**Wzór-Załącznik nr 1 do SIWZ**

# **OFERTA WYKONAWCY**

Pełna nazwa Wykonawcy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

Adres: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

Nr telefonu i faksu, adres e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

Osoba/osoby uprawnione do reprezentacji, w tym do podpisania umowy ramowej \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

**Przystępując do postępowania prowadzonego w celu zawarcia umowy ramowej w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę siłowni telekomunikacyjnych (Numer sprawy: WZP-6083/17/285/Ł):**

**I. Oferujemy:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Obiekt | Nowy typ zasilania bezprzerwowego węzłów telekomunikacyjnych | Wymagania | Cena jednostkowa netto w PLN | Stawka podatku VAT w % | Cena jednostkowa brutto (cena jednostkowa netto powiększona o podatek VAT) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | **KRP II Wydział Prewencji** Warszawaul. Wita Stwosza 31 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 2 | **KP URSYNÓW** Warszawaul. Janowskiego 7 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP II**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I.** | Z istniejącej szafy DGT należy wymontować i utylizować siłownię SCU 50 oraz baterie. Do nowej siłowni należy wykonać nową linię zasilającą z nowym zabezpieczeniem. Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. Pod baterie należy wykonać stojak bateryjny i ustawić za szafą DGT oraz wykonać nową linię zasilającą baterii. |  |  |  |
| 3 | **KRP III**Warszawaul. Opaczewska 8 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 4 | **KP URSUS serwerownia parter**Warszawaul. Sosnkowskiego 16 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 5 | **KP WŁOCHY** Warszawaul. Komitetu Obrony Robotników 17 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 6 | **KRP IV Serwerownia** Warszawaul. Żytnia 36 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 7 | **KRP IV Punkt dystrybucyjny** Warszawaul. Żytnia 36 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 8 | **KP BEMOWO** Warszawaul. Raginisa 4 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 9 | **KP BEMOWO**Warszawaul. Pirenejska 3a | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 10 | **KP ŻOLIBORZ** Warszawaul. Rydygiera 3a | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 11 | **KP TARGÓWEK** Warszawaul. Chodecka 3/5 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 12 | **KRP VII Wydział Prewencji** Warszawaul. Umińskiego 22 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 13 | **KSP STARY PAŁAC punkt dystrybucyjny pok.121A** Warszawaul. Nowolipie 2 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 14 | **KSP STARY PAŁAC punkt dystrybucyjny pok.306A** Warszawaul. Nowolipie 2 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 15 | **KSP STARY PAŁAC punkt dystrybucyjny pok.150** Warszawaul. Nowolipie 2 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 16 | **KSP STARY PAŁAC punkt dystrybucyjny pok.136** Warszawaul. Nowolipie 2 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 17 | **WYDZ. TRANSPORTU KSP** Warszawaul. Jagiellońska 49 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 18 | **WYDZ. DW. Z PRZESTĘPCZOŚCIĄ GOSPODARCZĄ KSP**Warszawaul. Wolska 174 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP II**. Jedna bateria akumulatorów 48V-**OPZ TYP II.** | Z istniejącej szafy należy wymontować i utylizować Siłownia 48V - SI 48-15 oraz baterie. Do nowej siłowni należy wykonać nową linię zasilającą z nowym zabezpieczeniem. Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. Baterie należy ustawić na dole szafy oraz wykonać nową linie zasilającą baterii . |  |  |  |
| 19 | **KP RZECZNY KSP** Warszawaul. Wybrzeże Szczecińskie 6 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 20 | **Wydział Prewencji KSP IZBA DZIECKA** Warszawaul. Wiśniowa 44 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 21 | **Oddziały Prewencji Policji KSP Blok 5** Piasecznoul. Puławska 44E | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 22 | **Oddziały Prewencji Policji KSP**Piasecznoul. Puławska 44E | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 23 | **OBIEKT" SZCZĘŚLIWICE" Budynek 7A parter**Warszawaul. Włochowska 25/33 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 24 | **OBIEKT" SZCZĘŚLIWICE" Budynek 7A II piętro**Warszawaul. Włochowska 25/33 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 25 | **OBIEKT" SZCZĘŚLIWICE" Budynek 7B Serwerownia** Warszawaul. Włochowska 25/33 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |
| 26 | **OBIEKT" SZCZĘŚLIWICE" Kompleks psów służbowych** Warszawaul. Włochowska 25/33 | Siłownia telekomunikacyjna prądu przemiennego 230V i prądu stałego 48V **OPZ TYP I**. Dwie baterie akumulatorów 48V-**OPZ TYP I**. | Instalacja nowej szafy o wymiarach podstawy 600x600mm i wysokości 1200mm z wlotem kablowym górnym, wyposażonej w drzwi przednie metalowe z zamkiem, w dolnej części szafy zamontować wzmocnioną półkę bateryjną 2U na której będą ustawione 2 stringi bateryjne. Montaż nowego zabezpieczenia w tablicy elektrycznej i zbudowanie nowej linii zasilającej. Montaż panelu dystrybucji napięcia gwarantowanego 3U (5 gniazd, 5 wyłączników MCB C4). Wpięcie w istniejący system nadzoru TelWin SCADA. |  |  |  |

