

Начальнику
ДУ "ТМО МВС України
по Чернігів. обл." - лікарю
Аллі ГАЛЕЄВІЙ

ДОПОВІДНА ЗАПИСКА

Про закупівлю внутрішньої цифрової системи відеоспостереження

З метою підвищення ефективності забезпечення режиму безпеки, об'єктивної фіксації подій, збереження майна в Державній установі «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ по Чернігівській області», прошу передбачити закупівлю **внутрішньої цифрової системи відеоспостереження (програмно-апаратного комплексу) (код за ЕЗС ДК 021:2015:32320000-2 «Телевізійне й аудіовізуальне обладнання» (32323500-8))** з використанням електронної системи закупівель.

Додаток: на 28 арк. в 1 прим.

Головний інженер АУП

Артем ЮРЧЕНКО



ДУ "ТМО МВС УКРАЇНИ ПО ЧЕРНІГІВСЬКІЙ ОБЛ." № 33/45-425 від 26.03.2026 (16862)

Підписав: ЮРЧЕНКО АРТЕМ МИКОЛАЙОВИЧ

Сертифікат: 5E984D526F82F38F0400000012CAE0013B859606

**КОМП'ЮТЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА СИСТЕМНА ІНТЕГРАЦІЯ**

Україна, 14000, м. Чернігів, вул. Тарновського Василя, буд. 34а, офіс 24
evgeniy.karpus@gmail.com, +38(067)245-17-79

Постачальник ТОВ "ІНГРЕСС"

ЄДРПОУ 24840928, ІНН 248409225262, номер свідоцтва 33923432
Р/р UA193052990000026005016300639 в КБ "ПРИВАТБАНК" МФО 305299

Одержувач

ДУ "Територіальне медичне об'єднання МВС України по
Чернігівській області"

Комерційна пропозиція № 260326-004 від 26 Березня 2026 р.

№	Товар	Од.	Кіл-ть	Ціна без ПДВ	Сума без ПДВ
1	Монітор 23,8" 243V7QJABF/00	шт.	3,000	3732,50	11197,500
2	Миша M190 Charcoal бездротова Logitech	шт.	2,000	457,50	915,000
3	Відеокамера 8Mp TurretCam HL (купол 4 мм) Ajax	шт.	43,000	6749,17	290214,167
4	Комутатор CRS112-8P-4S-IN	шт.	6,000	8157,50	48945,000
5	Блок безперебійного живлення BBGP-1210 PoE 100W 48V	шт.	6,000	2310,00	13860,000
6	Акумуляторна батарея 12В 12 Аг	шт.	6,000	1100,00	6600,000
7	Модуль SFP 1.25G BIDI 20KM TX1310/RX1550 SC	шт.	6,000	350,00	2100,000
8	Модуль SFP 1.25G BIDI 20KM TX1550/RX1310 SC	шт.	6,000	350,00	2100,000
9	Відеореєстратор NVR HAC (16-ch) на 16 каналів Ajax	шт.	3,000	9499,17	28497,500
10	Кабель мультимедійний HDMI V.1.4 3м	шт.	2,000	99,17	198,333
11	Кабель мультимедійний HDMI V.1.4 1м	шт.	1,000	57,50	57,500
12	Патч-панель 19" 24xRJ-45 UTP кат.5е, 1U type 110, із	шт.	2,000	1275,00	2550,000
13	Жорсткий диск 3.5" 16TB ST16000NM000J 7200 об/мин, 256	шт.	3,000	20650,00	61950,000
14	Патч-корд UTP 5е кат. 0.5м *	шт.	43,000	25,83	1110,833
15	Кабель UTP 4*2*0,51 кат.5е, КПВ-ВП(350)	м.	2000,000	16,88	33750,000
16	Волоконно-оптичний кабель ОКТ-Д(1,0)П-8Е1	м.	300,000	14,17	4250,000
17	Бокс оптичний FOB-AM-06 Crosver	шт.	4,000	213,33	853,333
18	Пігтейл оптичний SC/UPC 1.5 м	шт.	32,000	33,33	1066,667
19	Патч-корд оптичний SC/UPC-SC/UPC 1м	шт.	18,000	71,67	1290,000
20	Кабель ПВС нгд 3x1,5 чорний *	м.	150,000	44,17	6625,000
21	Конектор RJ45 кат. 5е, неекранований	шт.	43,000	2,00	86,000
22	Монтажна коробка JunctionBox (118x59) Ajax	шт.	14,000	915,83	12821,667
23	Монтаж та налаштування	шт.	1,000	158333,33	158333,333

