

# Звіт про управління

## Вступ

Даний звіт про управління (надалі - Звіт) створений у відповідності до Методичних рекомендацій зі складання звіту про управління, затверджений наказом Міністерства Фінансів України від 7 грудня 2018 року № 982 та Директиви 95 / ЄС - Директива 2014/95 / ЄС Європейського Парламенту та Ради Про внесення змін до Директиви 2013/34 / ЄС «Щодо розкриття нефінансової і різноманітної інформації великими підприємствами і групами».

Звіт покликаний відобразити стан та перспективи розвитку Комунального підприємства «Інформатика» (код ЄДРПОУ 31024875) (надалі – КП «Інформатика», Підприємство), юридична адреса: 03186, м. Київ, вул. Левка Мацієвича, будинок 3, надати інформацію про склад, відповідальність керівних органів Підприємства та ефективності їх діяльності в рамках досягнення стратегічних цілей підприємства, а також охарактеризувати діяльність підприємства, доповнити та пояснити первинні фінансові звіти.

## Загальна інформація, опис діяльності та переваги КП «Інформатика»

Відповідно до Статуту КП «Інформатика», метою діяльності підприємства є господарська діяльність з проектування, створення, адміністрування, обслуговування, технічної та методичної підтримки центрів обробки даних, інформаційно-телекомунікаційних систем, програмно-апаратних комплексів, телекомунікаційних мереж, розроблення інших комплексних у сфері інформатизації, електронного урядування, телекомунікацій, захисту інформації та одержання прибутку. Підприємство є адміністратором комплексної системи відеоспостереження міста Києва, Єдиного диспетчерського центру моніторингу роботи транспорту та збору інформації, Системи управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва, Центру обробки даних (міського дата-центру) та інших систем.

### *Основні види економічної діяльності:*

- діяльність із керування комп'ютерним устаткуванням;
- оптова торгівля комп'ютерами, периферійним устаткуванням і програмним забезпеченням;
- комп'ютерне програмування;
- консультування з питань інформатизації;
- інша діяльність у сфері інформаційних технологій і комп'ютерних систем;
- оброблення даних, розміщення інформації на веб-вузлах і пов'язана з ними діяльність;
- веб-портали.

У своїй діяльності Підприємство керується Конституцією України, законами України, постановами Верховної Ради України, актами Президента України та Кабінету Міністрів України, іншими нормативно-правовими актами,

рішеннями Київської міської ради, розпорядженнями Київського міського голови, розпорядженнями виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), іншими нормативно-правовими актами та Статутом підприємства.

Послуги, які надавали КП «Інформатика» у 2025 році:

- консультування з питань інформатизації-технічного обслуговування відеосистем; побудова системи відеоспостереження;
- розроблення та виготовлення технічних умов;
- послуги з обслуговування та технічного супроводу електронного обладнання;
- послуги з підключення та налаштування обладнання.

### **Організаційна структура КП «Інформатика»**

Станом на 31.12.2025 штатна чисельність КП «Інформатика» становить 83 шт. од., фактична чисельність працівників – 69 осіб, вакансій – 14 штатних одиниць. Середня заробітна плата на підприємстві протягом 2025 року становила 50 067 гривень.

На час воєнного стану в Україні, відповідно до рішення трудового колективу підприємства 30 грудня 2022 року внесено зміни до Колективного договору КП «Інформатика», зокрема, призупинено нарахування та виплату надбавки за вислугу років працівникам підприємства; надання матеріальної допомоги та заохочення, не пов'язані з конкретними результатами праці, за рахунок економії фонду оплати праці або прибутку та ін.

З метою залучення висококваліфікованих спеціалістів, для виконання, покладених на КП завдань необхідно забезпечити конкурентоспроможний рівень заробітної плати спеціалістів ІТ-сфери, а також стимулюючий мотиваційний рівень заробітних плат та соціальний захист працівників підприємства.

Станом на 31.12.2025 організаційна структура Підприємства виглядає наступним чином:

1. Керівництво Підприємства
  - 1.1. Генеральний директор
  - 1.2. Заступник генерального директора з інформаційних технологій
  - 1.3. Заступник генерального директора із загальних питань
  - 1.4. Директор виконавчий
  - 1.5. Заступник генерального директора
  - 1.6. Головний інженер.
2. Самостійні підрозділи:
  - 2.1. Режимно-секретний відділ
  - 2.2. Бухгалтерсько-економічна служба
  - 2.3. Юридичний відділ

- 2.4. Сектор діловодства
- 2.5. Відділ забезпечення роботи центру обробки даних (ЦОД)
- 2.6. Відділ розвитку та підтримки інфраструктурних проєктів
- 2.7. Управління розвитку та підтримки систем відеонагляду:
  - 2.7.1. Відділ підтримки систем відеонагляду
  - 2.7.2. Відділ розвитку систем відеонагляду
  - 2.7.3. Сектор проектування
  - 2.7.4. Сектор адміністрування
- 2.8. Ситуаційний центр
- 2.9. Сектор інженерно-технічного та матеріального супроводження
- 2.10. Технік із системного адміністрування (господарської діяльності)
3. Уповноважений з антикорупційної діяльності
4. Аудитор внутрішній
5. Менеджер (управитель) з персоналу
6. Менеджер (управитель) з адміністративної діяльності
7. Провідний фахівець з публічних закупівель
8. Інженер з охорони праці

## **Перспективні напрями діяльності КП «Інформатика»**

### **I. Комплексна система відеоспостереження міста Києва**

У 2026 році планується продовжити розвиток комплексної системи відеоспостереження міста Києва, що включає в себе:

- розширення мережі камер відеоспостереження, що забезпечить високий рівень покриття камерами відеоспостереження на вулицях, перехрестях, об'єктах, закладах освіти, громадських місцях, інфраструктурах міста: вокзалах та інших транспортно-пересадочних вузлах, де потрібно контролювати потоки людей та транспорту, місця великих скупчень громадян, тощо;

- збільшення функціональних можливостей програмного забезпечення щодо розпізнавання номерних знаків, обличь, та інші., що сприятиме вчасному виявленню потенційних загроз та забезпечить своєчасне реагування і вжиття необхідних заходів для підвищення безпеки громадян та гостей столиці, захисту державного майна від крадіжки, вандалізму та інших незаконних дій, а також можливістю отримання записів та аналітики різного роду подій;

- впровадження відеоаналітики із застосуванням аналітичних програмних рішень для обробки відеоданих значно підвищить ефективність передачі даних з камер відеоспостереження до відповідних правоохоронних та силових структур, підприємств, установ та організацій, які є користувачами Комплексної системи відеоспостереження міста Києва (далі - Система), а також включає в себе різноманітні аналітичні функції, такі, як виявлення руху, розпізнавання номерних знаків, виявлення обличь, лічильники людей та інші. Вказані функції допомагають користувачам Системи виявляти події або поведінку, які вимагають уваги.

## **II. Програмно-апаратний комплекс управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва**

У 2026 році планується забезпечити розвиток та супроводження програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва, що включає:

1. розширення програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва, шляхом встановлення додаткового спеціалізованого обладнання, а саме демодуляторів, модемів (шлюз) LoRaWAN, шаф керування вуличним освітленням (ЩКВО), для підвищення забезпечення безпеки на вулицях міста, економії електроенергії що споживається зовнішнім освітленням м. Києва шляхом керування потужностями кожного світильника, контролю параметрів електромережі, виявленням аварійних ситуацій та аварійних світильників в м. Києві та забезпечення швидкого реагування на виявлені проблеми.

2. здійснення супроводження програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва, шляхом забезпечення сервісної та технологічної підтримки програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва, з метою забезпечення безперебійного функціонування обладнання та програмно-апаратного комплексу системи.

## **III. Програмно-апаратний комплекс Єдиний диспетчерський центр моніторингу роботи транспорту та збору інформації**

У 2026 році планується здійснення супроводження функціоналу програмно-апаратного комплексу «Єдиний диспетчерський центр моніторингу роботи транспорту та збору інформації», шляхом забезпечення сервісної, технологічної підтримки (в робочому стані) обладнання та серверної складової системи (апаратної частини), для автоматизації процесу централізованого контролю та управління спеціалізованими транспортними засобами, відповідним персоналом комунальних підприємств, шляхом оперативної обробки, відображення, аналізу поточних та накопичених даних, для планування, отримання оперативної та достовірної інформації про транспортну роботу, транспортну мережу, керівництвом комунальних підприємств міста Києва.

В подальшому планується розширення функціональних можливостей програмно-апаратного комплексу «Єдиний диспетчерський центр моніторингу роботи транспорту та збору інформації» для підвищення ефективності управління технологічним транспортом міста, шляхом:

- спрощення планування та узгодження роботи рухомого складу;
- підвищення ефективності використання паливно-мастильних матеріалів та інших витратних матеріалів;
- розширення інтеграційних можливостей програмно-апаратного комплексу «Єдиний диспетчерський центр моніторингу роботи транспорту та збору інформації» та інше.

