

**ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА РАДА****Р І Ш Е Н Н Я****Про внесення змін до рішення обласної ради від 26 квітня 2024 року № 808 «Про приймання-передачу транспортних засобів в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області»**

Керуючись пунктом 20 частини першої статті 43, частинами другою, п'ятою статті 60 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Порядком проходження документів при прийнятті майна до спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області та передачі такого майна до інших форм власності, затвердженим рішенням одинадцятої сесії Полтавської обласної ради п'ятого скликання від 08 листопада 2007 року «Про затвердження Положень з управління майном спільної власності територіальних громад сіл, селищ і міст Полтавської області», враховуючи звернення Комунального підприємства «Полтавський обласний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Полтавської обласної ради», лист Комунального підприємства «Об'єднане автогосподарство закладів та установ охорони здоров'я Полтавської області Полтавської обласної ради», погодження Департаменту охорони здоров'я Полтавської обласної державної (військової) адміністрації, з метою врегулювання розбіжностей у складі об'єкта, що передається,

ОБЛАСНА РАДА ВИРІШИЛА:

1. Внести зміни до рішення пленарного засідання тридцять першої сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 26 квітня 2024 року № 808 «Про приймання-передачу транспортних засобів в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області», виклавши додаток до рішення у новій редакції, що додається на 12 аркушах.

2. Організацію виконання цього рішення покласти на Департамент охорони здоров'я Полтавської обласної державної (військової) адміністрації та Управління майном обласної ради, контроль за його виконанням на – постійні комісії обласної ради з питань: охорони здоров'я та соціального захисту населення; бюджету та управління майном.

Голова обласної ради**Олександр БІЛЕНЬКИЙ**

Додаток
до рішення
сесії обласної ради восьмого
скликання
2024 №

П Е Р Е Л І К

транспортних засобів, що передаються в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області з балансу Комунального підприємства «Полтавський обласний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Полтавської обласної ради» на баланс, в оперативне управління Комунального підприємства «Об'єднане автогосподарство закладів та установ охорони здоров'я Полтавської області Полтавської обласної ради»

I. Спеціалізовані автомобілі швидкої медичної допомоги на базі DANCEL Jumper 4x4, тип В (Спеціалізований санітарний транспорт (Тип В 4x4):				
№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)
1	2023	BI3706IC	VF7YDCPFB12W66987	1 776 060,40
2	2023	BI4047IB	VF7YDCPFB12W67938	1 776 060,40
3	2023	BI4190IB	VF7YDCPFB12W67169	1 775 305,40
4	2023	BI4176IB	VF7YDCPFB12X08479	1 775 305,40
5	2023	BI3718IC	VF7YDCPFB12X09404	1 775 305,40
6	2023	BI4457IC	VF7YDCPFB12W67576	1 776 210,40
7	2023	BI4461IB	VF7YDCPFB12X08368	1 776 210,40
8	2023	BI4496IB	VF7YDCPFB12X09497	1 776 210,40
9	2023	BI4457IB	VF7YDCPFB12X09409	1 776 210,40
10	2023	BI4338IB	VF7YDCPFB12W64232	1 775 305,40
11	2023	BI4203IB	VF7YDCPFB12X09786	1 775 305,40
12	2023	BI4336IC	VF7YDCPFB12X09251	1 775 305,40
13	2023	BI4195IB	VF7YDCPFB12X09601	1 775 305,40
14	2023	BI4346IC	VF7YDCPFB12X09152	1 776 060,40
15	2023	BI4054IB	VF7YDCPFB12X09623	1 776 060,40
16	2023	BI4207IB	VF7YDCPFB12X09693	1 775 305,40
17	2023	BI4461IC	VF7YDCPFB12X16844	1 776 210,40
18	2023	BI4486IB	VF7YDCPFB12X17092	1 776 210,40
19	2023	BI4350IB	VF7YDCPFB12X17016	1 775 305,40
20	2023	BI4178IB	VF7YDCPFB12X09280	1 775 305,40
21	2023	BI4179IB	VF7YDCPFB12X08742	1 775 305,40
22	2023	BI3697IC	VF7YDCPFB12X17064	1 776 060,40
23	2023	BI4337IC	VF7YDCPFB12X09220	1 775 305,40
24	2023	BI4339IC	VF7YDCPFB12X19501	1 775 305,40
25	2023	BI4548IC	VF7YDCPFB12X17100	1 775 455,40
26	2023	BI4489IB	VF7YDCPFB12W64245	1 776 210,40
27	2023	BI4349IB	VF7YDCPFB12X09464	1 775 305,40
	Всього			47 943 505,80

Кожен автомобіль ШМД укомплектований медичним обладнанням:				
№з/п	Назва	Назва торговельна	Виробник, країна	Кількість
1	<i>Засоби транспортування</i>			
1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA TEC TH -10G QMX 777 Матрац анатомічний поворотний водонепроникний Система блокування для нош S-MAX 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій гідропневматичний EDEN 04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Транспортувальний стілець SPENCER 425 SILVER 4 колеса Фіксаційна система F 400 20 G для стільців	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
2.	<i>Засоби забезпечення дихальної підтримки</i>			
2.1	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	2
2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор)	Відсмоктувач портативний Aspirator AMBUJET P 1000 R 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
3.	<i>Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів</i>			
3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети) У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.2	Пульсоксиметр портативний з елементами живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5"	Northern Meditec Limited, КНР	1
3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові У складі сумки	Biopтик Technology. Inc., Тайвань	1
3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1