Разом без ПДВ: **689371,83**

ПДВ: **137 874,37**

Разом з ПДВ: **827246,20**

Всього на суму:

Вісімсот двадцять сім тисяч двісті сорок шість гривень 20 копійок



Розрахунок вартості встановлення та обслуговування

Додаток І

(заповнюється підрядником, який виконує роботи)

№ угоди/контракту: _____

№ акту прийняття/передачі: _____

Відомо про об'єкт: _____

Відомо про місце: _____

1. Перелік обладнання					
№ п/п	Назва та тип обладнання	Одиниця	Кількість	Ціна одиниці	Сума (грн.)
1	Модем (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
2	Модем (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
3	Роз'єднувач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
4	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
5	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
6	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
7	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
8	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
9	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1000,00	1000,00
10	Коробка роз'єднувача комунікацій (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	14200,00	14200,00
11	Железний ящик (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	73095,00	73095,00
12	Платформа сервісу (Cisco) - 1 шт.	шт.	1	1010,00	1010,00
13	Кабель витягач (Cisco) - 1 шт.	шт.	2 шт.	16000,00	32000,00
Всього за обладнання					80000,00
2. Монтажні роботи (включно з програмуванням, налаштуваннями)					80000,00
Проектні роботи					
Разом:					160000,00

Склад: *Олександр В. В.*



26

ПП «ВКЦ «ГРАНД»

Код ЄДРПОУ 42409385

Юридична адреса: 14014, м. Чернігів, вул. Довженка Олександра, 138-а/45
тел. 095-289-57-40, 097-465-66-29, 0462-679-165

Місцезнаходження та адреса для листування: 14007, м. Чернігів, проспект Миру, 233
snittko@gmail.com, menedzergrand@gmail.com, grandsecretar@gmail.com

<https://cbgrand.com.ua>

Начальнику
ДУ „ТМО МВСУ по Чернігівській області”
лікарю Галесвій Аллі Євгенівні

Комерційна пропозиція

Згідно вашого запиту ПП «Виробничо-комерційний центр «Гранд» пропонує:

- зовнішню цифрову систему відеоспостереження з монтажем, підключенням та налаштуванням (код за ЕЗС ДК 021:2015-32320000-2 «Телевізійне й аудіовізуальне обладнання» та код ЕЗС ДК 021:2015-32323500-8 «Системи відеоспостереження») в Державній установі «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Чернігівській області», за адресою: м. Чернігів, проспект Миру, 217.

Вартість складає: **659401,00 грн. (Шістсот п'ятдесят дев'ять тисяч чотириста одна грн. 00 коп.).**

- внутрішню цифрову систему відеоспостереження з монтажем, підключенням та налаштуванням (код за ЕЗС ДК 021:2015-32320000-2 «Телевізійне й аудіовізуальне обладнання» та код ЕЗС ДК 021:2015-32323500-8 «Системи відеоспостереження») в Державній установі «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Чернігівській області», за адресою: м. Чернігів, проспект Миру, 217.

Вартість складає: **998953,00 грн. (Дев'ятсот дев'яносто вісім тисяч дев'ятсот п'ятдесят три грн. 00 коп.).**

Сподіваємось на плідну та взаємовигідну співпрацю!

Директор ПП «ВКЦ «Гранд»

«20» березня 2026 р.