#### **IV. Інформаційно-комунікаційна система Міська інтеграційна платформа**

У 2026 році планується продовжити розвиток Інформаційно-комунікаційної системи Міська інтеграційна платформа (ІКС МІП), який забезпечить моніторинг та якісну аналітику подій і процесів у місті, на підставі яких стане можливе моделювання, прогнозування та попередження можливих загроз, а також контроль усунення наслідків надзвичайних ситуацій та порушень, коригуючи та поліпшуючи взаємодію міських служб та органів сектору безпеки і оборони для підвищення ефективності роботи.

Крім того, в рамках розвитку ІКС МІП планується:

- забезпечити інтеграцію існуючих та таких, що встановлюватимуться у майбутньому інформаційних систем;
- забезпечити цілодобове та безперебійне його функціонування;
- реалізувати функціональність OSINT (Open source intelligence);
- створити цифрову модель міста (Digital Twins) та реалізовано концепцію ситуаційної обізнаності з використанням єдиного представлення в ситуаційному центрі зібраної інформації з усіх видів міських сенсорів Інтернету речей (IoT);
- забезпечити створення умов для прийняття обґрунтованих та ефективних управлінських рішень;
- створити інструмент для скорочення часу реакції, економія матеріальних ресурсів на ліквідацію наслідків надзвичайних та кризових ситуацій.

#### **V. Міський центр обробки даних (міський дата-центр)**

У 2026 році планується створення, модернізація, функціональне розширення та забезпечення безперервності функціонування міської інфраструктури обробки даних, оренда дата-центрів, придбання комп'ютерного обладнання, оргтехніки, програмного забезпечення та ліцензій на відповідні програмні продукти, відповідно до переліку завдань та заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024 – 2027 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 № 7516/7557 (у редакції від 12.12.2024 року № 449/10257).

Крім того, планується:

- модернізація, супровід обладнання, програмного забезпечення систем центру обробки даних (міського дата-центру);
- оренда промислових дата-центрів;
- придбання обладнання для забезпечення резервного електроживлення;
- придбання паливно-мастильних матеріалів для забезпечення резервного електроживлення;
- закупівля апаратних ресурсів, серверного та мережевого обладнання, програмного забезпечення, у тому числі хмарного;
- закупівля та встановлення обладнання, програмно-апаратних комплексів, програмного забезпечення для систем центру обробки даних (міського дата-центру).

## Результати діяльності КП «Інформатика»

### Опрацювання документів:

- всього	7 159
- вхідні від підприємств, установ організацій	3 105
- вихідні	3 592
- запити на інформацію	94
- документи з грифом «Для службового користування»	15
- розпорядження КМДА	231

### Опрацювання звернень громадян:

- всього	23
----------	----

### Опрацювання звернень громадян, які

#### надходять до КБУ «Контактний центр міста Києва»:

- телефонна лінія «15-51»	99
---------------------------	----

### Аналіз проведених закупівель за 2025 рік

№ з/п	Вид	Кількість	Очікувана вартість, грн	Договір укладено на суму, грн	Розірвано договір на суму, грн
1.	Відкриті торги з особливостями:	78	1 371 999 746,00	1 314 384 503,36	7 757 850,00
	- бюджетні кошти	77	1 371 842 589,00	1 314 268 519,36	7 757 850,00
	- власні кошти	1	157 157,00	115 984,00	
2.	Закупівля без використання ЕСЗ:	52	707 460,08	707 460,08	
	- бюджетні кошти	3	194 691,16	194 691,16	
	- власні кошти	49	512 768,92	512 768,92	
ВСЬОГО		130	1 372 707 206,08	1 315 091 963,44	7 757 850,00

\*витрати були за рахунок надходження коштів у 2025 році від надання послуг стороннім організаціям у сфері інформатизації, консультацій та обслуговування інформаційно-телекомунікаційних систем.

### Аналіз показників фінансово-господарської діяльності КП «Інформатика» за 2025 рік

Доходи комунального підприємства «Інформатика» формуються з доходів від здійснення господарської діяльності та цільового фінансування з бюджету м. Києва на реалізацію міської цільової програми.

