

1 робота

В. о. директора Спеціалізованого комунального підприємства «Київтелесервіс»
Олександр ВОЛОЩУКУ

Директора управління організації та супроводження проєктів
Андрія ЯКУШ

С Л У Ж Б О В А З А П И С К А

місто Київ

«21» квітня 2026 року

Конкретна назва предмета закупівлі – **Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»; 45310000-3 Електромонтажні роботи за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника.**

Обґрунтування доцільності закупівлі:

Закупівля проводиться з метою будівництва структурованої кабельної системи (надалі - СКС) з Wi-Fi в ліцеї № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва. Дана СКС буде використана для забезпечення безпроводових підключень учнів та персоналу закладу освіти до мережі Internet.

Дана закупівля є продовженням робіт зі створення локальних обчислювальних мереж Wi-Fi в закладах освіти м. Києва, які включали в себе отримання потреб та поверхових планів від закладів освіти, проведення робіт з радіопланування, виконання робіт з проєктування локальних обчислювальних мереж, на виконання пункту 6.2 «Створення, розвиток та модернізація мережевої інфраструктури, сервісної мережевої інфраструктури, платформи Інтернету речей (IoT), мереж доступу, радіомереж, системи отримання та передачі інформації на базі LPWAN та інших сучасних технологій зв'язку, системи відеоконференцзв'язку» переліку завдань і заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 №7516/7557 (у редакції рішення Київської міської ради від 12.12.2024 № 449/10257).

Обґрунтування обсягів закупівлі:

Відповідно до листа від 12.05.2023 №063-2005 Департаменту освіти і науки виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної адміністрації), наданих поверхових планів та згідно з потребами у покритті приміщень навчальних закладів безпроводовою мережею WiFi, проведеними роботами по проєктуванню даних мереж, отриманою проєктно-кошторисною документацією на заклад освіти Дніпровського району, необхідно провести роботи по монтажу/будівництву структурованих кабельних систем у наступній кількості:

№ з/п	Назва робіт	Од. вим.
1	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»	1 робота

Об'єкт – ліцей № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва.
Всього 1 (одна) робота.

Обґрунтування якісних характеристик закупівлі:

Технічні вимоги до предмета закупівлі розроблені на підставі проєктної документації, що отримала позитивний висновок незалежної експертизи, та рекомендовані протоколом №29 від 6 квітня 2026 року засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до

закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки.

Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі сформована Ініціатором закупівлі відповідно до наказу СКП «КІЇВТЕЛЕСЕРВІС» від 29.12.2025 № 91 "Про визначення очікуваної вартості предмета закупівлі при проведенні закупівель робіт з нового будівництва" шляхом порівняння вартості визначеної в кошторисній частині проектної документації та отриманих відповідей на запити цінових пропозицій.

Методика визначення вартості предмету закупівлі відповідно до кошторисної частини проектної документації (ВЗ):

$$ВЗ = КВ - (Втн+Впр+Векс+Ван+Вмат+Вобл)*1.2 - Ввик, де:$$

КВ – Кошторисна вартість об'єкту будівництва

Втн – Вартість технічного нагляду, без ПДВ

Впр – Вартість проектування, без ПДВ

Векс – Вартість експертизи, без ПДВ

Ван – Вартість авторського нагляду, без ПДВ

Ввик – Вартість виконаних робіт, з ПДВ

Вмат – Вартість матеріалів, що постачається замовником, без ПДВ

Вобл – Вартість обладнання та матеріалів, що постачається замовником, без ПДВ

$$ВЗ = 5\,838\,695,00 - (68\,390,00 + 12\,089,00 + 4\,877,00 + 3\,560,00 + 8\,256,84 + 2\,834\,039,14)*1.2 - 133\,200,00 = 2\,188\,040,62 \text{ грн.}$$

Враховуючи постанову КМУ від 19.11.2025 №1512 “Деякі особливості визначення вартості будівництва в умовах воєнного стану”, було направлено 6 (шість) запитів цінових пропозицій до учасників ринку. Отримано 3 (три) відповіді на запити:

Учасник №1 (ТОВ «8848»)	2 336 130,63 грн
Учасник №2 (ТОВ «ІТ Інтегратор»)	2 194 185,10 грн
Учасник №3 (ТОВ «ТЕА»)	2 259 423,97 грн

Оскільки очікувана вартість предмету закупівлі, згідно з комерційними пропозиціями від учасників ринку, перевищує очікувану вартість, визначену згідно кошторисної частини проектної документації, що отримала позитивний висновок незалежної експертизи, то очікувана вартість закупівлі приймається на рівні проектно-кошторисної документації, і становить 2 188 040,62 грн (два мільйони сто вісімдесят вісім тисяч сорок гривень шістдесят дві копійки) з ПДВ.

Всі ціни беруться з проектно-кошторисної документації, що пройшла незалежну експертизу та отримала позитивний висновок.

Очікувана вартість предмета закупівлі не перевищує розмір бюджетного призначення.

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого паспорту бюджетної програми на 2026 р.

Відповідно до пункту 6-1 розділу Х «Прикінцеві та перехідні положення» Закону України «Про публічні закупівлі» (далі-Закон), у разі здійснення замовником закупівлі робіт, виконання яких передбачає набуття замовником у власність товару (устаткування), визначеного цим пунктом, вартість якого у складі предмета закупівлі робіт дорівнює або перевищує 200 тисяч гривень, закупівля таких робіт здійснюється з урахуванням особливостей, установлених зазначеним пунктом Закону.

Відповідно до кошторисної частини проектної документації вартість локалізованого товару, а саме **Кабелі**:

- Кабель кручена пара, категорії 5е, LSOH (мідь)

- Оптоволоконний кабель 8x9/125 OS2 LSOH для внутрішнього/зовнішнього використання
- Кабель живлення 3x4 мм.кв., негорючий, низьке димо-газовиділення
- Кабель живлення 5x4 мм.кв., негорючий, низьке димо-газовиділення

перевищує 200 тис.грн., тому в даному випадку **застосовуються** вимоги щодо локалізації такого товару.

Джерело фінансування закупівлі – місцевий бюджет, КЕКВ 3210 «Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)».

Процедура закупівлі – відкриті торги.

Вид предмету закупівлі – роботи.

Обсяг – 1 (одна) робота.

Термін виконання робіт – по 25 грудня 2025 року.

Місце виконання робіт – 01104, м. Київ, вул. Катерини Білокур, 3.

Додатки:

1. Додаток 1. Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (Технічні вимоги) на 7 арк.
2. Кваліфікаційні вимоги до учасників.
3. Комерційні пропозиції на 7 арк.

