

ЗАКУПОК СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

Дата: 17.05.2023
Время: 16:00Организатор закупок Акционерное общество «Каражанбасмұнай»
Заказчик Закупок Акционерное общество «Каражанбасмұнай»

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ

Номер лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание) товаров, с указанием СТ РК, ГОСТ, ТУ и т.д.	Количество	Сумма, выделенная для закупки без учета НДС.
1	Датчик счетчик расхода топлива	Датчик, счетчик расхода топлива, марки: Eucosens Delta RS 500. Принцип измерения: дифференциальный. Присоединительная резьба м14х1,5. Вид перекачиваемой жидкости: дизельное топливо. Погрешность: 1%. Напряжение: от 10 до 50 В.	2,00	103 325,00
2	Психрометр	Психрометр: влажность, диапазон измерения от 20 до 90% относительной влажности, от 0 до 25 °С, цена деления шкалы 0,2°С, корпус из пластмассы, не более 325х120х50мм, масса не более 350мм, предназначен для измерения относительной влажности и температуры воздуха в помещениях, состоит из пластмассового основания, на котором закреплены температурная шкала с двумя капиллярами, резервуар одного из которых увлажняется фитилем из ткани, опущенным в питатель с водой, и таблица для определения относительной влажности воздуха по разнице показаний «сухого» и «увлажненного», ВИТ-1	3,00	12 457,74
3	Реле управления программируемое	Реле управления программируемое ПР110-220.12ДФ.8Р. 12 цифровых входов (Тип 1), 8 цифровых выходов (реле). Питание устройства 220 В 50 Гц	1,00	53 355,20
4	Ремкомплект	Ремкомплект: Kimray RHE 1" MT-DAB Relay Kit, для регулирующей задвижки Kimray модель SMT-112-DAB TCV-800	8,00	72 053,36
5	Сервопривод	Сервопривод, SOM 50.482AZZ3 Siemens Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Акта приемки активов.	1,00	103 886,00
6	Сервопривод	Сервопривод, SOM 53.482AZZ3 Siemens Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Акта приемки активов.	1,00	103 886,00
7	Сигнализатор уровня жидкости	Сигнализатор: уровня жидкости, трехканальный, напряжения 220В, 50 Гц, мощность не более 6 ВА, отклонения напряжения питания от номинального значения - 15 от 10%, напряжение на электродах датчика уровня не более 10В, Сопротивление жидкости не более 500 кОм, класс защиты IP 44, тип корпуса настенный, габаритный размер не более 130х105х65мм, контроль уровня осуществляется при помощи 4-х электродного кондуктометрического датчика, три сигнальных электрода которого расположены в резервуаре на заданных по условиям технологического процесса отметках: уровень 1, уровень 2, уровень 3 - и подключаются ко входам прибора 1-3; питание датчика уровня осуществляется переменным напряжением. САУ-М6	1,00	58 663,08
8	Сирена светозвуковая	MEDC CUH сирены сигнальные взрывозащищенные с ксенонным проблесковым маяком 24 В DC	4,00	72 116,00
9	Термометр	Термометр: контактный, диапазон измерений температур от -50 °С до +350 °С Относительная погрешность: не больше ±0,5°С	2,00	2 870,00
10	Термосопротивление	Термосопротивление: PT100 WZGPK-33, -200 +600С Термопреобразователь сопротивления платиновый (PT100). С соединительной головкой со стандартной крышкой, алюминиевый сплав. Диапазон измерения от -200 до +600 °С. Размер штока диаметр D = 6мм, длина L=200мм. Степень защиты IP 68. Резьба кабельного входа 1/2 дюйма. Материал защитной гильзы - 1.4404 (AISI316L). Тип гильзы конический, резьбовой. Соединение с процессом коническая резьба - 1/2" NPT. Взрывозащищенное исполнение	2,00	31 177,00
11	Контроллер	Контроллер: Dixell XR02CX 5N0C1	6,00	230 298,00

Лот от № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11

СВЕДЕНИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКАХ, ПРЕДОСТАВИВШИХ ЦЕНОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Заявки потенциальных поставщиков отсутствуют

СВЕДЕНИЯ ОБ ОТКЛОНЕННЫХ ЗАЯВКАХ

Отклоненные заявки потенциальных поставщиков отсутствуют.

