

# Обґрунтування характеристик предмету закупівлі

Написав Administrator

Понеділок, 13 листопада 2023, 20:39 - Останнє оновлення Понеділок, 13 листопада 2023, 20:43

## Державна установа «Закарпатський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1	Назва предмета закупівлі	Система для проведення вимірів радону 222/220 в повітрі, воді, ґрунтах код 38340000-0 «Прикази для вимірювання величин» за ДС 021:2015
2	Вид процедури	Процедура закупівлі – відкриті торги (у порядку, визначеному особливостями постанови КМУ України № 1178 від 12.10.2022 року)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2023-11-07-015366-4
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<ul style="list-style-type: none"><li>- Багатопараметричний радіометр радону</li><li>- Кількість інсекторів, що можуть бути встановлені одночасно: один;</li><li>- Кількість детекторів, що можуть бути встановлені одночасно: один;</li><li>- Діапазон температур: не вужче ніж від +3°C до +50°C;</li><li>- Автоматичний режим роботи: не менше 144 години;</li><li>- Діапазон вимірювань концентрації радону – не вужче від 2 Бк/м<sup>3</sup> до 2 МБк/м<sup>3</sup>;</li><li>- Пасивний і активний метод повітря забору;</li><li>- вимір температури, тиску і вологості одночасно з вимірюванням радону;</li><li>- наявність сумісного з PC програмного забезпечення;</li><li>- максимально доступне (просто) обслуговування при вимірах;</li><li>- доступний інтерфейс;</li><li>- Багатофункціональна система дослідження зразків;</li><li>- Комплект для вимірювання радону в воді;</li><li>- Комплект для вимірювання радону в ґрунтах;</li><li>- Повністю програмована щільність інсектування;</li><li>- Система вимірювання радону в воді:</li><li>- Кількість проб, що можна одночасно досліджувати: одна</li><li>- Діапазон температури проб: від +8 до +30 °C</li><li>- Об'єм проб, що досліджується: від 50 мл до 1000 мл</li><li>- Вбудований фільтр поглинання вологості</li><li>- Система вимірювання радону в ґрунтах:</li><li>- Матеріал шупи: нержавіюча сталь</li><li>- Кількість шуп: три</li><li>- Вбудований фільтр поглинання вологості</li><li>- Наявність гарантійного обслуговування не менше 12 місяців;</li><li>- наявність у постачальника сервісної служби (каліброва, повірка). Сертифікація в Україні.</li></ul> Встановлення приладу, з'ясування, навчання на робочому місці
5	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до наказу Міністерством охорони здоров'я України коштів за закупівлю такої системи та виділення коштів.
6	Очікувана вартість предмета закупівлі	1 256 000.00 грн.
7	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Комерційна пропозиція від офіційного представника виробника даної системи в Україні.

Уповноважена особа

Олександра БІЛЬКІНА