Ініціатор закупівлі


_____ **Андрій ЯКУША**

«ПОГОДЖЕНО»:

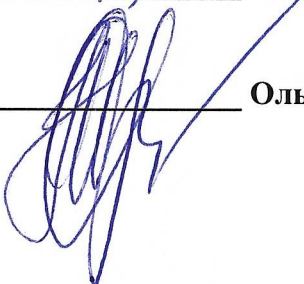
Перший заступник директора


_____ **Сергій ПАШКОВ**

Начальник відділу - головний бухгалтер


_____ **Ганна БУКША**

Заступник директора з юридичних питань


_____ **Ольга ЮРКО**

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ (ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ)

Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»; 45310000-3 Електромонтажні роботи за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника.

На виконання пункту 6.2 «Створення, розвиток та модернізація мережевої інфраструктури, сервісної мережевої інфраструктури, платформи Інтернету речей (IoT), мереж доступу, радіомереж, системи отримання та передачі інформації на базі LPWAN та інших сучасних технологій зв'язку, системи відеоконференцзв'язку» переліку завдань і заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 №7516/7557 (у редакції рішення Київської міської ради від 12.12.2024 № 449/10257).

1. Вступ

Предметом даної закупівлі є виконання робіт згідно з проєктом «**Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва**» (далі – Роботи), у рамках яких необхідно виконати електромонтажні роботи для створення структурованої кабельної системи з Wi-Fi в закладі освіти.

У цих технічних вимогах, визначення застосовуються у наступних значеннях:

Об'єкт – функціонуючий ліцей, який знаходиться за адресою вул. Катерини Білокур, 3.

Об'єкт будівництва – структурована кабельна система ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі.

Проєктна документація – проєктна документація на об'єкт будівництва «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва», що пройшла будівельно-кошторисну експертизу.

2. Передумови для початку Робіт:

Перед початком виконання Робіт Виконавець повинен:

- провести обстеження об'єкта;
- отримати від балансоутримувача об'єкта письмовий дозвіл на початок робіт.

3. Перелік документів, які мають враховуватись під час виконання Робіт:

Під час виконання Робіт необхідно:

- дотримуватись діючих законодавчих (нормативно-правових) актів у галузі будівництва;
- дотримуватись діючих Правил улаштування електроустановок, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 21.07.2017 № 476 (далі – ПУЕ);
- дотримуватись вимог проєкту;

Вищезазначений перелік документів та нормативного-правових актів не є вичерпним та може бути доповнений та/бо уточнений Замовником під час підписання Договору.

4. Технічні умови виконання Робіт

4.1. Загальні умови

Під час проведення Робіт необхідно забезпечити:

- проведення робіт на діючому об'єкті без зупинки навчального процесу при наявності в зоні виконання робіт людей, діючого технологічного обладнання або предметів, що загромаджують робочу зону (обладнання, меблі і т. п.);

- виконання монтажу на висоті 2–5 м з дотриманням норм безпеки та охорони праці;
- уникнення пошкодження оздоблення приміщень та інженерних мереж;
- забезпечення чистоти робочих зон та щоденного їх прибирання після проведення робіт.

4.2. Монтажні роботи

Проводяться відповідно до вимог проєктної документації.

4.3. Обладнання та матеріали

Відповідно до вимог проектної документації.

4.4. Гарантійні вимоги

Гарантійний строк експлуатації об'єкта будівництва становить 10 років від дня його прийняття Замовником, у відповідності до статті 884 Цивільного кодексу України та постанови Кабінету міністрів України від 01.08.2005 №668.

Виконавець робіт гарантує усунути за свій рахунок недоліки, що виникли внаслідок неякісного виконання робіт.

Порядок усунення Виконавцем недоліків визначається умовами договору.

5. Виконавча документація:

По завершенню Робіт Виконавцем надається:

- комплект виконавчої документації в двох примірниках, який включає робочі креслення по об'єкту будівництва у складі:

- схематичний план прокладання кабельних трас та розміщення обладнання;
- специфікацію використаного обладнання, виробів та матеріалів.
- паспорти, сертифікати відповідності на використані матеріали та обладнання.

6. Додаткові вимоги та інформація.

Клас наслідків (відповідальності) об'єкта – СС2.

Проектна документація надається Виконавцю на етапі укладання договору за результатами процедури закупівлі.

Враховуючи те, що дані технічні вимоги готуються на підставі розробленого проекту, що пройшов будівельно-кошторисну експертизу, в додатках можливе посилання на конкретні торгову марку чи виробника обладнання або матеріалів. Всі посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом «або еквівалент, не гірше за характеристиками обладнання та матеріалів, вказаних в додатках».

7. Перелік основних робіт (узагальнений)

№ з/п	Назва робіт	Од. вим.
1	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»	1 робота

Додатки

1.1. Відомість обсягів робіт по Об'єкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»

1.2. Специфікація та кількість обладнання та матеріалів по Об'єкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»

Додаток 1.1. Відомість обсягів робіт по Об'єкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Од. вим.	Кількість
1	Встановлення шафи 600x800, 29U	шт.	3
2	Монтаж панелі модульної, 3U 19''	шт.	3
3	Інсталяція в шафу комутаційну пасивного обладнання (елементи заземлення, панелі, кабельні організатори, заглушки)	шт.	58
4	Прокладання і вмикання патч-кордів та кабелю живлення до ДБЖ	шт.	163
5	Монтаж панелі оптичної розподільчої 24 SC	шт.	4
6	Монтаж сплайс-касети	шт.	4
7	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром на кабельному майданчику з однієї сторони, 8 волокон	шт.	1
8	Вимірювання оптичних параметрів волоконного оптичного кабелю рефлектометром на після прокладання, 8 волокон	буд. довж.	3
9	Монтаж щитка електричного на стіні (у складі: щит на 12 модулів, замок для щитів, шина фазна, заглушки фазної шини)	шт.	1
10	Монтаж автоматичного вимикача, до 25А	шт.	13
11	Монтаж розетки модульної на DIN-рейку	шт.	6
12	Монтаж блоку розгалужувального	шт.	4
13	Монтаж розетки накладної RJ45	шт.	74
14	Підключення кабелів патч-панелі RJ45 cat. 5e	шт.	74
15	Прокладання кабельних каналів з ПВХ	м	1052
16	Алмазне свердління отворів в перекритті товщ. 350мм під ПВХ трубу діам. 50мм (без додавання води)	шт.	12
17	Свердління отворів діам. до 20мм (цегла)	шт.	76
18	Монтаж ПВХ труби діам.16 мм в цегляну стіну	м	33
19	Герметизація отворів після прокладання ПВХ труб діам. 50мм, та діам.16мм піною вогнестійкою	шт.	88
20	Прокладання ПВХ труби жорсткої 50мм	м	39
21	Монтаж труби гофрованої ПВХ діам.16мм	м	350
22	Монтаж кабелю кручена пара U/UTP cat 5e в коробах та трубах ПВХ по стінам та стелі	м	3975
23	Монтаж оптоволоконного кабелю в коробах та трубах ПВХ по стінам та стелі	м	360
24	Монтаж кабелю живлення 3x4 мм ² в коробах та трубах ПВХ по стінам та стелі	м	280
25	Монтаж кабелю живлення 5x4 мм ² в коробах та трубах ПВХ по стінам та стелі	м	10
26	Монтаж проводу заземлення ПВ-3, 4 мм	м	25
27	Монтаж кабелю кручена пара U/UTP cat. 5e відкрито на скобах за підвісною стелею	м	600
28	Підключення кабелю живлення 3x4 мм ² до існуючого головного розподільчого щита	жил	9
29	Вимірювання цілісності жил кабелю кручена пара U/UTP cat. 5e після прокладання	пар	296
30	Монтаж, налаштування комутаторів та налагодження роботи	шт.	6
31	Монтаж, налаштування точок доступу та налагодження роботи	шт.	74
32	Монтаж, налаштування ДБЖ та налагодження роботи	шт.	6