Сведения о победителе

Заявки потенциальных поставщиков отсутствуют

ИТОГИ

Номер лота	Наименование закуваемых товаров	Краткая характеристика (описание) товаров, с указанием СТ РК, ГОСТ, ТУ и т.д.	Количество	Сумма, выделенная для закупки без учета НДС.
1	Датчик: счетчик расхода топлива	Датчик: счетчик расхода топлива, марки: Eucosens Delta RS 500, Принцип измерения: дифференциальный Присоединительная резьба м14х1,5. Вид перекачиваемой жидкости: дизельное топливо, Погрешность: от 10 до 50 В;	2,00	103 325,00
2	Психрометр	Психрометр: влажность, диапазон измерения от 20 до 90% относительной влажности, от 0 до 25 °С, цена деления шкалы 0,2°С, корпус из пластмассы, не более 325х120х50мм, масса не более 350мм, предназначен для измерения относительной влажности и температуры воздуха в помещениях, состоит из пластмассового основания, на котором закреплены температурная шкала с двумя капиллярами, резервуар одного из которых увлажняется фитилем из ткани, опущенным в питатель с водой, и таблица для определения относительной влажности воздуха по разнице показаний «сухого» и «увлажненного», ВИТ-1	3,00	12 457,74
3	Реле управления программируемое	Реле управления программируемое ПР1 10-220 12Д08 8Р, 12 цифровых входов (Тип 1), 8 цифровых выходов (реле) Питание устройства 220 В 50 Гц	1,00	53 355,20
4	Ремкомплект	Ремкомплект: Kitpaу RHE 1" MT-DAB Repair Kit, для регулирующей задвижки Kitpaу модель SMT-112-DAB TCV-800	8,00	72 053,36
5	Сервопривод	Сервопривод: SQM 50 482A2Z3 Siemens Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Акта приемки активов	1,00	103 886,00
6	Сервопривод	Сервопривод: SQM 53.482A2Z3 Siemens Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Акта приемки активов.	1,00	103 886,00
7	Сигнализатор: уровня жидкости	Сигнализатор: уровня жидкости, трехканальный, напряжения 220В, 50 Гц, мощность не более 6 ВА, отклонения напряжения питания от номинального значения - 15 от 10%, напряжение на электродах датчика уровня не более 10В, Сопротивление жидкости не более 500 кОм, класс защиты IP 44, тип корпуса настенный, габаритный размер не более 130х105х65мм, контроль уровня осуществляется при помощи 4-х электроодного кондуктометрического датчика, три сигнальных электрода которого расположены в резервуаре на заданных по условиям технологического процесса отметках: уровень 1, уровень 2, уровень 3 - и подключаются ко входам прибора 1-3, питание датчика уровня осуществляется переменным напряжением, САУ-М6	1,00	58 663,08
8	Сирена: светозвуковая	MEDC CUIH сирены сигнальные взрывозащищенные с ксенонным проблесковым маяком 24 В DC	4,00	72 116,00
9	Термометр	Термометр: контактный, диапазон измерений температур от -50 °С до +350 °С Относительная погрешность: не больше ±0,5°С	2,00	2 870,00
10	Термосопротивление	Термосопротивление: PT100 WZGPK-33, -200 +600С Термосопротивление: PT100) С соединительной головкой со стандартной крышкой, алюминиевый сплав. Диапазон измерения от -200 до +600 °С. Размер штока диаметр D = 6мм, длина L=200мм. Степень защиты IP 68. Резьба кабельного входа ½ дюйма. Материал защитной гильзы - 1.4404 (AISI316L). Тип гильзы конический, резьбовой. Соединение с процессом коническая резьба - ½" NPT. Взрывозащищенное исполнение	2,00	31 177,00
11	Контроллер	Контроллер: Dixell XR02CX 5N0C1	6,00	230 298,00

