

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 48714

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание на чл. 44 от ЗОП, набира индикативни предложения за „Доставка на влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари”.

Предложението следва да включва:

- подробно описание;
- единична цена и обща стойност, валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок;
- съпроводителна документация при доставка;
- сертификат/ декларация за съответствие;
- гаранционен срок;
- ръководство за експлоатация.
- документ за представителство/ оторизация на производителя;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 16.03.2022 г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 23.03.2022 г. на e-mail: commercial@npp.bg

Цялата информация, разменена по повод проведените пазарни консултации, ще бъде публикувана в профила на купувача.

С подаване на индикативно предложение, всеки участник в пазарните консултации се съгласява, че предложението и всякаква друга информация, предоставена като резултат от пазарните консултации, ще бъде публично достъпна в профила на купувача.

Възложителят си запазва правото да използва индикативни предложения, получени при проведени пазарни консултации, за възлагане на обществени поръчки до стойностните прагове на чл. 20, ал. 4 от ЗОП.

Допълнителна информация може да бъде получена от Станислав Димитров - Експерт „Маркетинг”, e-mail: SADimitrov@npp.bg

Приложения:

1. Технически задание.

Заличено на основание от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

Заличено на основание
от ЗЗЛД

ТЕМА: Доставка на влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари.

Настоящото техническо задание съдържа техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки.

1. Описание на доставката

За нуждите на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е необходима доставка на един брой влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари.

1.1. Материали, консумативи, машини и оборудване (СМЗ-стоково материални запаси), които трябва да се доставят.

Доставеният влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари с тегло 250 тона трябва да е фабрично нов и съответстващ на техническите изисквания изложени в Приложение 1.

1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката

Няма отношение.

1.3. Изискване към Изпълнителя

Изпълнителят следва да е производител или оторизиран представител за продажба, поддръжка на влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари за страната.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

Влекачът за превоз на тежки и извънгабаритни товари трябва да е в продуктовата листа на производителя и да не е свален от производство.

2.1. Класификация на оборудването

Няма отношение.

2.2. Квалификация на оборудването

В съответствие с основните изисквания, гарантиращи надеждна работа и изпълнение на предвидените функции през срока на експлоатацията, с отчитане на възможните въздействия и условия на околната среда, описани в Приложение №1 към техническото задание.

2.3. Физически и геометрични характеристики

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода - производител.

2.4. Характеристики на материалите

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода - производител и техническите изисквания посочени в Приложение 1.

2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода - производител.

2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Няма отношение.

2.7. Нормативно-технически документи

2.7.1. Доставеният влекач трябва да съответства на приложимите европейски нормативни изисквания, съгласно: Регламент (ЕС) 2018/858 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 година, относно одобряването и надзора на пазара на моторни превозни средства и техните ремаркета, както и на системи, компоненти и отделни технически възли, предназначени за такива превозни средства;

2.7.2. Доставеният влекач трябва да притежава Сертификат /еквивалент/ и маркировка за типово одобрение, съгласно изискванията на: Регламент (ЕС) 2018/858 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 година и/или Наредба № 60 от 24.04.2009 г. за одобряване типа на нови моторни превозни средства и техните ремаркета;

2.7.3. Съгласно нормативните изисквания и конструктивно-техническата документация на завода – производител.

2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

2.8.1. Гаранционен срок - не по малко от 36 месеца или 150 000 километра / 3 000 моточаса (което условие настъпи първо от датата на доставката).

2.8.2. Като начало за определените срокове на годност и гаранция да се счита датата на подписване приемно-предавателен протокол за доставка на влекача в АЕЦ "Козлодуй".

2.8.3. Влекачът да е произведен в период до една година от датата на сключване на договора за доставка.

2.8.4. От маркировката на гумите (DOT), да е видно че те са произведени до 12 (дванадесет) месеца, преди доставката на влекача.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

Транспортирането да се извърши, съгласно изискванията на производителя.

