

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений

2022-7536

СИЗЫ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
23.11.2021 11:56:00	etbemp.kz
Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
ТОО Главная распределительная энергостанция Топар	Республика Казахстан, 100116, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29, почтовый индекс 100116

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 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	2.00000	10 803.57	21 607.14	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	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	8.00000	10 803.57	86 428.56	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
3	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	11.00000	10 803.57	118 839.27	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
5	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 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	7.00000	10 803.57	75 624.99	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 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	11.00000	10 803.57	118 839.27	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 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	11.00000	10 803.57	118 839.27	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

80	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	2.00000	12 330.36	24 660.72	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 № 60 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
81	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 36 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №55. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №55.	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	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 № 55 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
82	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 39 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №55. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №55.	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	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 № 55 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
83	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 40 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №55. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №55.	Пара	4.00000	17 922.32	71 689.28	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 № 55 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
84	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 42 РАЗМЕР Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №55. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №55.	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	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 № 55 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
85	БОТЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 45 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №62. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №62.	Пара	2.00000	4 970.54	9 941.08	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 № 62 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
86	БОТЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 46 Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания №62. Поставщик обязан вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ, прописанного в Техническом задании №62.	Пара	20.00000	4 970.54	99 410.80	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 № 62 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
87	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	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.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
88	КОГТИ-ЛАЗЫ МОНТЕРСКИЕ КОГТИ МОНТЕРСКИЕ 2М ДЕРЕВЯННЫЕ ОПОРЫ D 220-315 С РЕМНЯМИ. Поставщик обязан строго соблюдать требования Технического задания, вместе с Заявкой на участие в закупках предоставить сертификат соответствия на СИЗ.	Комплект	4.00000	23 686.61	94 746.44	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.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			1 727.00000		18 452 077.32					
					с НДС	20 666 326.60				

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до	Ценовые предложения вскрываются
02.12.2021 15:00:00	02.12.2021 15:00:00

Контакты		
Контактное лицо	E-mail для обращений	Номер контактного телефона
Пожидаева Светлана Ильинична	Svetlana.Pozhidaeva@kazakhmys.kz	+7 (721) 5333055

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
1.1_Договор поставки_16.11.2021-rar (/ru/Tender/dl/Contract/7536? validator=ZUp3OFVVMFMwElZDSy4UHvMTVWUfJKNO9CbDJKS3hYblBscFJONFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIOQFYORFizMg==)	Объявление ГРЭС обывь-xlsx (/ru/Tender/dl/Doc/7536? validator=ZUp3OFVVMFMwElZDSy4UHvMTVWUfJKNO9CbDJKS3hYblBscFJONFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIOQFYORFizMg==)	Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dl/SupplierReq/7536? validator=ZUp3OFVVMFMwElZDSy4UHvMTVWUfJKNO9CbDJKS3hYblBscFJONFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIOQFYORFizMg==)

Дополнительные файлы

ТЭ ТЭК СИЗ-RAR (/ru/Tender/dlFile/7536?fid=1&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	(/ru/Tender/dlFile/7536?fid=2&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	(/ru/Tender/dlFile/7536?fid=3&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)
--	---	---

