

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dot. postępowania przetargowego nr 11/2023 Utylizacja odpadów przy ul. Filomatów 28 – usunięcie odpadów niebezpiecznych

Zarząd Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie informuje, że w toku trwającego postępowania przetargowego nr 11/2023 do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

Pytanie 1**Par 11 wzoru umowy - załącznik nr 10 do SWZ.**

Par 11 wzoru umowy stanowiącej załącznik nr 10 do SWZ przewiduje przedstawienie Zamawiającemu ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej z tytułu prowadzenia działalności gospodarczej (a w tym co najmniej obejmującej: usuwanie i zbieranie odpadów niebezpiecznych i unieszkodliwianie odpadów – Działy PKD 38 i 39) oraz posiadania i użytkowania powierzonego mienia (Nieruchomość i Hala) w związku z realizacją Przedmiotu Zamówienia.

Prosimy o potwierdzenie, czy w przypadku pożaru, wybuchu lub innego zdarzenia niezależnego od działań Wykonawcy w okresie realizacji zamówienia, powodującego skażenie środowiska obejmującego Halę i Nieruchomość, Wykonawca będzie odpowiedzialny w ramach ubezpieczenia za ww. szkody w ramach posiadanego ubezpieczenia.

Odpady niebezpieczne w Hali są magazynowane niegodnie z przepisami p.poż. i ich magazynowanie grozi w każdej chwili powstaniem pożaru o skutkach podobnych do pożaru jaki miał miejsce ostatnio w Zielonej Górze. W myśl obowiązujących przepisów prawa ustawy o odpadach, Wykonawca jako wytwórca odpadów staje się posiadaczem usuwanych odpadów w momencie wystawienia karty przekazania odpadów w systemie BDO dla danej partii usuwanych odpadów.

Prosimy o wskazanie na jakiej podstawie prawnej Wykonawca miałby odpowiadać w ramach ubezpieczenia za zdarzenia losowe niezależne od Wykonawcy, dotyczące nielegalnie magazynowanych odpadów niebezpiecznych, które do czasu ich usunięcia nie są własnością Wykonawcy.

Odповідź:

Zamawiający potwierdza, że w przypadku pożaru wybuchu lub innego zdarzenia niezależnego od działań Wykonawcy w okresie realizacji zamówienia, powodującego skażenie środowiska obejmującego Halę i Nieruchomość, Wykonawca będzie odpowiedzialny w ramach ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej. Podstawą ponoszenia odpowiedzialności jest okoliczność przejęcia terenu Nieruchomości w okresie realizacji Przedmiotu zamówienia. Wykonawca posiada możliwości ograniczania tej odpowiedzialności np. dokonując wywozu odpadów do miejsca ich unieszkodliwiania i tam czasowego magazynowania.

Pytanie 2**Par. 8.2 SWZ – zdolność techniczna lub zawodowa**

Wnosimy, aby ocenie podlegała również ocena zdolności Wykonawcy w zakresie:

- technicznych możliwości przetwarzania odpadów w procesie D10 w instalacji w okresie realizacji Zamówienia z uwzględnieniem planowanych przestojów i remontów instalacji, które mogą mieć wpływ na mniejszą ilość roboczogodzin pracy instalacji w ciągu danego roku;
- zawartych przez Wykonawcę stałych umów z innymi dostawcami odpadów, które ograniczają realną przepustowość instalacji;

Według informacji podanych na konferencji prasowej przez władze miasta Zielona Góra po pożarze składowiska odpadów niebezpiecznych, badanie rynku dokonane przez ZGK Zielona Góra wskazuje, że spalarnie przemysłowych odpadów niebezpiecznych w Polsce mają zawierane długoterminowe kontrakty w wyniku czego rezerwowanie mocy przerobowych w spalarni odbywa się nawet z dwuletnim wyprzedzeniem.

Odповідź:

Zamawiający informuje, że ocena Wykonawcy w/w zakresie zostanie dokonana w odniesieniu do zapisów SWZ oraz ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Pytanie 3**Par 25.2 SWZ – inne postanowienia określone w SWZ**

Odpady niebezpieczne zgromadzone w Częstochowie, bazując na informacjach dostępnych z innych lokalizacji w Polsce, gdzie były usuwane porzucone odpady niebezpieczne lub miały być usuwane odpady niebezpieczne (Mysłowice, Zielona Góra) zawierają średnio około 30% odpadów niebezpiecznych palnych, które mogą nadawać się do unieszkodliwienia w procesie D10.

Pozostałe odpady niebezpieczne w szacowanej ilości około 70% stanowić mogą odpady niebezpieczne niepalne, które muszą być poddane innym procesom odzysku lub unieszkodliwienia, co powoduje, że krąg potencjalnych wykonawców jacy posiadają zdolność do przetwarzania lub unieszkodliwiania tego typu odpadów jest zupełnie inny niż instalacje unieszkodliwiające odpady w procesie D10.

Wnosimy o dokonanie podziału Przedmiotu Zamówienia na zadania oddzielnie obejmujące unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych palnych w procesie D10 oraz zadania obejmujące przetworzenie i/lub unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych niepalnych w innych procesach niż proces D10.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza podziału zamówienia na części (zadania) w zakresie określonym w pytaniu, przy uwzględnieniu argumentacji wskazanej w pkt. 25.2 SWZ.

Pytanie 4**Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) – załącznik nr 9 do SWZ Punkt 6 OPZ**

Praktyka usuwania odpadów niebezpiecznych w innych lokalizacjach w Polsce (Mysłowice) wskazuje na to, że ani Zamawiający ani NFOŚiGW nie są w stanie w praktyce dokonywać kontroli, czy transport usuwanych odpadów niebezpiecznych jest faktycznie realizowany do instalacji wskazanych w umowie.

