

ПРИГЛАШЕНИЕ

к участию в процедуре закупки приемника подъемного сосуда по процедуре изучения конъюнктуры рынка

Наименование и юридический адрес заказчика	Открытое акционерное общество «Беларуськалий», 223710, Минская обл., г. Солигорск, ул. Коржа, 5	
Контактные лица	Кизюк Антонина Валерьевна – инженер бюро КИП отдела общезаводского оборудования управления МТО г. Солигорск, Минская обл., ул. Коржа, 5; 4-х этажный корпус, каб. 309, тел.:+375(174) 29-86-95, факс 223297; Дубин Дмитрий Анатольевич – начальник отдела общезаводского оборудования управления МТО г. Солигорск, Минская обл., ул. Коржа, 5; 4-х этажный корпус, каб. 324, тел.:+375(174) 298759;	
Адрес электронной почты	mto@kali.by	
Наименование и количество закупаемого товара		
Наименование	Кол-во, шт.	Требования к предмету закупки
Приемник подъемного сосуда ДЛКЯ 117.01.01.00.000	1	соответствие техническому заданию, вх. №988 от 03.03.2017
Сроки поставки	Наименьший срок поставки	
Место поставки	г. Солигорск, промышленная площадка 1 РУ ОАО «Беларуськалий», склад №16	
Источник финансирования закупки	Собственные средства ОАО «Беларуськалий»	
Допустимые для участия в процедуре условия оплаты	Оплата по факту поставки товара на склад Покупателя (выпуска товара в свободное таможенное обращение) в течение не менее 45 календарных дней	
Сведения о процедуре закупки		
Окончательный срок, место и порядок представления предложений	Коммерческие предложения должны быть представлены до 14-00 ч. 18.08.2017 г. по факсу: +375(174)29-85-69 либо на e-mail: mto@kali.by с пометкой « Предложение на поставку приемника подъемного сосуда ». О дате, времени и месте проведения переговоров по снижению цены для участников, соответствующих квалификационным требованиям, будет сообщено заказчиком дополнительно.	
Критерии для выбора наилучшего предложения	- Наименьшая цена – 100 %	
Перечень документов, необходимых для участия	Для участия в процедуре закупки, участники предоставляют коммерческое предложение, содержащее следующие документы: 1. Коммерческое предложение, скрепленное печатью	

участника, в котором должно быть отражено:

- цена предложения;
- валюта платежа;
- условия оплаты (по факту поставки в течение не менее 45 календарных дней);
- условия поставки;
- сроки поставки;
- год выпуска продукции (продукция должна быть новой, не ранее 2017 г. выпуска);
- условия гарантий (не менее 24 месяца);
- срок действия предложения (не менее 60 дней).

2. Заявление участника по состоянию на 01.07.2017г. о том, что он:

- не был признан судом экономически несостоятельным или банкротом и не находится на любом этапе рассмотрения дела об экономической состоятельности или банкротства;
- не находится на какой-либо стадии прекращения деятельности (ликвидации, реорганизации) согласно законодательству государства, резидентом которого участник является;

- выполнил свои обязательства, связанные с уплатой налогов и сборов в бюджет, согласно законодательству государства, резидентом которого участник является;

- не включен в реестр поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к закупкам, и (или) в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 23.10.2012г №488 включенных в реестр коммерческих организаций и индивидуальных предпринимателей с повышенным риском совершения правонарушений в экономической сфере.

3. Техническая часть предложения.

Техническое предложение должно содержать ответы на все требования технического задания в последовательности, изложенной в техническом задании.

Вся документация должна быть представлена с переводом на русский язык.

Настоящее приглашение к участию в процедуре изложено на 4 страницах (включая Приложение) и имеет идентичное содержание для всех участников.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

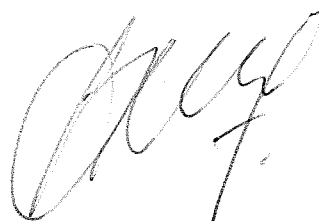
Приложение № 1 – техническое задание.

