

Kawęczyn, dnia 15.10.2020 r.

RG-FZP.271.8.2020

Odpowiedzi na pytania zadane przez potencjalnych Wykonawców

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu gminy Kawęczyn”

W związku z otrzymanymi prośbami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.1843t.j.) przedstawiamy treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

1. *Proszę o informacje, gdzie (adres instalacji) mają być ważone odpady zebrane z terenu Gminy Kawęczyn oraz kto pokrywa koszty ważenia?*

Odp. Zamawiający wskazał załącznikiem nr 1 SIWZ (SOPZ) w rozdziale IX p. 2 że: *Wykonawca zgodnie z treścią art. 6d ust. 4 pkt 5 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, zobowiązany jest do wskazania w ofercie instalacji komunalnych, do których będzie przekazywał odpady komunalne odebrane od właścicieli nieruchomości (zarówno te odebrane bezpośrednio z nieruchomości jak i te dostarczone przez mieszkańców do PSZOK-u). W przypadku niewielkich ilości odebranych odpadów selektywnie zbieranych możliwe jest wskazanie podmiotu zbierającego te odpady. Wykonawca zgodnie z treścią art. 6d ust. 4 pkt 5 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, zobowiązany jest do wskazania w ofercie instalacji komunalnych, do których będzie przekazywał odpady komunalne odebrane od właścicieli nieruchomości (zarówno te odebrane bezpośrednio z nieruchomości jak i te dostarczone przez mieszkańców do PSZOK-u). W przypadku niewielkich ilości odebranych odpadów selektywnie zbieranych możliwe jest wskazanie podmiotu zbierającego te odpady.”*

Wykonawca wskazuje w ofercie instalacje, do której będzie przekazywał odpady komunalne na której będą ważone odpady. Koszty będą ponoszone przez Wykonawcę.

2. *Proszę o informację w jakich pojemnikach będą gromadzone poszczególne odpady w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (kod odpadu – w jakim pojemniku – wielkość i system załadowniczy). Proszę też o informację, jakie ilości poszczególnych odpadów będą zgłaszane do*

jednorazowego odbioru. Informacje te są niezbędne do prawidłowego skalkulowania ceny odbioru.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że będzie dysponował na PSZOK następującym wyposażeniem:

1. Kontenery 15 m³ - hakowy system załadunku 1200 mm, hak zaczepowy pręt \varnothing 30 mm – 6 szt. (opony, odpady budowlane i rozbiórkowe, wielko gabaryty, biodegradowalne)
2. Kontenery 7 m³ (zamykany) - hakowy system załadunku 1200 mm, hak zaczepowy pręt \varnothing 30 mm – 1 szt. (odzież i tekstylia)
3. Pojemniki 1,1 m³ HDPE – 10 szt., Pojemniki PEHD 240l (5 szt.), Pojemniki PEHD 120l (5 szt.) (papier, szkło, popiół)
4. Pojemnik na baterie pojemność – 40 L (4 szt.) - Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie (20 01 33*)
5. Pojemnik na akumulatory – pojemność – 50 l – (1 szt.) - Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
6. Beczki na odpady płynne – pojemność 120 l. (6 szt.) (oleje i tłuszcze; farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne; farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne (200127); rozpuszczalniki; kwasy; alkalia; środki ochrony roślin)
7. Pojemniki na odpady medyczne – poj. 40 l. (6szt.) (leki cytotoksyczne i cytostatyczne, leki inne niż wymienione w 20 01 31)
8. Pojemniki na odpady niebezpieczne – poj. 40 l. (4 szt.) Detergenty zawierające substancje niebezpieczne.

Zamawiający przewiduje uzupełnienie zbiórki w/w odpadów w workach typu big-bag (wg potrzeb).

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35, urządzenia zawierające freony – będą zbierane w wiacie magazynowej. Odbiór tych odpadów będzie się odbywał, na zgłoszenie, w uzgodnieniu z Zamawiającym (pojazdy o pojemności załadunku – 15 m³).

W/w kontenerach i pojemnikach będą gromadzone odpady wskazane z zamówieniu adekwatnie do rodzaju odpadów. Ilości zgłaszanych odpadów będzie zależna od ilości dostarczonych odpadów do PSZOK. Wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia należy wkalkulować w cenę odbioru jednej tony odpadów.

Zgodnie z art. 6r ust. 3a ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach Zamawiający przewiduje ograniczenie ilości zużytych opon, odpadów wielkogabarytowych oraz odpadów budowlanych i rozbiórkowych, stanowiących odpady komunalne, odbieranych lub przyjmowanych przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w zamian za pobraną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

3. W jakim terminie od momentu zgłoszenia mają być odebrane odpady z PSZOK?

Odp. Zgodnie z załącznikiem nr 1 SIWZ (SOPZ) rozdział II Zamawiający wskazał, że: odbiór będzie następował **w uzgodnieniu z Zamawiającym** min. 4 razy w miesiącu. Przedmiotem uzgodnień będzie, który strumień i kiedy.

