

УО до роботи

Першому заступнику директора
Спеціалізованого комунального
підприємства «Київтелесервіс»
**Биструшкіну Олександрю
Олександровичу**
Начальника управління організації
та супроводження проєктів
Якуші Андрія Миколайович

місто Київ

«20» жовтня 2023 року

С Л У Ж Б О В А З А П И С К А
Про необхідність проведення закупівлі

Створення засобів зв'язку (Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві; 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (71242000-6 Підготовка проєктів та ескізів, оцінювання витрат) за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника (CPV))

Обґрунтування доцільності закупівлі:

Закупівля проводиться з метою розробки проєктної документації (стадія П) «Проект мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» (надалі - МЕРЕЖА) у кількості 1 одиниця.

Проектом має бути передбачено використання обладнання, що є сумісним з існуючим обладнанням Замовника.

На виконання пункту 16.9 «Створення, розвиток, модернізація та супроводження сервісної мережевої інфраструктури та мереж доступу» переліку завдань і заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019-2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (у редакції рішення Київської міської ради від 08.12.2022 №5824/5865), вважаю за доцільне провести закупівлю.

Обґрунтування обсягів закупівлі:

Відповідно до листа від 079-1595 від 25.04.2023 Департаменту Муніципальної безпеки та листа КП «Київмедспецтранс» №429-1 щодо забезпечення оперативним та захищеним радіозв'язком, зважаючи на велику кількість абонентів, що повинні бути забезпечені радіозв'язком, доцільно провести закупівлю проєктних робіт щодо створення мережі радіозв'язку за технологією TETRA.

Обґрунтування якісних характеристик закупівлі:

Технічні вимоги до предмета закупівлі рекомендовані протоколом засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019-2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (у редакції рішення Київської міської ради від 08.12.2022 № 5824/5865) №85 від 29 вересня 2023 року.

Додатково, у зв'язку з необхідністю зміни назви предмета закупівлі, без будь-яких змін технічних, якісних та кількісних характеристик предмету закупівлі, технічні вимоги з новою назвою були рекомендовані протоколом №93 від 19 жовтня 2023 засідання робочої

групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019-2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (у редакції рішення Київської міської ради від 08.12.2022 № 5824/5865).

Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі, згідно проведеного Ініціатором закупівлі (відповідальним за розробку технічних вимог) моніторингу цін, визначена на рівні мінімальної з отриманих комерційних пропозицій, і становить 7 905 000,00 грн. (сім мільйонів дев'ятсот п'ять тисяч гривень) з ПДВ.

Очікувана вартість предмета закупівлі не перевищує розмір бюджетного призначення.

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого паспорту бюджетної програми на 2023 р.

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

Процедура закупівлі – відкриті торги .

Вид предмету закупівлі – роботи.

Обсяг виконання робіт – 1 (Одна).

Термін виконання – по 31 грудня 2023 року.

Місце надання послуг - м. Київ.

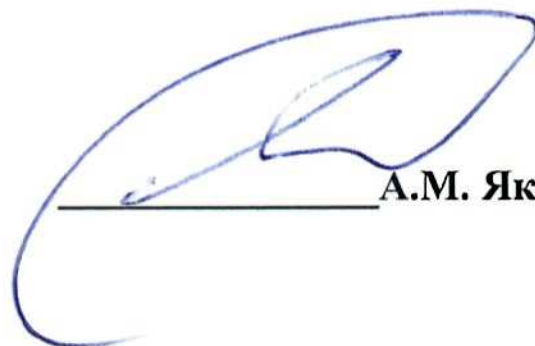
Додатки:

1. Додаток 1. Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (Технічні вимоги) на 9 арк.

2. Додаток 2. Підтвердження очікуваної вартості предмета закупівлі (моніторинг цін) на 3 арк.

3. Додаток 3. Кваліфікаційні критерії.

Ініціатор закупівлі


_____ А.М. Якуша

«ПОГОДЖЕНО»:

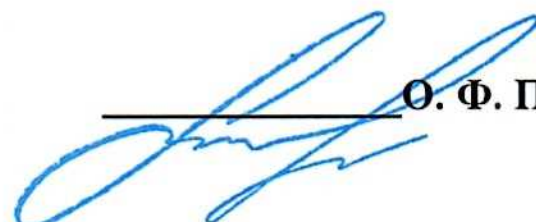
Головний бухгалтер


_____ Г.А. Букша

Начальник загально-правового відділу


_____ О.М. Тертичний

Заступник директора з технічних питань


_____ О. Ф. Поліщук

Шановний Замовник,

На Ваш запит від 04.10.2023 №447-10/2023, ТОВ «Компас Інженіринг» опрацював орієнтовну вартість робіт з розробки проектної документації для створення мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в складі діючої мережевої інфраструктури Замовника.

| Назва послуги | Од. вим. | Кількість | Ціна з ПДВ (грн) |
|--|----------|-----------|------------------|
| Розробка Проектної документації (стадія П) « Проект мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» | Послуга | 1 | 7 905 000.00 |

Проектна документація включає в себе:

- принципові схеми підключення обладнання зв'язку;
- схему організації зв'язку;
- типову схему розміщення обладнання в шафі зв'язку, що проектується;
- типову схему підключення обладнання до мережі електроживлення;
- схеми розміщення БС, РРС та телекомунікаційних шаф;
- схеми антенно-фідерних трактів, трубостійок для БС;
- типову схему комплексу технічних засобів блискавкозахисту та заземлення обладнання;
- специфікацію матеріалів і обладнання;
- відомість обсягів робіт;
- Кошторисну документацію відповідно до Кошторисних норм України Наказ від 01.11.2021 № 281 Про затвердження кошторисних норм України у будівництві (Настанова з визначення вартості будівництва. З урахуванням Змін № 1, № 2).

