****

**Załącznik nr 3 do Zapytania publicznego**

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

***data sporządzenia oferty***

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa (firma) Wykonawcy: |  |
| Adres Wykonawcy: |  |
| nr telefonu: |  |
| nr faksu: |  |
| adres e-mail: |  |
| NIP, REGON | NIP: ………………………………………, REGON: ………………………… |
| reprezentowany przez | ………………………………………  ***imię, nazwisko, adres*** |

Nr postępowania nadany przez Zamawiającego: 290000.273.9.2024-ZAP

Nr postępowania opublikowany na Platformie zakupowej Smart PZP: 290000.273.19.2024-ZAP

**Zamawiający:**

Zakład Ubezpieczeń Społecznych

I Oddział w Poznaniu

ul. Dąbrowskiego 12

60-908 Poznań

**FORMULARZ OFERTOWY**

1. W odpowiedzi na Zapytanie publiczne oferuję wykonanie usługi polegającej na wykonywaniu czynności serwisowych - przeglądów konserwacyjnych, napraw, pomiarów elektrycznych i resursu urządzeń dźwigowych w niżej wymienionych lokalizacjach:
2. I Oddział ZUS w Poznaniu, ul. Dąbrowskiego 12, 60-908 Poznań,
3. Inspektorat ZUS w Poznaniu, ul. Fabryczna 27/28, 61-512 Poznań,
4. Inspektorat ZUS w Międzychodzie, ul. Słowackiego 7, 64-400 Międzychód,

za następującą cenę:

………………….…………………. **ZŁ NETTO** (słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………)

wartość podatku **VAT** ........................... zł według stawki **.......%,**

………………………………….…. **ZŁ BRUTTO** (z podatkiem VAT), słownie: ………………………………………………………………………………………………………………………………….,

**wynikającą z obliczeń i sumowania cen zawartych poniżej w tabelach nr 1-5**:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **tabela nr 1 - przeglądy konserwacyjne, pomiary elektryczne, resurs w roku 2025:** | | | | | | | | |
| Lokalizacja i typ urządzenia | Przeglądy konserwacyjne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Pomiary elektryczne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 1 |  | |  |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Resurs (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2025 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Łączna cena netto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "f")  Łączna cena brutto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "g") | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **tabela nr 2 - przeglądy konserwacyjne, pomiary elektryczne, resurs w roku 2026:** | | | | | | | | |
| Lokalizacja i typ urządzenia | Przeglądy konserwacyjne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 12 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Pomiary elektryczne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 1 |  | |  |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 1 |  | |  |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Resurs (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2026 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Łączna cena netto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "f")  Łączna cena brutto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "g") | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **tabela nr 3 - przeglądy konserwacyjne, pomiary elektryczne, resurs w roku 2027:** | | | | | | | | |
| Lokalizacja i typ urządzenia | Przeglądy konserwacyjne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 6 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Pomiary elektryczne (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P0822 | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 0 |  | |  |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 0 |  | |  |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwigi/typ urządzenia i lokalizacja | Resurs (ilość) | cena jednostkowa netto | stawka podatku VAT (%) | | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto  e = b + d | łączna cena netto f = a x b | łączna cena brutto g = a x e |
| a | b | c | | d | e | f | g |
| **I Oddział ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy P0822 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy P1598 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy 95/2017 | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig towarowy | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Poznaniu 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Dźwig osobowy 62/2011 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| Dźwig osobowy LP/1347 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| **Inspektorat ZUS w Międzychodzie 2027 rok** |  | | | | | | | |
| Platforma dla osób z niepełnosprawnością KALEA B | 0 |  |  | |  |  |  |  |
| Łączna cena netto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "f")  Łączna cena brutto: ………………………………….. zł (tj. suma wierszy w kolumnie "g") | | | | | | | | |

1. **tabela nr 4 - naprawy (roboczogodziny):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| szacunkowa liczba roboczogodzin godzin przy wykonywaniu napraw | cena jednostkowa netto za roboczogodzinę | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT  d = b x c | cena jednostkowa brutto za roboczogodzinę  e = b + d | łączna cena netto  f = a x b | łączna cena brutto  g = a x e |
| a | b | c | d | e | f | g |
| **120** |  |  |  |  |  |  |

