Załącznik nr 1 do SIWZ

Pieczęć adresowa Wykonawcy

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

FORMULARZ OFERTOWY

Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa: ......................................................................................................................................................,

Siedziba: ....................................................................................................................................................,

*(nazwa i siedziba Wykonawcy - w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienie należy wymienić wszystkich wykonawców ze wskazaniem Pełnomocnika, a poniżej wpisać jedynie dane Pełnomocnika)*

Nr telefonu: ...............................................................................................................................................,

Internet: http:// ..........................................................................................................................................,

e-mail: ............................................................@.......................................................................................,

REGON ..........................................................; NIP ................................................................................,

Osoby uprawnione do porozumiewania się z Zamawiającym:

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

Zamawiający:

Wojskowy Instytut Łączności

ul. Warszawska 22A

05-130 Zegrze Południowe

W związku z postępowaniem prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na

**„Zakup i dostawę artykułów elektrycznych i materiałów oświetleniowych dla Wojskowego Instytutu Łączności”**, nr sprawy: ZP-12-19-DTO,

**oferujemy realizację zamówienia za kwotę:**

**Cześć I:**

*netto:* .......................... *zł*

(słownie złotych: ....................................................................................................................)

plus podatek VAT w wysokości .... %, co daje kwotę:

*brutto:* .......................... *zł*

(słownie złotych: ....................................................................................................................)

zgodnie z załączonym do oferty „Formularzem techniczno - cenowym” stanowiącym **Załącznik nr 2** do SIWZ.

***Oświadczamy, że:***

* dostawę zrealizujmy w terminie do ................ dni roboczych od daty złożenia przez Zamawiającego zamówienia na częściową dostawę (*nie dłuższym niż 10 dni)*,
* termin ważności przedmiotu zamówienia/gwarancji jest zgodny z warunkami producenta   
  i wynosi nie mniej niż …..**miesięcy** od daty podpisania protokołu odbioru (*nie krótszej niż 12 miesięcy),* o ile producent nie udzielił gwarancji dłuższej.
* termin płatności wynosi ………. dni roboczych od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT*(minimum 21 dni roboczych).*

**Część II:**

*netto:* .......................... *zł*

(słownie złotych: ....................................................................................................................)

plus podatek VAT w wysokości .... %, co daje kwotę:

*brutto:* .......................... *zł*

(słownie złotych: ....................................................................................................................)

zgodnie z załączonym do oferty „Formularzem techniczno - cenowym” stanowiącym **Załącznik nr 2a** do SIWZ.

***Oświadczamy, że:***

* dostawę zrealizujmy w terminie do ................ dni roboczych od daty złożenia przez Zamawiającego zamówienia na częściową dostawę (*nie dłuższym niż 10 dni)*,
* termin ważności przedmiotu zamówienia/gwarancji jest zgodny z warunkami producenta   
  i wynosi nie mniej niż …..**miesięcy** od daty podpisania protokołu odbioru (*nie krótszej niż 12 miesięcy),* o ile producent nie udzielił gwarancji dłuższej.
* termin płatności wynosi ………. dni roboczych od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT*(minimum 21 dni roboczych).*

**Ponadto oświadczamy, że:**

1. do powyższego zamówienia **zaangażujemy / nie zaangażujemy**\* podwykonawców do realizacji części zamówienia, *zakres powierzonych prac (jeśli dotyczy): …………………………………………………………………………………………………………………………  
   (w przypadku niewypełnienia Zamawiający uzna, że Wykonawca nie zamierza powierzyć wykonania żadnej części zamówienia podwykonawcom)*
2. zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia wraz   
   z załącznikami, nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje potrzebne do sporządzenia oferty i właściwego wykonania zamówienia;
3. załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień składania ofert (odpowiedzialność karna na podstawie art. 233 kodeksu karnego i art. 297 kodeksu karnego);
4. kwota oferty zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia,   
   w tym: upusty, rabaty, cła, marże oraz koszty związane z opakowaniem, transportem, załadunkiem, rozładunkiem i przemieszczeniem ze środka transportu pod adres wskazany przez Zamawiającego;
5. zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wybrania naszej oferty, do zawarcia umowy na wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
6. uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert;
7. wyżej wskazany numer e-mail jest odpowiednim do przekazywania nam informacji dotyczących postępowania;
8. dokumenty wymienione od strony …… do strony …… stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i nie mogą być ujawnione pozostałym uczestnikom postępowania;
9. oferta złożona na………..stronach kolejno ponumerowanych od nr ….do nr……..