Проектна документація стадії «Проект» (затверджувана частина) передбачає:

- розробку загальної пояснювальної записки;
- розробку топології мережі;
- розділи з охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки, промсанітарії, охорони навколишнього середовища;
- розрахунок класу наслідків;
- типова однолінійна схема підключення активного обладнання до електроживлення від мережі змінного струму 220 В (категорії надійності – III).

З Повагою,

Директор ТОВ «Компас Інженіринг»

В.В. Роздобуцько



Телеком Проект Буд



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«ТЕЛЕКОМ ПРОЕКТ БУД»

Місцезнаходження - 04112, м. Київ, вулиця Олени Теліги, будинок 4
Поштова адреса - 04112, м. Київ, вулиця Олени Теліги, 4
тел. +38 (044) 454-12-34, e-mail: buh@tpb.com.ua
IBAN UA703006140000026005500289959, АТ «КРЕДІ АГРИКОЛЬ БАНК»,
МФО 300614, Код ЄДРПОУ 41076249, ІПН 410762426595

№ 145 від 06.10.2023р.

СПЕЦІАЛІЗОВАНОМУ КОМУНАЛЬНОМУ

ПІДПРИЄМСТВУ «КИЇВТЕЛЕСЕРВІС»

в.о. директора П.О. Чернікову

ЦІНОВА ПРОПОЗИЦІЯ

Ми, ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТЕЛЕКОМ ПРОЕКТ БУД», у відповідь на ваш запит №448-10/2023 від 04.10.2023р. та ознайомившись з Технічними вимогами до предмету закупівлі «Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» надаємо цінову пропозицію:

| № з/п | Найменування | Од. вим. | Кількість | Ціна без ПДВ, грн. | Сума без ПДВ, грн. |
|-----------------------------|---|----------|-----------|--------------------|---------------------|
| 1 | Розробка Проектної документації (стадія П) «Проект мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» | послуга | 1 | 7 048 800,00 | 7 048 800,00 |
| Разом, грн.: | | | | | 7 048 800,00 |
| Сума ПДВ, грн.: | | | | | 1 409 760,00 |
| Всього із ПДВ, грн.: | | | | | 8 458 560,00 |

Загальна вартість цінової пропозиції становить 8 458 560,00грн., в т.ч. ПДВ 20%: 1 409 760,00 грн.

Заступник директора ТОВ «ТЕЛЕКОМ ПРОЕКТ БУД»



Примаченко Н.В.



Вих. 06/10-01 від 06.10.2023 р.
На вх. 446-10/2023 від 04.10.2023 р.

В.о. директора
СКП «Київтелесервіс»
Павлу ЧЕРНІКОВУ

Щодо цінової пропозиції на послуги з проектування

Шановний пане Павле!

Профільними спеціалістами ТОВ «БІЛІНТЕХ УКРАЇНА» було детально опрацьовано технічні вимоги щодо надання послуг з розробки проектної документації для створення мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA, (надалі – Мережа) в складі діючої мережевої інфраструктури СКП «Київтелесервіс».

Враховуючі особливості проектування Мережі та зміст технічних вимог, ТОВ «БІЛІНТЕХ УКРАЇНА» інформує Вас, що вартість надання послуг складає:

| № з/п | Назва послуг | Од. вим. | Кількість | Ціна з ПДВ, грн | Сума з ПДВ, грн |
|-------|---|----------|-----------|-----------------|-----------------|
| 1 | Розробка Проектної документації (стадія П) «Проект мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» | послуга | 1 | 8 220 960,00 | 8 220 960,00 |

Вартість надання послуг: 8 220 960,00 (вісім мільйонів двісті двадцять тисяч дев'ятсот шістдесят гривень 00 копійок), включаючи ПДВ.

Орієнтовний термін надання послуг: 62 (шістдесят два) календарних дні з моменту підписання договору.

З повагою
Генеральний директор



Віктор ШАХОВ

Розробник програмного забезпечення та програм Александр КОВЦУНІЯК
т.ф. +38(063) 57 82 27



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

Створення засобів зв'язку (Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві; 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (71242000-6 Підготовка проєктів та ескізів, оцінювання витрат) за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника (CPV))

На виконання пункту 16.9 «Створення, розвиток, модернізація та супроводження сервісної мережевої інфраструктури та мереж доступу» переліку завдань і заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019-2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (у редакції рішення Київської міської ради від 08.12.2022 № 5824/5865).

1. Вступ

Предметом даного тендеру є розробка проєктної документації для створення мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA (надалі – Мережа) в складі діючої мережевої інфраструктури Замовника. Така мережа дозволить структурним підрозділам виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальним та екстреним службам оперативно отримувати надійний та резервований доступ до радіомережі TETRA.

Виконавець зобов'язується виконати роботи з проектування з урахуванням вимог, наведених нижче.

2. Вимоги до робіт з проектування

Проєктну документацію необхідно розробити у відповідності до завдання на проектування, наданого Замовником, законодавства України, згідно з Кошторисними нормами України (Наказ від 01.11.2021 № 281 “Про затвердження кошторисних норм України у будівництві”).

Проєктною документацією має бути передбачено використання обладнання, що є сумісним з існуючим обладнанням Замовника.