Wnosimy o uzupełnienie zapisów Punktu 6 OPZ - transport odpadów o zapis, zobowiązujący Wykonawcę do stosowania przy transporcie każdej partii usuwanych odpadów niebezpiecznych plomby elektronicznej wielokrotnego użytku, która zakładana byłaby dla danej partii usuwanych odpadów niebezpiecznych w miejscu usuwania odpadów pod nadzorem Zamawiającego lub wybranego przez Zamawiającego koordynatora.

Zdjęcie plomby elektronicznej wielokrotnego użytku byłby dokonywane od nadzorem koordynatora lub osoby wskazanej przez koordynatora w instalacji. Stosowanie tego typu rozwiązania pozwala na śledzenie trasy transportu odpadów niebezpiecznych w czasie rzeczywistym, jak i pozwala na potwierdzenie faktu fizycznego dotarcia danego transportu odpadów niebezpiecznych do instalacji.

Według informacji podawanych w publicznie dostępnych reportażach TVN24 dotyczących porzucania odpadów niebezpiecznych pochodzących z NITRO CHEM SA w Bydgoszczy, w przypadku braku posiadania przez samochód transportujący odpady GPS nie jest możliwe śledzenie trasy jego transportu w czasie rzeczywistym, zaś śledzenie drogi transportu za pomocą systemu VIATOL i zapisów tachografu samochodu było skutecznie omijane przez transportujących odpady niebezpieczne z NITRO CHEM SA.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wprowadza do opisu przedmiotu zamówienia (pkt 6.9. OPZ – Załącznik Nr 9 do SWZ) wymagania odnośnie plomb elektronicznych.

Pytanie 5**Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) – załącznik nr 9 do SWZ Punkt 7.3 OPZ**

Wnosimy o uzupełnienie zapisów Punktu 7.3 OPZ i odpowiednich zapisów SWZ o zobowiązanie Wykonawcy do posiadania podpisanej umowy z instalacją uprawnioną do dokonywania odzysku i/lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych.

Zwracamy uwagę, że niepalne odpady niebezpieczne w większości nie nadają się do bezpośredniego przekazywania do procesu unieszkodliwienia poprzez składowanie (potwierdza to przykład Mysłowic, gdzie większość usuwanych odpadów niebezpiecznych była odpadami niepalnymi, zgodnie z publicznie dostępnymi informacjami podawanymi przez wykonawców przetargu w Mysłowicach).

Odpady takie wymagają uprzedniego procesu dokonania odzysku lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych w taki sposób, aby przetworzone lub unieszkodliwione odpady niebezpieczne niepalne mogły być poddane procesowi unieszkodliwienia poprzez składowanie.

Proces weryfikacji zdolności technicznej i zawodowej Wykonawcy w Punkcie 8.2 SWZ powinien obejmować:

- Weryfikację posiadania przez Wykonawcę umowy z instalacją dokonującą przetworzenia lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych usuwanych z Częstochowy i czy inne zobowiązania wskazanej instalacji pozwalają na przetworzenie odpadów niebezpiecznych niepalnych usuwanych z Częstochowy w okresie realizacji Zamówienia.
- Weryfikację, czy wskazana instalacja do przetworzenia lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych ma wymagane prawem pozwolenia na przetwarzanie odpadów niebezpiecznych o kodzie 16 81 01* nie wymagające aktualizacji;
- Weryfikację, czy Wykonawca lub wskazana przez Wykonawcę instalacja do przetworzenia lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych ma podpisaną stosowną umowę na odbiór przetworzonych lub unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych ze składowisk odpadów uprawnionym do przyjęcia do unieszkodliwienia poprzez składowanie przetworzonych lub unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych usuniętych z Częstochowy;

- Weryfikację, czy kody odpadów jakie powstaną w wyniku przetworzenia lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych we wskazanej instalacji do przetwarzania odpadów niebezpiecznych niepalnych są kodami odpadów, jakie może przyjąć do unieszkodliwienia poprzez składowanie wskazane przez Wykonawcę składowisko odpadów lub przez składowisko odpadów związane bezpośrednio umową z instalacją dokonującą przetwarzania lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych usuwanych z Częstochowy;
- Weryfikację, czy wskazana przez Wykonawcę instalacja do przetworzenia lub unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych niepalnych, dokonująca ostatecznego procesu odzysku poprzez przetworzenie odpadów niebezpiecznych w produkty nie będące odpadami (zgodnie z wymogami art. 14 ustawy o odpadach), posiada zaktualizowane po 01.01.2022 r. pozwolenie na przetwarzanie odpadów niebezpiecznych, zawierające wymagane zapisami art. 42 ust. 2 lit. (6a) ustawy o odpadach zapisy, które pozwalają na stosowanie przepisów art. 14 ustawy o odpadach o utracie statusu odpadów przez przetwarzane odpady niebezpieczne o kodzie 16 81 01*.

Odповідź:

Zamawiający informuje, że odmawia zgody na wnioskowane zmiany w pkt. 7.3. OPZ (Załącznik nr 9 do SWZ).

Sobuczyna, 11.08.2023r.

WICEPREZES

mgr inż. Krzysztof Sławiński

WICEPREZES

Folchole
mgr Fryderyk Folchole

Częstochowskie
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1
42-263 Wrzosowa
Konto Nr 80 2030 0045 1110 0000 0204 1000
BNP Paribas Bank Polska S.A.
IDS 150370893 NIP 5732244750 KRS 0000051670

[Handwritten signatures]