**Załącznik nr 2e do SWZ**

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**DLA PAKIETU NR 5 – WSKAŹNIKI BIOLOGICZNE**

**NAZWA WYKONAWCY………………………………**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA** | **ILOŚĆ** | **CENA NETTO** | **WARTOŚĆ NETTO** | **VAT****%** | **WARTOŚĆ BRUTTO** | **OFEROWANY PRODUKT**(nazwa/typ/nr kat.)\* | **PRODUCENT**(nazwa/kraj pochodzenia) |
| 1 | **2** | **3** | **4** | **5=3x4** | **6** | **7=5+VAT** | **8** | **9** |
| 1 | **Ampułkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do pary wodnej** Charakterystyka: Ampułkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do pary wodnej. Ostateczny odczyt wyniku negatywnego (zabicie bakterii po 4 godzinach inkubacji). Wykrycie przez odczyt automatyczny fluorescencji w autoczytniku. Kompatybilny z używanym w szpitalu autoczytnikiem firmy Bionova. Wskaźnik zgodny normą EN ISO 11138. | **400 szt.** |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Ampułkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie (0,5h) do sterylizacji plazmowej** Charakterystyka: Ampułkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do sterylizacji plazmowej, kompatybilny z posiadanym przez szpital autoczytnikiem Bionova. Ostateczny odczyt wyniku negatywnego/ zabicie bakterii po 30 min. inkubacji w temperaturze ± 60°C .Wskaźnik procesu umieszony na nierwącej się naklejce. Wskaźnik zgodny normą EN ISO 11138. | **300 szt.** |  |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |

**Formularz należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osoby/osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców.**