Перелік основного обладнання та програмного забезпечення, що вже встановлено і використовується на Локаціях і в опорній мережі Замовника:

- Міжмережевий екран Fortinet FG-40F 5 x GE RJ45 ports - 388 шт.
- HPE 5700 - 2 шт. (HPE FF 5700-40XG-2QSFP+, HPE FF 5700-32XGT-8XG-2QSFP+)
- HPE 5930 - 3 шт. (HPE FF 5930-2Slot-2QSFP+, HPE FF 5930-2Slot-2QSFP+, HPE FF 5930-4Slot)
- Комутатор HPE 5510 24G SFP 4SFP+ HI Switch – 42 шт.

- Aruba Central
- Forti Manager

3. Вхідні дані:

3.1. Загальні вимоги до створення Проектної документації

Замовником передбачається створення Мережі наступної організаційної структури:

- Радіомережа TETRA;
- Вузли Центру обробки даних (надалі – ЦОД);
- Оптична мережа від вузлів радіомережі до мережі передавання даних Замовника;
- Радіорелейна мережа між вузлами Мережі.
- Перелік адрес локацій визначити на стадії проектування та погодити з Замовником.

Розміщення базових станцій TETRA (далі БС), кількість та розміщення радіо-релейних станцій (далі РРС) та мережевого обладнання передбачити проектою документацією на основі наступних вимог Замовника:

- радіопокриття Мережі повинно бути розраховане в межах адміністративних кордонів м. Києва, з гарантованим покриттям не менше 97% території. Відповідні розрахунки та плани покриття надаються Замовнику;
- планування покриття має враховувати фактори навколишнього середовища, такі як рельєф місцевості, щільність міської забудови з використанням карти місцевості з деталізацією не менше 400 м.;
- Мережа повинна працювати в смузі частот 350–430 MHz та 380–470 MHz з урахуванням частот, які надає замовник, з інтервалом 25 kHz;
- модуляцією $\pi/4$ DQPSK (загальноприйнята аббревіатура у сфері телекомунікацій) - 4 слоти;
- ефективна випромінювана потужність від базової станції повинна бути не менше 25 W.;
- Мережа TETRA повинна забезпечувати мобільне радіопокриття на всіх автомагістралях і головних дорогах у зоні обслуговування (адміністративний кордон м. Київ);
- планування покриття повинно передбачати варіант приймачів базових станцій з потрійним рознесенням антен;
- метою забезпечення проходження сигналів радіорелейної мережі врахувати особливості рельєфу місцевості та забудови міста.

Прокладання волоконно-оптичних ліній зв'язку (ВОЛЗ) передбачається в існуючій кабельній каналізації електрозв'язку (далі – ККЕ), або з використанням інших технічних рішень для прокладання ВОЛЗ. Місця розташування вузлів

комутації існуючої міської мережевої інфраструктури Замовника для підключення обладнання, що проектується будуть надані Виконавцю окремо.

В разі необхідності отримати всі погодження та дозволи передбачені законодавством на встановлення обладнання. Також, при необхідності забезпечити укладання договірних угод між Замовником та власниками або балансоутримувачами приміщень, де буде встановлене обладнання Мережі. Передбачити підключення Обладнання до існуючої мережі електроживлення та заземлення згідно вимогам ПУЕ.

Для забезпечення електроживленням технологічного обладнання на час відсутності електроживлення в існуючих розподільчих щитах та розміщення технологічного обладнання передбачити використання кліматичних антивандальних шаф з блоком безперебійного живлення. Проектною документацією передбачити час автономної роботи (при відсутності електроживлення) мережі TETRA не менше 12 годин. Забезпечити опрацювання та опис необхідних правил техніки безпеки (ПТБ) та протипожежної безпеки (ППБ) при експлуатації БС відповідно до норм законодавства.

4. Вимоги до складу проектної документації:

Проектування виконати в одну стадію «Проект» (П).

Проектна документація має включати в себе:

- принципів схеми підключення обладнання зв'язку;
- схему організації зв'язку;
- типову схему розміщення обладнання в шафі зв'язку, що проектується;
- типову схему підключення обладнання до мережі електроживлення;
- схеми розміщення БС, РРС та телекомунікаційних шаф;
- схеми антенно-фідерних трактів, трубостійок для БС;
- типову схему комплексу технічних засобів блискавкозахисту та заземлення обладнання;
- специфікацію матеріалів і обладнання;
- відомість обсягів робіт;
- Кошторисну документацію відповідно до Кошторисних норм України Наказ від 01.11.2021 № 281 Про затвердження кошторисних норм України у будівництві (Настанова з визначення вартості будівництва. З урахуванням Змін № 1, № 2).

Проектною документацією стадії «Проект» (затверджувана частина) передбачити:

- розробку загальної пояснювальної записки;
- розробка топології мережі;
- розділи з охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки, промсанітарії, охорони навколишнього середовища;
- розрахунок класу наслідків;

- типова однолінійна схема підключення активного обладнання до електроживлення від мережі змінного струму 220 В (категорії надійності – III).

Порядок та зміст проектної документації повинен відповідати ДСТУ Б А.2.4-4:2009 «Основні вимоги до проектної та робочої документації», ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво», ДСТУ 8855:2019 «Визначення класу наслідків (відповідальності), Наказ № 45 від 16.05.2011 р. «Про затвердження Порядку розроблення проектної документації на будівництво об'єктів» та всім діючим нормам та правилам. Матеріали та обладнання, яке буде закладатися при проектуванні, повинні мати відповідні сертифікати якості, відповідності, паспорти якості або інші документи, які підтверджують відповідність даних матеріалів вимогам нормативної документації чинної в Україні. Схему розміщення БС, відповідно до результатів радіо-планування.

5. Додаткові вимоги до проекту:

В рамках виконання робіт з розробки проектної документації передбачити обов'язкову розробку кошторисної документації. Виконавець має забезпечити проходження незалежної експертної оцінки проектної та кошторисної документації, отримати позитивний експертний висновок прийнятих технічних рішень.

