

33150000-6 Апаратура для радіотерапії, механотерапії, електротерапії та фізичної терапії (Медичне обладнання різне, 2 лота)

1. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**:

Лот 1 - 33157400-9 Медичні дихальні апарати - Компресор медичний на колесах (31253 Компресор повітряний для медичних виробів) - 2 шт.

Вимоги:

№ з/п	Вимоги	Параметри	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1	Призначення: отримання чистого стисненого повітря для медичних цілей	Наявність	
2	Медичні компресори повинні бути безмасляними поршневыми, виробляти чисте сухе повітря	Наявність	
3	Продуктивність на виході	Не менше 50 л/хв.	
4	Наявність вмонтованого ресиверу	Об'ємом не менше 2 л	
5	Компресори повинні мати можливість витримувати велике навантаження при умовах роботи	24 години на добу, 7 днів на тиждень	
6	Режим роботи	Безперервний	
7	Вихідний тиск	3,0 бар, що регулюється до макс. 3,5 бар	
8	Фільтрація повітря	5 мікронів	
9	Зниження точки роси при 3 бар, 20 °С	Не більше 5 °С градусів нижче температури навколишнього середовища	
10	Рівень шуму	Не більше 50 Дб.	
11	Запобіжний клапан	Наявність	
12	Злив сконденсованої води	Автоматичний	
13	Розмір (Ш х Г х В)	440 x 350 x 420 мм ± 5 мм	
14	Розмір з колесами (Ш х Г х В)	470 x 380 x 505 мм ± 5 мм	

ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат ЗFAA9288358EC003040000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024



15	Вага / вага з колесами	Не більше 34 кг / 36 кг	
16	Компресори повинні мати можливість транспортування, бути сконструйованими на колесах для легкого переміщення в межах компресорної станції та медичного закладу	Наявність	
17	Компресори повинні мати індикатор часу та датчик роботи з візуальними або звуковими сигналами	Наявність	
18	Компресори повинні мати захисні елементи, такі як клапани, та запобіжники від перегріву	Наявність	

Лот 2 - 33152000-0 Інкубатори - Пристрій неонатальний для фототерапії та обігріву (35239 Опромінювач верхнього розташування для фототерапії новонароджених) - 3 шт.
Вимоги:

№ з/п	Параметри та вимоги	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1	Призначений для підтримання температури тіла новонароджених, відновлення життєвих функцій та для лікування гіпербілірубінемії методом опромінення їх блакитним світлом	
2	Пристрій пересувний на 4-х колесах, два з яких оснащені гальмами	
3	Передній та бокові відкидні борти на 180°	
4	Пристрій має функцію регулювання ложа по висоті при навантаженні в межах $20 \pm 0,3$ кг	
5	Максимальна висота над рівнем підлоги 1150 мм, діапазон регулювання 300 мм	
6	Оснащення триступеневим медичним електричним підіймачем	
7	Електричне регулювання висоти ложа над рівнем підлоги	
8	Кут нахилу ложа пристрою знаходиться в діапазоні $\pm 15^\circ$	
9	Нижня основа комплексу виготовлена з нержавіючої сталі	
10	Наявність двох рейок для навісного монтажу приладів	
11	Наявність двох бокових ручок для подолання сходів та транспортування	
12	Блок верхнього обігріву пристрою обертається над поверхнею ложа в діапазоні не менше 180°	



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 3FAA9288358EC003040000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024

13	Верхній підігрів в розрізі напівкруглої форми	
14	Спеціальний тримач для дихальних контурів, що має 6 отворів різного діаметру	
15	Загальне світлодіодне розсіяне освітлення у блоці верхнього підігріву	
16	Додаткове світлодіодне точкове місцеве освітлення на гнучкому пантографі	
17	Сервоконтроль температури тіла дитини за допомогою датчика	
18	Вбудована світлодіодна фототерапія для лікування гіпербілірубінемії новонароджених	
19	Блок світлодіодної фототерапії не менше 14 шт. світлодіодів, строк служби яких - не менше 40000 годин безперервної роботи	
20	Блок світлодіодної фототерапії повинен бути розташованим на блоці верхнього підігріву	
21	Мінімальний час процедури фототерапії - 1 хвилина	
22	Максимальний час процедури фототерапії - 23 години 59 хвилин	
23	Керамічний інфрачервоний випромінювач для рівномірного обігріву поверхні ложа	
24	Наявність нижнього підігріву	
25	Можливість задавати температурний режим нагрівачів у ручному та автоматичному режимі	
26	Діапазон регулювання температури в автоматичному режимі 35-39 °С, з кроком 0,1 °С	
27	Відстань від поверхні ложа до джерела обігріву - не більше 700 мм	
28	Система контролю має таймер – АПГАР з акустичним сигналом	
29	Звукова та світлова сигналізація при відхиленні від заданих параметрів	
30	Світлова сигналізація повинна бути представлена червоною світлодіодною лампою на стійці комплексу та червоним прямокутником на сенсорному екрані	
31	7-дюймовий екран із кольоровим сенсорним керуванням	
32	Звукове попередження на 1-й, 3-й, 5-й, 7-й, 10-й і 20-й хв.	
33	Візуальне попередження (світлова індикація) на 1-й, 5-й і 10-й хв.	
34	Ложе з гелевим протипролежневим матрацом	
35	Гелевий матрац повинен акумулювати та утримувати тепло	
36	Сенсорний блок керування неонатальним комплексом на основі двоядерного мікрокоп'ютера	
37	Регулювання здійснюються за допомогою сенсорних кнопок на дисплеї	
38	Всі показники виводяться на дисплей	



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 3FAA9288358EC003040000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024

39	Можливість кріплення шторки	
40	Вихід в робочий режим - не більше 30 хвилин	
41	Наявність ПЗВ (пристрій захисного відключення)	
42	Наявність полиці для встановлення додаткового обладнання з нержавіючої сталі, розміром не менше 185 x 440 мм	
Комплектація повинна відповідати наступній:		
43	Інфрачервоний керамічний обігрівач	
44	Контроль заданого температурного режиму	
45	Бокси для зберігання приладдя та допоміжних матеріалів	
46	Ложе з захисними бортиками	
47	Датчики температури, 2 шт, (один постійно працюючий, один додатковий запасний)	
48	Полиця із нержавіючої сталі	
49	Світлозахисна тепло ізолююча штора	
50	Габаритні розміри комплексу, не більше, мм:	
51	Ширина - 700 мм	
52	Глибина - 1000 мм	
53	Висота - 1980 мм	
54	Габаритні розміри ложа немовляти - не менше 550 x 700 мм	
55	Габаритні розміри гелевого матрацу - не менше 520 x 700 x 10 мм	
56	Габаритні розміри верхнього блоку - не менше 900 x 300 мм	
57	Максимальна потужність верхнього керамічного нагрівача - не більше 1000 Вт	
58	На сенсорному екрані повинна відображатися наступна інформація та встановлюватись параметри: - фактична температура немовляти; - фактична температура гелевого матрацу; - регулювання та встановлення температури новонародженого; - регулювання та встановлення температури гелевого матрацу; - регулювання та фактична потужність нагріву у відсотках; - встановлення та час процедури світлодіодної фототерапії; - таймер АПГАР зі звуковою та візуальною індикацією часу роботи; - підймання та опускання ложа новонародженого; - вмикання загального розсіяного освітлення; - вмикання місцевого точкового освітлення; - відміна заданих налаштувань; - сповіщення про аварійні ситуації, включно з їх описом	
59	Виробник повинен мати сертифікат на систему управління якістю ISO-9001:2015, в якому повинно бути зазначено: «Проектування та розроблення, виробництва, реалізації та обслуговування пристроїв неонатальних для фототерапії та обігріву, код ДКПП 32.50.13-79.00»	



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат ЗFAA9288358EC003040000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024

60	Виробник повинен мати сертифікат на систему управління якістю ISO-13485:2018, в якому повинно бути зазначено: «Проектування та розроблення, виробництва, реалізації та обслуговування обслуговування пристроїв неонатальних для фототерапії та обігріву, код ДКПП 32.50.13-79.00»	
----	---	--

Загальні вимоги:

1. Товар, що пропонується, повинен бути новим, таким, що не був у використанні. Для підтвердження учасник надає гарантійний лист.