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 С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	(/ru/tender/dlot/7536?no=1&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	8.00000	10 803.57	86 428.56	(/ru/tender/dlot/7536?no=2&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	(/ru/tender/dlot/7536?no=3&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	(/ru/tender/dlot/7536?no=4&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
5	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	7.00000	10 803.57	75 624.99	(/ru/tender/dlot/7536?no=5&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	(/ru/tender/dlot/7536?no=6&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	(/ru/tender/dlot/7536?no=7&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	3.00000	10 803.57	32 410.71	(/ru/tender/dlot/7536?no=8&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	(/ru/tender/dlot/7536?no=9&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	(/ru/tender/dlot/7536?no=10&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Пара	3.00000	13 232.14	39 696.42	(/ru/tender/dlot/7536?no=11&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	(/ru/tender/dlot/7536?no=12&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	(/ru/tender/dlot/7536?no=13&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	(/ru/tender/dlot/7536?no=14&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	(/ru/tender/dlot/7536?no=15&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	(/ru/tender/dlot/7536?no=16&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
17	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 43	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	(/ru/tender/dlot/7536?no=17&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
18	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 45	Пара	2.00000	5 933.04	11 866.08	(/ru/tender/dlot/7536?no=18&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
19	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	(/ru/tender/dlot/7536?no=19&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
20	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	(/ru/tender/dlot/7536?no=20&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
21	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	(/ru/tender/dlot/7536?no=21&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
22	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	(/ru/tender/dlot/7536?no=22&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
23	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	(/ru/tender/dlot/7536?no=23&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
24	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Пара	3.00000	16 517.86	49 553.58	(/ru/tender/dlot/7536?no=24&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	Пара	38.00000	10 803.57	410 535.66	(/ru/tender/dlot/7536?no=25&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
26	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Пара	66.00000	10 803.57	713 035.62	(/ru/tender/dlot/7536?no=26&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
27	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Пара	80.00000	10 803.57	864 285.60	(/ru/tender/dlot/7536?no=27&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
28	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Пара	75.00000	10 803.57	810 267.75	(/ru/tender/dlot/7536?no=28&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
29	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Пара	100.00000	10 803.57	1 080 357.00	(/ru/tender/dlot/7536?no=29&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
30	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Пара	120.00000	10 803.57	1 296 428.40	(/ru/tender/dlot/7536?no=30&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
31	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Пара	128.00000	10 803.57	1 382 856.96	(/ru/tender/dlot/7536?no=31&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
32	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Пара	121.00000	10 803.57	1 307 231.97	(/ru/tender/dlot/7536?no=32&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
33	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Пара	57.00000	10 803.57	615 803.49	(/ru/tender/dlot/7536?no=33&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
34	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Пара	37.00000	10 803.57	399 732.09	(/ru/tender/dlot/7536?no=34&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
35	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	Пара	26.00000	10 803.57	280 892.82	(/ru/tender/dlot/7536?no=35&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
36	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 47 РАЗМЕР	Пара	6.00000	10 803.57	64 821.42	(/ru/tender/dlot/7536?no=36&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2
37	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	(/ru/tender/dlot/7536?no=37&validator=ZUp3OFVvMFMwelZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDJKS3hYbIBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	2

81	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 36	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	(/ru/tender/dllot/7536?no=81&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
82	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 39	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	(/ru/tender/dllot/7536?no=82&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
83	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 40	Пара	4.00000	17 922.32	71 689.28	(/ru/tender/dllot/7536?no=83&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
84	ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ 42 РАЗМЕР	Пара	2.00000	17 922.32	35 844.64	(/ru/tender/dllot/7536?no=84&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
85	БОТЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 45	Пара	2.00000	4 970.54	9 941.08	(/ru/tender/dllot/7536?no=85&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
86	БОТЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 46	Пара	20.00000	4 970.54	99 410.80	(/ru/tender/dllot/7536?no=86&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
87	НАСАДКА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	Пара	150.00000	1 138.39	170 758.50	(/ru/tender/dllot/7536?no=87&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	0
88	КОТТИ-ЛАЗЫ МОНТЕРСКИЕ	Комплект	4.00000	23 686.61	94 746.44	(/ru/tender/dllot/7536?no=88&validator=ZUp3OFVvMFMweiZDSy4UHvMTVWUfJKN09CbDjKs3hYblBscFJ0NFdCZWNvNjYxazE1SmJDYVIQOFY0RFIzMg==)	1

* 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
070440010806	ТОО Позитрон	140000, Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, ул. Сорокина, д.8	30.11.2021 14:15:28
120240018053	ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	02.12.2021 14:31:05
170940016814	ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	02.12.2021 14:44:32
990740013823	ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	30.11.2021 18:18:12

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
88	ТОО Позитрон	Отклонить заявку потенциального поставщика на основании пп. 2) п. 170 Правил осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73: не соответствует требованиям технической спецификации

Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО Advanta services
1	ТОО КСС-3
2	ТОО КСС-3
2	ТОО Advanta services
3	ТОО Advanta services
3	ТОО КСС-3
4	ТОО КСС-3
4	ТОО Advanta services
5	ТОО Advanta services
5	ТОО КСС-3
6	ТОО КСС-3
6	ТОО Advanta services
7	ТОО Advanta services
7	ТОО КСС-3
8	ТОО КСС-3
8	ТОО Advanta services
9	ТОО Advanta services
9	ТОО КСС-3