*Do oferty załączam następujące dokumenty:*

1. ....................................................................................
2. ....................................................................................
3. ....................................................................................
4. ....................................................................................
5. ....................................................................................

*\*) niepotrzebne skreślić*

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

*(miejscowość, data) (pieczęć imienna i podpis osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

Załącznik nr 2 do SIWZ

**Formularz techniczno-cenowy**

***Część I – Zakup i dostawa artykułów elektrycznych***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry techniczne przedmiotu zamówienia**  **określone przez Zamawiającego** | | **j.m.** | **ilość** | **Nazwa, producent, symbol produktu/nr katalogowy, przedmiotu zamówienia oferowanego przez Wykonawcę** | **Cena netto** | **Wartość netto**  **(ogółem)**  **(kol. 6 x kol. 4)** | **Wartość brutto**  **(ogółem)**  **(kol. 7 + VAT)** |
| *1* | *2* | | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
|  | Rozdzielnica natynkowa 48 modułów 4x12 | * obudowa z PCV, * montaż natynkowy, * 4 rzędy po 12 modułów, * stopień ochrony min. IP40, * posiada szynę DIN. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Rozdzielnica natynkowa 36 modułów 3x12 | * obudowa z PCV, * montaż natynkowy, * 3 rzędy po 12 modułów, * stopień ochrony min. IP40, * posiada szynę DIN. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Rozdzielnica natynkowa 18 modułów 1x18 | * obudowa z PCV, * montaż natynkowy, * 1 rząd 18 modułów, * stopień ochrony min. IP40, * posiada szynę DIN. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Rozdzielnica natynkowa 12 modułów 1x12 | * obudowa z PCV, * montaż natynkowy, * 1 rząd 12 modułów, * stopień ochrony min. IP40, * posiada szynę DIN. | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Rozdzielnica natynkowa 8 modułów 1x8 | * obudowa z PCV, * montaż natynkowy, * 1 rząd 8 modułów, * stopień ochrony min. IP40, * posiada szynę DIN. | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik różnicowo – nadprądowy B20 30mA 2p | * wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym, * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 2, * charakterystyka wyzwalania B, * prąd znamionowy 20A, * znamionowy prąd różnicowy 30mA. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik różnicowo – nadprądowy B16 30mA 2p | * wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym, * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 2, * charakterystyka wyzwalania B, * prąd znamionowy 20A, * znamionowy prąd różnicowy 30mA. | szt. | 11 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik różnicowo-prądowy 25A 30mA 4p | * wyłącznik różnicowoprądowy, * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 4, * prąd znamionowy 25A, * znamionowy prąd różnicowy 30mA. | szt. | 3 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik różnicowo-prądowy 16A 30mA 2p | * wyłącznik różnicowoprądowy, * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 2, * prąd znamionowy 16A, * znamionowy prąd różnicowy 30mA. | szt. | 4 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik nadprądowy 1p, B16A | * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 1, * charakterystyka wyzwalania B, * prąd znamionowy 16A. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik nadprądowy 1p, B10A | * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 1, * charakterystyka wyzwalania B, * prąd znamionowy 10A. | szt. | 14 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik nadprądowy 3p, C16A | * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 4, * charakterystyka wyzwalania C, * prąd znamionowy 16A. | szt. | 8 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik nadprądowy 1p, C16A | * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 1, * charakterystyka wyzwalania C, * prąd znamionowy 16A. | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | Wyłącznik nadprądowy 1p, C10A | * montaż na szynę DIN, * liczba biegunów 1, * charakterystyka wyzwalania C, * prąd znamionowy 10A. | szt. | 4 |  |  |  |  |
|  | Rozłącznik obrotowy 4p 40A, np. General Electric ASTER „lub równoważny” | * Liczba biegunów: 4 P * napęd obrotowy, * Prąd znamionowy ln: 40 A * Rozmiar zacisków- drut: 16mm², * Napięcie znamionowe Ue: 380/415 V * Napięcie izolacji Ui: 800 V * Napięcie udarowe Ui: 8000 V | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Ogranicznik przepięć 4p B+C | * klasa ochronności 1+2, * liczba biegunów 4, * montaż na szynę DIN, * prąd udarowy min. 12,5kA, * poziom ochrony <1,5kV, * sygnalizacja zadziałania na urządzeniu optyczna, * układ sieci TN-S. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Rozłącznik izolacyjny PPOŻ z możliwością zdalnego wyzwalania np. HAGER 63A 4P SA463  „lub równoważny” | * zastosowanie jako przeciwpożarowy wyłącznik prądu, * liczba biegunów 4, * montaż na szynę DIN, * posiada możliwość zdalnego wyłączenia, * prąd znamionowy min. 63A, * zgodność z normami: PN-EN 60947-2 i PN-EN 60947-3. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Wyzwalacz wzrostowy  np. MZ203 „lub równoważny” | * do ukompletowania z pkt 17 oraz pkt 19 | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Przycisk PPOŻ z sygnalizacją stanu i młoteczkiem, 230V  np. PWP1-W01-B-02-230-M „lub równoważny” | * montaż natynkowy, * posiada młoteczek, * posiada sygnalizację stanu styków, * przycisk wciskany ręcznie,   stopień ochrony IP65. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Rozłącznik izolacyjny jednomodułowy, 25A | * prąd znamionowy 25A, * ilość biegunów 1P, * ilość modułów 1, * znamionowe napięcie robocze Ue(AC): 230V, * Znamionowe napięcie izolacji 440V, * znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp: 4000V, | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lampka kontroli faz, 1 fazowa | * do montażu na szynie DIN, * służy do sygnalizacji obecności napięcia, * 1-fazowa, * jednomodułowa, * zasilanie 230V. | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lampka kontroli faz, 3 fazowa | * do montażu na szynie DIN, * służy do sygnalizacji obecności napięcia, * 3-fazowa, * jednomodułowa, * zasilanie 230V. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Przewód YDYżo 5x6mm2 | * przewód okrągły jednodrutowy, klasa 1, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 5, * grubość żyły: 6mm2, * identyfikacja żył: kolor, * izolacja żyły: PVC, * izolacja przewodu: PVC * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 50 |  |  |  |  |
|  | Przewód YDYżo 5x2,5mm2 | * przewód okrągły jednodrutowy, klasa 1, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 5, * grubość żyły: 2,5mm2, * identyfikacja żył: kolor, * izolacja żyły: PVC, * izolacja przewodu: PVC * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 100 |  |  |  |  |
|  | Przewód YDYżo 3x2,5mm2 | * przewód okrągły jednodrutowy, klasa 1, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 3, * grubość żyły: 2,5mm2, * identyfikacja żył: kolor, * izolacja żyły: PVC, * izolacja przewodu: PVC * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 750 |  |  |  |  |
|  | Przewód YDYżo 3x1,5mm2 | * przewód okrągły jednodrutowy, klasa 1, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 3, * grubość żyły: 1,5mm2, * identyfikacja żył: kolor, * izolacja żyły: PVC, * izolacja przewodu: PVC * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 420 |  |  |  |  |
|  | Przewód LgY żółto-zielony 16mm2 | * przewód okrągły wielodrutowy giętki, klasa 5, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 1, * grubość żyły: 16mm2, * kolor izolacji: żółto-zielony, * izolacja żyły: PVC, * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 30 |  |  |  |  |
|  | Przewód LgY żółto-zielony 50mm2 | * przewód okrągły wielodrutowy giętki, klasa 5, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 1, * grubość żyły: 50mm2, * kolor izolacji: żółto-zielony, * izolacja żyły: PVC, * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 10 |  |  |  |  |
