

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений  
2022-7783

Специальная одежда, Средства индивидуальной защиты (СИЗ)

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
08.12.2021 16:01:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
ТОО Kazakhmys Distribution (Казакхмыс Дистрибьюшн)	Карагандинская область, город Караганда, район Казыбек би, улица Гоголя строение 34 А, почтовый индекс 100012

Наименование закупок(товаров, работ, услуг)

\* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

\*\* Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Предмет закупа											
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)	
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р41 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	3.00000	14 133.93	42 401.79	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	4.00000	14 133.93	56 535.72	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р44 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	1.00000	14 133.93	14 133.93	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	











39	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
40	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ РЕЗИНЫ. НЕ ТРЕСКАЕТСЯ НА МОРОЗЕ. ХОРОШО ОБЛЕГАЕТ И НАДЕЖНО ДЕРЖИТСЯ, ПОВТОРЯЯ ФОРМУ ОБУВИ. ПОДОШВЕННАЯ ЧАСТЬ ИМЕЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИЙ ПРОТЕКТОР — ВСТРОЕННЫЕ ШИПЫ В ПОДОШВЕННУЮ ЧАСТЬ.ВЫДЕРЖИВАЕТ ТЕМПЕРАТУРУ ДО –40°С. ЭЛАСТИЧНА. ИЗНОСОУСТОЙЧИВА. ЛЕГКО РАСТЯГИВАЕТСЯ. Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания, вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ.	Пара	82.00000	1 138.39	93 347.98	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
41	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №46. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 46.	Штука	5.00000	16 517.86	82 589.30	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 51 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.	Пара	14.00000	10 803.57	151 249.98	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 51 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 51 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000









67	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	5.00000	12 330.36	61 651.80	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
68	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
69	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	150.00000	1 138.39	170 758.50	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
70	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №46. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 46.	Штука	33.00000	16 517.86	545 089.38	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 53 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
73	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 43 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.	Пара	3.00000	15 580.36	46 741.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 57 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000









102	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
103	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
104	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
105	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ РЕЗИНЫ. НЕ ТРЕСКАЕТСЯ НА МОРОЗЕ. ХОРОШО ОБЛЕГАЕТ И НАДЕЖНО ДЕРЖИТСЯ, ПОВТОРЯЯ ФОРМУ ОБУВИ. ПОДОШВЕННАЯ ЧАСТЬ ИМЕЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИЙ ПРОТЕКТОР — ВСТРОЕННЫЕ ШИПЫ В ПОДОШВЕННУЮ ЧАСТЬ.ВЫДЕРЖИВАЕТ ТЕМПЕРАТУРУ ДО –40°С. ЭЛАСТИЧНА. ИЗНОСОУСТОЙЧИВА. ЛЕГКО РАСТЯГИВАЕТСЯ. Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания, вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ.	Пара	42.00000	1 138.39	47 812.38	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
106	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №46. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 46.	Штука	13.00000	16 517.86	214 732.18	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>870.00000</b>		<b>7 615 391.47</b>					
				<b>с НДС</b>	<b>8 529 238.45</b>					

<b>Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до</b>	<b>Ценовые предложения вскрываются</b>
20.12.2021 12:30:00	20.12.2021 12:30:00

<b>Контакты</b>		
<b>Контактное лицо</b>	<b>E-mail для обращений</b>	<b>Номер контактного телефона</b>
Рахимжанова Алия Болатовна	Yulya.Prytkova@kazakhmys.kz	926063

<b>Проект договора</b>	<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ</b>
------------------------	--



<a href="#">ДОГОВОРА-rar (/ru/Tender/dlContract/7783?validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	<a href="#">Копия Объявление СИЗ ног КМД (БРП Энергосети) 106 лотов ис-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/7783?validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	<a href="#">validator=ZUp3OFVvMFM</a>
--	--	---------------------------------------

**Дополнительные файлы**

<a href="#">Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dlFile/7783?fid=1&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	<a href="#">Банковские реквизиты КМД-docx (/ru/Tender/dlFile/7783?fid=2&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	<a href="#">fid=3&amp;validat</a>
--	---	-----------------------------------

**Документация по лотам**

ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА P41	Пара	3.00000	14 133.93	42 401.79	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=1&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА P42	Пара	4.00000	14 133.93	56 535.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=2&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА P44	Пара	1.00000	14 133.93	14 133.93	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=3&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШ.ТЕМПЕРАТУР, 41	Пара	2.00000	15 580.36	31 160.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=4&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
5	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР 42	Пара	2.00000	15 580.36	31 160.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=5&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕН. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 44	Пара	2.00000	15 580.36	31 160.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=6&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	Пара	3.00000	10 803.57	32 410.71	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=7&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=8&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=9&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	6.00000	10 803.57	64 821.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=10&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=11&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=12&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	35.00000	10 803.57	378 124.95	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=13&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	25.00000	10 803.57	270 089.25	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=14&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=15&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=16&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
17	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=17&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvMTVWRFc2WWJBrg.JzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3

18	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=18&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
19	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=19&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
20	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=20&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
21	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Пара	14.00000	13 232.14	185 249.96	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=21&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
22	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Пара	14.00000	13 232.14	185 249.96	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=22&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
23	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=23&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
24	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=24&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=25&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
26	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 39	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=26&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	1
27	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=27&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
28	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=28&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
29	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=29&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
30	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=30&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
31	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=31&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
32	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=32&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
33	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Пара	5.00000	10 982.14	54 910.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=33&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
34	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Пара	5.00000	10 982.14	54 910.70	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=34&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
35	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=35&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
36	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45 РАЗМЕР	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=36&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
37	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	2.00000	12 330.36	24 660.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=37&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
38	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	5.00000	12 330.36	61 651.80	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=38&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
39	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=39&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
40	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	82.00000	1 138.39	93 347.98	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=40&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	0

41	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	5.00000	16 517.86	82 589.30	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=41&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	0
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА P42	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=42&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=43&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	14.00000	10 803.57	151 249.98	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=44&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=45&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
46	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=46&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
47	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	16.00000	10 803.57	172 857.12	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=47&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
48	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	30.00000	10 803.57	324 107.10	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=48&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
49	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	15.00000	10 803.57	162 053.55	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=49&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
50	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	5.00000	10 803.57	54 017.85	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=50&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
51	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=51&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
52	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=52&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
53	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=53&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
54	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=54&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
55	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=55&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
56	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Пара	12.00000	13 232.14	158 785.68	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=56&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
57	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Пара	18.00000	13 232.14	238 178.52	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=57&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
58	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=58&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
59	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=59&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	3
60	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=60&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
61	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=61&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
62	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=62&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
63	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(ru/tender/dllot/7783?no=63&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2

64	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=64&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
65	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=65&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	5.00000	15 290.18	76 450.90	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=66&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
67	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	5.00000	12 330.36	61 651.80	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=67&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
68	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=68&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
69	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	150.00000	1 138.39	170 758.50	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=69&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	0
70	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	33.00000	16 517.86	545 089.38	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=70&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	0
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=71&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=72&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
73	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 43	Пара	3.00000	15 580.36	46 741.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=73&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
74	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=74&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
75	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=75&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
76	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=76&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
77	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=77&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
78	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	27.00000	10 803.57	291 696.39	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=78&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
79	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	7.00000	10 803.57	75 624.99	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=79&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
80	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=80&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	2
81	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=81&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
82	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=82&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
83	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Пара	4.00000	13 232.14	52 928.56	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=83&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
84	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Пара	4.00000	13 232.14	52 928.56	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=84&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
85	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Пара	3.00000	13 232.14	39 696.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=85&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	3
86	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 37	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=86&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHVrMTVWRFc2WWJBrgJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXfWYw==)</a>	1

