



ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСНА РАДА

Шоста сесія VIII скликання

Р І Ш Е Н Н Я

19.05.2022

Ужгород

№615

Про передачу рухомого майна

Відповідно до статей 43 та 60 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», завдань Комунального підприємства «Агентство регіонального розвитку та транскордонного співробітництва «Закарпаття» Закарпатської обласної ради в межах проєктної діяльності, що реалізована Комунальним підприємством «Агентство регіонального розвитку та транскордонного співробітництва «Закарпаття» Закарпатської обласної ради у 2021 році, обласна рада **в и р і ш и л а**:

1. Вилучити від Комунального підприємства «Агентство регіонального розвитку та транскордонного співробітництва «Закарпаття» Закарпатської обласної ради рухоме майно, що є спільною власністю територіальних громад сіл, селищ, міст області (комунальною власністю Закарпатської області) і обліковується на балансі Комунального підприємства «Агентство регіонального розвитку та транскордонного співробітництва «Закарпаття» Закарпатської обласної ради за списком, що додається.

2. Надати згоду на безоплатну передачу рухомого майна, визначеного в пункті 1 цього рішення, з комунальної власності області у комунальну власність територіальної громади села Горінчово.

3. Комунальному підприємству «Агентство регіонального розвитку та транскордонного співробітництва «Закарпаття» Закарпатської обласної ради здійснити необхідні організаційно-правові заходи із передачі рухомого майна, визначеного в пункті 1 цього рішення, Горінчівській сільській територіальній громаді.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника голови обласної ради та постійну комісію обласної ради з питань регіонального розвитку, комунального майна та приватизації.

Голова ради

Володимир ЧУБІРКО

ПЕРЕЛІК РУХОМОГО МАЙНА

№ з/п	Найменування об'єкта	Кількість одиниць	Оціночна вартість	Примітки
1	<p>Централь Тирас 16.128 П -1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none">- 16 базових зон сигналізації з можливістю розширення до 128 зон;- 7 виходів («несправність», «пожежа», «повідомлення», «відкритий колектор», 2 реле);- підключення до 32 пристроїв та 2х модулів МРЛ-2.1 по шині RS-485;- налаштування через USB програматор ПЗ «tLoader» або виносної панелі ВПК-16.128; <p>- Підключення комунікатора МЦА або МЦА-GSM для передачі інформації на ПЦС;</p> <ul style="list-style-type: none">- Підтримка карт microSD для зберігання резервної конфігурації та оновлення ПЗ;- інтерфейс Touch Memory;- Корпус: метал;- БП: вбудований;- Місце під АКБ на 18 А * год. <p>Тирас 16 П 1 шт.</p>	1 комплект	84596,45	

<ul style="list-style-type: none">- 16 зон для підключення безадресних пожежних сповіщувачів з постійним контролем струму, яких можна підключити до 32 штук;- контроль сповіщувачів як із нормально замкнутим, так і з нормально розімкненим контактом;- управління звуковими та світлозвуковими оповіщувачами;- видача сигналів на відключення вентиляції та димовидалення;- передачі повідомлень на пульт централізованого спостереження через контакти реле «несправність» та «пожежа», або шляхом автодозвону (через МЦА – понад 150 повідомлень чи через МЦА GSM (CSD/GPRS));- має стабілізовану напругу в зонах, яка не залежить від стану батареї, що полегшує розрахунок системи та збільшує максимальну кількість 2-х провідних сповіщувачів у кожній зоні;- 4 релейні виходи для живлення 4-х провідних сповіщувачів зі струмом комутації до 1,5А та можливістю живлення від зовнішнього джерела;- релейний вихід на оповіщувачі зі струмом комутації до 5А та можливістю живлення від зовнішнього джерела;- має 3 алгоритми верифікації спрацювання сповіщувачів;- прилад програмується за допомогою USB-програматора;			
--	--	--	--

