

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12655491-1
Сатып алудың атауы:	Импульстік оксиметр портативтін сатып алу
Лоттың нөмірі:	№ 31827572-ОЛ-ЗЦП1
Лоттың атауы :	Мемлекеттік сатып алу техникалық сипаттамаға сәйкес
Лоттың сипаттауы:	Мемлекеттік сатып алу техникалық сипаттамаға сәйкес
Лоттың нөмірі :	65049763
Лоттың атауы :	Пульсоксиметр
Лоттың сипаттауы:	медициналық
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Импульстік оксиметр портативті "Окситест-1" желілік адаптер, ересек адаммен сенсормен, балабақшамен сенсормен (манжет)
Саны, көлемі:	2
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	616420100, Түркістан облысы, Шардара ауданы, Шардара қ. КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара, Аширова 8
Жеткізу мерзімі:	Шартқа қол қойылған күннен бастап 20 күнтізбелік күн

<p>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</p>	<p>ГОСТ ISO 9919-2011 портативті импульстік оксиметр с желілік адаптер, ересек сенсормен, бірге балалар сенсоры (манжет). арналған инвазивті емес үздіксіз анықтау гемоглобиннің оттегімен қанығуы (қанықтылығы) артериялық қан (SpO2) және жүрек соғу жиілігі (PR). Батареяның қызмет ету мерзімі кемінде 50 сағат. Импульстік оксиметрдің батареялардан да, батареялардан да жұмыс істеу мүмкіндігі 220 В желісінен және 12 В борт желісінен. Деректерді ішкі дискіге жазу мүмкіндігі (4 сағат 45 минутқа дейін), с оларды кейіннен компьютерге беру мүмкіндігі. Импульстік оксиметр ең үлкен (21 мм) және жарқын (21 mcd) индикаторлармен жабдықталған сатурация. Импульстік толқынның индикациясы мен визуализациясын қамтамасыз етеді. Өз өндірісінің датчигі сәулелену толқын ұзындығы бойынша калибрленеді жарық диодтары және сенсорды ауыстырған кезде параметрлердің тұрақтылығына кепілдік береді. Аналогтардан айырмашылығы, сенсор айтарлықтай төмен бағамен жөндеуге жарамды. Датчиктің қосқышы-күшті корпуста, асимметриялық кіріс бөлігі бар қате қосылуға тырысқанда контактілердің бұзылуы. Дабыл сигналы тек табалдырықта ғана емес, сонымен қатар: а) сигнал сапасы; б) датчиктің болмауы; с) датчикте саусақтың болмауы. Батареяның зарядсыздануының көп деңгейлі дабылы оны уақытында алуға мүмкіндік береді қайта зарядтау. Жүрек соғу жиілігі төмен толған кезде тұрақты қанықтылық көрсеткіші қамтамасыз етілген және маңызды моторлық кедергілер. Дабылдар мен импульстардың дыбыс деңгейін бөлек реттеу қамтамасыз етілген (деңгейлер импульстік сигналдар мен дабылдардың дыбыс деңгейі бір-біріне тәуелсіз орнатылады). Индикаторларға шығарылатын хабарламалардың аббревиатурасы орыс тілінде орындалды, қарапайым және қарапайым және тікелей құрылғының тақтасында берілген. Кернеудің жоғарылауынан электронды қорғаныс қамтамасыз етілген, бұл жұмыс кезінде өте маңызды және / немесе автомобильдің Борт желісінен зарядтау. Аккумуляторлық батареяны оның толық зарядсыздануынан да, электронды қорғаумен де қамтамасыз етілген және қайта зарядтаудан. Құрылғы кіріс кернеуінің 8-ден 18 В-қа дейінгі ауытқуларында қалыпты түрде зарядталуы мүмкін. Импульстік оксиметр іліп қоюға мүмкіндік беретін қуатты болат қапсырмамен ("киім қыстырғышымен") жабдықталған салон консоліндегі аспап, тасымалдау кезінде аспапты зембілге бекітіңіз зардап шеккен адамның немесе дәрігердің халатында (белбеуінде). Қуат кабельдері мен пациенттің ұзындығы сәйкесінше автомобильдің Борт желісіне және консольден пациентке кепілдендірілген қол жеткізу үшін 3,2 м құрайды. Импульстік оксиметр портативті толық жиынтыққа арналған шағын төсеммен жабдықталған датчикпен және кабельдермен, машинаның консоліне және дәрігердің белбеуіне бекіту мүмкіндігі бар. өнім бағасы мыналарды қамтиды жеткізумен байланысты барлық шығындар келісіледі Тапсырыс беруші тауарды жұмыс күндері сағат 9.30-дан 12.30-ға дейін және с қабылдайды 14.30-дан 16.30-ға дейін көрсетілген орынға дейін түсіре отырып Тапсырыс беруші (тауарды жеткізгеннен кейін қалдықтарды кәдеге жаратады жеткізушінің есебінен). Кесусіз орау, жоқ зақымдану, құрғақ. Өнім сәйкес келуі керек сертификат талаптары (құрғақ, кесексіз, белгілері жоқ бақылау және т.б.). Тауарды қабылдағаннан кейін анықталған жағдайда жоғарыда аталған талаптардың құқығын өзімізде қалдырамыз тауарды ауыстыруды талап етіңіз. 24 айлық кепілдік</p>
<p>Лоттың нөмірі :</p>	<p>65075928</p>

