

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**ЗА**

„Доставка чрез покупка на употребяван верижен багер за нуждите на Общинско предприятие „Благоустройство и озеленяване” - гр.Свиленград”

<u>Минимални технически изисквания на Възложителя</u>		
	Показатели	Параметри
1	Година на производство	Да не е произведен преди 2009г. нов внос
2	Отработени моточасове	Максимум 7900 h
3	Двигател	Турбодизелов, 4-цилиндров с директно впръскване, водно охлаждане и обем мин. 4200 cm ³
3.1	Мощност на двигателя	Мин.85 kW
	Максимален вяртящ момент	Не по-малко - 440Nm
4	Работно тегло	Макс.14 500 kg
5	Работни параметри	
5.1	Монострела с дължина	Мин. 4600 mm
5.2	Дълбочина на копаене	Мин.5600mm
5.3	Височина на копаене	Мин. 8500 mm
5.4	Дължина на рамото	Макс.2500 mm
5.5	Обем на ксфата	Мин.0.75m ³ със зъби и странични резци
5.6	Ширина на веригите	Мин.700mm
5.7	Ширина на машината	Не по-малка от 2700 mm
6	Кабина и комфорт	
6.1	Кабина	Осигуряваща защита на оператора при преобръщане на машината и от падащи предмети- С климатизация и отопление.
6.2	Работни светлини	На стрелата и на кабината
6.3	Огледала за обратно виждане	2 броя - ляво и дясно
6.4	Комфорт за оператора	Ергономична седалка, огледала за обратно виждане (ляво и дясно).Управление посредством джойстици.
6.5	Климатична система	Стандартно изпълнение
6.6	Индикатори за:	Налягане и температура на двигателното масло, охлаждаща течност, оборотомер, моточасовник
7	Хидравлична система	Аксиално -бутални помпи

		дебит -мин. 260 l/min;
8	Допълнително оборудване	
8.1	Хидравлична линия за чук	Оборудван
8.2	Допълнителна хидравлична линия	Оборудван
8.3	Хидравличен бързосменник на стрелата за бърза смяна на работния орган	Оборудван

ГАРАНЦИОНЕН СРОК- минимум 1 месеца

СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОСТАВКАТА

не повече от 10/десет/ работни дни

МЯСТО НА ДОСТАВКА:

гр. Свиленград, бул. „България” 198

Общинско предприятие „Благоустройство и озеленяване”

В изпълнение на разпоредбата на **чл. 48 ал. 2 от ЗОП** да се счита добавено "или еквивалент" навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарти, технически одобрения или спецификации или други технически еталони, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство.