

**33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні
(Столи операційні (хірургічні), 4 лоти)**

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

Лот 1 - 33192230-3 Операційні столи - Стіл операційний (33152 Універсальний операційний стіл електромеханічний) - 2 шт.

Вимоги:

№ з/п	Медико-технічні вимоги	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1	Призначений для проведення різноманітних операційних втручань в хірургії та для обігріву пацієнта	
2	Термін експлуатації не менше 10 років	
3	Поверхня столу повинна складатися з 5 секцій: головна, спинна, сіднична та дві ножні секції	
4	Регулювання поверхні столу за допомогою електричного приводу в межах не гірше 845-1140 (± 5) mm	
5	Розміри: - Верхня панель: 465x1950 (± 5) mm - Головна секція : 465x255 (± 5) mm - Спинна секція : 465x550 (± 5) mm - Сіднична секція : 465x445 mm(± 5) mm - Ножна секція (права/ліва) : 230x645 (± 5) mm	
6	Регулювання секцій столу (не гірше): - головна 20° – до гори, 90° – до низу - спинна 75° – до гори, 15° – до низу - ножна 15° – до гори, 90° – до низу, 90° – в сторони - ренальна 165° - рефлекс 105° - флекс 195°	
7	Регулювання латерального нахилу поверхні столу ± 20°	
8	Регулювання повздовжнього нахилу поверхні столу ± 25°	
9	Головна секція повинна висуватися від столу на відстань не менше 50 mm	
10	Головна та ножні секції повинні зніматися	



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



061-8421 від 05.09.2024

11	Стіл повинен мати колеса для переміщення по підлозі, робоче положення фіксуватися за допомогою тормозної системи	
12	Подвійна ножна педаль	
13	Антистатичні поліуретанові матраци	
14	Обертання поверхні на 360 ° (можливість)	
15	Латеральні позиції, позиції Тренделенбурга, ранальна позиція, підйом-опускання спинної секції, повинні виконуватися за допомогою ручок, що обертаються	
16	Навантаження на стіл не менше 150 кг.	
17	Живлення: 220-230 В 50 Гц., 150 Вт	
18	Наявність батареї	
19	Зовнішні частини столу та аксесуари повинні бути виготовлені з нержавіючої сталі	
20	Система обігріву для профілактики та лікування гіпотермії у дорослих та дітей, шляхом контролю температури матрацу/ковдри.	
21	Блок зігрівання пацієнта повинен складатися з блоку керування, відповідного матрацу та ковдри	
22	Можливість встановити температуру в діапазоні від 33 °С до 38 °С з кроком 0,5 °С. (відображається на екрані в цифровому вигляді)	
23	Наявність функції сигналізації та самотестування на перегрів і низьку температуру	
24	Можливість підключити до WIFI для передачі даних	
25	Наявність роз'ємів для підключення матрацу та ковдри	
26	Розміри зігрівальних елементів: - Матрац 200x60 ± 10 см Ковдра 160x90 ± 10 см	
27	Наявність роз'єму зовнішнього джерела живлення постійного струму 24 В.	
28	Блок повинен кріпитися до інфузійної підставки	
29	Зігріваючі елементи повинні мати маркування сторони, що контактує з пацієнтом	
30	Наявність сигналів тривоги та підказок у вигляді звуку, світла та тексту	
31	Зігріваюча ковдра (матрац) повинна мати функцію автоматичного видалення повітря	
32	Час прогріву до 36 °С має бути менше 30 хв.	
33	Джерело живлення змінного струму: 100-240 В, 50/60 Гц Зовнішнє	
34	Максимальна вхідна потужність не більше 400 ВА	
35	Рівномірність температури контактної поверхні: $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$	
36	Точність контролю температури контактної поверхні: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ заданої температури	
37	Стіл повинен мати наступну комплектацію:	



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



061-8421 від 05.09.2024

<ul style="list-style-type: none"> - Рамка анестезіологічна : 1 шт .; - Стенд інфузійний : 1 шт .; - Опори для тіла : 2 шт .; - Опори для плечей : 2 шт .; - Плита опорна для рук : 2 шт .; - Матрац поліуретановий (антистатичний) для кожної секції : по1 шт .; - Опори для ніг : 2 шт .; - Ремені для фіксації тіла : 2 шт - Рентген-прозора верхня панель: 1 шт - Система обігріву пацієнта -1 шт.: -Блок обігріву -1 шт. - Матрац -1 шт. -Ковдра -1 шт. 	
---	--

Лот 2 - 33192230-3 Операційні столи - Стіл хірургічний електричний (35379 Стіл операційний універсальний, електрогідравлічний) - 4 шт.

