

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մուրան ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-ԲԵՌՆԱՍԱՐ/2023/Հ-63 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Միտսուբիսի	Միտսուբիսի	Էլ 200	Միտսուբիսի Մոթորս Կորպորեյշն	Բենզինային քառազլան, 16 փական բաշխիչ լիսեռի պտտումը շղթայով, վառելիքի ծախսը` խառը ցիկլում 100 կմ-ի համար` 11.4 շարժիչը` 2.4 լիտր աշխատանքային ծավալով: Ձիաուժը` 128 Օ-ից 100 կմ/ժ արագացումը` 14.5 վարկյանում: Փոխանցման տուփը` մեխանիկական 5 աստիճան Երկարություն` 5225 Լայնություն` 1815 Բարձրություն` 1775 Անվային բազա` 3000 Ճանապարհային լուսածերպ (կլիռենս)` 200: Քաշը / կգ/`1930 Բեռնատարողականությունը` 1300

լիտր Բեռնախցիկի չափսերը՝
Լայնություն՝ 1520 Երկարություն՝
1470 Բարձրություն՝ 475 Վառելիքի
բաքի տարողությունը/լիտր/՝75
Անվադողերի չափսերը՝205/80 R16,
թեթևածույլ կամ մետաղյա
անվառիտ, պահեստային անվադող,
անվառիտանոմ: Թափքի տեսակը՝
Ամենազնազ բեռնատար /պիկապ/,
արտաքին գույնը՝ սպիտակ, 4 դուռ,
նստատեղերի քանակը 5, լիաքարշ՝
4 տանող /4*4/: Արտադրության
տարեթիվը՝ 2023թ. Սրահի
նստատեղերի պաստառը կտոր,
գույնը մոխրագույն, օդորակիչ,
տաքացնող համակարգ,
գործարանային AM/FM
ռադիոընդունիչ 4 բարձրախոսով,
AUX, USB և 12 վոլտի համար
անհրաժեշտ միակցման
վարդակներ, դռների ապակիները՝
Էլեկտրակառավարվող, կողային
հայելիները՝ Էլեկտրակառավարվող,
հետնապակու տաքացուցիչ, սրահի
առջևի և հետևի ռետինե գորգեր:
Հետընթացի տեսախցիկ,
անվտանգության բարձիկներ,
սրահի յուրաքանչյուր նստատեղի
համար նախատեսված առանձին

ամրագրոտի, հեռակառավարվող կենտրոնական փական, ESP (կուրսային կայունության) համակարգ, ABS (արգելակման ապաբլոկավորման) համակարգ, EBD (արգելակման ուժի էլեկտրոնային բաշխման) համակարգ, առջևի և հետևի հակամառախուղային լուսարձակներ: Երաշխիքի Պայմանները՝ 36 ամիս կամ 150 000 կմ (ըստ առաջնահերթության): Երաշխիքային պայմանագիր կնքելուց հետո պայմանագրում ներառվող ապրանքների և ծառայության արժեքները /ներառյալ ապրանքը և դրա փոխարինման արժեքը/ կսահմանվի վերջին 1 տարվա ընթացքում փաստացի մատուցված ծառայությունների և ապրանքների արժեքներից ոչ ավել: Մեքենայի վրա սրահի առաջնամասը հետևամասից առանձնացնող ճաղավանդակ, հետևամասի դռների վրայի ճաղավանդակ և հետևի դիմապակու ճաղավանդակ տեղադրելու դեպքում, որի տեղադրողը ընտրվելու է գնումների մասին ՀՀ օրենքով՝ մրցույթային

ընթացակարգով, չի խոչնդոտի տրանսպորտային միջոցը երաշխիքի մեջ մնալու պայմանին: Առկա է ավտոպահեստամասերի /ընթացային, թափքի մասի պահեստամասեր/ պահեստ կամ խանութ, վերանորոգման համար անհրաժեշտ բոլոր արտադրամասերը (ընթացամասի, էլեկտրականության, յուղման, անվաբացքի կարգավորման, վուլկանացման, ինժեկտորի վերանորոգման, դեկային մասի, շարժիչի, փոխանցման տուփի և կամրջակների վերանորոգման, մեքենայի ախտորոշման և այլ անհրաժեշտ սարքավորումներ և ծառայություններ, ինչպես նաև գողման և թափքի ներկման աշխատանքներ իրականացնելու հնարավորություն):

