**Протокол**
**Конкурентный лист КЛП-456870**

**Параметры**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата и время составления протокола | 27.06.2022 11:17:23 мск |
| Оператор ЭТП | ООО «МХ1» |
| Фактический адрес оператора | 420021, г. Казань, ул. Парижской Коммуны, д.25/39, пом. 1501, конт. тел. оператора: (843)-2-696-696, сайт в Интернете: http://www.onlinecontract.ru |
| Место регистрации участников КЛП | Сайт в сети Интернет http://www.onlinecontract.ru |
| Заказчик | АО"ЕЛАБУЖСКОЕ ПТС" |
| Предмет КЛП | На поставку сильфонных компенсаторов |
| Дата и время публикации | 16.06.2022 10:54:16 мск |
| Дата и время завершения подачи предложений | 24.06.2022 в 9 часов |
| Дата и время проведения переторжки | 24.06.2022 09:00:00 - 24.06.2022 11:32:04 мск |
| Мин. снижение | 0.5% от текущей цены участника |
| Начальная цена договора | 480 400.00 руб. |
| Ставка НДС | В соответствии со спецификацией |
| Цена договора, используемая в КЛП для обеспечения сопоставимости ценовых предложений, устанавливается без учета НДС.При этом:- цена договора контракта, заключаемого по итогам КЛП с участником на специальном налоговом режиме, не будет увеличена на сумму НДС;- цена контракта, заключаемого по итогам КЛП с поставщиком, находящимся на основной системе налогообложения, будет увеличена на сумму НДС |
| Итоговая цена договора | 0.00 руб. |
| Cрок выбора поставщика(ов) |  |
| Срок подписания договора |  |
| Место поставки | Российская Федерация, Татарстан, Елабуга, ул.Интернациональная, 9А |
| Особые условия КЛП |  |
| Контактное лицо заказчика | Проскин Сергей Викторович, 88555752002, Должность: Иполнительный директор-главный инженер, larisa.gik@mail.ru |

**Обязательные документы для участников:**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование документа |
|  | Нет обязательных документов |

**Документы КЛП-456870**

Проект договора и другие документы к КЛП. Количество: 3 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | Критерии оценки.doc | 38 | 15.06.2022 09:32 мск | 5213AD000CAE199347F9699445A620CC |
| 2 | Требования к участникам закупки и перечень документов от участников закупки .doc | 37 | 15.06.2022 09:33 мск | 5213AD000CAE199347F9699445A620CC |
| 3 | izv\_predlogenij (1).doc | 76 | 15.06.2022 09:33 мск | 5213AD000CAE199347F9699445A620CC |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Техническое задание. Количество: 1 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | ТЗ компенсаторы 2022.doc | 47 | 15.06.2022 10:39 мск | 5213AD000CAE199347F9699445A620CC |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

**Спецификация КЛП-456870**

Все цены указаны без учета НДС

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. | Ставка НДС, % |
| 1 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-150-80 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 80 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 4 шт. | 62 541.67 | 250 166.68 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 2 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-120 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 120 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 2 шт. | 41 875.00 | 83 750.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 3 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-60 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 60 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 2 шт. | 33 208.33 | 66 416.66 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |

**Список всех участников**

Количество заявок: 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Участник | Общая стоимость предложений (без НДС) руб. | Количество заявленных товарных позиций | Дата и время подачи заявки |
| 1 | ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | 281 727.60 | 3 из 3 | 21.06.2022 12:35 |
|  | (843)258-85-46, Фатыхов Алмаз Зуфакович |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное Снабжение Компаний» | 279 000.00 | 3 из 3 | 22.06.2022 15:43 |
|  | +79172712719, Аннич Олег Петрович |
| 3 | ООО НПП "Пенополимер" | 282 094.80 | 3 из 3 | 23.06.2022 15:40 |
|  | 84966252582 |

