Załącznik nr 2 do zaproszenia

SZCZEGÓŁOWA KALKULACJA

| Lp. | Nazwa | Jed. miary | Ilość | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto (kol.4xkol.5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Kalibracjalicznika cząstek **Aparatu typ PAMAS** **SbSS-C** nr seryjny: **A-055 / 320-565** (procedura zgodnie z normą **ISO 11171**) | Usł. | 1 |  |  |
| 2 | Kalibracja przetwornika ciśnienia w aparacie do wyznaczania prężności par metodą suchą **typ ERAVAP / ERALYTICS** nr seryjny: **A-053 / EV1157680** (procedura zgodnie z normą **EN 13016-1; 13016-2**) | Usł. | 1 |  |  |
| 3 | Weryfikacja niesprawności sprzętu laboratoryjnego - **Aparat - Łaźnia do oznaczania odporności na pienienie, Typ: SETAFOAM dual twinfoam baths nr 14020-7, SN: 1030772 stanhoppe-SETA, rok produkcji: 2013** | Usł. | 1 |  |  |