Примітка: Проектною документацією передбачено:

коефіцієнт до норм витрат труда робітників-монтажників, для врахування впливу умов виконання робіт, передбачених проектом відповідає виконанню монтажних робіт у будівлях і спорудах всіх

призначень за наявності в зоні проведення робіт предметів, що захирашують приміщення (верстатів, установок, апаратів, експлуатаційного і лабораторного устаткування, оргтехніки, меблів тощо). Регламентується Додатком Б збірника 40 «Вказівки щодо застосування ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування» Кошторисних норм України.

№	Назва	Єд.	Код
1	Монтаж устаткування	шт.	101
2	Монтаж устаткування	шт.	102
3	Монтаж устаткування	шт.	103
4	Монтаж устаткування	шт.	104
5	Монтаж устаткування	шт.	105
6	Монтаж устаткування	шт.	106
7	Монтаж устаткування	шт.	107
8	Монтаж устаткування	шт.	108
9	Монтаж устаткування	шт.	109
10	Монтаж устаткування	шт.	110
11	Монтаж устаткування	шт.	111
12	Монтаж устаткування	шт.	112
13	Монтаж устаткування	шт.	113
14	Монтаж устаткування	шт.	114
15	Монтаж устаткування	шт.	115
16	Монтаж устаткування	шт.	116
17	Монтаж устаткування	шт.	117
18	Монтаж устаткування	шт.	118
19	Монтаж устаткування	шт.	119
20	Монтаж устаткування	шт.	120
21	Монтаж устаткування	шт.	121
22	Монтаж устаткування	шт.	122
23	Монтаж устаткування	шт.	123
24	Монтаж устаткування	шт.	124
25	Монтаж устаткування	шт.	125
26	Монтаж устаткування	шт.	126
27	Монтаж устаткування	шт.	127
28	Монтаж устаткування	шт.	128
29	Монтаж устаткування	шт.	129
30	Монтаж устаткування	шт.	130
31	Монтаж устаткування	шт.	131
32	Монтаж устаткування	шт.	132
33	Монтаж устаткування	шт.	133
34	Монтаж устаткування	шт.	134
35	Монтаж устаткування	шт.	135
36	Монтаж устаткування	шт.	136
37	Монтаж устаткування	шт.	137
38	Монтаж устаткування	шт.	138
39	Монтаж устаткування	шт.	139
40	Монтаж устаткування	шт.	140
41	Монтаж устаткування	шт.	141
42	Монтаж устаткування	шт.	142
43	Монтаж устаткування	шт.	143
44	Монтаж устаткування	шт.	144
45	Монтаж устаткування	шт.	145
46	Монтаж устаткування	шт.	146
47	Монтаж устаткування	шт.	147
48	Монтаж устаткування	шт.	148
49	Монтаж устаткування	шт.	149
50	Монтаж устаткування	шт.	150
51	Монтаж устаткування	шт.	151
52	Монтаж устаткування	шт.	152
53	Монтаж устаткування	шт.	153
54	Монтаж устаткування	шт.	154
55	Монтаж устаткування	шт.	155
56	Монтаж устаткування	шт.	156
57	Монтаж устаткування	шт.	157
58	Монтаж устаткування	шт.	158
59	Монтаж устаткування	шт.	159
60	Монтаж устаткування	шт.	160
61	Монтаж устаткування	шт.	161
62	Монтаж устаткування	шт.	162
63	Монтаж устаткування	шт.	163
64	Монтаж устаткування	шт.	164
65	Монтаж устаткування	шт.	165
66	Монтаж устаткування	шт.	166
67	Монтаж устаткування	шт.	167
68	Монтаж устаткування	шт.	168
69	Монтаж устаткування	шт.	169
70	Монтаж устаткування	шт.	170
71	Монтаж устаткування	шт.	171
72	Монтаж устаткування	шт.	172
73	Монтаж устаткування	шт.	173
74	Монтаж устаткування	шт.	174
75	Монтаж устаткування	шт.	175
76	Монтаж устаткування	шт.	176
77	Монтаж устаткування	шт.	177
78	Монтаж устаткування	шт.	178
79	Монтаж устаткування	шт.	179
80	Монтаж устаткування	шт.	180
81	Монтаж устаткування	шт.	181
82	Монтаж устаткування	шт.	182
83	Монтаж устаткування	шт.	183
84	Монтаж устаткування	шт.	184
85	Монтаж устаткування	шт.	185
86	Монтаж устаткування	шт.	186
87	Монтаж устаткування	шт.	187
88	Монтаж устаткування	шт.	188
89	Монтаж устаткування	шт.	189
90	Монтаж устаткування	шт.	190
91	Монтаж устаткування	шт.	191
92	Монтаж устаткування	шт.	192
93	Монтаж устаткування	шт.	193
94	Монтаж устаткування	шт.	194
95	Монтаж устаткування	шт.	195
96	Монтаж устаткування	шт.	196
97	Монтаж устаткування	шт.	197
98	Монтаж устаткування	шт.	198
99	Монтаж устаткування	шт.	199
100	Монтаж устаткування	шт.	200