Проектна документація передається Замовнику після отримання позитивного експертного висновку у друкованому вигляді в чотирьох екземплярах та в електронному вигляді. Креслення і схеми в електронному вигляді передаються у вигляді файлів типу '*.pdf'. Кошторисну документацію та Договірну Ціну на роботи передаються у вигляді файлів: '*.imd' та дублюються у форматі '*.xlsx'. Кошторис та Договірна ціна на проектування передаються у форматі '*.xlsx'.

6. Перелік Робіт:

| <i>№ з/п</i> | <i>Назва Робіт</i> | <i>Од. вим.</i> | <i>Кількість</i> |
|--------------|--|-----------------|------------------|
| 1 | Розробка Проектної документації (стадія П) « Проект мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» | Од. | 1 |

В. Уша А. М.

ПРОТОКОЛ № 85

засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019 - 2023 роки

м. Київ

«29» вересня 2023 року

ПРИСУТНІ:

Члени робочої групи:

А. Вовнюк
М. Журбенко
В. Жучков
В. Іцкович
С. Осіпов
О. Поліщук
Д. Рябіченко
Т. Самойленко
М. Спичка
Д. Цвігун

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Розробка та погодження проектів технічних вимог до закупівель у межах виконання заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019–2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (зі змінами) (далі – Програма), у 2023 році, а саме:

1.1 доопрацьований проект технічних вимог до закупівлі «Супровід та технічна підтримка комплексної системи відеоспостереження (засобів відеоспостереження «КАСКАД»))» (пункт 11.1 «Розвиток, супровід та технічна підтримка комплексної системи відеоспостереження та систем забезпечення безпеки у м. Києві із розширенням зони функціонування на території Київської області» переліку завдань і заходів Програми);

1.2 доопрацьований проект технічних вимог до закупівлі «Модернізація інформаційно-комунікаційної системи «Платформа цифрових мобільних сервісів «Київ цифровий» шляхом розширення її функціональності» (пункт 14.1 «Розвиток, впровадження та модернізація міської платформи управління даними та сервісами, інформаційних та довідкових систем/порталів м. Києва» переліку завдань і заходів Програми);

1.3 доопрацьований проект технічних вимог до закупівлі «Модернізація інформаційної системи «Реєстр домашніх тварин» (пункт 16.1 «Створення,

впровадження, супровід та модернізація міських реєстрів даних та систем» переліку завдань і заходів Програми).

1.4 проєкт технічних вимог до закупівлі «Послуги з монтажу та налаштуванню обладнання для підтримки системи електрозабезпечення для забезпечення сталої роботи ЦОД» (пункт 16.3 «Обслуговування центру обробки даних (міського дата-центру)» переліку завдань і заходів Програми);

1.5 доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» (пункт 16.9 «Створення, розвиток, модернізація та супроводження сервісної мережевої інфраструктури та мереж доступу» переліку завдань і заходів Програми);

1.6 проєкт технічних вимог до закупівлі «Ліцензійне програмне забезпечення» (пункт 16.18 «Придбання ліцензійного програмного забезпечення» переліку завдань і заходів Програми);

1.7 доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Пакети програмного забезпечення для підсистем захисту міської сервісної мережевої інфраструктури» (пункт 16.22 «Створення та впровадження центру моніторингу та кібербезпеки міських сервісів, його технічне обслуговування, моніторинг та підтримка сервісів, розширення та дооснащення» переліку завдань і заходів Програми).

2. Різне.

По пункту 1.1 питання 1

СЛУХАЛИ:

М. Спічку, який поінформував, що з метою виконання ремонту для відновлення працездатності комплексів автоматичної фото/відеофіксації правопорушень у сфері безпеки дорожнього руху «КАСКАД» (далі комплекси «Каскад») необхідно придбати відповідні послуги із забезпечення супроводу та технічної підтримки засобів відеоспостереження – комплексів «КАСКАД» та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Супровід та технічна підтримка комплексної системи відеоспостереження (засобів відеоспостереження «КАСКАД»)» у частині уточнення робіт з ремонту засобів відеоспостереження (пункт 11.1 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: О. Поліщук, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Інформатика» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) під час процедури закупівлі «Супровід та технічна підтримка комплексної системи відеоспостереження (засобів відеоспостереження «КАСКАД»)» (пункт 11.1 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.2 питання 1

СЛУХАЛИ:

Д. Цвігуна, який поінформував про необхідність модернізації інформаційно-комунікаційної системи «Платформа цифрових мобільних сервісів «Київ цифровий» для створення та налаштування модуля «Перепустка в урядовий квартал»; розширення функціональності сервісів: «Рух транспорту», «QR-квиток», «Погодинне паркування», «Евакуація», «Офлайн-мапи», стрічки новин тощо; проведення редизайну деяких елементів у сервісах «Транспортна картка», «Петиції»; забезпечення ідентифікації статусу киянина користувачів у межах ІКС та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Модернізація інформаційно-комунікаційної системи «Платформа цифрових мобільних сервісів «Київ цифровий» шляхом розширення її функціональності» у частині уточнення змін щодо функціоналу, редизайну сервісу (пункт 14.1 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Т. Самойленко, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Головний інформаційно-обчислювальний» під час процедури закупівлі «Модернізація інформаційно-комунікаційної системи «Платформа цифрових мобільних сервісів «Київ цифровий» шляхом розширення її функціональності» (пункт 14.1 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По підпункту 1.3 питання 1

СЛУХАЛИ:

