

Specificații tehnice F4.1.

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1605015186168 din 21.11.2020

Denumirea procedurii de achiziție: Vehicul de transportare a deeurilor cu incarcator portic

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolul ui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lot 1							
341000 00-8	Vehicul de transportare a deeurilor cu incarcator portic	GAZ C41R13	Rusia	GAZ	-Vehicul de transportare a deeurilor cu incarcator portic pentru instalarea si indepartarea unui container mare din metal proiectat pentru colectarea si indepartarea deeurilor; -Achizitia contine masina plus container de 6-8 m cubi; -Cutia de control cu trei pirghii:o maneta pentru a actiona portalul si doua manete pentru a actiona suporturile hidraulice; -Platforma echipata cu opritoare special reglabila care impiedica deplasarea containerului; -Mecanizm de incarcare si descarcare a portalului cu o capacitate de 5t; Numarul de locuri -3; Capacitatea cilindrica a motorului min.4200 cm cubi; -Autovehicul nou ,anul producerii 2020; -Perioada de garantie nu mai putin de 36 luni pe sasiu,24 luni pe utilaj; -Termen de livrare 30 de zile.	-Vehicul de transportare a deeurilor cu incarcator portic pentru instalarea si indepartarea unui container mare din metal proiectat pentru colectarea si indepartarea deeurilor; -Achizitia contine masina plus container de 6-8 m cubi; -Cutia de control cu trei pirghii:o maneta pentru a actiona portalul si doua manete pentru a actiona suporturile hidraulice; -Platforma echipata cu opritoare special reglabila care impiedica deplasarea containerului; -Mecanizm de incarcare si descarcare a portalului cu o capacitate de 5t; Numarul de locuri -3; Capacitatea cilindrica a motorului 4433 cm cubi; -Autovehicul nou, anul producerii 2021; -Perioada de garantie 36 luni pe sasiu, 24 luni pe utilaj; -Termen de livrare 90 de zile.	

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 порталный на шасси ГАЗон Next.



Бункеровоз с порталным погрузчиком представляет собой смонтированную на шасси ГАЗ С41R13 металлическую платформу с подъемно-опрокидывающим устройством для снятия - установки цельнометаллического контейнера. Предназначен для сбора и вывоза из внутридворовых жилых массивов и строительных площадок всевозможных отходов и строительного мусора. Пульт управления с тремя рычагами находится в передней части платформы. Один рычаг предназначен для управления порталом, два других - для управления гидравлическими опорами. На платформе предусмотрены специальные регулируемые упоры, исключающие перемещение контейнера при его транспортировке. одна машина может одновременно обслуживать несколько контейнеров. При необходимости перевозки двух-трех бункеров без груза предусмотрена возможность установки одного кузова в другой.

Механизм погрузочно-разгрузочный порталного типа г/п 5 т под бункер 6-8 м3. Бункер с дополнительными усилителями, сплошной проваркой швов и трехслойной окраской. В комплект поставки входит автомобиль и один бункер.

Базовая комплектация шасси:

ABS + ASR + EBD, центральный замок, круиз-контроль, электростеклоподъемники, фильтр воздуха кабины, электроподогрев наружных зеркал заднего вида, подрессоренное водительское сиденье с пятью регулировками, подлокотником и поясничным подпором, рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте, подголовники сидений, стабилизаторы передней и задней подвески, аудиоподготовка.

Технические характеристики

Базовое шасси	ГАЗ-С41R13
Общее число мест	3
Полная масса, кг	8700
Рабочий объем кузова, м3	6-8
Грузоподъемность портала, т	5
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	6500x2480x2740
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
Рулевой механизм	Интегральный с ГУР ZF

Рабочая тормозная система
Тормозные механизмы:
Тип электрооборудования
Аккумуляторная батарея

пневматическая
Дисковые вентилируемые
12В
Две (6СТ-110)

Гарантия
Поставка

3 года или 200 000 км на шасси и 2 года на оборудование
90 дней

С уважением,
Владислав Горин
директор по продажам
IM Ravitan SRL

т. 022 855252

моб. 068 050505

e-mail: v.gorin@auto.md