1. **tabela nr 5 - naprawy (materiały, części zamienne):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| szacunkowa łączna cena netto materiałów, części zamiennych | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT  c = a x b | łączna cena brutto  d = a + c |
| a | b | c | d |
| **34.796,40 zł** |  |  |  |

1. Oświadczam/informuję, że:
2. akceptuję treść Zapytania publicznego;
3. przedmiot zamówienia wykonam zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu publicznym;
4. na wykonane czynności serwisowe, niezbędne materiały, części eksploatacyjne, części zamienne, itp. udzielam co najmniej 12 miesięcy gwarancji jakości, chyba że producent udziela gwarancji jakości na dłuższy okres;
5. podana cena jest ostateczna i zawiera w sobie wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym w tym koszty dojazdu do miejsca wykonania przedmiotu zamówienia;
6. posiadam wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia;
7. spełniam warunek udziału w postępowaniu określony w pkt 3.1. Zapytania publicznego i dysponuję:
8. co najmniej jedną osobą wyznaczoną do realizacji zamówienia, posiadającą aktualne kwalifikacje do wykonywania pracy na stanowisku EKSPLOATACJI w zakresie obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych dla urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2022 r., poz. 1392);
9. co najmniej jedną osobą wyznaczoną do realizacji zamówienia posiadającą aktualne kwalifikacje do obsługi i konserwacji urządzeń dźwigowych potwierdzone przez Urząd Dozoru Technicznego;
10. dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia posiadającymi odpowiednie kwalifikacje, wiedzę i doświadczenie, dającymi rękojmię prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia;
11. osoby wykonujące czynności serwisowe były zatrudnione na podstawie umowy o pracę za wynagrodzeniem w wysokości nie mniejszej niż minimalne wynagrodzenie ustalone na podstawie ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 2207 ze zm.);
12. akceptuję wzór umowy, stanowiący załącznik do Zapytania publicznego i zobowiązuję się, w przypadku wyboru mojej oferty, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
13. akceptuję termin realizacji zamówienia wskazany w Zapytaniu publicznym, tj. od 01.01.2025 r. do 30.06.2027 r.
14. wyrażam zgodę na warunki płatności, określone we wzorze umowy, stanowiącym załącznik do Zapytania publicznego, tj. 30 dni od daty otrzymania prawidłowo i zasadnie wystawionej faktury VAT;
15. zapewniam całodobowe Pogotowie Dźwigowe w zakresie uwalniania ludzi uwięzionych w kabinach i zabezpieczenia urządzeń (czas uwolnienia – maksymalnie 1 godzina od zgłoszenia) pod nr tel. ………………………….. lub adres e-mail: ………………………….; zobowiązuję się do niezwłocznego informowania Zamawiającego o każdorazowej zmianie nr tel. i adresu e-mail;
16. osobą odpowiedzialną za koordynację wykonania przedmiotu umowy będzie:

Pani / Pan: …………………………………..… tel.: ……………………, e-mail: …………………………;

1. zgłoszenia z tytułu rękojmi i gwarancji jakości należy dokonywać na adres e-mail: ………………………….
2. wszelkie płatności związane z realizacją umowy Zamawiający przekazywał będzie na **rachunek bankowy nr:** ………………………………………………………………………………………..;
3. wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[1]](#footnote-1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu[[2]](#footnote-2);
4. uważam się za związanego niniejszą ofertą przez okres 30 dni;
5. zamówienie wykonam samodzielnie bez udziału podwykonawców.
6. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie przesłanek określonych w 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 (tekst jednolity Dz. U. 2024 r., poz. 507).
7. Oświadczam, że nie będę zgłaszał żadnych roszczeń w przypadku unieważnienia przez Zamawiającego postępowania, w którym składam niniejszą ofertę.

**Załączniki:**

1. Odpis z właściwego rejestru (np. Krajowego Rejestru Sądowego, Centralnej Ewidencji Działalności Gospodarczej).
2. Pełnomocnictwo.\*

*\*Jeżeli nie dotyczy – skreślić.*

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

***miejscowość data czytelny podpis i pieczątka Wykonawcy lub osoby upoważnionej***

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); [↑](#footnote-ref-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). [↑](#footnote-ref-2)