



ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА РАДА

Третє пленарне засідання тридцять четвертої позачергової сесії сьомого скликання

Р І Ш Е Н Н Я

12 листопада 2020 року

№ 1395

Про приймання-передачу майна в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області

Керуючись пунктом 20 частини 1 статті 43, частинами 2, 5 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», розглянувши рішення другої сесії Полтавської обласної ради сьомого скликання від 24.12.2015 № 24, подання Полтавської обласної державної адміністрації від 10.11.2020 № 01-38/6611, з метою ефективного використання майна спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області,

ОБЛАСНА РАДА ВИРІШИЛА:

1. Передати безоплатно в межах спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Полтавської області об'єкт «Реконструкція Полтавського обласного клінічного кардіологічного диспансеру по вул. Макаренка, 1А, 1Б у м. Полтава корпус інтервенційної кардіології та реабілітації. Коригування» з балансу Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації на баланс, в оперативне управління, як внесок до розміру статутного капіталу, Комунального підприємства «Полтавський обласний клінічний медичний кардіоваскулярний центр Полтавської обласної ради» згідно з переліком майна (додаток 1 на 18 аркушах).

2. Створити комісію з приймання-передачі майна, зазначеного в пункті 1 (додаток 2 на 2 аркушах).

3. Комісії в місячний термін здійснити приймання-передачу майна, акт приймання-передачі подати на затвердження голові обласної ради.

4. Організацію виконання цього рішення покласти на Департаменти: охорони здоров'я; будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації та управління майном обласної ради, контроль за його виконанням – на постійні комісії обласної ради: з питань охорони здоров'я та соціального захисту населення; житлово-комунального господарства, енергозбереження, будівництва, транспорту та зв'язку.

**ГОЛОВА
ОБЛАСНОЇ РАДИ**

О. БІЛЕНЬКИЙ

ПЕРЕЛІК
майна, що передається безоплатно в межах спільної власності територіальних громад
сіл, селищ, міст Полтавської області

| № п/п | Найменування | Одиниця виміру | Кількість | Рік введення в експлуатацію | Первісна балансова вартість (грн.коп) |
|-------|---|----------------|-----------|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Загальні будівельні роботи | | | 2020 | 110357268,90 |
| 2 | Вентиляційна система | | | \- | 42445103,31 |
| 3 | Система тепло- та холодопостачання | | | \- | 36785756,21 |
| 4 | Система протипожежного захисту | | | \- | 22637388,43 |
| 5 | Каналізаційна система | | | \- | 19100296,42 |
| 6 | Система водопостачання | | | \- | 16270622,86 |
| 7 | Система електропостачання | | | \- | 10611275,75 |
| 8 | Система охорони | | | \- | 7781602,19 |
| 9 | Система кисневої газифікації | | | \- | 2546706,19 |
| 10 | Інші будівельні роботи | | | \- | 14431335,13 |
| 11 | Насосна станція Q=95 м3/год, H=33 м. в. ст.; N=33.0 кВт; U=400В в комплекті з засувками, зворотними клапанами, манометрами, мембранним баком та шафою керування COR4-7,50 COR-4 Helix First V 3603/1/CR-EB "Wilo" | шт | 1 | \- | 705 972,08 |
| 12 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-1 АВ200/1-C2 EVO Ір=2А | \- | 1 | \- | 331,92 |
| 13 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-1 АВ200/1-C16 EVO | \- | 3 | \- | 816,87 |
| 14 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-1 АВ200/1-C6 EVO | \- | 5 | \- | 1 440,35 |
| 15 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-3 АВ200/3-D40 EVO | \- | 3 | \- | 2 537,91 |
| 16 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-3 АВ200/3-D32 EVO | \- | 1 | \- | 786,73 |
| 17 | Вимикач автоматичний кількість полюсів-3 АВ200/3-D25 EVO | \- | 1 | \- | 677,60 |
| 18 | Перемикач кулачковий ПКП25-13К | \- | 1 | \- | 1 531,88 |
| 19 | Блок управління ТФ-1,5Н | \- | 1 | \- | 781,20 |
| 20 | Вимикач шляховий ВП15М | \- | 3 | \- | 3 356,94 |
| 21 | Вимикач автоматичний диференційного струму, АВДТ32-В16 | \- | 4 | \- | 3 448,32 |
| 22 | Терморегулятор RTR-В721 | \- | 1 | \- | 1 281,76 |
| 23 | Реле електромагнітне TRY-F-220 АС S2L | \- | 1 | \- | 490,91 |
| 24 | Блок живлення AD-55В | \- | 1 | \- | 566,45 |
| 25 | Датчик тиску ПД100-ДИО.25-141-1.0 | \- | 2 | \- | 3 916,30 |
| 26 | Датчик тиску ПД100-ДИО.6-141-1.0 | \- | 2 | \- | 3 916,30 |
| 27 | Розподільний пристрій РУСП-3х16х3+1х16/5+1х32/5 | \- | 1 | \- | 5 952,94 |
| 28 | Металоконструкції шаф ЩУРн-1/9зо-1 36 УХЛ2 | \- | 2 | \- | 1 136,50 |
| 29 | Індикатор ВПН 24/12 | \- | 1 | \- | 53,65 |
| 30 | Перетворювач 24/12 В, 300 мА, AL-22TE | к-т | 1 | \- | 702,20 |
| 31 | Щит автоматичного вводу резерву навісний І=40 А, АВР 200-40 21 УЗ | шт | 1 | \- | 4 136,29 |
| 32 | Лічильник активної та реактивної енергії трифазовий НІК 2303 АР-П2-00 | \- | 2 | \- | 4 988,50 |
| 33 | Лічильник WP-Dynamic 100/50-Т | \- | 2 | \- | 21 097,18 |
| 34 | Сповідувач затоплений FD1BR | \- | 1 | \- | 931,15 |
| 35 | Модуль введення МВ110-224.8АС | \- | 1 | \- | 3 589,64 |
| 36 | Модуль введення МВ110-224.8ДФ | \- | 1 | \- | 3 589,64 |
| 37 | Модем ПМ01-24.АВ | \- | 1 | \- | 4 936,53 |
| 38 | Накопичувальний водонагрівач PRO 15 R/3 (SG 15 OR) "Ariston" | \- | 1 | \- | 4 042,76 |

| | | | | | |
|----|---|----|-----|----|---------------|
| 39 | Вільнопрограмований контролер ПЛК100-24.Р-М | шт | 1 | \- | 5 352,24 |
| 40 | Щит металевий розподільний навісний на 24 модуля ЩРн24з-1 36 УХЛ4 | \- | 1 | \- | 518,60 |
| 41 | Система ангиографічна інтервенційна | \- | 1 | \- | 23 118 692,00 |
| 42 | Автоматозація ПВ-1 | \- | 1 | \- | 157 426,24 |
| 43 | Автоматозація ПВ-2 | \- | 1 | \- | 157 426,24 |
| 44 | Автоматизація ПВ-3 ПВрез | \- | 2 | \- | 362 292,48 |
| 45 | Автоматизація ПВ-4 | \- | 1 | \- | 70 836,16 |
| 46 | Автоматизація ПВ-5 | \- | 1 | \- | 189 066,24 |
| 47 | Автоматизація ПВ-6 | \- | 1 | \- | 11 373,12 |
| 48 | Автоматизація ПВ-7 | \- | 1 | \- | 187 228,80 |
| 49 | Автоматизація ПВ-8 | \- | 1 | \- | 158 463,36 |
| 50 | Автоматизація ПВ-9 | \- | 1 | \- | 58 638,00 |
| 51 | Автоматизація ПВ-10 | \- | 1 | \- | 25 850,89 |
| 52 | Автоматизація ПВ-12 | \- | 1 | \- | 60 887,28 |
| 53 | Автоматизація ПВ-13, В-13 | \- | 1 | \- | 36 843,84 |
| 54 | Автоматизація насосної тепло-холодопостачання фанкойлів | \- | 1 | \- | 48 372,48 |
| 55 | Автоматизація насосної ГВС | \- | 1 | \- | 40 265,28 |
| 56 | Автоматизація витяжних систем ЩУВ1 (В14-В20) | \- | 1 | \- | 41 740,99 |
| 57 | Автоматизація витяжних систем ЩУВ2 (В21-В32) | \- | 1 | \- | 59 389,92 |
| 58 | Комплект для керування фанкойлами 1-6 поверх | \- | 347 | \- | 1 005 553,95 |
| 59 | Основні вузли диспетчерезації | \- | 1 | \- | 527 534,21 |
| 60 | Пристрій ввідно-розподільчий ВРП1 | \- | 1 | \- | 125 464,60 |
| 61 | Рубильник триполюсний врубний Р19-43 | \- | 2 | \- | 9 753,12 |
| 62 | Вимикач ВА88-43, 1600А | \- | 2 | \- | 55 796,32 |
| 63 | Вимикач ВА88-37, 400А | \- | 2 | \- | 6 865,42 |
| 64 | Вимикач ВА88-37, 315А | \- | 3 | \- | 10 298,13 |
| 65 | Контактор КТИ-5330, 330А | \- | 2 | \- | 11 111,88 |
| 66 | Вимикач ВА47-29-3/3/С | \- | 2 | \- | 242,46 |
| 67 | Щит розподільчий ЩГЖ | \- | 1 | \- | 28 432,30 |
| 68 | Вимикач ВА88-37 315А | \- | 1 | \- | 3 432,71 |
| 69 | Вимикач ВА88-35, 250А | шт | 4 | \- | 6 376,96 |
| 70 | Вимикач ВА88-35, 160А | \- | 1 | \- | 1 594,24 |
| 71 | Вимикач ВА88-35, 125А | \- | 1 | \- | 1 551,31 |
| 72 | Вимикач ВА47-100-80/3/С, 80А | \- | 3 | \- | 1 316,10 |
| 73 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 3 | \- | 381,84 |
| 74 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 5 | \- | 558,90 |
| 75 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 76 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 77 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 6 | \- | 640,62 |
| 78 | Вимикач ВА47-29-6/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 79 | Рубильник перекидний врубний ВР32-39, 630А | \- | 4 | \- | 6 102,56 |
| 80 | Вимикач ВА88-37, 400А | \- | 4 | \- | 13 730,84 |
| 81 | Щит силовий розподільчий ГЩР1 | \- | 1 | \- | 19 289,96 |
| 82 | Вимикач ВА88-37 315А | \- | 2 | \- | 6 865,42 |
| 83 | Вимикач ВА88-35, 250А | \- | 1 | \- | 3 432,71 |
| 84 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 5 | \- | 558,90 |
| 85 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 86 | Щит розподільчий ГРЩ2 | \- | 1 | \- | 16 405,25 |
| 87 | Вимикач ВА47-100-100/3/С | \- | 2 | \- | 877,40 |
| 88 | Вимикач ВА47-100-80/3/С, 80А | \- | 1 | \- | 438,70 |
| 89 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 2 | \- | 254,56 |
| 90 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 91 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 7 | \- | 782,46 |
| 92 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 93 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 8 | \- | 854,16 |
| 94 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 95 | Щит силовий розподільчий ГРЩ3 | \- | 1 | \- | 17 164,20 |
| 96 | Вимикач ВА88-37, 250А | \- | 2 | \- | 6 865,42 |
| 97 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \- | 1 | \- | 127,28 |