Додаток 1.2. Специфікація та кількість обладнання та матеріалів по Об'єкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»

По-зи-ція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка позначення документа опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
	Обладнання						
1	Шафа підлогова 29U, 600x800mm чорна (перфоровані фронтальні двері, подвійна вентиляція, бічні двері)	542-2968-WDBN-BK		Excel Net	шт.	3	
2	Пристрій розподілу електроживлення 6x Schuko Socket Schuko Plug з вимикачем		555-072	Excel Net	шт.	6	
3	Автоматичний вимикач 1P 6кА C-16A 1М	MC116A		Hager	шт.	6	
4	Автоматичний вимикач 1P 6кА C-25A 1М	MC125A		Hager	шт.	6	
5	Автоматичний вимикач 3P 6кА C-25A 3М	MC325A		Hager	шт.	1	
6	Комутатор мережевий керований: 24 POE+, 10/100/1000 Мбіт/с, 4 інтерфейси, 370 Вт, 56 Гбіт/с, WEB, SSH, Telnet, SNMP V2, V3, Saas, 1U				шт.	6	Постачання замовника
7	Бездротова точка доступу HTTP/HTTPS, Telnet, Secure Shell (SSH) Protocol, serial port, 2 x 2 MIMO, 867 Мбіт/с, A-MPDU (Tx/Rx), A-MSDU (Rx only або Tx/Rx), WPA3, WPA2, Advanced Encryption Standards (AES), Temporal Key Integrity Protocol (TKIP), PoE				шт.	74	Постачання замовника
8	Джерело безперебійного живлення подвійного перетворення: 1500 ВА та 1500 Вт, Rackmount/Tower, статичний бай пас, стану не менше 8 шт. IEC60320 C13, Літій-залізо-фосфатний акумулятор Lithium-Ion (LiFePO4) з вбудованою BMS, підтримка моніторингу за протоколом WEB/SNMP/ Ethernet				шт.	6	Постачання замовника
9	Інтерфейсний модуль	SFP-WDM-SM-0203A			шт.	6	Постачання замовника
10	Інтерфейсний модуль	SFP-WDM-SM-0203B			шт.	6	Постачання замовника
	Матеріали						
11	Патч-корд мережевий UTP, RJ45 литий 0,5 м, категорії 5E, LSOH				шт.	74	Постачання замовника

12	Патч-корд мережевий UTP, RJ45 литий 1,0 м, категорії 5E, LSOH				шт.	77	Постачання замовника
13	Патч-корд мережевий UTP, RJ45 литий 2,0 м, категорії 5E, LSOH				шт.	6	Постачання замовника
14	Набір кріплення (гвинт,шайба,квадратна гайка) для серверної шафи	M6CNU		Excel Net	шт.	324	
15	Горизонтальний кабельний організатор 1U 19" чорний		100-582	Excel Net	шт.	10	
16	Заглушка 1U чорна		100-598	Excel Net	шт.	30	
17	Комплект заземлення елементів шафи	542-006		Excel Net	шт.	3	
18	Зажим заземлення	EBL20		Excel Net	компл.	3	
19	Патч-панель 1U 19" 24 port RJ45 cat 5e, чорна		100-726	Excel Net	шт.	6	
20	Панель-щітка 1U чорна		100-599	Excel Net	шт.	6	
21	Панель модульна, з DIN-рейкою, чорна 3U 19"	3U-DIN			шт.	3	
22	Смуга-заглушка для щитів 219 мм	S35S		Hager	шт.	3	
23	Кабель-адаптор живлення C14-Schuko				шт.	6	
24	Оптичний патч-корд, 9/125, SM, OS2, 1м	SC/UPS-SC/UPS	200-968	Excel Net	шт.	12	
25	Панель оптична розподільча 24 SC Simplex, SM, OS2		200-485	Excel Net	шт.	4	
26	Оптичний пігтейл OS2 9/125 SC/UPC, 1 м		200-649	Excel Net	шт.	48	
27	Протектор для оптичного зварювання 44 мм		200-399	Excel Net	шт.	48	
28	Сплайс-касета для 24-х зварювань		200-400	Excel Net	шт.	4	
29	Щит з/у з білими дверцятами, 12 мод. (1x12), GOLF	VS112PD		Hager	шт.	1	
30	Замок для щитів серії Golf, комплект 2 ключа	VZ794N		Hager	шт.	1	
31	Шина фазна 1P 10мм.кв 12M	KDN163A		Hager	шт.	1	
32	Заглушка фазної шини	KZN021		Hager	шт.	2	
33	Розетка модульна на DIN-рейку	SN016		Hager	шт.	6	
34	Блок розгалужуючий In=80A, 4п, 5мод., вхід 1x16 вихід 8x10мм2	KJ01B		Hager	шт.	4	
35	Розетка накладна одно-портова RJ45 cat5e, біла	100-002		Excel Net	шт.	74	
36	Кабельний канал з ПВХ білого кольору 20x10мм	LHD 20x10 HD		Kopos	м	530	
37	Кабельний канал з ПВХ білого кольору 80x40мм	EKD 80x40 HD		Kopos	м	12	
38	Кабельний канал з ПВХ білого кольору 60x40мм	LH 60x40 HD		Kopos	м	280	
39	Кабельний канал з ПВХ білого кольору 20x20мм	LHD 20x20 HD		Kopos	м	210	
40	Кабельний канал з ПВХ білого кольору 40x40мм	LHD 40x40 HD		Kopos	м	20	
41	З'єднувач для LHD 20x10 HD білого кольору	LHD 8922 HB		Kopos	шт.	188	
42	Кут прямиий для LH 60x40 HD білого кольору	LH 8653 HB		Kopos	шт.	14	
43	Кут внутрішній для LH 60x40 HD білого кольору	LH 8655 HB		Kopos	шт.	40	
44	Кут зовнішній для LH 60x40 HD білого кольору	LH 8656 HB		Kopos	шт.	40	
45	Кут Т-подібний для LH 60x40 HD білого кольору	LH 8654 HB		Kopos	шт.	4	
46	З'єднувач для LH 60x40 HD білого кольору	LH 8652 HB		Kopos	шт.	138	
47	Кут прямиий для LHD 20x20 HD білого кольору	LHD 8623 HB		Kopos	шт.	15	
48	Кут внутрішній для LHD 20x20 HD білого кольору	LHD 8625 HB		Kopos	шт.	28	

