

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ-ն ԱԲՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/14 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
2	MS & FRIENDS	MS & FRIENDS	Գազաբալոն	MS & FRIENDS	ՉԻԼ 130 ԿՕ-413,բեռնատար աղբատար, Չիլ ՄՄՉ 554Մ բեռնատար աղբատար, ԳԱՉ ՍԱՉ բեռնատար ինքնաթափ, ՍԱՉ 3507, բեռնատար ինքնաթափ, ՉԻԼ ՄՄՉ 554,բեռնատար,ինքնաթափ, ՉԻԼ-130 ինքնաթափ,Չիլ-4502 ինքնաթափ մեքենաների համար Նախատեսված մետաղական գազաբալոններ 28 հատ, ծավալը 50 լիտր, կշիռը 50-52 կգ,երկարությունը 1430-1450մմ,տրամագիծը /ոչ ավելի/ 220մմ,արտադրության տարեթիվը ոչ շուտ 2022թ.:Ռեդուկտոր 7 հատ, երկկոնտուրանի, տվյալ մակնիշի

ավտոտրանսպորտային միջոցին համապատասխան, նախատեսված մեթան գազով աշխատելու համար, ռեդուկտորները պետք է ունենան ծագման և որակի սերտիֆիկատ:

Գազաբալոններին և գազաբալոնային սարքավորումներին տրվում է երաշխիք-12 ամիս: Կատարողը ապամոնտաժում է ավտոտրանսպորտային միջոցների հին գազաբալոնային սարքավորումները, իրականացնում նոր գազաբալոնային սարքավորումների տեղադրում: Ապամոնտաժված գազաբալոնային համակարգի բոլոր դետալները՝ գազաբալոնները, ամրանները և այլն վերադարձվում են պատվիրատուին: Կատարողը աշխատանքները իրականացնում է իր միջոցներով, չօգտագործված գազաբալոնային սարքավորումներով և այլ անհրաժեշտ ապրանքանյութական արժեքներով: Գազաբալոնային համակարգի տեղադրման աշխատանքների իրականացման վայրը պետք է լինի Աբովյան

քաղաքից ոչ հեռու, քան 40 կմ  
հեռավորության  
վրա: Գազաբալունները պետք է  
համապատասխանեն  
«Ավելցուկային ճնշման տակ  
աշխատող սարքավորումների  
անվտանգության մասին» ՄՍ ՏԿ  
032/ 2013 Մաքսային միության  
տեխնիկական կանոնակարգին, ՀՍ  
279-2007 «Ավտոմոբիլային  
տրանսպորտային միջոցներում  
որպես շարժիչային վառելիք  
օգտագործելու համար սեղմված  
բնական գազի բարձր ճնշման  
բալուններ» և ՀՍ ԻՍՕ 10464  
«Պողպատե եռակցված  
բազմակիրառելի բալուններ  
հեղուկացված գազի համար»  
չափորոշիչների (ստանդարտների)  
պահանջներին: Նոր գազաբալունային  
սարքավորումների տեղադրումը  
պետք է իրականացվի ՀՀ  
կառավարության 09.12.2021թ.  
N2011-Ն որոշմամբ հաստատված  
ՍԵՂՄՎԱԾ ԲՆԱԿԱՆ ԿԱՄ  
ՀԵՂՈՒԿԱՑՎԱԾ ՆԱԿԹԱՅԻՆ ԳԱԶՈՎ  
ԱՇԽԱՏԵԼՈՒ ՀԱՄԱՐ  
ԱՎՏՈՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ  
ՎՐԱ ԳԱԶԱԲԱԼՈՆԱՅԻՆ

				ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ ԵՎ ԳԱԶԱԲԱԼՈՆՆԵՐԻ ՊԱՐԲԵՐԱԿԱՆ ՎԿԱՅԱԳՐՄԱՆ ԵՎ ՊԱՐԲԵՐԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ՝ կարգի պահանջներին համապատասխան:
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՍՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱԲՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	MS & FRIENDS	MS & FRIENDS	Գազաբաշխ	MS & FRIENDS	ЗИЛ 130 КО-413, мусоровоз, ЗИЛ ММЗ 554М мусоровоз, ГАЗ САЗ самосвал, САЗ 3507, самосвал, ЗИЛ ММЗ 554, грузовой автомобиль, самосвал, ЗИЛ-130, самосвал ЗИЛ-4502 предназначен для самосвалов 28 металлических газовых баллонов, объем 50 литров, масса 50-52 кг, длина 1430-1450 мм, диаметр /не более/ 220 мм, год выпуска не ранее 2022. Редуктор 7 шт, двухконтурный, в соответствии с автомашиной данной марки, предназначен для работы на газе метан, редукторы должны иметь

сертификат происхождения и качества. Гарантия на газовые баллоны и газобаллонное оборудование 12 месяцев. Подрядчик демонтирует старое газобаллонное оборудование автомобилей, устанавливает новое газобаллонное оборудование. Все части демонтированной газобаллонной системы, газовые баллоны, арматура и т.д. возвращаются заказчику. Подрядчик выполняет работы за счет собственных средств, неиспользуемого газобаллонного оборудования и других необходимых материальных ценностей. Место выполнения работ по монтажу газобаллонной системы должно быть не далеко, чем на 40 км от города Абовян. Газовые баллоны должны соответствовать техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» МТ ТК 032/2013, ГОСТ 279-2007 «Баллоны сжатого

				<p>природного газа для использования в качестве моторного топлива в автотранспортных средствах» и ГОСТ Стандарты ISO 10464 "Стальные сварные многоцелевые баллоны для сжиженного газа". Установка нового газобаллонного оборудования должна осуществляться в соответствии с постановлением Правительства РА от 09.12.2021 N2011 соответствует требованиям «ПРИЕМА УСТАНОВКИ ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА АВТОМОБИЛЯХ ДЛЯ РАБОТЫ НА СЖИЖЕННОМ ПРИРОДНОМ ИЛИ СЖИЖЕННОМ ГАЗЕ И ПЕРИОДИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗАЛЛОНОВ», утвержденного N2011.</p>
--	--	--	--	---