3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.6	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф ЮКАРД 100	ТОВ «ЮТАС», Україна	1
3.7	Монітор пацієнта	Монітор пацієнта портативний Aquarius 8.4”	Northern Meditec Limited, КНР	1
4.	Засоби (прилади) для інфузії			
4.1	Інфузійний пристрій поршневого типу	Шприцевий насос Medifusion® (модель DS-3000)	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
4.2	Устаткування для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd, Китай	1
4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
5.	Засоби іммобілізації та перенесення			
5.1	Простирadlo для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5.2	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикові іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Імобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.3	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.4	Матрац вакуумний	Вакуумний матрац CDK економічний, в комплекті з всмоктуючим насосом QMX 120	Spencer Italia s.r.l., Італія	1

5.5	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi İkyardim ve Sağlık Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.6	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi İkyardim ve Sağlık Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.7	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «Автоспецпром», Україна	1
6.	Засоби дихальної підтримки			
6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів (комплект)	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих); Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дітей); Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для немовлят)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло) У складі сумки	Норе & Heal, Пакистан	1
6.3	Відсмоктувач ручний	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.	Засоби для діагностики			
7.1	Стетофонендоскоп	Стетоскоп типа RAPPAPORT «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.2	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний MPTI 010 «MEDICARE» У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.3	Оглядовий ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс (з батарейкою), PEN-DLB У складі сумки	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1

8.	<i>Медичний одяг та інше</i>			
8.1	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
8.2	Комплект пологовий	Комплект одягу та покриттів операційних акушерський №20 «Славна»	ТОВ «Фірма ТЕХНОКОМПЛ ЕКС»	1
9.	<i>Засоби для дезінфекції та очищення</i>			
9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1
II. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С (Автомобіль швидкої медичної допомоги тип С (Спеціалізований санітарний транспорт (неброньований) (Тип С, 4x2)):				
№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)
1	2023	ВІ4287ІС	VF7YDCSFB12X17176	2 730 805,40
2	2023	ВІ4287ІВ	VF7YDCSFB12X16968	2 730 805,40
Всього:				5 461 610,80
Кожен автомобіль ШМД укомплектований медичним обладнанням:				
№з/п	Назва	Назва торгівельна	Виробник, країна	Кількість
1	<i>Засоби транспортування</i>			
1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA TEC TH -10G QMX 777 Матрац анатомічний поворотний водонепроникний Система блокування для нош S-MAX 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій гідропневматичний EDEN 04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Ноші типу крісло DW-ST008 (B)	DRAGON INDUSTRY (ZJG) CO. LTD, КНР	1
2.	<i>Засоби забезпечення дихальної підтримки</i>			

2.1	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор)	Відсмоктувач портативний LIFETIME SA-PB 2 з кріпленням 10G	ELMASLAR İmalat Tıbbi Cihaz İnşaat Taş. İth. İhr. San. Ve Tic. A.Ş., Туреччина	1
3.	<i>Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів</i>			
3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети) У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.2	Пульсоксиметр портативний + елементи живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5''	Northern Meditec Limited, КНР	1
3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові У складі сумки	Bioptik Technology. Inc., Тайвань	1
3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1
3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.6	Апарат для ШВЛ транспортний	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром	SIARE ENGINEERING INTERNATIONAL GROUP s.r.l, Італія	1
3.7	Капнограф для АШМД	Монітор пацієнта Aquarius 8,4''	Northern Meditec Limited, КНР	1
3.8	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф ЮКАРД 100	ТОВ «ЮТАС», Україна	1

4.	Засоби (прилади) для інфузії			
4.1	Інфузійний пристрій поршневого типу	Шприцевий насос Medifusion® (модель DS-3000)	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
4.2	Устаткування для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd, Китай	1
4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
5.	Засоби іммобілізації та перенесення			
5.1	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5.2	Простирadlo для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5.3	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикові іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Імобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.4	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.5	Матрац вакуумний	Ноші вакуумні тип TPU DW-VMS002 TPU	DRAGON INDUSTRY (ZJG) CO. LTD, КНР	1
5.6	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1

5.7	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
6.	Засоби дихальної підтримки			
6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів (комплект)	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих) Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дітей) Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для немовлят)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло) У складі сумки	Hope & Heal, Пакистан	1
6.3	Ручний портативний прилад відсмоктування	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR» У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.	Засоби для діагностики			
7.1	Стетофонендоскоп	Стетоскоп типу RAPPAPORT «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.2	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний MPTI 010 «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.3	Оглядовий ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс (з батареєю), PEN-DLB	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1
8.	Медичний одяг та інше			
8.1	Комплект пологовий	Комплект одягу та покриттів операційних акушерський №20 «Славна»	ТОВ «Фірма ТЕХНОКОМПЛ ЕКС»	1
8.2	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1