Закупки способом запроса ценовых предложений по лотам № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11 признаны не состоявшимися по причине отсутствия ценовых предложений

Председатель комиссии (Утверждающий закуп) Директор департамента закупок



УТАРБАЕВ БЕРКИН АСКАРОВИЧ

Заместитель председателя комиссии Заместитель директора департамента закупок



ФАН СИН

Член комиссии Директор департамента по автоматизации
Производства и информационных технологий



КУРМАНБАЕВ РАХЫМЖАН САМАТОВИЧ

Секретарь комиссии Инженер отдела закупок



УТЕГЕНОВ АРМАН МАЖИТОВИЧ

БАҒА ҰСЫНЫСТАРЫНА СУРАНЫС БЕРУ ТӘСЛІМІМЕН САТЫП АЛУ

Күні: 17.05.2023
Уақыты: 16:00Сатып алуды ұйымдастырушы АҚ "Қаражанбасмұнай"
Сатып алуға тапсырыс беруші АҚ "Қаражанбасмұнай"

САТЫП АЛАТЫН ТАУАР

Лот нөмірі	Сатып алатын тауарлардың жұмыстар мен қызметтердің атауы	ҚР СТ, ГОСТ, ТУ және т. б. көрсетілген тауарлардың қысқаша сипаттамасы (сипаттамасы)	Саны	Сатып алуға бөлінген сома, КҚС-сыз
1	Сенсор отын шығынын есептегіш	Датчик: отын шығынын есептегіш, маркасы Eurosens Delta RS 500, өлшеу принципі: дифференциалды М14х1, 5 жалпағыш жіп, айдалатын сұйықтықтың түрі: дизель отыны, катетік шегі: 1%, кернеуі: 10-нан 50 В-қа дейін;	2,00	103 325,00
2	Психрометр	Психрометр ылғалдылық өлшеу диапазоны салыстырмалы ылғалдылықтың 20-дан 90% - на дейін, 0-ден 25 °С - ка дейін, шкаланың болну бағасы 0,2 °С, Пластикасыдан жасалған корпус, 325х120х50 мм-ден аспайды, салмағы 350 мм-ден аспайды, ұй-жабырдағы ауаның салыстырмалы ылғалдылығы мен температурасын өлшеуге арналған, ол бекітілген пластикалық негізден тұрады екі капиллярлы температура шкаласы, олардың біреуінің резервуары сумен керектендіргішке батырылған мағадан жасалған фитильмен ылғалдандырылады және "құрғақ" және "ылғалданған" керектештердің айырмашылығы бойынша ауаның салыстырмалы ылғалдылығын анықтауға арналған кесте, ВИТ-1	3,00	12 457,74
3	Бағдарламаланатын басқару релесі	Бағдарламаланатын ПР 110-220 12ДФ8Р басқару релесі; 12 сандық кіріс (1 Тип), 8 Сандық шығыс (реле) Құрылғының құаты 220 В 50 Гц	1,00	53 355,20
4	Жөндеу жинағы	Жөндеу жинағы: Kimray RHE 1 " MГ-DAB Repair Kit, Kimray ксепаны үшін моделі SMT-112-DAB TCV-800	8,00	72 053,36
5	Сервожетек	Сервожетек SOM 50 482AZ23 Siemens	1,00	103 886,00
6	Сервожетек	Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай Сервожетек SOM 53 482AZ23 Siemens Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай	1,00	103 886,00
7	Сигнализатор сұйықтық деңгейі,	Сигнализатор сұйықтық деңгейі, үш арналы, кернеуі 220В, 50 Гц, қуаты 6 ВА, аспайды, керектендіру кернеуінің номиналды мәннен ауытқуы - 15% - дан 10% - га дейін, деңгей датчигінің электродтарындағы кернеу 10 В аспайды, сұйықтық деңгейі 500 кОм аспайды, IP қорғау класы 44, корпусының типі қабырғаға бекіту, габариттік өлшемі артық емес 130х105х65мм, деңгейді бақылау 4 электродты кондуктометриялық датчиктің көмегімен жүзеге асырылады, оның үш сигналдық электродтары технологиялық процестің шарттары бойынша берілген белгілерде резервуарға орналасқан 1-деңгей, 2-деңгей, 3-деңгей - олар 1-3 құрылғының кірістеріне қосылады, деңгей сенсорының қуаты айнымалы кернеумен жүзеге асырылады САУ-М6	1,00	58 663,08
8	Сирена Жарық дыбысы	MEDCS CUIH сигналдық сиреналар ксенонды жарық шамшырағымен жарылысқа қарсы 24 В DC	4,00	72 116,00
9	Термометр	Термометр контакттылы, -50 °С-тан +350 °С-ка дейінгі температураны өлшеу диапазоны Салыстырмалы катетік: ±0.5°С артық емес	2,00	2 870,00
10	Жылу келергісі	Жылу келергісі: PT100 WZGPK-33, -200 +600С Платина келергісінің термиялық түрлендіргіші (PT100), сталартты қақпағы бар қосқыш басымен, алюминий қорытпасы. Өлшеу диапазоны -200-ден +600 °С-қа дейін, өзек өлшемі диаметрі D = 6мм, ұзындығы L=200мм, қорғаныс дәрежесі IP 68, кабельдік кіріс жіптері ½ дюйм, Қорғаныс жіптің материалы-1.4404 (AISI316L) Женнің типі конустық, бұрандалы, Процесіне қосылу конустық жіп - ½ " NPT, Жарылыстан қорғалған орындалу Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай	2,00	31 177,00
11	Контроллер	Контроллер Dixell XR02CX 5N0C1	6,00	230 298,00