Д. Рябіченка, який поінформував про необхідність модернізації інформаційної системи «Реєстр домашніх тварин» як складової частини інформаційно-комунікаційної системи «KYIV PETS HUB» для сприяння пошуку загублених тварин, адопції тварин, які залишилися без доглядача шляхом прискорення процедур реєстрації тварин та отримання на них документів та представив доопрацьований проєкт технічних вимог «Модернізація інформаційної системи «Реєстр домашніх тварин» у частині опису послуг, взаємодії з ІКС (пункт 16.1 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: О. Поліщук.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Головний інформаційно-обчислювальний центр» під час процедури закупівлі «Модернізація інформаційної системи «Реєстр домашніх тварин» (пункт 16.1 переліку завдань

і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.4 питання 1

СЛУХАЛИ:

С. Осіпова, який поінформував про необхідність закупити послуги з монтажу та налаштуванню обладнання системи моніторингу ліній електроживлення та роботи дизельного генератора (марки FOGO 400VS), що використовується для забезпечення електроенергією міського центру обробки даних при аварійних відключеннях, та представив проєкт технічних вимог до закупівлі «Послуги з монтажу та налаштуванню обладнання для підтримки системи електрозабезпечення для забезпечення сталої роботи ЦОД» (пункт 16.3 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: О. Поліщук, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Інформатика» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) під час процедури закупівлі «Послуги з монтажу та налаштуванню обладнання для підтримки системи електрозабезпечення для забезпечення сталої роботи ЦОД» (пункт 16.3 переліку завдань і заходів Програми) використовувати проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.5 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що для створення мережі оперативного та резервного радіозв'язку у складі діючої міської мережевої інфраструктури необхідно закупити послуги із проєктування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Проєктування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» у частині зміни обсягів проєктування (пункт 16.9 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Рябіченко.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Проєктування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві» (пункт 16.9

переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.6 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що для оновлення системи балансування навантаження та вебфільтрації Citrix NetScaler комплексної системи захисту інформації інформаційної системи «Міський WEB-портал адміністративних послуг в місті Києві» Департаменту (Центру) надання адміністративних послуг виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) виникла необхідність в придбанні ліцензійного програмного забезпечення та представив проєкт технічних вимог до закупівлі «Ліцензійне програмне забезпечення» (пункт 16.18 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Рябіченко.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Ліцензійне програмне забезпечення» (пункт 16.18 переліку завдань і заходів Програми) використовувати проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.7 питання 1

СЛУХАЛИ:

М. Журбенко, який поінформував, що для забезпечення працездатності, доступу до оновлень програмного забезпечення, сигнатур та підтримки виробником програмного забезпечення підсистем захисту міської сервісної мережевої інфраструктури необхідно забезпечити постачання відповідної програмної продукції та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Пакети програмного забезпечення для підсистем захисту міської сервісної мережевої інфраструктури» у частині представлення ліцензій програмних засобів, терміну дії (пункт 16.22 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Рябіченко, Т. Самойленко.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Пакети програмного забезпечення для підсистем захисту міської сервісної мережевої

інфраструктури» (пункт 16.22 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проект технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

Протокол вела

Тамара САМОЙЛЕНКО

Інформація про електронні підписи (ЕП)

№ документа 075-2160

Дата реєстрації 29.09.2023

Документ зареєстровано у картотеці:

Вихідна

Вид документа:

Лист

Стислий зміст:

Матеріали засідання робочої групи 29.09.2023 (Протокол № 85 від 29.09.2023)


Кількість файлів: 8






Кількість ЕП: 80






ДОКУМЕНТ СЕД АСКОД ІТС ЄПК






Департамент інформаційно-
комунікаційних технологій
29.09.2023 № 075-2160



Перелік електронних підписів

| ПІБ | Дати і час нанесення ЕП | Погодження | Час останнього нанесення ЕП |
|--|--|---------------------------------|---|
| ВОВНЮК АНАТОЛІЙ ВІТАЛІЙОВИЧ Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 16:13:10 ; 02.10.2023 16:13:14 ; 02.10.2023 16:13:17 ; 02.10.2023 16:13:19 ; 02.10.2023 16:13:20 ; 02.10.2023 16:13:43 ; 02.10.2023 16:13:44 ; 02.10.2023 16:13:50 ; | 02.10.2023 16:13:52 Погодив; | 02.10.2023 16:13:50  |
| Поліщук Олег Федорович Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 13:17:43 ; 02.10.2023 13:17:44 ; 02.10.2023 13:17:45 ; 02.10.2023 13:17:45 ; 02.10.2023 13:17:46 ; 02.10.2023 13:17:47 ; 02.10.2023 13:17:48 ; 02.10.2023 13:17:49 ; | 02.10.2023 13:17:49 Погодив; | 02.10.2023 13:17:49 Погодив  |
| Жучков Василь Анатолійович Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 12:06:21 ; 02.10.2023 12:06:22 ; 02.10.2023 12:06:23 ; 02.10.2023 12:06:24 ; 02.10.2023 12:06:25 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; | 02.10.2023 12:06:27 Погодив; | 02.10.2023 12:06:26  |
| Жучков Василь Анатолійович Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 12:06:21 ; 02.10.2023 12:06:22 ; 02.10.2023 12:06:23 ; 02.10.2023 12:06:24 ; 02.10.2023 12:06:25 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; | 02.10.2023 12:06:27 Погодив; | 02.10.2023 12:06:26 |