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

3.1.1. Доставката на влекача трябва да се извърши в срок до 9 месеца от датата на подписване на договора с валидна транзитна регистрация в КАТ;

3.1.2. Изпълнителят трябва да предаде влекача в готовност за експлоатация, според действащите нормативна уредба и законодателство на Р. България;

3.1.3. Влекачът трябва да е с действаща застраховка "Гражданска отговорност";

3.1.4. Влекачът трябва да е окомплектован според Европейските изисквания и чл. 139, ал. 2 от Закона за движение по пътищата.

3.2. Условия за съхранение

В случай, че са приложими в ръководството за експлоатация или в придружаващата документация да са описани условията, необходимите действия и предпазни мерки, които трябва да се изпълняват.

4. Изисквания към производството

Изпълнителят по договора е длъжен своевременно да съгласува с Възложителя всяко изменение в конструкциите, характеристиките на параметрите настъпили при производството на договореният влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари, след подписване на договора за доставка.

4.1. Правилници, стандарти, нормативни документи за производство и изпитване

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода производител.

4.2. Тестване на продуктите и материалите по време на производство

Няма отношение.

4.3. Контрол от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД по време на производството

Няма отношение.

5. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

На доставеният влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари да бъде извършен общ входящ контрол, съгласно „Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектующи изделия в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД”, 10.УД.00.ИК.112/*.

5.1. Тестване на продуктите и материалите при входящ контрол при приемане на доставката, след монтаж и по време на експлоатация.

Няма отношение.

5.2. Отговорности по време на пуск

Изпълнителят да участва при техническия оглед при извършване на входящия контрол, който ще се проведе на територията на АЕЦ "Козлодуй" ЕАД.

5.3. Мерки за безопасност против замърсяване с радиоактивни вещества и опасни продукти

Няма отношение.

5.4. Здравни и хигиенни изисквания

Няма отношение.

5.5. Условия за демонтаж, монтаж и частичен монтаж

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода производител.

5.6. Условия на състоянията на повърхностите

Няма отношение.

5.7. Полагане на покрития

Няма отношение.

5.8. Условия за безопасност.

Съгласно нормативните изисквания и конструктивно техническата документация на завода производител.

5.9. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация

5.9.1. Документите придружаващи доставката са както следва:

- удостоверение за съответствие с Европейските директиви за типово одобрение и приложимите изисквания на нормативно техническите документи и стандарти на Република България;
- декларация/сертификат за съответствие;
- декларация/сертификат за произход;
- документ указващ гаранционния срок и гаранционните условия;
- декларация за новодоставен влекач, че е обозначен и маркиран в съответствие с изискванията на чл. 5 и чл. 6 на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства.

- сертификат за екологична категория (EURO VI);
- документ удостоверяващ действаща застраховка "Гражданска отговорност на автомобилистите", съгласно чл.477, глава 47, дял втори от Кодкса за застраховането;
- програма за гаранционна поддръжка;
- Инструкция за експлоатация на български език, която трябва да съдържа:
 - идентификация;
 - технически данни за влекача;
 - чертеж /скица/ с размери, номера и означения на основните елементи;
 - описание и обяснение на условията за работа на влекача;
 - описание на системите за управление и системите за активна безопасност;
 - технически данни, които имат значение за монтаж, демонтаж на противотежести, монтирани на рамата;
 - друга специфична информация за безопасност при работа;
 - чертежи и списък на съставните части на влекача;
 - Приемо-предавателен протоколи;

Документите, придружаващи доставката да се представят на хартиен носител в 1 екземпляр на оригиналния език, 2 екземпляр на български език и на CD, съдържащо: файлове в оригиналния формат на изготвяне на документите и PDF файлове, създадени чрез използване на сканираща техника - 1 екземпляр. Сертификатите, протоколите и декларациите се представят на оригиналния език, придружени с превод на български език.

5.9.2. Документи представени от Изпълнителя, след приемане на доставката:

5.9.2.1. Изпълнителят да изготви програма за гаранционна поддръжка, в която да са определени сроковете, да се опишат правилата и отговорностите. Програмата се съгласува от **Възложителя**, като Изпълнителя носи отговорност за спазване сроковете за изпълнение на дейностите, съгласно програмата за гаранционна поддръжка.

