**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі,**

**його очікуваної вартості**

**Предмет закупівлі:** Послуги з надання ліцензій на програмне забезпечення Civil 3D 2023 (ДК 021:2015 72260000-5 Послуги, пов’язані з програмним забезпеченням)

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:** З метою виконання заходів № 0.ВБ.1841.ЗХ-22.УР щодо організації проведення персоналом ВЕБтаС геодезичного моніторингу для виконання прогнозу розвитку небезпечних деформацій будівель та споруд ВП «Хмельницька АЕС», надання послуги має забезпечити отримання примірника ліцензії на програмне забезпечення Autodesk Civil 3D 2023 протягом 12 місяців. Програмне забезпечення забезпечує автоматизацію геодезичних робіт від обробки польових вимірів, створює графічні та текстові документи, що дозволяє максимально автоматизувати процес обробки вимірів нівелювання і тахеометричного знімання, накопичувати базу даних, будувати моделі, оформляти текстову і графічну документацію.

Проведення високоточного нівелювання та вимірювальних робіт для своєчасного виявлення розвитку деформацій ґрунтової основи будівель та споруд регламентовано:

– п.п.6.2.5, 6.2.6 правил ГКД 34.20.507-2003 (у редакції 2019р) «Техническая эксплуатация электрических станций и сетей. Правила.»;

– п.9.7.4, 9.7.11 документу СОУ НАЕК 109:2016 «Мониторинг строительных конструкций АЭС. Общие положения.»

– п.п.5.4.3.15, 5.4.3.24 нормативного документа СОУ-Н МПЕ 40.1.21.525:2006 «Нормативний документ «Виробничі будівлі та споруди суб’єктів електроенергетики. Типова інструкція з експлуатації. Частина 1. Організація експлуатації будівель та споруд

Детальний опис технічних та якісних характеристик визначений у Технічній специфікації до предмета закупівлі.

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** очікувана вартість закупівлі визначена відповідно до виробничих та організаційно-розпорядчих документів Замовника, з урахуванням примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, на підставі отриманих комерційних пропозицій потенційних учасників процедури закупівлі

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-11-14-001415-a>.