

Specificații tehnice F4.1.

Numărul procedurii de achiziție: [ocds-b3wdp1-MD-1571646522638](#) din 25.11.2019

Denumirea procedurii de achiziție: **Veicul de colectare a 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 2							
341445 11-3	Autospeciale pentru colectarea și transportarea deșeurilor cu încărcarea din spate pe șasiu GAZ C41R13 (GAZon Next)	Micro 9	Ucraina	ООО ПИК ВАНБ	<p>Veicul de colectare a deșeurilor menajere solide cu încărcarea din spate, pentru containere standard EN 840-2,-3 și-4; Dispozitivul de încărcare să fie corespunzător pentru golirea containerelor de la 120 pînă la 1100 litri; Volum util caroseriei min 9,0 m³; Coeficientul de compactare min -4; Capacitatea de încărcare a manipulatorului- min.700kg; Numărul de locuri-min 1+2; Lungimea automobilului-(mm) max.7300; Lățimea automobilului (mm) -2500; Înălțimea (mm)-max.3200; Greutatea maximă admisă- 8500-8700 kg; Capacitatea cilindrică motorului- 4200-5000cm³; Puterea motorului-150-170 c.p.; Norme de poluare min. Euro5; Cutie de viteză mecanică, min.5+1 trepte; Sistem de frinare 2 conturi, pneumaticA, dotată cu ABS, EBD și ASR; Frâna din față- cu discuri; Frâna din spate – cu discuri; Suspensia din față- resoare parabolice; Suspensia din spate- resoare parabolice; Sarcină utilă min.2800 kg; Mărimea anvelopelor- min.R20; Supoarte pentru picioare și minere de sprijin pentru operatori în spate pe ambele părți caroseriei; Set de instrumente, roată de rezervă; Automobil nou, anul producerii 2019; Combustibil : motorină Perioada de garanție nu mai puțin de 36 luni pe sasiu, 24 luni pe utilaj;</p>	<p>Veicul de colectare a deșeurilor menajere solide cu încărcarea din spate, pentru containere standard EN 840-2,-3 și-4; Dispozitivul de - pentru golirea containerelor de la 120 pînă la 1100 litri; Volum util caroseriei - 9,0 m³; Coeficientul de compactare min -4; Capacitatea de încărcare a manipulatorului-700kg; Numărul de locuri- 1+2; Lungimea automobilului-(mm) 7295; Lățimea automobilului (mm) -2300; Înălțimea (mm)-max.3172; Greutatea maximă admisă- 8700 kg; Capacitatea cilindrică motorului- 4433 cm³; Puterea motorului-169 c.p.; Norme de poluare Euro5; Cutie de viteză mecanică, 5+1 trepte; Sistem de frinare 2 conturi, pneumaticA, dotată cu ABS, EBD și ASR; Frâna din față- cu discuri; Frâna din spate – cu discuri; Suspensia din față- resoare parabolice; Suspensia din spate- resoare parabolice; Sarcină utilă - 2840 kg; Mărimea anvelopelor-.R20; Supoarte pentru picioare și minere de sprijin pentru operatori în spate pe ambele părți caroseriei; Set de instrumente, roată de rezervă; Automobil nou, anul producerii 2019; Combustibil : motorină Perioada de garanție 36 luni pe sasiu, 24 luni pe utilaj;</p>	UA.001. 05307- 16

					Termen de livrare max.90 zile calendaristice.	Termen de livrare max.90 zile calendaristice.	
--	--	--	--	--	--	--	--

Semnat: 

Ofertantul: IM Ravitan SRL



Numele, prenumele: Serghei Petrov

În calitate de: director

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.

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 поворотной прессующей плитой и толкающей плитой. Выгрузка производится толкающей плитой без подъема кузова.

Мусоровоз оснащен герметичным баком со сливным краном, расположенным 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.

Базовая комплектация шасси:

ABS + ASR + EBD, центральный замок, круиз-контроль, электростеклоподъемники, рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте, электроподогрев наружных зеркал заднего вида, подрессоренное водительское сиденье "Стандарт" с пятью регулировками, подлокотником и поясничным подпором, подголовники сидений, аудиоподготовка (антенна, провода, динамики), фильтр воздуха кабины, стабилизаторы передней и задней подвески, блок-фары головного света с дневными ходовыми огнями с корректором угла наклона, подготовка под подключение тахографа (место + провод)

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
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	7295x2300x3172
Колесная база, мм	3770
Дорожный просвет, мм	253
Минимальный радиус поворота по колее наружного переднего колеса, м	7.3
Максимальная скорость автомобиля, км/ч:	110
Двигатель ЯМЗ-534 - Дизельный, с турбонаддувом и охладителем надвучного воздуха	
Рабочий объем цилиндров, л	4,43
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	124 (169) /2300
Максимальный крутящий момент, Н•м	664 /1200-2100
Шины	8.25R20
Рулевой механизм	Интегральный с ГУР ZF
Рабочая тормозная система	пневматическая
Тормозные механизмы:	Дисковые вентилируемые
Тип электрооборудования	12В
Аккумуляторная батарея	Две (6СТ-110)

Гарантия	3 года или 150000 км на шасси и 2 года на оборудование
Поставка	90 дней

Владислав Горин
директор по продажам автомобилей и спецтехники
IM Ravitan SRL

т. 022 855252 моб. 068 050505 e-mail: v.gorin@auto.md www.motor.md