1. **Oświadczamy, że:**
	* + 1. **Oferujemy termin realizacji zamówienia ……….. dni roboczych\*\* (max. 90 dni roboczych),** licząc od dnia zawarcia umowy wykonawczej.
			2. *jesteśmy małym przedsiębiorstwem /średnim przedsiębiorstwem\*\*\*;*
			3. oferowane siłownie są zgodne z wymaganiami Zamawiającego wskazanymi w załączniku nr 2 do SIWZ;
			4. jesteśmy/nie jesteśmy\*\*\*\* podmiotem uprawnionym do udzielania licencji i dostawy oprogramowania, o którym mowa w Rozdz. II pkt. 13 lit. b) i pkt. 14 SIWZ;
			5. zgodnie z ustawą o podatku od towarów i usług obowiązek odprowadzenia podatku z tytułu dostawy leży po stronie ...........................................\*\* (Wykonawcy lub Zamawiającego);
			6. udzielamy ………(min. **36 miesięcznej) gwarancji na dostarczone siłownie i podzespoły oraz na wykonane prace instalacyjno-montażowe, jednakże nie krótszej niż gwarancja producenta,** liczonej od dnia podpisania bez uwag przez Strony protokołu odbioru końcowego;
			7. zawarte w Rozdziale XVII SIWZ ogólne warunki umowy ramowej zostały przez nas zaakceptowane i w przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy ramowej na warunkach tam określonych w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego;
			8. uważamy się za związanych niniejsza ofertą na czas wskazany w SIWZ, tj. 30 dni od upływu terminu składania ofert;
			9. warunki płatności: 30 dni od dnia dostarczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury;
			10. zobowiązujemy się do zapewnienia możliwości odbierania wszelkiej korespondencji związanej z prowadzonym postępowaniem przez całą dobę na numer faksu……………..……………………\*\*, e-mail: ………………………………………………………………….\*\*;
			11. będziemy niezwłocznie potwierdzać fakt otrzymania wszelkiej korespondencji od Zamawiającego na numer faksu lub e-mail wskazany w Rozdz. I pkt. 7 SIWZ;
			12. w przypadku braku potwierdzenia faktu otrzymania korespondencji, Zamawiający ma prawo uznać, że korespondencja została skutecznie przekazana;
			13. oświadczam/y, pod groźbą odpowiedzialności karnej, że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień otwarcia ofert.

**III.** Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.2

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

2 W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

**IV. Informujemy, że:**

1. Dostawy wykonywane będą własnymi siłami/z pomocą Podwykonawcy\*\*\*, który wykonywać będzie część zamówienia obejmującą: ………………………………………….……\*\*
2. Uszkodzenia i awarie zgłaszane będą do serwisu ……………………………. (należy wpisać nazwę serwisu) na numer tel. ……………………... \*\*, numer faksu ……………..……….…\*\* lub pocztę elektroniczną na e-mail ………………..……………………………………..\*\*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **podpis i pieczęć Wykonawcy**

Uwaga::

\* z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

\*\* należy wpisać, w przypadku nie wypełnienia:

*- terminu realizacji zamówienia, Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował maksymalny termin dostawy podany w nawiasie;*

\*\*\* niepotrzebne skreślić, jeżeli Wykonawca nie dokona skreślenia w pkt IV.1, Zamawiający uzna, że Wykonawca nie zamierza powierzyć części zamówienia Podwykonawcom

\*\*\*\* zaznaczyć właściwe

**Wzór -Załącznik nr 3 do SIWZ**

 ***Zamawiający:***

**KOMENDA STOŁECZNA POLICJI**

**ul. Nowolipie 2**

**00-150 Warszawa**

**Wykonawca:**

……………………………………………………………………………..……

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

……………………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

Na potrzeby postępowania prowadzonego w celu zawarcia umowy ramowej w trybie przetargu nieograniczonego w celu zawarcia umowy ramowej na **Dostawę siłowni telekomunikacyjnych (Numer sprawy: WZP-6083/17/285/Ł)**, prowadzonego przez Komendę Stołeczną Policji, oświadczam, co następuje:

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**

**1.**Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust 1 pkt. 12÷23 ustawy Pzp.

**2.**Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 5 pkt. 1 i 8 ustawy Pzp.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. …………. ustawy Pzp *(podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 24 ust. 1 pkt 13÷14, 16÷20 lub art. 24 ust. 5 ustawy Pzp).* Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze ……………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...……

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

 Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.: …………………………………………………………… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)* nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

*[UWAGA: zastosować tylko wtedy, gdy zamawiający przewidział możliwość, o której mowa w art. 25a ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp]*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĘDĄCEGO PODMIOTEM, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami: ……………………………………………………………………..….…… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*, nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**Wzór - Załącznik nr 4 do SIWZ**

 Zamawiający:

 **KOMENDA STOŁECZNA POLICJI**

 **ul. Nowolipie 2**

 **00-150 Warszawa**

**Wykonawca**:

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

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

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

**reprezentowany przez:**

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

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie Wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w celu zawarcia umowy ramowej na: **Dostawę siłowni telekomunikacyjnych (Numer sprawy: WZP-6083/17/285/Ł)**, prowadzonego przez **Komendę Stołeczną Policji*,***oświadczam, co następuje:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w .............................................................................................................................................. *(wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu)*.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW**:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w .............................................................................................. *(wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu),* polegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów: ................................................................................................................

w następującym zakresie: .................................................................................................................................