4. Jak Wykonawca ma postąpić w przypadku stwierdzenia niepoprawnego posortowania odpadów z PSZOK? Proszę o informacje co zrobić jeśli wykonawca stwierdzi w momencie odbioru, że odpady są źle posortowane? Proszę też o informacje co w przypadku błędnego posortowania odpadów, które wyniknie w momencie wysypywania odpadów na instalacji np. ukryte odpady papy lub styropianu pod odpadami gruzu?

Odp. Pracownik obsługujący PSZOK będzie zobligowany do tego aby odpady były prawidłowo posegregowane. Zapisy SIWZ w tym zakresie pozostają bez zmian.

5. Czy odpady na PSZOK będą gromadzone z podziałem zgodnym z formularzem cenowym? W formularzu w jednej pozycji ujęliście Państwo różne kody odpadów których ceny zagospodarowania znacznie się różnią, nie wskazaliście też ilości poszczególnych odpadów – uniemożliwia to poprawne skalkulowanie ceny ofertowej. Ponadto w jednej pozycji umieszczone są odpady bezpieczne wraz z niebezpiecznymi.

Odp. W formularzu cenowym w tab. 3 zostały wyszczególnione odpady (rodzaj i ilość), które ujęte są w zadaniu. Tabela została poprawiona i obowiązująca

TABELA 3 – ODBIÓR i ZAGOSPODAROWANIE ODPADÓW KOMUNALNYCH Z PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK)

Rodzaj odpadu	<u>Cena jednostkowa</u> za 1 Mg NETTO [Zł]	<u>VAT Jednostkowy</u> [Zł]	Szacowany strumień odpadów w okresie od 01.01.2021 do 31.12.2021 [Mg]	5a) = (2 x 4) <u>Cena łączna NETTO</u> [Zł]	<u>Cena łączna BRUTTO</u> [Zł]
				5b) = (3 x 4) <u>VAT łączny</u> [Zł]	
1	2	3= (2x stawka VAT)	4	5	6 = (5a + 5b)
Zużyte opony (16 01 03)			15,00		
Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 (17 08 02)			0,4		
Gruz ceglany (17 01 02)			0,4		
Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia (17 01 03)			0,4		
- Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 (17 01 07)			5		
Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. (17 01 80)			0,4		
Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (17 01 01)			0,4		
Papier i tektura (20 01 01)			4		

Szkło (20 01 02)			84		
Odpady kuchenne ulegające biodegradacji (20 01 08)			2		
Odpady ulegające biodegradacji (20 02 01)			2		
- Odzież (20 01 10) - Tekstylia (20 01 11)			0,9		
- Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne (20 01 27*)			0,03		
Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 (20 01 28)			0.03		
Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 (20 01 26*)			0,04		
- Detergenty zawierające substancje niebezpieczne (20 01 29*)			0,03		
<u>Inne odpady niebezpieczne wydzielone ze strumienia odpadów komunalnych:</u> - Rozpuszczalniki (20 01 13*) - Kwasy (20 01 14*) - Alkalia (20 01 15*) - Środki ochrony roślin (20 01 19*)			0,07		
- Leki cytotoksyczne			0.05		

i cytostatyczne (20 01 31*)					
- Leki inne niż wymienione w 20 01 31 (20 01 32)			0,05		
- Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie (20 01 33*)			0,05		
- Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 (20 01 34)			0,05		
Urządzenia zawierające freony (20 01 23*)			11		
- Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (20 01 35*) - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 (20 01 36)			0,46		
Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (20 01 99) - popiół			30,00		
Odpady ulegające biodegradacji (20 02 01)			11		
Odpady wielkogabarytowe (20 03 07)			42		

6. Czy zamawiający dopuszcza stosowanie worków do gromadzenia szkła oraz odpadów BIO o pojemności mniejszej niż 120 litrów? Pytanie wynika z faktu, że waga wskazanych odpadów gromadzonych w workach o pojemności 120 l potrafi znacznie przekroczyć wagę dopuszczoną do podnoszenia przez pracownika przepisami Prawa Pracy a także spowodować rozdarcie worka na skutek przeciążenia.

Odp. Zgodnie z załącznikiem nr 1 SIWZ (SOPZ) r Zamawiający wskazał w rozdziale V p. 2d. Wykonawca zobowiązany jest w ramach realizacji przedmiotu umowy do zapewnienia właścicielom nieruchomości worków do selektywnej zbiórki odpadów dla niżej wymienionych frakcji: „... c) szkło– worki koloru zielonego z opisem „Szkło” o minimalnej pojemności 120 l.; d) biodegradowalne – worki koloru brązowego z opisem „Bio” o minimalnej pojemności 120 l.”

Zamawiający dopuszcza zamianę worków o pojemności 120 litrów na worki o mniejszej pojemności (bardziej wytrzymałe) (np.: 1 worek o poj. 120 litrów na 2 worki o pojemności 60 litrów), pod warunkiem zachowania tej samej, bądź większej objętości worków.

*Wójt Gminy Kawęczyn
/-/ Jan Nowak*