<p>- електроживлення: мережа змінного струму (187-242) В/50Гц;</p> <p>- Вихідна напруга: (9,5 - 13,8);</p> <p>- резервне електроживлення: батарея 12 В, ємністю 18 А • год (до комплекту не входить);</p> <p>GSM дозвонщик 1 шт.</p> <p>- призначений для безперервної цілодобової роботи у приміщеннях з регульованими кліматичними умовами від -5°С до +40°С у складі систем передачі Типу 2 за ДСТУ EN 54-21:2009;</p> <p>- живлення постійним струмом напругою 10,8 - 13,8 (вихід «+12В» ППКП);</p> <p>- Середній струм, що споживається модулем у всіх режимах роботи не більше 250 мА;</p> <p>- при зниженні напруги живлення до 11,2-10,8 В модуль видає повідомлення «Живлення 12 В нижче за норму» по каналу GSM на ПЦПН;</p> <p>Акумулятор 18 А/год. 1 шт.</p> <p>Акумуляторна батарея свинцево-кислотна 12V 18 Ah.</p> <p>- Розміри (ВхДхШ) - 168x180x77мм;</p> <p>- номінальна напруга: 12V;</p> <p>Акумулятор 7 А/год 1 шт.:</p> <p>- Акумуляторна батарея свинцево-кислотна 12V 7 Ah.</p> <p>- Розміри (ВхДхШ) - 95+5x151x66мм;</p>			
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - номінальна напруга: 12V; - Місткість: 7Ah <p>Сирена Джміль-1 1 шт.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - напруга живлення: від 9 до 15 В; - Струм споживання: 0,18 А; - рівень звуку: щонайменше 85 дБ; - Робоча температура - від -25 ° С до 70 ° С; - Ступінь захисту оболонки - IP43С; - габаритні розміри – 154x90x41 мм; - Маса - 0,28 кг; <p>Сповіщувач пожежний димовий СПД 3.10 180 шт.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Детектор оптичного диму; - Виявлення пожеж на ранній стадії; - Висока стійкість до помилкових спрацьовувань; - робоча напруга живлення: 12+-1,2 В; - Струм споживання у черговому режимі: не більше 0,25 мА; - Струм споживання у режимі «ПОЖЕЖА»: не більше 36 мА; - чутливість: 0,05 – 0,2 дБ/м; - затримка: трохи більше 10 з; - тривалість відключення напруги живлення для скидання режиму «ПОЖЕЖА»: не менше 3 с; 			
--	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - Діаметр: 100 мм; - Висота: 46 мм; - Маса: не більше 0,15 кг; - Діапазон робочих температур: - від 25С до +55С; - Допустима відносна вологість: до 95% при +25С. <p>Сповіщувач пожежний ручний 15 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - формування сигналу «Пожежа» як зменшенням, так і збільшенням струму ШС; - приведення у дію за допомогою кнопки; - Переустановка за допомогою ключа повернення; - 2-провідний, живляться від шлейфу 12/24В; - механічна індикація режиму «Пожежа» за допомогою жовтої шторки із написом «Пожежа»; - захисна прозора кришка; - діапазон напруги живлення: 9 - 30 В; - Струм споживання в черговому режимі: 5 - 20 мА (встановлюється зовнішнім резистором); - габаритні розміри: не більше 102 x 102 x 38 мм; - Маса: не більше 0.12 кг. <p>Оповіщувач пожежний світло-звуковий 15 шт.</p>			
--	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - номінальна напруга: 12 В; - Робоча напруга: від 9 до 15 В; - Потужний сповіщувачем струм: не більше 0,1 А; - Середньозважений рівень звуку: не менше 80 дБ на відстані 1 м; - Споживана потужність: 1,5 Вт; - підсвічування напису здійснюється світлодіодами; - габаритні розміри оповіщувача: 280x100x32 мм; - Маса оповіщувача: не більше 0,25 кг; - Діапазон робочих температур: від -10 до +55 С; <p>Кабель 8x0,22 1600 м:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кількість робітників жил: 8; - тип робочої жили: багатожильна; - матеріал провідника: алюміній+мідь; - Екран: фольга; - перетин: 0.22 мм²; <p>Розхідний матеріал (шурупи, стяжки, дюбелі) 1 шт.</p> <p>1 упаковка 1000 шт.</p> <p>Короб 16X16 1250 шт.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - матеріал: самозагасаючий ПВХ; - Розміри (Ш x В): 16x16; - планка – 2 м 			
---	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - колір білий. Короб 30X30 50 шт.: - матеріал: самозагасаючий ПВХ; - Розміри (Ш x В): 30X30; - планка – 2 м 			
2	<p>Відеореєстратор 16 каналів 1 шт.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Підтримка H.265/H.264/MPEG4; - IP відео вхід: 16 каналів; - відео виходи: HDMI 4K (3840×2160), VGA 1080p (1920×1080); - Роздільна здатність запису: 12Mp / 8Mp / 5Mp / 3Mp / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF; - запис: 4 канали, 4K або 16 каналів, 1080p; - синхронне відтворення 16 каналів; - Роздільна здатність перегляду: 5MP / 3MP / 1080P / UXGA / 720P / 4CIF / VGA / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF; - Вхідна пропускна спроможність: 160 Мбіт; - Вихідна пропускна здатність: 256 Мбіт; - тривожні входи/виходи: 16/4; - RS232, RS485; - Мережа: RJ45 port x 2 (10M/100M/1000M); - Підтримка HDD: 4 SATA HDD до 24Тб; - 1 x eSATA інтерфейс; 	1 комплект	86900,00	

