**sygn. postępowania: ZZ-2380-108/24**

**załącznik nr 2.2.1 do SWZ/**

**załącznik nr 2 do umowy**

**CZĘŚĆ II**

**Formularz kalkulacji cenowej – badania funkcjonariuszy Policji**

Dotyczy: zadań, które będą realizowane w placówce medycznej zlokalizowanej **na terenie miasta Koszalin** – dla: Komendy Wojewódzkiej Policji w Szczecinie – oddziały zamiejscowe, Komendy Miejskiej Policji w Koszalinie, Komend Powiatowych Policji w: Białogardzie, Drawsku Pomorskim, Kołobrzegu, Łobzie, Sławnie, Szczecinku, Świdwinie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa badania | Liczba badanych | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł  (kol. 3x4) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1.** | **Badania okresowe funkcjonariuszy, w tym:** | **558** | **X** |  |
|  | a) wg załącznika 1.1 | 288 |  |  |
|  | b) wg załącznika 1.2 | 270 |  |  |
|  | c) wg załącznika 3.1 | - |  |  |
|  | d) wg załącznika 3.2 | - |  |  |
| **2** | **Badania kontrolne funkcjonariuszy** | **150** |  |  |
| **3** | **Badania sanitarno-epidemiologiczne, w tym:** | **50** | **X** |  |
|  | a) badanie kału + wpis do książeczki | 15 |  |  |
|  | b) badanie (bez kału) z wpisem do książeczki | 35 |  |  |
| **4** | **Badania płetwonurków bez kości** | **4** |  |  |
| **5** | **Badanie stermotorzystów** | **6** |  |  |
| **6** | **Badanie kierowców pojazdów uprzywilejowanych** | **200** |  |  |
| **7** | **Badania lekarskie, laboratoryjne i diagnostyczne na i przed misją ONZ** | **4** |  |  |
|  | RAZEM | **972** | X |  |

**Badania funkcjonariuszy na podstawie:** ustawy o Policji z 6 kwietnia 1990 r. (t.j. Dz. U. z 2024r.poz. 145 z późn. zm., rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 stycznia 2017r. w sprawie badań okresowych i kontrolnych policjantów (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2107)

...................................,dnia.......................

.............................................................................

*Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty   
(zaawansowany podpis elektroniczny)*