Մատակարարման ժամկետը՝ Համաձայնագիրը ուժի մեջ մտնելուց հետո, բայց ոչ ուշ քան 2023թ. նոյեմբերի 15-ը: Անհրաժեշտության դեպքում մեքենայի վրա հավելյալ տեղադրվող էլեկտրական սարքավորումների նոմինալ հզորությունը ոչ պակաս 75 A:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Муран в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԳՆ ԵԱԸԱՊԶԲ-ԲԵՆԻՆԱՏԱԲ/2023/Հ-63
 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Մեքենայի վազքը չի գերազանցի 1000 կմ: Տրանսպորտային միջոցի արտանետումները համապատասխանում են Եվրո 4 ստանդարտի: Տրանսպորտային միջոցը համապատասխանում է «Անվավոր տրանսպորտային միջոցների անվտանգության վալի» ԱՄ ՏԿ 018/2011 և ԱՄ ՏԿ 02Բ-ԲԵՆԻՆԱՏԱԲ/2023/Հ-63 տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին: Մեքենայի մարտնոցի և գեներատորի տեխնիկական հատկությունները համապատասխանում է Եվրոպական ստանդարտների

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	Предлагаемый товар	марка	наименование производителя
1	Мицубиси	Мицубиси	Эл 200	Мицубиси Моторс Корпорейшн	Бензин 4/16 распределительного вала - с целью, расход топлива на 100 км 11.4 л (при работе кондиционера, в населенных пунктах и на трассах), рабочий объем 2.4-л. Тип топлива: бензин Мощность: 128 л.с., разгон от 0 до 100 км/ч 14.5 секунд. Коробка передач немеханическая 5 ступеней. Габаритные размеры (д/ш/в) (мм)- 5225 x 1815 x 1775 Колесная база (мм) 3000 Дорожный просвет (мм) -200 Вес (кг)-1930 Грузоподъемность (л)-1300 Размеры багажника (д/ш/в) (мм)

1520x1470x475 Объем топливного бака (л)-75 Легкосплавные колёсные диски 205/80 R16, Запасное колесо, Внедорожный грузовик / пикап/цвет: белый дверей: 4, мест 5, полный ведущий 4WD /4x4/ Год выпуска:2023 Внутренняя тканевая обивка салона, серая, кондиционер, система отопления, заводские AM/FM радио с 4 динамиками, розетки для AUX, USB, и для 12 вольт, стёкла дверей` автоматические, боковые зеркала`автоматические, обогрев заднего стекла, передние и задние резиновые коврики. Камера заднего вида, подушки безопасности, каждое сиденье в салоне имеет свой ремень безопасности, центральный замок с дистанционным управлением, система ESC, включая ABS (антиблокировочная система тормозов), EBD (электронное распределение тормозного усилия) система, передние и задние противотуманные фары Гарантийное обслуживание 36

месяцев или 150 000 км пробег который скоро закончится. После заключения гарантийного договора стоимость включаемых в договор товаров и услуг (включая товар и стоимость его замены) будет определяться не более стоимости услуг и товаров, фактически оказанных в течение последнего 1 года. На автомобиль должна быть установлена планка, отделяющая переднюю часть салона от задней части, планка на задние двери и задняя планка лобового стекла, установщик которых будет выбран в соответствии с законом РА о закупках, через тендерную процедуру, которая не влияет на состояние автомобиля, находящегося на гарантии.

Имеется склад/магазин автозапчастей (ходовая, запчасти для кузова), все мастерские, необходимые для ремонта (ходовая часть, электричество, смазка, регулировка колес, вулканизация, ремонт форсунок, рулевое управление, двигатель, коробка передач ремонт моста, диагностика

автомобилей и другие необходимые
оборудования и услуги, а также
возможность выполнить сварку и
покраску кузова. Срок поставки:
После вступления Соглашения в
силу, до 2023 года. 15 ноября. При
необходимости мощность
дополнительного
электрооборудования,
установленного на автомобиле, не
менее 75 А, весовая нагрузка не
менее 105 кг. Пробег автомобиля
не превышает 1000 км. Автомобиль
соответствует стандарту Евро 4.
Автомобиль соответствует
требованиям Технического
регламента ЕАЭС ТРТС018 / 2011."
О безопасности колесных т
Автомобильных средств.
Аккумулятор и мощность
генератора измеряемо с
дополнительной нагрузкой на
электрооборудование.
Дополнительное оснащение: Ручная
пена: огнетушитель от 4 до 6
литров, аптечка, набор
инструментов водителя
(инструменты № 8-22, молоток,
веревка, плоское лезвие, прямая и

крестовая отвертки).