49	Кут зовнішній для LHD 20x20 HD білого кольору	LHD 8626 HB		Kopos	шт.	28	
50	З'єднувач для LHD 20x20 HD білого кольору	LH 8622 HB		Kopos	шт.	104	
51	Кут прямий для LHD 40x40 HD білого кольору	LHD 8643 HB		Kopos	шт.	4	
52	Кут внутрішній для LHD 40x40 HD білого кольору	LHD 8645 HB		Kopos	шт.	8	
53	Кут зовнішній для LHD 40x40 HD білого кольору	LHD 8646 HB		Kopos	шт.	8	
54	З'єднувач для LHD 40x40 HD білого кольору	LHD 8642 HB		Kopos	шт.	8	
55	Дюбель забивний. Розмір-6x45мм	HN 6X45 XX		Kopos	шт.	3800	
56	Піна монтажна вогнестійка, 750мл				шт.	3	
57	Труба ПВХ жорстка 50 мм з раструбом для з'єднання	1550 KA		Kopos	м	39	
58	Хомут (обійма) 55 мм швидкого монтажу (хомут, зажим) з ударним шурупом для кріплення труб 50 мм				шт.	30	
59	Коробка, IP 66, антивандальна кришка, мембранні входи, розміри 176x126x64мм	KSK 175 KA		Kopos	шт.	13	
60	Труба гофрована ПВХ електромонтажна з протяжкою діам. 16мм	1416E D K50D		Kopos	м	350	
61	Кріплення труби ПВХ 16 мм	5316E KB		Kopos	шт.	700	
62	Захисний кожух для точки доступу				шт.	2	
63	Кабель кручена пара, категорії 5е, LSOH (мідь)	U/UTP	100-066	Excel Net	м	4575	
64	Оптоволоконний кабель 8x9/125 OS2 LSOH для внутрішнього/зовнішнього використання		205-301	Excel Net	м	360	
65	Кабель живлення 3x4мм.кв, не горючий, низьке димогазовиділення	ВВГнгд		Одескабель	м	280	
66	Кабель живлення 5x4мм.кв, не горючий, низьке димогазовиділення	ВВГнгд		Одескабель	м	10	
67	Провід заземлення 4мм	ПВ-3		Одескабель	м	25	
68	Скоба кабельна під гвинт 1/4R				шт.	600	
69	Саморіз 3,5x35мм, 100шт.				шт.	700	
70	Дюбель в бетон розмір-6x30мм поліетилен	HM 6 XX		Kopos	шт.	700	
71	Коробка розподільча IP54, розміром 85x85x40мм	8130 KA		Kopos	шт.	152	
72	Труба ПВХ діам.16мм, 3м	1516E KA		Kopos	м	33	
73	Стяжна стрічка світла розмір-200x4,5мм (Поліамід)	SP 200X4.5 HA		Kopos	шт.	600	
74	Ізострічка, 20м				шт.	8	

У додатку 1.2. зазначено обладнання яке надається Замовником, всі інше обладнання та матеріали закуповуються Виконавцем самостійно.

Додаток №1 до тендерної документації
«Перелік документів та/або інформації,
які подаються учасником процедури закупівлі
у складі тендерної пропозиції»

1. Інформація про відповідність УЧАСНИКА кваліфікаційним критеріям

Документи для підтвердження відповідності пропозицій учасника кваліфікаційним критеріям відповідно до частини другої статті 16 Закону (з урахуванням *Особливостей*):

Кваліфікаційні критерії	Перелік документів на підтвердження відповідності учасника встановленим кваліфікаційним критеріям
наявність в учасника процедури закупівлі обладнання, матеріально-технічної бази та технологій	<p>1.1. Довідка в довільній формі за підписом уповноваженої особи учасника та завірена печаткою (у разі її використання) про наявність обладнання, матеріально - технічної бази та технологій, що будуть використовуватись для виконання робіт, що є предметом закупівлі, із зазначенням найменування обладнання та матеріально - технічної бази, кількості та інформації про власність/користування (власне/орендоване). Наявність устаткування для роботи на висоті, яке буде задіяно при виконанні робіт, що є предметом закупівлі, обов'язкова (зазначити в довідці).</p> <p>1.2. Обов'язкова наявність ліцензійного програмного забезпечення (далі – ПЗ) для автоматизованого визначення вартості будівництва (зазначити в довідці). Надати копію документу/ліцензії, що підтверджує право використання Учасником ПЗ.</p>
наявність в учасника процедури закупівлі працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід	<p>1.3. Довідка в довільній формі за підписом уповноваженої особи учасника та завірена печаткою (у разі її використання) про наявність в учасника працівників відповідної кваліфікації (не менше 6-ти спеціалістів), які мають необхідні знання та досвід і будуть залучені до виконання умов договору, із зазначенням: посади, прізвища, ім'я, по батькові.</p> <p>1.4. На підтвердження кваліфікації працівників, зазначених в довідці, Учасник також повинен надати:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Копії першої і останньої із заповнених сторінок трудової книжки або копії наказів про призначення;2) Протоколи та посвідчення працівників, щодо проходження навчання та виявлення необхідних знань із:<ul style="list-style-type: none">- правила охорони праці під час виконання робіт на висоті згідно вимог НПАОП 0.00-1.15-07 (не менше ніж на шість осіб, зазначених у довідці),- правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів згідно вимог НПАОП 40.1-1.21-98 та які підтверджують групу з електробезпеки не нижче 3-ї групи (не менше ніж на шість осіб, зазначених у довідці),- правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями згідно вимог НПАОП 0.00-1.71-13 (не менше ніж на шість осіб, зазначених у довідці),- чинних законодавчих актів і нормативних документів з питань охорони праці (не менше ніж на трьох осіб, зазначених у довідці);3) Чинний (-і) Сертифікат (-и) про проходження навчання від не менш як будь-якого одного виробника активного мережевого обладнання (не менш ніж на двох осіб,