10	TOO KCC-3
10	TOO Advanta services
11	TOO Advanta services
11	TOO KCC-3
12	TOO KCC-3
12	TOO Advanta services
13	TOO Advanta services
13	TOO KCC-3
14	TOO KCC-3
14	TOO Advanta services
15	TOO Advanta services
15	TOO KCC-3
16	TOO KCC-3
16	TOO Advanta services
19	TOO Advanta services
19	TOO ТаразКожОбувь
20	TOO ТаразКожОбувь
20	TOO Advanta services
21	TOO Advanta services
21	TOO KCC-3
22	TOO KCC-3
22	TOO Advanta services
23	TOO Advanta services
23	TOO KCC-3
25	TOO KCC-3
25	TOO Advanta services
26	TOO Advanta services
26	TOO KCC-3
27	TOO KCC-3
27	TOO Advanta services
28	TOO Advanta services
28	TOO KCC-3
29	TOO KCC-3
29	TOO Advanta services
30	TOO Advanta services
30	TOO KCC-3
31	TOO KCC-3
31	TOO Advanta services
32	TOO Advanta services
32	TOO KCC-3
33	TOO KCC-3
33	TOO Advanta services
34	TOO Advanta services

34	TOO KCC-3
35	TOO KCC-3
35	TOO Advanta services
36	TOO Advanta services
36	TOO KCC-3
37	TOO KCC-3
37	TOO Advanta services
38	TOO Advanta services
38	TOO KCC-3
39	TOO KCC-3
39	TOO Advanta services
40	TOO Advanta services
40	TOO KCC-3
41	TOO KCC-3
41	TOO Advanta services
42	TOO Advanta services
42	TOO KCC-3
43	TOO KCC-3
43	TOO Advanta services
44	TOO Advanta services
44	TOO KCC-3
45	TOO KCC-3
45	TOO Advanta services
46	TOO Advanta services
46	TOO KCC-3
47	TOO KCC-3
47	TOO Advanta services
48	TOO Advanta services
48	TOO KCC-3
49	TOO Advanta services
55	TOO Advanta services
56	TOO Advanta services
57	TOO Advanta services
58	TOO Advanta services
58	TOO ТаразКожОбувь
59	TOO ТаразКожОбувь
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		ТОО ТаразКожОбувь
63		TOO Advanta services
64		TOO Advanta services
64		ТОО ТаразКожОбувь
65		ТОО ТаразКожОбувь
65		TOO Advanta services
66		TOO Advanta services
66		ТОО ТаразКожОбувь
67		ТОО КСС-3
67		TOO Advanta services
68		TOO Advanta services
68		ТОО КСС-3
69		ТОО КСС-3
69		TOO Advanta services
70		TOO Advanta services
70		ТОО КСС-3
71		ТОО КСС-3
71		TOO Advanta services
72		TOO Advanta services
72		ТОО КСС-3
73		ТОО КСС-3
73		TOO Advanta services
74		TOO Advanta services
75		TOO Advanta services
76		TOO Advanta services
77		TOO Advanta services
78		TOO Advanta services
79		TOO Advanta services
80		TOO Advanta services

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 С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 254.00	20 508.00	02.12.2021 14:31:05
1	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	10 574.00	21 148.00	02.12.2021 14:44:32
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 254.00	82 032.00	02.12.2021 14:31:05
2	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	10 574.00	84 592.00	02.12.2021 14:44:32
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 254.00	112 794.00	02.12.2021 14:31:05
3	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	10 574.00	116 314.00	02.12.2021 14:44:32
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	10 254.00	102 540.00	02.12.2021 14:31:05
4	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	10 574.00	105 740.00	02.12.2021 14:44:32

