**AD.271.5.2020**

**Załącznik nr 4 do SIWZ**

**FORMULARZ OFERTY**

**Zamawiający: Związek Gmin Zagłębia Miedziowego**

**ul. Mała 1**

**59-100 Polkowice**

1. **WYKONAWCA:**

**Niniejsza oferta zostaje złożona przez[[1]](#footnote-1):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** | **NIP** | **REGON** |
|  |  |  |  |  |

1. **DANE KONTAKTOWE WYKONAWCY[[2]](#footnote-2):**

**[wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie na n/w adres / faks / e-mail]**

|  |  |
| --- | --- |
| Osoba do kontaktów |  |
| Adres korespondencyjny |  |
| Nr telefonu |  |
| Nr faksu |  |
| Adres e-mail |  |

Jestem/Jesteśmy mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem: ............................ (wpisać TAK lub NIE)

Małe przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub suma bilansowa nie przekracza 10 mln EUR. Średnie przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 250 osób i którego roczny obrót nie przekracza 50 mln EUR lub suma bilansowa nie przekracza 43 mln EUR.

# Niniejszym składam/y ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego p.n.:

**Dostawa pojemników półpodziemnych do selektywnego zbierania odpadów komunalnych frakcji: metale i tworzywa sztuczne, papier, szkło, odpady biodegradowalne   
oraz pojemnika na odpady zmieszane.**

* 1. Oferuję/emy wykonanie przedmiotu zamówienia **za cenę ryczałtową** w wysokości:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis pozycji** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość**  **netto** |
| 1 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na odpady biodegradowalne o poj. od 0,9 - 1,0 m3 -  charakterystyka pojemnika zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 84 |  |  |
| 2 | Zakup kluczy do otwierania pojemników | szt. | 6936 |  |  |
| 3 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na odpady biodegradowalne o poj. d 0,9 - 1,0 m3 -  charakterystyka pojemnika zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 9 |  |  |
| 4 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na metale i tworzywa sztuczne o poj. 5,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 9 |  |  |
| 5 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na papier o poj. 5,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 5 |  |  |
| 6 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na papier o poj. 3,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 4 |  |  |
| 7 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na szkło o poj. 3,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 7 |  |  |
| 8 | Zakup kluczy do otwierania pojemników | szt. | 720 |  |  |
| 9 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na odpady biodegradowalne o poj. od 0,9 - 1,0 m3 -  charakterystyka pojemnika zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 1 |  |  |
| 10 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na odpady zmieszane o poj. 5,0 m3 - charakterystyka  pojemnika zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 1 |  |  |
| 11 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na metale i tworzywa sztuczne o poj. 5,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 1 |  |  |
| 12 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na papier o poj. 5,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 1 |  |  |
| 13 | Zakup i dostawa pojemnika półpodziemnego na szkło o poj. 3,0 m3 - charakterystyka pojemnika  zgodna z dokumentacją techniczną | szt. | 1 |  |  |
| 14 | Zakup kluczy do otwierania pojemników | szt. | 52 |  |  |
| Suma wartość netto | | | | |  |
| Stawka podatku VAT | | | | | 23% |
| Wartość podatku VAT | | | | |  |
| **Cena oferty** | | | | |  |

Słownie cena oferty brutto: …………………….…………….……………………………..………………………………..

1. **Oświadczam/y, że zaoferowana wyżej cena zawiera wszelkie koszty niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia wynikające postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia w szczególności istotnych dla stron postanowień, które zostaną wprowadzone do treści umowy określonych w rozdziale II SIWZ.**
2. **Oświadczam/y, że złożona oferta** (zaznaczyć właściwe)

**nie prowadzi** do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług;

**prowadzi** do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, jednocześnie wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi | Wartość bez kwoty podatku |
|  |  |  |

*UWAGA: Wypełnia wyłączenie wykonawca, którego oferta generuje obowiązek doliczenia wartości podatku VAT do wartości ceny netto oferty np. w przypadku wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, mechanizmu odwróconego obciążenia, o którym mowa w art. 17 ust. 1 pkt 7 ustawy o podatku od towarów i usług, importu usług lub importu towarów, z którymi wiąże się obowiązek doliczenia przez zamawiającego przy porównywaniu cen ofertowych podatku VAT*

Oświadczam/y, że niewypełnienie oferty w zakresie wskazanym powyżej oznacza, że złożenie oferty nie prowadzi do powstania obowiązku podatkowego po stronie zamawiającego.

