

Технически спецификации за сметосъбиращ автомобил - употребяван

Описание	Технически параметри и характеристики
1. Базов автомобил	Марка, модел
Дата на първа регистрация	след 01.01.2011 г.
Изминат пробег	Не-повече от 200 000 км
Колесна формула	6x2, с първа и трета управляеми оси; трета ос – повдигаща се
Колесна база /междуосие/	максимум 3400 мм
Окачване	- 1 ос ресьорно - 2 и 3 ос пневматично - блокаж на диференциала
Двигател	- дизелов - екологична норма минимум ЕВРО 4 или еквивалент - мощност – не по-малко от 200 kW -
Ауспух	Изведен над кабината
Скоростна кутия	автоматична
Спирачна система	- Пневматична двукръгова с автоматично регулиране – ABS. - Резервна (паркинг) спирачка, с възможност да задържа превозното средство при наклон;
Кабина	- брой места не по-малко от 1+ 3 - ергономична седалка на водача - волан ляво разположен - климатик - радио - бордови компютър с дисплей на таблото на водача - тахограф - електронна система с дисплей в кабината за отчитане теглото на отпадъка в надстройката - минимум 4 бр. огледала електрически управляеми - автоматична моторна спирачка - регулируем волан
Оборудване, осветление и сигнализация за безопасна работа	минимум 1 брой маяк в задната част на автомобила минимум 1 брой прожектор на шутунга , монтиран в задната част на надстройката за нощна работа - горни и долни светлини на задния панел на надстройката - светлоотразителни стикери и ленти - странични защиты и предна защитна греда, монтирана под бронята, предпазващи пешеходци и велосипедисти - триъгълник, аптечка, пожарогасител, жилетка - звуков сигнал при движение на заден ход

2. Надстройка – сметосъбираща надстройка за обслужване на кофи и контейнери с обем от 120 л до 1100 л	<ul style="list-style-type: none"> - тип ротопреса - обем на надстройката не по-малко от 16 м³ и не повече от 18 м³ - степен на компактиране минимум 4:1 - шутунг за работа с контейнери от 120 л до 1100 л - външна декоративна и обезшумителна защитна алуминиева обшивка на барабана на ротопресата - 2 броя степенки за операторите - камера в задната част на надстройката с монитор в кабината - от лявата и дясна страна на шутунга ръкохватки на хидравличните разпределители за вдигане на контейнерите - пултове за управление на надстройката от операторите от лявата и дясната страна на надстройката с аварийни бутони - пулт за управление на надстройката от дясната страна на водача в кабината - лява и дясна степенки с ръкохватки на машината за операторите
Повдигащ механизъм /шутунг/	<ul style="list-style-type: none"> - за работа при вдигане на контейнери от 120 л. до 1100 л - шутунг за работа с контейнери, разделен на две части за вдигане на кофи от 120 до 360 л - шутунг затворен тип с широчина на светлия отвор максимум 1400 мм , с два броя завеси - система за управление скоростта на вдигане на шутунга с два режима: при работа с контейнери от 120 до 360 л при работа с контейнери от 500 до 1100 л
Техническо състояние на автомобила и надстройката	<ul style="list-style-type: none"> - технически обслужени със сменени масла , филтри и консумативи, гресирани - гуми с минимум 70% оставащ живот - всички налични системи и функции да са напълно изправни и работещи - да липсват следи от корозия, подбитости, изкривявания, захабявания на тапицерията на кабината
Документи за регистрация	Към техническото предложение да се приложат: копие на регистрационен талон на автомобила
Снимков материал	<p>Да се приложи снимков материал на автомобила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предна , задна , лява и дясна страна на автомобила - На шутунга - Вътрешна част на кабината - Километраж - Арматурно табло
Гаранционен срок	Минимум 6 месеца от датата на предаването

По отношение на посочените в техническата спецификация и указанията към обществената поръчка конкретни стандарти, спецификации, технически одобрения или други технически референции, Възложителят признава за отговарящи на изискванията и еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави членки. Възложителят приема удостоверения за регистрация или

сертификати, издадени от органи, установени в Република България или в друга държава членка, в която кандидатът или участникът е установен.

Навсякъде в техническата спецификация или в други части на документацията за участие, където се съдържа посочване на регистър, документ за право на изпълнение на конкретна дейност или правно основание за извършване на конкретна дейност да се чете и разбира "аналогична/и, в зависимост от законодателството на държавата, в която чуждестранният участник е установен".

Навсякъде в техническата спецификация или в други части на документацията за участие, където се съдържа посочване на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход, стандарт или производство да се чете и разбира „или еквивалент“.