65	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46 РАЗМЕР	990 740 013 823, ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 150.00	22 300.00	30.11.2021 18:18:12
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 49 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	11 140.00	22 280.00	02.12.2021 14:44:32
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 49 РАЗМЕР	990 740 013 823, ТОО ТаразКожОбувь	Жамбылская область, город Тараз, улица Сыпатай батыра 2, 080015	KZT	11 150.00	22 300.00	30.11.2021 18:18:12
67	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	27 240.00	02.12.2021 14:31:05
67	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ 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	14 088.00	28 176.00	02.12.2021 14:44:32
68	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	27 240.00	02.12.2021 14:31:05
68	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ 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	14 088.00	28 176.00	02.12.2021 14:44:32
69	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	27 240.00	02.12.2021 14:31:05
69	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С 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	14 088.00	28 176.00	02.12.2021 14:44:32
70	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	81 720.00	02.12.2021 14:31:05
70	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С 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	14 088.00	84 528.00	02.12.2021 14:44:32
71	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	40 860.00	02.12.2021 14:31:05
71	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С 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	14 088.00	42 264.00	02.12.2021 14:44:32
72	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	27 240.00	02.12.2021 14:31:05
72	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	170 940 016 814, ТОО Advanta services	Республика Казахстан, г. Нур-Султан, Жилой массив Шубар, ул.Арай, дом 29А, 5 этаж, 5 офис	KZT	14 088.00	28 176.00	02.12.2021 14:44:32
73	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46 РАЗМЕР	120 240 018 053, ТОО КСС-3	Алматы, Грибоедова,74,	KZT	13 620.00	27 240.00	02.12.2021 14:31:05
73	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46 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	14 088.00	28 176.00	02.12.2021 14:44:32
74	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС 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	11 000.00	44 000.00	02.12.2021 14:44:32
75	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС 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	11 000.00	77 000.00	02.12.2021 14:44:32
76	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС 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	11 000.00	55 000.00	02.12.2021 14:44:32
77	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-ВС 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	11 000.00	55 000.00	02.12.2021 14:44:32
78	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	02.12.2021 14:44:32
79	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	22 000.00	02.12.2021 14:44:32
80	САПОГИ ЛИТЬЕВЫЕ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕР-В 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	11 000.00	22 000.00	02.12.2021 14:44:32
88	КОГТИ-ЛАЗЫ МОНТЕРСКИЕ	070 440 010 806, ТОО Позитрон	140000, Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, ул. Сорокина, д.8	KZT	22 600.00	90 400.00	30.11.2021 14:15:28

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	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	
1	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	120 240 018 053	ТОО КСС-3	ксс-3@yandex.ru	10 254.00	20 508.00	22 968.96	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	21 148.00	23 685.76	

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцеллестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
2	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	8.00000	10 803.57	86 428.56	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	82 032.00	91 875.84	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	84 592.00	94 743.04
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцеллестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
3	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	112 794.00	126 329.28	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	116 314.00	130 271.68
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцеллестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
4	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	10.00000	10 803.57	108 035.70	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	102 540.00	114 844.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	105 740.00	118 428.80
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцеллестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						

5	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	7.00000	10 803.57	75 624.99	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc- 3@yandex.ru	10 254.00	71 778.00	80 391.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	74 018.00	82 900.16
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), 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: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
6	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc- 3@yandex.ru	10 254.00	112 794.00	126 329.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	116 314.00	130 271.68
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), 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: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
7	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	11.00000	10 803.57	118 839.27	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc- 3@yandex.ru	10 254.00	112 794.00	126 329.28	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	116 314.00	130 271.68
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносок из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), 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: литьевой. Защитный подносок: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
8	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	3.00000	10 803.57	32 410.71	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc- 3@yandex.ru	10 254.00	30 762.00	34 453.44	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	31 722.00	35 528.64

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показатели, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокоточного маслбензостойкого, кислотоцелестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
9	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	10 803.57	21 607.14	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	20 508.00	22 968.96	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	21 148.00	23 685.76
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показатели, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокоточного маслбензостойкого, кислотоцелестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
10	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	22 128.00	24 783.36	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	23 154.00	25 932.48
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 подносok из композитного материала; Антипроколную 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: показатели, 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 проколозащитная 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Щ20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокоточного маслбензостойкого, кислотоцелестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
11	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	3.00000	13 232.14	39 696.42	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	33 192.00	37 175.04	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	34 731.00	38 898.72

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
12	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	22 128.00	24 783.36	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	23 154.00	25 932.48
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
13	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	66 384.00	74 350.08	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	69 462.00	77 797.44
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
14	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	6.00000	13 232.14	79 392.84	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	66 384.00	74 350.08	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	69 462.00	77 797.44

			<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>								
15	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	5.00000	13 232.14	66 160.70	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	55 320.00	61 958.40	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	57 885.00	64 831.20
			<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>								
16	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	22 128.00	24 783.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	23 154.00	25 932.48
			<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 (биру) с указанием следующих данных: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>								
19	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00