87	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=87&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
88	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=88&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
89	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=89&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
90	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=90&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
91	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=91&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
92	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=92&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
93	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=93&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
94	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=94&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
95	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=95&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
96	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=96&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
97	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=97&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
98	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=98&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
99	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	3.00000	15 290.18	45 870.54	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=99&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
100	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	2.00000	12 330.36	24 660.72	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=100&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
101	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	6.00000	12 330.36	73 982.16	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=101&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
102	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=102&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
103	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=103&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
104	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=104&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	2
105	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	42.00000	1 138.39	47 812.38	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=105&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	0
106	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	13.00000	16 517.86	214 732.18	<a href="#">(/ru/tender/dllot/7783?no=106&amp;validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSyt4UHvrMTVWRFc2WWWJBRGJzWHZET21RMjQ4bXMwd0UvT1lqVmcwYndxWU9vY2ZiYXFwYw==)</a>	0

\* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

\*\* Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Заявки представлены следующими потенциальными поставщиками

ИНН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
120240018053	ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	15.12.2021 17:20:10
170940016814	ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	20.12.2021 12:12:19
200940022906	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	20.12.2021 04:21:31
990740013823	ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	08.12.2021 16:32:40

**Отклонить заявки следующих потенциальных участников торга**

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торга	Причина отклонения
1		Нет отклоненных заявок
1		Нет отклоненных заявок
1		Нет отклоненных заявок
2		Нет отклоненных заявок
2		Нет отклоненных заявок
2		Нет отклоненных заявок
3		Нет отклоненных заявок
3		Нет отклоненных заявок
3		Нет отклоненных заявок
4		Нет отклоненных заявок
4		Нет отклоненных заявок
5		Нет отклоненных заявок
5		Нет отклоненных заявок
6		Нет отклоненных заявок
6		Нет отклоненных заявок
7		Нет отклоненных заявок
7		Нет отклоненных заявок
8		Нет отклоненных заявок
8		Нет отклоненных заявок
9		Нет отклоненных заявок
9		Нет отклоненных заявок
10		Нет отклоненных заявок
10		Нет отклоненных заявок

11	Нет отклоненных заявок
11	Нет отклоненных заявок
12	Нет отклоненных заявок
12	Нет отклоненных заявок
13	Нет отклоненных заявок
13	Нет отклоненных заявок
14	Нет отклоненных заявок
14	Нет отклоненных заявок
15	Нет отклоненных заявок
15	Нет отклоненных заявок
16	Нет отклоненных заявок
16	Нет отклоненных заявок
17	Нет отклоненных заявок
17	Нет отклоненных заявок
17	Нет отклоненных заявок
18	Нет отклоненных заявок
18	Нет отклоненных заявок
18	Нет отклоненных заявок
19	Нет отклоненных заявок
19	Нет отклоненных заявок
19	Нет отклоненных заявок
20	Нет отклоненных заявок
20	Нет отклоненных заявок
20	Нет отклоненных заявок
21	Нет отклоненных заявок
21	Нет отклоненных заявок
21	Нет отклоненных заявок
22	Нет отклоненных заявок
22	Нет отклоненных заявок
22	Нет отклоненных заявок

23	Нет отклоненных заявок
23	Нет отклоненных заявок
23	Нет отклоненных заявок
24	Нет отклоненных заявок
24	Нет отклоненных заявок
24	Нет отклоненных заявок
25	Нет отклоненных заявок
25	Нет отклоненных заявок
25	Нет отклоненных заявок
26	Нет отклоненных заявок
27	Нет отклоненных заявок
27	Нет отклоненных заявок
27	Нет отклоненных заявок
28	Нет отклоненных заявок
28	Нет отклоненных заявок
28	Нет отклоненных заявок
29	Нет отклоненных заявок
29	Нет отклоненных заявок
29	Нет отклоненных заявок
30	Нет отклоненных заявок
30	Нет отклоненных заявок
30	Нет отклоненных заявок
31	Нет отклоненных заявок
31	Нет отклоненных заявок
32	Нет отклоненных заявок
32	Нет отклоненных заявок
33	Нет отклоненных заявок
33	Нет отклоненных заявок
34	Нет отклоненных заявок
34	Нет отклоненных заявок



35	Нет отклоненных заявок
35	Нет отклоненных заявок
36	Нет отклоненных заявок
36	Нет отклоненных заявок
37	Нет отклоненных заявок
37	Нет отклоненных заявок
38	Нет отклоненных заявок
38	Нет отклоненных заявок
39	Нет отклоненных заявок
39	Нет отклоненных заявок
42	Нет отклоненных заявок
42	Нет отклоненных заявок
42	Нет отклоненных заявок
43	Нет отклоненных заявок
43	Нет отклоненных заявок
44	Нет отклоненных заявок
44	Нет отклоненных заявок
45	Нет отклоненных заявок
45	Нет отклоненных заявок
46	Нет отклоненных заявок
46	Нет отклоненных заявок
47	Нет отклоненных заявок
47	Нет отклоненных заявок
48	Нет отклоненных заявок
48	Нет отклоненных заявок
49	Нет отклоненных заявок
49	Нет отклоненных заявок
50	Нет отклоненных заявок
50	Нет отклоненных заявок
51	Нет отклоненных заявок

51	Нет отклоненных заявок
52	Нет отклоненных заявок
52	Нет отклоненных заявок
52	Нет отклоненных заявок
53	Нет отклоненных заявок
53	Нет отклоненных заявок
53	Нет отклоненных заявок
54	Нет отклоненных заявок
54	Нет отклоненных заявок
54	Нет отклоненных заявок
55	Нет отклоненных заявок
55	Нет отклоненных заявок
55	Нет отклоненных заявок
56	Нет отклоненных заявок
56	Нет отклоненных заявок
56	Нет отклоненных заявок
57	Нет отклоненных заявок
57	Нет отклоненных заявок
57	Нет отклоненных заявок
58	Нет отклоненных заявок
58	Нет отклоненных заявок
58	Нет отклоненных заявок
59	Нет отклоненных заявок
59	Нет отклоненных заявок
59	Нет отклоненных заявок
60	Нет отклоненных заявок
60	Нет отклоненных заявок
61	Нет отклоненных заявок
61	Нет отклоненных заявок
62	Нет отклоненных заявок

62	Нет отклоненных заявок
63	Нет отклоненных заявок
63	Нет отклоненных заявок
64	Нет отклоненных заявок
64	Нет отклоненных заявок
65	Нет отклоненных заявок
65	Нет отклоненных заявок
66	Нет отклоненных заявок
66	Нет отклоненных заявок
67	Нет отклоненных заявок
67	Нет отклоненных заявок
68	Нет отклоненных заявок
68	Нет отклоненных заявок
71	Нет отклоненных заявок
71	Нет отклоненных заявок
71	Нет отклоненных заявок
72	Нет отклоненных заявок
72	Нет отклоненных заявок
72	Нет отклоненных заявок
73	Нет отклоненных заявок
73	Нет отклоненных заявок
74	Нет отклоненных заявок
74	Нет отклоненных заявок
75	Нет отклоненных заявок
75	Нет отклоненных заявок
76	Нет отклоненных заявок
76	Нет отклоненных заявок
77	Нет отклоненных заявок
77	Нет отклоненных заявок
78	Нет отклоненных заявок

78	Нет отклоненных заявок
79	Нет отклоненных заявок
79	Нет отклоненных заявок
80	Нет отклоненных заявок
80	Нет отклоненных заявок
81	Нет отклоненных заявок
81	Нет отклоненных заявок
81	Нет отклоненных заявок
82	Нет отклоненных заявок
82	Нет отклоненных заявок
82	Нет отклоненных заявок
83	Нет отклоненных заявок
83	Нет отклоненных заявок
83	Нет отклоненных заявок
84	Нет отклоненных заявок
84	Нет отклоненных заявок
84	Нет отклоненных заявок
85	Нет отклоненных заявок
85	Нет отклоненных заявок
85	Нет отклоненных заявок
86	Нет отклоненных заявок
87	Нет отклоненных заявок
87	Нет отклоненных заявок
88	Нет отклоненных заявок
88	Нет отклоненных заявок
89	Нет отклоненных заявок
89	Нет отклоненных заявок
90	Нет отклоненных заявок
90	Нет отклоненных заявок
91	Нет отклоненных заявок

91	Нет отклоненных заявок
92	Нет отклоненных заявок
92	Нет отклоненных заявок
93	Нет отклоненных заявок
93	Нет отклоненных заявок
94	Нет отклоненных заявок
94	Нет отклоненных заявок
95	Нет отклоненных заявок
95	Нет отклоненных заявок
96	Нет отклоненных заявок
96	Нет отклоненных заявок
97	Нет отклоненных заявок
97	Нет отклоненных заявок
98	Нет отклоненных заявок
98	Нет отклоненных заявок
99	Нет отклоненных заявок
99	Нет отклоненных заявок
100	Нет отклоненных заявок
100	Нет отклоненных заявок
101	Нет отклоненных заявок
101	Нет отклоненных заявок
102	Нет отклоненных заявок
102	Нет отклоненных заявок
103	Нет отклоненных заявок
103	Нет отклоненных заявок
104	Нет отклоненных заявок
104	Нет отклоненных заявок

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО КСС-3

1	TOO Advanta services
1	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
2	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
2	TOO Advanta services
2	TOO КСС-3
3	TOO КСС-3
3	TOO Advanta services
3	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
4	TOO Advanta services
4	TOO КСС-3
5	TOO КСС-3
5	TOO Advanta services
6	TOO Advanta services
6	TOO КСС-3
7	TOO КСС-3
7	TOO Advanta services
8	TOO Advanta services
8	TOO КСС-3
9	TOO КСС-3
9	TOO Advanta services
10	TOO Advanta services
10	TOO КСС-3
11	TOO КСС-3
11	TOO Advanta services
12	TOO Advanta services
12	TOO КСС-3
13	TOO КСС-3
13	TOO Advanta services
14	TOO Advanta services
14	TOO КСС-3
15	TOO КСС-3
15	TOO Advanta services
16	TOO Advanta services
16	TOO КСС-3

17	ТОО КСС-3
17	ТОО Advanta services
17	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
18	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
18	ТОО Advanta services
18	ТОО КСС-3
19	ТОО КСС-3
19	ТОО Advanta services
19	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
20	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
20	ТОО Advanta services
20	ТОО КСС-3
21	ТОО КСС-3
21	ТОО Advanta services
21	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
22	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
22	ТОО Advanta services
22	ТОО КСС-3
23	ТОО КСС-3
23	ТОО Advanta services
23	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
24	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
24	ТОО Advanta services
24	ТОО КСС-3
25	ТОО КСС-3
25	ТОО Advanta services
25	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
26	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
27	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
27	ТОО Advanta services
27	ТОО КСС-3
28	ТОО КСС-3
28	ТОО Advanta services
28	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация

29	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
29	ТОО Advanta services
29	ТОО КСС-3
30	ТОО КСС-3
30	ТОО Advanta services
30	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
31	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
31	ТОО Advanta services
32	ТОО Advanta services
32	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
33	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
33	ТОО Advanta services
34	ТОО Advanta services
34	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
35	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
35	ТОО Advanta services
36	ТОО Advanta services
36	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
37	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
37	ТОО Advanta services
38	ТОО Advanta services
38	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
39	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
39	ТОО Advanta services
42	ТОО Advanta services
42	ТОО КСС-3
42	ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
43	ТОО КСС-3
43	ТОО Advanta services
44	ТОО Advanta services
44	ТОО КСС-3
45	ТОО КСС-3
45	ТОО Advanta services
46	ТОО Advanta services



46	TOO KCC-3
47	TOO KCC-3
47	TOO Advanta services
48	TOO Advanta services
48	TOO KCC-3
49	TOO KCC-3
49	TOO Advanta services
50	TOO Advanta services
50	TOO KCC-3
51	TOO KCC-3
51	TOO Advanta services
52	TOO Advanta services
52	TOO KCC-3
52	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
53	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
53	TOO KCC-3
53	TOO Advanta services
54	TOO Advanta services
54	TOO KCC-3
54	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
55	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
55	TOO KCC-3
55	TOO Advanta services
56	TOO Advanta services
56	TOO KCC-3
56	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
57	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
57	TOO KCC-3
57	TOO Advanta services
58	TOO Advanta services
58	TOO KCC-3
58	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
59	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
59	TOO KCC-3

59	TOO Advanta services
60	TOO Advanta services
60	TOO ТаразКожОбувь
61	TOO ТаразКожОбувь
61	TOO Advanta services
62	TOO Advanta services
62	TOO ТаразКожОбувь
63	TOO ТаразКожОбувь
63	TOO Advanta services
64	TOO Advanta services
64	TOO КСС-3
65	TOO КСС-3
65	TOO Advanta services
66	TOO Advanta services
66	TOO КСС-3
67	TOO Advanta services
67	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
68	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
68	TOO Advanta services
71	TOO Advanta services
71	TOO КСС-3
71	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
72	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
72	TOO КСС-3
72	TOO Advanta services
73	TOO Advanta services
73	TOO КСС-3
74	TOO КСС-3
74	TOO Advanta services
75	TOO Advanta services
75	TOO КСС-3
76	TOO КСС-3
76	TOO Advanta services
77	TOO Advanta services

77	TOO KCC-3
78	TOO KCC-3
78	TOO Advanta services
79	TOO Advanta services
79	TOO KCC-3
80	TOO KCC-3
80	TOO Advanta services
81	TOO Advanta services
81	TOO KCC-3
81	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
82	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
82	TOO KCC-3
82	TOO Advanta services
83	TOO Advanta services
83	TOO KCC-3
83	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
84	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
84	TOO KCC-3
84	TOO Advanta services
85	TOO Advanta services
85	TOO KCC-3
85	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
86	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация
87	TOO ТаразКожОбувь
87	TOO Advanta services
88	TOO Advanta services
88	TOO ТаразКожОбувь
89	TOO ТаразКожОбувь
89	TOO Advanta services
90	TOO Advanta services
90	TOO ТаразКожОбувь
91	TOO ТаразКожОбувь
91	TOO Advanta services
92	TOO Advanta services