Лот № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11

БАҒА ҰСЫНЫСТАРЫН ТАПСЫРҒАН ӘЛЕУЕТТІ ЖЕТКІЗУШІЛЕР ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Өлеуетті жеткізушілердің өтіншітері жоқ

ҚАЙТАРЫЛҒАН ӨТІНШІТЕР ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Өлеуетті жеткізушілердің қайтарылған өтіншітері жоқ.

ЖЕҢІМПАЗ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Өлеуетті жеткізушілердің өтіншітері жоқ

ҚОРЫТЫНДЫЛАР

Лот нөмірі	Сатып алынған тауарлардың жұмыстар мен қызметтердің атауы	ҚР СТ, ГОСТ, ТУ және т. б. көрсетілген тауарлардың қысқаша сипаттамасы (сипаттамасы)	Саны	Сатып алуға бөлінген сома, ҚҚС-сыз
1	Сенсор отын шығынын есептегіш	Датчик: отын шығынын есептегіш, маркасы: Ergosens Delta RS 500, өлшеу принципі дифференциалды M14x1 5 жалғатыш жіп, айдалатын сұйықтықтың түрі: дизель отыны, кателік шөгті: 1%, кернеуі: 10-нан 50 В-қа дейін;	2,00	103 325,00
2	Психрометр	Психрометр: ылғалдылық, өлшеу диапазоны салыстырмалы ылғалдылықтың 20-дан 90% - на дейін, 0-ден 25 °С - ка дейін, шкаланың бөліну бағасы 0,2°С, Пластмассадан жасалған корпус, 325x120x50 мм-ден аспайды, салмағы 350 мм-ден аспайды, үй-жайлардағы ауаның салыстырмалы ылғалдылығы мен температурасын өлшеуге арналған, ол бекітілген пластинкалық негізден тұрады екі капиллярлы температура шкаласы, олардың біреуінің резервуары сумен қоректендіргішке батырылған металдан жасалған фитильмен ылғалдандырылады және "құрғақ" және "ылғалданған" көрсеткіштердің айырмашылығы бойынша ауаның салыстырмалы ылғалдылығын анықтауға арналған кесте, ВИП-1	3,00	12 457,74
3	Бағдарламаланатын басқару релесі	Бағдарламаланатын ПР110-220.12ДФ 8Р басқару релесі; 12 сандық кіріс (1 Тип), 8 Сандық шығыс (реле) Құрылығның қуаты 220 В 50 Гц	1,00	53 355,20
4	Женделу жинағы	Женделу жинағы: Kimpau RHE 1" MT-DAB Repair Kit, Kimpau клапаны үшін моделі SMT-112-DAB TCV-800	8,00	72 053,36
5	Сервожетек	Сервожетек: SQM 50 482A2Z3 Siemens Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай.	1,00	103 886,00
6	Сервожетек	Сервожетек: SQM 53 482A2Z3 Siemens Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай.	1,00	103 886,00