				<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>							
20	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	4.00000	11 160.71	44 642.84	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	44 560.00	49 907.20	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	44 600.00	49 952.00
				<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>							
21	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12
				<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносок из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинация с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, МП, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU С-РУ_СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литоубвь» Страна происхождения – Россия</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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 маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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, TPCT 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							
22	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	TOO KCC-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: * показателей, указанных в пунктах 2,3,4; * защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.л.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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: Немецаллическая 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>						
23	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толпар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: * показателей, указанных в пунктах 2,3,4; * защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.л.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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: Немецаллическая 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>						
25	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толпар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	38.00000	10 803.57	410 535.66	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	389 652.00	436 410.24	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	401 812.00	450 029.44
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносик из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: *показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.л.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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 подносик: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>						
26	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 37	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толпар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	66.00000	10 803.57	713 035.62	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	676 764.00	757 975.68	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	697 884.00	781 630.08

						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, K20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
27	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 38	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	80.00000	10 803.57	864 285.60	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	820 320.00	918 758.40	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	845 920.00	947 430.40
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, K20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
28	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	75.00000	10 803.57	810 267.75	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	769 050.00	861 336.00	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	793 050.00	888 216.00
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, K20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
29	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	100.00000	10 803.57	1 080 357.00	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	1 025 400.00	1 148 448.00	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	1 057 400.00	1 184 288.00
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипроколную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, K20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколозащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU С-РУ .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошта двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3Д 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипроколная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					

30	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	120.00000	10 803.57	1 296 428.40	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	1 230 480.00	1 378 137.60	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	1 268 880.00	1 421 145.60
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
31	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	128.00000	10 803.57	1 382 856.96	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	1 312 512.00	1 470 013.44	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	1 353 472.00	1 515 888.64
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
32	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	121.00000	10 803.57	1 307 231.97	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	1 240 734.00	1 389 622.08	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	1 279 454.00	1 432 988.48
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подошву с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:-показателей, указанных в пунктах 4,5,6; *защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслобензостойкого, кислотоцелочестойкого 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>					
33	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	57.00000	10 803.57	615 803.49	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	584 478.00	654 615.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	602 718.00	675 044.16

						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>											
34	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	37.00000	10 803.57	399 732.09	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	379 398.00	424 925.76	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	391 238.00	438 186.56
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>											
35	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	26.00000	10 803.57	280 892.82	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	266 604.00	298 596.48	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	274 924.00	307 914.88
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>											
36	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 47 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Толар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	6.00000	10 803.57	64 821.42	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	10 254.00	61 524.00	68 906.88	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	10 574.00	63 444.00	71 057.28
						<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки кожаные на шнурках с жестким подноском из композитного материала. Ботинки должны иметь: 1.Подoshу с протектором, препятствующим скольжению; 2.Глухой клапан для защиты стопы от пыли, брызг и грязи; 3.Широкий мягкий задний манжет (кант); 4.Защитный подносok из композитного материала; 5.Подoshу из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной;6.Антипрокольную кевларовую стельку; 7.Высоту – не менее 110 мм; 8.Маркировку (бирку) с указанием следующих данных:«показателей, указанных в пунктах 4,5,6; «защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, МУН 200, Мп или S3 SRC Модель – «302 Т КП КС Серия «Десма» 302 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) без утеплителя, (п.п.27 приложения №0539241 к сертификату № RU C-RU .СЦ03.В.01615)Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5С Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная 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 подносok: композитный, обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200Дж. Антипрокольная стелька: Кевлар (1200Н)</p>											

37	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 36 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	10.00000	13 232.14	132 321.40	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	110 640.00	123 916.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	115 770.00	129 662.40
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>							
38	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ37	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	30.00000	13 232.14	396 964.20	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	331 920.00	371 750.40	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	347 310.00	388 987.20
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>							
39	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ38	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	40.00000	13 232.14	529 285.60	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	442 560.00	495 667.20	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	463 080.00	518 649.60
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>							

40	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ39	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	32.00000	13 232.14	423 428.48	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	354 048.00	396 533.76	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	370 464.00	414 919.68
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>						
41	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	45.00000	13 232.14	595 446.30	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	497 880.00	557 625.60	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	520 965.00	583 480.80
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>						
42	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ41	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	52.00000	13 232.14	688 071.28	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	575 328.00	644 367.36	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	602 004.00	674 244.48
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: показатели, указанных в пунктах 4,5,6; защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Ц20, 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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>						