92		ТОО ТаразКожОбувь
93		ТОО ТаразКожОбувь
93		ТОО Advanta services
94		ТОО Advanta services
94		ТОО КСС-3
95		ТОО КСС-3
95		ТОО Advanta services
96		ТОО Advanta services
96		ТОО КСС-3
97		ТОО КСС-3
97		ТОО Advanta services
98		ТОО Advanta services
98		ТОО КСС-3
99		ТОО КСС-3
99		ТОО Advanta services
100		ТОО Advanta services
100		ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
101		ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
101		ТОО Advanta services
102		ТОО Advanta services
102		ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
103		ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация
103		ТОО Advanta services
104		ТОО Advanta services
104		ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация

**Наименование и места нахождения потенциальных поставщиков, представивших заявки**

Лот №	Наименование ТРУ	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения	Валюта оплаты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Общая сумма (тенге), без НДС	Дата и время подачи
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р41	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	40 197.00	20.12.2021 12:12:19
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р41	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	40 620.00	15.12.2021 17:20:10
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р41	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	42 399.00	20.12.2021 04:21:31
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	53 596.00	20.12.2021 12:12:19

2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	54 160.00	15.12.2021 17:20:10
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	56 532.00	20.12.2021 04:21:31
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р44	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	13 399.00	20.12.2021 12:12:19
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р44	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	13 540.00	15.12.2021 17:20:10
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р44	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	14 133.00	20.12.2021 04:21:31
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШ.ТЕМПЕРАТУР, 41	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	15 173.00	30 346.00	20.12.2021 12:12:19
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШ.ТЕМПЕРАТУР, 41	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	15 240.00	30 480.00	15.12.2021 17:20:10
5	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР 42	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	15 173.00	30 346.00	20.12.2021 12:12:19
5	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР 42	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	15 240.00	30 480.00	15.12.2021 17:20:10
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕН. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 44	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	15 173.00	30 346.00	20.12.2021 12:12:19
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕН. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 44	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	15 240.00	30 480.00	15.12.2021 17:20:10
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	30 822.00	20.12.2021 12:12:19
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	31 032.00	15.12.2021 17:20:10
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	41 096.00	20.12.2021 12:12:19
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	41 376.00	15.12.2021 17:20:10
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	61 644.00	20.12.2021 12:12:19
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	62 064.00	15.12.2021 17:20:10
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10
12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10

13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	359 590.00	20.12.2021 12:12:19
13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	362 040.00	15.12.2021 17:20:10
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	256 850.00	20.12.2021 12:12:19
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	258 600.00	15.12.2021 17:20:10
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
17	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
17	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
17	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
18	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	56 220.00	15.12.2021 17:20:10
18	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	57 885.00	20.12.2021 12:12:19
18	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	66 160.00	20.12.2021 04:21:31
19	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
19	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
19	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
20	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	56 220.00	15.12.2021 17:20:10
20	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	57 885.00	20.12.2021 12:12:19
20	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	66 160.00	20.12.2021 04:21:31
21	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	157 416.00	15.12.2021 17:20:10
21	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	162 078.00	20.12.2021 12:12:19
21	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	185 248.00	20.12.2021 04:21:31

22	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	157 416.00	15.12.2021 17:20:10
22	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	162 078.00	20.12.2021 12:12:19
22	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	185 248.00	20.12.2021 04:21:31
23	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	56 220.00	15.12.2021 17:20:10
23	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	57 885.00	20.12.2021 12:12:19
23	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	66 160.00	20.12.2021 04:21:31
24	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
24	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
24	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
26	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 39	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	5 933.00	11 866.00	20.12.2021 04:21:31
27	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 135.00	22 270.00	20.12.2021 12:12:19
27	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 163.00	22 326.00	15.12.2021 17:20:10
27	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	11 250.00	22 500.00	20.12.2021 04:21:31
28	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 135.00	22 270.00	20.12.2021 12:12:19
28	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 163.00	22 326.00	15.12.2021 17:20:10
28	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	11 250.00	22 500.00	20.12.2021 04:21:31
29	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 135.00	22 270.00	20.12.2021 12:12:19
29	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 163.00	22 326.00	15.12.2021 17:20:10
29	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	11 250.00	22 500.00	20.12.2021 04:21:31
30	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 135.00	22 270.00	20.12.2021 12:12:19

30	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 163.00	22 326.00	15.12.2021 17:20:10
30	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	11 250.00	22 500.00	20.12.2021 04:21:31
31	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	21 940.00	20.12.2021 12:12:19
31	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	21 964.00	20.12.2021 04:21:31
32	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	21 940.00	20.12.2021 12:12:19
32	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	21 964.00	20.12.2021 04:21:31
33	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	54 850.00	20.12.2021 12:12:19
33	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	54 910.00	20.12.2021 04:21:31
34	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	54 850.00	20.12.2021 12:12:19
34	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	54 910.00	20.12.2021 04:21:31
35	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	21 940.00	20.12.2021 12:12:19
35	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	21 964.00	20.12.2021 04:21:31
36	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 970.00	21 940.00	20.12.2021 12:12:19
36	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45 РАЗМЕР	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	10 982.00	21 964.00	20.12.2021 04:21:31
37	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	22 000.00	20.12.2021 12:12:19
37	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	24 660.00	20.12.2021 04:21:31
38	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	55 000.00	20.12.2021 12:12:19
38	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	61 650.00	20.12.2021 04:21:31
39	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	44 000.00	20.12.2021 12:12:19
39	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	49 320.00	20.12.2021 04:21:31
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	26 798.00	20.12.2021 12:12:19
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	27 080.00	15.12.2021 17:20:10
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	28 266.00	20.12.2021 04:21:31



43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	143 836.00	20.12.2021 12:12:19
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	144 816.00	15.12.2021 17:20:10
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10
46	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	102 740.00	20.12.2021 12:12:19
46	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	103 440.00	15.12.2021 17:20:10
47	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	164 384.00	20.12.2021 12:12:19
47	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	165 504.00	15.12.2021 17:20:10
48	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	308 220.00	20.12.2021 12:12:19
48	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	310 320.00	15.12.2021 17:20:10
49	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	154 110.00	20.12.2021 12:12:19
49	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	155 160.00	15.12.2021 17:20:10
50	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	51 370.00	20.12.2021 12:12:19
50	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	51 720.00	15.12.2021 17:20:10
51	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
51	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
52	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
52	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
52	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
53	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	112 440.00	15.12.2021 17:20:10
53	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	115 770.00	20.12.2021 12:12:19

