

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

Гарлыкского КГРК

М.Х. Айдогдыев

«19»

2021 г.

По лоту №3 «Электротехническое, измерительное оборудование, строительные изделия» на закупку кабельных продукции и электротехнического оборудования для нужд Гарлыкского КГРК

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

п/п	Наименование	Марка	Ед. изм	Кол.
1	Кабель гибкий экранированный шахтный	КГЭШ – 3х95+1х10+3х4	м	10000
2	Кабель гибкий экранированный шахтный	КГЭС – 3х16+1х10+1х16	м	14000
3	Кабель бронированный шахтный	ПвБ6Шнг-LS – 3х120/50 6-10кВ	м	3000
4	Кабель бронированный шахтный	ПвБ6Шнг-LS – 3х95/35 6-10кВ	м	4000
5	Кабель бронированный шахтный	ПвБ6Шнг-LS – 3х70/25 6-10кВ	м	4000
6	Кабель бронированный шахтный	ПвБ6Шнг-LS – 3х50/16 6-10кВ	м	5000
7	Кабель	ВЭБШнг-2(4х95/50)	м	750
8	Кабель гибкий	КГ4Х120	м	300
9	Лакоткань	Для изоляция кабелей до 1200В	кг	200
10	Сырая резина	для ремонта шахтных кабелей	кг	200
11	Распределительное устройство высоковольтное рудничное взрывозащищенное	ФСВ 6/200/2 или аналог	шт	3
12	Аппарат для поиска место повреждения кабеля	АШИК-6 с ИКП-4 ГОСТ 14224-80	шт	2
13	Мегомметр	ЭСО 202/2-Г, 2500В ГОСТ 23706-93	шт	4
14	Ножницы секторные для резки кабеля с ленточной броней	НС-90 (КВТ)	шт	2
15	Аппарат вулканизационный переносной, для кабелей	АВП-2 (мин.ø20мм. макс.ø70мм.) (~220В.) ООО “Промышленный Союз”	шт	3
16	Механические разъемные соединитель	K28x1200	компл	100
		K28x1400	компл	50

17	Автоматический выключатель	ВА50-41, In=630А ГОСТ P50030.2	шт	10
		ВА52-41, In=1000А ГОСТ P50030.2	шт	10
18	Взрывозащищенная коробка	КРВ-6.01 (КРВ-6.02)	шт	10
19	Трансформаторная подстанция	КТПВШ-1000/6	шт	8
20	Пускатель взрывозащищенный	ПВИ-125	шт	10
21	Пускатель взрывозащищенный	ПВИ-320	шт	8
22	Пускатель взрывозащищенный	ПВИ-400	шт	10

Условия оплаты: по факту поставки. Все банковские и биржевые расходы за счёт «Поставщика»

Условия поставки: DAP – ст. назначения Келиф Туркм. ж/д.
(Incoterms – 2010).

Товар должен быть изготовлен не ранее 2021 года.

Срок поставки: IV квартал 2021 г.

Главный инженер



Б.Авазов

Начальник отдела

снабжения и сбыта



Ш.Аманов

Главный энергетик



Ч.Шаимов

Начальник Рудника



А.Язеков

Главный Энергетик Рудника



Э.Курбанов