1. **Oferuję/emy dostawę następujących pojemników półpodziemnych na odpady:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Pojemniki - Marka** | (należy podać markę pojemników) |

**o następujących parametrach – specyfikacja techniczna:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ WYKONAWCĘ** |
| 1 | Pojemnik gotowy do użycia | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 2 | Średnica pojemnika w poziomie nawierzchni placu:   * nie więcej niż 180 cm (dla pojemnika o pojemności 5m3); * nie więcej niż 130 cm (dla pojemnika o pojemności 3m3); * nie więcej niż 100 cm (dla pojemnika 0,9m3 -1,0m3); | Średnica pojemnika w poziomie nawierzchni placu:   * dla pojemnika o pojemności 5 m3 - ……. cm * dla pojemnika o pojemności 3 m3 - ……. cm * dla pojemnika o pojemności 0,9-1m3 - ……. cm |
| 3 | Średnica pojemnika - pokrywa:   * nie więcej niż 200 cm (dla pojemnika o pojemności 5m3); * nie więcej niż 160 cm (dla pojemnika o pojemności 3m3); * nie więcej niż 130 cm (dla pojemnika 0,9m3 -1,0m3); | Średnica pojemnika - pokrywa:   * dla pojemnika o pojemności 5m3 - ………………. cm; * dla pojemnika o pojemności 3m3 - …………….. cm; * dla pojemnika 0,9m3 -1,0m3) - ……………….. cm; |
| 4 | Wysokość części podziemnej pojemnika dla frakcji BIO – nie więcej niż 55cm | …………… cm (należy podać wysokość części podziemnej pojemnika dla frakcji BIO) |
| 5 | Korpus i pokrywa pojemnika wykonane  z wytrzymałego i szczelnego polietylenu | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 6 | Korpus pojemnika posiadający zakotwienie  w dolnej części stabilizujący pojemnik w gruncie | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 7 | Pojemnik niepalny | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 8 | Pojemnik odporny na działanie czynników zewnętrznych i UV10 | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 9 | Pokrywa i klapa wrzutowa w kolorze danej frakcji (metale i tworzywa sztuczne (żółta), papier (niebieska), szkło (zielona), bio (brązowa), zmieszane (czarna/grafitowa), korpus pojemnika w kolorze szarym bez okładziny kompozytowej | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 10 | Trwałość pojemników (korpus, pokrywa) nie mniej niż 10 lat | …………… lat (należy podać trwałość gwarantowaną pojemników w latach) |
| 11 | Pojemnik obsługiwany przez podnośniki jednohakowe | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 12 | pojemnik oznaczony w widocznym miejscu tabliczką o wym. min. 50cm (wys.) x 70cm (szer.) z tworzywa, odporną na działanie czynników zewnętrznych, z napisem dedykowanym dla danej frakcji odpowiednio: „METALE I TWORZYWA SZTUCZNE”, „PAPIER”, „SZKŁO”, „ZMIESZANE”, „BIO” trwale przytwierdzona do korpusu pojemnika oraz tabliczką z tworzywa odporną na działanie czynników zewnętrznych o wymiarach min. 50cm (wys.) x 35 cm (szer.) przytwierdzoną do korpusu pojemnika zawierającą logo ZGZM, logo firmy odbierającej odpady, nr OPSZOK, napisem: „JESTEM PRZEPEŁNIONY”, nr telefonu kontaktowego (z wyłączeniem pojemnika na BIO). | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 13 | klapa wrzutowa pojemnika każdej frakcji wyposażona w zamek cylindryczny lub równoważny umożliwiający jej zamknięcie | Rodzaj zamka: …………………………. |
| 14 | korpus pojemnika i pokrywa muszą być ze sobą połączone w sposób sztywny - brak możliwości przemieszczania się pokrywy w trakcie użytkowania | **TAK/NIE**  (skreślić niewłaściwe) |
| 15 | Wkład workowy dla pojemnika 5m3 (metale i tworzywa sztuczne, papier), 3m3 (papier) wykonany z materiału dostosowanego do frakcji odpadów, posiadający min. 2 letnią gwarancję, dwuwarstwowy, kompatybilny 5m3 i 3m3 | TAK/NIE  (skreślić niewłaściwe)  Długość gwarancji: …………………… (należy podać długość gwarancji)  Ilość warstw: ………………. |
| 16 | Wkład workowy dla pojemnika 3m3 (frakcji szkło) wykonany z materiału dostosowanego do frakcji odpadów i posiadający minimum 2 letnią gwarancję, trzywarstwowy wzmocniony, kompatybilny z pojemnikiem 3m3. Wkład workowy wyposażony w misę odciekową o poj. min. 80 l o wysokości misy do 30 cm-zamontowaną na min. 3 pasach mocujących; | Wkład workowy dla pojemnika 3m3 (frakcji szkło) wykonany z materiału dostosowanego do frakcji odpadów: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  Długość gwarancji: …………………… (należy podać długość gwarancji)  Ilość warstw wkładu workowego: ……………….  Pojemność misy odciekowej: ……. litrów  Wysokość misy: …………… cm  Ilość pasów mocujących misę: ……………… |