Вадим НЕБОГА

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Внутрішня цифрова система відеоспостереження (програмно-апаратний комплекс) (код за ЕЗС ДК 021:2015:32320000-2 «Телевізійне й аудіовізуальне обладнання» (32323500-8))

1. Деталізований перелік обладнання зовнішньої системи відеоспостереження з комплектуючими, що входять до його складу:

№	Найменування товару, що входить до складу системи	Од. вим.	Кількість
1	Монітор Philips 243V7QJABF/00 «або еквівалент»	шт	3
2	Мишка Logitech M190 Charcoal (910-005905) «або еквівалент»	шт	2
3	Камера відеоспостереження TurretCam HL (8 Мр/4 mm), white «або еквівалент» має постачатися разом з відповідними кріпильним набором та елементами фіксації в т.ч.: - Патч-корд 0,5 м UTP литий сірий RJ45 кат.5е «або еквівалент» - Набір конекторів для забезпечення з'єднання систем - елементи фіксації	шт	43
4	8-портовий PoE комутатор MikroTik CRS112-8P-4S-IN PoE «або еквівалент»	шт	6
5	Мережевий відеосерватор NVR HAC (16-ch), white «або еквівалент» з попередньо встановленим та налаштованим жорстким диском 16TB Seagate SkyHawk AI ST16000VE004 для відеоспостереження «або еквівалент»	шт	3
6	Патч-панель 1U, 24 порти кат.5Е 19" з менеджментом кабелю UTP	шт	2
7	Кабель HDMI V1.4 3 м (V-HDMI4-10)	шт	2
8	Кабель HDMI V1.4 1 м (V-HDMI4-1M)	шт	1
9	Кабель вита пара ОК-Net UTP кат.5е КПВ-ВП (350) 4×2×0,51, бухта 305 м	м	2000
10	Оптичний кабель ОКТ-Д(1,0)П-8Е1-0,36Ф3,5/0,22Н18-8	м	300
11	Бокс оптичний FOB-AM-06	шт	4
12	Пігтейл SC 1,5 м	шт	32
13	Патч корд SC - SC 1м	шт	18
14	Кабель ПВС нгд 3х1,5	м	150

15	Блок Живлення Full Energy BBGP-1210 PoE 100W «або еквівалент»	шт	6
16	Акумуляторна батарея Full Energy FEG-1218 12V 12AH LiFePO4 «або еквівалент»	шт	6
17	Модуль SFP 1.25G BIDI 20KM TX1310/RX1550 SC RayBridge «або еквівалент»	шт	6
18	Модуль SFP 1.25G BIDI 20KM TX1550/RX1310 SC RayBridge «або еквівалент»	шт	6
19	- Монтажна коробка JunctionBox (118×59) «або еквівалент»	шт	14

Примітка

1. Ціна тендерної пропозиції Учасника повинна включати всі витрати, необхідні для постачання, монтажу, підключення, інтеграції, пусконаладження та повного налаштування цифрової системи відеоспостереження та інші супутні витрати.
2. Комп'ютер та NVR (8-ch) мережевий відеореєстратор на 8 каналів white з жорстким диском 10 TB (Ажх Україна) надаються Замовником та не входять до предмета постачання Учасника.
3. Усе обладнання повинно бути новим, таким, що не було у використанні, відповідати технічним характеристикам виробника та чинним нормативним вимогам.
4. Камера повинна постачатися разом із відповідним кріпильним набором та елементами фіксації, необхідними для її встановлення на бетонній (цегляній) поверхні.
5. Об'єкт закупівлі є єдиним програмно-апаратним комплексом, що складається з набору взаємопов'язаних компонентів. Всі складові частини (камери, комутатори, кабельна підсистема) мають бути налаштовані постачальником для забезпечення роботи в єдиному цифровому середовищі.

3. Технічна характеристика основного обладнання та комплектуючих системи відеоспостереження

№	Найменування	Характеристика
1	NVR HAC (16-ch) Мережевий відеореєстратор на 16 каналів white «або еквівалент»	<p>Відеовхід: 16 каналів</p> <p>Роздільна здатність запису: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF</p> <p>Роздільна здатність HDMI: 1920 × 1080, 1600 × 1200, 1280 × 1024, 1280 × 720 пікселів</p> <p>Роздільна здатність відео наживо / відтворення записів: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 720p, D1, VGA, CIF</p> <p>Формат: H.265, H.264</p> <p>Спроможність: 1 × канал у 8MP 3 × канал у 5MP 4 × канал у 4MP 4 × канал у 1080p 10 × канал у 720p 16 × канал у 1024 × 576 пікселів</p> <p>Ширина або висота роздільної здатності відео з камери (для кожного каналу) не може перевищувати 4096 пікселів.</p> <p>Поділ вікна перегляду наживо шаблони: 1, 4, 9, 16, 5+1, 7+1 переглядів своя розмітка: до 10×10 переглядів</p>

