

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі за кодом ДК 021:2015 - 50310000-1 Технічне обслуговування і ремонт офісної техніки
(Лот 1 - послуги з технічного обслуговування та ремонту багатофункціональних цифрових машин великої потужності, дублюкаторів – "Гестетнер"; різографів – "Різо", листоподібних комплексів для виготовлення брошур Duplo DBM – 500, S.P.BOURG; лот 2 - послуги з технічного обслуговування та поточного ремонту обладнання конференц системи в залі засідань)

Лот 1

1. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Багатофункціональні цифрові машини великої потужності, дублюкатори «Гестетнер», різографи «Різо» та листопадібні комплекси для виготовлення брошур Duplo DBM – 500 і S.P.BOURG призначені для автоматизованої обробки документів та виготовлення копій тиражів законопроектів і супровідних матеріалів, їх комплектації для вручення народним депутатам України під час пленарних засідань Верховної Ради України та засідань комітетів.

Надання послуг з технічного обслуговування - це комплекс організаційних і технічних заходів, спрямованих на забезпечення функціонування техніки, включаючи його налаштування, підтримку, оновлення та відновлення.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням закупівлі послуг у попередніх періодах.

2. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку кошторису на 2021 рік, становить 283 234,00 грн з ПДВ.

Лот 2

1. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Обладнання конференц системи в залі засідань № 2 по вул. М. Грушевського, 5 є спеціалізованим програмно-технічним комплексом «Електронна погоджувальна рада», за допомогою якого забезпечується організація та ведення засідань погоджувальної ради депутатських фракцій і груп Верховної Ради України, а також здійснюється інше інформаційно-технічне забезпечення діяльності Верховної Ради України.

Метою надання послуг з технічного обслуговування та поточного ремонту обладнання конференц системи в залі засідань є забезпечення працездатного стану та безвідмовного функціонування обладнання конференц системи в залі засідань № 2 по вул. М. Грушевського, 5 для супроводження погоджувальної ради Верховної Ради України, засідань комітетів, проведення круглих столів та інших заходів, які проводяться у даній залі.

Надання послуг щодо технічного обслуговування і ремонту програмно-технічного комплексу - це комплекс заходів, спрямованих на забезпечення надійної безперервної роботи програмного забезпечення системи «Електронна погоджувальна рада», включаючи:

- проведення профілактичних робіт технічних засобів;
- проведення щомісячного аналізу діагностичної інформації з метою усунення несправності;
- проведення ремонту технічних засобів конференцсистеми;
- проведення випробувань перед початком роботи сесії Верховної Ради України.

- У разі виявлення непрацездатності обладнання або окремих його частин представник Виконавця зобов'язаний прибути до Замовника протягом 4-х годин. Виконавець повинен продіагностувати несправність і по можливості провести поточне технічне обслуговування та відновити працездатність обладнання. У разі відсутності можливостей проведення поточного технічного обслуговування Виконавець повинен надати вичерпні рекомендації і плани щодо відновлення обладнання та шляхів відновлення працездатності обладнання.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням закупівлі послуг у попередніх періодах.

3. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку кошторису на 2021 рік, становить 180 000,00 грн з ПДВ.

4. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося з проведенням моніторингу цін, шляхом пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі.