Выписка из протокола заседания Комиссии по закупкам

от 22 июля 2024 года

(извещение от 15 июля 2024 года № 18,

закупка: Выполнение общестроительных работ на объекте филиала ГУ «РЦВС и ФСБ» Дубоссарского района и г. Дубоссары).

Наименование заказчика: Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики для нужд ГУ «Республиканский центр ветеринарно-санитарного и фитосанитарного благополучия».

Вскрытие конвертов с заявками на участие в запросе предложений и открытие доступа к поданным в форме электронных документов заявкам по закупке:

Лот № 1

а) предмет (объект) закупки – выполнение общестроительных работ на объекте филиала ГУ «РЦВС и ФСБ» Дубоссарского района и г. Дубоссары, включая сырье и материалы подрядчика, а также следующие виды и объемы работ:

1) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 – 8 м. куб.;

2) Разработка траншеи шириной до 150 мм и глубиной 350 мм, в асфальтобетонных дорожных покрытиях – 0,04 км;

3) Разработка траншеи шириной до 150 мм и глубиной 500 мм, группа грунтов 3 – 0,02 км;

4) Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка – 1 м. куб.;

5) Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 – 2 м. куб.;

6) Восстановление дорожного покрытия – 0,6 м. куб.;

7) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах – 7 шт.;

8) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из пвх профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых – 21,42 м. кв.;

9) Установка подоконных досок из пвх: в каменных стенах толщиной до 0,51 м – 12,6 м.;

10) Устройство отливов (150 мм) из листовой оцинкованной стали – 1,89 м. кв.

11) Установка противомоскитных сеток – 7 шт.;

12) Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах – 1 шт.;

13) Установка блоков из пвх в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2. – 2,13 м. кв.;

14) Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм – 14 м. кв.;

15) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка) – 14 м. кв.;

16) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-05 (первичка) – -14 м. кв.;

17) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка) – 14 м. кв.;

18) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-05 (первичка) – -14 м. кв.

19) Окраска откосов – 14 м. кв.;

20) Кладка стен кирпичных наружных: средней сложности при высоте этажа до 4 м – 5 м. куб.;

21) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен – 25 м. кв.;

22) Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 – 5 м. куб.;

23) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 – 3,6 м. куб.;

24) Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 – 1,36 м. куб.;

25) Устройство подстилающих слоев: песчаных – 0,9 м. куб.;

26) Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15 – 7,8 м. куб.;

27) Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм – 2,73 м. куб.;

28) Устройство: железобетонных крылец – 3,2 м. куб.;

29) Устройство: бетонных ступеней – 1,8 м. куб.;

30) Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200 – 0,75 м. куб.;

31) Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой – 47,2 м. кв.;

32) Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 100 – 1,18 м. куб.;

33) Устройство основания под фундаменты: щебеночного – 5,9 м. куб.;

34) Устройство фундаментных плит бетонных плоских (отмостки) толщиной 100мм – 5,9 м. куб.;

35) Разборка: кирпичных стен приямков – 0,784 м. куб.;

36) Устройство монолитных бетонных прямоугольных приямков – 0,784 м. куб.;

37) Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15 – 6,818 м. куб.;

38) Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м – 0,015 т;

39) Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой – 7,5 м. кв.;

40) Устройство желобов: подвесных – 7 м.;

41) Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб – 7 м.;

42) Устройство металлической водосточной системы: воронок – 1 шт.;

43) Устройство металлической водосточной системы: колен – 1 шт.;

44) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен – 7,7 м. кв.;

45) Приготовление тяжелых отделочных растворов: цементно-известковых состава 1:1:6 – 1,4553 м. куб.;

46) Установка закладных деталей весом: до 4 кг – 0,004 т;

47) Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм – 17,8 м. кв.;

48) Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см – 4,2 м. кв.;

49) Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка – 27,28 т.;

50) Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т., работающими вне карьеров на расстояние 10 км – 19,28 т.;

51) Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 26 км (доставка щебня) – 8,8205 т.;

52) Прокладка труб полиэтиленовых в земле для защиты одного кабеля диаметром: до 50 мм – 80 м.;

53) Устройство футляров из труб по методу "труба в трубе" с диаметрами: стальной трубы 59 мм и полиэтиленовой 40 мм – 36 м.;

54) Кабель до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: свыше 1 до 2 кг – 80 м.;

55) Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной – 80 м.;

56) Кабель до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг – 3 м.;

57) Кабель до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг – 3 м.;

58) Кабель силовой с алюминиевыми жилами аввгнг 4х25 – 83 м.;

59) Заделка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кв, сечение одной жилы от 1,5 мм2 до 35 мм2 – 8 шт.;

60) Клемма прижимная – 4 шт.;

61) Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2 – 8 шт.