		<p>Інтелектуальна аналітика відео Виявлення руху Відеореєстратор оснащений софтом для виявлення руху в кадрі. Зображення аналізується за допомогою алгоритмів NVR HAC або камери: ці опції можна перемикаєти в застосунку. Виявлення об'єктів за допомогою ШІ Інтерфейс HDD (жорсткий диск) 1 × SATA: підтримка жорсткого диска до 16 ТБ (формфактор 3,5") Мережа: 1 × RJ-45 самоадаптивний Ethernet (10/100 Мбіт/с) USB: задня панель: 1 × USB 2.0 (Type-A) бокова панель: 1 × USB 2.0 (Type-A) Пропускна здатність вхідна: не менше 80 Мбіт/с, вихідна: не менше 40 Мбіт/с Протокол HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, SNMP, RTSP, UDP, DHCP, DNS, DDNS Сумісність з іншими системами: IP-камери, що використовують ONVIF (профіль S/T) або RTSP Вбудована система керування відеоспостереженням Відеостіна, яка містить зображення з усіх підключених камер. Фільтри подій. Хронологія подій зі зручним попереднім переглядом. Пристрій працює від мережі 110–240 В~. Живлення: Основне 110–240 В, 50/60 Гц, 0,6 А Енергоспоживання до 24 Вт Батарейний годинник батарея CR2032, 3 В Тільки для живлення системного годинника. Діапазон робочої температури: від 0 °С до +40 °С Допустима вологість до 75% Клас захисту IP20 front side Комплектація: NVR HAC (16-ch) Кабель живлення Кріпильна система Кабель Ethernet Монтажний комплект</p>
2	TurretCam HL (8 Мр/4 mm))white «або еквівалент»	<p>Дротова IP-камера відеоспостереження з можливостями ШІ, кутом огляду 85°, гібридним підсвічуванням, TrueWDR з мікрофоном. Для вулиці та приміщення. Сенсор зображення 8 МР CMOS, тип 1/2,7" Фокусна відстань об'єктива 4 мм Максимальна апертура f/1.6 Тип ірисової діафрагми фіксований Тип об'єктива за фокусною відстанню фіксований Кути огляду</p>

по горизонталі: 85°
по вертикалі: 44°
по діагоналі: 105°
Відстань DORI:
Виявлення: не менше 117,5 м
Спостереження: не менше 47 м
Розпізнавання: не менше 23,5 м
Ідентифікація: не менше 11,6 м
Максимальна дальність підсвічування
білі світлодіоди: до 50 м
ІЧ світлодіоди: до 50 м
Мінімальне підсвічування
колір: 0.005 лк
Ч/Б: 0 лк
Співвідношення сигнал/шум (SNR)
понад 52 дБ
Відео
Роздільна здатність:
8 MP (3840 × 2160)
6 MP (3072 × 1728)
5 MP (2944 × 1656)
5 MP (2880 × 1620)
5 MP (2592 × 1944)
4 MP (2560 × 1440)
3 MP (2304 × 1296)
2 MP (1920 × 1080)
0,6 MP (1024 × 576)
Частота кадрів
до 20 fps
Поворот зображення:
180°
Відеокодек:
H.265, H.264
Динамічний діапазон:
120 дБ (True WDR)
Камера підтримує microSD до 256 ГБ. Тип карти пам'яті: Class V30
або швидше. Накопичувач пам'яті не входить до комплекту
постачання.
Аудіо
Вбудований мікрофон
Формат декодування аудіо:
G711-ULAW, G711-ALAW, G726, G722
Інтелектуальна аналітика відео
Виявлення руху
Виявлення об'єктів за допомогою ШІ:
Люди
Тварини
Транспортні засоби
Мережа
Роз'єм:
1 × RJ-45 самоадаптивний Ethernet (10/100 Мбіт/с)
Протокол:
HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, SNMP, RTSP, UDP, DHCP, DNS,
DDNS
Сумісність з іншими системами
ONVIF (профіль S/T*)
Камери та відеореєстратори підтримують інтеграцію зі сторонніми
системами керування відеоспостереженням (VMS).
Ключові можливості
Швидкий і зашифрований одноранговий відеопрокол.
Захист від саботажу:
mTLS
Зашифроване з'єднання для захисту даних.

