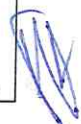


**„Доставка на един брой употребявана сметосъбираща машина
за нуждите на Община Брезово”**

/Техническа и ценова оферта/

Технически характеристики	Изисквания	Предложение
1. Базов автомобил	Марка, модел	MAN, TGS 26.320
Година на първа регистрация	след 01.06. 2008 г.	28.07.2008 г.
Изминат пробег	максимум 180 000 км	172 080 км.
Колесна формула	6x2, с първа и трета управляеми оси; трета ос – повдигаща се	6x2, с първа и трета управляеми оси; трета ос – повдигаща се
Обща маса	Минимум 26000 кг	26 000 кг
Габаритни размери	Дължина – максимум 8800 мм Височина – максимум 3700 мм Колесна база – максимум 3400 мм	Дължина – 8800 мм Височина – 3700 мм Колесна база – 3400 мм
Окачване	- 1 ос ресьорно - 2 и 3 ос пневматично - натоварване на първа ос минимум 8000 кг - блокаж на диференциала	1 ос ресьорно 2 и 3 ос пневматично Натоварване на първа ос 8000 кг Блокаж на диференциала
Двигател	- дизелов с интерколер - екологична норма минимум ЕВРО 4 - мощност – минимум 225 kW - работен обем – минимум 10500 см ³	Дизелов с интерколер Екологична норма ЕВРО 4 235 kW 10518 см ³
Ауспук	Изведен над кабината	Изведен над кабината
Скоростна кутия	автоматична	автоматична
Спирачна система	пневматична с ABS и ASR	пневматична с ABS и ASR
Кабина	- къса , брой места 1+3 - ергономична седалка на водача с пневмоуправление с подгриване - от дясната страна на седалката на водача сгъваем лост с бутон за задействане на електрическа спирачка и бутон за изкл./вкл. на скорост при сметосъбиране - волан ляво разположен	къса , брой места 1+3 ергономична седалка на водача с пневмоуправление с подгриване от дясната страна на седалката на водача сгъваем лост с бутон за задействане на електрическа спирачка и бутон за изкл./вкл. на

	<ul style="list-style-type: none"> - климатик - радио - люк на покрива на кабината - бордови компютър с дисплей на таблото на водача - тахограф - круиз контрол - електронна система с дисплей в кабината за отчитане теглото на отпадъка в надстройката - електрически управляеми стъкла , централно заключване - 6 бр. огледала електрически управляеми - автоматична моторна спирачка - регулируем волан - външна слънчезащитна козирка 	<p>скорост при сметосъбиране</p> <p>волан ляво разположен</p> <p>климатик</p> <p>радио</p> <p>люк на покрива на кабината</p> <p>бордови компютър с дисплей на таблото на водача</p> <p>тахограф</p> <p>круиз контрол</p> <p>електронна система с дисплей в кабината за отчитане теглото на отпадъка в надстройката</p> <p>електрически управляеми стъкла , централно заключване</p> <p>6 бр. огледала електрически управляеми</p> <p>автоматична моторна спирачка</p> <p>регулируем волан външна слънчезащитна козирка</p>
<p>Оборудване, осветление и сигнализация за безопасна работа</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 брой маяк в задната част на автомобила - 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 защити и предна защитна греда, монтирана под бронята, предпазващи пешеходци и велосипедисти - сандък за инструменти и оборудване с обем минимум 0.1 м³ - триъгълник, аптечка, пожарогасител, жилетка - 2 броя стопорни клинове монтирани на стойки - звуков сигнал при движение на заден ход 	<p>1 брой маяк в задната част на автомобила</p> <p>1 брой прожектор на шутунга , монтиран в задната част на надстройката за нощна работа</p> <p>горни и долни светлини на задния панел на надстройката</p> <p>светлоотразителни стикери и ленти</p> <p>странични защити и предна защитна греда, монтирана под бронята, предпазващи пешеходци и велосипедисти</p> <p>сандък за инструменти и оборудване с обем минимум 0.1 м³</p> <p>триъгълник, аптечка, пожарогасител, жилетка</p> <p>2 броя стопорни клинове монтирани на стойки</p> <p>звуков сигнал при движение</p>



		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 максимум 18 м³ - степен на компактиране минимум 4:1 - шутунг за работа с контейнери от 120 л до 1100 л - централна автоматична гресираща система - 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 - лопата и метла поставени на стойка на задния панел на надстройката - заключване на задната скорост при свалени степенки на операторите - автоматично ограничаване скоростта на автомобила до 25 км/ч при наличие на оператор върху степенките 	<ul style="list-style-type: none"> тип ротопреса обем на надстройката максимум 18 м³ степен на компактиране минимум 4:1 шутунг за работа с контейнери от 120 л до 1100 л централна автоматична гресираща система 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 лопата и метла поставени на стойка на задния панел на надстройката заключване на задната скорост при свалени степенки на операторите автоматично ограничаване скоростта на автомобила до 25 км/ч при наличие на оператор върху степенките
Повдигащ механизъм /шутунг/	- за работа при вдигане на контейнери от 120 л. до 1100 л	контейнери от 120 л. до 1100 л

	<p>- шутунг за работа с контейнери, разделен на две части за вдигане на кофи от 120 до 360 л</p> <p>- поотделно и заключващ механизъм при вдигане на контейнери от 500 до 1100 л</p> <p>- шутунг затворен тип с широчина на светлия отвор максимум 1400 мм , с два броя завеси</p> <p>- система за управление скоростта на вдигане на шутунга с два режима:</p> <p>при работа с контейнери от 120 до 360 л</p> <p>при работа с контейнери от 500 до 1100 л</p>	<p>шутунг за работа с контейнери, разделен на две части за вдигане на кофи от 120 до 360 л</p> <p>поотделно и заключващ механизъм при вдигане на контейнери от 500 до 1100 л</p> <p>шутунг затворен тип с широчина на светлия отвор максимум 1400 мм , с два броя завеси</p> <p>система за управление скоростта на вдигане на шутунга с два режима:</p> <p>при работа с контейнери от 120 до 360 л</p> <p>при работа с контейнери от 500 до 1100 л</p>
<p>Техническо състояние на автомобила и надстройката</p>	<p>- технически обслужени със сменени масла , филтри и консумативи, гресирани</p> <p>- гуми минимум 80%</p> <p>- всички налични системи и функции да са напълно изправни и работещи</p> <p>- да липсват следи от корозия, подбитости, изкривявания, захабявания на тапицерията на кабината</p>	<p>масла , филтри и консумативи, гресирани</p> <p>гуми минимум 80%</p> <p>всички налични системи и функции да са напълно изправни и работещи</p> <p>липсват следи от корозия, подбитости, изкривявания, захабявания на тапицерията на кабината</p>

Обща стойност без ДДС: **69 777,00 лв.**

Обща стойност с ДДС: **83 732,40 лв.**

Гаранционен срок: **6 /шест/ месеца.**

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:




Инж. Радньо Манолов
Кмет
ОБЩИНА БРЕЗОВО

ИЗПЪЛНИТЕЛ:




Георги Иванов
Управител
„АВТОКАМ БЪЛГАРИЯ” ООД