5.9.2.2. Изпълнителят да представи график на планово сервизно обслужване на влекача, съобразно изготвена програма за гаранционна поддръжка. Графикът да включва периодите на обслужване за: масла, филтри /маслен, горивен, въздушен и полсенов/, спирачна течност, масла и филтри за скоростна кутия, както и други консумативи, съгласно указаната от производителя периодичност

6. Гаранции, гаранционно обслужване и следгаранционно обслужване

6.1. Услуги след продажбата

Изпълнителят осигурява гаранционно, следгаранционно обслужване, техническа помощ и доставка на резервни части, възли и консумативи.

6.2. Гаранционно обслужване

6.2.1. Сервизното обслужване, техническа поддръжка и ремонт на влекача, през гаранционния период, да се извършват на територията на "АЕЦ Козлодуй", ремонтен сервиз отдел "Авторанспорт";

6.2.2. Изпълнителят трябва да осигури лице за контакт за приемане на заявки за проблеми чрез електронна поща и телефон;

6.2.3. Сроковете за реакция при открит дефект и/ или повреда трябва да бъдат:

- Отзоваване на място при дефектирал влекач на сервизен екип на Изпълнителя, до 24 часа от подаване на писмена рекламация от страна на **Възложителя**, по време на гаранционния срок.

- Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в срок до 72 часа, от писмена рекламация от страна на **Възложителя**.

- В случаите, когато дефекта е неотстраним в 72 часовия срок, между Изпълнителя и Възложителя се съставя двустранен протокол, като се описва дефекта и/или повредата и минималния срок за отстраняването му. Гаранционният срок се удължава с времето за отстраняване на дефекта и/или повредата в случай, че транспортното средство не бъде въведено отново в експлоатация в рамките на 15(петнадесет) дни.

6.2.4. Всички разходи по отстраняването на откритите дефекти, по време на гаранционния срок, са за сметка на Изпълнителя;

6.2.5. В случаите, когато дефекта не може да се отстрани на територията на "АЕЦ Козлодуй", гр. Козлодуй, Изпълнителят транспортира влекача до специализиран сервизен център и отстранява дефекта за своя сметка, по време на гаранционния срок.

7. Изисквания за осигуряване на качеството

7.1. Система за управление (СУ) на Изпълнителя

Изпълнителят да прилага сертифицирана система за управление на качеството (СУ) съгласно БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентен, с обхват покриващ дейностите по настоящето ТЗ, за което да представи копие на валиден сертификат.

7.2. Програма за осигуряване на качеството (ПОК)

Няма отношение.

7.3. План за контрол на качеството (ПКК)

Няма отношение.

7.4. Одит от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД (одит от втора страна)

Няма отношение.

7.5. Управление на несъответствията

Изпълнителят уведомява отговорното лице по договор от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за несъответствията, открити в хода на изпълнение на дейностите по договора, за да се вземе решение за разпореджане с несъответстващия обект на доставката.

7.6. Специфични изисквания по осигуряване на качеството

Изпълнителят да е производител или упълномощен представител на производителя, за което да представи съответните документи.

7.7. Обучение и квалификация на персонала на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

7.7.1. Да се извърши практическо обучение на трима водачи от О I^{ВН} контур за работа с автомобил влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари и специфични мерки за безопасност, който следва да спазват.

7.7.2. Да се извърши практическо обучение на двама механици от О I^{ВН} контур по поддръжката, експлоатацията и периодични проверки, които трябва да се извършва.

7.7.3. Обучението да бъде извършено на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД при

доставка и въвеждане в експлоатация за сметка на доставчика.

7.7.4. Обучението се организира и провежда по установения ред в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

7.7.5. Изпълнителят представя протокол от проведено обучение на работници на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

7.8. Приемане на доставката

Доставеният влекач ще бъде приет, след представяне на транзитна регистрация в КАТ, сключена и действаща застраховка "Гражданска отговорност", успешно проведен общ входящ контрол без забележки, съгласно "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", 10.УД.00.ИК.112 и протокол за проведено обучение на служители от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

7.9. Спазване на реда в „ АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

Изпълнителят е длъжен да спазва изискванията на „Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор“, ДБК.КД.ИН.028.