9.	Засоби для дезінфекції та очищення			
9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1
III. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С, 2023 року випуску, державний номер ВІ6014НХ, Ідентифікаційний номер транспортного засобу VF7YD3MFB12U65441, первісна балансова вартість – 2 731 462,40 грн., укомплектований медичним обладнанням:				
№з/п	Назва	Назва торговельна	Виробник, країна	Кількість
1	Засоби транспортування			
1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA T TEC 73 Max 10G, в компл. система блокування для нош S-MAX 10G, QMX 777 Матрац анатомічний чорного кольору поворотний водонепроникний інфузійна стійка Track	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій для нош R-3L/EDEN 04-X EDEN04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Крісло складне Attucho, тип Sedan, модель 0480	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
2.	Засоби забезпечення дихальної підтримки			
2.1	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор) з мінімальним тиском мінус 65кПа	Відсмоктувач портативний LIFETIME SA-PB 2	ELMASLAR İmalat Tıbbi Cihaz İnşaat Taş. İth. İhr. San. Ve Tic. A.Ş., Туреччина	1

3.	Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів			
3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети) У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.2	Пульсоксиметр портативний + елементи живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5”	Northern Meditec Limited, КНР	1
3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові У складі сумки	Bioptik Technology Inc., Тайвань	1
3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1
3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
3.6	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф 100 L	Cardioline S.p.A	1
3.7	Капнограф	Монітор пацієнта Aquarius 8,4”	Northern Meditec Limited, КНР	1
3.8	Апарат для ШВЛ транспортний	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2/T для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром	SIARE ENGINEERING INTERNATIONAL GROUP s.r.l, Італія	1
4.	Засоби (прилади) для інфузії			
4.1	Інфузійний пристрій	Інфузійний насос CIP 200B	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
4.2	Обладнання для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd Китай	1

4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
5.	<i>Засоби іммобілізації та перенесення</i>			
5.1	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5.2	Простирадло для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5.3	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикова іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Імобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.4	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.5	Матрац вакуумний	Вакуумний матрац CDK економічний в крмплекті з всмоктуючим насосом QMX 120	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
5.6	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
5.7	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1

6.	<i>Засоби дихальної підтримки</i>			
6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло) У складі сумки	Норе & Heal, Пакистан	1
6.3	Ручний портативний прилад відсмоктування	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR» У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.	<i>Засоби для діагностики</i>			
7.1	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний MPTI 010 «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
7.2	Діагностичний ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс (з батареєю), PEN-DLB	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1
8.	<i>Інше</i>			
8.1	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
9.	<i>Засоби для дезінфекції та очищення</i>			
9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1

**Начальник Управління
майном обласної ради**

Леся КОМОРНА

Порівняльна таблиця

до проєкту рішення «Про внесення змін до рішення Полтавської обласної ради від 26 квітня 2024 року № 808 «Про приймання-передачу транспортних засобів в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області»»