| | | | |
|---|--|---------------------------------|--|
| | | |  |
| Жучков Василь Анатолійович Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 12:06:21 ; 02.10.2023 12:06:22 ; 02.10.2023 12:06:23 ; 02.10.2023 12:06:24 ; 02.10.2023 12:06:25 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; 02.10.2023 12:06:26 ; | 02.10.2023 12:06:27 Погодив; | 02.10.2023 12:06:26  |
| ОСПОВ СЕРГІЙ КОСТЯНТИНОВИЧ Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 11:49:24 ; 02.10.2023 11:49:25 ; 02.10.2023 11:49:27 ; 02.10.2023 11:49:28 ; 02.10.2023 11:49:31 ; 02.10.2023 11:49:32 ; 02.10.2023 11:49:34 ; 02.10.2023 11:49:44 ; | 02.10.2023 11:49:46 Погодив; | 02.10.2023 11:49:44  |
| Спічка Максим Олегович Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 10:49:29 ; 02.10.2023 10:49:30 ; 02.10.2023 10:49:30 ; 02.10.2023 10:49:41 ; 02.10.2023 10:49:42 ; 02.10.2023 10:49:42 ; 02.10.2023 10:49:43 ; 02.10.2023 10:49:48 ; | 02.10.2023 10:49:49 Погодив; | 02.10.2023 10:49:48  |
| ЦВІГУН ДМИТРО ВІКТОРОВИЧ Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 10:49:13 ; 02.10.2023 10:49:15 ; 02.10.2023 10:49:26 ; 02.10.2023 10:49:29 ; 02.10.2023 10:49:33 ; 02.10.2023 10:49:39 ; 02.10.2023 10:49:40 ; 02.10.2023 10:49:44 ; | 02.10.2023 10:49:46 Погодив; | 02.10.2023 10:49:44  |
| Самойленко Тамара Анатоліївна Кількість ЕП: 8 | 02.10.2023 09:57:11 ; 02.10.2023 09:57:12 ; 02.10.2023 09:57:12 ; 02.10.2023 09:57:13 ; 02.10.2023 09:57:13 ; 02.10.2023 09:57:13 ; 02.10.2023 09:57:14 ; 02.10.2023 09:57:15 ; | 02.10.2023 09:57:15 Погодив; | 02.10.2023 09:57:15 Погодив |

| | | | |
|--|---|---------------------------------|---|
| | | |  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив |

| | | | |
|--|--|---------------------------------|---|
| | | |  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; 29.09.2023 18:44:57 ; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив; | 29.09.2023 18:44:57 Погодив  |
| РЯБІЧЕНКО ДМИТРО ВОЛОДИМИРОВИЧ Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 17:02:42 ; 29.09.2023 17:02:47 ; 29.09.2023 17:02:52 ; 29.09.2023 17:02:58 ; 29.09.2023 17:03:03 ; 29.09.2023 17:03:09 ; 29.09.2023 17:03:14 ; 29.09.2023 17:03:20 ; | 29.09.2023 17:03:20 Погодив; | 29.09.2023 17:03:20 Погодив  |
| Журбенко Максим Анатолійович Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:52 ; 29.09.2023 16:57:53 ; 29.09.2023 16:57:53 ; 29.09.2023 16:57:54 ; 29.09.2023 16:57:54 ; | 29.09.2023 16:57:54 Погодив; | 29.09.2023 16:57:54 Погодив |

| | | | |
|---|--|---------------------------------|---|
| | | |  |
| Журбенко Максим Анатолійович Кількість ЕП: 8 | 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:51 ; 29.09.2023 16:57:52 ; 29.09.2023 16:57:53 ; 29.09.2023 16:57:53 ; 29.09.2023 16:57:54 ; 29.09.2023 16:57:54 ; | 29.09.2023 16:57:54 Погодив; | 29.09.2023 16:57:54 Погодив  |

ПРОТОКОЛ № 93

засідання робочої групи з розробки та погодження технічних вимог до закупівель робіт, товарів і послуг при виконанні заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019 - 2023 роки

м. Київ

«19» жовтня 2023 року

ПРИСУТНІ:

Члени робочої групи:

А. Вовнюк
М. Журбенко
В. Жучков
В. Іцкович
С. Осіпов
О. Поліщук
Д. Рябіченко
Т. Самойленко
М. Спічка
Д. Цвігун

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Розробка та погодження проектів технічних вимог до закупівель у межах виконання заходів Комплексної міської цільової програми «Електронна столиця» на 2019–2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 461/6512 (зі змінами) (далі – Програма), у 2023 році, а саме доопрацьовані проекти технічних вимог до закупівель:

1.1 «Створення засобів зв'язку (Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві)» (пункт 16.9 «Створення, розвиток, модернізація та супроводження сервісної мережевої інфраструктури та мереж доступу» переліку завдань і заходів Програми);

1.2 «Створення засобів зв'язку (Проектування структурованих кабельних систем в закладах освіти м. Києва)» (пункт 16.9 «Створення, розвиток, модернізація та супроводження сервісної мережевої інфраструктури та мереж доступу» переліку завдань і заходів Програми);

1.3 «Засоби зв'язку: комплекти обладнання відеоконференцзв'язку» (пункт 16.15 «Оснащення приміщень структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій системою відеоконференцзв'язку» переліку завдань і заходів Програми);

1.4 «Ноутбуки, моноблоки, комп'ютери» (пункт 16.19 «Придбання комп'ютерної техніки та оргтехніки» переліку завдань і заходів Програми);

1.5 «Багатофункціональні пристрої» пункт 16.19 «Придбання комп'ютерної техніки та оргтехніки» переліку завдань і заходів Програми);

1.6 «Створення шляхом розробки пакетів програмного забезпечення» (пункт 19.2 «Створення ситуаційного центру протидії загрозам у місті Києві» переліку завдань і заходів Програми).

2. Різне.