| | | | | | |
|-----|--|----|---|----|-----------|
| 98 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 9 | \- | 1 006,02 |
| 99 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 100 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 5 | \- | 533,85 |
| 101 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 102 | Щит силовий розподільчий ГРЩ4 | \- | 1 | \- | 19 289,96 |
| 103 | Вимикач ВА88-37, 200А | \- | 2 | \- | 6 865,42 |
| 104 | Вимикач ВА88-33, 125А | \- | 1 | \- | 936,38 |
| 105 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \- | 2 | \- | 254,56 |
| 106 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 3 | \- | 335,34 |
| 107 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 108 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 6 | \- | 640,62 |
| 109 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 2 | \- | 213,54 |
| 110 | Щит силовий розподільний ОЩРДП | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 111 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 112 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 113 | Вимикач ВА47-29-6/3/С | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 114 | Щит силовий розподільний 7ЩРДП1 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 115 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \- | 1 | \- | 127,28 |
| 116 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-63, 4п | \- | 1 | \- | 490,92 |
| 117 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 118 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 119 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 120 | Щит силовий розподільний 7ЩРДП2 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 121 | Вимикач ВА88-33, 125А | \- | 1 | \- | 936,38 |
| 122 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-80, 4п | \- | 1 | \- | 597,35 |
| 123 | Автомат диференційний АД14 4Р 63А 30 мА | \- | 1 | \- | 374,14 |
| 124 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 125 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 126 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 127 | Щит силовий розподільний ОЩРГ | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 128 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 129 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 130 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 131 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 132 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 4 | \- | 133,60 |
| 133 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 134 | Щит силовий розподільний ОЩРВ | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 135 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 136 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 137 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 2 | \- | 213,54 |
| 138 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 139 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 140 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 141 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 142 | Щит силовий розподільний ОЩР1 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 143 | Вимикач ВА47-100-80/3/С, 80А | \- | 1 | \- | 438,70 |
| 144 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-80, 4п | \- | 1 | \- | 597,35 |
| 145 | Автомат диференційний АД14 4Р 63А 30 мА | \- | 1 | \- | 374,14 |
| 146 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 2 | \- | 254,56 |
| 147 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 148 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 2 | \- | 66,80 |
| 149 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 7 | \- | 233,80 |
| 150 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 151 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 152 | Щит силовий розподільний | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 153 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 154 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 155 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 156 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 7 | \- | 233,80 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|-----|----------|
| 157 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 1 | \-\ | 33,40 |
| 158 | Щит силовий розподільний ОЩРЗ | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 159 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 111,78 |
| 160 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 161 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \-\ | 2 | \-\ | 66,80 |
| 162 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 8 | \-\ | 267,20 |
| 163 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 3 | \-\ | 100,20 |
| 164 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 1 | \-\ | 33,40 |
| 165 | Щит силовий розподільний ОЩС1 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 166 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 167 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 168 | Вимикач ВА47-29-6/3/С | \-\ | 6 | \-\ | 640,62 |
| 169 | Щит силовий розподільний ЩРПО | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 170 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 171 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 4 | \-\ | 133,60 |
| 172 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 7 | \-\ | 233,80 |
| 173 | Щит силовий розподільний 1ЩРВ1 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 174 | Вимикач ВА47-100-80/3/С 80А | \-\ | 1 | \-\ | 438,70 |
| 175 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-80, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 597,35 |
| 176 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \-\ | 4 | \-\ | 509,12 |
| 177 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 178 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 179 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 7 | \-\ | 233,80 |
| 180 | Щит силовий розподільний ЩРВ2 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 181 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 127,28 |
| 182 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-63, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 490,92 |
| 183 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \-\ | 3 | \-\ | 381,84 |
| 184 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 185 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 6 | \-\ | 200,40 |
| 186 | Щит силовий розподільний 1ЩР1 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 187 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 111,78 |
| 188 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 189 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 12 | \-\ | 400,80 |
| 190 | Щит силовий розподільний 1ЩР2 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 191 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 192 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 193 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 8 | \-\ | 267,20 |
| 194 | Щит силовий розподільний 1ЩК1 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 195 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 106,77 |
| 196 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 197 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 12 | \-\ | 400,80 |
| 198 | Щит силовий розподільний 1ЩК2, 2ЩК1 | \-\ | 2 | \-\ | 1 247,12 |
| 199 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 2 | \-\ | 213,54 |
| 200 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \-\ | 2 | \-\ | 853,44 |
| 201 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 18 | \-\ | 601,20 |
| 202 | Щит силовий розподільний 2ЩРВ1, 2ЩРВ2, 3ЩРВ1, 3ЩРВ2, 4ЩРВ1, 4ЩРВ2, 5ЩРВ1, 5ЩРВ2, 6ЩРВ1, | \-\ | 9 | \-\ | 5 612,04 |
| 203 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \-\ | 9 | \-\ | 960,93 |
| 204 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \-\ | 9 | \-\ | 3 840,48 |
| 205 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 54 | \-\ | 1 803,60 |
| 206 | Щит силовий розподільний 2ЩР1 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |
| 207 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 111,78 |
| 208 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 426,72 |
| 209 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 10 | \-\ | 334,00 |
| 210 | Щит силовий розподільний 2ЩР2, 3ЩРГ1, 4ЩРГ1, 5ЩРГ1 | \-\ | 4 | \-\ | 2 494,24 |
| 211 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \-\ | 4 | \-\ | 447,12 |
| 212 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \-\ | 4 | \-\ | 1 706,88 |
| 213 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 44 | \-\ | 1 469,60 |
| 214 | Щит силовий розподільний 2ЩК2 | \-\ | 1 | \-\ | 623,56 |

| | | | | | |
|-----|--|----|----|----|----------|
| 215 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 216 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 217 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 218 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 10 | \- | 334,00 |
| 219 | Щит силовий розподільний 2ЩКЗ | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 220 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 221 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 4 | \- | 133,60 |
| 222 | Щит силовий розподільний 3ЩР1, 4ЩР1, 5ЩР1 | \- | 3 | \- | 1 870,68 |
| 223 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 224 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 3 | \- | 1 280,16 |
| 225 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 3 | \- | 1 280,16 |
| 226 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 39 | \- | 1 302,60 |
| 227 | Щит силовий розподільний 3ЩР2, 4ЩР2, 5ЩР2 | \- | 3 | \- | 1 870,68 |
| 228 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 229 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 3 | \- | 1 280,16 |
| 230 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 3 | \- | 1 280,16 |
| 231 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 6 | \- | 200,40 |
| 232 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 42 | \- | 1 402,80 |
| 233 | Щит силовий розподільний 3ЩРГ2, 4ЩРГ2, 5ЩРГ2 | \- | 3 | \- | 1 870,68 |
| 234 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 3 | \- | 335,34 |
| 235 | Пристрій захистного вимикання ВД1-63-4Р-40, 4п | \- | 3 | \- | 1 280,16 |
| 236 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 42 | \- | 1 402,80 |
| 237 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 238 | Щит силовий розподільний 6ЩРО1, 6ЩРО2, | \- | 2 | \- | 1 247,12 |
| 239 | Вимикач ВА88-35 200А | \- | 2 | \- | 3 188,48 |
| 240 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 2 | \- | 213,54 |
| 241 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-25 | \- | 2 | \- | 853,44 |
| 242 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 4 | \- | 133,60 |
| 243 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 8 | \- | 267,20 |
| 244 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 4 | \- | 133,60 |
| 245 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 2 | \- | 66,80 |
| 246 | Щит силовий розподільний 6ЩРО3 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 247 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 111,78 |
| 248 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 249 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 250 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 251 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 8 | \- | 267,20 |
| 252 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 253 | Щит силовий розподільний 6ЩРВ2 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 254 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 255 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 256 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \- | 5 | \- | 167,00 |
| 257 | Щит силовий розподільний 6ЩР1 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 258 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \- | 1 | \- | 127,28 |
| 259 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-63, 4п | \- | 1 | \- | 490,92 |
| 260 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 17 | \- | 567,80 |
| 261 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 8 | \- | 267,20 |
| 262 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 263 | Щит силовий розподільний 6ЩР2 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 264 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 2 | \- | 213,54 |
| 265 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 2 | \- | 853,44 |
| 266 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 11 | \- | 367,40 |
| 267 | Щит силовий розподільний 6ЩРЛ | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 268 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 269 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 270 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 2 | \- | 66,80 |
| 271 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 6 | \- | 200,40 |
| 272 | Щит силовий розподільний 7ЩРВ1 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 273 | Вимикач ВА88-33, 160А | \- | 1 | \- | 936,38 |