Чинна редакція					Зміни				
I. Спеціалізовані автомобілі швидкої медичної допомоги на базі DANCEL Jumper 4x4, тип В (Спеціалізований санітарний транспорт (Тип В 4x4):					I. Спеціалізовані автомобілі швидкої медичної допомоги на базі DANCEL Jumper 4x4, тип В (Спеціалізований санітарний транспорт (Тип В 4x4):				
№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)	№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)
1	2023	ВІ3706ІС	VF7YDCPFB12W66987	1 776 060,40	1	2023	ВІ3706ІС	VF7YDCPFB12W66987	1 776 060,40
2	2023	ВІ4047ІВ	VF7YDCPFB12W67938	1 776 060,40	2	2023	ВІ4047ІВ	VF7YDCPFB12W67938	1 776 060,40
3	2023	ВІ4190ІВ	VF7YDCPFB12W67169	1 775 305,40	3	2023	ВІ4190ІВ	VF7YDCPFB12W67169	1 775 305,40
4	2023	ВІ4176ІВ	VF7YDCPFB12X08479	1 775 305,40	4	2023	ВІ4176ІВ	VF7YDCPFB12X08479	1 775 305,40
5	2023	ВІ3718ІС	VF7YDCPFB12X09404	1 775 305,40	5	2023	ВІ3718ІС	VF7YDCPFB12X09404	1 775 305,40
6	2023	ВІ4457ІС	VF7YDCPFB12W67576	1 776 210,40	6	2023	ВІ4457ІС	VF7YDCPFB12W67576	1 776 210,40
7	2023	ВІ4461ІВ	VF7YDCPFB12X08368	1 776 210,40	7	2023	ВІ4461ІВ	VF7YDCPFB12X08368	1 776 210,40
8	2023	ВІ4496ІВ	VF7YDCPFB12X09497	1 776 210,40	8	2023	ВІ4496ІВ	VF7YDCPFB12X09497	1 776 210,40
9	2023	ВІ4457ІВ	VF7YDCPFB12X09409	1 776 210,40	9	2023	ВІ4457ІВ	VF7YDCPFB12X09409	1 776 210,40
10	2023	ВІ4338ІВ	VF7YDCPFB12W64232	1 775 305,40	10	2023	ВІ4338ІВ	VF7YDCPFB12W64232	1 775 305,40
11	2023	ВІ4203ІВ	VF7YDCPFB12X09786	1 775 305,40	11	2023	ВІ4203ІВ	VF7YDCPFB12X09786	1 775 305,40
12	2023	ВІ4336ІС	VF7YDCPFB12X09251	1 775 305,40	12	2023	ВІ4336ІС	VF7YDCPFB12X09251	1 775 305,40
13	2023	ВІ4195ІВ	VF7YDCPFB12X09601	1 775 305,40	13	2023	ВІ4195ІВ	VF7YDCPFB12X09601	1 775 305,40
14	2023	ВІ4346ІС	VF7YDCPFB12X09152	1 776 060,40	14	2023	ВІ4346ІС	VF7YDCPFB12X09152	1 776 060,40
15	2023	ВІ4054ІВ	VF7YDCPFB12X09623	1 776 060,40	15	2023	ВІ4054ІВ	VF7YDCPFB12X09623	1 776 060,40
16	2023	ВІ4207ІВ	VF7YDCPFB12X09693	1 775 305,40	16	2023	ВІ4207ІВ	VF7YDCPFB12X09693	1 775 305,40
17	2023	ВІ4461ІС	VF7YDCPFB12X16844	1 776 210,40	17	2023	ВІ4461ІС	VF7YDCPFB12X16844	1 776 210,40
18	2023	ВІ4486ІВ	VF7YDCPFB12X17092	1 776 210,40	18	2023	ВІ4486ІВ	VF7YDCPFB12X17092	1 776 210,40
19	2023	ВІ4350ІВ	VF7YDCPFB12X17016	1 775 305,40	19	2023	ВІ4350ІВ	VF7YDCPFB12X17016	1 775 305,40
20	2023	ВІ4178ІВ	VF7YDCPFB12X09280	1 775 305,40	20	2023	ВІ4178ІВ	VF7YDCPFB12X09280	1 775 305,40
21	2023	ВІ4179ІВ	VF7YDCPFB12X08742	1 775 305,40	21	2023	ВІ4179ІВ	VF7YDCPFB12X08742	1 775 305,40
22	2023	ВІ3697ІС	VF7YDCPFB12X17064	1 776 060,40	22	2023	ВІ3697ІС	VF7YDCPFB12X17064	1 776 060,40
23	2023	ВІ4337ІС	VF7YDCPFB12X09220	1 775 305,40	23	2023	ВІ4337ІС	VF7YDCPFB12X09220	1 775 305,40
24	2023	ВІ4339ІС	VF7YDCPFB12X19501	1 775 305,40	24	2023	ВІ4339ІС	VF7YDCPFB12X19501	1 775 305,40
25	2023	ВІ4548ІС	VF7YDCPFB12X17100	1 775 455,40	25	2023	ВІ4548ІС	VF7YDCPFB12X17100	1 775 455,40
26	2023	ВІ4489ІВ	VF7YDCPFB12W64245	1 776 210,40	26	2023	ВІ4489ІВ	VF7YDCPFB12W64245	1 776 210,40
27	2023	ВІ4349ІВ	VF7YDCPFB12X09464	1 775 305,40	27	2023	ВІ4349ІВ	VF7YDCPFB12X09464	1 775 305,40
Всього				47 943 505,80	Всього				47 943 505,80
Укомплектовані медичним обладнанням:					Кожен автомобіль ШМД укомплектований медичним обладнанням:				

№ з/п	Назва	Кількість	№	Назва	Назва торговельна	Виробник, країна	Кількість
-			1	<i>Засоби транспортування</i>			
1	Основні ноші (каталка), CARRERA TEC TH -10G QMX 777, матрац анатомічний поворотний водонепроникний, система блокування для нош S-MAX 10G	1	1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA TEC TH -10G QMX 777 Матрац анатомічний поворотний водонепроникний Система блокування для нош S-MAX 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
2	Приймальний пристрій для нош, MODU-1TR	1	1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій гідропневматичний EDEN 04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить (ноші типу крісло DW-ST008 (B))	1	1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Транспортувальний стілець SPENCER 425 SILVER 4 колеса, Фіксаційна система F 400 20 G для стільців	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
-			2.	<i>Засоби забезпечення дихальної підтримки</i>			
4	Кисневий балон медичний GCM, об'ємом 10 л.	2	2.1.	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	2
5	Портативний кисневий балон медичний GCM, об'ємом 3 л.	1	2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
6	Прилад відсмоктування (аспіратор) LIFETIME SA-PB 2 з кріпленням 10G	1	2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор)	Відсмоктувач портативний Aspirator AMBUJET P 1000 R 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
-			3.	<i>Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів</i>			
7	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети), у складі сумки	1	3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети), У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
8	Пульсоксиметр портативний (елементи живлення, монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5'')	1	3.2	Пульсоксиметр портативний з елементами живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5''	Northern Meditec Limited, КНР	1
9	Глюкометр, апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, у складі сумки	1	3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, У складі сумки	Bioptik Technology. Inc., Тайвань	1