Кваліфікаційні критерії	Перелік документів на підтвердження відповідності учасника встановленим кваліфікаційним критеріям
	<p>зазначених в довідці).</p> <p>4) Чинний (-і) сертифікат (-и) про проходження навчання від не менш як будь-якого одного виробника пасивного мережевого обладнання (не менше ніж на двох осіб, зазначених у довідці).</p> <p>5) Чинний (-і) Сертифікат (-и) про проходження навчання з Керування хмарними мережами Aruba (Aruba Central) (не менше ніж на двох осіб, зазначених у довідці).</p> <p>6) Чинний (-і) Сертифікат (-и) про проходження навчання з впровадження дротових та бездротових мереж (Aruba Certified Associate – Campus Access або рівнем вище) (не менше ніж на одну особу, зазначену у довідці).</p>
<p>наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів)</p>	<p>1.5. Довідка в довільній формі за підписом уповноваженої особи учасника, завірена печаткою (у разі її використання), на фірмовому бланку (у разі наявності) про наявність досвіду виконання аналогічного (аналогічних) договору (договорів)* із зазначенням: найменування контрагента, предмету договору, дати укладання.</p> <p>1.6. На підтвердження виконання аналогічного (аналогічних) договору (договорів), який (які) зазначений (зазначені) в довідці, надаються копії: виконаного договору, актів або інших документів, що підтверджують його виконання.</p> <p><i>* Під аналогічним договором розуміється договір на роботи з будівництва за період з 2015 року по теперішній час. Якщо в довідці учасник вказує декілька аналогічних договорів, то всі документи щодо підтвердження виконання таких договорів надаються щодо кожного із вказаних в довідці договорів.</i></p>

Перелік документів та/або інформації на підтвердження інформації про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі:

1. Сертифікат на систему управління якістю ДСТУ ISO9001:2015 на електромонтажні роботи та будівництво споруд електропостачання та телекомунікацій.
2. Дозвіл або декларація на виконання робіт підвищеної небезпеки.
3. Будівельна ліцензія.

Учасник порозумівся



ПРОТОКОЛ № 29

засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки

м. Київ

«06» квітня 2026 року

ПРИСУТНІ:

Члени робочої групи:

А. Бухта
А. Жежера
Н. Йожиков
М. Клюєва
С. Осіпов
С. Пашков
Т. Самойленко
В. Тихонов

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Розробка та погодження проектів технічних вимог до закупівель у межах виконання заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 07.12.2023 № 7516/7557 (у редакції рішення Київської міської ради від 12.12.2024 № 449/10257) (далі – Програма), у 2026 році, а саме:

1.1. доопрацьований проект технічних вимог до закупівлі «Послуги з ремонту комплектів обладнання для оплати проїзду та реєстрації електронного квитка, фіксації проходу пасажирів через автоматичні контрольні пункти» (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» переліку завдань і заходів Програми) у частині уточнення технічних вимог до послуг;

1.2. 17 проектів технічних вимог до закупівель щодо виконання робіт згідно з проектом «Нове будівництво структурованої кабельної системи визначеного закладу освіти Печерського району міста Києва» (пункт 6.2 «Створення, розвиток та модернізація мережевої інфраструктури, сервісної мережевої інфраструктури, платформи Інтернету речей (IoT), мереж доступу, радіомереж, системи отримання та передачі інформації на базі LPWAN та

інших сучасних технологій зв'язку, систем и відеоконференцзв'язку» переліку завдань і заходів Програми) (перелік 17 проєктів технічних вимог до закупівель додається до цього протоколу).

2. Різне.

По пункту 1.1 питання 1

СЛУХАЛИ:

А. Бухту, який поінформував, що для обслуговування пасажирів міського громадського транспорту, забезпечення функціонування автоматизованої системи обліку оплати проїзду в міському пасажирському транспорті м. Києва незалежно від форм власності необхідно забезпечити ремонт обладнання для оплати проїзду та реєстрації електронного квитка, фіксації проходу пасажирів через автоматичні контрольні пункти, та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Послуги з ремонту комплектів обладнання для оплати проїзду та реєстрації електронного квитка, фіксації проходу пасажирів через автоматичні контрольні пункти» (пункт 1.1 переліку завдань і заходів Програми) у частині уточнення технічних вимог до послуг.

В обговоренні проєктів технічних вимог брали участь: Т. Самойленко, А. Жежера.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Головний інформаційно-обчислювальний центр» під час процедури закупівлі «Послуги з ремонту комплектів обладнання для оплати проїзду та реєстрації електронного квитка, фіксації проходу пасажирів через автоматичні контрольні пункти» (пункт 1.1 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 8, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.2 питання 1

СЛУХАЛИ:

В. Тихонова, який поінформував, що з метою виконання електромонтажних робіт для створення структурованих кабельних систем з Wi-Fi в закладах освіти Печерського району міста Києва є необхідність провести відповідні закупівлі та представив 17 проєктів технічних вимог до закупівель щодо виконання робіт згідно з проєктом «Нове будівництво структурованої кабельної системи визначеного закладу освіти Печерського району міста Києва» (пункт 6.2 переліку завдань і заходів Програми) (перелік проєктів технічних вимог додається).

В обговоренні проєктів технічних вимог брали участь: Т. Самойленко.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедур закупівель щодо виконання робіт згідно з проектом «Нове будівництво структурованої кабельної системи визначеного закладу освіти Печерського району міста Києва» (пункт 6.2 переліку завдань і заходів Програми) використовувати 17 проектів технічних вимог, розглянутих на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 8, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

Додаток: Перелік 17 проектів технічних вимог до закупівель до питання 1.2 протоколу № 29 засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ» на 2024-2027 роки 06.04.2026 на 2 арк. в 1 прим.

Протокол вела

Тамара САМОЙЛЕНКО

Перелік проєктів технічних вимог до закупівель
до питання 1.2 протоколу № 29 засідання робочої групи з розробки
та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при
виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Цифровий Київ»
на 2024-2027 роки 06.04.2026

№	Назва	Кількість сторінок
1	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи №181 ім. Івана Кудрі по вул. Джона Маккейна, 22-а у Печерському районі м. Києва»	7
2	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею інформаційних технологій №79 імені Бориса Патона по вул. Шота Руставелі, 37 у Печерському районі м. Києва»	7
3	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії «Консул» №86 по вул. Круглоуніверситетській, 9 у Печерському районі м. Києва»	7
4	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії №117 ім. Лесі Українки з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Лютеранській, 10 у Печерському районі м. Києва»	7
5	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №5 по вул. Садово-Ботанічній, 36 у Печерському районі м. Києва»	7
6	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №84 по бульвару Лесі Українки, 32-а у Печерському районі м. Києва»	7
7	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею №88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»	7
8	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи природничо-наукового ліцею №145 по вул. Шота Руставелі, 46 у Печерському районі м. Києва»	7
9	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №90 по вул. Лаврській, 2 у Печерському районі м. Києва»	7
10	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи Кловського ліцею №77 по вул. Шовковичній, 25 у Печерському районі м. Києва»	7
11	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії №32 «Успіх» по вул. Івана Федорова, 2 у Печерському районі м. Києва»	7
12	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії №109 ім. Т.Г. Шевченка по вул. Панаса Мирного, 24 у Печерському районі м. Києва»	7
13	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №78 по вул. Шота Руставелі, 47 у Печерському районі м. Києва»	7