Лоттың атауы :	Пульсоксиметр
Лоттың сипаттауы:	медициналық
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Импульстік оксиметр портативті "Окситест-1" желілік адаптер, балабақшамен сенсормен (манжет)
Саны, көлемі:	2
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	616420100, Түркістан облысы, Шардара ауданы, Шардара қ. КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара, Аширова 8
Жеткізу мерзімі:	Шартқа қол қойылған күннен бастап 20 күнтізбелік күн

<p>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</p>	<p>ГОСТ ISO 9919-2011 портативті импульстік оксиметр с балалар сенсоры бар желілік адаптер (манжет) 1күшін арналған инвазивті емес үздіксіз анықтау гемоглобиннің оттегімен қанығуы (қанықтылығы) артериялық қан (SpO2) және жүрек соғу жиілігі (PR). Батареяның қызмет ету мерзімі кемінде 50 сағат. Импульстік оксиметрдің батареялардан да, батареялардан да жұмыс істеу мүмкіндігі 220 В желісінен және 12 В борт желісінен. Деректерді ішкі дискіге жазу мүмкіндігі (4 сағат 45 минутқа дейін), с оларды кейіннен компьютерге беру мүмкіндігі. Импульстік оксиметр ең үлкен (21 мм) және жарқын (21 mcd) индикаторлармен жабдықталған сатурация. Импульстік толқынның индикациясы мен визуализациясын қамтамасыз етеді. Өз өндірісінің датчигі сәулелену толқын ұзындығы бойынша калибрленеді жарық диодтары және сенсорды ауыстырған кезде параметрлердің тұрақтылығына кепілдік береді. Аналогтардан айырмашылығы, сенсор айтарлықтай төмен бағамен жөндеуге жарамды. Датчиктің қосқышы-күшті корпуста, асимметриялық кіріс бөлігі бар қате қосылуға тырысқанда контактілердің бұзылуы. Дабыл сигналы тек табалдырықта ғана емес, сонымен қатар: а) сигнал сапасы; б) датчиктің болмауы; с) датчикте саусақтың болмауы. Батареяның зарядсыздануының көп деңгейлі дабылы оны уақытында алуға мүмкіндік береді қайта зарядтау. Жүрек соғу жиілігі төмен толған кезде тұрақты қанықтылық көрсеткіші қамтамасыз етілген және маңызды моторлық кедергілер. Дабылдар мен импульстардың дыбыс деңгейін бөлек реттеу қамтамасыз етілген (деңгейлер импульстік сигналдар мен дабылдардың дыбыс деңгейі бір-біріне тәуелсіз орнатылады). Индикаторларға шығарылатын хабарламалардың аббревиатурасы орыс тілінде орындалды, қарапайым және қарапайым және тікелей құрылғының тақтасында берілген. Кернеудің жоғарылауынан электронды қорғаныс қамтамасыз етілген, бұл жұмыс кезінде өте маңызды және / немесе автомобильдің Борт желісінен зарядтау. Аккумуляторлық батареяны оның толық зарядсыздануынан да, электронды қорғаумен де қамтамасыз етілген және қайта зарядтаудан. Құрылғы кіріс кернеуінің 8-ден 18 В-қа дейінгі ауытқуларында қалыпты түрде зарядталуы мүмкін. Импульстік оксиметр іліп қоюға мүмкіндік беретін қуатты болат қапсырмамен ("киім қыстырғышымен") жабдықталған салон консоліндегі аспап, тасымалдау кезінде аспапты зембілге бекітіңіз зардап шеккен адамның немесе дәрігердің халатында (белбеуінде). Қуат кабельдері мен пациенттің ұзындығы сәйкесінше автомобильдің Борт желісіне және консольден пациентке кепілдендірілген қол жеткізу үшін 3,2 м құрайды. Импульстік оксиметр портативті толық жиынтыққа арналған шағын төсеммен жабдықталған датчикпен және кабельдермен, машинаның консоліне және дәрігердің белбеуіне бекіту мүмкіндігі бар. өнім бағасы мыналарды қамтиды жеткізумен байланысты барлық шығындар келісіледі Тапсырыс беруші тауарды жұмыс күндері сағат 9.30-дан 12.30-ға дейін және с қабылдайды 14.30-дан 16.30-ға дейін көрсетілген орынға дейін түсіре отырып Тапсырыс беруші (тауарды жеткізгеннен кейін қалдықтарды кәдеге жаратады жеткізушінің есебінен). Кесусіз орау, жоқ зақымдану, құрғақ. Өнім сәйкес келуі керек сертификат талаптары (құрғақ, кесексіз, белгілері жоқ бақылау және т.б.). Тауарды қабылдағаннан кейін анықталған жағдайда жоғарыда аталған талаптардың құқығын өзімізде қалдырамыз тауарды ауыстыруды талап етіңіз. 24 айлық кепілдік</p>
--	--