7	Сигнализатор: сұйықтық деңгейі,	Сигнализатор: сұйықтық деңгейі, үш арналы, кернеуі 220В, 50 Гц, қуаты 6 ВА аспайды, қоректендіру кернеуінің номиналды мәнінен ауытқуы - 15% - дан 10% - га дейін, деңгей датчигінің электродтарындағы кернеу 10 В аспайды, сұйықтықтың келертісі 500 кОм аспайды, IP қорғау классы 44, корпусының типі қабырғата бекіту, габариттік өлшемі артық емес 130x105x65мм, деңгейші бақылау 4 электродты қолдотқометриялық датчиктің көмегімен жүзеге асырылады, оның үш сигналдық электродтары технологиялық процестің шарттары бойынша берілген белгілерде резервуарда орналасқан: 1-деңгей, 2-деңгей, 3-деңгей - олар 1-3 құрылығның кірістеріне қосылады, деңгей сенсорының қуаты айнаымалы кернеумен жүзеге асырылады. САУ-М6	1,00	58 663,08
8	Сирена: Жарық лыбысы	MEDCS CU1N сигналдық сиреналар ксенонды жарық шамшырағымен жарылысқа қарсы 24 В DC	4,00	72 116,00
9	Термометр	Термометр: контактылы, -50 °С-тан +350 °С-қа дейінгі температураны өлшеу диапазоны Салыстырмалы кателік: ±0,5°С артық емес	2,00	2 870,00
10	Жылу келертісі	Жылу келертісі: PT100 WZGRK-33, -200 +600С Платина келертісінің термиялық түрлендіргіші (PT100) стандартты қақпағы бар қосқыш басымен, алюминий қорытпасы, Өлшеу диапазоны -200-ден +600 °С-қа дейін, өзек өлшемі диаметрі D = 6мм, ұзындығы L=200мм, қорғаныс дәрежесі IP 68, кабельлік кіріс жіптері ½ дюйм, Қорғаныс жеңінің материалы- 1,4404 (AISI316L). Жеңінің типі қоныстық бұрандалы. Процесіне қосылу қоныстық жіп - ½ " NPT, Жарылыстан қорғалған орындалу Кепілдік мерзімі: активтерді қабылдау актісіне қол қойылған күннен бастап 12 (он екі) ай.	2,00	31 177,00
11	Контроллер	Контроллер: Dixell XR02CX 5NOC1	6,00	230 298,00

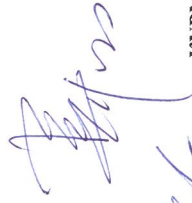
№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 лотта бойынша баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу баға ұсыныстарының болмауы себебінен өткізілмеуі деп танылды.

Председатель комиссии (Утверждающий закуп) Директор департамента закупок



УТАРБАЕВ БЕРКИН АСКАРОВИЧ

Заместитель председателя комиссии Заместитель директора департамента закупок



ФАН СИН

Член комиссии Директор департамента по автоматизации
Производства и информационных технологий



КУРМАНБАЕВ РАХЫМЖАН САМАТОВИЧ

Секретарь комиссии Инженер отдела закупок



УТЕГЕНОВ АРМАН МАЖИТОВИЧ