|  | Przewód LgY czarny 10mm2 | * przewód okrągły wielodrutowy giętki, klasa 5, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 1, * grubość żyły: 10mm2, * kolor izolacji: czarny, * izolacja żyły: PVC, * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 20 |  |  |  |  |
|  | Przewód LgY niebieski 10mm2 | * przewód okrągły wielodrutowy giętki, klasa 5, * napięcie znamionowe: 450/750V, * materiał żyły: miedź, * ilość żył: 1, * grubość żyły: 10mm2, * kolor izolacji: niebieski, * izolacja żyły: PVC, * nierozprzestrzeniający płomienia zgodnie z EN 60332-1-2. | mb | 10 |  |  |  |  |
|  | Adapter podstawowy do gniazd typu „Polo Optima” „lub równoważnych” | * adapter natynkowy podstawowy do gniazd elektrycznych, * kompatybilny z pkt 33-40, * kolor biały, wykonany z PCV. | szt. | 40 |  |  |  |  |
|  | Adapter rozszerzający do gniazd typu „Polo Optima” „lub równoważnych” | * adapter natynkowy rozszerzający do gniazd elektrycznych, * kompatybilny z pkt 33-40, * kolor biały, wykonany z PCV. | szt. | 98 |  |  |  |  |
|  | Łącznik pojedynczy, typu „Polo Optima” + klawisz „lub równoważny” | * łącznik uniwersalny pojedynczy, * w komplecie bądź do ukompletowania z klawiszem pojedynczym, * montaż podtynkowy lub w adapterach i ramkach z pkt 31-32, * napięcie 230V, max prąd 10A, * połączenia bezśrubowe. | szt. | 12 |  |  |  |  |
|  | Łącznik podwójny, typu „Polo Optima” + klawisze „lub równoważny” | * łącznik uniwersalny podwójny, * w komplecie bądź do ukompletowania z klawiszami, * montaż podtynkowy lub w adapterach i ramkach z pkt 31-32, * napięcie 230V, max prąd 10A, * połączenia bezśrubowe. | szt. | 7 |  |  |  |  |
|  | Gniazdo z uziemieniem podtynkowe, np. typu „Polo Optima” „lub równoważne” | * zasilanie 230V max prąd 10A, * posiada bolec ochronny (uziemienie), * montaż podtynkowy lub w adapterach i ramkach z pkt 31-32, | szt. | 102 |  |  |  |  |
|  | Ramka pojedyncza do gniazd typu „ Polo Optima” „lub równoważnych” | * ramka pojedyncza do gniazd elektrycznych, * kompatybilna z pkt 31-35, * kolor biały, wykonana z PCV. | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | Ramka podwójna do gniazd typu „ Polo Optima” „lub równoważnych” | * ramka podwójna do gniazd elektrycznych, * kompatybilna z pkt 31-35, * kolor biały, wykonana z PCV. | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | Ramka potrójna do gniazd typu „ Polo Optima” „lub równoważnych” | * ramka potrójna do gniazd elektrycznych, * kompatybilna z pkt 31-35, * kolor biały, wykonana z PCV. | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Ramka czterokrotna do gniazd typu „ Polo Optima” „lub równoważnych” | * ramka czterokrotna do gniazd elektrycznych, * kompatybilna z pkt 31-35, * kolor biały, wykonana z PCV. | szt. | 6 |  |  |  |  |
|  | Ramka pięciokrotna do gniazd typu „ Polo Optima” „lub równoważnych” | * ramka pięciokrotna do gniazd elektrycznych, * kompatybilna z pkt 31-35, * kolor biały, wykonana z PCV. | szt. | 7 |  |  |  |  |
|  | Hak do prowadzenia przewodów, 40x80 boczny, np. NEKU „lub równoważny” | - do prowadzenia kabli,  - wysokość: 80mm,  - szerokość: 40mm,  - materiał: metal,  - kolor: stalowy,  - typ boczny, | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | Hak do prowadzenia przewodów, 40x80 centralny, np. NEKU „lub równoważny” | - do prowadzenia kabli,  - wysokość: 80mm,  - szerokość: 40mm,  - materiał: metal,  - kolor: stalowy,  - typ centralny, | szt. | 200 |  |  |  |  |
|  | Złączka szynowa gwintowana jednotorowa, żółto-zielona, OTL50 | - jednomodułowa,  - liczba poziomów: 1,  - liczba zacisków: 2,  - przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego: do 50mm2,  - kolor: żółto-zielony, | szt. | 7 |  |  |  |  |
|  | Złączka szynowa gwintowana jednotorowa, niebieska, OTL50 | - jednomodułowa,  - liczba poziomów: 1,  - liczba zacisków: 2,  - przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego: do 50mm2,  - kolor: niebieski, | szt. | 8 |  |  |  |  |