10	Дефібрилятор-монітор D500	1	3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1
11	Небулайзер «MEDICARE»	1	3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
12	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ, ЮКАРД 100	1	3.6	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф ЮКАРД 100	ТОВ «ІЮТАС», Україна	1
13	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T (для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром)	1	3.7	Монітор пацієнта	Монітор пацієнта портативний Aquarius 8.4”	Northern Meditec Limited, КНР	1
-			4.	Засоби (прилади) для інфузії			
14	Інфузійний пристрій поршневого типу, шприцевий насос Medifusion® (модель DS-3000)	1	4.1	Інфузійний пристрій поршневого типу	Шприцевий насос Medifusion® (модель DS-3000)	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
15	Устаткування для ін'єкцій та вливань	2	4.2	Устаткування для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
16	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	1	4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd, Китай	1
17	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду СТП 4 л	1	4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
-			5.	Засоби іммобілізації та перенесення			
18	Простирядло для перенесення АСПА.942816.048.01	2	5.1	Простирядло для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1

19	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації Attucho (Deniz), модель 0210, Імобілізатор голови Attucho, модель 0750	1	5.2	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикова іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Імобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
20	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	1	5.3	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
21	Ноші вакуумні тип TPU DW-VMS002 TPU	1	5.4	Матрац вакуумний	Вакуумний матрац CDK економічний, в комплекті з всмоктуючим насосом QMX 120	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
22	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	1	5.5	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
23	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини Attucho, модель 0708	1	5.6	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
	–		5.7	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «Автоспецпром», Україна	1
	–		6.	Засоби дихальної підтримки			

24	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку, універсальний з масками (тип АМБУ «MEDICARE» для дорослих), у складі сумки	1	6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів (комплект)	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих); Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дітей); Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для немовлят)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
25	Ларингоскоп з клинками різних розмірів MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло)	1	6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло) У складі сумки	Норе & Heal, Пакистан	1
	–		6.3	Відсмоктувач ручний	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
	–		7.	Засоби для діагностики			
26	Стетофонендоскоп типу RAPPAPORT «MEDICARE»	1	7.1	Стетофонендоскоп	Стетоскоп типа RAPPAPORT «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
27	Термометр електронний медичний МРТІ 010 «MEDICARE», у складі сумки	1	7.2	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний МРТІ 010 «MEDICARE» У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
28	Оглядовий ліхтарик ROMED тип люкс (з батареєю), PEN-DLB, у складі сумки	1	7.3	Оглядовий ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс(з батареєю), PEN-DLB У складі сумки	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1
	–		8.	Медичний одяг та інше			
29	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	1	8.1	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
30	Комплект одягу та покриттів (акушерський, операційний) № 20 «Славна»	1	8.2	Комплект пологовий	Комплект одягу та покриттів операційних акушерський №20 «Славна»	ТОВ «Фірма ТЕХНОКОМП ЛЕКС»	1

-				9.	Засоби для дезінфекції та очищення				
31	Контейнер для використаних шприців та голок 1,5 л			1	9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
32	Мішки для утилізації біологічнонебезпечних медичних відходів			1	9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1
II. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С (Автомобіль швидкої медичної допомоги тип С (Спеціалізований санітарний транспорт (неброньований) (Тип С, 4x2)):					II. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С (Автомобіль швидкої медичної допомоги тип С (Спеціалізований санітарний транспорт (неброньований) (Тип С, 4x2)):				
№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)	№ з/п	Рік випуску	Державний номер	Ідентифікаційний номер транспортного засобу	Первісна балансова вартість (грн. коп.)
1	2023	ВІ4287ІС	VF7YDCSFB12X17176	2 730 805,40	1	2023	ВІ4287ІС	VF7YDCSFB12X17176	2 730 805,40
2	2023	ВІ4287ІВ	VF7YDCSFB12X16968	2 730 805,40	2	2023	ВІ4287ІВ	VF7YDCSFB12X16968	2 730 805,40
Всього:				5 461 610,80	Всього:				5 461 610,80
Укомплектовані медичним обладнанням:					Кожен автомобіль ШМД укомплектований медичним обладнанням:				
№ з/п	Назва			Кількість	№ з/п	Назва	Назва торговельна	Виробник, країна	Кількість
-					1	Засоби транспортування			
1	Основні ноші (каталка) CARRERA TEC TH -10G QMX 777, матрац анатомічний поворотний водонепроникний, система блокування для нош S-MAX 10G			1	1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA TEC TH -10G QMX 777 Матрац анатомічний поворотний водонепроникний Система блокування для нош S-MAX 10G	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
2	Приймальний пристрій для нош EDEN 04-X			1	1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій гідропневматичний EDEN 04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
3	Пристрій для перенесення пацієнта (тип крісло DW-ST008 (B))			1	1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Ноші типу крісло DW-ST008 (B)	DRAGON INDUSTRY (ZJG) CO. LTD, KHP	1