По пункту 1.1 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що з метою забезпечення структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальних та екстрених служб міста надійним радіозв'язком необхідно спроектувати мережу транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Створення засобів зв'язку (Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві)» у частині уточнення назви закупівлі (пункт 16.9 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Цвігун, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Створення засобів зв'язку (Проектування мережі транкінгового радіозв'язку за технологією TETRA в м. Києві)» (пункт 16.9 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.2 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що з метою створення в навчальних закладах міста Києва структурованих кабельних систем (СКС) необхідно закупити послуги проектування СКС та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Створення засобів зв'язку (Проектування структурованих кабельних систем в закладах освіти м. Києва)» у частині уточнення назви закупівлі (пункт 16.9 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Цвігун, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Створення засобів зв'язку (Проектування структурованих кабельних систем в закладах освіти м. Києва)» (пункт 16.9 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.3 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що з метою дообладнання діючої системи відеоконференцзв'язку необхідно придбати комплекти обладнання системи відеоконференцзв'язку та представив доопрацьований проєкт технічних вимог до закупівлі «Засоби зв'язку: комплекти обладнання відеоконференцзв'язку» у частині уточнення назви закупівлі (пункт 16.15 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: Д. Цвігун, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівлі «Засоби зв'язку: Комплекти обладнання відеоконференцзв'язку» (пункт 16.15 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проєкт технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пунктах 1.4-1.5 питання 1

СЛУХАЛИ:

О. Поліщука, який поінформував, що з метою створення автоматизованих робочих місць працівникам структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) необхідно закупити ноутбуки, моноблоки, комп'ютери, багатофункціональні пристрої відповідно до наданої потреби та представив доопрацьовані проєкти технічних вимог до закупівель «Ноутбуки, моноблоки, комп'ютери» та «Багатофункціональні пристрої» у частині назви та кількості обладнання та технічних характеристик (пункт 16.19 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: С. Осіпов, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати спеціалізованому комунальному підприємству «Київтелесервіс» під час процедури закупівель «Ноутбуки, моноблоки,

комп'ютери» та «Багатофункціональні пристрої» (пункт 16.19 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьовані проекти технічних вимог, розглянуті на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

По пункту 1.6 питання 1

СЛУХАЛИ:

М. Спічку, який поінформував про необхідність закупити послугу з розроблення програмного забезпечення для розвитку функціональностей програмно-апаратного комплексу Міської інтеграційної платформи (ПАК МІП) щодо управління інтеграціями та АРІ, обробки відеоданих; управління інцидентами; графічної звітності; ГІС-карти; аналізу даних тощо та представив доопрацьований проект технічних вимог до закупівлі «Створення шляхом розробки пакетів програмного забезпечення» у частині уточнення назви закупівлі (пункт 19.2 переліку завдань і заходів Програми).

В обговоренні брали участь: О. Поліщук, В. Іцкович.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати комунальному підприємству «Інформатика» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) під час процедури закупівлі «Створення шляхом розробки пакетів програмного забезпечення» (пункт 19.2 переліку завдань і заходів Програми) використовувати доопрацьований проект технічних вимог, розглянутий на засіданні робочої групи.

ГОЛОСУВАЛИ: «ЗА» - 10, «ПРОТИ» - 0, «УТРИМАЛОСЬ» - 0.

Протокол вела

Тамара САМОЙЛЕНКО

Інформація про електронні підписи (ЕП)

№ документа 075-2326

Дата реєстрації 19.10.2023

Документ зареєстровано у картотеці:

Вихідна

Вид документа:

Лист

Стислий зміст:

Матеріали засідання робочої групи 19.10.2023 (Протокол № 93 від 19.10.2023)




Кількість файлів: 7






Кількість ЕП: 70




ДОКУМЕНТ СЕД АСКОД ІТС ЄІПК




Департамент інформаційно-
комунікаційних технологій
19.10.2023 № 075-2326

Перелік електронних підписів

| ПІБ | Дати і час нанесення ЕП | Погодження | Час останнього нанесення ЕП |
|---|---|---------------------------------|---|
| ВОВНЮК АНАТОЛІЙ ВІТАЛІЙОВИЧ Кількість ЕП: 7 | 20.10.2023 11:38:16 ; 20.10.2023 11:38:17 ; 20.10.2023 11:38:18 ; 20.10.2023 11:38:19 ; 20.10.2023 11:38:20 ; 20.10.2023 11:38:21 ; 20.10.2023 11:38:22 ; | 20.10.2023 11:38:22 Погодив; | 20.10.2023 11:38:22 Погодив  |
| РЯБІЧЕНКО ДМИТРО ВОЛОДИМИРОВИЧ Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:55:22 ; 19.10.2023 18:55:35 ; 19.10.2023 18:55:47 ; 19.10.2023 18:56:01 ; 19.10.2023 18:56:15 ; 19.10.2023 18:56:29 ; 19.10.2023 18:56:41 ; | 19.10.2023 18:56:41 Погодив; | 19.10.2023 18:56:41 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив |

| | | | |
|--|---|---------------------------------|---|
| | | |  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив  |
| Іцкович Вікторія Євгенівна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; 19.10.2023 18:09:31 ; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив; | 19.10.2023 18:09:31 Погодив |