43	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	73.00000	13 232.14	965 946.22	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	807 672.00	904 592.64	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	845 121.00	946 535.52		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>												
44	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	81.00000	13 232.14	1 071 803.34	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	896 184.00	1 003 726.08	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	937 737.00	1 050 265.44		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>												
45	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ44	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	47.00000	13 232.14	621 910.58	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	520 008.00	582 408.96	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	544 119.00	609 413.28		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого полиуретана и термополиуретана. Глубина протектора подошвы 5 мм, разнаправленный 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>												

46	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ45	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	25.00000	13 232.14	330 803.50	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	276 600.00	309 792.00	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	289 425.00	324 156.00
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
47	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ46	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	20.00000	13 232.14	264 642.80	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	221 280.00	247 833.60	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	231 540.00	259 324.80
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					
48	БОТИНКИ КОЖ. УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 47 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	4.00000	13 232.14	52 928.56	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	11 064.00	44 256.00	49 566.72	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 577.00	46 308.00	51 864.96
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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: «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>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Ботинки Барс А-5СМ Свойства: 3, Нс, Нм, Нж, Сж, К20, Ц20, Мун200, Мп,Тн40 Верх: натуральная кожа 1.8-2 мм, глухой клапан-язык, носовая часть прошита двумя строчками (двойным швом), усиленная задника, колодка объемная Подкладка: 3D сетка. Утепленные шерстином (натуральная шерсть) Вкладная стелька: ЭВА (этилвинилацетат) – легкий износостойкий гигиенический материал. Подошва: ПУ/ТПУ, подошва из высокопрочного маслбензостойкого, кислотоцелочестойкого 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): Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. Высота обуви: 160 мм (с подошвой) 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>					

58	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 39 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPCTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
59	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPCTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
60	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	8.00000	11 160.71	89 285.68	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	89 120.00	99 814.40	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	89 200.00	99 904.00		
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPCTC 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
61	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	11.00000	11 160.71	122 767.81	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	122 540.00	137 244.80	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	122 650.00	137 368.00		

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
62	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	10.00000	11 160.71	111 607.10	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	111 400.00	124 768.00	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	111 500.00	124 880.00
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
63	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 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: 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, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
64	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, колодка объемная 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) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
65	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, колодка объемная 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) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
66	САПОГИ КОЖАНЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 49 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	11 160.71	22 321.42	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	11 140.00	22 280.00	24 953.60	990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	11 150.00	22 300.00	24 976.00
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, колодка объемная 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) Фурнитура: Неметаллическая СВП (световозвращающие полосы): Расположены на боковой части. Цвет верха и верхнего слоя подошвы: черный. Цвет нижнего слоя подошвы: серый. EN ISO 20345, TPТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95</p>					<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги летние Модель 519. ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, TP TC 019/2011. Верх: натуральная кожа черного цвета с влагостойким покрытием толщиной 1,8-2,0 мм, композитный подносок ударной прочностью 200 Дж. Бесподкладочные. Антипрокольная основная стелька из кевлара. Комфортная вкладная стелька. Фурнитура: вставка из светоотражающей ленты на задней стороне сапога. Подошва: двухслойная - ПУ/нитрил (износостойчивая, устойчива к скольжению, МБС, КЩС 20%) или верхняя часть подошвы – ПУ (полиуретан), нижняя часть подошвы – нитрил литьевого метода крепления. Голенища сапог имеют двойную регулировку на металлических пряжках, верх голенищ имеет дополнительный манжет на шнуровке с фиксатором обеспечивающим защиту от попадания внутрь пыли, грязи. Клин голенища сапог из натуральной кожи. Самоочищающийся профиль ходовой поверхности. Температурный диапазон использования: -40°С +250°С Высота сапога не менее 32 см. Размеры 35-50.</p>						
67	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 40	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	TOO Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пункте 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
68	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 41	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пункте 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
69	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 42	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пункте 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
70	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 43	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	6.00000	15 290.18	91 741.08	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	81 720.00	91 526.40	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	84 528.00	94 671.36

