*Załącznik Nr 3 do zaproszenia*

*AT.Z.2150.44.5.2024*

*..............................................*

*(pieczęć Wykonawcy)*

**OFERTA CENOWA**

**Zadanie nr 1 – środki ochrony radiologicznej**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment/nazwa własna | j. m. | Ilość | Cena jedn. netto  (w PLN) | Stawka podatku  VAT  (w %) | Cena jedn. brutto  (w PLN)  ( 5+6) | Łączna cena netto  (w PLN)  (4 x 5) | Łączna cena brutto  (w PLN)  (8 + 6) | Producent |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Fartuch** rentgenowski ochronny dla dorosłych, dwustronny – zamknięty, typu płaszcz, wykonany z materiałów bezołowiowych, ultralekkich, sięgający za kolana, o równoważniku osłabienia promieniowania:  przód – 0,5mmPG,  tył – 0,25mmPG;  Kolor do wyboru przez Zamawiającego. | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| Rozm. M – 2szt  Nr kat. ………………………….. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Rozm. L – 5szt  Nr kat. ……………………………. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Rozm.XL – 6szt  Nr kat. ……………………………… | 6 |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM FARTUCHY :** | | | | | |  |  | X |
| 2. | **Osłona** na tarczycę (stójka 5-6cm + śliniak 10-12cm (+/-1cm)) dla dorosłych, ergonomiczna konstrukcja, wykonana z materiałów ultralekkich, bezołowiowych, zapinana na rzep, o równoważniku osłabienia promieniowania: 0,5mmPG  *Nazwa handlowa/nr kat…………………* |  | 11 |  |  |  |  |  |  |
| X | **RAZEM OSŁONY :** | | | | | |  |  | X |
|  | **ŁĄCZNIE:** | | | | | |  |  |  |

Łączna wartość brutto słownie : .............................................................................

………………..………………………………………………………

(podpis osoby uprawnionej lub upoważnionej \*)

*- niepotrzebne skreślić*