–			2.	Засоби забезпечення дихальної підтримки			
4	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	1	2.1	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
5	Портативний кисневий балон медичний GCM, об'ємом 3 л.	1	2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
6	Прилад відсмоктування (аспіратор) LIFETIME SA-PB 2 з кріпленням 10G –	1	2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор)	Відсмоктувач портативний LIFETIME SA-PB 2 з кріпленням 10G	ELMASLAR İmalat Tıbbi Cihaz İnşaat Taş. İth. İhr. San. Ve Tic. A.Ş, Туреччина	1
–			3.	Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів			
7	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів «MEDICARE» (три манжети), у складі сумки	1	3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети), У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
8	Пульсоксиметр портативний (елементи живлення, монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5'')	1	3.2	Пульсоксиметр портативний + елементи живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5''	Northern Meditec Limited, КНР	1
9	Глюкометр, апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, у складі сумки	1	3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, У складі сумки	Bioptik Technology. Inc., Тайвань	1
10	Дефібрилятор-монітор D500	1	3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1
11	Небулайзер «MEDICARE»	1	3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
12	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T (для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром)	1	3.6	Апарат для ШВЛ транспортний	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром	SIARE ENGINEERING INTERNATIONAL GROUP s.r.l, Італія	1

13	Капнограф для АШМД, монітор пацієнта Aquarius 8,4''	1	3.7	Капнограф для АШМД	Монітор пацієнта Aquarius 8,4''	Northern Meditec Limited, КНР	1
14	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ ЮКАРД 100	1	3.8	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф ЮКАРД 100	ТОВ «ЮТАС», Україна	1
–			4.	Засоби (прилади) для інфузії			
15	Інфузійний пристрій поршневого типу Medifusion® (модель DS-3000)	1	4.1	Інфузійний пристрій поршневого типу	Шприцевий насос Medifusion® (модель DS-3000)	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
16	Устаткування для ін'єкцій та вливань	2	4.2	Устаткування для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
17	Пристрій для підігріву розчинів FT1800	1	4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd, Китай	1
18	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду СТП 4 л	1	4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
–			5.	Засоби іммобілізації та перенесення			
19	Ноші з нетканого матеріалу тип 19 АСПА.942816.004.02	1	5.1	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
20	Простирядло для перенесення АСПА.942816.048.01	1	5.2	Простирядло для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
21	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації Attucho (Deniz), модель 0210, іммобілізатор голови Attucho, модель 0750	1	5.3	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикова іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Іммобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
22	Шини вакуумні різних типів та розмірів, комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	1	5.4	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
23	Матрац вакуумний тип TPU DW-VMS002 TPU	1	5.5	Матрац вакуумний	Ноші вакуумні тип TPU DW-VMS002 TPU	DRAGON INDUSTRY (ZJG) CO. LTD, КНР	1

24	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	1	5.6	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
25	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини Attucho, модель 0708	1	5.7	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
-			6.	Засоби дихальної підтримки			
26	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками (тип АМБУ «MEDICARE» для дорослих, для дітей, для немовлят)	1	6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів (комплект)	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих), Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дітей), Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для немовлят)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
27	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі) MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло), у складі сумки	1	6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло), У складі сумки	Норе & Heal, Пакистан	1
28	Ручний портативний прилад відсмоктування «MEDICARE», модель «ASPIR»	1	6.3	Ручний портативний прилад відсмоктування	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR», У складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
-			7.	Засоби для діагностики			
29	Стетофонендоскоп типу RAPPAPOUR «MEDICARE»	1	7.1	Стетофонендоскоп	Стетоскоп типу RAPPAPOUR «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1

30	Термометр електронний медичний MPTI 010 «MEDICARE»	1	7.2	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний MPTI 010 «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
31	Оглядовий ліхтарик ROMED тип люкс (з батарейкою), PEN-DLB	1	7.3	Оглядовий ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс (з батарейкою), PEN-DLB	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1
-			8.	Медичний одяг та інше			
32	Комплект одягу та покриттів операційних акушерський № 20 «Славна»	1	8.1	Комплект пологовий	Комплект одягу та покриттів операційних акушерський №20 «Славна»	ТОВ «Фірма ТЕХНОКОМПЛЕКС»	1
33	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	1	8.2	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича Компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
-			9.	Засоби для дезінфекції та очищення			
34	Контейнер для використаних шприців та голок 1,5 л	1	9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
35	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	1	9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1
III. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С, 2023 року випуску, державний номер ВІ6014НХ, Ідентифікаційний номер транспортного засобу VF7YD3MFB12U65441, первісна балансова вартість – 2 731 462,40 грн., укомплектований медичним обладнанням:				III. Спеціалізований автомобіль швидкої медичної допомоги на базі Citroen Jumper, тип С, 2023 року випуску, державний номер ВІ6014НХ, Ідентифікаційний номер транспортного засобу VF7YD3MFB12U65441, первісна балансова вартість – 2 731 462,40 грн., укомплектований медичним обладнанням:			
№ з/п	Назва	Кіл-ть	№з/п	Назва	Назва торговельна	Виробник, країна	Кіл-ть
-			1	Засоби транспортування			
1	Основні ноші (каталка) CARRERA T TEC 73 Max 10G, в компл. система блокування для нош S-MAX 10G, QMX 777, матрац анатомічний чорного кольору поворотний водонепроникний інфузійна стійка Track	1	1.1	Основні ноші (каталка)	Ноші CARRERA T TEC 73 Max 10G, в компл. система блокування для нош S-MAX 10G, QMX 777 Матрац анатомічний чорного кольору поворотний	Spencer Italia s.r.l., Італія	1