| | | | | | |
|-----|---|----|----|----|----------|
| 274 | Вимикач ВА47-100-80/3/С, 80А | \- | 2 | \- | 877,40 |
| 275 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-80, 4п | \- | 1 | \- | 597,35 |
| 276 | Автомат диференційний АД14 4Р 40А 30 мА | \- | 4 | \- | 1 496,56 |
| 277 | Автомат диференційний АД14 4Р 10А 30 мА | \- | 1 | \- | 345,04 |
| 278 | Щит силовий розподільний 6ЩРВ2 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 279 | Вимикач ВА47-100-100/3/С, 100А | \- | 1 | \- | 438,70 |
| 280 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-100, 4п | \- | 1 | \- | 597,37 |
| 281 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 3 | \- | 381,84 |
| 282 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 283 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 284 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 285 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 3 | \- | 100,20 |
| 286 | Щит силовий розподільний 7ЩР1 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 287 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 288 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 1 | \- | 426,72 |
| 289 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 7 | \- | 233,80 |
| 290 | Щит силовий розподільний 7ЩР2 | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 291 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 1 | \- | 127,28 |
| 292 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-50, 4п | \- | 1 | \- | 490,92 |
| 293 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 11 | \- | 367,40 |
| 294 | Щит силовий розподільний 1ЩРС, 3ЩРС, 4ЩРС, 5ЩРС, 6ЩРС | \- | 5 | \- | 3 117,80 |
| 295 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 5 | \- | 533,85 |
| 296 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 5 | \- | 2 133,60 |
| 297 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 30 | \- | 1 002,00 |
| 298 | Щит силовий розподільний 2ЩРРг | \- | 1 | \- | 623,56 |
| 299 | Вимикач ВА88-32, 125А | \- | 1 | \- | 748,27 |
| 300 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-100, 4п | \- | 1 | \- | 597,37 |
| 301 | Вимикач ВА88-32, 100А | \- | 1 | \- | 748,27 |
| 302 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 2 | \- | 719,54 |
| 303 | Автомат диференційний АД14 4Р 10А 30 мА | \- | 2 | \- | 690,08 |
| 304 | Щит розподільний 2ЩО1 | \- | 1 | \- | 280,60 |
| 305 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 1 | \- | 359,77 |
| 306 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 7 | \- | 233,80 |
| 307 | Щит розподільний 1ЩАО | \- | 1 | \- | 280,60 |
| 308 | Вимикач ВА47-29/3/С16 | \- | 1 | \- | 106,77 |
| 309 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 7 | \- | 233,80 |
| 310 | Щит розподільний 0ЩО2, 7ЩО2, 7ЩО4, | \- | 3 | \- | 841,80 |
| 311 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 3 | \- | 1 079,31 |
| 312 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 15 | \- | 501,00 |
| 313 | Щит розподільний 3ЩО1, 4ЩО1, 5ЩО1, 6ЩО | \- | 4 | \- | 1 384,32 |
| 314 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 4 | \- | 1 439,08 |
| 315 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 36 | \- | 1 202,40 |
| 316 | Щит розподільний 3ЩО2, 4ЩО2, 5ЩО2, 6ЩО2, 0ЩО1, 2ЩО2 | \- | 6 | \- | 1 683,60 |
| 317 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 6 | \- | 2 158,62 |
| 318 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 36 | \- | 1 202,40 |
| 319 | Щит розподільний 3ЩАО, 4ЩАО, 5ЩАО, 2ЩАО | \- | 4 | \- | 1 122,40 |
| 320 | Вимикач ВА47-29/3/С10 | \- | 4 | \- | 427,08 |
| 321 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 16 | \- | 534,40 |
| 322 | Щит розподільний 6ЩАО, 7ЩАО, 0ЩАО | \- | 3 | \- | 841,80 |
| 323 | Вимикач ВА47-29/3/С10 | \- | 3 | \- | 320,31 |
| 324 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 9 | \- | 300,60 |
| 325 | Щит розподільний 7ЩО1, 7ЩО3 | \- | 2 | \- | 561,20 |
| 326 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 2 | \- | 719,54 |
| 327 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 8 | \- | 267,20 |
| 328 | Щит розподільний 1ЩО1, 1ЩО2 | \- | 2 | \- | 692,16 |
| 329 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 2 | \- | 719,54 |
| 330 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 14 | \- | 467,60 |
| 331 | Щит розподільний ЩОН | \- | 1 | \- | 353,35 |
| 332 | Автомат диференційний АД14 4Р 16А 30 мА | \- | 1 | \- | 359,77 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|----|---------------|
| 333 | Контактор ESB-20-20, 20А, 220В | \- | 1 | \- | 481,22 |
| 334 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 10 | \- | 334,00 |
| 335 | Ліфт лікарняний ЛФ3 | \- | 1 | \- | 1 200 992,52 |
| 336 | Ліфт лікарняний ЛФ4 | \- | 1 | \- | 1 143 802,40 |
| 337 | Ліфт лікарняний ЛФ5 | \- | 1 | \- | 1 200 992,52 |
| 338 | Ліфт пасажирський ЛФ1 | \- | 1 | \- | 696 532,89 |
| 339 | Ліфт пасажирський ЛФ2 | \- | 1 | \- | 800 661,68 |
| 340 | Ліфт пасажирський ЛФ6 | \- | 1 | \- | 676 030,00 |
| 341 | Холодильна машина в комплекті з гідромодулем, тепловим насосом та рекуператором тепла для ГВП "RFT 430" | \- | 1 | \- | 5 587 510,43 |
| 342 | Холодильна машина в комплекті з гідромодулем, тепловим насосом та баком V=300л "RFT 280" | \- | 1 | \- | 3 673 903,80 |
| 343 | Клапан регулювання витрат HERZ-Kombi д. 65мм з електроприводом | \- | 1 | \- | 73 856,35 |
| 344 | Занурювальний датчик температури 100 мм із нержавіючої сталі ESMU-100 | \- | 2 | \- | 7 567,50 |
| 345 | Електронний регулятор ECL 110/230V | \- | 1 | \- | 8 686,48 |
| 346 | Пристрій ENCO SMART | \- | 1 | \- | 7 510,64 |
| 347 | Пристрій ENCO SMART | \- | 1 | \- | 7 510,64 |
| 348 | Електронний регулятор ECL 110/230V | \- | 1 | \- | 8 686,48 |
| 349 | Занурювальний датчик температури 100 мм із нержавіючої сталі ESMU-100 | \- | 2 | \- | 7 567,50 |
| 350 | Двоходовий клапан Herz-kvs 63 д. 65 мм з електроприводом 230 В. 1500H | \- | 1 | \- | 33 503,69 |
| 351 | Регулювальний елемент AFP HERZ | \- | 1 | \- | 25 116,03 |
| 352 | Імпульсна трубка мідь д.10x1 довжина 1500 мм. штуцер G1/4, втулка2 шт. AF HERZ | \- | 1 | \- | 936,35 |
| 353 | Регулюючий клапан д. 65/50 VF G21 HERZ | \- | 1 | \- | 58 198,11 |
| 354 | Датчик температури зовнішнього повітря ESMT HERZ | \- | 1 | \- | 1 704,71 |
| 355 | Двоходовий клапан Herz-kvs 100 д. 80 мм з електроприводом 230 В. 1500H | \- | 1 | \- | 37 006,39 |
| 356 | Регулюючий клапан д. 80/80 VF G21 HERZ | \- | 1 | \- | 60 712,54 |
| 357 | Регулювальний елемент AFP HERZ | \- | 1 | \- | 25 116,03 |
| 358 | Електронний регулятор ECL 110/230V | \- | 1 | \- | 8 686,48 |
| 359 | Занурювальний датчик температури 100 мм із нержавіючої сталі ECL 100/230V | \- | 2 | \- | 7 567,50 |
| 360 | Датчик температури зовнішнього повітря ESMT HERZ | \- | 1 | \- | 1 704,71 |
| 361 | Імпульсна трубка мідь д.10x1 довжина 1500 мм. штуцер G1/4, втулка2 шт. AF HERZ | \- | 1 | \- | 936,35 |
| 362 | Холодильна машина в комплекті з гідромодулем, тепловим насосом та баком V=300л "RFT 280" | \- | 1 | \- | 10 050,00 |
| 363 | Блок витяжний з решіткою | \- | 50 | \- | 592 190,00 |
| 364 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтра H14 457x457x78 | \- | 18 | \- | 81 554,40 |
| 365 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтра H14 305x457x78 | \- | 13 | \- | 61 230,00 |
| 366 | Реанімаційно-хірургічна система на основі криогенних газцикаторів, у складі: 1. Стельова консоль поворотна хірургічна двоплечова, шт 2. 2. Стельова консоль поворотна хірургічна двоплечова, шт 1 3. Стельова консоль поворотна анестезіологічна одноплечова, шт 1 4. Стельова консоль стаціонарна, шт 11 5. Стельова консоль стаціонарна, шт 5 6. Консоль настінна (на два ліжка), довжиною 2700 мм шт 63. 7. Консоль настінна однорядна, (довжина 1200 мм) шт 4. 8. Консоль настінна однорядна, (довжина 1000 мм) шт 2. 9. Груповий затвор (на три гази) - шт 12. 10. Груповий затвор (на два гази) - шт 1. 11. Груповий затвор (на два гази) - шт 1. 12. Груповий затвор (на один гази) - шт 1. 13. Панель кінцевого розподілення медичних газів (на один газ) – шт. 4 14. Витратомір-зволожувач – шт. 73 15. Штекер кутовий (адаптер O2 Air. VAC) – шт 44 16. Всмоктуючий блок (вакуумний регулятор з ємністю) – шт. 22 | к-т | 1 | \- | 15 784 216,03 |
| 367 | Конденсаторна установка УКРМ1-240-0,4 | шт | 2 | \- | 173 753,22 |
| 368 | Щит автоматичного включення резерву ЦАВР1 | \- | 1 | \- | 26 916,40 |
| 369 | Пристрій ввідно-розподільчий ВРП2, ВРП3 | \- | 2 | \- | 48 550,86 |
| 370 | Комутатор керований Cisco SF220-24P L2 Fast Ethernet - 24 PoE, Gigabit Ethernet 2 Combo SFP, 180W PoE sum | \- | 2 | \- | 28 847,70 |

