**ОБҐРУНТУВАННЯ**

**технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань: РЕГІОНАЛЬНИЙ ОФІС ВОДНИХ РЕСУРСІВ У МИКОЛАЇВСЬКІЙ ОБЛАСТІ, 54030, Миколаївська обл., м. Миколаїв, вул. Потьомкінська, буд. 14, ідентифікаційний код 01038921.

## Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Повірка засобів вимірювальної техніки (код ДК 021:2015 71630000-3 - Послуги з технічного огляду та випробовувань).

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, UA-2024-08-22-010927-a.

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:
68 440,83 грн. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом ринку шляхом отримання комерційних пропозицій на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу ІІІ наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

Розмір бюджетного призначення: 68 440,83 грн.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

**Технічні та якісні характеристики на послуги (повірка законодавчо регульованого ЗВТ) у лабораторії моніторингу вод та грунтів РОВР у Миколаївській області за адресою м. Миколаїв вул. Шевченко 17а**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування послуги | Найменування ЗВТ | Тип ЗВТ | КількЗВТ |
| 1 | Повірка психрометрів типу ВИТ, ПБУ | Гігрометр психрометр | ВІТ-2 | 2 |
| 2 | Повірка іономiрів лабораторних (И-130, ЭВ-74, 744 pH, Al-123, Hanna та аналогічні) | Іономір лабораторний | И-130.2М.1 | 1 |
| 3 | Градуювання рН – перетворювача И - 130 | Іономір лаборатор | И-130.2М.1 | 1 |
| 4 | Повірка спектрофотометрів ультрафіолетових, видимої та ближньої інфрачервоної частини спектра (UV-VIS-NIR) (усіх типів) | Фотометр фотоелектричний | КФК-3 | 1 |
| 5 | Повірка фотометрів полуменевих (на обладнанні замовника) (усіх типів) | Полум'яний фотометр BWB¬-XP | BWB¬-XP | 1 |
| 6 | Повірка рН-метрів лабораторних (И-130, ЭВ-74, 744 pH, Al-123, Hanna та аналогічні) | Вимірювач рН та електропровідності (кондуктометр) | Seven Compact TM DUO S213 | 1 |
| Повірка кондуктометрів, солемірів лаборатор: - з однією коміркою усіх типів |
| 7 | Калібрування приладу неавтоматичного зважувального високого класу точності (до п"яти точок діапазону) | Ваги електронні | SJX1502 | 1 |
| 8 | Повірка ваг лабораторних електронних загального призначення (усіх типів) | Ваги електронні | PS 1200/C/1 | 1 |
| 9 | Повірка ваг класу точності І (спеціальний) (усіх типів) | Ваги електронні | PA214C | 1 |
| 10 | Повірка гирі (кг, г, мг) загального призначення класів точності F1. F2 та 2-го, 3-го класів точності (усіх типів) | Гиря F1 | 200г | 1 |
| 11 | Повірка гирі (кг, г, мг) загального призначення класів точності F1. F2 та 2-го, 3-го класів точності (усіх типів) | Гиря F1 | 1000г | 1 |
| 12 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Сушильна шафа 105$°$С | ШНС-40 | 1 |
| 13 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Електрошафа 350$°$С | CHOЛ 75/400 | 1 |
| 14 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Термостат 20$°$С | ТСО 1/80СПУ | 1 |
| 15 | Повірка рН-метрів лабораторних (И-130, ЭВ-74, 744 pH, Al-123, Hanna та аналогічні) | Вимірювач рН та електропровідності (кондуктометр) | SG23-ELK SevenGo Duo | 1 |
| Повірка кондуктометрів, солемірів лабораторних: - з однією коміркою (усіх типів) |
| 16 | Повірка аналізаторів концентрації компонентів у рідинах, твердих та сипучих матеріалах ("Юлія", "Ртуть", МХА-1000, АЖА-01 та аналогічні) | Киснемір  | S4- Standart kit Seven2Go | 1 |

Послуга проводиться на території замовника лабораторії моніторингу вод та грунтів РОВР у Миколаївській області.

**Технічні та якісні характеристики на послуги (повірка законодавчо регульованого ЗВТ) у лабораторії питного водопостачання Новобугської дільниці РОВР у Миколаївській області за адресою Миколаївська обл., м. Новий Буг вул. Водопровідна 1В**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування послуги | Найменування ЗВТ | Тип ЗВТ | Кількість ЗВТ |
| 1 | Повірка спектрофотометрів ультрафіолетових, видимої та ближньої інфрачервоної частини спектра (UV-VIS-NIR) (усіх типів) | Фотометр фотоелектричний | ULAB 102  | 1 |
| 2 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) в рідинному термостаті(водяній бані) при одній заданій температурі | Стерилізатор паровий 121$°$ | ГК-20 | 1 |
| 3 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Термостат 37$°$ | ТС-80М-2 | **1** |
| 4 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Термостат 25$°$ | ТС 1/80 СПУ | 1 |
| 5 | Повірка рН-метрів лабораторних (И-130, ЭВ-74, 744 pH, Al-123, Hanna та аналогічні) | рН – метр | рН-150 МИ | 1 |
| 6 | Градуювання pH - перетворювача (И-130, ЭВ-74, 744 pH, Al-123, Hanna та аналогічні) | Електрод | ЄСК 10603/7 | 1 |
| 7 | Повірка ваг класу точності І (спеціальний) (усіх типів) | Ваги електронні | РХ 224 | 1 |
| 8 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Електрошафа 160$°$ | Эш-1,3 | 1 |
| 9 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) у термостаті (сушильній шафі, холодильнику) при одній заданій температурі | Електрошафа 105$°$ | СНОЛ-3,5.3,5.3,5/3, 5-ИІ | 1 |
| 10 | Повірка психрометрів типу ВИТ, ПБУ | Гігрометр психометричний  | ВИТ-2 | 2 |
| 11 | Вимірювання (контроль температурних параметрів) в муфельній печі при одній заданій температурі | Електропіч 800$°$ | СНОЛ- 1,6.2,5.1/11-И4 | 1 |
| 12 | Повірка термометрів скляних від 0 до 100 °С (ТТ, ТЛ та аналогічні) | Термометр 0..160 | ТТМ  | 1 |
| 13 | Повірка термометрів скляних від 0 до 100 °С (ТТ, ТЛ та аналогічні) | Термометр -30…+70 | ТЛ-2 | 1 |

Послуга проводиться на території замовника лабораторії питного водопостачання Новобугської дільниці РОВР у Миколаївській області. Проїзд фахівців транспортом виконавця.

**Технічні та якісні характеристики на послуги (повірка законодавчо регульованого ЗВТ) в Регіональному офісі водних ресурсів у Миколаївській області за адресою**

**м.Миколаїв вул. Потьомкінська 14**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування послуги | Найменування ЗВТ | Тип ЗВТ | КількЗВТ |
| 1 | Повірка нівеліру типу НИ-3, заводський номер 1622 | Нівелір | НИ-3 | 1 |
| 2 | Повірка рейки нівелірної телескопічної, заводський номер 1623 | Рейка нівелірна | рейка | 1 |