2. Товар повинен бути належним чином зареєстрованим в Україні або дозволеним для введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) відповідно до законодавства, сертифікованим для використання у медичних закладах. Ця вимога підтверджується: - завіреною копією декларації або копією документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) товару за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту, або - завіреною копією Свідоцтва про державну реєстрацію медичного виробу, що свідчить про наявність медичного виробу в Державному реєстрі медичної техніки та виробів медичного призначення.

Якщо обладнання не є медичним виробом, учасник надає лист-роз'яснення.

3. Гарантійний термін обслуговування не менше 12 місяців з моменту введення в експлуатацію (якщо інше не передбачено технічними вимогами). Для підтвердження учасник надає гарантійний лист.

4. Сервісне обслуговування повинно здійснюватися інженерним персоналом, що сертифікований виробником - наявність сервісного центру на території України (надати лист-підтвердження із вказанням адреси розташування та контактних телефонів сервісного центру) та фахівців, які пройшли навчання у виробника запропонованого обладнання (надати копію відповідного документа).

5. Спроможність учасника поставити запропонований товар повинна підтверджуватись оригіналом гарантійного листа від виробника (якщо учасник не є виробником товару), або офіційного представника на території України (із наданням копії авторизаційного листа виробника), що підтверджує можливість постачання учасником запропонованого товару в необхідній кількості, якості та в потрібні терміни, визначені цією тендерною документацією та пропозицією учасника (надати оригінал такого гарантійного листа).

6. Наявність належним чином оформленої інструкції (паспорта) або будь-якого іншого документа щодо експлуатації запропонованого товару українською мовою (надати копії).

7. Вантажно-розвантажувальні роботи та доставка товару до закладів охорони здоров'я повинна здійснюватися постачальником за власні кошти. Для підтвердження учасник надає гарантійний лист.

8. Термін поставки товару: 30 днів з дати отримання письмової заявки Замовника, але не пізніше 20.12.2024. Для підтвердження учасник надає гарантійний лист.

9. Монтаж та навчання медперсоналу роботі на апаратурі постачальник проводить безкоштовно за письмовою заявою закладу-отримувача, якщо інше не передбачено умовами договору. Для підтвердження учасник надає гарантійний лист.

10. Запропонований товар повинен відповідати заявленим технічним вимогам. Для підтвердження учасник надає заповнену таблицю щодо відповідності з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника.



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 3FAA9288358EC00304000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024

11. Учасник повинен надати заповнену форму тендерної пропозиції за підписом керівника або уповноваженого представника підприємства, організації, установи та завірену печаткою (у разі наявності).

Форма тендерної пропозиції

(назва процедури закупівлі)

№ лоту/ з/п	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.

.....
(посада особи, що підписує форму)

.....
(П.І.Б.)

(підпис)

М. П.*

* Вимога щодо печатки не стосується учасників, які здійснюють діяльність без печатки згідно з чинним законодавством.

** У разі наявності в технічній частині посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму, джерело походження або виробника – читати з виразом «або еквівалент».

2. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі:

1 238 400,00 грн (Один мільйон двісті тридцять вісім тисяч чотириста гривень 00 копійок), з ПДВ, зокрема:

лот 1 - 330 000,00 грн (Триста тридцять тисяч гривень 00 копійок);

лот 2 - 908 400,00 грн (Дев'ятсот вісім тисяч чотириста гривень 00 копійок).



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО КВАЛІФІКОВАНИМ ЕЛЕКТРОННИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 3FAA9288358EC003040000002DCC2500093CC300

Підписувач Гінзбург Валентина Григорівна

Дійсний з 03.10.2023 11:20:49 по 03.10.2025 11:20:49

Департамент охорони здоров'я



061-6821 від 11.07.2024