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12655491-1
Наименование закупки:	приобретение пульсоксиметр портативный
Номер лота:	№ 31827572-ОЛ-ЗЦП1
Наименование лота:	Государственные закупки смотреть техническую характеристику
Описание лота:	Государственные закупки смотреть техническую характеристику
Номер пункта плана:	№ 65049763
Наименование пункта плана:	Пульсоксиметр
Описание пункта плана:	медицинский
Дополнительное описание пункта плана:	Пульсоксиметр портативный "Окситест-1" с сетевым адаптером, с взрослым датчиком, с детским датчиком (манжетка)
Количество:	2
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	616420100, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара, Аширова 8
Срок поставки:	с момента подписания договора 20 календарных дней

<p>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</p>	<p>ГОСТ ISO 9919-2011 Пульсоксиметр портативный с сетевым адаптером, с взрослым датчиком, с детским датчиком (манжетка). предназначен для неинвазивного непрерывного определения насыщения (сатурации) кислородом гемоглобина артериальной крови (SpO2) и частоты пульса (PR). Время автономной работы не менее 50 часов. Возможность работы пульсоксиметра, как от аккумуляторов, так и от батареек, а также от сети 220 В и бортсети в 12 В. Возможность записи данных на внутренний накопитель (до 4 часов 45 минут), с возможностью последующей их передачи на ПК. Пульсоксиметр оснащен самыми крупными (21 мм) и яркими (21 mcd) индикаторами сатурации. Обеспечивает индикацию и визуализацию пульсовой волны. Датчик собственного производства калибруется по длине волны излучающих светодиодов и гарантирует стабильность параметров при замене датчика. В отличие от аналогов датчик ремонтпригоден при значительно более низкой цене. Разъём датчика - в крепком корпусе, с несимметричной входной частью, исключающей поломку контактов при попытке неверного подключения. Имеется тревожная сигнализация не только по порогам, но и по: а) качеству сигнала; б) отсутствию датчика; с) отсутствию пальца в датчике. Многоуровневая сигнализация разрядки аккумулятора, позволяет своевременно его подзарядить. Обеспечена устойчивая индикация сатурации при низком наполнении пульса и значительных двигательных помехах. Обеспечена отдельная регулировка громкости сигналов тревоги и пульса (уровни громкости сигналов пульса и тревоги устанавливаются независимо друг от друга). Аббревиатура сообщений, выводимых на индикаторы, выполнена на русском языке, проста и понятна и приведена непосредственно на шильдике прибора. Обеспечена электронная защита от скачков напряжения, что очень важно при работе и/или зарядке от бортсети автомобиля. Обеспечена электронная защита аккумуляторной батареи как от полного её разряда, так и от перезарядки. Прибор может нормально заряжаться при колебаниях входного напряжения от 8 до 18 В. Пульсоксиметр снабжён мощной стальной скобой («прищепкой»), позволяющей вешать прибор на консоли салона, фиксировать прибор на носилках при транспортировке пострадавшего или на халате (поясе) врача. Кабели питания и пациента имеют длину по 3,2 м для гарантированного доступа к бортсети автомобиля и от консоли к пациенту, соответственно. Пульсоксиметр портативный снабжён мини — укладкой для полного комплекта с датчиком и кабелями, с возможностью крепления на консоли машины и поясе врача. Цена товара включает в себя все расходы, связанные с поставкой, согласовать с заказчиком прием товара в рабочие дни с 9.30 до 12.30 и с 14.30 до 16.30 с разгрузкой до места указанного заказчиком (отходы после поставки товара утилизируются за счет поставщика). Упаковка без порезов, без повреждений, сухая. Товар должен соответствовать требованиям сертификата соответствия (сухой, без комков, без признаков слеживания и т.д.). При обнаружении после приемки товара вышеуказанных требований, оставляем за собой право потребовать замену товара. Гарантия 24 месяца</p>
---	---

