**Додаток Г**

**Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі –**

послуги з калібрування засобів вимірювальної техніки згідно з вимогами ДСТУ ISO/IEC 17025

***У разі, якщо Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі містить посилання на конкретну марку, виробника або конкретний процес, то вважається, що дана інформація містить вираз «або еквівалент».***

**Технічні вимоги до послуги**

1. Якість наданих Учасником послуг повинна відповідати вимогам Закону України “Про метрологію та метрологічну діяльність“, ДСТУ ISO\IEC 17025:2021 (ISO/IEC 17025:2021) "Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій”.
2. Транспортування ЗВТ здійснюється за рахунок Замовника.
3. ЗВТ мають бути поставлені в упаковці (тарі), що забезпечує захист ЗВТ від його пошкодження або псування під час транспортування і зберігання.
4. Тривалість перебування ЗВТ на калібруванні не повинна перевищувати 30 робочих днів.
5. За результатом калібрування виконавець зобов’язаний оформити належним чином (відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025) сертифікат калібрування.

**Технічні характеристики**

1. **Калібратор вологості Opti-Cal**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Назва обладнання** | **Найменування технічних характеристик** | **Значення технічних характеристик** |
| Калібратор вологості Opti-Cal | діапазон генерування вологості | від 10 % до 90 % відносної вологості |
| точність | < ± 1 % відносної вологості в діапазоні від 10 % до 70 %;< ± 1,5 % відносної вологості в діапазоні від 70 % до 90 %. |

 **2. Гігрометр HygroSmart HS3 з датчиком відносної вологості та температури HS3-P-B1-C1-D1-E7-F1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Назва обладнання** | **Найменування технічних характеристик** | **Значення технічних характеристик** |
| Гігрометр HygroSmart HS3 | діапазон вимірювання відносної вологості | від 0 % до 100 %  |
| точність вимірювання при 23 °C | ± 0,8 % відносної вологості в діапазоні від 5 % до 95 % |
| час відгуку | < 1 с |