б) место выполнения работ – г. Дубоссары, ул. Энергетиков, д. 28.

в) начальная (максимальная) цена контракта – 265 782(двести шестьдесят пять тысяч семьсот восемьдесят два) руб. ПМР 00 копеек,

(далее - Работа), проводила комиссия по адресу: г. Тирасполь Гвардейская, 31А в 09 часов 00 минут 22 июля 2024 года.

Кворум соблюден, комиссия по осуществлению закупок правомочна в принятии решений.

В соответствии с Извещением от 15 июля 2024 года № 18 в установленные сроки поступила 1 (одна) заявка в бумажном виде на участие в запросе предложений по определению подрядчика по лоту № 1.

На процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе предложений и оглашении заявки, содержащей лучшие условия исполнения контракта, присутствовал представитель участника закупки, подавший заявку на участие в запросе предложений, представивший доверенность на представление интересов участника закупки на процедуре вскрытия конвертов с заявками и оглашении заявки, содержащей лучшие условия исполнения контракта, зарегистрированный в журнале регистрации представителей участников запроса предложений, подавших заявки на участие, присутствующих на процедуре вскрытия конвертов на участие в запросе предложений и открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам и оглашении заявки, содержащей лучшие условия исполнения контракта.

Информация о дополнительно представленных заявках на участие в запросе предложений непосредственно перед вскрытием конвертов с заявками, информация об отзыве и (или) изменении уже поданной заявки отсутствует.

Комиссией рассмотрены документы, информация, представленные участником запроса предложений, на предмет соответствия их требованиям, установленным извещением и документацией о проведении запроса предложений, а также соответствие участника запроса предложений требованиям, установленным документацией о проведении запроса предложений.

На заседании комиссии было установлено, что документы, информация предоставленные участником запроса предложений, соответствуют требованиям, установленным извещением и документацией о проведении запроса предложений.

Комиссией принято решение о допуске заявки к участию в запросе предложений по определению поставщика на основании критериев, указанных в документации о проведении запроса предложений.

В соответствии с подпунктом в) пункта 9 статьи 44 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-З-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (далее - Закон), запрос предложений признан несостоявшимся ввиду того, что по результатам проведения проверки заявки на участие в запросе предложений на предмет соответствия требованиям, установленным извещением и документацией, комиссией по рассмотрению заявок на участие в запросе предложений и окончательных предложений признана соответствующей одна заявка на участие в запросе предложений.

Согласно пункта 19 Закона, если запрос предложений признается несостоявшимся в случае, определенном подпунктом в) части второй пункта 9 статьи 44 Закона, Заказчик вправе провести повторный запрос предложений либо осуществить закупку у единственного поставщика в порядке, установленном подпунктом д) пункта 1 статьи 48 Закона со следующими условиями исполнения контракта:

Лот № 1

а) предмет (объект) закупки – выполнение общестроительных работ на объекте филиала ГУ «РЦВС и ФСБ» Дубоссарского района и г. Дубоссары, включая сырье и материалы подрядчика, а также следующие виды и объемы работ:

1) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 – 8 м. куб.;

2) Разработка траншеи шириной до 150 мм и глубиной 350 мм, в асфальтобетонных дорожных покрытиях – 0,04 км;

3) Разработка траншеи шириной до 150 мм и глубиной 500 мм, группа грунтов 3 – 0,02 км;

4) Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка – 1 м. куб.;

5) Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 – 2 м. куб.;

6) Восстановление дорожного покрытия – 0,6 м. куб.;

7) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах – 7 шт.;

8) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из пвх профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых – 21,42 м. кв.;

9) Установка подоконных досок из пвх: в каменных стенах толщиной до 0,51 м – 12,6 м.;

10) Устройство отливов (150 мм) из листовой оцинкованной стали – 1,89 м. кв.

