



АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

О Б Я В Л Е Н И Е

За възлагане на обществена поръчка по реда на чл.20, ал.4, т.3 от ЗОП

| | | |
|--|--|---------------------------------|
| Номер на обявлението: 50840/06.02.2023 г. | | |
| Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД | | |
| Град: Козлодуй | Пощенски код: 3321 | Страна: Р. България |
| Лице за контакт: Цветелина Т. Йотова Експерт “Маркетинг” | Телефон: 0973/ 7 61 63 | |
| E-mail: ctyotova@npp.bg | Факс 0973/ 7 60 04 | |
| Обект на поръчката: <input type="checkbox"/> Строителство | <input checked="" type="checkbox"/> Доставки | <input type="checkbox"/> Услуги |
| Предмет на поръчката: „Доставка на маркучи” | | |
| Кратко описание: Изисквания, технически характеристики и количества, съгласно Приложение №1 – Техническа спецификация | | |
| Условие на доставка: DDP АЕЦ Козлодуй | | |
| Обособени позиции: <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не | | |
| Обособена позиция № 1 – Маркучи за масла, въздух и вода Обособена позиция № 2 – Маркучи с накрайници за бърза връзка Обособена позиция № 3 – Маркучи за високо налягане с накрайници | | |
| Критерий за възлагане: <input type="checkbox"/> Оптимално съотношение качество/цена въз основа на: <input type="checkbox"/> Цена и качествени показатели <input type="checkbox"/> Разходи и качествени показатели <input type="checkbox"/> Ниво на разходите <input checked="" type="checkbox"/> Най-ниска цена | | |
| Условия, на които трябва да отговарят участниците: Участник в обществена поръчка чрез конкурс по оферти може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява строителство, доставки или услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено. Всеки участник има право да участва за една, две или за всички обособени позиции, като задължително трябва да оферира всички подпозиции в обособената позиция. | | |

Срок, място и начин за представяне на оферти:

Дата: (дд/мм/гггг) 10.02.2023 г.

Час: (чч:мм) 16:00

На e-mail: commercial@ppr.bg

Участникът уточнява номера, предмета на обществената поръчка и посочва име, адрес, e-mail, телефон и лице за контакт

Срок на валидност на офертите: (минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти):

Дата: (дд/мм/гггг) 12.03.2023 г.

Друга информация:

Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:

- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;
- Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверение за актуално състояние, отразяващо състоянието на участника към дата, не по-ранна от 3 месеца от крайния срок за подаване на офертите. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;
- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
- Банкови реквизити, IBAN;
- Подробно описание (технически характеристики) на предлаганата стока, каталожна информация, производител
- Информация за:
 - Срок за доставка –**в календарни дни;**
 - Условие на доставка – DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2020;
 - Предлагана цена - Участникът посочва единична цена и обща стойност за доставка на маркучи за всяка обособена позиция, като се включат всички разходи за доставка до Възложителя: опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС /Вашето ценово предложение ще се счита за окончателно/;
 - Начин на плащане - в срок до 30 календарни дни от дата на приемане на доставката без забележки;
 - Гаранционен срок – минимум 24 месеца;
 - Срок за отстраняване на възникнал дефект през гаранционния срок;
 - Списък на документите, които ще съпровождат стоката при доставка:
 - приемо-предавателен протокол;
 - сертификат/декларация за съответствие;
 - сертификат/декларация за произход;
 - протоколи от хидравлични изпитания на маркучите за високо налягане с накрайници /ОП № 3/;
 - инструкции или предписания за условията на съхранение.
 - Валидност на офертата – минимум 30 календарни дни.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на маркучи