| 17 | Wkład workowy dla pojemnika na odpady biodegradowalne:   * wkład twardy o pojemności min. 750 l wykonany z polietylenu z pierścieniem w górnej krawędzi wkładu, kompatybilny z pojemnikiem 0,9 m3 do 1,0 m3 wg opisu powyżej; * wkład zamontowany na obręczy w sposób ciągły - konstrukcja wyłącznie sztywna; * elementy stalowe wkładu winne być odporne na korozję np. ocynkowane; * wkład wyposażony w misę odciekową oraz dodatkową osłonę wewnątrz (nad i pod systemem otwierania) wykonaną z tworzywa sztucznego, szczelnego np. PVC, guma lub innego zapewniającego jego uszczelnienie, odpornego na działanie kwasu, utrudniającego wypływ odcieku w przypadku przepełnienia misy odciekowej. Osłona winna być trwale zintegrowana z wkładem. Elementy połączenia osłony z korpusem - odporne na korozję. * dolna część wkładu (tzw. misa odciekowa) z kratą/ sitem lub innym elementem odprowadzającym odciek odpornym na korozję (np. ocynkowaną) lub z innego materiału odpornego na działanie kwasu, utrzymującą odpad stały powyżej odcieku zamontowanego znacznie poniżej elementu zamykającego. Do krawędzi kraty/ sita lub elementu odprowadzającego odciek dolegająca osłona wyprowadzona z części korpusu w celu wzmocnienia uszczelniania systemu. Krata/sito lub inny element odprowadzający odciek musi być łatwy i szybki do demontażu, montowany na zawiasie lub innym połączeniem np. zatrzaskowym odpornym na korozję. Maksymalna wysokość misy na odcieki to 300 mm. Minimalna pojemność misy - 80l. * dodatkowa linka przytrzymująca (oprócz linki otwierającej) wkład podczas jego opróżniania połączona z wkładem; | Pojemność wkładu twardego: ……………… litrów  Materiał wykonania wkładu twardego: …………………  Pierścień: w górnej części wkładu: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  wkład zamontowany na obręczy w sposób ciągły - konstrukcja wyłącznie sztywna: **TAK/NIE**(skreślić niewłaściwe)  elementy stalowe wkładu odporne na korozję np. ocynkowane: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  wkład wyposażony w misę odciekową oraz dodatkową osłonę wewnątrz (nad i pod systemem otwierania) wykonaną z tworzywa sztucznego, szczelnego np. PVC, guma lub innego zapewniającego jego uszczelnienie, odpornego na działanie kwasu, utrudniającego wypływ odcieku w przypadku przepełnienia misy odciekowej: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  dolna część wkładu (tzw. misa odciekowa) z kratą/ sitem lub innym elementem odprowadzającym odciek odpornym na korozję (np. ocynkowaną) lub z innego materiału odpornego na działanie kwasu, utrzymującą odpad stały powyżej odcieku zamontowanego znacznie poniżej elementu zamykającego: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  Do krawędzi kraty/ sita lub elementu odprowadzającego odciek dolegająca osłona wyprowadzona z części korpusu w celu wzmocnienia uszczelniania systemu: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  Krata/sito lub inny element odprowadzający odciek łatwy i szybki do demontażu, montowany na zawiasie lub innym połączeniem np. zatrzaskowym odpornym na korozję: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe)  Wysokość misy na odcieki: ……….. mm.  pojemność misy: ………………………… litrów.  dodatkowa linka przytrzymująca (oprócz linki otwierającej) wkład podczas jego opróżniania połączona z wkładem: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe) |
| 18 | Pojemniki i wkład musi posiadać certyfikaty zgodności z normą PN-EN 13071, atesty PZH, deklaracje zgodności CE oraz musi spełniać wszystkie wymogi wynikające z innych przepisów regulujących w tym zakresie | Pojemniki i wkład posiada certyfikaty zgodności z normą PN-EN 13071, atesty PZH, deklaracje zgodności CE oraz musi spełniać wszystkie wymogi wynikające z innych przepisów regulujących w tym zakresie: **TAK/NIE** (skreślić niewłaściwe) |

