

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 12654740-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Товары для службы связи
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 67197561-ЗЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Өрттік хабарлағыш
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	қолмен жасалатын
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Қол өрт хабарлағышы өртке қарсы қорғаныс және күзет-өрт сигнализациясы жүйелерінде «Өрт» дабылын қолмен қосу үшін. "Өрт" сигналын беру екі сымды дабыл шлейфі (ДШ) бойынша жүзеге асырылады және ИПР іске қосылған кезде оптикалық индикатордың қосылуымен бірге жүреді. Хабарлағыш 9-дан 30 В-қа дейінгі диапазондағы сигнализация шлейфіндегі қоректендіру кернеуін қамтамасыз ететін және тура полярлықта Хабарлағыштың ішкі кедергісін 500 Ом-ден аспайтын шамаға дейін секіру түрінде ИПР іске қосу дабылын қабылдайтын кез келген қабылдау-бақылау аспаптарымен жұмыс істеуге арналған. Өрт хабарлағышы қолмен түймені басқан кезде өртүрлі инженерлік жүйелерді қосуға дабыл қалыптастыруды жүзеге асырады. Дабылды алу арнайы кілтті пайдаланып түймені бастапқы орнына қайтару арқылы жүзеге асырылады. Қашықтан іске қосу құрылғысы негіз мен корпусан тұрады.
<b>Саны, көлемі:</b>	3
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	591010000, Солтүстік Қазақстан облысы, Петропавл қ. г. Петропавловск ул. Нефтепроводная,5
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	Тапсырыс берушінің өтінімінен кейін (өтінім нысаны жазбаша немесе ауызша) 15 күнтізбелік күн ішінде.

<b>Функционалдык, техникалык, сапалык және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b>	<p>Қол өрт хабарлағышы өртке қарсы қорғаныс және күзет-өрт сигнализациясы жүйелерінде «Өрт» дабылын қолмен қосу үшін. "Өрт" сигналын беру екі сымды дабыл шлейфі (ДШ) бойынша жүзеге асырылады және ИПР іске қосылған кезде оптикалық индикатордың қосылуымен бірге жүреді. Хабарлағыш 9-дан 30 В-қа дейінгі диапазондағы сигнализация шлейфіндегі қоректендіру кернеуін қамтамасыз ететін және тура полярлықта Хабарлағыштың ішкі кедергісін 500 Ом-ден аспайтын шамаға дейін секіру түрінде ИПР іске қосу дабылын қабылдайтын кез келген қабылдау-бақылау аспаптарымен жұмыс істеуге арналған. Өрт хабарлағышы қолмен түймені басқан кезде әртүрлі инженерлік жүйелерді қосуға дабыл қалыптастыруды жүзеге асырады. Дабылды алу арнайы кілтті пайдаланып түймені бастапқы орнына қайтару арқылы жүзеге асырылады. Қашықтан іске қосу құрылғысы негіз мен корпустан тұрады.</p>
---	--

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 12654740-1
<b>Наименование закупки:</b>	Товары для службы связи
<b>Номер лота:</b>	№ 67197561-3ЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Извещатель пожарный
<b>Описание лота:</b>	ручной
<b>Дополнительное описание лота:</b>	<p>Извещатель пожарный ручной для ручного включения сигнала «Пожар» в системах противопожарной защиты и охранно-пожарной сигнализации. Передача сигнала «Пожар» осуществляются по двухпроводному шлейфу сигнализации (ШС) и сопровождается включением оптического индикатора при срабатывании ИПР.</p> <p>Извещатель предназначен для работы с любыми приемно-контрольными приборами, обеспечивающими напряжение питания в шлейфе сигнализации в диапазоне от 9 до 30 В и воспринимающими сигнал сработки ИПР в виде скачкообразного уменьшения внутреннего сопротивления извещателя в прямой полярности до величины не более 500 Ом. Извещатель пожарный ручной осуществляет формирование сигнала на включение различных инженерных систем при нажатии на кнопку. Снятие сигнала осуществляется возвратом кнопки в исходное положение с использованием специального ключа.</p> <p>Устройство дистанционного пуска состоит из основания и корпуса.</p>
<b>Количество:</b>	3
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	591010000, Северо-Казахстанская область, г.Петропавловск г. Петропавловск ул. Нефтепроводная,5
<b>Срок поставки:</b>	После заявки заказчика (форма заявки письменная или устная) в течении 15 календарных дней.

<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b>	<p>Извещатель пожарный ручной для ручного включения сигнала «Пожар» в системах противопожарной защиты и охранно-пожарной сигнализации. Передача сигнала «Пожар» осуществляются по двухпроводному шлейфу сигнализации (ШС) и сопровождается включением оптического индикатора при срабатывании ИПР.</p> <p>Извещатель предназначен для работы с любыми приемно-контрольными приборами, обеспечивающими напряжение питания в шлейфе сигнализации в диапазоне от 9 до 30 В и воспринимающими сигнал сработки ИПР в виде скачкообразного уменьшения внутреннего сопротивления извещателя в прямой полярности до величины не более 500 Ом. Извещатель пожарный ручной осуществляет формирование сигнала на включение различных инженерных систем при нажатии на кнопку. Снятие сигнала осуществляется возвратом кнопки в исходное положение с использованием специального ключа.</p> <p>Устройство дистанционного пуска состоит из основания и корпуса.</p>
---	--