



| | | | |
|---|---|---|---------------------|
|  | <p>Техническа спецификация за високопроходими машини за поддръжка на електроразпределителната мрежа в отдалечени труднодостъпни райони</p> | <p>ТС-ИНС-229 Версия: v.01 В сила от: 17.10.2017 г. Стр. 1 от 2</p> | |
| <p>Техническа спецификация за високопроходими машини за поддръжка на електроразпределителната мрежа в отдалечени и труднодостъпни райони</p> <p>валидна за : ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД Варна Тауърс, кула Е бул. „Владислав Варненчик“ №258 9009 Варна</p> | | | |
| <p>Автор:</p> | <p>Заличена информация на основание чл.2, т.1 отЗЗЛД</p> | | <p>13.10.2017г.</p> |
| <p>Съгласуване:</p> | | | <p>13.10.2017г.</p> |
| <p>Одобрение:</p> | | | <p>16.10.2017г.</p> |
| <p>Дата на влизане в сила:</p> | | | <p>16.10.2017г.</p> |
| <p>Име на файла:</p> | | | <p>16.10.17.</p> |
| <p>Дата на влизане в сила:</p> | <p>17.10.2017 г.</p> | <p>16.10.2017</p> | |
| <p>Име на файла:</p> | <p>ТС-ИНС-229 Техническа спецификация за високопроходими машини за поддръжка на електропреносната мрежа в отдалечени и труднодостъпни райони, v01.doc</p> | | |

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>Техническа спецификация за високопроходими машини за поддръжка на електроразпределителната мрежа в отдалечени труднодостъпни райони</p> | <p>ТС-ИНС-229 Версия: v.01 В сила от: 17.10.2017 г. Стр. 2 от 2</p> |
| <p>1. Област на приложение Настоящата техническа спецификация се отнася за доставка и гаранционна поддръжка на 13 броя високопроходими машини за поддръжка на електроразпределителната мрежа в отдалечени и труднодостъпни места за „ЕНЕРГО-ПРО Мрежи“ АД, наричано по-долу Възложител.</p> <p>2. Място на изпълнение Високопроходимите машини следва да се доставят до обекти на Възложителя в градовете: Варна, Добрич, Силистра, Русе, Разград, Горна Оряховица, Габрово, Търговище, Шумен.</p> <p>3. Минимални технически изисквания</p> <ul style="list-style-type: none"> • Машини с висока проходимост, нова, неупотребявана. • Минимални изисквания по отношение на техническите характеристики: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Двигател с водно охлаждане; ➤ Обем: 500 - 1 000 куб. см.; ➤ Мощност 20- 40 к.с.; ➤ Електрически стартер; ➤ Саморегулируеми хидравлични дискови спирачки; ➤ Товароподемност - над 400 кг.; ➤ Теглителна способност над 700 кг.; ➤ Брой места за сядане – не по-малко от 4; ➤ Отопление на кабината; ➤ Скоростна кутия с предавки: бързи, бавни, предна, неутрална и задна; ➤ Задвижване – мин. 8 двигателни колела с възможност за монтиране на вериги; ➤ Да работи при всякакъв терен, всякакво време, при температури от -40°С до +40°С; ➤ Минимален гаранционен срок – 2 (две) години. <p>3.1. Задължително оборудване, съгласно посочените по-горе технически изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Предпазно ограждение (Ролбар/багажник), необходимо за поставяне на стълба с размер – 500 мм/3500 мм, товарносимост не по-малко от 50 кг; ➤ Стъгаем покрив за бърз и лесен монтаж/демонтаж ➤ Вериги (гъсенични) разглобяеми с възможност за бърз и лесен монтаж/демонтаж. <p>Забележка: Кандидатите следва да приложат технически спецификации на задължителното оборудване, с което ще бъдат оборудвани машините.</p> <p>4. В случаите, когато Кандидатът не е производител, той трябва да представи документ от фирмата производител или търговско представителство на производителя за дистрибуция, включващ описание на съответните правомощия.</p> <p>5. Изисквания по отношение на техническо обслужване в гаранционния период</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Кандидатите да посочат периодите за задължително техническо обслужване, както и конкретните дейности, задължителни за извършване и консумативи, подлежащи на подмяна. ➤ Възможност за ползване на преференциални условия за сервизно обслужване в гаранционния период. ➤ Кандидатите да предоставят списък на оторизираните сервиси на територията на страната. ➤ Срок за присмане на дефектирани машини в сервиз или мобилна група на място, посочено от Възложителя. ➤ Гаранционни условия. | | |