



FORMULARZ OFERTY

Zamawiający:

Związek Gmin Zagłębia Miedziowego
ul. Mała 1
59-100 Polkowice

1. WYKONAWCA:

Niniejsza oferta zostaje złożona przez¹:

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

2. DANE KONTAKTOWE WYKONAWCY²:

[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 Wykonawca modeluje tabelę powyżej w zależności od swego składu.

² Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia wskazują dane pełnomocnika (lidera), z którym prowadzona będzie wszelka korespondencja.



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:

2. Oświadczam/y, że zaferowana 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.

3. 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.

4. 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 5m ³); – nie więcej niż 130 cm (dla pojemnika o pojemności 3m ³); – nie więcej niż 100 cm (dla pojemnika 0,9m ³ -1,0m ³);	Średnica pojemnika w poziomie nawierzchni placu: – dla pojemnika o pojemności 5 m ³ - cm – dla pojemnika o pojemności 3 m ³ - cm – dla pojemnika o pojemności 0,9-1m ³ - cm
3	Średnica pojemnika - pokrywa: – nie więcej niż 200 cm (dla pojemnika o pojemności 5m ³); – nie więcej niż 160 cm (dla pojemnika o pojemności 3m ³); – nie więcej niż 130 cm (dla pojemnika 0,9m ³ -1,0m ³);	Średnica pojemnika - pokrywa: – dla pojemnika o pojemności 5m ³ - cm; – dla pojemnika o pojemności 3m ³ - cm; – dla pojemnika 0,9m ³ -1,0m ³ - 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	TAK/NIE



	z wytrzymałego i szczelnego polietylenu	(skreślić niewłaściwe)
6	Korpus pojemnika posiadający zakotwienie w dolnej części stabilizujący pojemnik w gruncie	TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)
7	Pojemnik trudnopalny	TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)
8	Pojemnik odporny na działanie czynników zewnętrznych i UV10	TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)
9	Pokrywa i kłapa 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	kłapa 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 miski do 30 cm zamontowaną na min. 3 pasach mocujących; Zamawiający dopuszcza tolerancję wysokości miski odciekowej maksymalnie do +15%	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 miski odciekowej: litrów Wysokość miski: 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	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.



	<p>korozję np. ocynkowane;</p> <ul style="list-style-type: none">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; <p>Zamawiający dopuszcza tolerancję wysokości misy odciekowej maksymalnie do +15%</p>	<p>ocynkowane: TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>Do krawędzi kraty/ sita lub elementu odprowadzającego odciek dolegająca osłona wyprowadzona z części korpusu w celu wzmocnienia uszczelniania systemu: TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)</p> <p>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)</p> <p>Wysokość misy na odcieki: mm.</p> <p>pojemność misy: litrów.</p> <p>dodatkowa linka przytrzymująca (oprócz linki otwierającej) wkład podczas jego opróżniania połączona z wkładem: TAK/NIE (skreślić niewłaściwe)</p>
18	<p>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</p>	<p>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)</p>

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).

5. Oświadczam/my, że na dostarczone pojemniki półpodziemne udzielamy zamawiającemu gwarancji jakości i rękojmi za wady na następujące okresy:
 - a) na pokrywę i korpus **10 letni** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady;
 - b) na wkłady workowe, zamki i klucze **24 miesięczny** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady;
 - c) wkład sztywny do pojemnika BIO **48 miesięczny** okres gwarancji jakości i rękojmi za wady; licząc od dnia odbioru przedmiotu umowy.
6. Oferuję/emy wykonanie przedmiotu zamówienia **w terminie:**
 - a) **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”



Związek Gmin Zagłębia Miedziowego

- 10 sztuk pojemności 0,9m³ – 1,0m³ – frakcja „BIO”
- 772 sztuk kluczy
- b) **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

7. Wadium zostało wniesione w formie
8. Wadium należy zwrócić na nr konta: w banku: (jeżeli dotyczy).
9. Oświadczam/y, że akceptuję/emy warunki płatności określone w istotnych dla stron postanowieniach, które zostaną wprowadzone do treści umowy określonych w rozdziale II SIWZ.
10. Oświadczam/y, że uważam/y się za związanego/yh niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
11. 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.
12. 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.
13. 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.

14. 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