**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy BU 71/2023  
(wypełnia oferent)**

**I. Dane oferenta:  
1. Pełna nazwa:....................................................................................................................  
2. Adres i nr tel. ...................................................................................................................  
II. Przedmiot oferty:**

**W zakresie: wg OPZ (załącznik nr 1) ZADANIE 1-4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **ilość** | **cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Ogółem  brutto** |
| Badania i pomiary natężenia oświetlenia ewakuacyjnego Szpitala z jednoczesnym usunięciem ewentualnie stwierdzonych nieprawidłowości oraz sporządzenie stosownych protokołów | 554 szt |  |  |  |  |
| Centrala sygnalizacji p.poż - typ Essetronic 8008 | 1 kpl |  |  |  |  |
| Jonizacyjna czujka dymu. | 1214 szt |  |  |  |  |
| Optyczna czujka dymu | 801 szt |  |  |  |  |
| Czujka temperatury , nadmiarowo- różnicowa. | 36 szt |  |  |  |  |
| Ręczny ostrzegacz pożarowy z izolatorem. | 161 szt |  |  |  |  |
| Zewnętrzny wskaźnik zadziałania czujki | 1283 szt |  |  |  |  |
| Czujka wieloczujnik OT | 79 szt |  |  |  |  |
| Czujka , wieloczujka OTI. | 2 szt |  |  |  |  |
| klapy p.poż -centrala sterowania oddymianiem 5 szt. przycisk ręcznego sterowania oddymianiem- 4 szt. centralka sterowania klapami - 4 szt. zasilacz sieciowy - 6 szt. | 4 kpl |  |  |  |  |
| sprawdzenie prawidłowości działania systemu okien oddymiających , okno oddymiające , centralka sterująca , przycisk. | 9 kpl |  |  |  |  |
| Blok A i E - Sprawdzenie działania wentylacji i nadciśnieniowej , p.poż klatek schodowych i dźwigów - klapy dymowe - 137 szt. zasuwy dymowe - 32 szt. , zespoły wywiewne - 4 szt. zespoły nawiewne - 3 szt. | 1 kpl |  |  |  |  |
| Blok A i E – sprawdzenie działania wentylacji i podciśnienia klatek schodowych i dźwigów, zespoły nawiewne. | 4 szt |  |  |  |  |
| sprawdzenie jazdy pożarowej dźwigów szpitalnych. | 14 szt |  |  |  |  |
| Blok D i F - sprawdzenie połączenia i integracji systemu wykrywania i sygnalizacji p.poż głównymi drzwiami wejściowymi szpitala. | 1 szt |  |  |  |  |
| Badania i pomiary dźwiękowego systemu ostrzegawczego DSO Audiotech | 1 kpl |  |  |  |  |
| Badania i pomiary dźwiękowego systemu ostrzegawczego DSO firmy PLENA | 1 kpl |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  |  |  |  |  |

**W zakresie: wg OPZ (załącznik nr 1) ZADANIE 5*:*** *„Usuwanie awarii systemu p.poż. w okresie od momentu wykonania pomiarów i badań zgodnie z terminem zawartym w umowie (12 miesięcy od daty zawarcia umowy).”*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Usuwanie awarii i uszkodzeń instalacji p.poż.** | **za pierwszą rozpoczętą godzinę i za każdą następną rozpoczętą godzinę** | **za pierwszą rozpoczętą godzinę i za każdą następną rozpoczętą godzinę** |
| Prace wykonywane od poniedziałku do piątku oraz w soboty, niedziele i święta: **niezależnie od godziny** | ……. zł/**roboczogodzina  netto** | ……. zł/ **roboczogodzina**  **brutto** |

Prace objęte zamówieniem zamierzamy wykonać **sami/zamierzamy** zlecić następującym

podwykonawcom\*:...........................................................................................................................

w następującym zakresie:…… ZADANIE nr \* 1/ 2/ 3/ 4/ 5/ ....................

**Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu** z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).

………..…………………………..  
(podpis wykonawcy)