|  | Złączka szynowa gwintowana jednotorowa, szara, OTL50 | - jednomodułowa,  - liczba poziomów: 1,  - liczba zacisków: 2,  - przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego: do 50mm2,  - kolor: szary, | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | Złącze typu WAGO x2 lub równoważne | * szybkozłącza instalacyjna 2-krotna, * napięcie znamionowe min. 400V, * prąd nominalny min. 20A, * rodzaj przewodu: drut, * max przekrój 2,5mm2, * wykonane z tworzywa sztucznego. | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | Złącze typu WAGO x3 lub równoważne | * szybkozłącza instalacyjna 3-krotna, * napięcie znamionowe min. 400V, * prąd nominalny min. 20A, * rodzaj przewodu: drut, * max przekrój 2,5mm2, * wykonane z tworzywa sztucznego. | szt. | 200 |  |  |  |  |
|  | Złącze typu WAGO x4 „lub równoważne” | * szybkozłącza instalacyjna 4-krotna, * napięcie znamionowe min. 400V, * prąd nominalny min. 20A, * rodzaj przewodu: drut, * max przekrój 2,5mm2, * wykonane z tworzywa sztucznego. | szt. | 200 |  |  |  |  |
|  | Złącze typu WAGO x5 „lub równoważne” | * szybkozłącza instalacyjna 5-krotna, * napięcie znamionowe min. 400V, * prąd nominalny min. 20A, * rodzaj przewodu: drut, * max przekrój 2,5mm2, * wykonane z tworzywa sztucznego. | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | Listwa kablowa (koryto instalacyjne) białe 15x25, dł. 2m | - przeznaczona do prowadzenia natynkowo instalacji elektrycznych, teleinformatycznych itp.,  - materiał wykonania: samogasnący PVC, nierozprzestrzeniający ognia,  - szerokość: 25mm,  - głębokość: 15mm,  - długość: 2m,  - kolor: biały, | mb | 320 |  |  |  |  |
|  | Listwa kablowa (koryto instalacyjne) białe 25x40, dł. 2m | - przeznaczona do prowadzenia natynkowo instalacji elektrycznych, teleinformatycznych itp.,  - materiał wykonania: samogasnący PVC, nierozprzestrzeniający ognia,  - szerokość: 40mm,  - głębokość: 25mm,  - długość: 2m,  - kolor: biały, | mb | 156 |  |  |  |  |
|  | Puszka połączeniowa hermetyczna natynkowa z dławicą zintegrowaną | * puszka do instalacji elektrycznych, natynkowa, * wykonana z tworzywa sztucznego, * hermetyczna, stopień ochrony IP54, * mocowanie pokrywy zatrzaskowe, * wymiar min. 85 mm x 85 mm, kształt kwadratowy, * posiadająca przepusty w obudowie z membrany stopniowego cięcia. | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | Szyna zbiorcza grzebieniowa 3-fazowa | * szyna łączeniowa widełkowa, * do łączenia wyłączników, * materiał: miedź, * liczba faz: 3, | szt. | 6 |  |  |  |  |
|  | Szyna zbiorcza grzebieniowa 1-fazowa | * szyna łączeniowa widełkowa, * do łączenia wyłączników, * materiał: miedź, * liczba faz: 1, | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | System uziomowy pomiedziowany | * materiał: stal pomiedziowana, * typ: ¾”, * połączenia gwintowe, * zestaw zawiera: uziom z gwintem, złączki, grot, uchwyt krzyżowy, głowica do bijaka, * długość 3m, | szt. | 8 |  |  |  |  |
|  | Bednarka stalowa pomiedziowana 25x4 | * materiał: stal pomiedziowana, * długość: 30m, * szerokość: 25mm, * grubość: 4mm, | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Kołek szybkiego montażu 6x40 | * kołek z kołnierzem wykonany z PCV, do szybkiego montażu, * średnica: 6mm, * długość: 40mm, * montaż przelotowy, | szt. | 500 |  |  |  |  |
|  | Kołek szybkiego montażu 6x60 | * kołek z kołnierzem wykonany z PCV, do szybkiego montażu, * średnica: 6mm, * długość: 60mm, * montaż przelotowy, | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | Gniazdo 380V 32A 3P+Z+N natynkowe | * gniazdo siłowe 380V, * do montażu natynkowego, * prąd znamionowy 32A, * liczba biegunów: 3P+Z+N, * stopień ochrony IP44, * wykonane z tworzywa sztucznego. | szt. | 6 |  |  |  |  |
|  | Gniazdo z uziemieniem natynkowe podwójne | - zasilanie 230V, max prąd 16A,  - gniado podwójne, z klapką,  - kolor biały,  - do montażu natynkowego,  - posiada bolec ochronny (uziemienie), | szt. | 16 |  |  |  |  |
| **RAZEM:**  *(suma wierszy od 1 do 60 odpowiednio dla kolumny)* | | | | | X | X |  |  |