| | | | |
|--|---|---------------------------------|---|
| | | |  |
| Жучков Василь Анатолійович Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:57:54 ; 19.10.2023 16:57:55 ; 19.10.2023 16:57:56 ; 19.10.2023 16:57:57 ; 19.10.2023 16:57:57 ; 19.10.2023 16:57:58 ; 19.10.2023 16:57:59 ; | 19.10.2023 16:57:59 Погодив; | 19.10.2023 16:57:59 Погодив  |
| Поліщук Олег Федорович Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:43:25 ; 19.10.2023 16:43:26 ; 19.10.2023 16:43:26 ; 19.10.2023 16:43:27 ; 19.10.2023 16:43:27 ; 19.10.2023 16:43:28 ; 19.10.2023 16:43:29 ; | 19.10.2023 16:43:29 Погодив; | 19.10.2023 16:43:29 Погодив  |
| Самойленко Тамара Анатоліївна Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:43:23 ; 19.10.2023 16:43:24 ; 19.10.2023 16:43:24 ; 19.10.2023 16:43:24 ; 19.10.2023 16:43:25 ; 19.10.2023 16:43:25 ; 19.10.2023 16:43:26 ; | 19.10.2023 16:43:26 Погодив; | 19.10.2023 16:43:26 Погодив  |
| ОСІПОВ СЕРГІЙ КОСТЯНТИНОВИЧ Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:34:58 ; 19.10.2023 16:34:58 ; 19.10.2023 16:34:59 ; 19.10.2023 16:34:59 ; 19.10.2023 16:35:00 ; 19.10.2023 16:35:01 ; 19.10.2023 16:35:02 ; | 19.10.2023 16:35:02 Погодив; | 19.10.2023 16:35:02 Погодив  |
| Спічка Максим Олегович Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:32:08 ; 19.10.2023 16:32:09 ; 19.10.2023 16:32:10 ; 19.10.2023 16:32:10 ; 19.10.2023 16:32:11 ; 19.10.2023 16:32:11 ; 19.10.2023 16:32:12 ; | 19.10.2023 16:32:12 Погодив; | 19.10.2023 16:32:12 Погодив |

| | | | |
|--|---|---------------------------------|---|
| | | |  |
| ЦВІГУН ДМИТРО ВІКТОРОВИЧ Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 16:25:14 ; 19.10.2023 16:25:15 ; 19.10.2023 16:25:16 ; 19.10.2023 16:25:18 ; 19.10.2023 16:25:19 ; 19.10.2023 16:25:19 ; 19.10.2023 16:25:21 ; | 19.10.2023 16:25:21 Погодив; | 19.10.2023 16:25:21 Погодив  |
| Журбенко Максим Анатолійович Кількість ЕП: 7 | 19.10.2023 15:47:30 ; 19.10.2023 15:47:30 ; 19.10.2023 15:47:31 ; 19.10.2023 15:47:32 ; 19.10.2023 15:47:32 ; 19.10.2023 15:47:32 ; 19.10.2023 15:47:33 ; | 19.10.2023 15:47:33 Погодив; | 19.10.2023 15:47:33 Погодив  |

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ УЧАСНИКА КВАЛІФІКАЦІЙНИМ КРИТЕРІЯМ

Документи для підтвердження відповідності пропозицій учасника кваліфікаційним критеріям відповідно до частини другої статті 16 Закону:

| № | Кваліфікаційний критерій | Перелік документів на підтвердження відповідності учасника встановленим кваліфікаційним критеріям | | | | |
|----|--|---|----------------------|--------------|-----------|----------------------|
| 1. | Наявність обладнання, матеріально-технічної бази та технологій | <p>1.1. Інформація (довідка або лист) за підписом уповноваженої особи Учасника, завірена печаткою (у разі її використання), на фірмовому бланку (за наявності) про наявність обладнання, матеріально-технічної бази та технологій (у разі наявності технологій) у вигляді наступної таблиці:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Найменування</th> <th>Кількість</th> <th>Власне чи орендоване</th> </tr> </thead> </table> <p>1.2. Обов'язкова наявність ліцензійного програмного забезпечення для автоматизованого визначення вартості будівництва (зазначити в довідці). Надати копію документу/ліцензії, що підтверджує право використання ПЗ Учасником.</p> | № | Найменування | Кількість | Власне чи орендоване |
| № | Найменування | Кількість | Власне чи орендоване | | | |
| 2 | Наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід | <p>- довідка в довільній формі (із зазначенням ПІБ працівників, які працюють на підприємстві учасника, освіти, кваліфікації та досвіду роботи) про наявність спеціалістів відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід;</p> <p>- копії документів, що підтверджують перебування працівників, вказаних в довідці, у трудових відносинах з Учасником (копії наказів про прийняття на роботу або трудових угод).</p> <p>На підтвердження кваліфікації працівників, зазначених в довідці або листі згідно пп 2.1, Учасник також повинен надати:</p> <p>- чинний Кваліфікаційний сертифікат провідного інженера – проектувальника (клас наслідків СС3) (надається на особу, зазначену в довідці або листі згідно пп.2.1)</p> | | | | |
| 3. | Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів) | <p>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>На підтвердження виконання аналогічного (аналогічних) договору (договорів), який (які) зазначений (зазначені) в довідці, надаються копії: виконаного договору, актів, що підтверджують його виконання.</p> <p>* Під аналогічним договором розуміється договір подібний за предметом закупівлі за період з 2020 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.</p> | | | | |

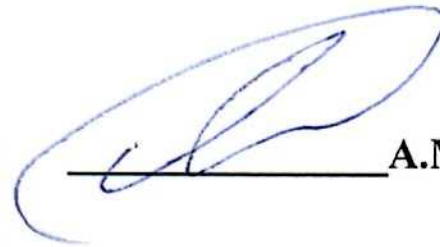
У разі участі об'єднання учасників підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям здійснюється з урахуванням узагальнених об'єднаних показників кожного учасника такого

об'єднання на підставі наданої об'єднанням інформації.

Вимога до учасників, що стосується технічної частини тендерної документації:

Надати інформацію про відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмету закупівлі, викладеним в Додатку 3 до цієї тендерної документації.

Ініціатор закупівлі



А.М. Якуша