

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ

1. Перечень, характеристики закупаемой продукции

				Материалы и оборудование под программы энергоремонтного производства	Материалы и оборудование под программы ТП и Р (2.2.2)	Материалы и оборудование на эксплуатационные расходы (4.2)
№ п/п	Номенклатура, Артикул	Ед. изм.	Общее количество	Количество	Количество	Количество
1.1. филиал АО «ДРСК» «Амурские электрические сети»						
1	Лестница 3-секционная алюминиевая, АЛ 3х12 П70	шт	1			1
2	Лестница алюминиевая трехсекционная, АЛ 3х18 П 80	шт	2			2
3	Лестница диэлектрическая приставная вертикальная стеклопластиковая модульная, ЛПВС-М-21	компл.	1		1	
4	Лестница стеклопластиковая, ЛСП-4,1	шт	1			1
5	Лестница стеклопластиковая ЛСП-3,3Т, ЛСП-3,3Т	шт	1			1
6	Лестница стеклопластиковая приставная, ЛСП-3,0	шт	9			9
7	Лестница стеклопластиковая приставная диэлектрическая, ЛСП-2,4	шт	1			1
8	Лестница стеклопластиковая приставная диэлектрическая, ЛСП-3,7	шт	5			5
9	Лестница стеклопластиковая приставная диэлектрическая, ЛСПД-5,0	шт	2			2
10	Лестница стеклопластиковая трансформируемая в стремянку, ЛСПТД-2,0	шт	1			1
11	Лестница-стремянка, ЛСМ-М h=3.0м.	шт	1			1
12	Лестница-стремянка, ЛСМ-М h=2.0м	шт	1			1
13	Стремянка алюминиевая, АСП 09	шт	1			1
Отгрузочные реквизиты: Станция Благовещенск Заб. Ж.Д. код – 954704, Код предприятия – 9533, ОКПО – 97987579 Адрес склада: 675003, Амурская область г. Благовещенск, ул. Театральная 179.						
1.2. филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические сети»						
1	Лестница стеклопластиковая, ЛСП-2*2,5 ТС	шт	1			1
2	Лестница стеклопластиковая приставная, ЛСП-2,0Т	шт	7			7
3	Лестница стеклопластиковая приставная, ЛСП-3,4	шт	4			4
4	Лестница стеклопластиковая приставная, ЛСП-3,5Т	шт	1			1
5	Лестница стеклопластиковая приставная, ЛСП-4,8	шт	1			1
6	Лестница-стремянка, ЛСМ-М h=3.0м.	шт	1			1
7	Стремянка стеклопластиковая диэлектрическая с симметричной опорой, ССС-3,2	шт	1	1		
8	Стремянка стеклопластиковая диэлектрическая с симметричной опорой, ССС-2,2	шт	1			1
9	Стремянка стеклопластиковая с симметричной опорой, ССС-1,9	шт	3			3
Отгрузочные реквизиты: Ст. Уссурийск Дальневосточной ж. д., код 988306, код 2452, ОКПО 97053894 Адрес склада: 692524, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Ровная 22А.						
1.3. филиал АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети»						
1.3.1 СП «Северные электрические сети» г. Комсомольск-на-Амуре						
1	Лестница приставная разборная, ЛПР-20 Согласно Приложения 1.1	шт	3		3	
Отгрузочные реквизиты: Станция Комсомольск-на-Амуре ДВЖД, код – 960103, код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847 Адрес склада: 681000, г. Комсомольск-на-Амуре, Аллея Труда, 16А						
1.3.2 СП «Центральные электрические сети» г. Хабаровск						
1	Лестница алюминиевая четырехсекционная, 4х4 ТС	шт	1			1
2	Лестница стеклопластиковая, ЛСП-3,0Т	шт	1			1
3	Лестница стеклопластиковая, ЛСП-4,1	шт	1			1
4	Лестница стеклопластиковая для подъема на опоры ВЛ, ЛСПСО-10	шт	1			1
5	Лестница стеклопластиковая приставная раздвижная, ЛСПР-4 П55	шт	2			2
Отгрузочные реквизиты: Станция Хабаровск-2 ДВЖД, код – 970001; Код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847 Адрес склада: 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13						
1.4. филиал АО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО»						
1	Лестница приставная разборная Согласно Приложения 1.2	компл.	4		4	
Отгрузочные реквизиты: Ст. Биробиджан-1 ДВЖД, код ж. д.-962804, код предприятия-9532, ОКПО-00106477 Адрес склада: 679011, Еврейская Автономная обл., г. Биробиджан, ул. Черноморская, 6						