У 2025 році згідно паспорту бюджетної програми на виконання «Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки», затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 № 7516/7557 (у редакції від 12.12.2024 року № 449/10257), було затверджено фінансування у

розмірі **1 431 171,05** тис. грн. Фактично касові видатки становлять **1 403 332,49** тис. грн. (Відхилення (не освоєно) **27 838,55** тис. грн.)

За 2025 рік від здійснення господарської діяльності підприємство отримало дохід у розмірі **858 тис. грн.**, а саме від надання послуг з обстеження та розроблення, складання технічних умов на розробку проектної документації системи відеоспостереження; розроблення технічних умов; обслуговування та технічного супроводу електронного обладнання.

Витрати підприємства склали **661 тис. грн.**, як витрати на господарські потреби (банківські послуги, аудиторські послуги, послуги зв'язку, придбання канцелярських та господарських товарів, послуги прибирання, ліцензія на право доступу до програмного забезпечення бухгалтерського обліку).

Податок на прибуток за 2025 рік складає **34 тис. грн.**

Запланований чистий прибуток на 2025 рік складає 246 тис. грн., фактично підприємством отримано чистий прибуток у розмірі **154 тис. грн (62,6 %)**.

Залишок коштів на рахунку підприємства станом на 31.12.2025 року складає **306 тис. грн.**

Витрати на оплату праці персоналу склали 48 181 тис. грн, з них:

- витрати на оплату праці – 39 653 тис. грн;
- відрахування на соціальні заходи – 8 528 тис. грн.

Первісна вартість основних засобів станом на 31.12.2025 року становить 3 051 494 тис. грн та збільшилась порівняно з початком року на 941 822 тис. грн.

Первісна вартість нематеріальних активів станом на 31.12.2025 року становить 231 114 тис. грн. та збільшилась на 19 832 тис. грн.

Незавершені капітальні інвестиції станом на 31.12.2025 року становлять 71 039 тис. грн. та збільшилися порівняно з початком року на 3 736 тис. грн. це обладнання та програмне забезпечення, яке придбано за рахунок коштів місцевого бюджету в рамках виконання комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки.

## **Основні напрямки діяльності КП «Інформатика» у 2025 році**

На виконання Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки підприємством:

- здійснено обслуговування, супроводження та технічну підтримку програмно-апаратних комплексів, систем центру обробки даних, комплексної системи відеоспостереження, модернізація та налаштування програмного забезпечення. Крім того, придбано комплектуючі для встановлення камер відеоспостереження та послуги із встановлення засобів відеозв'язку/відеофіксації.

- відшкодовано витрати підприємствам, установам, організаціям за надані послуги з обслуговування електрообладнання та за спожиту електроенергію, що використовується засобами відеоспостереження та центром обробки даних (міським дата-центром).

- придбано:
  - камери відеоспостереження;

- додаткове обладнання необхідне для встановлення камер відеоспостереження;
- щити керування зовнішнім (вуличним) освітленням;
- послуги з модернізації програмно-апаратного комплексу;
- мережеве обладнання;
- засоби зв'язку;
- обладнання для відновлення працездатності системи вентиляції та кондиціонування;
- паливо для забезпечення резервного електроживлення;
- програмне забезпечення.

**Комунальне підприємство «Інформатика» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)** у рамках виділеного бюджетного фінансування на 2025 рік забезпечило виконання таких заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024–2027 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 № 7516/7557 (у редакції від 12.12.2024 року № 449/10257):

тис. грн.

Пункт МЦП	Назва заходу	Планове фінансування по МЦП	Фактичне фінансування за звітний період	Кредиторська заборгованість на кінець 2025	% виконання
1	2	3	4	5	6
1.1	Розвиток, впровадження, модернізація та супроводження обладнання, програмного забезпечення, програмно-апаратних та програмно-технічних комплексів для управління рухомим складом міського пасажирського та технологічного транспорту, електронного обліку перевезень, систем самообслуговування та оплати проїзду пасажирями	4000,0	0		–
2.1	Розвиток комплексної системи відеоспостереження міста Києва, систем забезпечення безпеки, відеоаналітики із розширенням зони функціонування на території Київської області	500 000,0	489 669,41	–	98