14	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №133 по вул. Бастіонній, 7/18 у Печерському районі м. Києва»	7
15	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів №134 імені Ю.О. Гагаріна по Печерському узвозу, 13-а у Печерському районі м. Києва»	7
16	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи №47 ім. А.С. Макаренка з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Іоанна Павла II, 14/21 у Печерському районі м. Києва»	7
17	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи №89 по вул. Рибальській, 4 у Печерському районі м. Києва»	7

Інформація про електронні підписи (ЕП)

№ документа 075-784

Дата реєстрації 06.04.2026

Документ зареєстровано у картотечі:

Вихідна

Вид документа:

Лист

Стислий зміст:

Матеріали засідання робочої групи 06.04.2026 (Протокол № 29 від 06.04.2026)





Кількість файлів: 3





Кількість ЕП: 24

ДОКУМЕНТ СЕД АСКОД ІТС ЄПК

Департамент інформаційно-
комунікаційних технологій
06.04.2026 № 075-784

Перелік електронних підписів

П.І.Б.	Дати і час нанесення ЕП	Погодження	Час останнього нанесення ЕП
Тихонов Володимир Володимирович Кількість ЕП: 3	07.04.2026 16:49:09 ; 07.04.2026 16:49:10 ; 07.04.2026 16:49:11 ;	07.04.2026 16:49:12 Погодив;	07.04.2026 16:49:11 
КЛЮЄВА МАРІЯ ПАВЛІВНА Кількість ЕП: 3	07.04.2026 10:38:41 ; 07.04.2026 10:38:43 ; 07.04.2026 10:38:44 ;	07.04.2026 10:38:44 Погодив;	07.04.2026 10:38:44 Погодив 
Йожиков Нікіта Сергійович Кількість ЕП: 3	06.04.2026 18:23:52 ; 06.04.2026 18:23:52 ; 06.04.2026 18:23:54 ;	06.04.2026 18:23:54 Погодив;	06.04.2026 18:23:54 Погодив 
ЖЕЖЕРА АРТЕМ СЕРГІЙОВИЧ Кількість ЕП: 3	06.04.2026 17:30:03 ; 06.04.2026 17:30:05 ; 06.04.2026 17:30:06 ;	06.04.2026 17:30:06 Погодив;	06.04.2026 17:30:06 Погодив 
Пашков Сергій Петрович Кількість ЕП: 3	06.04.2026 17:12:41 ; 06.04.2026 17:12:43 ; 06.04.2026 17:12:44 ;	06.04.2026 17:12:44 Погодив;	06.04.2026 17:12:44 Погодив

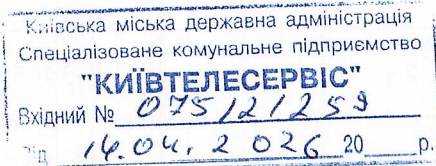
			
Бухта Андрій Миколайович Кількість ЕП: 3	06.04.2026 17:08:49 ; 06.04.2026 17:08:50 ; 06.04.2026 17:08:51 ;	06.04.2026 17:08:51 Погодив;	06.04.2026 17:08:51 Погодив 
ОСПОВ СЕРГІЙ КОСТЯНТИНОВИЧ Кількість ЕП: 3	06.04.2026 17:04:29 ; 06.04.2026 17:04:30 ; 06.04.2026 17:04:31 ;	06.04.2026 17:04:31 Погодив;	06.04.2026 17:04:31 Погодив 
Самойленко Тамара Анатоліївна Кількість ЕП: 3	06.04.2026 17:01:38 ; 06.04.2026 17:01:42 ; 06.04.2026 17:01:44 ;	06.04.2026 17:01:45 Погодив;	06.04.2026 17:01:44 

**8848**
CONSTRUCTION

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «8848»

79005, м. Львів, вул. Зелена, 11А, код ЄДРПОУ 43048868

Вих. № 38 від 14.04.2026 р.

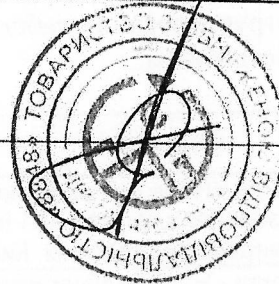
**В.О. директора СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО
КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА
«КИЇВТЕЛЕСЕРВІС»
Олександр Волощук****Директор ТОВ «8848»
Юзьков Сергій****Комерційна пропозиція**

У відповідь на Ваш запит 075/2-561 від 10.04.2026 року надаємо комерційну пропозицію на виконання робіт з побудови структурованих кабельних систем по існуючим проектам в закладах освіти Печерського району міста Києва.

№ з/п	Назва робіт	Од. вим.	Вартість робіт грн., з ПДВ
1	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 181 ім. Івана Кудрі по вул. Джона Маккейна, 22-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 330 115,71
2	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи природничо-наукового ліцею №145 по вул. Шота Руставелі, 46 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 109 031,10
3	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 134 імені Ю.О. Гагаріна по Печерському узвозу, 13-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 879 026,79
4	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 33 по вул. Бастионній, 7/18 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 424 350,04
5	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 117 ім. Лесі Українки з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Лютеранській, 10 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 294 914,28
6	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 109 ім. Т.Г. Шевченка по вул. Панаса Мирного, 24 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 743 493,56
7	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 90 по вул. Лаврській, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 766 501,03
8	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 89 по вул. Рибальській, 4 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2 456 475,05
9	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2 336 130,63
10	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії «Консул» № 86 по вул. Круглоуніверситетській, 9 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 006 420,91
11	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 84 по бульвару Лесі Українки, 32-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 317 727,37

12	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею інформаційних технологій № 79 імені Бориса Патона по вул. Шота Руставелі, 37 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 059 677,71
13	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 78 по вул. Шота Руставелі, 47 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 928 524,74
14	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи Кловського ліцею № 77 по вул. Шовковичній, 25 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2 026 970,18
15	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 47 ім. А.С. Макаренка з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Іоанна Павла II, 14/21 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2 094 663,71
16	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 32 «Успіх» по вул. Івана Федорова, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1 830 165,55
17	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 5 по вул. Садово-Ботанічній, 36 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	966 608,24
Загальна вартість робіт без ПДВ			22 975 663,83
ПДВ			4 595 132,77
Загальна вартість робіт з ПДВ			27 570 796,60

З повагою,
директор ТОВ «8848»



Сергій Юзьков

Вих № 2026/к/51
Від 16.04.2026

«КИЇВТЕЛЕСЕРВІС»

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

ТОВ «ІТ-ІНТЕГРАТОР» вдячні за виявлений інтерес до співпраці з нами, у відповідь на ваш запит надсилаємо підготовлену комерційну пропозицію.