**UWAGA: W przypadku niewpisania wymaganych informacji lub danych w wyznaczonych wierszach, zamawiający przyjmie, że wykonawca dostarczy pojemniki spełniające wymagania w zakresach podanych   
w tych wierszach (zakresy minimalne i maksymalne).**

1. Oświadczam/my, że na dostarczone pojemniki półpodziemne udzielamy zamawiającemu gwarancji jakości i rękojmi za wady na następujące okresy:
2. na pokrywę i korpus **10 letni** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady;
3. na wkłady workowe, zamki i klucze **24 miesięczny** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady;
4. wkład sztywny do pojemnika BIO **48 miesięczny** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady;

licząc od dnia odbioru przedmiotu umowy.

1. Oferuję/emy wykonanie przedmiotu zamówienia **w terminie:**
2. **do 21 dni** **od dnia podpisania umowy** dostawa pojemników wraz z kluczami w ilości:

* 10 sztuk pojemniki 5m3 – frakcja „METALE I TWORZYWA SZTUCZNE”
* 1 sztuka pojemnik o pojemności 5m3 – frakcja „ZMIESZANE” -
* 6 sztuk o pojemności 5 m3 - frakcja „PAPIER”
* 4 sztuki o pojemności 3 m3- frakcja „PAPIER”
* 8 sztuk o pojemności 3 m3 – frakcja „SZKŁO”
* 10 sztuk pojemności 0,9m3 – 1,0m3 – frakcja „BIO”
* 772 sztuk kluczy

1. **do 40 dni od dnia podpisania umowy** dostawa pojemników wraz z kluczami w ilości:

* 84 sztuki pojemności 0,9m3 – 1,0m3 – frakcja „BIO”
* 6936 sztuk kluczy

1. Wadium zostało wniesione w formie ..................................................................
2. Wadium należy zwrócić na nr konta: w banku: …………………………………………………… (jeżeli dotyczy).
3. Oświadczam/y, że akceptuję/emy warunki płatności określone w istotnych dla stron postanowieniach, które zostaną wprowadzone do treści umowy określonych w rozdziale II SIWZ.
4. Oświadczam/y, że uważam/y się za związanego/ych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
5. Oświadczam/y, że akceptuję/emy istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści umowy określone w rozdziale II SIWZ, a w przypadku wybrania naszej oferty zobowiązuję/emy się do podpisania umowy na warunkach określonych w rozdziale II SIWZ oraz w miejscu i terminie wskazanym przez zamawiającego.
6. Oświadczam/y, że zapoznałem/zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnoszę/wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyłem/zdobyliśmy informacje konieczne do przygotowania oferty.
7. Oświadczam/y, że: (zaznaczyć właściwe)

zamierzam/y wykonać zamówienie siłami własnymi, bez udziału podwykonawców

zamierzam/y powierzyć wykonanie następujących części zamówienia podwykonawcom

|  |  |
| --- | --- |
| **Części zamówienia, których wykonanie zostanie powierzone podwykonawcom** | **Nazwa, siedziba podwykonawcy**  **(o ile są znane)** |
|  |  |

W przypadku braku wskazania części zamówienia, której wykonanie będzie powierzone podwykonawcom, oświadczamy, że należy przyjąć, że całość zamówienia zostanie zrealizowana siłami własnymi.

1. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:
   * + 1. ................................................................................
       2. ................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *data* | *Imię i nazwisko osób/osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy* | *podpis osób/osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy* |
|  |  |  |

1. Wykonawca modeluje tabelę powyżej w zależności od swego składu. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia wskazują dane pełnomocnika (lidera),   
   z którym prowadzona będzie wszelka korespondencja. [↑](#footnote-ref-2)