

## ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ОТКРЫТЫЙ ТЕНДЕР НА ПОНИЖЕНИЕ N:389864,1

1. Акционерное общество "Кедентранссервис"

(наименование заказчика)

Объявляет о проведении электронных закупок способом Открытый тендер на понижение среди квалифицированных потенциальных поставщиков .

### Открытый тендер по электронным закупкам ботинок и полуботинок среди квалифицированных потенциальных поставщиков, прошедших предварительный квалификационный отбор с применением торгов на понижение

(наименование закупки)

#### 2. Перечень лотов

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. Изм.	Планируемая сумма без НДС	Условия поставки	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки	
1	Ботинки	повседневные, мужские, из полимерных материалов, неутепленные	Материал:кирзовые металлическим носком	с	38	Пара (715)	266 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, г.Астана, "филиал АО ""КДТС"" по г. Астана и Акмолинской области, г. Астана, ул. Жубанова, 33"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов
2	Ботинки	повседневные, мужские, из полимерных материалов, неутепленные	Материал:кирзовые металлическим носком	с	10	Пара (715)	70 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Акмолинская область, Кокшетау Г.А., г.Кокшетау, "филиал АО ""КДТС"" по г. Астана и Акмолинской области г. Кокшетау, г. Кокшетау, ул. Восточная промзона, проезд 18, участок 2"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов

3	Ботинки	повседневные, мужские, кожаные, утепленные	Материал: с защитным металлическим носком	38	Пара (715)	494 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, г.Астана, "филиал АО ""КДТС"" по г. Астана и Акмолинской области, г. Астана, ул. Жубанова, 33"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов
4	Ботинки	повседневные, мужские, кожаные, утепленные	Материал: с защитным металлическим носком	11	Пара (715)	143 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Акмолинская область, Кокшетау Г.А., г.Кокшетау, "филиал АО ""КДТС"" по г. Астана и Акмолинской области г. Кокшетау, г. Кокшетау, ул. Восточная промзона, проезд 18, участок 2"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов
5	Ботинки	для защиты от механических воздействий, мужские, из комбинированного материала, утепленные	Характеристика:" Верх: натуральная кожа. Высота берца не менее 16 см. Полуглухой клапан, мягкий кант. Подкладка/утеплитель: натуральный мех. Подошва двуслойная: ПУ/ТПУ. Метод крепления подошвы-литьевой. Для защиты от проколов и порезов с проколзащитной прокладкой - металлическая или кевларовая стелька. Сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н Подносок: металлический, максимальная ударная нагрузка 200 дж. Задник: формованный. Основная стелька: картон обувной, толщина 2,5-3,0 мм. Вкладная стелька:	10	Пара (715)	130 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Западно-Казахстанская область, Уральск Г.А., г.Уральск, "филиал АО ""КДТС"" - ""Уральский грузовой участок"" Западно-Казахстанская обл., п. Желаетово, Промзона, 20"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов

			натуральный мех + картон обувной толщина 1,5 мм. Фурнитура: блочки, крючки с защитным антикоррозийным покрытием."; ГОСТ:ГОСТ 28507-99; Характеристика: Зимние, натуральный мех							
6	Полуботинки	для защиты от механических воздействий, мужские, кожаные, неутепленные	Характеристика:" Летние, натуральная кожа. Верх: натуральная кожа. Высота берца не менее 12,6 см. Полуглухой клапан, мягкий кант. Подкладка: кожа подкладочная/ткань подкладочная синтетическая. Подошва двуслойная: ПУ/ТПУ. Метод крепления подошвы- литьевой. Для защиты от проколов и порезов с проколзащитной прокладкой - металлическая или кевларовая стелька. Сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н Подносок: металлический, максимальная ударная нагрузка 200 дж. Задник: формованный. Основная стелька: картон обувной, толщина 2,5-3,0 мм. Вкладная стелька: кожа подкладочная/ткань подкладочная синтетическая+картон обувной толщина 1,5 мм. Фурнитура: блочки, крючки с защитным антикоррозийным покрытием."; ГОСТ:ГОСТ 28507-99	700	Пара (715)	4 900 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Алакольский район, Достыкский с.о., с.Достык, " филиал АО ""КДТС"" по ст.Достык Алматинская область, Алакольский район, ст. Достык, ул. Привокзальная, 7"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов
7	Полуботинки	для защиты от механических воздействий, мужские, кожаные, неутепленные	Характеристика:" Летние, натуральная кожа. Верх: натуральная кожа. Высота берца не менее 12,6 см. Полуглухой клапан, мягкий кант. Подкладка: кожа подкладочная/ткань	150	Пара (715)	1 050 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Панфиловский район, Пиджимский с.о.,	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов

			<p>подкладочная синтетическая. Подошва двуслойная: ПУ/ТПУ. Метод крепления подошвы- литевой. Для защиты от проколов и порезов с проколзащитной прокладкой - металлическая или кевларовая стелька. Сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н</p> <p>Подносок: металлический, максимальная ударная нагрузка 200 дж. Задник: формованный. Основная стелька: картон обувной, толщина 2,5-3,0 мм. Вкладная стелька: кожа подкладочная/ткань подкладочная синтетическая+картон обувной толщина 1,5 мм. Фурнитура: блочки, крючки с защитным антикоррозийным покрытием."; ГОСТ:ГОСТ 28507-99</p>					с.Пиджим, " филиал АО ""КДТС"" по ст. Достык производственный участок ст. Алтынколь Алматинская область, Панфиловский район, ст. Алтынколь "		
8	Полуботинки	для защиты от механических воздействий, мужские, кожаные, утепленные	<p>Характеристика:" Зимние, натуральный мех. Верх: натуральная кожа. Высота берца не менее 16 см. Полуглухой клапан, мягкий кант. Подкладка/утеплитель: натуральный мех. Подошва двуслойная: ПУ/ТПУ. Метод крепления подошвы- литевой. Для защиты от проколов и порезов с проколзащитной прокладкой - металлическая или кевларовая стелька. Сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н</p> <p>Подносок: металлический, максимальная ударная нагрузка 200 дж. Задник: формованный. Основная стелька: картон обувной, толщина 2,5-3,0 мм.</p>	250	Пара (715)	3 750 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Алакольский район, Достыкский с.о., с.Достык, " филиал АО ""КДТС"" по ст.Достык Алматинская область, Алакольский район, ст. Достык, ул. Привокзальная, 7"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов

			Вкладная стелька: натуральный мех + картон обувной толщина 1,5 мм. Фурнитура: блочки, крючки с защитным антикоррозийным покрытием."; ГОСТ:ГОСТ 28507-99							
9	Полуботинки	для защиты от механических воздействий, мужские, кожаные, утепленные	Характеристика:" Зимние, натуральный мех. Верх: натуральная кожа. Высота берца не менее 16 см. Полуглухой клапан, мягкий кант. Подкладка/утеплитель: натуральный мех. Подошва двуслойная: ПУ/ТПУ. Метод крепления подошвы-литьевой. Для защиты от проколов и порезов с проколзащитной прокладкой - металлическая или кевларовая стелька. Сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н Подносок: металлический, максимальная ударная нагрузка 200 дж. Задник: формованный. Основная стелька: картон обувной, толщина 2,5-3,0 мм. Вкладная стелька: натуральный мех + картон обувной толщина 1,5 мм. Фурнитура: блочки, крючки с защитным антикоррозийным покрытием."; ГОСТ:ГОСТ 28507-99	150	Пара (715)	2 250 000,00	DDP	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Панфиловский район, Пиджимский с.о., с.Пиджим, " филиал АО ""КДТС"" по ст. Достык производственный участок ст. Алтынколь Алматинская область, Панфиловский район, ст. Алтынколь"	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	Организации инвалидов

3. Срок начала представления заявок **16.05.2018 15:33**.

4. Окончательный срок представления заявок **01.06.2018 14:32**

5. Срок действия заявки потенциального поставщика должен составлять не менее **90** дней.

6. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **+7(7172) 550-450 (9196)**.

7. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	Приказ_об_утверждении_ТД.pdf	Приказ об утвержд. тендерной документации
2	Техническая_спецификация.docx	Техническая спецификация

3	<i>_Приложение_1_.xls</i>	
4	<i>проект_договора.rar</i>	<i>Проект договора</i>
5	<i>Карточка_учета_договора_389864.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>
6	<i>Электронная_тендерная_документация_389864.pdf</i>	<i>Тендерная документация</i>
7	<i>ТД.rar</i>	

Форму подготовил: **Менеджер Управления по организации закупок Каирова А.**