					водонепроникний інфузійна стійка Track		
2	Приймальний пристрій для нош R-3L/EDEN 04-X EDEN04-X	1	1.2	Приймальний пристрій для нош	Приймальний пристрій для нош R-3L/EDEN 04-X EDEN04-X	«STEM S.r.l. Unipersonale», Італія	1
3	Пристрій для перенесення пацієнта, крісло складне Attucho, тип Sedan, модель 0480	1	1.3	Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить	Крісло складне Attucho, тип Sedan, модель 0480	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
-			2.	Засоби забезпечення дихальної підтримки			
4	Кисневий балон	1	2.1	Кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 10 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦПРОМ», Україна	1
5	Портативний кисневий балон медичний GCM, об'ємом 3 л.	1	2.2	Портативний кисневий балон	Балон кисневий медичний GCM, об'ємом 3 л.	ТОВ «АВТОСПЕЦПРОМ», Україна	1
6	Прилад відсмоктування (аспіратор) з мінімальним тиском мінус 65кПа LIFETIME SA-PB 2	1	2.3	Прилад відсмоктування (аспіратор) з мінімальним тиском мінус 65кПа	Відсмоктувач портативний LIFETIME SA-PB 2	ELMASLAR İmalat Tıbbi Cihaz İnşaat Taş. İth. İhr. San. Ve Tic. A.Ş, Туреччина	1
-			3.	Засоби моніторингу життєво важливих параметрів та для реанімаційних заходів			
7	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів «MEDICARE» (три манжети), у складі сумки	1	3.1	Монітор тиску крові ручний з манжетами різних розмірів	Апарат для вимірювання кров'яного тиску (сфігмоманометр) «MEDICARE» (три манжети), у складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
8	Пульсоксиметр портативний (елементи живлення, монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5'')	1	3.2	Пульсоксиметр портативний + елементи живлення	Монітор пацієнта портативний Aquarius 3.5''	Northern Meditec Limited, КНР	1
9	Глюкометр, апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, у складі сумки	1	3.3	Глюкометр	Апарат Easy Touch для вимірювання рівня глюкози в крові, у складі сумки	Bioptik Technology. Inc., Тайвань	1
10	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта D500	1	3.4	Дефібрилятор-монітор із записом показників пацієнта	Дефібрилятор D500	MEDIANA Co. LTD, Корея	1

11	Небулайзер «MEDICARE»	1	3.5	Небулайзер	Небулайзер «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
12	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ ЮКАРД 100	1	3.6	Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ	Електрокардіограф 100 L	Cardioline S.p.A	1
13	Капнограф, монітор пацієнта Aquarius 8,4''	1	3.7	Капнограф	Монітор пацієнта Aquarius 8,4''	Northern Meditec Limited, KHP	1
14	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T (для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром)	1	3.8	Апарат для ШВЛ транспортний	Портативний апарат штучної вентиляції легень SIRIO S2\T для дорослих, дітей та новонароджених з вбудованим позитивним тиском на кінці видиху та спірометром	SIARE ENGINEERING INTERNATIONAL GROUP s.r.l, Італія	1
-			4.	Засоби (прилади) для інфузії			
15	Інфузійний пристрій СІР 200В	1	4.1	Інфузійний пристрій	Інфузійний насос СІР 200В	Daiwha Corporation Ltd, Корея	1
16	Обладнання для ін'єкцій та вливань	2	4.2	Обладнання для ін'єкцій та вливань	Одноразова система для вливання інфузійних розчинів	ТОВ «Допомога-1», Україна	2
17	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	1	4.3	Пристрій для підігріву розчинів	Нагрівач інфузійних розчинів і крові FT1800	Keewell Medical Technology Co. Ltd, Китай	1
18	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду СТП 4 л	1	4.4	Холодильник транспортний для зберігання медикаментів та льоду	Сумка – термоконтейнер переносна СТП 4 л	ТОВ «Виробнича компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
-			5.	Засоби іммобілізації та перенесення			
19	Ноші з нетканого матеріалу тип 19 АСПА.942816.004.02	1	5.1	Ноші з нетканого матеріалу	Ноші медичні тип 19 АСПА.942816.004.02	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1
20	Простирadlo для перенесення АСПА.942816.048.01	1	5.2	Простирadlo для перенесення	Ноші, що складаються АСПА.942816.048.01	ТОВ «АВТОСПЕЦ-ПРОМ», Україна	1