							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколосащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
71	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 44	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	3.00000	15 290.18	45 870.54	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	40 860.00	45 763.20	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	42 264.00	47 335.68
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколосащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
72	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 45	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12
							<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколосащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.п.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>	<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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>										
73	САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ 46 РАЗМЕР	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	Пара	2.00000	15 290.18	30 580.36	120 240 018 053	ТОО КСС-3	kcc-3@yandex.ru	13 620.00	27 240.00	30 508.80	170 940 016 814	ТОО Advanta services	dm@advanta.kz	14 088.00	28 176.00	31 557.12

		<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: Сапоги кожаные с жестким подноском из композитного материала с утепляющей подкладкой. Сапоги должны иметь: Профиль подошвы, препятствующий скольжению; Защитный подносик из композитного материала; Подошву из материала - ПУ/ТПУ или комбинацию с нитрильной резиной; Антипрокольную кевларовую стельку; Утеплитель из шерсти или натурального меха; Высоту голенища – не менее 280 мм; Маркировку (бирку) с указанием следующих данных: • показателей, указанных в пунктах 2,3,4; • защитных свойств: Нм, 3, Сж, К20, Щ20, МУН 200, Мп, Тн40 или S3 CI SRC. Сапоги могут иметь регулируемое по ширине голенище. Модель – «203 Т КП КС Уш Серия «Десма» -203 подошва ПУ/ТПУ (Т), поликарбонатные носки (КП), кевларовая проколзащитная прокладка (КС) с утеплителем из шерстяного меха (Уш), (п.л.10 приложения №0539246 к сертификату № RU C-RU .СЩ03.В.01616) Производитель - ООО «Вахруши – Литобувь» Страна происхождения – Россия</p>		<p>Требования технической спецификации: 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>Дополнительные условия по которым определен победитель: 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 задника, 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, кислотоцелестойкого 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 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>			
ИТОГО		1 476.00000			15 653 546.00		

Итого по победителям					
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	523 580.00	586 409.60
120 240 018 053	TOO КСС-3	kcc-3@yandex.ru	Да	15 129 966.00	16 945 561.92

Итого по потенциальным поставщикам					
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	15 684 551.00	17 566 697.12
990 740 013 823	TOO ТаразКожОбувь	yerlan_08@mail.ru	Да	524 050.00	586 936.00

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 (%)	
17	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 43	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
18	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 45	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
24	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ	Пара	3.00000	16 517.86	49 553.58	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
49	БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ С ЖЕСТКИМ ПОДНОСКОМ, 48	Пара	2.00000	13 232.14	26 464.28	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 № 56 прилагается.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
50	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 41	Пара	3.00000	5 933.04	17 799.12	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
51	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 42	Пара	3.00000	5 933.04	17 799.12	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
52	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 43	Пара	5.00000	5 933.04	29 665.20	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
53	ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ 44	Пара	8.00000	5 933.04	47 464.32	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, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приема ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

87	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.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
88	КОГТИ-ЛАЗЫ МОНТЕРСКИЕ	Комплект	4.00000	23 686.61	94 746.44	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.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 60, строение 29. ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			251.00000		1 199 200.72					

Технические специалисты привлекались.

Сообщения

[Показать все](#)

24.11.2021 09:46:09 Кожамуратов Арсен Талгатович

24.11.2021 09:46:13 Кожамуратов Арсен Талгатович

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Темирлан Утегенов	Первый руководитель	03.12.2021 14:42:42	Да
Кезбан Абдурашидова	Проверил	03.12.2021 14:41:33	Да
Елена Яковенко	Проверил	03.12.2021 14:28:21	Да
Мухтар Сулейменов	Проверил	03.12.2021 14:35:26	Да
Тимур Альжанов	Проверил	03.12.2021 14:34:29	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	03.12.2021 14:29:31	Да
Светлана Пожидаева	Проверил	03.12.2021 14:24:38	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
Утегенов Темирлан Исатаевич
03.12.2021 14:42:42

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Абдурашидова Кезбан Магомедовна
03.12.2021 14:41:33

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Яковенко Елена Владимировна
03.12.2021 14:28:21

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич
03.12.2021 14:35:26

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Альжанов Тимур Багдатович
03.12.2021 14:34:29

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Бердибекова Жанна Адильхановна
03.12.2021 14:29:31

Главная распределительная энергостанция
Топар



Проверил
Пожидаева Светлана Ильинична
03.12.2021 14:24:38

Главная распределительная энергостанция
Топар