**Документы участников**

Документы **ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное Снабжение Компаний»**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО НПП "Пенополимер"**. Количество: 26 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | 1. Свидетельство о регистрации юр. лица.pdf | 166 | 23.06.2022 17:12 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 2 | 2. Свидетельство ИНН-КПП (актуальное).pdf | 958 | 23.06.2022 17:12 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 3 | 4. Приказ о приеме на работу на должность директора.PDF | 770 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 4 | 5. Протокол об избрании директора (без срока).PDF | 482 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 5 | 6. Реквизиты ООО НПП Пенополимер.doc | 69 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 6 | 9. Одобрение крупной сделки.pdf | 413 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 7 | Декларация соответствия.pdf | 386 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 8 | Котировочная заявка.pdf | 561 | 23.06.2022 17:19 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 9 | Справка о кадровых ресурсах от 23.06.2022.pdf | 462 | 23.06.2022 17:20 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 10 | Одобрение крупной сделки.pdf | 413 | 23.06.2022 17:20 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 11 | 3. Устав с изменениями\_compressed\_compressed.pdf | 1284 | 23.06.2022 17:21 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 12 | 7. Свидетельство об аттестации ЛНК.pdf | 1154 | 23.06.2022 17:23 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 13 | 8. Заключение к свидетельству ЛНК.pdf | 1667 | 23.06.2022 17:27 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 14 | Образец паспорта СКУ 89\_compressed.pdf | 580 | 23.06.2022 17:27 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 15 | Образец паспорта СКУ 159\_compressed.pdf | 583 | 23.06.2022 17:27 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 16 | Сертификат 56227.pdf | 450 | 23.06.2022 17:28 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 17 | Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU АЖ58.В 0179421 (ТР ТС 032 до 08.08.2026).pdf | 1218 | 23.06.2022 17:29 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 18 | Сертификат соответствия № ССБК.RU.ПБ24.H00218 (Г 2 до 21.10.2022).pdf | 592 | 23.06.2022 17:30 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 19 | свидетельство линейное сооружение(канализвция).pdf | 1013 | 23.06.2022 17:31 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 20 | свидетельство нежилое здание 611,4 кв.м.pdf | 936 | 23.06.2022 17:31 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 21 | свидетельство здание офиса 590,30 кв.м..pdf | 1199 | 23.06.2022 17:32 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 22 | свидетельство земельный участок 2483 кв.м..pdf | 1110 | 23.06.2022 17:33 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 23 | свидетельство линейное сооружение.pdf | 1040 | 23.06.2022 17:33 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 24 | свидетельство цех 1,цех 3-1046,40 кв.м..pdf | 1142 | 23.06.2022 17:33 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 25 | свидетельство цех 2-1346,6 кв.м..pdf | 1140 | 23.06.2022 17:33 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |
| 26 | свидетельство земельный участок 9998 кв.м..pdf | 1103 | 23.06.2022 17:34 мск | 0314CF1401C9AD339C44C72BCB05FCECA3 |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

**Поставщики**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Участник | Общая стоимость предложений (без НДС) руб. | Количество выбранных товарных позиций из заявленных | Количество позиций, в которых заказчик выбрал не наименьшую цену |
|  | Отсутствует |  |  |  |

**Предложения участников**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | № заявки | Наименование участника | Стоимость предложения в заявке, руб. (без НДС) | Окончательная стоимость предложения в заявке, руб. (без НДС) | Дата и время регистрации заявки |
| 1 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-150-80 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 80 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 1 | ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | 182 764.00 | 182 764.00 | 21.06.2022 12:35 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 1 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-150-80 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 80 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное Снабжение Компаний» | 184 000.00 | 184 000.00 | 22.06.2022 15:43 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: 30 дней после подписания УПД Сроки поставки и наличие на складе: до 30 раб. дней |
| 1 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-150-80 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 80 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 3 | ООО НПП "Пенополимер" | 186 764.00 | 186 764.00 | 23.06.2022 15:40 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 2 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-120 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 120 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 1 | ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | 57 265.60 | 57 265.60 | 21.06.2022 12:35 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 2 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-120 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 120 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 2 | ООО НПП "Пенополимер" | 57 632.80 | 57 632.80 | 23.06.2022 15:40 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 2 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-120 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 120 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 3 | Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное Снабжение Компаний» | 58 000.00 | 58 000.00 | 22.06.2022 15:43 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: 30 дней после подписания упд Сроки поставки и наличие на складе: до 30 раб. дней |
| 3 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-60 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 60 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное Снабжение Компаний» | 37 000.00 | 37 000.00 | 22.06.2022 15:43 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: 30 дней после подписания упд Сроки поставки и наличие на складе: до 30 раб. дней |
| 3 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-60 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 60 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 2 | ООО НПП "Пенополимер" | 37 698.00 | 37 698.00 | 23.06.2022 15:40 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |
| 3 | Компенсатор сильфонный СКУ.ППМ 16-80-60 Компенсатор односекционный в защитном кожухе с нанесенной пенополимеринеральной изоляцией.Характеристики трубопровода/теплоносителя:Ду 80мм, Ру 1,6МПа,Теплоноситель –водаТемпературный график -115/70Компенсационные свойства 60 мм,Материал патрубков -Ст20, Материал сильфона –сталь нержавеющая.Изоляция компенсатора –пенополимерминеральная. | 3 | ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | 41 698.00 | 41 698.00 | 21.06.2022 12:35 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: согласно технического заданияСтрана происхождения товара: РоссияУсловия оплаты: согласно технического заданияСроки поставки и наличие на складе: согласно технического задания |

 Комиссия приняла решение заключить договор на компенсаторов на позицию 1,2 с «ООО "ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", позиция №3 с ООО «КСК» на условиях согласно технического задания к закупке.

**Подписи**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О.** | **Должность** | **Подпись\замечания** |
| **1** | Проскин С.В | Исполнительный директор  |  |
| **2** | Маликова Л.Ф. | Директор по финансам и экономике |  |
| **3** | Кулаков Г.И. | Директор СБиР |  |
| **4** | Атаманчук О.М. | Директор ПОиРН |  |
| **5** | Никитина Л.Н. | Начальник ОМТСиУИ |  |
| **6** | Гильмиталипов И.Н | Начальник ПТО |  |