Вимоги:

№ з/п	Технічні вимоги, характеристики	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1	Призначений для проведення різноманітних операційних хірургічних втручань з системою обігріву пацієнта	
2	Термін експлуатації не менше 10 років	
3	Поверхня столу повинна складатися з 5 секцій: головна, спинна, сіднична та дві ножні секції	
4	Регулювання висоти поверхні столу за допомогою електричного приводу в межах не гірше 845-1140 (± 5) mm	
5	Розміри: - Верхня панель: 465x1950 (± 5) mm - Головна секція : 465x255 (± 5) mm - Спинна секція : 465x550 (± 5) mm - Сіднична секція : 465x445 mm(± 5) mm - Ножна секція (права/ліва) : 230x645 (± 5) mm	
6	Регулювання секцій столу (не гірше): - головна 20° – до гори, 90° – до низу - спинна 75° – до гори, 15° – до низу - ножна 15° – до гори, 90° – до низу, 90° – в сторони - ренальна 165°	



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



061-8421 від 05.09.2024

	- рефлекс 105° - флекс 195°	
7	Регулювання латерального нахилу поверхні столу $\pm 20^\circ$	
8	Регулювання повздовжнього нахилу поверхні столу $\pm 25^\circ$	
9	Головна секція повинна висуватися від столу на відстань не менше 50 mm	
10	Головна та ножні секції повинні зніматися	
11	Стіл повинен мати колеса для переміщення по підлозі, робоче положення фіксуватися за допомогою тормозної системи	
12	Подвійна ножна педаль	
13	Антистатичні поліуретанові матраци	
14	Обертання поверхні на 360 ° (можливість)	
15	Латеральні позиції, позиції Тренделенбурга, ранальна позиція, підйом-опускання спинної секції, повинні виконуватися за допомогою ручок, що обертаються	
16	Навантаження на стіл не менше 150 кг.	
17	Живлення: 220-230 В 50 Гц., 150 Вт	
18	Наявність батареї	
19	Зовнішні частини столу та аксесуари повинні бути виготовлені з нержавіючої сталі	
20	Система обігріву для профілактика та лікування гіпотермії у дорослих та дітей, шляхом контролю температури матрацу/ковдри.	
21	Блок зігрівання пацієнта повинен складатися з блоку керування, відповідного матрацу та ковдри	
22	Можливість встановити температуру в діапазоні від 33 °С до 38 °С з кроком 0,5 °С. (відображається на екрані в цифровому вигляді)	
23	Наявність функції сигналізації та самотестування на перегрів і низьку температуру	
24	Можливість підключити до WIFI для передачі даних	
25	Наявність роз'ємів для підключення матрацу та ковдри	
26	Розміри зігрівальних елементів: - Матрац 200x60 ± 10 см Ковдра 160x90 ± 10 см	
27	Наявність роз'єму зовнішнього джерела живлення постійного струму 24 В.	
28	Блок повинен кріпитися до інфузійної підставки	
29	Зігріваючі елементи повинні мати маркування сторони, що контактує з пацієнтом	
30	Наявність сигналів тривоги та підказок у вигляді звуку, світла та тексту	
31	Зігріваюча ковдра (матрац) повинна мати функцію автоматичного видалення повітря	
32	Час прогріву до 36 °С має бути менше 30 хв.	



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



061-8421 від 05.09.2024

33	Джерело живлення змінного струму: 100-240 В, 50/60 Гц Зовнішнє	
34	Максимальна вхідна потужність не більше 400 ВА	
35	Налаштування температури: 33 – 38°C (крок 0,5°C)	
36	Рівномірність температури контактної поверхні: $\leq \pm 2^\circ\text{C}$	
37	Точність контролю температури контактної поверхні: $\pm 1^\circ\text{C}$ заданої температури	
38	Стіл повинен мати наступну комплектацію: - Рамка анестезіологічна : 1 шт .; - Стенд інфузійний : 1 шт .; - Опори для тіла : 2 шт .; - Опори для плечей : 2 шт .; - Плита опорна для рук : 2 шт .; - Матрац поліуретановий (антистатичний) для кожної секції : по 1 шт .; - Опори для ніг : 2 шт .; - Ремені для фіксації тіла : 2 шт .; - Система обігріву пацієнта -1 шт: - Блок обігріву -1 шт. - Матрац – 1 шт. - Ковдра – 1 шт	

Лот 3 - 33192230-3 Операційні столи - Стіл хірургічний з рентген-прозорою панеллю (35379 Стіл операційний універсальний, електрогідравлічний) - 1 шт.