		<p>Автентифікація: Secure Boot Захист від підміни прошивки. Дистанційна перевірка підписів (OTA) Живлення: PoE-стандарт 802.3at/af Енергоспоживання від PoE максимальне: 8 Вт середнє: 7.6 Вт Діапазон робочих температур від -30 °C до +60 °C Допустима вологість до 90% Клас захисту IP65, IK08 Комплектація Камера (8 Мр/4 мм) Монтажний шаблон Монтажний комплект</p>
3	Монтажна коробка JunctionBox (118x59) «або еквівалент»	<p>Монтажна коробка для IP-камери відеоспостереження Ключові можливості Кабельний ввід RG21 Ущільнювальне кільце для 1 або 2 кабелів Розміри 152 × 117 × 59 мм Діапазон робочих температур від -40 °C до +60 °C Допустима вологість 90% Комплектація Монтажна коробка (118×59) Монтажний шаблон Монтажний комплект</p>
4	8-портовий PoE комутатор MikroTik CRS112-8P-4S-IN PoE «або еквівалент»	<p>Операційна система RouterOS. ROM/RAM 128Mб / 16Mб. Порти (Uplink) 4x SFP (1000M). Порти (DownLink) 8x RJ45 (100 / 1000M) з підтримкою PoE. Модель чіпа комутатора QCA8511. COM порт Є, RJ45. Протоколи PoE 802.3af / at. Макс. пропускна спроможність: 12 Гбіт / с. Швидкість пересилання пакетів 17.8 Mpps. Керування Є. Монітор температури на шлізі Є. Віддзеркалення портів вхідний / вихідний трафік VLAN802.1Q VLAN (до 4К одночасних мереж). Живлення DC 18-57В. Потужність споживання 10Вт. Робоча температура -30°C ~ + 55°C. Вологість 10% ~ 90% RH. Розміри 200x143x40 мм.</p>
5	Жорсткий диск 16TB Seagate SkyHawk AI ST16000VE004 для відеоспостереження «або еквівалент»	<p>Тип пристрою: жорсткий диск Тип жорсткого диску: HDD Призначення: для відеоспостереження Ємність накопичувача: 16 ТБ Інтерфейс накопичувача :SATA III Форм-фактор: 3.5" Тип встановлення жорсткого диску: внутрішній Швидкість передачі даних: 285 МБ/с Обсяг буферу HDD: 512 МБ Потужність споживання, Вт 7.8 Робоча температура, °C +10 ~ +65</p>

		Розміри, мм 147 x 101.85 x 26.1
6	Монітор Philips 243V7QJABF/00 «або еквівалент»	Тип монітора Широкоформатний, Для дому та офісу Діагональ дисплея 23.8" Тип матриці IPS Роздільна здатність 1920 x 1080 Частота оновлення екрану 75 Гц Співвідношення сторін 16:9 Підсвічування WLED Покриття матове Час реакції матриці 4мс (сірий до сірого) Яскравість 250 кд/м2 Контрастність статична 1000:1 SmartContrast 200 000 000:1 Кути огляду (гориз./вертик.) 178/178 Максимальна кількість кольорів 16.7 млн Роз'єми і інтерфейси Інтерфейси та підключення 1 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x VGA Регулювання положення регулювання нахилу VESA 100x100 мм Вбудовані колонки так

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими та українськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними сталонними системами, визнаними європейськими та українськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент». Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на конкретну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт, чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз «або еквівалент». Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент» (такі посилання обумовлено наданням Учасникам загального уявлення про технічні та інші характеристики чи складові предмету закупівлі).

Під «еквівалентом» розуміється це щось рівноцінне, рівнозначне, рівносильне, таке що повністю відповідає встановленим вимогам Замовника (технічні та інші характеристики запропонованого «еквіваленту» повинні відповідати встановленим технічним та іншим характеристикам цього додатку).