................................................................................................................................................ *(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).*

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**Wzór - Załącznik nr 5 do SIWZ**

Przystępując do niniejszego postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
w celu zawarcia umowy ramowej na **Dostawę siłowni telekomunikacyjnych (Numer sprawy:
WZP-6083/17/285/Ł),** prowadzonego przez **Komendę Stołeczną Policji***,* przedstawiam:

**WYKAZ WYKONANYCH LUB WYKONYWANYCH DOSTAW**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **ZLECAJĄCY** **(nazwa, adres)** | **Rodzaj dostaw*****(przedmiot dostawy zgodnie z Rozdz. III SIWZ)*** | **Wartość wykonanych lub wykonywanych dostaw w PLN (brutto)** | **Data rozpoczęcia /zakończenia** ***dzień/miesiąc/ rok*** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

**Do wykazu dołączamy dokumenty potwierdzające, że ww. zamówienia zostały wykonane lub są wykonywane należycie.**

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**Wzór - Załącznik nr 6 do SIWZ**

…...................................................................

 (pieczęć adresowa firmy Wykonawcy)

**WYKAZ OSÓB SKIEROWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Imię i Nazwisko** | **Kwalifikacje zawodowe** | **Zakres powierzonych czynności** | **Podstawa dysponowania osobami** *(umowa o pracę na czas nieokreślony/ określony do dnia …. , umowa zlecenie)\** |
| **1** | **2** | **3** | **5** | **6** |
| 1. |  | ***świadectwo kwalifikacyjne*** *uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1 kV* ***na stanowisku eksploatacji w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, urządzeń kontrolno-pomiarowych, instalacji i sieci elektroenergetycznych, wykonywania pomiarów do 1kV***nr ............................................................................\*z dnia ….................................................................\*wydane przez …....................................................…............................................................................\* |  |  |
| 2 |  | ***świadectwo kwalifikacyjne*** *uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1 kV* ***na stanowisku eksploatacji w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, urządzeń kontrolno-pomiarowych, instalacji i sieci elektroenergetycznych, wykonywania pomiarów do 1kV***nr ............................................................................\*z dnia ….................................................................\*wydane przez …...................................................….............................................................................\* |  |  |
| 3. |  | ***świadectwo kwalifikacyjne*** *uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1 kV* ***na stanowisku dozoru w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, urządzeń kontrolno-pomiarowych, instalacji i sieci elektroenergetycznych, wykonywania pomiarów do 1kV*** nr ............................................\*z dnia ….................................................................\*wydane przez …....................................................….............................................................................\* |  |  |

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

***\* należy wpisać***

***\*\* niepotrzebne skreślić***

**Wzór – Załącznik nr 7 do SIWZ**

**Oświadczenie podmiotu o oddaniu Wykonawcy swoich zasobów**

**w zakresie zdolności technicznej i zawodowej**

**składane na podstawie art. 22a ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych**

Ja/My ...............................................................................................................................................................

 *(nazwa Podmiotu)*

zobowiązujemy się do oddania do dyspozycji ............................................................................................

 *(nazwa Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia)*

\* niezbędnych zasobów w *zakresie zdolności technicznej i zawodowej:* ..............................................

.............................................................................(*należy wypełnić w takim zakresie, w jakim podmiot zobowiązuje się oddać Wykonawcy swoje zasoby w zakresie zdolności technicznej i zawodowej*)

poprzez udział w realizacji zamówienia w charakterze Podwykonawcy/w innej formie: ....................................................................................................................................

 *(określić formę korzystania z zasobów innego podmiotu)*

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*

**Wzór – Załącznik nr 8 do SIWZ**

**Wykonawca:**

…………………………………………………..……………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………..………………….

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL,KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………..………………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie Wykonawcy**

 Przystępując do postępowania prowadzonego w celu zawarcia umowy ramowej w trybie przetargu nieograniczonego w celu zawarcia umowy ramowej na *Dostawy siłowni telekomunikacyjnych* WZP–6083/18/285/ w celu potwierdzenia spełniania przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego, na podstawie art. 25 ust. 1 pkt. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, oświadczam co następuje:

1. jestem podmiotem uprawnionym do udzielania licencji i dostawy oferowanego w ukompletowaniu oprogramowania;
2. dostarczone oprogramowanie jest wolne od wad prawnych i fizycznych;
3. dostarczone oprogramowanie jest zgodne z zaleceniami, normami i obowiązującymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi obowiązującymi na terenie RP.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.                             ……………………………

 *(podpis)*