№ з/п	Назва робіт	Од. вим.	Вартість з ПДВ
1	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 5 по вул. Садово-Ботанічній, 36 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	952764,57
2	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії «Консул» № 86 по вул. Круглоуніверситетській, 9 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	994937,67
3	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею інформаційних технологій № 79 імені Бориса Патона по вул. Шота Руставелі, 37 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1013908,20
4	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи природничо-наукового ліцею №145 по вул. Шота Руставелі, 46 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1046057,98
5	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 117 ім. Лесі Українки з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Лютеранській, 10 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1241077,33
6	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 84 по бульвару Лесі Українки, 32-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1238869,20

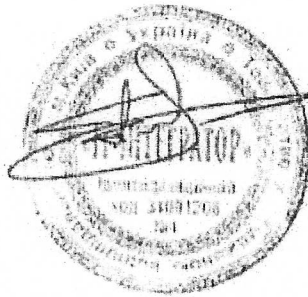
Київська міська державна адміністрація
Спеціалізоване комунальне підприємство
"КИЇВТЕЛЕСЕРВІС"
Вхідний № 075/21265
Від 17.04 2026 р.

7	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 181 ім. Івана Кудрі по вул. Джона Маккейна, 22-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1254559,40
8	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 33 по вул. Бастіонній, 7/18 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1343814,93
9	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 109 ім. Т.Г. Шевченка по вул. Панаса Мирного, 24 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1637046,45
10	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 90 по вул. Лаврській, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1679421,48
11	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 32 «Успіх» по вул. Івана Федорова, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1717859,14
12	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 134 імені Ю.О. Гагаріна по Печерському узвозу, 13-а у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1783536,12
13	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 78 по вул. Шота Руставелі, 47 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1819040,76
14	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи Кловського ліцею № 77 по вул. Шовковичній, 25 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1916784,12
15	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 47 ім. А.С. Макаренка з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Іоанна Павла II, 14/21 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	1977646,16
16	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2194185,10
17	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 89 по вул. Рибальській, 4 у Печерському районі м. Києва»	1 робота	2336464,55

Всього вартість робіт з ПДВ

26 147 973,16

Генеральний директор
ТОВ «ІТ-ІНТЕГРАТОР»



Олександр ГОНЧАРОВ

**TEA** КБТепло
Енерго
Автоматика

Вих. № 254 від 16.04.2026

На № 075/2-564 від 10.04.2026

**В. о. директора
СКП «КИЇВТЕЛЕСЕРВІС»
Олександр ВОЛОЩУКУ**

10 квітня 2026 р. ТОВ «КБ«ТЕПЛОЕНЕРГОАВТОМАТИКА» отримало Ваш запит №075/2-564 щодо визначення орієнтовної вартості робіт з побудови структурованих кабельних систем в закладах освіти м. Києва по існуючим проектам з метою визначення очікуваної вартості робіт та перевірки цін на матеріальні ресурси.

Наше товариство є підприємством, яке має потужності та відповідну кваліфікацію для виконання вищевказаного комплексу робіт, тому у відповідь на Ваш запит надаємо свою комерційну пропозицію з урахуванням технічних вимог та строків виконання:

№ з/п	Назва робіт	Вартість з ПДВ, грн.
1	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 5 по вул. Садово-Ботанічній, 36 у Печерському районі м. Києва»	931 606,21
2	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 32 «Успіх» по вул. Івана Федорова, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 769 474,86
3	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 47 ім. А.С. Макаренка з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Іоанна Павла II, 14/21 у Печерському районі м. Києва»	2 031 450,74
4	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи Кловського ліцею № 77 по вул. Шовковичній, 25 у Печерському районі м. Києва»	1 967 455,56
5	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 78 по вул. Шота Руставелі, 47 у Печерському районі м. Києва»	1 869 376,09
6	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею інформаційних технологій № 79 імені Бориса Патона по вул. Шота Руставелі, 37 у Печерському районі м. Києва»	1 020 359,29
7	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 84 по бульвару Лесі Українки, 32-а у Печерському районі м. Києва»	1 275 115,01
8	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії «Консул» № 86 по вул. Круглоуніверситетській, 9 у Печерському районі м. Києва»	971 482,25
9	Виконання робіт згідно проекту «Нове будівництво структурованої кабельної системи ліцею № 88 по вул. Катерини Білокур, 3 у	2 259 423,97

Київська міська державна адміністрація
Спеціалізоване комунальне підприємство
"КИЇВТЕЛЕСЕРВІС"
Хідний № 075/2-564
в 17.04 2026 р.

	Печерському районі м. Києва»	
10	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 89 по вул. Рибальській, 4 у Печерському районі м. Києва»	2 373 108,01
11	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 90 по вул. Лаврській, 2 у Печерському районі м. Києва»	1 706 264,77
12	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 109 ім. Т.Г. Шевченка по вул. Панаса Мирного, 24 у Печерському районі м. Києва»	1 685 969,41
13	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи гімназії № 117 ім. Лесі Українки з поглибленим вивченням іноземних мов по вул. Лютеранській, 10 у Печерському районі м. Києва»	1 247 157,46
14	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 33 по вул. Бастіонній, 7/18 у Печерському районі м. Києва»	1 380 842,22
15	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи школи I-III ступенів № 134 імені Ю.О. Гагаріна по Печерському узвозу, 13-а у Печерському районі м. Києва»	1 815 881,90
16	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи природничо-наукового ліцею №145 по вул. Шота Руставелі, 46 у Печерському районі м. Києва»	1 075 009,11
17	Виконання робіт згідно проєкту «Нове будівництво структурованої кабельної системи спеціалізованої школи № 181 ім. Івана Кудрі по вул. Джона Маккейна, 22-а у Печерському районі м. Києва»	1 289 296,32
Загальна вартість з ПДВ, грн.		26 669 273,18

Загальна орієнтовна вартість робіт складає: 26 669 273,18 грн (двадцять шість мільйонів шістсот шістдесят дев'ять тисяч двісті сімдесят три гривні 18 коп.) з ПДВ.

З повагою,
Директор



Олександр ПРОЦЕНКО

т.: +38 044 279 90 10
067 536 05 99

teploenergoavtomatika@gmail.com

65048, Україна, м. Одеса,
вул. Велика Арнаутська,
буд. 15, оф. 3031