Пункт МЦП	Назва заходу	Планове фінансування по МЦП	Фактичне фінансування за звітний період	Кредиторська заборгованість на кінець 2025	% виконання
1	2	3	4	5	6
3.1	Створення, розвиток та супровід ситуаційного центру протидії загрозам у місті Києві	80 000,0	73 720,17	–	<b>92</b>
5.1	Створення, розвиток та супровід програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва	800 000,0	599 560,53	–	<b>75</b>
6.3	Створення, модернізація, функціональне розширення та забезпечення безперервності функціонування міської інфраструктури обробки даних, оренда дата-центрів, придбання комп'ютерного обладнання, оргтехніки, програмного забезпечення та ліцензій на відповідні програмні продукти	88 352,90	83 661,67	–	<b>95</b>
6.4	Супровід, проведення ремонтів, обслуговування та технічна підтримка мережевої інфраструктури, сервісної мережевої інфраструктури, інфраструктури обробки даних, платформи Інтернету речей (IoT), мереж доступу, радіомереж, систем отримання та передачі інформації на базі LPWAN та інших сучасних технологій зв'язку, системи відеоконференц зв'язку, комплексної системи відеоспостереження міста Києва, систем	186 398,44	156 720,71	–	<b>84</b>

Пункт МЦП	Назва заходу	Планове фінансування по МЦП	Фактичне фінансування за звітний період	Кредиторська заборгованість на кінець 2025	% виконання
1	2	3	4	5	6
	забезпечення безпеки, систем моніторингу та кібербезпеки міських сервісів, інформаційно-комунікаційних, інформаційних (автоматизованих), електронних комунікаційних систем, платформ, вебпорталів та сервісів, обладнання, технічних засобів, модулів, програмно-апаратних комплексів, програмного забезпечення, ліцензій				
6.5	Впровадження, розвиток та дооснащення центру моніторингу та кібербезпеки міських сервісів, закупівля обладнання та програмного забезпечення кібербезпеки, створення, проведення державних експертиз та модернізація комплексних систем захисту інформації	6 000,00	0		
	<b>ВСЬОГО по МЦП</b>	<b>1 664 751,34</b>	<b>1 403 332,49</b>	<b>–</b>	<b>84</b>

**Пункт 1.1 «Розвиток, впровадження, модернізація та супроводження обладнання, програмного забезпечення, програмно-апаратних та програмно-технічних комплексів для управління рухомим складом міського пасажирського та технологічного транспорту, електронного обліку перевезень, систем самообслуговування та оплати проїзду пасажирями»:**

Доведено – 4 000,0 тис. грн.

Освоєно – 0 тис. грн.

Виконання плану становить 0 %.

Не виконання заходу сталося внаслідок необхідності зміни технічного рішення через зняття з виробництва обладнання, що планувалося до закупівлі.

**Пункт 2.1 «Розвиток комплексної системи відеоспостереження міста Києва, систем забезпечення безпеки, відеоаналітики із розширенням зони функціонування на території Київської області»:**

Доведено – 500 000,0 тис. грн.

Освоєно – 489 669,41 тис. грн.

Виконання плану становить 98 %.

У звітному періоді за 59 договорами відшкодовано витрати за спожиту електроенергію, що використовується засобами відеоспостереження.

Для розвитку комплексної системи відеоспостереження міста Києва придбано 1414 комплектів обладнання та матеріали, 2306 комплектів засобів (3297 камер відеоспостереження).

Укладені та виконані договори на отримання послуг з:

модернізації програмного забезпечення агрегації, обробки та аналізу відеоданих для розвитку інтелектуально-аналітичної складової Комплексної системи відеоспостереження м. Києва;

постачання програмної продукції (трьох комплектів ліцензій) для забезпечення функціонування комплексної системи відеоспостереження.

***Пункт 3.1 «Створення, розвиток та супровід ситуаційного центру протидії загрозам у місті Києві».***

Доведено – 80 000,0 тис. грн.

Освоєно – 73 720,17 тис. грн.

Виконання плану становить 92 %.

У звітному періоді виконані договори з надання послуг із супроводу програмного забезпечення та обладнання, а також дві послуги з модернізації програмного забезпечення ІКС «Міська інтеграційна платформа».

***Пункт 5.1 «Створення, розвиток та супровід програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва».***

Доведено – 800 000,0 тис. грн.

Освоєно – 599 560,53 тис. грн.

Виконання плану становить 75 %.

У межах реалізації заходу отримано послуги із супроводження програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення міста Києва.

Протягом звітного періоду:

придбано 197 одиницю обладнання (обладнання для заходів з енергозбереження) (ШКВО 250);

придбано 204 комплекти засобів зв'язку у складі 613 одиниць демодуляторів;

придбано та налаштовано програмний продукт (два ліцензійного ключа) для забезпечення розвитку програмно-апаратного комплексу управління та контролю мереж зовнішнього освітлення.