53	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	132 320.00	20.12.2021 04:21:31
54	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	112 440.00	15.12.2021 17:20:10
54	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	115 770.00	20.12.2021 12:12:19
54	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	132 320.00	20.12.2021 04:21:31
55	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	112 440.00	15.12.2021 17:20:10
55	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	115 770.00	20.12.2021 12:12:19
55	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	132 320.00	20.12.2021 04:21:31
56	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	134 928.00	15.12.2021 17:20:10
56	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	138 924.00	20.12.2021 12:12:19
56	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	158 784.00	20.12.2021 04:21:31
57	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	202 392.00	15.12.2021 17:20:10
57	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	208 386.00	20.12.2021 12:12:19
57	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	238 176.00	20.12.2021 04:21:31
58	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	67 464.00	15.12.2021 17:20:10
58	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	69 462.00	20.12.2021 12:12:19
58	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	79 392.00	20.12.2021 04:21:31
59	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
59	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
59	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	200 940 022 906, ТОО Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
60	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	44 160.00	20.12.2021 12:12:19
60	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	990 740 013 823, ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	44 400.00	08.12.2021 16:32:40
61	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	44 160.00	20.12.2021 12:12:19
61	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	990 740 013 823, ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	44 400.00	08.12.2021 16:32:40

62	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	44 160.00	20.12.2021 12:12:19
62	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	44 400.00	08.12.2021 16:32:40
63	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
63	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
64	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
64	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
65	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
65	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	68 440.00	20.12.2021 12:12:19
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	68 550.00	15.12.2021 17:20:10
67	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	55 000.00	20.12.2021 12:12:19
67	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	61 650.00	20.12.2021 04:21:31
68	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	33 000.00	20.12.2021 12:12:19
68	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	36 990.00	20.12.2021 04:21:31
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	26 798.00	20.12.2021 12:12:19
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	27 080.00	15.12.2021 17:20:10
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	28 266.00	20.12.2021 04:21:31
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 399.00	26 798.00	20.12.2021 12:12:19
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 540.00	27 080.00	15.12.2021 17:20:10
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	14 133.00	28 266.00	20.12.2021 04:21:31
73	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	15 173.00	45 519.00	20.12.2021 12:12:19
73	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 43	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	15 240.00	45 720.00	15.12.2021 17:20:10
74	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	41 096.00	20.12.2021 12:12:19

74	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	41 376.00	15.12.2021 17:20:10
75	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
75	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
76	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	41 096.00	20.12.2021 12:12:19
76	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	41 376.00	15.12.2021 17:20:10
77	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
77	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
78	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	277 398.00	20.12.2021 12:12:19
78	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	279 288.00	15.12.2021 17:20:10
79	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	71 918.00	20.12.2021 12:12:19
79	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	72 408.00	15.12.2021 17:20:10
80	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	10 274.00	20 548.00	20.12.2021 12:12:19
80	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 344.00	20 688.00	15.12.2021 17:20:10
81	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
81	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
81	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
82	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	22 488.00	15.12.2021 17:20:10
82	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	23 154.00	20.12.2021 12:12:19
82	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	26 464.00	20.12.2021 04:21:31
83	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	44 976.00	15.12.2021 17:20:10
83	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	46 308.00	20.12.2021 12:12:19
83	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	52 928.00	20.12.2021 04:21:31
84	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	44 976.00	15.12.2021 17:20:10

84	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	46 308.00	20.12.2021 12:12:19
84	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	52 928.00	20.12.2021 04:21:31
85	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	11 244.00	33 732.00	15.12.2021 17:20:10
85	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 577.00	34 731.00	20.12.2021 12:12:19
85	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	13 232.00	39 696.00	20.12.2021 04:21:31
86	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 37	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	5 933.00	11 866.00	20.12.2021 04:21:31
87	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
87	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
88	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	44 160.00	20.12.2021 12:12:19
88	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	44 400.00	08.12.2021 16:32:40
89	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
89	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
90	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
90	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
91	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
91	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
92	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
92	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
93	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 040.00	22 080.00	20.12.2021 12:12:19
93	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	990 740 013 823, TOO ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 100.00	22 200.00	08.12.2021 16:32:40
94	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
94	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	120 240 018 053, TOO КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
95	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19

95	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
96	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
96	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
97	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
97	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
98	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	27 376.00	20.12.2021 12:12:19
98	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	27 420.00	15.12.2021 17:20:10
99	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	13 688.00	41 064.00	20.12.2021 12:12:19
99	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	120 240 018 053, TOO KCC-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 710.00	41 130.00	15.12.2021 17:20:10
100	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	22 000.00	20.12.2021 12:12:19
100	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	24 660.00	20.12.2021 04:21:31
101	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	66 000.00	20.12.2021 12:12:19
101	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	73 980.00	20.12.2021 04:21:31
102	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	33 000.00	20.12.2021 12:12:19
102	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	36 990.00	20.12.2021 04:21:31
103	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	44 000.00	20.12.2021 12:12:19
103	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	49 320.00	20.12.2021 04:21:31
104	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	170 940 016 814, TOO Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	11 000.00	33 000.00	20.12.2021 12:12:19
104	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	200 940 022 906, TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	г.Алматы, Жетысуский район, улица Булкушева,дом 1	KZT	12 330.00	36 990.00	20.12.2021 04:21:31

**Изложение оценки и сопоставления конкурсных заявок (Итоги закупок ТРУ)**

Сумма, выделенная СЕМ на закупки ТРУ, предусмотренная перечнем							Победитель закупа							Потенциальный поставщик			
ЛОТ №	Краткое описание товара	Условие и место поставки	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	

1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	14 133.93	42 401.79	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	40 197.00	45 020.64	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 540.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	14 133.93	56 535.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	53 596.00	60 027.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 540.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла. Ботинки должны иметь:1.Подошву с протектором скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.В стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или системой самосброс ботинка; 4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5.Высоту - не менее 110 мм; 6. Подош или комбинацию ПУ/ТПУ с нитрилом;7. Защитный подносок из композитного материала 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:* показателей, указанных в пункте: Нм, МУН 200, КЩС, Тп300 или S1 Cl HRO. Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «31 -313 подошва ПУ/Н (N), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная про утеплителя, (п.п.25 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) I «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>		
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	1.00000	14 133.93	14 133.93	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	13 399.00	15 006.88	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 540.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла. Ботинки должны иметь:1.Подошву с протектором скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.В стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или системой самосброс ботинка; 4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5.Высоту - не менее 110 мм; 6. Подош или комбинацию ПУ/ТПУ с нитрилом;7. Защитный подносок из композитного материала 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:* показателей, указанных в пункте: Нм, МУН 200, КЩС, Тп300 или S1 Cl HRO. Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «31 -313 подошва ПУ/Н (N), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная про утеплителя, (п.п.25 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) I «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>			



4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШ.ТЕМПЕРАТУР, 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 580.36	31 160.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	15 173.00	30 346.00	33 987.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	15 240.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPIC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPIC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
5	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 580.36	31 160.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	15 173.00	30 346.00	33 987.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	15 240.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPIC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPIC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>									

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Тп, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь препятствующим скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, клапан для защиты стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или быстрого снятия ботинка;4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5. Высоту - не менее шерсти или натурального меха; 7.Подошву из материала - нитрил или комбинацию ПУ/ Защитный подносок из композитного материала или металла;9.Маркировку (бирку) с ук данных:• показатель, указанных в пунктах 7,8;• защитных свойств: Нм, МУН 200, КЩС, НРО.Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «313 N Ушер КП КС Серия «Десма» -313 поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.22 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕН. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Папа	2.00000	15 580.36	31 160.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	15 173.00	30 346.00	33 987.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	15 240.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Тп, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь препятствующим скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, клапан для защиты стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или быстрого снятия ботинка;4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5. Высоту - не менее шерсти или натурального меха; 7.Подошву из материала - нитрил или комбинацию ПУ/ Защитный подносок из композитного материала или металла;9.Маркировку (бирку) с ук данных:• показатель, указанных в пунктах 7,8;• защитных свойств: Нм, МУН 200, КЩС, НРО.Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «313 N Ушер КП КС Серия «Десма» -313 поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.22 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					