| | | | | | |
|-----|--|-----|----|----|--------------|
| 371 | APC Smart-UPS X 3000VA Rack/Tower LCD (SMX3000RMHV2U) | \- | 7 | \- | 429 368,59 |
| 372 | Комутатор керований Cisco SB SG250-26-K9 L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 24xRJ-45 2x 1000BASE-T/1Gb SFP (combo) | \- | 26 | \- | 343 173,48 |
| 373 | Комутатор керований Cisco SGX00X SFP-SG300-28SFP-K9-EU L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 28xGE SFP | \- | 1 | \- | 54 450,70 |
| 374 | ATC Grandstream UCM6510 IP PBX Appliance | \- | 1 | \- | 64 625,28 |
| 375 | Інтерфейсний модуль OmniOptic SFP WDM 1.25 Gbps SC 3km OTM TX=130 RX=1550 | \- | 56 | \- | 39 188,24 |
| 376 | Інтерфейсний модуль OmniOptic SFP WDM 10 Gbps SC 3km OTM TX=130 RX=1550 | \- | 4 | \- | 14 102,24 |
| 377 | Фаєрвор Fortinet FG-60E | \- | 1 | \- | 29 261,00 |
| 378 | Програмне забезпечення FC-10-0060E-900-02-12 Fortinet UTM Bundle для FG-60E (8x5) | \- | 1 | \- | 18 406,63 |
| 379 | Сервер Hewlett Packard Enterprise DL60 9-го покоління плюс - Разрядность - 64-рязрядные версія Windows - Професіональна, язык приложения - український, тип продукта - OEM -версія | \- | 4 | \- | 281 012,64 |
| 380 | Жесткий диск для сервера HP 1 TB | \- | 8 | \- | 132 026,40 |
| 381 | Програмне забезпечення Microsoft Windows Server 2016 Standart Edition x64 Russian 16 Core OEM | \- | 4 | \- | 138 150,36 |
| 382 | 16 каналний мережевий відеореєстратор Hikvision DS-7716NI-E4 | \- | 9 | \- | 111 894,57 |
| 383 | Жесткий диск WD Purple NV WD6NPURX | \- | 36 | \- | 374 779,08 |
| 384 | Комутатор керований Cisco SF220-24P L2 Fast Ethernet - 24 PoE, Gigabit Ethernet 2 Combo SFP, 180W PoE sum | \- | 8 | \- | 115 390,80 |
| 385 | Комутатор керований Cisco SB SG250-26-K9 L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 24xRJ-45 2x 1000BASE-T/1Gb SFP (combo) | \- | 1 | \- | 13 198,98 |
| 386 | Інтерфейсний модуль OmniOptic SFP WDM 1.25 Gbps SC 3km OTM TX=130 RX=1550 | \- | 18 | \- | 12 596,22 |
| 387 | Програмне забезпечення Hikvision-iVMPBS-42/12-00 | \- | 9 | \- | 32 199,66 |
| 388 | Комутатор керований Cisco SB SG250-26-K9 L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 24xRJ-45 2x 1000BASE-T/1Gb SFP (combo) | \- | 3 | \- | 39 596,94 |
| 389 | Інтерфейсний модуль OmniOptic SFP WDM 1.25 Gbps SC 3km OTM TX=130 RX=1550 | \- | 6 | \- | 4 198,74 |
| 390 | Гвинтовий компресор на ресивері з осушувачем в комплекті | к-т | 2 | \- | 733 333,34 |
| 391 | Система підготовки стисненого повітря з магістральними фільтрами в комплекті | к-т | 2 | \- | 826 666,66 |
| 392 | Механізм приводний | шт | 12 | \- | 440 880,00 |
| 393 | Регулятор перепаду тиску д. 15 мм (арт. 1400701) Герц | \- | 52 | \- | 208 467,48 |
| 394 | Засувка клинова д. 100 мм з електроприводом, багатооборотна з пристроєм для опломбування AVK | \- | 1 | \- | 73 799,87 |
| 395 | Шкаф переферійний адресний ШПА-01-1В | \- | 7 | \- | 20 908,02 |
| 396 | Блок вводу-виводу БВВ-А | \- | 7 | \- | 15 482,11 |
| 397 | Шкаф переферійний адресний ШПА-02К-1Ш-1В-1В01-2Р24П2 | \- | 1 | \- | 4 162,28 |
| 398 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 1 | \- | 2 414,54 |
| 399 | Блок вводу-виводу БВВ-А | \- | 1 | \- | 2 211,73 |
| 400 | Шкаф переферійний адресний ШПА-02-1Ш-1В-2В01 | \- | 1 | \- | 3 881,67 |
| 401 | Блок шлейфу адресний БШ-А | \- | 1 | \- | 2 728,08 |
| 402 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 2 | \- | 4 829,08 |
| 403 | Шкаф переферійний адресний ШПА-02-4В01 | \- | 13 | \- | 50 461,71 |
| 404 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 52 | \- | 125 556,08 |
| 405 | Шкаф переферійний адресний ШПА-03-5В01 | \- | 1 | \- | 4 474,06 |
| 406 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 5 | \- | 12 072,70 |
| 407 | Пристрій комутаційний УКР 24-4 | \- | 14 | \- | 36 010,66 |
| 408 | Пристрій комутаційний УКР 24-2 | \- | 3 | \- | 6 566,10 |
| 409 | Кран типу "банерфляй" д. 150 мм. з електроприводом | \- | 2 | \- | 61 902,16 |
| 410 | Кран типу "банерфляй" д. 80 мм. з електроприводом | \- | 4 | \- | 95 713,76 |
| 411 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-25, 4п | \- | 3 | \- | 1 764,69 |
| 412 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 3 | \- | 138,18 |
| 413 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 3 | \- | 441,57 |
| 414 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 6 | \- | 276,36 |
| 415 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 5 | \- | 230,30 |
| 416 | Ультрафіолетова лампа модель UV-C (А=382мм) Артикул UV-Duct-FI-2/60HP-LAN (модуль бактерецидний) | \- | 5 | \- | 181 824,30 |
| 417 | Ультрафіолетова лампа модель UV-C (А=508мм) Артикул UV-Duct-FI-2/95HP-LAN (модуль бактерецидний) | \- | 3 | \- | 117 446,37 |
| 418 | Світильник медичний зі стельовим кріпленням 220в, 1ф,07 кВт Convelar | к-т | 3 | \- | 1 742 778,00 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|-----|----|--------------|
| 419 | Модуль для розміщення обладнання в палатах інтенсивної терапії (консолі стельові) | шт | 6 | \- | 1 360 320,00 |
| 420 | Світильник мобільний 220в з батареєю | \- | 5 | \- | 397 150,00 |
| 421 | Аспіратор медичний, 220в | \- | 3 | \- | 134 550,00 |
| 422 | Аспіратор портативний, 220в | \- | 1 | \- | 45 000,00 |
| 423 | Електрокардіограф 220в | к-т | 2 | \- | 112 140,00 |
| 424 | Електрокардіограф на 6 відведень | \- | 17 | \- | 953 190,00 |
| 425 | Апарат ШВЛ (штучної вентиляції легенів) з мікропоршневим приводом, мобільний | \- | 2 | \- | 2 013 080,00 |
| 426 | Апарат ШВЛ (штучної вентиляції легенів) | \- | 2 | \- | 3 768 220,00 |
| 427 | Електрокоагулятор | \- | 2 | \- | 1 121 480,00 |
| 428 | Монітор пацієнта модульний реанімаційний | \- | 18 | \- | 3 582 000,00 |
| 429 | Апарат ЕКГ на 12 каналів | \- | 2 | \- | 116 184,00 |
| 430 | Апарат ЕКГ 3-х каналний | \- | 1 | \- | 58 092,00 |
| 431 | Апарат ЕКГ 6-и каналний | \- | 6 | \- | 348 552,00 |
| 432 | Апарат ЕКГ 6-и каналний | \- | 2 | \- | 116 184,00 |
| 433 | Апарат ЕКГ на 12 каналів | \- | 3 | \- | 174 276,00 |
| 434 | ППКП "Варта-Адрес" | шт | 1 | \- | 11 910,03 |
| 435 | ППКП "Гамма-108САТ" | шт | 2 | \- | 35 127,32 |
| 436 | Комутатор ТК-2/GSM | к-т | 1 | \- | 2 244,82 |
| 437 | Акумуляторна батарея 7А/год, 12В | шт | 26 | \- | 10 801,96 |
| 438 | Акумуляторна батарея 4,5А/год, 12В | \- | 16 | \- | 5 487,36 |
| 439 | Блок живлення БЖ 1230 | \- | 8 | \- | 18 377,60 |
| 440 | Шкаф переферійний адресний ШПА-02К | \- | 1 | \- | 4 162,28 |
| 441 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 1 | \- | 2 466,19 |
| 442 | Блок вводу-виводу БВВ-А-02-01 | \- | 1 | \- | 1 480,96 |
| 443 | Реле Р12П4 | \- | 2 | \- | 1 134,88 |
| 444 | Шкаф переферійний адресний ШПА-02К | \- | 7 | \- | 29 135,96 |
| 445 | Блок вводу-виводу БВВ-А-01 | \- | 7 | \- | 17 263,33 |
| 446 | Блок шлейфа адресний БША | \- | 7 | \- | 19 096,56 |
| 447 | Реле Р12П4 | \- | 14 | \- | 7 944,16 |
| 448 | Модуль газового пожежогасіння МГПа-25 | \- | 6 | \- | 46 871,10 |
| 449 | Хладон 125 | кг | 72 | \- | 58 365,36 |
| 450 | Модуль газового пожежогасіння МГПа-25 (резерв) | шт | 2 | \- | 15 623,70 |
| 451 | Хладон 125 | кг | 24 | \- | 19 455,12 |
| 452 | Прилад комутаційний УКР12-4 | шт | 8 | \- | 20 577,52 |
| 453 | Сповіщувач пожежний димовий адресний ИПД-А | \- | 479 | \- | 262 841,67 |
| 454 | Сповіщувач пожежний димовий адресний ИПД-А (резерв) | \- | 48 | \- | 26 339,04 |
| 455 | Сповіщувач пожежний тепловий адресний ИПТ-А | \- | 91 | \- | 49 934,43 |
| 456 | Сповіщувач пожежний тепловий адресний ИПТ-А (резерв) | \- | 10 | \- | 5 487,30 |
| 457 | Сповіщувач пожежний ручний адресний ИПР-А | \- | 43 | \- | 24 668,24 |
| 458 | Сповіщувач пожежний ручний адресний ИПР-А (резерв) | \- | 5 | \- | 2 868,40 |
| 459 | Сповіщувач пожежний димовий адресний СПД-3 | \- | 12 | \- | 1 676,16 |
| 460 | Сповіщувач пожежний димовий адресний СПД-3 (резерв) | \- | 2 | \- | 279,36 |
| 461 | Оповіщувач світловий "Газ! Виходь!" ОСЗ-3 | \- | 6 | \- | 1 818,30 |
| 462 | Оповіщувач світловий "Газ! Не входить!" ОСЗ-4 | \- | 6 | \- | 1 818,30 |
| 463 | Оповіщувач світловий "Вихід" ОСЗ-12 | \- | 46 | \- | 13 940,30 |
| 464 | Сповіщувач світо-звуковий "Джміль" | \- | 2 | \- | 744,54 |
| 465 | Блок дистанційного управління БДУ | \- | 6 | \- | 5 601,72 |
| 466 | Сповіщувач магнітноконтатний СОМК 1-8 | \- | 6 | \- | 623,58 |
| 467 | Блок управління та індикації ЦДП 02-120 | \- | 1 | \- | 11 180,47 |
| 468 | Блок комутації та контролю БКК-16/16 | \- | 1 | \- | 6 497,52 |
| 469 | Підсилювач потужності 600ПП030М | \- | 2 | \- | 17 447,26 |
| 470 | Блок живлення БРЖ 02-24/12 | \- | 2 | \- | 28 421,96 |
| 471 | Панель мережева ПС-4 | \- | 1 | \- | 2 344,59 |
| 472 | Пульт мікрофонний ПМ-16 | \- | 1 | \- | 5 225,45 |
| 473 | Шафа комутаційна Н 9,5 | \- | 1 | \- | 11 847,68 |
| 474 | Панель заглушка ПР 88 | \- | 1 | \- | 336,72 |
| 475 | Акустична система 1АС100ПН (1 Вт) | \- | 95 | \- | 34 358,65 |
| 476 | Акустична система 3АС100ПН (3 Вт) | \- | 288 | \- | 104 160,96 |
| 477 | Акустична система 6АС100ПН (6 Вт) | \- | 7 | \- | 3 011,82 |
| 478 | Світильник аварійного освітлення | \- | 8 | \- | 3 228,48 |
| 479 | Шафа правління системами ПП та ДВ | \- | 1 | \- | 188 087,71 |
| 480 | Реле Р24П2 | \- | 2 | \- | 729,56 |
| 481 | Табло інформаційне ИТ-32 | \- | 1 | \- | 6 569,23 |
| 482 | Акумуляторна батарея 2,3А/год, 12 В | \- | 16 | \- | 4 838,88 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|----|------------|
| 483 | Акумуляторна батарея 4,5А/год, 12 В | \- | 2 | \- | 685,92 |
| 484 | Датчик магнітноконтактний СМК 1-16 | \- | 32 | \- | 2 394,56 |
| 485 | Табло інформаційне ИТ-128 | \- | 1 | \- | 6 569,23 |
| 486 | Акумуляторна батарея 4,5А/год, 12 В | \- | 26 | \- | 8 916,96 |
| 487 | Акумуляторна батарея 7А/год, 12 В | \- | 35 | \- | 14 541,10 |
| 488 | Кнопка ручного управління КРУ | \- | 34 | \- | 9 151,78 |
| 489 | Кнопка ручного управління КРУ (+ запас) | \- | 4 | \- | 1 076,68 |
| 490 | Реле Finder 55.33 | \- | 14 | \- | 4 254,74 |
| 491 | ППОП "Дунай 16/32"+модуль "Дунай" G | \- | 1 | \- | 3 821,13 |
| 492 | Акумуляторна батарея 7А/год, 12 В | \- | 5 | \- | 1 600,50 |
| 493 | Блок живлення "Дунай" БП 1,3 (Дозор) | \- | 5 | \- | 6 816,30 |
| 494 | Сповіщувач світо-звуковий "Джміль" | \- | 1 | \- | 324,74 |
| 495 | Сирена С-02-12V | \- | 1 | \- | 115,39 |
| 496 | Датчик магнітноконтактний СМК 1-16 | \- | 68 | \- | 4 277,20 |
| 497 | Датчик магнітноконтактний СМК 1-16 | \- | 1 | \- | 62,90 |
| 498 | Датчик руху LC-100 PI | \- | 71 | \- | 16 172,38 |
| 499 | Датчик руху LC-100 PI | \- | 1 | \- | 227,78 |
| 500 | Датчик комбінований LC-102PIGBSS | \- | 26 | \- | 18 977,66 |
| 501 | Датчик комбінований LC-102PIGBSS | \- | 2 | \- | 1 459,82 |
| 502 | Датчик комбінований Grow SWan 1000 | \- | 2 | \- | 2 020,90 |
| 503 | Клавіатура "Дунай-КЖ" | \- | 1 | \- | 651,62 |
| 504 | Клавіатура світлодіодна "Дунай-КС16" | \- | 8 | \- | 4 549,92 |
| 505 | Адаптер "Дунай-АД-8" | \- | 14 | \- | 7 162,12 |
| 506 | Тривожна кнопка ИРТС | \- | 3 | \- | 311,16 |
| 507 | Тривожна кнопка AN-200HS | \- | 3 | \- | 3 004,32 |
| 508 | Вакуумна станція з 3 вакуумними насосами в комплекті | к-т | 1 | \- | 700 000,00 |
| 509 | Вакуумна ресивер 500л | шт | 1 | \- | 100 000,00 |
| 510 | Ультрафіолетова лампа модель UV-C (A=382 мм) | \- | 10 | \- | 363 648,60 |
| 511 | Програмне забезпечення Web Supetvisor for 5 HAWK | \- | 1 | \- | 253 912,00 |
| 512 | Бездротова точка доступу Ubiquiti UniFi AC LR (Long Rangt) AP (UAP-AC-LR) | \- | 33 | \- | 198 861,30 |
| 513 | IP-телефон Grandstream GXP1610 | \- | 75 | \- | 140 450,25 |
| 514 | IP-телефон Grandstream GXP1780 | \- | 25 | \- | 72 749,00 |
| 515 | IP-телефон Grandstream GXP3240 | \- | 1 | \- | 6 608,95 |
| 516 | IP-телефон Grandstream GXP2140 | \- | 1 | \- | 5 133,94 |
| 517 | IP-телефон Grandstream GXP2200-EXTпанель розширення | \- | 1 | \- | 4 787,00 |
| 518 | IP-телефон Grandstream GXP2200-EXTпанель розширення | \- | 1 | \- | 4 787,00 |
| 519 | IP-камера Hikvision DS-2CD2043G0-I (2688x1520 p) 4 Мп 0,01 Лк, ІЧ 30 м об'єктив 4, 6, 12 мм зовн. IP66, ICR,WDR, 3D DNR, BLC | \- | 16 | \- | 65 937,44 |
| 520 | IP-камера Hikvision DS-2CD2043G0-I (1920x1080 p) 2 Мп 0,01 Лк, купол IP66, (ICR),WDR, 3D DNR, BLC | \- | 81 | \- | 269 351,73 |
| 521 | IP-камера Hikvision DS-2CD2043G0-I (1920x1080 p) 2 Мп 0,01 Лк, купол IP66, (ICR),WDR, 3D DNR, BLC | \- | 27 | \- | 89 783,91 |
| 522 | Кольоровий IP відеодомофон Hikvision DS-KH8300-T | \- | 2 | \- | 13 479,64 |
| 523 | IP-камера виклику Hikvision DS-KH8402-IM | \- | 3 | \- | 17 779,59 |
| 524 | Інтерактивна дошка SMART Board SMB685V | \- | 2 | \- | 64 777,80 |
| 525 | Проектор INFocus 136STx(WXGA) | \- | 2 | \- | 60 741,80 |
| 526 | Ноутбук Dell G3 3779 | \- | 2 | \- | 44 436,36 |
| 527 | Підсилювач PA AUP120R 120W AC/DC | \- | 1 | \- | 20 788,15 |
| 528 | Стельова AC Proel XE51CT | \- | 8 | \- | 9 710,72 |
| 529 | Радіосистема WM600DM DUAL CHAN. UHF PLL 2 HAND HELD | \- | 1 | \- | 9 072,64 |
| 530 | Термінал сенсорний 22* ККС Sensor-22 для реєстрації в черзі, підтвердження попереднього запису. З вбудованими стерео динаміками та притером. Друк талонів з номером в черзі | \- | 1 | \- | 80 803,24 |
| 531 | Чековий Термопринтер SPARK-PP-2030/2A | \- | 2 | \- | 16 493,12 |
| 532 | Провідний 2д сканер Datalogic QW2400.212 | \- | 2 | \- | 11 750,82 |
| 533 | Сканер Datalogic MGL2300/494 | \- | 1 | \- | 24 645,23 |
| 534 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 2 | \- | 89,90 |
| 535 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 2 | \- | 1 176,46 |
| 536 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 2 | \- | 92,12 |
| 537 | Щит силовий розподільний 1ЩРТ , вартість м/к | \- | 1 | \- | 1 953,83 |
| 538 | Вимикач автоматичний ВЗМ2-А160, 160А | \- | 1 | \- | 5 404,20 |
| 539 | Вимикач автоматичний ВЗМ2-А125, 125А | \- | 1 | \- | 3 876,48 |
| 540 | Пристрій захисного вимикання PF6-25/4/003, 4п, 25А | \- | 1 | \- | 2 670,92 |
| 541 | Вимикач однополюсний PL6-С16/1, 16А | \- | 4 | \- | 922,88 |