***Пункт 6.3 «Створення, модернізація, функціональне розширення та забезпечення безперервності функціонування міської інфраструктури обробки даних, оренда дата-центрів, придбання комп'ютерного обладнання, оргтехніки, програмного забезпечення та ліцензій на відповідні програмні продукти».***

Доведено – 88 352,9 тис. грн.

Освоєно – 83 661,67 тис. грн.

Виконання плану становить 95 %.

В межах реалізації заходу закуплені послуги з оренди промислового дата-центру.

У звітному періоді придбано:

обладнання для забезпечення резервного електроживлення;

обладнання для створення та зберігання резервних копій даних інформаційних (автоматизованих) систем, інформаційно-комунікаційних систем з послугою пов'язаною з постачанням обладнання, підключення та налаштування;

обладнання для фільтрації мережевого трафіку та захисту даних у центрі обробки даних (міському дата-центрі);

обладнання для зберігання даних у центрі обробки даних (міському дата-центрі).

***Пункт 6.4 «Супровід, проведення ремонтів, обслуговування та технічна підтримка мережевої інфраструктури, сервісної мережевої інфраструктури, інфраструктури обробки даних, платформи Інтернету речей (IoT), мереж доступу, радіомереж, систем отримання та передачі інформації на базі LPWAN та інших сучасних технологій зв'язку, системи відеоконференц зв'язку, комплексної системи відеоспостереження міста Києва, систем забезпечення безпеки, систем моніторингу та кібербезпеки міських сервісів, інформаційно-комунікаційних, інформаційних (автоматизованих), електронних комунікаційних систем, платформ, вебпорталів та сервісів, обладнання, технічних засобів, модулів, програмно-апаратних комплексів, програмного забезпечення, ліцензій».***

Доведено – 186 398,44 тис. грн.

Освоєно – 156 720,71 тис. грн.

Виконання плану становить 84 %.

У звітному періоді забезпечено виконання договорів з супроводу та технічної підтримки:

комплексної системи відеоспостереження міста Києва;

30 комплексів автоматичної фото/відеофіксації правопорушень у сфері безпеки дорожнього руху «КАСКАД»;

апаратних комплексів центру обробки даних (міського дата-центру), серверного та мережевого обладнання для комплексної системи відеоспостереження міста Києва;

програмного забезпечення для комплексної системи відеоспостереження міста Києва;

послуги з підтримки систем кондиціонування для забезпечення сталої роботи центру обробки даних (міського дата-центру);

послуги з підтримки системи електрозабезпечення для забезпечення сталої роботи центру обробки даних (міського дата-центру);

послуги з обслуговування системи пожежогасіння для забезпечення сталої роботи центру обробки даних (міського дата-центру).

Згідно укладених договорів КП «Інформатика» відшкодовано витрати підприємствам, установам, організаціям за надані послуги з обслуговування електрообладнання та за спожиту електроенергію, що використовується центром обробки даних (міським дата-центром).

**Пункт 6.5 «Впровадження, розвиток та дооснащення центру моніторингу та кібербезпеки міських сервісів, закупівля обладнання та програмного забезпечення кібербезпеки, створення, проведення державних експертиз та модернізація комплексних систем захисту інформації»:**

Доведено – 6 000,0 тис. грн.

Освоєно – 0,0 тис. грн.

Виконання плану становить 0 %.

Внесення ґрунтовних змін до Закону України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах» потребувала значного доопрацювання (зміни) підзаконних актів, які почали здійснюватися лише в другій половині 2025 року. Відтак, така зміна законодавства, не дозволила забезпечити виконання заходу дотримуючись принципу ефективності та економії.

### **Оцінка безперервності діяльності як основи бухгалтерського обліку КП «Інформатика у 2025 році**

Не зважаючи на введення воєнного стану в Україні з початку 2025 року, на Підприємстві збереглася безперервність діяльності.

Враховуючи всю доступну інформацію про вплив подій на майбутню діяльність принаймні протягом 12 місяців з дати звітності або після дати підписання фінансової звітності, у Підприємства існує впевненість щодо здатності продовжувати діяльність на безперервній основі.

В. о. генерального директора



Микола ЖАНДОРОВ

Начальник служби -головний бухгалтер  
бухгалтерсько - економічної служби



Тетяна СМОЛЕВА