

Znak sprawy: NKZ.WOS.233.29.2017.ZSK

Wszyscy zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy: Zapytania ofertowego pn. „Monitoring składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w fazie eksploatacyjnej na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach, k. Białegostoku w 2018 r.”

Szanowni Państwo,

W dniu 18 grudnia 2017 r. Zamawiający otrzymał zapytanie dotyczące treści zapytania ofertowego z dnia 11 grudnia 2017 r. pn. „Monitoring składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w fazie eksploatacyjnej na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach, k. Białegostoku w 2018 r.”

W niniejszym piśmie Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne „Lech” Spółka z o.o. zwany dalej Zamawiającym przedstawia treść pytań wraz z odpowiedziami.

Jednocześnie Zamawiający postanowił zmienić formę dostarczenia oferty w tym postępowaniu. Ofertę należy przesłać na adres e-mail z.steblin-kaminska@lech.net.pl do dnia 22 grudnia 2017 r. do godziny 12.00.

Pytanie 1.

Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby badania próbek ścieków, o których mowa w paragrafie 1 pkt 5 wzoru umowy były wykonane metodykami niereferencyjnymi, ale równoważnymi zgodnie z zapisami art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo Ochrony Środowiska*, (Dz. U. 2013, poz. 1232 z późn. zm.)? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego?

Odpowiedź 1.

Badania próbek ścieków, o których mowa w paragrafie 1 pkt. 5 wzoru umowy mają być przeprowadzane zgodnie z metodami referencyjnymi określonymi w załączniku nr 12 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie



należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U.2014 poz.1800).

Pytanie 2.

Których dokładnie ścieków dotyczy paragraf 1 pkt 5 wzoru umowy, czy tylko ścieków opadowych? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego?

Odpowiedź 2.

Załącznik nr 12 do rozporządzenia Ministra Środowiska dotyczy wszystkich ścieków. Jeśli wody deszczowe są ściekami to analizę należy wykonać zgodnie z metodami referencyjnymi. Rozporządzenie dotyczy również substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, jakimi są odcieki.

Pytanie 3.

Czy paragraf 1 pkt 6 wzoru umowy jest zapisem niezbędnym biorąc pod uwagę, że zakres usługi nie obejmuje pomiarów emisji? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego?

Odpowiedź 3.

Zakres zapytania ofertowego nie obejmuje pomiaru emisji w związku z tym zapis umowy w paragrafie 1 pkt 6 zostanie usunięty.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający w paragrafie 3 pkt 1 wzoru umowy miał na myśli przekazywanie wyników badań w terminie 21 dni roboczych od dnia pobrania próbki? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego?

Odpowiedź 4.

Tak. Wyniki badań w formie sprawozdania Wykonawca jest zobowiązany do przekazywania Zamawiającemu w terminie 21 dni od daty badań/pomiarów. Odpowiedni zapis znajduje się w aktualnej treści wzoru umowy.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby wyniki badań Wykonawca przekazywał jedynie w formie e-mailowej (sprawozdanie z certyfikowanym podpisem) na wskazany przez Zamawiającego adres?

Odpowiedź 5.

Zamawiający pozostaje przy papierowej formie przekazywania sprawozdań z wyników badań.

Pytanie 6.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na przekazywanie przez Wykonawcę faktury jedynie w formie e-mailowej na wskazany przez Zamawiającego adres e-mail? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego na pytania nr 5 i 6?

Odpowiedź 6.

Zamawiający pozostaje przy papierowej formie przekazywania faktur do rozliczeń. W związku z tym zapisy we wzorze umowy nie będą zmieniane w powyższym zakresie.

Pytanie 7.

Czy faktura za pomiar wielkości opadów atmosferycznych również ma być wystawiona po wykonaniu i przekazaniu pomiarów Zamawiającemu analogicznie jak za raport roczny – paragraf 6 pkt 4 wzoru umowy? Czy Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy do umowy uwzględniające odpowiedź Zamawiającego?

Odpowiedź 7.

Faktura za pomiar wielkości opadów atmosferycznych nastąpi po ich przekazaniu do Zamawiającego. Zapis zostanie uwzględniony w paragrafie 6 pkt 4 wzoru umowy.

Pytanie 8.

Czy w paragrafie 6 pkt 6 wzoru umowy nie powinno być dzień obciążenia rachunku Zamawiającego?

Odpowiedź 8.

Wzór umowy zostanie poprawiony o stosowną poprawkę w paragrafie 6 pkt 6.

Pytanie 9.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę kar umowny zgodnie z poniższymi propozycjami? Kary umowne są nieadekwatne do wartości wykonywanych przez Wykonawcę usług.

„Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu karę umowną:

a) za opóźnienia w wykonywaniu przedmiotu umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 0,1 % wynagrodzenia umownego netto, o którym mowa w § 6, ust. 1 za każdy dzień opóźnienia,

b) za odstąpienia od Umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność lub Wykonawcy z przyczyn nie zawinionych przez Zamawiającego - w wysokości 10 % wynagrodzenia umownego netto, o którym mowa w § 6 ust. 1 Umowy,

c) za nie przedłożenie w terminie, o którym mowa w § 3 ust 1, raportu rocznego – w wysokości 400,00 zł; kara ulega zwiększeniu o 50% w przypadku nie złożenia raportu na każde kolejne wezwanie do wykonania obowiązku wysłane przez Zamawiającego po upływie terminu wynikającego z umowy”.