| | | | | | |
|-----|---|----|-----|----|--------------|
| 542 | Вимикач ВА47-29-10/1/С10 | \- | 1 | \- | 46,06 |
| 543 | Щит силовий роподільний 2ЩРС | \- | 1 | \- | 831,42 |
| 544 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 154,12 |
| 545 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 546 | Вимикач ВА47-29-20/1/С | \- | 3 | \- | 138,18 |
| 547 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 8 | \- | 359,60 |
| 548 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 1 | \- | 46,06 |
| 549 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 550 | Блок витяжний з решіткою | \- | 3 | \- | 35 531,40 |
| 551 | Повітророзподілювач "Модуль" 318х318 (78мм) | \- | 8 | \- | 43 224,00 |
| 552 | Повітророзподілювач "Модуль" 470х470 (78мм) | \- | 13 | \- | 152 360,00 |
| 553 | Повітророзподілювач "Модуль" 318х623 (78мм) | \- | 21 | \- | 204 750,00 |
| 554 | Повітророзподілювач "Модуль" 623х623 (78мм) | \- | 8 | \- | 156 896,00 |
| 555 | Повітророзподілювач "Модуль" 1233х623 (78мм) | \- | 18 | \- | 683 820,00 |
| 556 | Персональний комп'ютер ARTLINE Business Plus B52 | \- | 5 | \- | 59 438,45 |
| 557 | Операційна система Windows 10 x64 prof | \- | 6 | \- | 42 493,38 |
| 558 | Монітор 23,8" LG24МК430Н-В | \- | 6 | \- | 19 800,42 |
| 559 | Комплект А4Tech КМ-7262D USB Black | \- | 5 | \- | 1 907,40 |
| 560 | Відеосервер для охорони | \- | 1 | \- | 86 526,80 |
| 561 | Монітор Samsung U32J590U | \- | 8 | \- | 97 259,52 |
| 562 | ПРОЕКТА Екран Compact Electrol 173х300 Matte White | \- | 1 | \- | 43 183,75 |
| 563 | Проектор Optoma HD152X | \- | 1 | \- | 30 370,90 |
| 564 | Медична Кнопка виклику персоналу R-109 | \- | 136 | \- | 82 440,48 |
| 565 | Приймач виклику персоналу R-1800 з ДУ | \- | 3 | \- | 19 924,68 |
| 566 | Приймач виклику персоналу R-1350 | \- | 3 | \- | 11 123,01 |
| 567 | Світло-звувовий оповіщувач для лікарень R-10 | \- | 67 | \- | 63 458,38 |
| 568 | Комплект репітера ретранслятора R-002 | \- | 6 | \- | 19 019,70 |
| 569 | Пейджер виклику персоналу | \- | 54 | \- | 145 874,52 |
| 570 | Сервер відображення даних ASUS E120-G021M | \- | 12 | \- | 149 315,88 |
| 571 | Сервер HPE DL20 Gen10 E-series/16GB/s100i RAID 0.1.5.10/290W/Rck | \- | 1 | \- | 70 303,61 |
| 572 | Операційна система Windows 10 x64 prof | \- | 1 | \- | 7 082,23 |
| 573 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 1 | \- | 147,19 |
| 574 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 147,19 |
| 575 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 576 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 577 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \- | 1 | \- | 147,19 |
| 578 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-16, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 579 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 3 | \- | 138,18 |
| 580 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 33,40 |
| 581 | Вимикач ВА47-29/3/С10 | \- | 1 | \- | 147,19 |
| 582 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 1 | \- | 46,06 |
| 583 | Вимикач ВА47-29/1/С10 | \- | 2 | \- | 92,12 |
| 584 | Реле часу АТ2-7R | \- | 1 | \- | 1 985,01 |
| 585 | Лічильник трифазний LZQJ-ХС S1F6 | \- | 2 | \- | 27 292,12 |
| 586 | Комунікаційний модуль VARIOMOD-ХСgsm | \- | 1 | \- | 6 807,53 |
| 587 | Колодка комутацій КП-25 | \- | 2 | \- | 850,12 |
| 588 | Перетворювач частоти 0,75 кВт | \- | 1 | \- | 7 976,70 |
| 589 | Перетворювач частоти 11,0 кВт | \- | 1 | \- | 32 409,60 |
| 590 | Перетворювач частоти 5,5 кВт | \- | 1 | \- | 19 171,80 |
| 591 | Дифузор ПКД-18 450х450 (RAL 9003) з демпфером + панель | \- | 9 | \- | 13 583,25 |
| 592 | Дифузор ПКД-18 450х450 (RAL 9003) + панель | \- | 9 | \- | 8 421,39 |
| 593 | Кран запірний д.50 мм з електроприводом | \- | 2 | \- | 15 582,40 |
| 594 | Кран запірний д.32 мм з електроприводом | \- | 1 | \- | 4 294,43 |
| 595 | Датчик положення пожежного крана ДППК-С | \- | 104 | \- | 44 650,32 |
| 596 | Логічний контролер для управління групою насосів в корпусному виконанні САУ-У-Н | \- | 1 | \- | 3 768,67 |
| 597 | Danfoss Реле давления KPI-35 (02-15 bar) | \- | 3 | \- | 9 712,14 |
| 598 | Комплект стаціонарного криогенного резервуара вертикального виконання для збереження та газифікації рідкого кисню і продуктивного атмосферного випарника навісного типу з запірною і запобіжною арматурою | \- | 2 | \- | 4 891 127,50 |
| 599 | Внутрішній блок кондиціонера FAA100AUVEB з дротовим пультом керування BRC1H519W7 | \- | 1 | \- | 68 618,37 |
| 600 | Зовнішній блок кондиціонера RZAG100M7Y1B | \- | 1 | \- | 124 639,79 |
| 601 | Внутрішній блок кондиціонера FTYM50N | \- | 4 | \- | 94 898,60 |
| 602 | Зовнішній блок кондиціонера RZAG50A | \- | 4 | \- | 269 079,48 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|-----|--------------|
| 603 | Внутрішній блок кондиціонера FTYM35N | \-\ | 4 | \-\ | 56 449,92 |
| 604 | Зовнішній блок кондиціонера RZAG35A | \-\ | 4 | \-\ | 235 578,00 |
| 605 | Фільтр касетний типу G4 305x305 | \-\ | 4 | \-\ | 4 723,20 |
| 606 | Фільтр касетний типу G4 305x610 | \-\ | 13 | \-\ | 30 160,00 |
| 607 | Фільтр касетний типу G4 610x610 | \-\ | 8 | \-\ | 21 084,00 |
| 608 | Фільтр касетний типу G4 453x453 | \-\ | 18 | \-\ | 32 850,00 |
| 609 | Фільтр касетний типу G4 1210x610 | \-\ | 18 | \-\ | 50 850,00 |
| 610 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H11 305x305 | \-\ | 3 | \-\ | 11 400,00 |
| 611 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H13 457x457 | \-\ | 3 | \-\ | 14 790,00 |
| 612 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H13 587x587 в комплексі з HEPA блоком | \-\ | 10 | \-\ | 291 200,00 |
| 613 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H14 305x305x78мм | \-\ | 5 | \-\ | 19 000,00 |
| 614 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H14 610x610x78мм | \-\ | 8 | \-\ | 76 160,00 |
| 615 | Фільтр тонкої очистки повітря, клас фільтрації H14 1210x610x78мм | \-\ | 18 | \-\ | 320 659,20 |
| 616 | Водоолійний сирапатор | \-\ | 2 | \-\ | 19 600,00 |
| 617 | Ресивер осушеного повітря 330 л. | \-\ | 1 | \-\ | 89 470,00 |
| 618 | Фільтр попереднього очищення у комплекті з датчиком забрудненням та поплавком конденсатовідвідника | к-т | 2 | \-\ | 12 300,00 |
| 619 | Фільтр тонкого очищення у комплекті з датчиком забрудненням та поплавком конденсатовідвідника | к-т | 2 | \-\ | 12 300,00 |
| 620 | Стерилізатор повітря 220в | шт | 2 | \-\ | 29 209,14 |
| 621 | IS-Line Інтернет реєстрація ПЗ СКЧ | \-\ | 1 | \-\ | 11 810,50 |
| 622 | IS-Line Адміністратора ПЗ СКЧ | \-\ | 1 | \-\ | 10 016,51 |
| 623 | IS-Line Оператор ПЗ СКЧ | \-\ | 40 | \-\ | 158 470,00 |
| 624 | IS-Line Реєстрація ПЗ СКЧ | \-\ | 3 | \-\ | 13 230,75 |
| 625 | Сервер ПЗ "Електрона черга" | \-\ | 1 | \-\ | 32 740,50 |
| 626 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 1 | \-\ | 45,32 |
| 627 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 2 | \-\ | 88,48 |
| 628 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 143,52 |
| 629 | Вимикач ВА47-29-20/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 143,52 |
| 630 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 143,52 |
| 631 | Вимикач ВА47-29-6/1/С | \-\ | 2 | \-\ | 82,92 |
| 632 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \-\ | 3 | \-\ | 124,38 |
| 633 | Електросушарка для рук | \-\ | 3 | \-\ | 8 418,09 |
| 634 | Світлодіодний годинник вуличний з термометром та календарем | \-\ | 2 | \-\ | 10 109,56 |
| 635 | Шафа металева навісна IP21 інд. виготовлення | \-\ | 3 | \-\ | 101 093,37 |
| 636 | Ящик управління Я511-2674-УХЛ4 | \-\ | 2 | \-\ | 8 138,28 |
| 637 | Ящик управління Я511-2874-УХЛ4 | \-\ | 3 | \-\ | 12 207,42 |
| 638 | Ящик управління Я511-3074-УХЛ4 | \-\ | 2 | \-\ | 8 138,28 |
| 639 | Ящик управління Я511-3174-УХЛ4 | \-\ | 2 | \-\ | 8 288,28 |
| 640 | Ящик управління Я511-3274-УХЛ4 | \-\ | 1 | \-\ | 4 144,14 |
| 641 | Ящик управління Я511-3474-УХЛ4 | \-\ | 3 | \-\ | 12 432,42 |
| 642 | Ящик управління Я511-3774-УХЛ4 | \-\ | 1 | \-\ | 5 475,52 |
| 643 | Ящик управління Я511-2674-УХЛ4 | \-\ | 1 | \-\ | 4 687,94 |
| 644 | Щит силовий розподільний ЩР (КГС) | \-\ | 1 | \-\ | 748,27 |
| 645 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-63, 4п | \-\ | 1 | \-\ | 659,81 |
| 646 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \-\ | 1 | \-\ | 171,05 |
| 647 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \-\ | 2 | \-\ | 88,48 |
| 648 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \-\ | 1 | \-\ | 45,32 |
| 649 | Телевізор Hisense H40B5100 | \-\ | 4 | \-\ | 20 630,76 |
| 650 | Телевізор Vinga L32HD23B | \-\ | 3 | \-\ | 8 989,23 |
| 651 | Телевізор Vinga S43FHD20B | \-\ | 62 | \-\ | 412 025,96 |
| 652 | Трьохфазна дизельний генератор ESTAR F-350 SA в капоті з АВ та зимовим пакетом | \-\ | 1 | \-\ | 1 405 032,50 |
| 653 | Опромінювач рециркулятор ОРБПе 5-30 | к-т | 3 | \-\ | 50 904,09 |
| 654 | Електроплита 2-х комфорочна 220в, 1ф, 3,5 кВт | шт | 4 | \-\ | 8 008,00 |
| 655 | Негатоскоп 2-х панельний | к-т | 1 | \-\ | 11 097,14 |
| 656 | Негатоскоп 1-но панельний | к-т | 5 | \-\ | 27 555,10 |
| 657 | Аналізатор глюкози в крові | шт | 2 | \-\ | 3 158,88 |
| 658 | Кількісний імонофлуоресцентний експрес-аналізатор Getein-1100 GeteinBiotech з набором експрес-тестів на D-Dimer | шт | 1 | \-\ | 88 785,00 |
| 659 | Електрокардіограф 220в, 1ф, 0,045кВА, МАС 500 | к-т | 1 | \-\ | 58 092,00 |
| 660 | Кушетка для ЕКГ | шт | 1 | \-\ | 5 181,31 |
| 661 | Кушетка оглядова | \-\ | 21 | \-\ | 70 850,43 |
| 662 | Кушетка оглядова з рулоном | \-\ | 6 | \-\ | 28 750,02 |
| 663 | Кушетка ендоскопічна | \-\ | 1 | \-\ | 5 500,00 |

