

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі послуг згідно з ДК 021:2015 код 48620000-0 “Операційні системи” (Послуги у сфері інформатизації з постачання пакетів програмного забезпечення до операційної системи серверного обладнання ЕКЦ області на виконання п. 4.4. завдань регіональної програми інформатизації “Дніпропетровщина: цифрова трансформація” на 2023–2025 роки)

1. Замовник

Департамент цифрової трансформації, інформаційних технологій та електронного урядування Дніпропетровської облдержадміністрації.

2. Підстави закупівлі

Закупівля здійснюється відповідно до пункту 4.4. завдань регіональної програми інформатизації “Дніпропетровщина: цифрова трансформація” на 2023–2025 роки, яку затверджено рішенням сесії Дніпропетровської обласної ради від 14 жовтня 2022 року № 216-13/VIII.

Відповідно до завдань регіональної програми інформатизації “Дніпропетровщина: цифрова трансформація” на 2023–2025 роки, яку затверджено рішенням сесії Дніпропетровської обласної ради від 14.10.2022 № 216-13/VIII та на яку отримано погодження від Міністерства цифрової трансформації України (лист від 18.08.2022 № 3009/0/526-22) передбачено реалізацію заходів з придбання обладнання, ліцензійного програмного забезпечення, комплектуючих частин та приладів для електронного комунікаційного центру (далі – ЕКЦ) області.

Відповідно до ст.8 Закону України “Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах”, постанови Кабінету Міністрів України від 29 березня 2006 року № 373 “Про затвердження Правил забезпечення захисту інформації в інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах” (зі змінами), розпорядження голови облдержадміністрації від 31 серпня 2007 року № Р-363/0/3-07 “Про забезпечення захисту інформації в облдержадміністрації”, в рамках реалізації регіональної програми інформатизації “Електронна Дніпропетровщина” у 2016 році на систему інформаційно-аналітичного забезпечення Дніпропетровської облдержадміністрації створено комплексну систему захисту інформації (Атестат відповідності, зареєстрований в Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 30 вересня 2021 року за № 23391). За інформацією Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України термін дії атестату відповідності на комплексну систему захисту інформації продовжено до кінця дії воєнного стану в Україні з подальшим проведенням додаткової державної експертизи протягом шести місяців після закінчення воєнного стану в Україні.

Придбання операційних систем для існуючих серверів ЕКЦ від компанії Microsoft обумовлено вжиттям рекомендованих першочергових заходів з кібербезпеки, згідно з листом Адміністрації державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 15.06.23 № 05/05-3129/СЕД та у зв'язку з закінченням технічної підтримки виробником всіх випусків Windows Server 2012 і Windows Server 2012 R2, а саме Microsoft нагадала клієнтам, що розширена підтримка всіх випусків Windows Server 2012 і Windows Server 2012 R2 дійсна до 10 жовтня 2023 року. Дата завершення основної підтримки Windows Server 2012 досягла понад чотири роки тому, у жовтні

2018 року, Microsoft відсунула дату завершення розширеної підтримки на п'ять років, щоб дозволити клієнтам перейти на новіші версії Windows Server, які не підтримуються. Після завершення розширеної підтримки Microsoft припинить надання технічної підтримки та виправлення помилок для нещодавно виявлених проблем, які можуть вплинути на безпеку, стабільність та зручність використання серверів під керуванням цих трьох версій ОС. Після цієї дати ці продукти більше не отримуватимуть оновлення безпеки, оновлення, не пов'язані з безпекою, виправлення помилок, технічну підтримку або онлайн-оновлення технічного вмісту.

Враховуючи вищенаведене, виникла необхідність у придбанні програмного забезпечення "Microsoft Windows Server 2022" для серверного обладнання ЕКЦ області, що дозволить забезпечити потреби з отримування пакетів оновлення безпеки, оновлення, що не пов'язані з безпекою, виправлення помилок, технічної підтримки та/або онлайн-оновлень технічного вмісту.

На даний час система інформаційно-аналітичного забезпечення Дніпропетровської облдержадміністрації функціонує на базі захищеного ЕКЦ області комунального підприємства "Головний інформаційно-комунікаційний і науково-виробничий центр" Дніпропетровської обласної ради", який об'єднує 47 серверів, 6 технологічних систем, 4 сховища даних та має близько 2000 користувачів корпоративної мережі, до якої входять: працівники апарату та структурних підрозділів облдержадміністрації, обласної ради, райдержадміністрацій, відповідних органів місцевого самоврядування області.

На базі захищеного ЕКЦ області активно функціонують та розвиваються корпоративні хмарні сервіси (система електронного документообігу, реєстр територіальних громад, віртуальний офіс електронних послуг, платформа створення веб-сайтів тощо).

Відповідно до вимог комплексної системи захисту інформації необхідно використовувати ліцензійне програмне забезпечення, зокрема на серверному обладнанні.

Одним з найдієвіших заходів для вирішення вищезазначених завдань є встановлення ліцензійного програмного забезпечення – операційних систем для існуючих серверів ЕКЦ від компанії Microsoft.

При цьому слід зауважити, що придбання ліцензійного програмного забезпечення – операційних систем для існуючих серверів ЕКЦ області відповідає практичним рекомендаціям щодо першочергових заходів з кібербезпеки Адміністрації державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України (лист від 15.06.23 № 05/05-3129/СЕД).

3. Вид та ідентифікатор закупівлі.

Закупівля послуг здійснюється із застосуванням відкритих торгів з особливостями відповідно до пункту 10 постанови Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 року № 1178 "Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України "Про публічні закупівлі", на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування" (зі змінами).

Ідентифікатор закупівлі в електронній системі закупівель:

UA-2023-11-08-003130-a/

4. Вартість предмета закупівлі: 2400000,00 грн з ПДВ (обласний бюджет).

Очікувана вартість предмета закупівлі сформована з використанням примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 №275, на підставі запитів до представників виробника даної програмної продукції, самостійного аналізу цін на аналогічні за технічними характеристиками типи програмної продукції через мережу Інтернет та в електронній системі закупівель Prozorro, а також з урахуванням необхідності забезпечення економії бюджетних коштів в умовах дії правового режиму воєнного стану в Україні.

5. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:

1) перелік продукції (послуг), які передбачається отримати в результаті виконання завдання (проекту), її практичне значення, можливість використання в органах державної влади, на підприємствах, в установах тощо

№ з/п	Найменування	Кількість
1	Програмна продукція: примірник комп'ютерної програми Microsoft Windows Server 2022 Datacenter - 2 Core DG7GMGF0D65N_0003	40
2	Програмна продукція: примірник комп'ютерної програми Microsoft Windows Server 2022 Standard - 16 Core License Pack DG7GMGF0D5RK_0005	11
3	Програмна продукція: примірник комп'ютерної програми Microsoft Windows Server 2022 Standard - 2 Core License Pack DG7GMGF0D5RK_0004	36

2) потенційні споживачі продукції (послуг) фахівці (адміністратори) комунального підприємства “Головний інформаційно-комунікаційний і науково-виробничий центр” Дніпропетровської обласної ради”. Користувачі регіональних систем та сервісів – працівники апарату та структурних підрозділів облдержадміністрації, обласної ради, райдержадміністрацій, відповідних органів місцевого самоврядування області.

3) очікуваний економічний ефект від використання продукції

Підвищення рівня захисту серверного обладнання ЕКЦ області, отримання пакетів оновлення безпеки, оновлення, що не пов'язані з безпекою, виправлення помилок, технічної підтримки та/або онлайн-оновлень технічного вмісту для забезпечення стабільного функціонування серверного обладнання електронного комунікаційного центру області.