8. Изисквания към Изпълнителя при използване на подизпълнители/трети лица

При използване на подизпълнители/трети лица, основният Изпълнител по договора:

- носи отговорност за изпълнението на изискванията на ТЗ от подизпълнители/трети лица за изпълняваните от тях дейности, както и за качеството на тяхната работа;
- определя линиите за комуникация и взаимодействие с неговите подизпълнители/трети лица и начините на контрол върху дейностите, които им са превъзложени и отговорните лица за изпълнение на този контрол;
- определя по подходящ начин и в необходимата степен приложимите изисквания на ТЗ за подизпълнители/трети лица по договора, в зависимост от дейностите, които изпълняват;
- включва в документацията на договора с подизпълнителите/трети лица, всички определени по-горе изисквания

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Приложение 1 - Техническа спецификация за доставка на влекач за превоз на тежки извънгабаритни товари с тегло 250т.

Заличено на основание от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за

доставка

на специализиран автомобил - влекач за превоз на тежки и извънгабаритни товари с тегло 250 тона.

I. ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Тип двигател - дизелов;
2. Евро сертификат минимално допустими показатели- EURO 6;
3. Работен обем на двигателя (см3) – от 15 500 до 16 000;
4. Мощност на двигателя (к.с.) - от 700 до 800;
5. Скростна кугия – автоматична, с бързи и усилен бавни скорости за плавно потегляне;
6. Теглителна сила на влекача - ≥ 250 тона;
7. Колесна формула: 8x6;
8. Два управляващи моста;
9. Три теглителни моста;
10. Окачване – пълно ресорно окачване
11. Размери:
 - Междуосово разстояние – от 4 000мм. до 4 400мм.;
 - Максимална височина – до 4 000 мм.;
 - Дължина – от 6 000 мм. до 8 250 мм.;
 - Заден надвес – от 2 200 мм. до 2 400 мм.;
 - Ширина на кабината – от 2 300 мм. до 2 600 мм.

II. ОБОРУДВАНЕ

1. Електрически стъкла;
2. Електрически странични огледала с настройка и отопление;
3. Огледало за мъртва зона;
4. Аудиосистема с радио;
5. Климатик / климатроник;
6. Изводи 12V и 24V в кабината;
7. Пневматична седалка за водача с подлакътници;
8. Седалки, тапицирани с износоустойчива тапицерия, лесна за почистване;

III. СИГУРНОСТ

1. Системи за активна и пасивна безопасност:
 - 1.1. ABS – антиблокираща система на спирачките;
 - 1.2. ASR - електронна система за контрол на сцеплението;
 - 1.3. ESP – електронна стабилизираща програма;
 - 1.4. Ретардер;
 - 1.5. Централно заключване с дистанционно управление с втори ключ;
 - 1.6. Сигнални оранжеви лампи, монтирани на покрива на кабината;
 - 1.7. Звуков сигнал при движение на заден ход;

- 1.8. Резервна гума /пълноразмерна/, крик и ключ.
2. **Контролни уреди и управление**
- 2.1. Сервоусилвател на волана;
- 2.2. Оборотомер и скоростомер;
3. **Видимост**
- 3.1. Допълнителни работни светлини;
- 3.2. Чистачки с регулируем интервал на работа.

IV. ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ

1. **Лебедка с механично задвижване:**
 - Товароподемност ≥ 25 тона;
 - Дължина на въжето ≥ 100 метра.
2. **Монтирани противотежести върху шасито на мястото на лафета и да са демонтируеми;**
3. **Сваляемо седлово прикачно устройство с възможност за регулиране на обща дължина и височина за оптимално разпределяне натоварването на осите.**
4. **Усилени задна и предна напречни греди.**
5. **Монтирани теглича отзад и отпред:**
 - Rockinger: буферен тип RO*56E допустимо натоварване 314kN /RO*56E D-value 314kN/. Обща разрешена маса на товарното ремарке за прикачване - 250 тона. Обща дължина на теглича – до 510mm. Буферното устройство да е с вертикален стопорен шарнир /фиксиращ клин/ - диаметър на шарнира - 50mm. Аксиално завъртане челюстта на захвата – до 90° /в двете посоки – ляво, дясно/. Завъртане по хоризонтална ос – до 35° нагоре и до 58° надолу;
 - Кушлунзи за куплиране с ремаркетото /платформата/ да са монтирани отред и отзад на напречната греда до буферите;

Заличено на основание от ЗЗЛД