Обособена позиция №1 - маркучи за масла, въздух и вода

| № | ИД по ВААН | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ мерна единица | К-во | Др. изисквания |
|---|------------|--------------|--|----------------------------|------|--|
| 1 | 123049 | Маркуч | PVC прозрачен с текстилна оплетка, серия 320, ф13мм (1/2") за въздух и вода | м | 100 | |
| 2 | 123050 | Маркуч | PVC прозрачен с текстилна оплетка, серия 320, ф25мм (1") за въздух и вода | м | 50 | |
| 3 | 20979 | Маркуч | PVC армиран за вода, прозрачен с текстилна оплетка серия 320- 3/4, двътр.= 19мм, Двън.= 25мм, Pраб.= 9 ÷ 13bar, Траб.= 60°C | м | 100 | |
| 4 | 96651 | Маркуч | PVC армиран за вода, прозрачен с текстилна оплетка, двътр.= 16мм, Pраб.= 9bar, раб. Траб.= 60°C | м | 100 | |
| 5 | 138178 | Маркуч | плосък гъвкав PVC с текстилна армировка за пренос на течности с работно налягане до 4bar, двътр.= 25мм и с тегло до 170гр/м | м | 100 | |
| 6 | 137502 | Маркуч | пневматичен, материал: полиуретан, за въздух, Двън.= 4мм, двътр.= 2,6мм, Траб.= -35°C ÷ 60°C, Pраб.= -0.95 ÷ 10bar, цвят черен, минимален радиус на огъване: 8мм, за Манипулатор СК187 | м | 60 | 1 маркуч с дължина L=60м |
| 7 | 21015 | Маркуч | гумено-текстилен за вода ф19мм (~3/4"); Pраб.= 0,63MPa, БДС 17105-90 | м | 50 | |
| 8 | 109831 | Маркуч | за газ аргон под налягане, двътр.= 8,0мм; Pраб.= 10bar, Pmax.= 20bar | м | 83 | 1 маркуч с дължина L=20м 1 маркуч с дължина L=50м 1 маркуч с дължина L=13м |
| 9 | 120263 | Маркуч | маслоустойчив, с вътрешен диаметър ф19 - ф20мм, работно налягане Pраб= 10bar | м | 50 | |

Обособена позиция №2 - маркучи с накрайници за бърза връзка

| № | ИД по ВААН | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ мерна единица | К-во |
|---|------------|--------------|---|----------------------------|------|
| 1 | 91467 | Маркуч | със спираловидна форма; за въздух, с накрайници за бърза връзка, за пневматични инструменти, ф8мм, дължина 10 метра, PVC, P= 6.3bar | бр. | 2 |

| Обособена позиция №3 - маркучи за високо налягане с накрайници | | | | | |
|--|------------|--|---|----------------------|------|
| № | ИД по ВААН | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ мерна единица | К-во |
| 1 | 21048 | Маркуч за високо налягане с накрайници | тип: 2SNNW10, хидравличен маркуч - DIN 20022, част 4, съответно SAE 100 R2 AT, за налягане от 80 до 415bar динамично, с две стоманени оплетки с вътрешно и външно покритие от синтетичен каучук, температурен обхват: -40°C до +130°C; вътрешен диаметър d=9,5мм, оплетки d=16,7мм, външен диаметър D=19мм, налягане на изпитване 795bar, налягане на разрушаване 1320bar, радиус на огъване 130мм, накрайник DKL 10 M22x1,5мм; Гривна PF 10; Pраб.=200 - 300кг/кв.см; L=1100мм; Траб=70°C; Работна среда: турбинно масло ТП32; Двустранно монтирани накрайници Ду10мм с универсална сферична глава, Чертеж на накрайниците: № 21.30.ТО.SA.PIP.5446.01.00 | бр. | 51 |
| 2 | 21049 | Маркуч за високо налягане с накрайници | тип: 2SNNW10, хидравличен маркуч - DIN 20022, част 4, съответно SAE 100 R2 AT, за налягане от 80 до 415bar динамично, с две стоманени оплетки с вътрешно и външно покритие от синтетичен каучук, температурен обхват: -40°C до +130°C; вътрешен диаметър d=9,5мм, оплетки d=16,7мм, външен диаметър D=19мм, налягане на изпитване 795bar, налягане на разрушаване 1320bar, радиус на огъване 130мм. накрайник DKL 10 M22x1,5мм; гривна PF 10; Pраб.=200 - 300кг/кв.см; L=1700мм; Траб=70°C; работна среда: турбинно масло ТП32; двустранно монтирани накрайници Ду10мм с универсална сферична глава, Чертеж на накрайниците: № 21.30.ТО.SA.PIP.5446.01.00 | бр. | 54 |

Доставката да бъде съпроводена от следните документи:

- сертификат/декларация за произход;
- декларация/сертификат за съответствие (декларация за експлоатационни показатели) издадена от производителя/доставчика или сертификат за съответствие от акредитиран орган;
- протоколи от хидравлични изпитания на маркучите за високо налягане с накрайници;
- инструкции или предписания за условията за съхранение;
- гаранционен срок не по-малко от 24месеца.

Забележка: маркучите от Обособена позиция №1 да се доставят на ролки с дължина от 25 с изключение на поз.6 и поз.8.

Изготвили:

Р-л група ТО

25.01.2023г.

/Васил Василев/