Номер пункта плана:	№ 65075928
Наименование пункта плана:	Пульсоксиметр
Описание пункта плана:	медицинский
Дополнительное описание пункта плана:	Пульсоксиметр портативный "Окситест-1" с сетевым адаптером, с детским датчиком (манжетка)
Количество:	2
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	616420100, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Шардаринский район, г.Шардара, Аширова 8
Срок поставки:	с момента подписания договора 20 календарных дней

Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:

ГОСТ ISO 9919-2011 Пульсоксиметр портативный с сетевым адаптером, с детским датчиком (манжетка) 1предназначен для неинвазивного непрерывного определения насыщения (сатурации) кислородом гемоглобина артериальной крови (SpO₂) и частоты пульса (PR). Время автономной работы не менее 50 часов. Возможность работы пульсоксиметра, как от аккумуляторов, так и от батареек, а также от сети 220 В и бортсети в 12 В. Возможность записи данных на внутренний накопитель (до 4 часов 45 минут), с возможностью последующей их передачи на ПК. Пульсоксиметр оснащен самыми крупными (21 мм) и яркими (21 mcd) индикаторами сатурации. Обеспечивает индикацию и визуализацию пульсовой волны. Датчик собственного производства калибруется по длине волны излучающих светодиодов и гарантирует стабильность параметров при замене датчика. В отличие от аналогов датчик ремонтпригоден при значительно более низкой цене. Разъём датчика - в крепком корпусе, с несимметричной входной частью, исключающей поломку контактов при попытке неверного подключения. Имеется тревожная сигнализация не только по порогам, но и по: качеству сигнала; b) отсутствию датчика; c) отсутствию пальца в датчике. Многоуровневая сигнализация разрядки аккумулятора, позволяет своевременно его подзарядить. Обеспечена устойчивая индикация сатурации при низком наполнении пульса и значительных двигательных помехах. Обеспечена отдельная регулировка громкости сигналов тревоги и пульса (уровни громкости сигналов пульса и тревоги устанавливаются независимо друг от друга). Аббревиатура сообщений, выводимых на индикаторы, выполнена на русском языке, проста и понятна и приведена непосредственно на шильдике прибора. Обеспечена электронная защита от скачков напряжения, что очень важно при работе и/или зарядке от бортсети автомобиля. Обеспечена электронная защита аккумуляторной батареи как от полного её разряда, так и от перезарядки. Прибор может нормально заряжаться при колебаниях входного напряжения от 8 до 18 В. Пульсоксиметр снабжён мощной стальной скобой («прищепкой»), позволяющей вешать прибор на консоли салона, фиксировать прибор на носилках при транспортировке пострадавшего или на халате (поясе) врача. Кабели питания и пациента имеют длину по 3,2 м для гарантированного доступа к бортсети автомобиля и от консоли к пациенту, соответственно. Пульсоксиметр портативный снабжён мини — укладкой для полного комплекта с датчиком и кабелями, с возможностью крепления на консоли машины и поясе врача. Цена товара включает в себя все расходы,связанные с поставкой, согласовать с заказчиком прием товара в рабочие дни с 9.30 до 12.30 и с 14.30 до 16.30 с разгрузкой до места указанного заказчиком(отходы после поставки товара утилизируются за счет поставщика). Упаковка без порезов , без повреждений, сухая. Товар должен соответствовать требованиям. сертификат соответсвие (сухой,без комков,без признаков слеживания и т.д.). При обнаружении после приемки товара вышеуказанных требований ,оставляем за собой право потребовать замену товара. Гарантия 24 месяца