| | | | | | |
|-----|--|-----|-----|----|------------|
| 664 | Система підігріву інфузії | \- | 1 | \- | 7 471,96 |
| 665 | Візок маніпуляційний пересувний | \- | 37 | \- | 166 500,00 |
| 666 | Візок для хворих | \- | 2 | \- | 14 508,41 |
| 667 | Візок для хворих (з регулюванням висоти ВМп-9) | \- | 1 | \- | 22 788,78 |
| 668 | Візок для пацієнта | \- | 2 | \- | 23 028,02 |
| 669 | Деструктор для голок | \- | 10 | \- | 40 125,00 |
| 670 | Лейколічильник механічний | \- | 1 | \- | 2 394,73 |
| 671 | Столик для інструментарію WY-02,3 | \- | 5 | \- | 29 088,04 |
| 672 | Стелаж для апаратури | \- | 1 | \- | 5 981,31 |
| 673 | Комплект зовнішньої реклами (об'ємний товарний знак типу "Хрест" - 1шт і об'ємного напису назви об'єкту на вхідній групі будівлі 3 шт) | \- | 1 | \- | 370 162,50 |
| 674 | Вимикач автоматичний | \- | 26 | \- | 1 604,98 |
| 675 | Кнопка керування автоматикою КА | \- | 32 | \- | 7 572,48 |
| 676 | Вимикач ВА88-40, 500А з електроним розподільвачем типу МР 211 | \- | 2 | \- | 13 611,20 |
| 677 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 1 | \- | 96,71 |
| 678 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 4 | \- | 616,48 |
| 679 | Вимикач ВА88-40, 200А | \- | 1 | \- | 1 833,27 |
| 680 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 1 | \- | 138,71 |
| 681 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 682 | Щит силовий розподільний 3ЩК1, 4ЩК1, 5ЩК1, | \- | 3 | \- | 2 244,81 |
| 683 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 8 | \- | 368,48 |
| 684 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 685 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 2 | \- | 308,24 |
| 686 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 687 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 688 | Вимикач ВА47-29-32/3/С | \- | 1 | \- | 154,12 |
| 689 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 690 | Вимикач ВА47-29-16/3/С | \- | 1 | \- | 132,47 |
| 691 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 2 | \- | 264,94 |
| 692 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 4 | \- | 184,24 |
| 693 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 1 | \- | 96,71 |
| 694 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-50, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 695 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 5 | \- | 230,30 |
| 696 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 2 | \- | 89,90 |
| 697 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 41,64 |
| 698 | Вимикач ВА47-29/1/С6 | \- | 2 | \- | 82,92 |
| 699 | Опромінювач бактерицидний кварцевий | к-т | 130 | \- | 135 497,32 |
| 700 | Електросушарка для рук | шт | 50 | \- | 140 301,50 |
| 701 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 25 мм з електроприводом Н725R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 257,64 |
| 702 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 25 мм з електроприводом Н725R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 257,64 |
| 703 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 32 мм з електроприводом Н732R "Belimo" | \- | 2 | \- | 5 053,48 |
| 704 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 15 мм з електроприводом Н715R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 047,26 |
| 705 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 40 мм з електроприводом Н740R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 661,24 |
| 706 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 40 мм з електроприводом Н740R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 661,24 |
| 707 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 32 мм з електроприводом Н732R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 526,74 |
| 708 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 20 мм з електроприводом Н720R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 190,54 |
| 709 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 20 мм з електроприводом Н720R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 190,54 |
| 710 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 25 мм з електроприводом Н725R "Belimo" | \- | 2 | \- | 4 515,28 |
| 711 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 15 мм з електроприводом Н715R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 047,26 |
| 712 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 32 мм з електроприводом Н732R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 526,74 |
| 713 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 40 мм з електроприводом Н740R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 661,24 |
| 714 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 32 мм з електроприводом Н732R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 526,74 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|----|------------|
| 715 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 15 мм з електроприводом H715R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 047,26 |
| 716 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 15 мм з електроприводом H715R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 047,26 |
| 717 | Клапан регулювальний 3-х ходовий д. 15 мм з електроприводом H715R "Belimo" | \- | 1 | \- | 2 047,26 |
| 718 | Занурювальний датчик температури 100 мм із нержавіючої сталі ESMU-100 | \- | 1 | \- | 3 238,89 |
| 719 | Шафа керування | \- | 3 | \- | 80 568,00 |
| 720 | Шафа керування реверсійна | \- | 1 | \- | 38 945,00 |
| 721 | Кардіостимулятор ендокардіальний тимчасовий | к-т | 1 | \- | 135 458,25 |
| 722 | Аналізатор поля зору (Периметр IVS-201B) | к-т | 1 | \- | 224 821,34 |
| 723 | Безконтактний тонометр для вимірювання внутрішнього очного тиску | к-т | 1 | \- | 21 686,91 |
| 724 | Візок для транспортування хворих 3-секційне | шт | 2 | \- | 47 668,40 |
| 725 | Венозний сканер з стійкою | шт | 6 | \- | 847 187,70 |
| 726 | Сканер венозний медичний портативний | к-т | 6 | \- | 563 571,96 |
| 727 | Протипролежневий матрац (пористий) з компресором з функцією статики | шт | 20 | \- | 27 201,80 |
| 728 | ЕКГ-стрес тест система з біговою доріжкою | \- | 1 | \- | 564 485,98 |
| 729 | Електросушарка для рук | \- | 21 | \- | 58 926,63 |
| 730 | Муфта 5ПСт1 70-120 клас ВВ | \- | 6 | \- | 4 295,10 |
| 731 | Щит силовий розподільний навісний на 12 модулів | \- | 1 | \- | 123,65 |
| 732 | Вимикач ВА47-29-10/1/С | \- | 4 | \- | 151,04 |
| 733 | Автомат диференційний АД 14 4Р 16А 30МА | \- | 1 | \- | 406,76 |
| 734 | Прилад охорони Оріон NOVA М | \- | 1 | \- | 2 864,01 |
| 735 | Клавіатура кодова К-LED8 | \- | 1 | \- | 769,16 |
| 736 | Акумулятор 7 Аг | \- | 1 | \- | 296,98 |
| 737 | Датчик магнітноконтактний СМК 1-16 | \- | 5 | \- | 286,20 |
| 738 | Датчик магнітноконтактний СОМК 1-8 | \- | 1 | \- | 87,73 |
| 739 | Сповіщувач світло-звуковий ОСЗ "Джміль" | \- | 1 | \- | 424,44 |
| 740 | Тривожна кнопка ІРТС | \- | 1 | \- | 95,99 |
| 741 | Датчик вібрацій VIBRO Optex | \- | 1 | \- | 719,11 |
| 742 | Датчик комбінований Crow Swan PGB | \- | 1 | \- | 534,44 |
| 743 | Прилад охорони Оріон NOVA М | \- | 1 | \- | 2 864,01 |
| 744 | Клавіатура кодова К-LED8 | \- | 1 | \- | 769,16 |
| 745 | Акумулятор 7 Аг | \- | 1 | \- | 296,98 |
| 746 | Датчик магнітноконтактний СМК 1-16 | \- | 3 | \- | 171,72 |
| 747 | Датчик магнітноконтактний СОМК 1-8 | \- | 1 | \- | 87,73 |
| 748 | Сповіщувач світло-звуковий ОСЗ "Джміль" | \- | 1 | \- | 424,44 |
| 749 | Тривожна кнопка ІРТС | \- | 2 | \- | 191,98 |
| 750 | Датчик вібрацій VIBRO Optex | \- | 1 | \- | 719,11 |
| 751 | Датчик комбінований Crow Swan PGB | \- | 1 | \- | 534,44 |
| 752 | Відеопанель IP DS-KB8112-IM | \- | 1 | \- | 5 911,40 |
| 753 | Відеосервер для охорони (для резервного копіювання бази даних) | \- | 1 | \- | 86 375,45 |
| 754 | Програмне забезпечення Microsoft Windows Server 2019 Standart x64 Russian 16 Core OEM | \- | 2 | \- | 69 075,18 |
| 755 | Жесткий диск для сервера HP 1 TB | \- | 2 | \- | 33 006,60 |
| 756 | Програмне забезпечення Microsoft Windows Server 2019 Standart x64 Russian 16 Core OEM | \- | 1 | \- | 34 537,59 |
| 757 | Рекуператор PRANA -150 | \- | 1 | \- | 7 222,93 |
| 758 | Насос дренажний SI 82 | \- | 1 | \- | 2 965,38 |
| 759 | Внутрішній блок кондиціонера FAA71AUVEB з дровим пультом керування BRC1H519W7 | \- | 2 | \- | 118 582,92 |
| 760 | Зовнішній блок кондиціонера RZFG71M7Y1B | \- | 2 | \- | 238 924,00 |
| 761 | Внутрішній блок кондиціонера FAA71AUVEB з дровим пультом керування BRC1H519W7 | \- | 2 | \- | 118 582,92 |
| 762 | Зовнішній блок кондиціонера RZFG71M7Y1B | \- | 2 | \- | 240 479,66 |
| 763 | Насос дренажний SI 82 | \- | 1 | \- | 2 965,38 |
| 764 | Внутрішній блок кондиціонера FTXM35N | \- | 1 | \- | 14 081,30 |
| 765 | Зовнішній блок кондиціонера RZAG35A | \- | 1 | \- | 58 894,50 |
| 766 | Клапан протипожежний KPU-1-0-N150-2*f-0-0-72-0-0-h-MRP | \- | 6 | \- | 7 707,24 |
| 767 | Інформації та навігаційні стенди, таблички, указники, указники | \- | 1 | \- | 147 024,07 |
| 768 | Платформа для підйому трупів | \- | 1 | \- | 432 128,47 |
| 769 | Завіси повітряно-теплові VCV-B-25E-CO-N-2 | \- | 3 | \- | 604 798,53 |
| 770 | Завіси повітряно-теплові VCES2B100-E2AC-CR-0A0 | \- | 3 | \- | 146 406,06 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|----|------------|
| 771 | Датчик відкриття дверей | \- | 32 | \- | 7 209,92 |
| 772 | Датчик положення пожежного крана ДППК-С | \- | 24 | \- | 10 303,92 |
| 773 | Теплообмінник RELIZ APX 50-139-02-E | \- | 1 | \- | 191 524,34 |
| 774 | Умивальник хірургічний | \- | 8 | \- | 20 084,72 |
| 775 | Холодо-акумулятор із нержавіючої сталі 1500 л | \- | 1 | \- | 112 543,86 |
| 776 | Опромінювач бактерицидний кварцевий | к-т | 9 | \- | 7 015,05 |
| 777 | Електросушарка для рук | шт | 4 | \- | 11 224,12 |
| 778 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 779 | Щит силовий розподільний 7ЩРВр | \- | 1 | \- | 748,27 |
| 780 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 5 | \- | 224,75 |
| 781 | Щит управління електропідігрівом водоприймальних воронки ЩУЕП | \- | 1 | \- | 1 300,13 |
| 782 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 1 | \- | 132,47 |
| 783 | Контактор КМИ 10910 з контактною приставкою ПКІ-40 | \- | 1 | \- | 250,80 |
| 784 | Терморегулятор для управління кабельними системами підігріву водостоків | \- | 1 | \- | 4 482,61 |
| 785 | Перемикач однополюсний на два положення 16А | \- | 1 | \- | 462,10 |
| 786 | Щит силовий розподільний 0ЩРДК | \- | 1 | \- | 748,27 |
| 787 | Вимикач ВА88-35 160А | \- | 1 | \- | 1 833,27 |
| 788 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 789 | Вимикач РЛНТ-В125 125А | \- | 1 | \- | 3 510,03 |
| 790 | Вимикач ВА47-29-25/3/С | \- | 2 | \- | 287,04 |
| 791 | Вимикач ВА47-29-10/3/С | \- | 2 | \- | 264,94 |
| 792 | Вимикач ВА47-29-16/1/С | \- | 1 | \- | 44,95 |
| 793 | Вимикач ВА47-29-50/3/С (Резерв) | \- | 2 | \- | 342,10 |
| 794 | Вимикач ВА47-29-25/3/С (Резерв) | \- | 1 | \- | 143,52 |
| 795 | Вимикач ВА47-29-20/3/С (Резерв) | \- | 4 | \- | 588,76 |
| 796 | Вимикач ВА47-29-6/1/С (Резерв) | \- | 1 | \- | 46,06 |
| 797 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-32, 4п (Резерв) | \- | 3 | \- | 1 764,69 |
| 798 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-50, 4п (Резерв) | \- | 1 | \- | 588,23 |
| 799 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-80, 4п (Резерв) | \- | 2 | \- | 1 621,08 |
| 800 | Пристрій захисного вимикання ВД1-63-4Р-100, 4п (Резерв) | \- | 1 | \- | 951,05 |
| 801 | Автомат диференційний АД 14 4Р 16А 30МА (Резерв) | \- | 3 | \- | 1 372,47 |
| 802 | Щит силовий розподільний навісний БМ 800 | \- | 1 | \- | 1 129,06 |
| 803 | Вимикач ВА88-37 250А | \- | 1 | \- | 3 596,73 |
| 804 | Вимикач ВА47-29-63/3/С | \- | 2 | \- | 342,10 |
| 805 | Вимикач ВА47-29-40/3/С | \- | 3 | \- | 375,57 |
| 806 | Щит силовий розподільний навісний БМ 800 | \- | 1 | \- | 1 129,06 |
| 807 | Вимикач ВА47-100-80/3/С 80А | \- | 2 | \- | 992,14 |
| 808 | Вимикач ВА88-37 315А | \- | 1 | \- | 3 740,60 |
| 809 | Вимикач ВА88-37 250А | \- | 1 | \- | 3 596,73 |
| 810 | Вимикач ВА47-29-50/3/С | \- | 1 | \- | 171,05 |
| 811 | Контактор | \- | 1 | \- | 899,98 |
| 812 | Таймер аналоговий добовий 16А | \- | 1 | \- | 888,80 |
| 813 | Сигналізатор-аналізатор "Дозор- С-5" | \- | 1 | \- | 25 119,89 |
| 814 | Пристрій сигнальний світозвуковий | \- | 1 | \- | 495,50 |
| 815 | Стіл двотумбовий 1350х500х1800 | \- | 34 | \- | 206 584,00 |
| 816 | Шафа для одягу одностулкова 450х500х1800 | \- | 14 | \- | 57 470,14 |
| 817 | Шафа для документів двостулкова остеклена 900х450х1800 | \- | 63 | \- | 507 279,15 |
| 818 | Тумба під оргтехніку 600х450х750 | \- | 5 | \- | 25 023,20 |
| 819 | Стіл одностумбовий 1150х600х750 мм | \- | 5 | \- | 21 553,45 |
| 820 | Шафа для документів двостулкова глуха 900х450х1800 | \- | 5 | \- | 32 866,90 |
| 821 | Шафа для посуду 500х450х1800 | \- | 2 | \- | 14 244,98 |
| 822 | Тумба пересувна 500х450х750 | \- | 20 | \- | 117 104,60 |
| 823 | Шафа для одягу двостулкова 1000х450х1800 | \- | 3 | \- | 20 673,18 |
| 824 | Шафа для одягу двостулкова 1000х450х1800 | \- | 4 | \- | 27 564,24 |
| 825 | Шафа для одягу 500х600х1800 | \- | 99 | \- | 529 862,85 |
| 826 | Шафа для документів одностулкова 600х450х1800 | \- | 3 | \- | 20 168,28 |
| 827 | Шафа для документів двостулкова остеклена 900х450х1800 | \- | 24 | \- | 193 249,20 |
| 828 | Стіл одностумбовий 1150х600х750 мм | \- | 9 | \- | 38 796,21 |
| 829 | Стіл двотумбовий 1350х600х750 мм | \- | 28 | \- | 170 128,00 |
| 830 | Шафа для одягу одностулкова 450х500х1800 | \- | 10 | \- | 41 050,10 |
| 831 | Стіл двотумбовий 1350х600х750 мм | \- | 14 | \- | 84 305,20 |
| 832 | Шафа для одягу 900х400х2000 | \- | 21 | \- | 131 151,72 |
| 833 | Шафа для одягу одностулкова 450х500х1800 | \- | 6 | \- | 24 410,34 |
| 834 | Тумба під оргтехніку 600х450х750 | \- | 9 | \- | 44 640,00 |
| 835 | Стіл одностумбовий 1150х600х750 мм | \- | 37 | \- | 158 072,88 |
| 836 | Шафа для документів двостулкова глуха 900х450х1800 | \- | 25 | \- | 162 868,75 |