11) Установка противомоскитных сеток – 7 шт.;

12) Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах – 1 шт.;

13) Установка блоков из пвх в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2. – 2,13 м. кв.;

14) Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм – 14 м. кв.;

15) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка) – 14 м. кв.;

16) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-05 (первичка) – -14 м. кв.;

17) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка) – 14 м. кв.;

18) Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-05 (первичка) – -14 м. кв.

19) Окраска откосов – 14 м. кв.;

20) Кладка стен кирпичных наружных: средней сложности при высоте этажа до 4 м – 5 м. куб.;

21) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен – 25 м. кв.;

22) Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 – 5 м. куб.;

23) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 – 3,6 м. куб.;

24) Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 – 1,36 м. куб.;

25) Устройство подстилающих слоев: песчаных – 0,9 м. куб.;

26) Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15 – 7,8 м. куб.;

27) Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм – 2,73 м. куб.;

28) Устройство: железобетонных крылец – 3,2 м. куб.;

29) Устройство: бетонных ступеней – 1,8 м. куб.;

30) Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200 – 0,75 м. куб.;

31) Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой – 47,2 м. кв.;

32) Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 100 – 1,18 м. куб.;

33) Устройство основания под фундаменты: щебеночного – 5,9 м. куб.;

34) Устройство фундаментных плит бетонных плоских (отмостки) толщиной 100мм – 5,9 м. куб.;

35) Разборка: кирпичных стен приямков – 0,784 м. куб.;

36) Устройство монолитных бетонных прямоугольных приямков – 0,784 м. куб.;

37) Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15 – 6,818 м. куб.;

38) Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м – 0,015 т;

39) Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой – 7,5 м. кв.;

40) Устройство желобов: подвесных – 7 м.;

41) Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб – 7 м.;

42) Устройство металлической водосточной системы: воронок – 1 шт.;

43) Устройство металлической водосточной системы: колен – 1 шт.;

44) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен – 7,7 м. кв.;

45) Приготовление тяжелых отделочных растворов: цементно-известковых состава 1:1:6 – 1,4553 м. куб.;

46) Установка закладных деталей весом: до 4 кг – 0,004 т;

47) Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм – 17,8 м. кв.;

48) Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см – 4,2 м. кв.;

49) Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка – 27,28 т.;

50) Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т., работающими вне карьеров на расстояние 10 км – 19,28 т.;

51) Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 26 км (доставка щебня) – 8,8205 т.;

52) Прокладка труб полиэтиленовых в земле для защиты одного кабеля диаметром: до 50 мм – 80 м.;

53) Устройство футляров из труб по методу "труба в трубе" с диаметрами: стальной трубы 59 мм и полиэтиленовой 40 мм – 36 м.;

54) Кабель до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: свыше 1 до 2 кг – 80 м.;

55) Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной – 80 м.;

56) Кабель до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг – 3 м.;

57) Кабель до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг – 3 м.;

58) Кабель силовой с алюминиевыми жилами аввгнг 4х25 – 83 м.;

59) Заделка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кв, сечение одной жилы от 1,5 мм2 до 35 мм2 – 8 шт.;

60) Клемма прижимная – 4 шт.;

61) Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2 – 8 шт.

б) место выполнения работ – г. Дубоссары, ул. Энергетиков, д. 28.

в) цена контракта – 265 614(двести шестьдесят пять тысяч шестьсот четырнадцать) руб. ПМР 00 копеек.

После оглашения условий исполнения контракта, содержащихся в заявке единственного участника, в рамках части второй пункта 11 статьи 44 Закона, участнику запроса предложений во исполнение пункта 13 статья 44 Закона предложено направить окончательное предложение о поставке указанного Товара в срок до 09 часов 00 минут 23 июля 2024 года по адресу: г. Тирасполь,. ул. Гвардейская, 31 А.

В устном порядке представителем участника запроса предложений высказан отказ направлять окончательные предложения.

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_