7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	10 803.57	32 410.71	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	30 822.00	34 520.64	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>									
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	41 096.00	46 027.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>									
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторс скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ и нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	6.00000	10 803.57	64 821.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	61 644.00	69 041.28	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторс скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ и нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторс скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ и нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				

12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило: сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>					
13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	35.00000	10 803.57	378 124.95	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	359 590.00	402 740.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило: сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>					
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	25.00000	10 803.57	270 089.25	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	256 850.00	287 672.00	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложа сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>					
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложа сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>					
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложа сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>					

17	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносков: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
18	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	56 220.00	62 966.40	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносков: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
19	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1-2 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>					
20	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	56 220.00	62 966.40	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1-2 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>					
21	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	14.00000	13 232.14	185 249.96	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	157 416.00	176 305.92	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1-2 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>					



22	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	14.00000	13 232.14	185 249.96	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	157 416.00	176 305.92	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотнощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
23	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	56 220.00	62 966.40	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотнощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
24	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 и двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>				
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 и двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>				
27	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 135.00	22 270.00	24 942.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 163.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки А-6С из натуральной кожи 1,8-2,2 мм, с защитным композитным подноском. Подошва - ПУ/ТПУ, литевой метод крепления Защ. Св-ва: 3, Нс, Нм,Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, (Мп) Гост ЕН ИСО 20345-2011 Полуботинки А-6 укомплектованы антипрокольной кевларовой стелькой.</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки кожане подноском из композитного материала. Полуботинки должны иметь:1.Подошву с протек скольжению;2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи;3.Широкий мягки (кант);4.Защитный подносок из композитного материала;5.Подошву из материала - ПУ/л нитрильной резиной;6. Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:• показатели 4,5;защитных свойств: Нм, 3, Сж, МУН 200 или S1 SRC. Модель – «507 Т КП КС Серия • ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без приложения №0587640 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01634) Производитель - ОС Страна происхождения – Россия</p>				

28	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 135.00	22 270.00	24 942.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 163.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки А-6С из натуральной кожи 1,8-2,2 мм, с защитным композитным подноском. Подошва - ПУ/ТПУ, литевой метод крепления Защ. Св-ва: 3, Нс, Нм,Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, (Мп) Гост ЕН ИСО 20345-2011 Полуботинки А-6 укомплектованы антипрокольной кевларовой стелькой.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки кожань подноском из композитного материала. Полуботинки должны иметь:1.Подошву с протек скольжению;2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи;3.Широкий мяжки (кант);4.Защитный подносик из композитного материала;5.Подошву из материала - ПУ/Л нитрильной резиной;6. Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:• показател 4,5;защитных свойств: Нм, 3, Сж, МУН 200 или S1 SRC. Модель – «507 Т КП КС Серия ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без приложения №0587640 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01634) Производитель - ОС Страна происхождения – Россия</p>			
29	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 135.00	22 270.00	24 942.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 163.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки А-6С из натуральной кожи 1,8-2,2 мм, с защитным композитным подноском. Подошва - ПУ/ТПУ, литевой метод крепления Защ. Св-ва: 3, Нс, Нм,Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, (Мп) Гост ЕН ИСО 20345-2011 Полуботинки А-6 укомплектованы антипрокольной кевларовой стелькой.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки кожань подноском из композитного материала. Полуботинки должны иметь:1.Подошву с протек скольжению;2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи;3.Широкий мяжки (кант);4.Защитный подносик из композитного материала;5.Подошву из материала - ПУ/Л нитрильной резиной;6. Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:• показател 4,5;защитных свойств: Нм, 3, Сж, МУН 200 или S1 SRC. Модель – «507 Т КП КС Серия ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без приложения №0587640 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01634) Производитель - ОС Страна происхождения – Россия</p>			
30	ПОЛУБОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 250.00	22 500.00	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 135.00	22 270.00	24 942.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 163.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки А-6С из натуральной кожи 1,8-2,2 мм, с защитным композитным подноском. Подошва - ПУ/ТПУ, литевой метод крепления Защ. Св-ва: 3, Нс, Нм,Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, (Мп) Гост ЕН ИСО 20345-2011 Полуботинки А-6 укомплектованы антипрокольной кевларовой стелькой.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №52. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №52.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Полуботинки кожань подноском из композитного материала. Полуботинки должны иметь:1.Подошву с протек скольжению;2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи;3.Широкий мяжки (кант);4.Защитный подносик из композитного материала;5.Подошву из материала - ПУ/Л нитрильной резиной;6. Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:• показател 4,5;защитных свойств: Нм, 3, Сж, МУН 200 или S1 SRC. Модель – «507 Т КП КС Серия ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без приложения №0587640 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01634) Производитель - ОС Страна происхождения – Россия</p>			

31	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	21 940.00	24 572.80	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролона. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			
32	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	21 940.00	24 572.80	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролона. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			
33	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	10 982.14	54 910.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	54 850.00	61 432.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролона. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			

34	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	10 982.14	54 910.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	54 850.00	61 432.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролон. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			
35	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	21 940.00	24 572.80	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролон. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			
36	САПОГИ БОЛОТНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 982.14	21 964.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 970.00	21 940.00	24 572.80	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	10 982.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СБКП-КС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТР ТС 019/2011,ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Высокие болотные сапоги предназначены для защиты ног от воды. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н. Подошва сапог изготовлена методом двухкомпонентного литья из ПВХ. Верхняя часть - надставка из водоотталкивающей ткани винитол. Область колена, где нога подвержена наиболее интенсивным механическим воздействиям защищена наколенником из винитола и поролон. Специальный ремешок позволяет фиксировать сапог.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №61. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 61.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому пвх РЫБАЦКНИЕ 162 олив. МП</p>			

37	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	12 330.36	24 660.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	22 000.00	24 640.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СПК-ЗКС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслобензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и зажиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>					
38	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	12 330.36	61 651.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	55 000.00	61 600.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СПК-ЗКС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслобензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и зажиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>					
39	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	44 000.00	49 280.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00

																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СПК-ЗКС Метод крепления: литейной Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслобензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет протектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и жирных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому заданию №158/1 мет.1200Н резин.</p>
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	26 798.00	30 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru					13 540.00	
																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литейной Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: З, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Тн, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термостойчивые нити. Дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремешок проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термостойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литейной. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла. Ботинки должны иметь:1.Подошву с протектором скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.В стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или системой самосброс ботинка; 4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5.Высоту - не менее 110 мм; 6. Подощ или комбинацию ПУ/ТПУ с нитрилом;7. Защитный подносок из композитного материала 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:• показателей, указанных в пункте: Нм, МУН 200, КЩС, Тп300 или S1 CI HRO. Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «31 -313 подошва ПУ/Н (N), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная про утеплителя, (п.п.25 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01633) I «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>
43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru					10 344.00	