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

*(miejscowość, data)*

*(pieczęć imienna i podpis osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

Załącznik nr 2a do SIWZ

**Formularz techniczno-cenowy**

***Część II – Zakup i dostawa materiałów oświetleniowych***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry techniczne przedmiotu zamówienia**  **określone przez Zamawiającego** | | **j.m.** | **ilość** | **Nazwa, producent, symbol produktu/nr katalogowy, przedmiotu zamówienia oferowanego przez Wykonawcę** | **Cena netto** | **Wartość netto**  **(ogółem)**  **(kol. 6 x kol. 4)** | **Wartość brutto**  **(ogółem)**  **(kol. 7 + VAT)** |
| *1* | *2* | | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Oprawa natynkowa z rastrem 2x36W | * zasilanie 220-240V, * ilość źródeł światła: 2, * montaż natynkowy, * z rastrem aluminiowym polerowanym, * max. moc źródła światła: 36W, * trzonek G13, * do użytku wewnętrznego, | szt. | 24 |  |  |  |  |
| 2. | Oprawa do sufitu podwieszanego z rastrem 4x18W | * zasilanie 220-240V, * ilość źródeł światła: 4, * z rastrem aluminiowym polerowanym, * max. moc źródła światła: 18W, * trzonek G13, * do użytku wewnętrznego, | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 3. | Oprawa hermetyczna 2x36W | * zasilanie 220-240V, * ilość źródeł światła: 2, * max. moc źródła światła: 36W, * trzonek G13, * spełnia IP65; możliwe zastosowanie na zewnątrz, | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 4. | Lampa oświetlenia ewakuacyjnego (EXIT), jednozadaniowa | * zasilanie 220-240V, * montaż natynkowy, * odległość rozpoznawania 25m, * oprawa wyposażona we własną baterię i funkcję auto-testu, * czas pracy baterii min. 3h, * technologia LED, * znak ewakuacyjny (piktogram) „strzałka w dół” | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 5. | Panel oświetleniowy LED, 36W, np. Samsung Panel LED PNL60-WW” lub równoważny | * zasilanie 100-240V, * wymiary: 59,5cm x 59,5cm, * grubość: 7,5mm, * moc: 36W, * barwa: 2700-3000K ciepły biały (warm white), | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 6. | Zestaw do zawieszania paneli LED i opraw oświetleniowych | * zawieszenie typu linkowego, * regulowane, * długość min. 150cm, | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 7. | Oprawa natynkowa hermetyczna z tubami LED np. „Hermic + 2x Philips LED Tube 4000K 3200lm 29W IP65 ”lub równoważna” | * oprawa natynkowa, * ilość źródeł światła: 2, * w zestawie z tubami LED, * barwa 4000K 3200lm, * stopień ochrony IP65, * zasilanie 230V, | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 8. | Oprawa uliczna 150W, np. „SGS 102 SON-T 150W” „lub równoważna” | * zasilanie 230V, * ilość źródeł światła: 1, * oprawka: E40, * max moc: 150W, * stopień ochrony IP65, | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 9. | Wysięgnik ścienny | * do mocowania ściennego oprawy z pkt 8, * materiał: stal, | szt. | 5 |  |  |  |  |
| **RAZEM:**  *(suma wierszy od 1 do 9 odpowiednio dla kolumny)* | | | | | X | X |  |  |