Техническое задание

на закупку лестницы приставной разборной ЛПР 20

Технические характеристики:

Технические данные лестницы:	
Нормативная нагрузка (грузоподъемность)	200 кг.
Высота лестницы	20 метров
Высота секции	2 метра
Материал несущих элементов	Алюминиевый сплав АМГ-6, АД-31, Т1(F25)
ГОСТ	24258-88, 26887-86
Количество монтажников производящих монтаж-демонтаж	2 чел.
Вес	30-40 кг.

Комплектация:

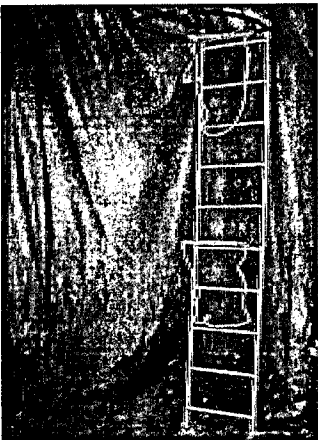
1. Секция нижняя 1 шт.
2. Секция верхняя 1 шт.
3. Секция промежуточная 8 шт.
4. Фиксатор 18 шт.
5. Опорный кронштейн 10 шт.
6. Хомут 4 шт.

**Техническое задание
на приобретение лестницы приставной разборной для обслуживания ВЛ 35-
110кВ на железобетонных опорах**

1. Объект торгов:

Лестница приставная разборная для обслуживания ВЛ 35-110кВ на железобетонных центрифугированных опорах.

2. Основные технические требования.

№ п/п	Наименование	Требование
1.	Лестница приставная разборная (из алюминиевого сплава), 14 секций	 <p>Грузоподъемность лестницы, кг: 100 Общая высота, м: 28 Количество секций, шт: 14 Высота секции, м: 2 Масса, кг: 50 На каждой секции в верхней части имеется упорный кронштейн специальный зажим для крепления к опоре. Каждая секция вдобавок крепится к опоре хомутами. Крепление каждой секции к опоре ремнем с механическим зажимом, винтовым фиксатором и дугами. Секции лестницы (кроме верхней и нижней) - взаимозаменяемые. Наличие документации (сертификат на изделие, паспорт изделия, протокол приемо-сдаточных испытаний на изделие).</p>

2. Общие условия.

2.1. Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые участником.

2.2. **Оплата поставленной продукции** осуществляется: **в течение 30 календарных дней с момента поставки продукции на склад грузополучателя.**

3. Отборочные критерии к Участнику.

3.1. Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя (ей) предлагаемой продукции, в случае если Участник не указал Производителя (ей) предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить Участника.

4. Отборочные критерии к продукции:

4.1. **Сроки поставки** продукции на склад Грузополучателя: **до 31.03.2016г.**

4.2. Наличие у Участника сертификата соответствия добровольной сертификации, в случае если данная продукция не имеет сертификата соответствия добровольной сертификации, то Участник обязательно должен предоставить технический паспорт на предлагаемую продукцию.

4.3. **Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев или гарантии завода изготовителя (в зависимости от того какая продолжительность гарантии больше).** Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода продукции в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемой продукции, материалах и выполняемых работах, выявленных в период гарантийного срока. В случае выхода из строя продукции поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

4.4. Продукция должна быть новой 2015-2016г. выпуска и ранее не используемой и соответствовать техническим требованиям технического задания.

4.5. Участник должен принять во внимание, что ссылка на марку (тип) продукции, носит описательный, а не обязательный характер. В случае если Участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своего предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке аналога. Отсутствие в составе технико-коммерческого предложения подробного технического описания аналогов продукции может являться причиной отклонения предложения Участника.

Аналогичное оборудование - это оборудование, которое по техническим и функциональным характеристикам не уступают характеристикам, заявленным в конкурсной документации, в том числе по гарантийным срокам и срокам эксплуатации.

Участники, не отвечающие отборочным критериям, будут отклонены.

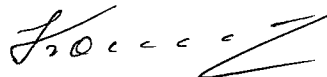
И.о. начальника департамента капитального строительства и инвестиций



Э.В. Шумилов

Согласовано:

Начальник департамента МТО



С.А. Коржев