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	14.00000	10 803.57	151 249.98	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	143 836.00	161 096.32	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				



46	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	102 740.00	115 068.80	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило: сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>						
47	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	16.00000	10 803.57	172 857.12	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	164 384.00	184 110.08	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило: сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>						
48	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	30.00000	10 803.57	324 107.10	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	308 220.00	345 206.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00

																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>
49	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	15.00000	10 803.57	162 053.55	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	154 110.00	172 603.20	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru		10 344.00				
																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>
50	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	10 803.57	54 017.85	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	51 370.00	57 534.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru		10 344.00				
																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>

51	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп, Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
52	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подносом из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, и двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3I шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
53	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	112 440.00	125 932.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	

																<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>
54	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	112 440.00	125 932.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	
																<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>
55	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	112 440.00	125 932.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	
																<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5</p>

56	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	12.00000	13 232.14	158 785.68	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	134 928.00	151 119.36	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с п ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
57	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	18.00000	13 232.14	238 178.52	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	202 392.00	226 679.04	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, + двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензосткислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы: рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с п ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
58	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	67 464.00	75 559.68	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочистнения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>					
59	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочистнения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>					
60	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	44 160.00	49 459.20	990 740 013 823	ТОО ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистнения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании №54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Моде ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойки 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотража стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к ско. или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ и манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Темпер. использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>					

61	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	44 160.00	49 459.20	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороны сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литые Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища и манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>	
62	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	44 160.00	49 459.20	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороны сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литые Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища и манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>	
63	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антистелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороны сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчивая к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевая Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>					
64	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с жидкой подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы с нескользкой резиной; Защитный подносок из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктам 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколостойкая прокладка (КС) с утеплителем (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производители Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
65	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСиП БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		



							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносок из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производител Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	15 290.18	76 450.90	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	68 440.00	76 652.80	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносок из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производител Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
67	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	5.00000	12 330.36	61 651.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	55 000.00	61 600.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00		

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СПК-ЗКС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет протектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жирных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому заданию № 60.</p>					
68	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	33 000.00	36 960.00	200 940 022 906	ТОО Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Сапоги СПК-ЗКС Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет протектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жирных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническому заданию № 60.</p>					
71	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СВАРЩИКА 38 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул. Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	26 798.00	30 013.76	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 540.00		

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. Дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла. Ботинки должны иметь:1.Подошву с протектором скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.В стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или системой самосброс ботинка; 4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5.Высоту - не менее 110 мм; 6. Подош или комбинацию ПУ/ТПУ с нитрилом;7. Защитный подносок из композитного материала 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:* показателей, указанных в пункте: Нм, МУН 200, КЩС, Тп300 или S1 Cl HRO. Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «31 -313 подошва ПУ/Н (N), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная про утеплителя, (п.п.25 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) I «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>		
72	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР СВАРЩИКА Р43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул. Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	14 133.93	28 267.86	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 399.00	26 798.00	30 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 540.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп Размеры: 40-47 EN ISO 20345, ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. Дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №53. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 53.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла. Ботинки должны иметь:1.Подошву с протектором скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.В стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или системой самосброс ботинка; 4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5.Высоту - не менее 110 мм; 6. Подош или комбинацию ПУ/ТПУ с нитрилом;7. Защитный подносок из композитного материала 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:* показателей, указанных в пункте: Нм, МУН 200, КЩС, Тп300 или S1 Cl HRO. Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «31 -313 подошва ПУ/Н (N), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная про утеплителя, (п.п.25 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) I «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>			

73	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛ. ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР, 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	15 580.36	46 741.08	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	15 173.00	45 519.00	50 981.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	15 240.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Вид: Ботинки СНМС Метод крепления: литьевой Материал подошвы: ПУ-Нитрильная резина Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, См, К20, Щ20, Эс, Тп, Ти, Тр300, Мун 200, Мп, Тн20 Размеры: 40-47 EN ISO 20345, TPTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 Зимние Ботинки СВАРЩИКА изготовлены методом литья двойной подошвы (ПУ/Нитрильная резина) к заготовке верха обуви, промежуточный слой из полиуретана, ходовой слой из нитрильной резины. Дополнительная накладка из натуральной кожи закрывает глухой клапан, предотвращая таким образом попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла. При производстве ботинок применяются термоустойчивые нити. Дополнительно ботинки «Сварщик» снабжены пряжкой быстрого сброса обуви, что является дополнительным защитным свойством, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ. Верх: Натуральная термоустойчивая кожа 1.8-2 мм, глухой клапан защищает от попадания пыли и грязи, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: Воздухопроницаемый подкладочный спилкок и обувной трикотаж. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: Двухслойная (ПУ/Нитрильная резина). Верхний слой из полиуретана придает обуви легкость, амортизирует нагрузки и обладает повышенными теплозащитными свойствами. Ходовой слой изготовлен из нитрильной резины защищающей от кратковременного контакта (60 секунд) с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, брызг расплавленного металла, окалины, искр, термических рисков электрической дуги. Утеплитель: Шерстин (70% шерстин+30% полиэстер) Метод крепления подошвы: Литьевой. Защитный подносок: Композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Вклеенная стелька из композиционного материала на основе кевларовых нитей выдерживающей прокол с силой до (1200Н) Фурнитура: Без металлических деталей, огнестойкие нитки. Высота обуви: 160 мм (с подошвой)</p>								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №57. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 57.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные с композитного материала или металла с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь препятствующим скольжению; 2.Внутренний глухой клапан для защиты стопы от пыли, клапан для защиты стопы от брызг расплавленного металла с кожаным ремешком или быстрого снятия ботинка;4.Широкий мягкий задний манжет (кант); 5. Высоту - не менее шерсти или натурального меха; 7.Подошву из материала - нитрил или комбинацию ПУ/ Защитный подносок из композитного материала или металла;9.Маркировку (бирку) с указанными показателями, указанных в пунктах 7,8;• защитных свойств: Нм, МУН 200, КЩС, НРО.Ботинки могут иметь шнуровку. Модель – «313 N Ушер КП КС Серия «Десма» -313 поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем (п.п.22 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01633) Производители Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	
74	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	41 096.00	46 027.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет; 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:•показателей, указанных в пунктах 4,5,6; •защитных свойств: МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0587636 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>	

75	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
76	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	10 803.57	43 214.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	41 096.00	46 027.52	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящему; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мяг 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 м указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свой МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>				
77	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	

																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>
78	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	27.00000	10 803.57	291 696.39	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	277 398.00	310 685.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00					
																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>
79	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	7.00000	10 803.57	75 624.99	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	71 918.00	80 548.16	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00					
																				<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторской скользящей; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 прило к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>

80	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 274.00	20 548.00	23 013.76	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	10 344.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №51. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 51.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на подноске из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протекторскользящим; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм указанием следующих данных:*показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Россия</p>									
81	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, и двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3I шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пк А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с рег Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий изн материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислото полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленн самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкк подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. 3 композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипж (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположенн верх и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 2 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95 EN ISO 20345, ТРТС 2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>									
82	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	22 488.00	25 186.56	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	