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

*(miejscowość, data)*

*(pieczęć imienna i podpis osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

Załącznik nr 3 do SIWZ

**Wykonawca:**

………………………………………..

………………………………………..

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

………………………………………..

*(nazwa rejestru lub ewidencji, w której*

*zarejestrowany jest przedsiębiorca)*

………………………………………..

*(adres internetowy ogólnodostępnej i bezpłatnej*

*bazy danych, na której istnieje możliwość samodzielnego*

*pobrania przez Zamawiającego właściwego dokumentu rejestrowego)*

reprezentowany przez:

………………………………………..

………………………………………..

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

Wykonawca jest\*\*:

Mikroprzedsiębiorstwem: ………………..(wpisać tak lub nie)

Małym przedsiębiorstwem: ………………(wpisać tak lub nie)

Średnim przedsiębiorstwem: ……………..(wpisać tak lub nie)

Uwaga\*\*:

Zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. U. L 124

z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do wypełnienia ogłoszenia o udzieleniu zamówienia (do celów statystycznych).

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów euro.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nieprzekracza 10 milionów euro.

Średnie przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które nie jest Mikroprzedsiębiorstwem ani małym przedsiębiorcom i które zatrudnia mniej niż 250 osób i którego roczny obrót nie przekracza 50 milionów euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów euro.

**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 o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Zakup   
i dostawa artykułów elektrycznych i materiałów oświetleniowych dla Wojskowego Instytutu Łączności”**, **nr sprawy ZP-12-19-DTO,** prowadzonego przez **Wojskowy Instytut Łączności   
w Zegrzu Południowym**, 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 2 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)*

**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)*

Załącznik nr 4 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**

**składane na podstawie art. 24 ust. 11 z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986), dalej jako ustawa Pzp**

**O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ,   
o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Zakup   
i dostawa artykułów elektrycznych i materiałów oświetleniowych dla Wojskowego Instytutu Łączności”**, **nr sprawy ZP-12-19-DTO**, prowadzonego przez **Wojskowy Instytut Łączności   
w Zegrzu Południowym**, oświadczam, co następuje:

1. **przynależę\*** do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r.   
   o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), o której mowa   
   w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp z następującymi Wykonawcami, którzy złożyli oferty, oferty częściowe w niniejszym postępowaniu o udzielenia zamówienia:

1) ……………………………………………………………………………………………………

2) ……………………………………………………………………………………………………

Przedstawiam w załączeniu następujące dowody:

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

że powiązania z Wykonawcą/Wykonawcami:

……………………………………………………………………………………………………  
*(nazwa i adres Wykonawcy)*

nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

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

…………………………………………

*(pieczęć imienna i podpis osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

1. **nie przynależę\*** do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r.   
   o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), o której mowa   
   w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp z Wykonawcami, którzy złożyli oferty, oferty częściowe   
   w niniejszym postępowaniu o udzielenia zamówienia.

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

…………………………………………

*(pieczęć imienna i podpis osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

\*) nieodpowiednie skreślić

*Uwaga:*

*Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia od zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, przekazuje Zamawiającemu powyższe oświadczenie. Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.*