



№620-49-21126 Поставка электрооборудования

25.01.2017 были внесены изменения

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Запрос предложений
Рубрика	Электроизмерительное оборудование
Заказчик	ОГРН - Рейтинг: 1%
Регион	Молдавская Область
Город	Молдави

Предмет договора

Указанные господа!

Настоящим сообщается, что АО «РМ» (Бизнес Единица группы АО «Плюс») проводит закупочную процедуру: «На поставку продукции электрооборудования» и приглашает Вас принять участие в указанной процедуре.
В связи с тем, что Вами не были представлены необходимые коммерческие предложения (ТМЛ), а также документами, указанными в Требованиях к исполнению задания, к документам на поставку (включая необходимую документацию на Била, предоставленную ранее).

- 1. Направить на адрес: 650000, г. Мадан, ул. Пролетарская, д.12, Промзона АО «РМ».
2. На конверте указать получателя - группу закупок АО «РМ» - Валентинову Е.В.
3. На конверте указать предмет закупочной процедуры: «Поставка продукции электрооборудования»
4. В конверте указать адрес электронной почты: valentinav@polyusgold.com

3-я спецификация

Подать предложение через функционал бесплатной тендерной площадки

В случае если участник закупочной процедуры внесет в свое предложение аналоги требуемых позиций закупки, необходимо указать соответствующую логотипку.

Указанные документы должны быть в формате, позволяющем осуществлять проверку информации и оформленные надлежащим образом и должны содержать следующую информацию:

Основные правила проведения процедуры:

Дополнительные требования к Участникам закупочной процедуры:

Контакты информации:

Обязано Ваше внимание на следующие правила подачи предложений:

1. В предложении форме ТМЛ (приложение) укажите все позиции и коды по необходимой закупки, менять последовательность размещения позиций запрещается.

2. Участие в закупочной процедуре означает согласие участника с условиями проведения процедуры и оформления надлежащим образом и должны содержать следующую информацию:

3. Цены за единицы указываются в рублях без НДС, в случае зависимости от курса валюты прошу указывать курс на дату подготовки предложения.

4. При направлении предложения необходимо указывать электронную версию предложения в формате Excel.

5. В случае условий оплаты и виде аванса, обязательным условием является предоставление банковской гарантии.

6. В случае не согласии со стандартной формой договора прошу направлять проектную документацию.

4. Характеристики товара

№

Кол-во

Ед. Изм.

1 С3185, Устройство зарядное Camlion BC-09065M универсальное для аккумуляторов NiMH (Camlion)

2 Удлинитель UC-4-30

3 Удлинитель UC-4-50

4 Наконечник медный луженый ТМЛ 16

5 Наконечник медный луженый ТМЛ 25-8-8

6 Наконечник медный луженый ТМЛ 35-12-10

7 Наконечник медный луженый ТМЛ 50-12-11

8 Наконечник медный луженый ТМЛ 70-12-13

9 Наконечник медный луженый ТМЛ 95-12-16

10 Наконечник медный луженый ТМЛ 120-12-18

11 Кабель-канал 20x10

12 Кабель-канал 15x10

13 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 10-6-5-М УХЛ2 ГОСТ 7386-80

14 Наконечник ТМЛ 16-6-5 медный 16мм2 луженый (ЖЭТ)

15 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 16-8-4-М УХЛ2 ГОСТ 7386-80

16 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 4-5-3 УХЛ3 ГОСТ 7386-80

17 Наконечник кабельный медный луженый, закрепленный опрессовкой ТМЛ 6-5-4-М УХЛ3 ГОСТ 7386-80

18 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 25-8-8-М УХЛ3 ГОСТ 7386-80

19 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 70-12-13-М УХЛ3 ГОСТ 7386-80

20 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 95-10-10 УХЛ3 ГОСТ 7386-80

21 Шнорпель тропольный Vanhe BKF 4100-4 HS, арт. 600024

22 Подставка складная Vanhe KSA, арт. 600000

23 Токосъемник Vanhe KSM 440-1 HS, арт. 600096

24 Крышка соединителя Vanhe KVM, арт. 600005

25 Токосъемник двойной Vanhe DKWS 480-1HS, арт. 600116

26 Коробка соединителя со световой индикацией РТВ 403-ИС

27 К0380, DIN-рейка 3110050982 металлическая 106x7,5x33мм (Huttmel) Германия

28 Наконечник алюминевый ТА 120 12 14

29 Наконечник алюминевый ТА 95 12 13

30 Наконечник алюминевый ТА 70 10 12

31 Наконечник алюминевый ТА 50 10 10

32 Наконечник алюминевый ТА 35 10 8

33 Наконечник алюминевый ТА 25 8 7

34 Кабель-канал 80x40

35 Кабель-канал 60x40

36 Кабель-канал 40x16

37 Кабель-канал 25x16

38 Т3057, Трубка ПВХ 9,5x4,5мм термоусаживаемая черная L=1м (DGG Salzufl)

39 Т3015, Трубка ПВХ 2,4x1,2мм термоусаживаемая черная L=1м (DGG Salzufl)

40 Т3025, Трубка ПВХ 3,2x1,6мм термоусаживаемая черная L=1м (DGG Salzufl)

41 Т3303, Трубка АТМН 4,0x2,0мм термоусаживаемая с клеем черная L=1,2м (Rauschem)

