



Приложение №2

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Относно поръчка с предмет: „ДОСТАВКА НА ТУРНОДОЗЕР-СПЕЦИАЛНА МАШИНА
С КАРЕТКА ЗА ГЛТ 1800“

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ЕАД

Град Раднево, ул. „Георги Димитров“ №13

ОТ:

фирма: „Алки-Л“ ЕООД,

седалище и адрес на управление: гр.София 1137, ул. „Самоковско шосе“ 10Д,

адрес за кореспонденция: гр.София 1137, ул. „Самоковско шосе“ 10Д

тел.: 02/9749020, факс: 02/9749030, e-mail: office@alki-l.com

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата
индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Доставка на турнодозер-
специална машина с каретка за ГЛТ 1800“.

Марка: Liebherr;

Модел: BRR 756;

Производител: Liebherr Telfs GmbH;

Страна на произход: Австрия;

Количество: 3 броя;

Гаранционен срок на предлаганите машини е 12 месеца /минимум 12 месеца/ или 3000 моточаса
/минимум 3 000 моточаса/ (според това кое от двете събития настъпи по-рано), считани след
датата на доставка в склад на Възложителя, удостоверено с приемо-предавателен
протокол.

<u>Задание на Възложителя</u>	<u>Предложение на участника</u>
Максимално специфично налягане върху земята на машината с цялата екипировка – 0.75 кг/см ²	Максимално специфично налягане върху земята на машината с цялата екипировка – 0.74 кг/см ²
Мощност на двигателя (SAE J1349) не по – малко от 300 к.с.	Мощност на двигателя (SAE J1349): <u>250 kW (340 к.с.)</u>
Двигател турбо дизелов с директно впръскване, ниско емисионен, отговарящ на текущите норми за вредни емисии в отработени газове - Euro Stage IV	Двигател турбо дизелов с директно впръскване, ниско емисионен, отговарящ на текущите норми за вредни емисии в отработени газове - Euro Stage IV

<u>Задание на Възложителя</u>	<u>Предложение на участника</u>
<p>Максимално допустима височина на машината в транспортно положение – 4.4 m.</p> <p>Максимално допустима широчина на машината в транспортно положение – 6.0m.</p> <p>Клиренс: равен или по-голям от 500 mm</p> <p>Минимална товароподемност на захващащата глава/каретка/ – 15 000 kg.</p> <p>Профил на ролките на захващащата глава да е за релса тип – S49.</p> <p>Манипулациите извършвани с повдигателното съоръжение да са с хидравлично задвижване, хидравлично заключване на захващащата глава</p>	<p>Максимално допустима височина на машина в транспортно положение – 4.3 m.</p> <p>Максимално допустима широчина на машината в транспортно положение – 5.97m.</p> <p>Минимално разстояние от най – ниската точка на машината до земята – 630 mm.</p> <p>Минимална товароподемност на захващащата глава/каретка/ – 15 000 kg.</p> <p>Профил на ролките на захващащата глава за релса тип – S49.</p> <p>Манипулациите извършвани с повдигателното съоръжение са с хидравлично задвижване и хидравлично заключване на захващащата глава</p>
<p>Минимален ход на повдигане на захващащата глава – 800 mm.</p> <p>Минимален обхват на хоризонтално позициониране на захващащата глава – 1200 mm</p> <p>Управление движението на машината – с един джойстик</p> <p>Бордов компютър със система за диагностика и контрол</p> <p>Машината да е оборудвана с GPS и система за мониторинг на параметрите</p> <p>Кабина – ергономична, шумоизолирана, обезопасена при преобръщане (ROPS), съгласно действащите норми, комфортна седалка с амортизатор, уреди за отопление и размразяване, климатик. Допълнителни светлини на кабината за преден и заден ход. Възможност за заключване на кабината, двигателния отсек и резервоара за гориво.</p>	<p>Ход на повдигане на захващащата глава 800 mm.</p> <p>Обхват на хоризонтално позициониране на захващащата глава - 1250 mm</p> <p>Управление движението на машината с един джойстик</p> <p>Бордов компютър със система за диагностика и контрол</p> <p>Машината е оборудвана с GPS и система за мониторинг на параметрите</p> <p>Кабина – ергономична, шумоизолирана, обезопасена с ROPS- и FOPS-защита, съгласно действащите норми, комфортна седалка с амортизатор, уреди за отопление и размразяване, климатик. Допълнителни светлини на кабината за преден и заден ход. Възможност за заключване на кабината, двигателния отсек и резервоара за гориво.</p>

Забележка: В графата „Предложение на Участника“ срещу изискванията на Възложителя описани в графата „Задание на Възложителя“ участниците трябва да попълнят предложеното от тях за всяко едно изискване на Възложителя.

/Попълват се исканите и предлагани данни за изделието по съответния стандарт. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация/.

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката при спазване на всички условия на Възложителя за изпълнение на поръчката, посочени в поканата и техническата спецификация, е както следва:

№	Наименование	Мер на ед.	Кол- во	Ед. цена, лв, без ДДС	Обща ст-ст, лв, без ДДС
1	Доставка на турнодозер-специална машина с каретка за ГЛТ 1800– марка Liebherr, модел BRR 756	брой	3	1 150 000,00	3 450 000,00
2	Гаранционно поддържане по местобазирание на машините за времето на гаранционния срок, съгласно техническата спецификация-точка 7 на възложителя	брой	3	22 646,00	67 938,00

Декларираме, че предлаганите от нас турнодозери са нови и неупотребявани, съобразени с условията на работа на Възложителя.

Приемаме всички изисквания, относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на експлоатация, срок за явяване при рекламация, и др. в точка 6 от техническата спецификация на възложителя.

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

Приложение: документ (брошура/проспект/каталог) с технически показатели на машините (ако е приложимо) – Не е приложимо

Дата: 14.08.2019 г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

(Красимира Цанева-Тошкова)

(Управител)

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/

