

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԳՍ Մոնիթորինգ ՍՊԸ-ն ԵԱՍՄ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/18 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
3	Omnicomm LLS 5	Omnicomm LLS 5	Omnicomm LLS 5	Omnicomm LLS 5	Վառելիքի ցուցիչի տեղադրում ռեգերվուարի համար մինչև 100տ տարողությամբ Վառելիքի մակարդակի ցուցիչները պետք է նախատեսված լինեն ռեգերվուառում առկա Նավթամթերքների մակարդակի չափման համար. Չափիչ մասի երկարություն առնվազն 3000 մմ Սնուցման լարում 2.5-75 B Ջերմաչափման միջակայք -40 - +80°C Մակարդակի չափման սխալանքի սահման $\pm 0,5 \%$ Վառելիքի տեսակը կամ կազմը փոխվելու դեպքում ցուցիչի չափման

արժեքների ավտոմատ  
կարգաբերման/տրամաչափման  
գործառույթ առկա  
Տեղեկատվության հանման  
ինտերֆեյս RS-232, RS-485  
Օգտագործվող հզորություն Ոչ ավել,  
քան 0,4 ԲՏ Հոսանքի օգտագործում  
Ոչ ավել, քան 40 ՄԱ Ցուցիչի  
վերնամասի/երևացող հասանելի  
մասի դիէլեկտրական/էլեկտրական  
ությունից մեկուսացումը առնվազն 26  
կՅ/ՄՄ Ցուցիչի վերնամասի  
/երևացող հասանելի մասի  
ջերմակայունությունը առնվազն 0,7  
ԲՏ/Մ\*Կ Աշխատանքային  
ջերմաստիճանային միջակայք - 60  
-ից +80°C Ցուցիչի  
պաշտպանության աստիճան IP69k  
էլեկտրական ուժից մեկուսացում  
առնվազն 2500 Յ Արտաքին լարերի  
պաշտպանության միջոց  
Կորոզադիմացկուն մետաղական  
ճկախողովակ Լարերը ցուցիչին  
միացնելու միջոց Չբաժանվող  
հերմետիկ կապար հրակայուն և  
կայծականխարգելիչ սարգերի  
միջոցով Երաշխիքային ժամկետ  
Առնվազն 3 տարի Վառելիքի  
մակարդակի ցուցիչը պետք է

				<p>ունենա մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգերի ստանդարտներին համապատասխան «Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն» TP TC 020/2011 սերտիֆիկացում: Բոլոր մատակարարվող սարքավորումները պետք է հնարավորություն ունենան համակցել գործող տրանսպորտային միջոցների վերահսկման ծրագրային ապահովման հավելվածին:</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ГС МОНИТОРИНГ общество с ограниченной ответственностью (ООО) в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БЦУУ-БЦЦЦЦР-24/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Омникомм ЛЛС 5	Омникомм ЛЛС 5	Омникомм ЛЛС 5	Омникомм ЛЛС 5	Установка указателя топлива для резервуара вместимостью до 100 т. Указатели уровня топлива должны быть предназначены для измерения уровня нефтепродуктов в резервуаре. Длина измерительной части не менее 3000 мм Напряжение питания 2,5-75 В Диапазон измерения температуры -40 - +80°C Предел погрешности измерения уровня $\pm$ 0,5 % При изменении типа или состава топлива функция автоматической регулировки/калибровки доступны

значения измерений индикатора  
Интерфейс извлечения информации  
RS-232, RS-485 Потребляемая  
мощность Не более 0,4 Вт  
Потребляемый ток Не более 40 мА  
Диэлектрическая/электрическая  
изоляция верхней/видимой  
доступной части индикатора не  
менее 26 кВ/мм Температура  
сопротивление верхней части  
индикатора/видимой доступной  
части не менее 0,7 Вт/м\*К Диапазон  
рабочих температур - от 60 до  
+80°C Степень защиты индикатора  
IP69к Изоляция от электрической  
энергии не менее 2500 В Средства  
защиты внешних проводов  
Коррозия- прочная металлическая  
гибкая трубка. Средства  
подключения проводов к  
индикатору. Нерастворяющийся  
герметичный подвод через  
огнестойкие и искробезопасные  
кабели. Гарантийный срок не менее  
3 лет. Указатель уровня топлива  
должен иметь сертификат  
«Электромагнитная совместимость  
технических средств» ТР ТС  
020/2011. в соответствии со

					<p>стандартами технических регламентов Таможенного союза. Все поставляемое оборудование должно иметь возможность интеграции с существующим программным обеспечением управления транспортным средством.</p>
--	--	--	--	--	--