21	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації Attucho (Deniz), модель 0210 Іммобілізатор голови Attucho	1	5.3	Дошка довга спинальна для дорослих та дітей з пристроєм іммобілізації голови та ременями для фіксації	Пластикова іммобілізаційна ноші-плита Attucho (Deniz), модель 0210 Іммобілізатор голови Attucho, модель 0750	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
22	Шини вакуумні різних типів та розмірів Attucho тип TPU, модель 0702	1	5.4	Шини вакуумні різних типів та розмірів	Комплект 3-х вакуумних шин Attucho тип TPU, модель 0702	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
23	Вакуумний матрац CDK економічний в комплекті з всмоктуючим насосом	1	5.5	Матрац вакуумний	Вакуумний матрац CDK економічний в комплекті з всмоктуючим насосом QMX 120	Spencer Italia s.r.l., Італія	1
24	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта 1-компонентний Attucho (комплект із 6 комірців, модель 0726)	1	5.6	Пристрій іммобілізації шийного відділу хребта	Комірець 1-компонентний Attucho комплект із 6 комірців, модель 0726	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
25	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини Attucho, модель 0708	1	5.7	Пристрій для іммобілізації шиї та верхньої частини спини	Плита витяжна для спинного відділу Attucho, модель 0708	HITAS Ortopedi likyardim ve Saglik Urunleri Turz. Teks. Ins. San. Tic. Ltd. Sti., Туреччина	1
-			6.	Засоби дихальної підтримки			
26	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих)	1	6.1	Мішок дихальний реанімаційний для осіб різного віку або універсальний з масками різних розмірів	Мішок дихальний типу АМБУ «MEDICARE» багаторазового використання (для дорослих)	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
27	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі) MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло), у складі сумки	1	6.2	Ларингоскоп з клинками різних розмірів (можуть бути у наборі)	Ларингоскоп MCINTOSH N. 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 набір (звичайне світло), У складі сумки	Hope & Heal, Пакистан	1

28	Ручний портативний прилад відсмоктування «MEDICARE», модель «ASPIR», у складі сумки	1	6.3	Ручний портативний прилад відсмоктування	Аспіратор медичний ручний «MEDICARE», модель «ASPIR», у складі сумки	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
–			7.	<i>Засоби для діагностики</i>			
29	Термометр електронний медичний МРТИ 010 «MEDICARE»	1	7.1	Термометр медичний безртутний	Термометр електронний медичний МРТИ 010 «MEDICARE»	ТОВ «Допомога-1», Україна	1
30	Діагностичний ліхтарик ROMED тип люкс (з батарейкою), PEN-DLB	1	7.2	Діагностичний ліхтарик	Ліхтарик ROMED тип люкс (з батарейкою), PEN-DLB	Van Oosteen Medical B.V., Нідерланди	1
–			8.	<i>Інше</i>			
31	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	1	8.1	Сумка/рюкзак для укладки невідкладної допомоги	Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги. Сумка для АШМД	ТОВ «Виробнича Компанія ДІСПОМЕД», Україна	1
–			9.	<i>Засоби для дезінфекції та очищення</i>			
32	Контейнер для використаних шприців та голок 1,5 л	1	9.1	Контейнер для використаних шприців та голок	Контейнер для медичних відходів 1,5 л	ТОВ «ГАМА», Україна	1
33	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	1	9.2	Сумка клінічна для відходів	Мішки для утилізації біологічно небезпечних медичних відходів	ТОВ «ДЕЗПЛЮС», Україна	1

**Начальник Управління
майном обласної ради**

Леся КОМОРНА

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту рішення «Про внесення змін до рішення обласної ради від 26 квітня 2024 року № 808 «Про приймання-передачу транспортних засобів в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області»

Розробник проєкту рішення: Управління майном обласної ради. Проєкт рішення є актом індивідуальної дії.

Мета: врегулювання розбіжностей у складі об'єкта, що передається.

1. Підстава розроблення проєкту рішення

Звернення Комунального підприємства «Полтавський обласний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Полтавської обласної ради» від 17.06.2024 № 01-19/1172, від 08.07.2024 № 01-19/1296, лист Комунального підприємства «Об'єднане автогосподарство закладів та установ охорони здоров'я Полтавської області Полтавської обласної ради» від 11.07.2024 № 140, погодження Департаменту охорони здоров'я Полтавської обласної державної (військової) адміністрації від 05.07.2024 № 09-26/3568/09.

2. Обґрунтування необхідності прийняття рішення

Прийняття цього рішення сприятиме врегулюванню розбіжностей у складі об'єкта, що передається.

3. Суть проєкту рішення

Проєкт рішення передбачає внесення змін до рішення пленарного засідання тридцять першої сесії Полтавської обласної ради восьмого скликання від 26 квітня 2024 року № 808 «Про приймання-передачу транспортних засобів в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області», в частині додатка виклавши його в новій редакції.

4. Правові аспекти

Проєкт рішення розроблено на підставі Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Порядку проходження документів при прийнятті майна до спільної власності територіальних громад сіл, селищ і міст Полтавської області та передачі такого майна до інших форм власності, затвердженого рішенням одинадцятої сесії Полтавської обласної ради п'ятого скликання від 08 листопада 2007 року.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація проєкту рішення не потребує фінансових витрат.

6. Позиція заінтересованих осіб/органів/сторін

З'ясування позицій зацікавлених сторін та органів не потребує.

7. Громадське обговорення

Проект рішення не потребує громадського обговорення.

8. Запобігання корупції

У проекті рішення відсутні правила і процедури, які можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією.

9. Прогноз результатів

Реалізація рішення сприятиме врегулюванню розбіжностей у складі об'єкта, що передається.

**Начальник Управління
майном обласної ради**

Леся КОМОРНА