Зам. начальника отдела общезаводского
оборудования управления МТО

 Гришков А.А.
И.о. зам. нач. ООЗО

Д.В. Лесняк

Инженер отдела
общезаводского оборудования



А.В. Кизюк

Утверждаю
Главный инженер
ОАО «Беларуськалий»
_____ И.А. Подлесный
_____ 2017

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку приёмника подъёмного сосуда
(аппаратура АЗНК).

*Вх. № 988
от 03.03.2017*

1. Назначение:

приёмник подъёмного сосуда ДЛКЯ 117.01.01.00.000 (приёмник ПС) предназначен для работы в составе аппаратуры защиты от напуска каната в ствол АЗНК, для обмена данными между аппаратурой подъёмного сосуда (по радиоканалу) и пультом машиниста подъёмной установки.

2. Технические требования:

- 2.1 при обмене данными и речевыми сообщениями с аппаратурой подъёмного сосуда должен использоваться свободный от лицензирования диапазон 2,4-2,4835 ГГц;
- 2.2 при обмене данными и речевыми сообщениями с пультом машиниста подъёмной установки должна быть использована четырехпроводная линия связи по интерфейсу RS485 в режиме полного дуплекса.

3. Технические характеристики:

- | | |
|---|----------------------------------|
| 3.1 номинальное напряжение питания | 12В; |
| 3.2 климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 | У1; |
| 3.3 температура окружающей среды | от -10°C до +40°C; |
| 3.4 относительная влажность воздуха | 98%±2% при +25°C; |
| 3.5 среда агрессивная, пыль с содержанием КСl и NaCl, запыленность окружающей среды | не более 1000мг/м ³ ; |
| 3.6 степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96 | не ниже IP54; |
| 3.7 исполнение (маркировка) по ГОСТ 24754-81, ГОСТ 30852-20-2002 | РН2; |
| 3.8 габаритные размеры корпуса | 360x340x230 мм; |
| 3.9 масса | не более 10,5 кг; |
| 3.10 срок службы | не менее 5 лет. |

4. Дополнительные требования:

- 4.1 техническая документация должна быть представлена на русском языке;
- 4.2 приёмник ПС должен быть выполнен в корпусе из полиамида (стеклотекстолита), внутри которого на кронштейне должна быть закреплена антенна, а так же расположен блок преобразования сигналов. Снаружи корпуса (снизу) должна располагаться клеммная коробка с клеммником для подключения кабеля;

4.3 приёмник ПС должен комплектоваться кронштейнами для его крепления, выполненными из нержавеющей стали. Расстояние между монтажными отверстиями 380x322 мм, 4 отверстия Ø 18мм;

4.4 поставляемый модуль приёмника ПС должен быть полностью настроен на совместную работу с имеющимся у заказчика модулем подшивной площадки ДЛКЯ 117.02.01.00.000 комплекта аппаратуры АЗНК.

5. Другие специальные требования:

5.1 техническое предложение должно содержать ответы на все требования технического задания в последовательности, изложенной в техническом задании;

5.2 предложение признается не соответствующим техническому заданию, если:

- оно не отвечает требованиям технического задания;
- оно не содержит ответов на все вопросы, изложенные в техническом задании;
- технические характеристики не подтверждены технической документацией.

6. Гарантийный срок 24 месяца.

7. Срок поставки III квартал 2017 г.

8. Количество – 1 шт.

И.о. начальника управления автоматизации -
главного метролога

Н.С. Дозорцев

Главный инженер 4РУ

Д.Л. Белоушко

Начальник отдела автоматизации УА

С.Ф. Волчок

Главный инженер рудника 4РУ

Д.М. Исаков

Зам. главного инженера 4РУ
по автоматизации

А.С. Сучок

Зам. главного инженера рудника 4РУ
по автоматизации

О.Н. Прихач