Вимоги:

№ з/п	Технічні вимоги, характеристики	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1	Тип приводу: електрогідравлічний	
2	Поверхня столу повинна складатися не менш 4 секцій: головна, спинна, тазова та дві ножні секції	
3	Регулювання висоти поверхні столу в межах не гірше від 750 мм до 1140 мм (± 20 мм) з матрацом	
4	Регулювання положення бокового нахилу Тренделенбург / зворотній Тренделенбург в межах не гірше - 25° / + 25°	
5	Регулювання положення хворого на лівому / правому боці, з пульта керування в межах не гірше, - 20° / + 20°	
6	Регулювання положення спиної секції в межах не гірше - 40° / + 70°	



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



061-8421 від 05.09.2024

7	Регулювання положення сидіння хворого, з пульту керування	
8	Регулювання положення на нирках хворого, з пульту керування	
9	Електричне регулювання	
10	Горизонтальне ковзання панелі столу не менше 250 mm	
11	Регулювання положення секції голови в межах не гірше – 40 ° / + 15 °	
12	Регулювання положення секцій ніг в межах не гірше – 90° / + 20°, розведення	
13	Обертання навколо центральної осі, не менше 350°	
14	Розміри: - Поверхня столу: 500 x1980 (± 20) mm - Секція голови : 500 x 300 (± 20) mm - Секція спини: 500 x 550 (± 20) mm - Секція сидіння : 500 x 560 mm (± 20) mm - Ножна секція (права/ліва) : 235 x 620 (± 20) mm	
15	Дозволене робоче навантаження на стіл в будь-якому положенні має бути не менше 150 кг	
16	Живлення: 230 В 50 Гц	
17	Наявність батареї	
18	Система обігріву для профілактики та лікування гіпотермії у дорослих та дітей, шляхом контролю температури матрацу/ковдри.	
19	Блок зігрівання пацієнта повинен складатися з блоку керування, відповідного матрацу та ковдри	
20	Можливість встановити температуру в діапазоні від 33 °С до 38 °С з кроком 0,5 °С. (відображається на екрані в цифровому вигляді)	
21	Наявність функції сигналізації та самотестування на перегрів і низьку температуру	
22	Можливість підключити до WIFI для передачі даних	
23	Наявність роз'ємів для підключення матрацу та ковдри	
24	Розміри зігрівальних елементів: - Матрац 200x60 ± 10 см Ковдра 160x90 ± 10 см	
25	Наявність роз'єму зовнішнього джерела живлення постійного струму 24 В.	
26	Блок повинен кріпитися до інфузійної підставки	
27	Зігриваючі елементи повинні мати маркування сторони, що контактує з пацієнтом	
28	Наявність сигналів тривоги та підказок у вигляді звуку, світла та тексту	
29	Зігриваюча ковдра (матрац) повинна мати функцію автоматичного видалення повітря	
30	Час прогріву до 36 °С має бути менше 30 хв.	
31	Джерело живлення змінного струму: 100-240 В, 50/60 Гц	



ДОКУМЕНТ ІТС ЄІПК 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



061-8421 від 05.09.2024

	Зовнішнє	
32	Максимальна вхідна потужність не більше 400 ВА	
33	Налаштування температури: 33 38°C (крок 0,5°C)	
34	Рівномірність температури контактної поверхні: $\pm 2^\circ\text{C}$	
35	Точність контролю температури контактної поверхні: $\pm 1^\circ\text{C}$ заданої температури	
36	Стіл повинен мати наступну комплектацію: - Рамка анестезіологічна - 1 шт . - Інфузійна стійка - 1 шт . - Опори для рук - 2 шт . - Ремінь для тіла - 1 шт. - Опори для плеч - 2 шт. - Опори для тіла - 2 шт. - Контейнер для відходів - 1 шт. - Опори для колін - 2 шт. - Рентгенологічна панель . - Тримач рентген касети – 1 шт. - Проктологічне пристосування – 1 шт. - Рентген-прозора верхня панель – 1 шт. - Матрац -1 шт. - Система обігріву пацієнта -1 шт.: -Блок обігріву -1 шт. - Матрац -1 шт. -Ковдра -1 шт.	

Лот 4 - 33192230-3 Операційні столи - Операційний стіл електрогідравлічний (33152 Універсальний операційний стіл електромеханічний) - 1 шт.