								<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.								<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.								<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия									<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотошелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5
83	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	13 232.14	52 928.56	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	44 976.00	50 373.12	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00																	
								<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.									<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.																
								<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия										<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотошелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5															
84	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	13 232.14	52 928.56	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	11 244.00	44 976.00	50 373.12	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00																	
								<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.									<b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.																
								<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносик из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC CI. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия										<b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 1 двумя строчками (двойным швом), усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и: гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостк кислотошелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полос слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с пл ТРТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-5															



85	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	13 232.14	39 696.42	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 244.00	33 732.00	37 779.84	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Ботинки должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Глухой клапан для защиты стопы от пыли и грязи; Широкий мягкий задний манжет (кант); Защитный подносок из композитного материала; Антипрокольную кевларовую стельку; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Высоту – не менее 110 мм; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: показателей, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, З, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 SRC Cl. Модель – «302 Т КП КС Уш Серия «Десма» -302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.14 приложения №0539247 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №56 . Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании №56.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Ботинки Барс А-5СМ Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, 2 двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3l шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий и гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошв подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полок слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с п TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-9</p>				
87	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	ТОО ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: З, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Моде ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойк 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотража стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износоустойчивая, устойчива к ско. или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ I манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Темпер. использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>				
88	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	44 160.00	49 459.20	990 740 013 823	ТОО ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00

			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>										<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>			
89	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>										<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>			
90	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00

								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчивая к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>				
91	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00	
								<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчивая к сколу или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>				
92	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00	

			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>										<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносик ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороны сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчивая к сколу) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>			
93	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 040.00	22 080.00	24 729.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 100.00
			<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объёмная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литьевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>										<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №54. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 54.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги летние Модерн ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойкой 1,8-2,0 мм, композитный подносик ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Анти стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей стороны сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчивая к сколу) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьев Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенища манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурное использование: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>			
94	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенища. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
95	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенища. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
96	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRPTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенища. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производител Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
97	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочищения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TRPTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенища. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплител (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производител Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
98	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	27 376.00	30 661.12	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
99	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	15 290.18	45 870.54	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	13 688.00	41 064.00	45 991.68	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 710.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги Барс А-8СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Сапоги кожаные с регулируемым голенищем. Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, усиленная задинка, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утеплитель: Шерстин (70% шерсть, 30% п/э) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотощелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнонаправленный рисунок, эффект самоочистения. Высота подошвы в носочной части и в пяточной части 4см. Термостойкость ходового слоя подошвы до +120°С, морозостойкость до -40°С Метод крепления подошвы: литевой. Защитный подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования №58. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификаты прописанного в Техническом задании № 58.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Сапоги кожаные с ж композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль по скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или н голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • по пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SI регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 по, поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производителе Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					
100	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	2.00000	12 330.36	24 660.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	22 000.00	24 640.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00		

							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требое №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифи прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>					
101	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	6.00000	12 330.36	73 982.16	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	66 000.00	73 920.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требое №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифи прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>					
102	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЗЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	33 000.00	36 960.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис- Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00		
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требое №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифи прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>					



103	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	4.00000	12 330.36	49 321.44	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	44 000.00	49 280.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требов №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>				
104	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	Пара	3.00000	12 330.36	36 991.08	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 000.00	33 000.00	36 960.00	200 940 022 906	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	12 330.00
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Метод крепления: литевой Материал подошвы: ПВХ (поливинилхлорид) Свойства: 3, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ50, Сж, Мун200, Мп Размеры: 36-47 ТУ 2595-010-486-63-508-2019 Сапоги из поливинилхлорида (ПВХ) изготовлены методом двухкомпонентного литья, подкладка из хлопчатобумажного трикотажного полотна. Подошва маслбензостойкая и кислотощелочестойкая, имеет пртектор подошвы с выраженным рельефным рисунком, высота профиля протектора подошвы - 5мм, высота профиля протектора каблука -10мм, стойкая к истиранию, предотвращает скольжение на любых видах грунта и за жиренных поверхностях. Удобная форма колодки способствует длительной и комфортной носке. В пяточной части находится шпора для удобства снятия. Цвет черный, оливковый. Высота -40 см. Сапог укомплектован защитным композитным подноском 200Дж., и антипрокольной кевларовой стелькой 1200Н.</p>					<p><b>Требования технической спецификации:</b> Поставщик обязан строго соблюдать требов №60. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертифик прописанного в Техническом задании № 60.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> Согласно Техническ ЛЕГЕН-ДА С158/1 мет.1200Н резин.</p>				
<b>ИТОГО</b>				<b>541.00000</b>							<b>5 922 361.00</b>					

<b>Итого по победителям</b>					
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	Да	4 393 177.00	4 920 358.24
120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	Да	1 529 184.00	1 712 686.08

<b>Итого по потенциальным поставщикам</b>					
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	Да	1 574 472.00	1 763 408.64
200 940 022 906	TOO Восток-Сервис-Спецкомплектация	aushurova@almaty.vostok.ru	Да	653 886.00	732 352.32

120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	Да	3 479 492.00	3 897 031.04
990 740 013 823	ТОО ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	Да	333 000.00	372 960.00

## Наименование несостоявшихся закупок (товаров, работ, услуг)

Предмет закупа										
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)
26	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 39	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 59 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
40	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	82.00000	1 138.39	93 347.98	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
41	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	5.00000	16 517.86	82 589.30	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
69	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	150.00000	1 138.39	170 758.50	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
70	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	33.00000	16 517.86	545 089.38	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание №46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦЭСИП БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
86	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 37	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 59 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
105	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	42.00000	1 138.39	47 812.38	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
106	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Штука	13.00000	16 517.86	214 732.18	Период закупа: 2022 год. Отгрузка по заказу покупателя автомобильным транспортом. Срок поставки 60 календарных дней с даты направления заказа. Организатор тендера не гарантирует направление заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации. Проект договора и Техническое задание № 46 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Караганда ул, Орлова 103/2, КЭЦ БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>329.00000</b>		<b>1 178 061.88</b>					

Технические специалисты привлекались.

# Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Нариман Сағындық	Первый руководитель	21.12.2021 12:24:19	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	21.12.2021 12:23:04	Да
Дмитрий Анушин	Проверил	21.12.2021 12:22:23	Да
Александр Ким	Проверил	21.12.2021 10:46:07	Да
Александр Уланов	Проверил	21.12.2021 10:21:31	Да
Татьяна Рогова	Проверил	21.12.2021 11:30:34	Да
Юлия Прыткова	Проверил	21.12.2021 10:17:20	Да

Заключение договора должно быть осуществлено в сроки установленные Правилами осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденными Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73



Первый руководитель  
Сағындық Нариман Базарқұлұлы  
21.12.2021 12:24:19  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Бердибекова Жанна А  
21.12.2021 12:23:04  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Анушин Дмитрий О  
21.12.2021 12:22:23  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Ким Александр Сергеевич  
21.12.2021 10:46:07  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Уланов Александр Михайлович  
21.12.2021 10:21:31  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Рогова Татьяна Е  
21.12.2021 11:30:34  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)



Проверил  
Прыткова Юлия Александровна  
21.12.2021 10:17:20  
Kazakhmys Distribution (Қазақмыс  
Дистрибьюшн)