

Specificații tehnice F4.1.

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1636722670404 din 03.12.2021

Denumirea procedurii de achiziție: Licitatie publică Autospecială pentru evacuarea deșeurilor menajere solide

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lot 1							
341440 00-8	Autospecială pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere solide cu încărcare spate pe șasiu GAZ C41R13 (GAZon Next)	Micro 9	Ucraina	ООО ПК ВЛИБ	<p>- Vehicul nou pentru transportul deșeurilor menajere cu încărcare spate pentru containere de 120 -1100 l; - - stare - nou; - - km rulați - 0 km; - - dimensiuni: Lungime - max.7000mm, Lățime - max.2500mm, Înălțime - max.3200mm; - - garda la sol min. - 180 mm; - distanta între puntea din fata si cea din spate - maxim 3800 mm; - - capacitatea vehiculului - 8 - 9 m3; - - capacitate de ridicare: max.3000kg - - coeficientul de comprimare 2 - 4; - - buncherul de recepție min 1.1m3; - - capacitatea de încărcare a manipulatorului 700 - 800 kg; - - cutia de viteze - mecanică; - numărul total de locuri - 2 + 1 locuri; - motor: capacitate maximă - max. 4500 cm3; - puterea motorului - 150-170 c.p. EURO - 4 sau 5, cu alimentare pe motorina; - frânele roților din față și din spate - unități de disc; - Sistemul de frânare - pneumatic cu ABS și ESP</p>	<p>- Vehicul nou pentru transportul deșeurilor menajere cu încărcare spate pentru containere de 60 -1100 l; - - stare - nou; - - km rulați - 0 km; - - dimensiuni: Lungime - 6900 mm, Lățime - 2300 mm, Înălțime - 3172 mm; - - garda la sol - 253 mm; Înălțimea hayonului cu posibilitatea de încărcare manuală a deșeurilor -1350 mm - distanta între puntea din fata si cea din spate - 3770 mm; - - capacitatea vehiculului - 9 m3; - - capacitate de ridicare: max.3000 kg - - coeficientul de comprimare 2 - 4; - - buncherul de recepție - 1.5 m3, integrat in corpul; - - capacitatea de încărcare a manipulatorului 700 kg; - - cutia de viteze - mecanică; - numărul total de locuri - 2 + 1 locuri; - motor: capacitate maximă - 4433 cm3; - puterea motorului - 168 c.p. EURO 5, cu alimentare pe motorina; - frânele roților din față și din spate - unități de disc; - Sistemul de frânare - pneumatic cu ABS, ASR, EBD și ESP Supoarte pentru picioare și mâner de sprijin pentru operatori în spate pe ambele părți caroseriei</p>	

Semnat:



Numele, prenumele: Serghei Petrov

În calitate de: director

Ofertantul: IM Ravitan SRL

Adresa: MD-2024, mun. Chisinau, str. Acad. A. Saharov, 11, a. 62

Мусоровоз с задней загрузкой Micro 9 на шасси ГАЗон Next.



Мусоровоз Micro, *с возможностью перегруза мусора в крупнотоннажные мусоровозы*, (лицензия Zoeller, Германия) идеально подходит для использования в сложных условиях плотной застройки, в пешеходных и парковых зонах. Предназначен для механизированной загрузки твердых бытовых отходов из контейнеров объемом 60 – 1100 л (EN840/1, EN840/3) в бункер, их уплотнения и транспортировки к местам утилизации, *также есть возможность загружать отходы в мешках, из уличных урн и не упакованный мусор, поскольку высота заднего борта составляет 1350 мм.*

Металлическая конструкция бункера мусоровоза изготовлена с помощью лазерной резки и листогибов с электронным управлением, что обеспечивает соблюдение геометрических размеров в процессе производства и герметичность при эксплуатации, а также жесткость конструкции при небольшом собственном весе. Металлические детали проходят тщательную антикоррозийную обработку, которая обеспечивает привлекательный внешний вид и защиту от коррозии в течение долгосрочной эксплуатации. В мусоровозе используется гидравлическое оборудование, исключительно европейских производителей, которое имеет повышенный срок эксплуатации и позволяет увеличить коэффициент прессования. Мусоровоз обладает высокой маневренностью и малыми габаритными размерами, прост в эксплуатации и исключительно надежен.

Прессование производится задней прессующей плитой и толкающей плитой. *Прессующая плита имеет жесткую монолитную конструкцию*, без шарниров, и приводится в действие всего двумя мощными гидроцилиндрами. Такое конструктивное решение обеспечивает максимальную прочность и позволяет создать усилие прессования, недостижимое для мусоровозов от других производителей. Выгрузка производится толкающей плитой без подъема кузова.

Мусоровоз оснащен герметичными баками со сливным краном, расположенными снизу бункера, для сбора жидкой фракции отходов из контейнеров. В задней части кузова расположены *подножки и поручни для грузчиков*, которые могут использоваться только для внутривозовых переездов.

Оборудование мусоровоза изготавливается на Украине, а сборка производится в сертифицированном сервисном центре IM Ravitan SRL.

Комплектация шасси:

ABS + ASR + EBD + ESP, джойстик КПП, центральный замок, круиз-контроль, рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте, электростеклоподъемники, электроподогрев наружных зеркал заднего вида, поддресоренное водительское сиденье "Стандарт" с пятью регулировками, подлокотником и поясничным упором, подголовники сидений, аудиоподготовка, фильтр воздуха салона.

Технические характеристики

Базовое шасси	ГАЗ-C41R13
Общее число мест	3
Полная масса, кг	8700
Рабочий объем кузова, м ³	9,0
Грузоподъемность опрокидывателя, кг	700
Масса загружаемых отходов, кг	2840
Коэффициент уплотнения отходов	до 4
Высота заднего борта, мм	1350
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	6900x2300x3172
Колесная база, мм	3770
Дорожный просвет, мм	253
Минимальный радиус поворота по колею наружного переднего колеса, м	7.3
Максимальная скорость автомобиля, км/ч:	110
Двигатель ЯМЗ-534 - Дизельный, с турбонаддувом и охладителем надувочного воздуха	
Рабочий объем цилиндров, л	4,43
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	124 (169) /2300
Максимальный крутящий момент, нетто, Н•м	664 /1200-2100
Шины	8.25R20
Рабочая тормозная система	пневматическая
Тормозные механизмы:	Дисковые вентилируемые
Гарантия	3 года или 200 000 км на шасси и 2 года на оборудование
Поставка	60 дней

t. 022 855255

моб. 068 050505

e-mail: v.gorin@auto.md