<ul style="list-style-type: none"> - USB інтерфейси: 2 x USB2.0, 1 x USB3.0 - Живлення: AC 220В; - споживання: 80 Вт (без HDD); - Робоча температура: -10 ° С ~ +55 ° С; - Розміри: 445 x 390 x 70 мм (W x D x H); Жорсткий диск - об'єм: 6Тб 2 шт.: - форм-фактор: 3.5"; - швидкість обертання: 5640 об/хв; - інтерфейс: SATAIII; - особливість: для систем відеоспостереження у режимі роботи 24/7; - Буфер: 128Мб; - швидкість передачі: 185 МБ/с; Відеокамера зовнішня 7 шт. - матриця: 1/3" Progressive Scan CMOS; - Роздільна здатність: 4 Мп (2560 x 1440); - швидкість запису: 25кад/с (2560 x 1440) - світлочутливість: 0.005 Lux (колір) / 0 Lux (ІК вкл.); - режим день-ніч: є; - ІЧ фільтр з автоматичним вимикачем; - Дальність ІЧ - 80м; - Кут огляду по горизонталі - 84°; - Об'єктив: f = 4 mm; - Живлення: DC12V, PoE; 			
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none">- ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI;- підтримувані мережеві протоколи: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE- IVS функції: перетин лінії, вторгнення в область, виявлення осіб, цільові типи;- Слот для micro-SD карт 256 GB;- Корпус: білий;- Ступінь захисту корпусу: IP67;- робоча температура: від -30 до +60 °C;- Розміри: 105 x 293 мм; <p>Металева шафа 1 шт.:</p> <p>Шафа настінна 6U 600x350x370</p> <p>Основні характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">- Висота: 6U;- Розміри: 600x350x370 (ШxГxВ);- бічні стінки: знімні;- у комплекті: 4 рейки;- Введення кабелю: зверху, знизу, ззаду. <p>Монітор 1 шт.:</p> <p>Діагональ дисплея 21.5"</p> <p>Тип матриці IPS</p> <p>Максимальна роздільна здатність екрану</p> <p>1920 x 1080</p> <p>Частота оновлення екрану 75 Гц</p> <p>Співвідношення сторін 16:9</p>			
---	--	--	--

<p>Підсвічування WLED</p> <p>Покриття матове</p> <p>Час відгуку матриці 5мс (GtG)</p> <p>Яскравість 250 кд/м2</p> <p>Контрастність статична 1000:1</p> <p>Контрастність динамічна Mega</p> <p>Кути огляду (гориз./вертик.) 178/178</p> <p>Максимальна кількість кольорів</p> <p>16.7 млн</p> <p>Ширина видимої області 476.1 мм</p> <p>Висота видимої області 267.78 мм</p> <p>Технології покращення зображення</p> <p>Eye Saver Mode, Flicker Free</p> <p>Технології синхронізації</p> <p>AMD FreeSync</p> <p>Роз'єми та інтерфейси</p> <p>Інтерфейси та підключення</p> <p>1 x HDMI, 1 x VGA</p> <p>Комутатор 3 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - кількість портів: 10 портів; - uplink x2*10/100/1000Mbps; - кількість PoE портів: 8 * 10/100Mbps; - кількість портів SFP: ні; - Передача PoE на 250 м; - Потужність: 30Вт на канал; - стандарт PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE; 			
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none">- харчування: DC 48-57 В;- температурний режим: -10С ~ 50С;- вага: 490г;- Розмір (ВхДхШ): 190x100x30 мм <p>Камера внутрішня 8 шт.:</p> <ul style="list-style-type: none">- матриця: 1/3" Progressive Scan CMOS;- Роздільна здатність: 4 Мріх (2560 x 1440) @ 25кад/с;- світлочутливість: 0.01 Lux (колір) / 0.018 Lux (ч/б) / 0 Lux (ІК вкл.);- аудіо: 1 вхід (лінійний вхід), 1 вихід (лінійний вихід), монофонічний звук;- режим день-ніч: є;- ІЧ фільтр з автоматичним вимикачем;- Дальність ІЧ - 30м;- Кут огляду по горизонталі - 98°- Об'єктив: f = 2.8mm;- ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI;- підтримувані мережеві протоколи: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour ;- Корпус: білий;- Слот пам'яті: макс. 128Gb;- Харчування: DC12V, PoE;- ступінь захисту корпусу – IP67, IK10;- робоча температура: від -30 до +60 °С;			
--	--	--	--

	<p>- Розміри: 111 x 82.4 мм;</p> <p>Розхідний матеріал (монтажна стрічка, болти, гайки, стяжки, конектор RJ -45) 29 шт.</p> <p>1 метр монтажноі стрічки</p> <p>4 болти М6</p> <p>4 гайки М6</p> <p>6 штук конектор RJ -45</p> <p>100 штук стяжки розмір 10</p> <p>Кабель вита пара 500 м.</p> <p>- метрів у бухті: 305;</p> <p>- Кількість пар: 4;</p> <p>- матеріал провідника: 100% мідь;</p> <p>- Екран: фольга;</p> <p>- перетин: 0,51 мм²;</p> <p>- Зовнішня оболонка: чорний світлостабілізований поліетилен;</p> <p>Кабель 3х2,5 20 м.</p> <p>- кількість робочих жил: 3 (токопровідна мідна гнучка жила, 5 клас);</p> <p>- ізоляція з полівінілхлоридного пластикату з відмінним забарвленням;</p> <p>- переріз: 2,5 мм²;</p>			
Усього		2 комплекти	171496,45	

Заступник голови ради

Василь ДЕМ'ЯНЧУК