Вимоги:

№ з/п	Параметри та вимоги	Відповідність (так / ні), з посиланням на відповідні розділи, та/або сторінку(и) технічного документа виробника
1.	Операційний стіл повинен бути з електрогідравлічним регулюванням та повинен мати наступні функції столу: - Рухи вверх/вниз - Тренделенбург/Анти Тренделенбург - Латеральний нахил	
2.	Тренделенбург/Анти Тренделенбург не менше ніж 30°/30°	
3.	Латеральний нахил не гірше ніж $\pm 20^\circ$	
4.	Діапазон регулювання по висоті (без матраців):	



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



061-8421 від 05.09.2024

	від 700 до 1050мм. Допускається відхилення \pm 30мм	
5.	Стіл повинен бути пересувний, на подвійних колесах, з ковпачками. Не менше двох коліс повинні бути антистатичними. Діаметр коліс – не менше 120 мм	
6.	Наявність п'ятого направляючого колеса	
7.	Наявність центрального гальма, що активується за допомогою ножної педалі	
8.	Нахил секції для голови має бути не менше ніж 25°	
9.	Спинна секція повинна регулюватися в діапазоні не менше ніж +75°/-50°	
10.	Секція для ніг повинна регулюватися в діапазоні не менше ніж + 20/- 90°	
11.	Електрогідравлічне регулювання столу за допомогою пульта керування	
12.	Наявність клавіш з підсвічуванням для роботи в затемненій операційній	
13.	Можливість регулювання столу вручну за допомогою важеля попереднього вибору параметрів і гідравлічного насосу	
14.	Пульт керування має індикацією стану акумулятора та клавішу активації для запобігання випадковому запуску руху стола	
15.	Загальна довжина столу із секціями голови і ніг не менше 2120 мм та не більше 2200 мм	
16.	Ширина стільниці столу не менше 530 мм	
17.	Загальна ширина столу не більше 600 мм	
18.	Максимальне статичне навантаження не менше 245 кг	
19.	Безпечне навантаження не менше 180 кг	
20.	Наявність акумуляторної батареї	
21.	Наявність зовнішнього зарядного пристрою для акумуляторів, який призначений для напруги від 100 до 230 В, частоті струму в мережі 50 – 60 Гц	
22.	Фіксація м'яких матраців має здійснюватися за допомогою клейких гелевих смужок	
23.	М'які матраци столу повинні бути антистатичними, товщина матраців не менше 55 мм	
24.	Наявність двокомпонентної рентгенпрозорої стільниці столу	
25.	Наявність вбудованого тунелю для рентгенівських касет	
26.	Конструкція каркасу столу має бути з нержавіючої сталі, оброблена піскоструминним способом та електрополірована, стійка до дезінфекційних засобів	
27.	Наявність бічних рейок з нержавіючої сталі, 25x10 мм, для кріплення додаткового приладдя	
28.	Пересувна основа має бути виконана з ударостійкого АБС-пластику, стійка до дезінфекційних засобів	



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



061-8421 від 05.09.2024

29.	Комплектація поставки повинна включати: <ul style="list-style-type: none">- Розділену секцію для ніг, ручне обертання та нахил якої має здійснюватися за допомогою газової пружини із компенсацією ваги та зніматися натисканням кнопки – 1 шт;- Ремінь для фіксації тіла – 1 шт;- Анестезіологічну рамку -1 шт;- Підлокітник – 2 шт;- Секцію для голови -1 шт;- Еквипотенціальний кабель -1 шт;
-----	---

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).



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



061-8421 від 05.09.2024

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.

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».

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



061-8421 від 05.09.2024



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

6 955 794,33 грн (Шість мільйонів дев'ятсот п'ятдесят п'ять тисяч сімсот дев'яносто чотири гривні 33 копійки), **без ПДВ**, зокрема:

лот 1 – 1 700 934,56 грн (Один мільйон сімсот тисяч дев'ятсот тридцять чотири гривні 56 копійок);

лот 2 – 2 285 981,28 грн (Два мільйони двісті вісімдесят п'ять тисяч дев'ятсот вісімдесят одна гривня 28 копійок);

лот 3 - 1 238 317,75 грн (Один мільйон двісті тридцять вісім тисяч триста сімнадцять гривень 75 копійок);

лот 4 - 1 730 560,74 грн (Один мільйон сімсот тридцять тисяч п'ятсот шістдесят гривень 74 копійки).



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



061-8421 від 05.09.2024