| | | | | | |
|-----|---|----|----|----|------------|
| 837 | Тумба пересувна 500x450x750 | \- | 16 | \- | 92 848,00 |
| 838 | Шафа для посуду 500x450x1800 | \- | 8 | \- | 56 471,68 |
| 839 | Лава 1100x355x435 | \- | 20 | \- | 37 825,40 |
| 840 | Шафа-пенал для одягу 400x500x1800 | \- | 10 | \- | 47 979,80 |
| 841 | Шафа для документів одностулкова 600x450x1800 | \- | 16 | \- | 106 604,64 |
| 842 | Диван | \- | 3 | \- | 18 706,86 |
| 843 | Диван | \- | 1 | \- | 9 440,03 |
| 844 | Каркас декоративного вазона | \- | 5 | \- | 6 928,45 |
| 845 | Вазон декоративний Lechza Balconera Color прямокутний 28,9л (15680) з автополивом пластиковий, розміри 19x19x80 | \- | 5 | \- | 8 201,55 |
| 846 | Стійка рецепшену індивідуального виробництва 2400x1900x1180 | \- | 1 | \- | 43 302,92 |
| 847 | Диван | \- | 4 | \- | 44 688,60 |
| 848 | Диван | \- | 2 | \- | 18 880,06 |
| 849 | Шафа для зберігання рентгенозахисного одягу (з посиленими тримачами) 700x600x1800 | \- | 2 | \- | 13 727,92 |
| 850 | Шафа навісна 1000x450x600 | \- | 2 | \- | 7 753,28 |
| 851 | Шафа над консолью відкрита 1000x450x600 | \- | 3 | \- | 7 695,18 |
| 852 | Шафа над консолью закрита | \- | 3 | \- | 10 918,74 |
| 853 | Стіл однотумбовий 1800x600x750 | \- | 2 | \- | 14 312,20 |
| 854 | Стіл для засідань 2100x600x750 | \- | 6 | \- | 42 310,56 |
| 855 | Стіл жульнальний 600x450x500 | \- | 14 | \- | 26 144,30 |
| 856 | Стелажі для мед. Карток 5500x270x2500 | \- | 1 | \- | 29 594,86 |
| 857 | Вішалка для одягу 600x240 3 крючка | \- | 23 | \- | 17 186,52 |
| 858 | Шафа для документів остеклена 900x450x1800 | \- | 2 | \- | 17 714,00 |
| 859 | Шафа для документів глуха 900x450x1800 | \- | 9 | \- | 65 076,57 |
| 860 | Шафа для посуду 500x450x1800 | \- | 7 | \- | 54 344,64 |
| 861 | Шафа для одягу 900x400x2000 | \- | 42 | \- | 262 743,60 |
| 862 | Шафа - пенал для одягу 400x500x1800 | \- | 10 | \- | 52 768,70 |
| 863 | Тумба під оргтехніку 600x450x750 | \- | 2 | \- | 10 910,12 |
| 864 | Шафа для посуду індивідуальна | \- | 1 | \- | 6 158,94 |
| 865 | Шафа навісна 900x450x600 | \- | 4 | \- | 15 506,56 |
| 866 | Стіл двохтумбовий 1350x600x750 | \- | 2 | \- | 15 740,40 |
| 867 | Стелаж 1850x950x350 | \- | 5 | \- | 36 742,75 |
| 868 | Шафа для медикаментів 2400x1000x350 | \- | 3 | \- | 26 672,64 |
| 869 | Стіл однотумбовий 1150x600x750 мм | \- | 1 | \- | 4 698,65 |
| 870 | Вогнегаситель порошковий ОП-9Б | \- | 2 | \- | 1 195,16 |
| 871 | Вогнегаситель ОУ-5 | \- | 2 | \- | 1 922,64 |
| 872 | Вогнегаситель ОУ-2 | \- | 2 | \- | 1 116,18 |
| 873 | Драбина 1,5 м | \- | 1 | \- | 6 400,00 |
| 874 | Лава паркова "Королівська" | \- | 10 | \- | 36 727,60 |
| 875 | Урна "Дельта" двохопорна | \- | 7 | \- | 6 170,22 |
| 876 | Контейнер пересувний | \- | 3 | \- | 9 323,16 |
| 877 | Кухонний стіл з мийкою 800x650x850 | \- | 3 | \- | 25 916,79 |
| 878 | Комплект мебелі для буфета з мийкою | \- | 4 | \- | 140 989,28 |
| 879 | Консоль з ящиками 1000x450x600 | \- | 6 | \- | 63 891,36 |
| 880 | Стіл індивідуальний 1950x600x750 | \- | 2 | \- | 23 222,70 |
| 881 | Стіл для президіума 2000x600x750 | \- | 1 | \- | 8 157,94 |
| 882 | Стіл для оператора 1100x600x750 | \- | 1 | \- | 6 763,31 |
| 883 | Стіл - тумба 600x600x750 | \- | 1 | \- | 2 677,20 |
| 884 | Стіл обідній 800x1200x750 | \- | 13 | \- | 61 459,45 |
| 885 | Стіл обідній 800x800x750 | \- | 6 | \- | 27 499,86 |
| 886 | Стіл обідній 600x600x750 | \- | 78 | \- | 353 049,84 |
| 887 | Трибуна | \- | 1 | \- | 6 256,84 |
| 888 | Стіл з полкою надбудовою (пост мед. сестри) | \- | 3 | \- | 99 922,53 |
| 889 | Тумба 600x600 | \- | 8 | \- | 14 957,44 |
| 890 | Стіл робочий 1400x400x800 | \- | 3 | \- | 19 868,49 |
| 891 | Маленький столик | \- | 1 | \- | 1 867,45 |
| 892 | Консоль з ящиками | \- | 2 | \- | 21 297,12 |
| 893 | Стіл приставний 1500x600x700 | \- | 1 | \- | 2 922,64 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|-----|-----|--------------|
| 894 | Кабінет головного лікаря | \-\ | 1 | \-\ | 90 543,62 |
| 895 | Консоль з ящиками | \-\ | 2 | \-\ | 21 297,12 |
| 896 | Шафа над консолью відкрита | \-\ | 1 | \-\ | 2 565,06 |
| 897 | Шафа над консолью закрита | \-\ | 1 | \-\ | 3 639,58 |
| 898 | Тумба 600х600 | \-\ | 1 | \-\ | 1 869,68 |
| 899 | Комплект меблів в гардеробну | \-\ | 1 | \-\ | 50 393,78 |
| 900 | Стелаж від підлоги до стелі (ширина полиці 500 мм, між полицями 400 мм) | \-\ | 25 | \-\ | 108 195,75 |
| 901 | Стелаж від підлоги до стелі (ширина полиці 250 мм, між полицями 350 мм) | \-\ | 20 | \-\ | 86 556,60 |
| 902 | Стелаж від підлоги до стелі (ширина полиці 500 мм, між 500х450х1800) | \-\ | 19 | \-\ | 82 228,77 |
| 903 | Контейнер пересувний | \-\ | 2 | \-\ | 6 160,00 |
| 904 | Стелаж пластиковий 5 полиць | \-\ | 12 | \-\ | 9 600,00 |
| 905 | Стелаж пластиковий | \-\ | 6 | \-\ | 4 800,00 |
| 906 | Стелаж для зберігання | \-\ | 6 | \-\ | 25 966,98 |
| 907 | Контейнер для сміття 16L з кріпленням (буфет) | \-\ | 6 | \-\ | 5 100,00 |
| 908 | Стіл виробничий з полкою і бортиком 1000х600х800 | \-\ | 8 | \-\ | 40 000,00 |
| 909 | Набір інструментів хірургічний для кардіохірургії | к-т | 2 | \-\ | 315 920,26 |
| 910 | Інфузійний насос з підігрівом розчину | шт | 3 | \-\ | 164 080,35 |
| 911 | Підставка для медичних бікс | шт | 3 | \-\ | 15 095,67 |
| 912 | Стіл інструментальний | к-т | 15 | \-\ | 46 071,75 |
| 913 | Слінець донорський з двома підколінниками | шт | 4 | \-\ | 19 883,60 |
| 914 | Стойка для кардіографа | \-\ | 10 | \-\ | 54 893,30 |
| 915 | Стойка для апаратури | \-\ | 2 | \-\ | 11 161,66 |
| 916 | Шафа бактерицидна для зберігання ендоскопів | \-\ | 1 | \-\ | 17 138,92 |
| 917 | Штатив 5-лучевий на колесах | \-\ | 50 | \-\ | 55 695,00 |
| 918 | Фарм. Холодильник ЕКТ-80 | \-\ | 7 | \-\ | 623 817,39 |
| 919 | Фарм. Холодильник ЕКТ-175 | \-\ | 1 | \-\ | 114 339,88 |
| 920 | Фарм. Холодильник ЕКТ-250 | \-\ | 5 | \-\ | 616 654,60 |
| 921 | Фарм. Холодильник ЕКТ-425 | \-\ | 2 | \-\ | 304 850,02 |
| 922 | Шафа медична 450х440х1650 | \-\ | 2 | \-\ | 15 675,12 |
| 923 | Тумба для забору крові | \-\ | 4 | \-\ | 7 272,92 |
| 924 | Туба медична | \-\ | 2 | \-\ | 6 663,00 |
| 925 | Кушетка для масажу | \-\ | 2 | \-\ | 10 880,74 |
| 926 | Шафа мед. ШМ-4 | \-\ | 20 | \-\ | 212 254,40 |
| 927 | Шафа медична навісна | \-\ | 8 | \-\ | 27 739,76 |
| 928 | Приліжкова тумба зі столиком | \-\ | 140 | \-\ | 964 591,60 |
| 929 | Система для харчування тяжких хворих | к-т | 1 | \-\ | 80 518,20 |
| 930 | Апарат цифровий рентгенівський палатний пересувний CR системою | к-т | 1 | \-\ | 3 261 024,42 |
| 931 | Кушетка медична оглядова з рулоном | шт | 20 | \-\ | 103 581,00 |
| 932 | Пральна машина | к-т | 6 | \-\ | 124 440,00 |
| 933 | Прасувальна система | к-т | 6 | \-\ | 127 012,92 |
| 934 | Сейф вогнетривкий | шт | 15 | \-\ | 146 305,05 |
| 935 | Стелаж металевий 1840х450х2500 | \-\ | 13 | \-\ | 98 401,55 |
| 936 | Стіл-верстак металевий | \-\ | 3 | \-\ | 27 508,65 |
| 937 | Стілець офісний | \-\ | 210 | \-\ | 117 035,10 |
| 938 | Диван 1690х730х790 | \-\ | 31 | \-\ | 248 720,44 |
| 939 | Стілець з відкидними столиками | \-\ | 91 | \-\ | 80 936,31 |
| 940 | Стілець на колесах | \-\ | 106 | \-\ | 160 875,14 |
| 941 | Стілець офісний миючийся | \-\ | 227 | \-\ | 136 731,18 |
| 942 | Крісла м_які | \-\ | 22 | \-\ | 118 892,40 |
| 943 | Диван 2840х1490 | \-\ | 4 | \-\ | 69 082,88 |
| 944 | Диван пластиковий 700х2400 | \-\ | 10 | \-\ | 45 657,30 |
| 945 | Диван 2030х730х790 | \-\ | 10 | \-\ | 97 284,50 |
| 946 | Крісло на колесах | \-\ | 8 | \-\ | 43 774,08 |
| 947 | Стілець дерев'яний з високою спинкою | \-\ | 23 | \-\ | 46 352,59 |
| 948 | Шафа для приладів 890х450х1870 | \-\ | 1 | \-\ | 15 648,81 |
| 949 | Тумба мобільна | \-\ | 3 | \-\ | 27 670,56 |
| 950 | Консоль металева для рентгенозахисного одягу настінна 900х400х1920 | \-\ | 2 | \-\ | 36 255,04 |
| 951 | Апарат для надягання бахіл | к-т | 2 | \-\ | 51 963,50 |
| 952 | Діоптример | шт | 1 | \-\ | 128 317,05 |
| 953 | Упаковочна машина для стерилізації інструментів | к-т | 1 | \-\ | 16 177,63 |
| 954 | Шафа витяжна 1200х800х2400 380/220в 3кВт | шт | 1 | \-\ | 66 277,15 |