У разі заміни обладнання, устаткування, матеріалів, тощо на «еквівалент» під час подання тендерної пропозиції, учасник повинен подати:

1) порівняльну таблицю технічних характеристик тих позицій обладнання, устаткування, матеріалів тощо, які він планує замінити, для підтвердження технічної, функціональної та якісної відповідності «еквівалента»:

ТАБЛИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ

технічних характеристик запропонованого устаткування (обладнання)

№ з/п	Найменування та опис технічних характеристик устаткування (обладнання), що вимагається замовником*	Найменування та опис технічних характеристик устаткування (обладнання), що пропонується учасником**	Відповідність (так, ні)**
1.			
...			
n			

Примітка:

Учасник зобов'язаний зазначити модель Товару, що пропонується до закупівлі, відповідно до маркування виробника та показники технічних характеристик Товару.

* вказується показник технічних характеристик Товару, що пропонується Учасником;

** у разі, якщо показник технічних характеристик Товару, що пропонується до закупівлі, відповідає встановленим вимогам, зазначається «так», якщо не відповідає – зазначається «ні».

4. На підтвердження відповідності Учасника необхідним технічним, якісним та кількісним вимогам до предмета закупівлі, у складі тендерної пропозиції надаються наступні документи та інформація:

У складі тендерної пропозиції учасник надає копію декларації, або копію сертифікату, або копію паспорту, або копію інструкції на основне обладнання та комплектуючі системи відеоспостереження, зазначені у пункті 3 цього Додатку.

ПРОТОКОЛ № 113

зборів комісії з визначення доцільності проведення закупівель товарів, робіт і послуг в Державній установі «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Чернігівській області»

26 березня 2026 року

м. Чернігів

Присутні:

Голова комісії: Олена Ярош, заступник начальника установи з загальних питань.

Секретар комісії: Оксана Білим, юрисконсульт сектору документального забезпечення та контролю

Члени комісії, доповідачі:

1. Олена Шаш, начальник відділу – головний бухгалтер відділу бухгалтерського обліку та звітності;
2. Артем Юрченко, головний інженер АУП;
3. Максим Гончарук, завідувач господарства обслуговуючого персоналу ТМО;
4. Наталія Тітова, сестра медична старша лікарні;
5. Аліса Добровольська, інженер з охорони праці відділу кадрового забезпечення та військового обліку;
6. Олена Михайличенко, сестра медична старша поліклініки;
7. Катерина Іцко, уповноважений з антикорупційної діяльності;
8. Олена Федоренко, сестра-господиня лікарні;
9. Валентина Колодежна, сестра – господиня поліклініки;
10. Майя Бондаренко, маляр обслуговуючого персоналу ТМО.

Доповідач: Артем Юрченко, головний інженер АУП.

Порядок денний:

1. Обговорення питання щодо доцільності проведення процедури закупівлі згідно Доповідної записки № 33/45-425 від 26.03.2026 (16862).

СЛУХАЛИ:

Артема Юрченка, щодо доцільності проведення процедури закупівлі згідно Доповідної записки № 33/45-425 від 26.03.2026 (16862), який просив закупівлю згідно зазначеної доповідної записки вважати доцільною та запланувати дану закупівлю.



ДУ "ТМО МВС УКРАЇНИ ПО ЧЕРНІГІВСЬКІЙ ОБЛ." № 33/45-428 від 26.03.2026 (16875)

Підписав: ЯРОШ ОЛЕНА АНАТОЛІВНА

Сертифікат: 5E984D526F82F38F0400000090651C01475AA506

ГОЛОСУВАЛИ:

Склад	ПІБ	За, проти, утримався
Голова комісії: заступник начальника установи з загальних питань	Ярош О.А.	за
Члени комісії:	Шаш О.М.	за
	Гончарук М.О.	за
	Тітова Н.В.	за
	Юрченко А.М.	за
	Ішко К.М.	за
	Добровольська А.О.	за
	Михайліченко О.Ю.	за
	Колодежна В.В.	за
	Бондаренко М.М.	за
Федоренко О.М.	за	

«за» - всі присутні, «проти» - 0, «утримались» - 0

Рішення прийнято одногосно

УХВАЛИЛИ:

1. Закупівлю згідно Доповідної записки № 33/45-425 від 26.03.2026 (16862) вважати доцільною.
2. Запланувати закупівлю згідно Доповідної записки від № 33/45-425 від 26.03.2026 (16862).

Голова комісії

Олена ЯРОШ

Секретар комісії



Оксана БІЛИМ