42 Наконечник кабельный медный луженый под опрессовку ТМЛ 35-10-10 ГОСТ 7386-80

43 Кабель-канал 20x10

44 Стяжка кабельная нейлоновая неотраивающаяся CV-100, 100x2,5 мм, цвет белый, 100 шт

45 Стяжка кабельная ДКС 9x200, цвет черный, арт. 26501

46 Стяжка кабельная ДКС P12, 6x290, цвет черный, арт. 26432

47 Щетка-сетка для чистки 350 мм, арт. С-35

48 Дилектроническая лреставка,изолирующая,вертикальная, стеклопластиковая летица ЛТВСТ-3,5м

49 Блок шурующей плиты БШП4

50 Т3300, Трубка АТМН 3,0x1,0мм термоусаживаемая с клеем черная L=1,2м (Rauschem)

51 Лента алюминиевая ТЕСТА 1000x200 180А 40x40mm серый IP00 без реле

52 М0936, Лента ХА-0038-2115,5 Tempflex 15ммX10м изоляционная коричневая ПВХ (ЭМ)

53 М0937, Лента ХА-0038-5707-6 Tempflex 15ммX10м изоляционная красная ПВХ (ЭМ)

54 М0938, Лента ХА-0038-5712-6 Tempflex 15ммX10м изоляционная желто-зеленая ПВХ (ЭМ)

55 М0939, Лента ХА-0038-5708-4 Tempflex 15ммX10м изоляционная желтая ПВХ (ЭМ)

56 М0941, Лента ХА-0038-5710-0 Tempflex 15ммX10м изоляционная белая ПВХ (ЭМ)

57 M1140, Лента ХА003857001 Tempflex 15ммX10м изоляционная черная ПВХ (ЭМ)

58 M1141, Лента ХА003857118 Tempflex 15ммX10м изоляционная синяя ПВХ (ЭМ)

59 С3185, Устройство зарядное Camlion BC-09065M универсальное для аккумуляторов NiMH (Camlion)

60 Удлинитель UC-4-30

61 Удлинитель UC-4-50

62 Наконечник медный луженый ТМЛ 16

63 Наконечник медный луженый ТМЛ 25-8-8

64 Наконечник медный луженый ТМЛ 35-12-10

65 Наконечник медный луженый ТМЛ 50-12-11

66 Наконечник медный луженый ТМЛ 70-12-13

67 Наконечник медный луженый ТМЛ 95-12-16

68 Наконечник медный луженый ТМЛ 120 12 18

69 Кабель-канал 30x10

70 Пускатель магнитный FMI2-160200 220В 160А 2лн+2р IP00 с реле

71 Пускатель магнитный FMI2-160200 220В 160А 4лн+4р реверсивный IP00 без реле

72 Пускатель магнитный FMI2-160200 220В 160А 4лн+4р реверсивный IP00 с реле

73 Реле тепловое PFTS-10-3,20A (2,7-3,7A)

74 Реле тепловое PFTS-10-8,50A (7,0-10,0A)

75 Реле тепловое PFTS-131-16,0A (13,6-18,4A)

76 Реле тепловое PFTS-121-25,0A (21,3-28,7A)

77 Реле тепловое PFTS-231-50,0A (42,5-57,7A)

78 Реле SR-M230A3C промкомучное 230В 6A 4 перека, контакта 5S15VRA05613R3000

79 Реле тепловое PFTS-231-100,0A

80 Кабель-канал 15x10

81 Пускатель магнитный FMI2-100200 220В 100А 2лн+2р IP00 с реле 1 полюса

82 Пускатель магнитный FMI2-100200 220В 100А 4лн+4р реверсивный IP00 без реле

83 Пускатель магнитный FMI2-100200 220В 100А 4лн+4р реверсивный IP00 с реле

84 Могуль питания 1756-P475 ControlLogic

85 Плата многоместная передатная SMC VF5000, арт. VV5F5-40

86 Пневмораспределитель SMC EVF3113-610B-02F

87 Пневмораспределитель SMC CP95508100-200

88 Подставка складная Vanhe KSA, арт. 600000

89 Шнорпель тропольный Vanhe BKF 4100-4 HS, арт. 600024

90 Токосъемник Vanhe KSM 440-1 HS, арт. 600096

91 Заземление переносное ПТРП-1, 1x8

92 Коробка соединительная со световой индикацией РТВ 403-ИС

93 Преобразователь частоты Danfoss VLT Micro Drive FC501, 11 кВт, арт. 132F058

94 Токосъемник двойной Vanhe DKWS 480-1HS, арт. 600116

95 Крышка соединителя Vanhe KVM, арт. 600005

Дата начала приема заявок

23.01.2017

Срок заключения договора02.02.2017 – 28.02.2017Дата окончания приема заявок02.02.2017 / 23:50 (МСК)Дата подведения итогов05.02.2017 / 23:50 (МСК)

Документация:

1. **Приглашение.pdf**, 0Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1708>
2. **Приложение 2 Список документов контрагента.doc**, 0.07Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1709>
3. **Приложение 3 Анкета контрагента.doc**, 0.41Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1710>
4. **Приложение 4 Референс-лист.xls**, 0.04Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1711>
5. **Приложение 5 Договор поставки.docx**, 0.05Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1712>
6. **ТКП электрооборудования.xlsx**, 0.04Mb
<https://xn--d1abbnoievn.xn--p1ai/downloads.html?file=1713>