| | | | | | |
|------|---|-----|--------|----|-----------------------|
| 955 | Стіл лабораторний хімічний пристінний 1200x800x1800 380/220В 3ф 3кВт | \- | 2 | \- | 18 099,42 |
| 956 | Стіл лабораторний хімічний пристінний посиленний 1200x800x1800 380/220В 3ф 3кВт | \- | 2 | \- | 19 402,30 |
| 957 | Полиця 350x350 з рейкою | \- | 10 | \- | 14 500,00 |
| 958 | Штатив для інфузій | \- | 11 | \- | 72 887,10 |
| 959 | Кріплення для інфузомату | \- | 11 | \- | 58 092,21 |
| 960 | Кріплення для монітора та клавіатури | \- | 11 | \- | 460 519,73 |
| 961 | Мийка ультразвукова станціонарна | к-т | 4 | \- | 114 444,24 |
| 962 | Консоль з мийкою 3000x600x650 настінна | шт | 3 | \- | 87 944,25 |
| 963 | Жалюзі вертикальні з тканини | м2 | 274,5 | \- | 151 296,17 |
| 964 | Жалюзі вертикальні з тканини Reis | м2 | 325,13 | \- | 194 785,38 |
| 965 | Жалюзі вертикальні з тканини Reis (миючі) | м2 | 88,7 | \- | 54 854,74 |
| 966 | Блок живлення для насоса для ентерального харчування | шт | 1 | \- | 11 642,44 |
| 967 | Тумба 900x900x750 | \- | 1 | \- | 2 323,83 |
| 968 | Тумба під оргтехніку 530x450x750 | \- | 3 | \- | 16 647,30 |
| 969 | Шафа-пенал для одягу 400x500x1800 | \- | 2 | \- | 10 356,04 |
| 970 | Стіл одностумбовий 1150x600x750 мм | \- | 5 | \- | 24 810,25 |
| 971 | Стіл приставний | \- | 10 | \- | 12 292,10 |
| 972 | Стіл кутовий 1645x750x750 | \- | 2 | \- | 5 243,34 |
| 973 | Набір меблів у кабінет зам. головного лікаря | \- | 1 | \- | 94 015,97 |
| 974 | Підставка 650x250 | \- | 6 | \- | 1 622,46 |
| 975 | Стіл з надставкою 1600x600x1820 | \- | 1 | \- | 6 166,53 |
| 976 | Стіл приставний 1200x600x750 | \- | 1 | \- | 1 290,28 |
| 977 | Шафа для одягу 2150x530x500 | \- | 3 | \- | 22 322,97 |
| 978 | Шафа для одягу 2150x410x500 | \- | 2 | \- | 14 364,20 |
| 979 | Шафа для одягу 2150x410x500 | \- | 5 | \- | 35 910,50 |
| 980 | Шафа для одягу 2150x325x500 | \- | 5 | \- | 34 616,00 |
| 981 | Шафа для одягу 2150x340x500 | \- | 5 | \- | 34 991,55 |
| 982 | Візок для термопідносів | \- | 4 | \- | 125 467,92 |
| 983 | Баки для сміття з педаллю 100л | \- | 12 | \- | 28 393,08 |
| 984 | Дзеркало з полочкою | \- | 81 | \- | 44 886,96 |
| 985 | Дозатор для мила | \- | 200 | \- | 87 632,00 |
| 986 | Дозатор сенсорний для мила, антисептиків | \- | 42 | \- | 94 641,96 |
| 987 | Ємність для білизни 100 л | \- | 12 | \- | 4 206,36 |
| 988 | Килим для дезінфекції | \- | 15 | \- | 24 903,60 |
| 989 | Килим для душу | \- | 81 | \- | 28 392,93 |
| 990 | Лампа настільна | \- | 9 | \- | 3 318,93 |
| 991 | Мікрохвильова піч | \- | 10 | \- | 31 296,90 |
| 992 | Сушарка для білизни | \- | 8 | \- | 4 006,00 |
| 993 | Термовідро | \- | 8 | \- | 36 975,36 |
| 994 | Термометр кімнатний | \- | 63 | \- | 2 366,28 |
| 995 | Термопіднос з набором посуду | \- | 145 | \- | 518 280,75 |
| 996 | Урна з роздільного збору сміття 70л (комплект 3 штуки) | \- | 6 | \- | 9 689,52 |
| 997 | Утримувач рушника Z-складання | \- | 200 | \- | 100 150,00 |
| 998 | Щітка для унітазу | \- | 81 | \- | 7 030,80 |
| 999 | Тримач туалетного паперу | \- | 81 | \- | 23 322,33 |
| 1000 | Ширма 3-х секційна | \- | 16 | \- | 107 510,56 |
| 1001 | Візок для чистої білизни | \- | 6 | \- | 29 966,40 |
| 1002 | Вогнегаситель ВП-6 (з) | \- | 64 | \- | 39 632,00 |
| 1003 | Заготівельно-складські витрати та транспортна складова | | | | |
| 1004 | Всього | | | | 403 661 562,32 |

Додаток 2

до рішення третього пленарного засідання тридцять четвертої позачергової сесії обласної ради сьомого скликання
12.11.2020 № 1395

СКЛАД КОМІСІЇ

з приймання-передачі об'єкта

«Реконструкція Полтавського обласного клінічного кардіологічного диспансеру по вул. Макаренка, 1А, 1Б у м. Полтава корпус інтервенційної кардіології та реабілітації. Коригування»

Голова комісії:

Кулинич
Віталій Іванович

- директор Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації;

Члени комісії:

Сизько
Сергій Іванович

- начальник управління капітального будівництва Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації;

Хомченко
Ірина Юріївна

- начальник відділу бухгалтерського обліку та фінансового забезпечення – головного бухгалтера Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації;

Білокінь
Віталій Сергійович

- головний спеціаліст відділу проектно-кошторисної роботи управління капітального будівництва Департаменту будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації;

Топал

- директор Комунальної установи

- Наталія Дмитрівна «Підприємство із інженерного супроводження закладів охорони здоров'я» Полтавської обласної ради;
- Вакуленко
Костянтин Євгенійович - директор Комунального підприємства «Полтавський обласний клінічний медичний кардіоваскулярний центр Полтавської обласної ради»;
- Табакін
Петро Павлович - начальник технічного відділу Комунального підприємства «Полтавський обласний клінічний медичний кардіоваскулярний центр Полтавської обласної ради»;
- Бабак
Наталія Григорівна - головний бухгалтер Комунального підприємства «Полтавський обласний клінічний медичний кардіоваскулярний центр Полтавської обласної ради»;
- Назарова
Вікторія Григорівна - головна сестра медична Комунального підприємства «Полтавський обласний клінічний медичний кардіоваскулярний центр Полтавської обласної ради»;
- Мороховець
Ігор Анатолійович - заступник начальника управління майном обласної ради.