Odpowiedź 9.

Zamawiający wyraził zgodę na zmianę zapisów paragrafu 7 pkt. 1a dotyczących kar umownych i zaproponował następującą treść:

„Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu karę umowną:

a) za opóźnienia w wykonywaniu każdego z badań określonych w załączniku nr 1 do Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 0,2 % wynagrodzenia należnego za wykonanie tego badania za każdy dzień opóźnienia”.

Zapis zostanie wprowadzony do wzoru umowy.

Pytanie 10.

Czy Zamawiający przekaze Wykonawcy szkic techniczny wraz z dokładnymi wymiarami zbiornika retencyjnego 1 i 2 co jest niezbędne do określenia objętości odcieków?

Odpowiedź 10.

Zamawiający przekazuje dane techniczne zbiorników retencyjnych zlokalizowanych na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach.

Zbiornik retencyjny nr 1:

Pojemność użyteczna – 2915,5 m³

Nachylenie skarp – 1:2,5

Maksymalna głębokość – 2 m

Powierzchnia zbiornika – 2550 m²

Zbiornik retencyjny nr 2:

Pojemność użyteczna – 4896,0 m³

Nachylenie skarp – 1:2,5

Maksymalna głębokość 2 m

Powierzchnia zbiornika – 3995 m²

Pytanie 11.

Czy Zamawiający wyraża zgodę aby w umowie (załącznik) określić zapisy odnośnie osiadania i stateczności w następujący sposób:

Ocena przebiegu osiadania składowiska w oparciu o ustalone repery – Termin lipiec 2018, oznaczenie miejsc dla których należy wykonać pomiar: pole rekultywowane, kwatera 4 A, kwatera 4B

Kontrola stateczności zboczy Termin lipiec 2018, oznaczenie miejsc dla których należy wykonać pomiar: pole rekultywowane, kwatera 4 A, kwatera 4B - ilość miejsc na których zostanie wykonana stateczność: po 1 na polu rekultywowanym, kwaterze 4 A i 4 B (łącznie 3 miejsca).

Odpowiedź 11.

Zamawiający pozostaje przy obecnych zapisach załącznika do umowy.

Pytanie 12.

Czy Zamawiający wyraża zgodę aby rozszerzyć zakres czasu jaki Wykonawca ma na pobór próbek ścieków opadowych na okres II i IV kwartał roku 2018 ? Pobranie próbek w tak krótkim czasie jaki podał Zamawiający może okazać się niemożliwe z powodu warunków atmosferycznych, co jest niezależne od Wykonawcy.

Odpowiedź 12.

Zamawiający pozostaje przy wskazanych terminach poboru próbek ścieków opadowych określonych w zapytaniu ofertowym.

Pytanie 13.

Czy pobory wód odciekowych o których mowa w pkt I ppkt 5 mają być pobrane sposobem chwilowym?

Odpowiedź 13.

Sposobem poboru wód odciekowych jest pobór uśredniony z 3 próbek w przeciągu 30 min.

Pytanie 14.

Co Zamawiający ma na myśli poprzez zapis że kwatera 4 B wymaga ustalenia reperów? Czy na tej kwaterze nie ma zainstalowanych reperów?

Odpowiedź 14.

Kwatera 4B wymaga ustalenia reperów metodą geodezyjną.

Pytanie 15.

Czy w punkcie I pkt 9 zapytania ofertowego nastąpiła pomyłka pisarska mówiąca o konieczności ustalenia reperów?

Odpowiedź 15.

Zamawiający informuje, że w punkcie I podpunkt 9 zapytania ofertowego nie doszło do omyłki pisarskiej, gdyż jedna z kwater (kwatery 4B) wymaga ustalenia reperów metodą geodezyjną.

Pytanie 16.

Czy wielkość opadów atmosferycznych ma być dostarczona wraz z raportem rocznym? (czy pojęcie raport początkowy jest pomyłką pisarską w pkt I ppkt 10?).

Odpowiedź 16.

Tak. Zgodnie z paragrafem 3 ust. 1 wzoru umowy Wykonawca zobowiązany jest do przekazywania Zamawiającemu raportu rocznego za 2018 r. wraz z wynikami z pomiarów wielkości opadu atmosferycznego w terminie do 28 lutego 2019 r.. Pojęcie raport roczny jest omyłką pisarską. Zamawiający pisząc zapytanie ofertowe miał na myśli raport roczny, o którym mowa we wzorze umowy.

Pytanie 17.

Dla których kodów odpadów Zamawiający wymaga od Wykonawcy aby wykonał karty charakterystyk odpadów zgodnie z zapisami pkt II zapytania cenowego?

Odpowiedź 17.

Wykonanie podstawowej karty charakterystyki odpadów przez potencjalnego Wykonawcę dotyczy wszystkich kodów odpadów wyszczególnionych w II punkcie zapytania ofertowego, tj. odpadów o kodach: 17 09 04, 19 05 01, 19 05 99, 19 05 03, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99.

Pytanie 18.

W związku z licznymi pytaniami zwracam się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert do piątku 22.12.2017 do godziny 12:00.

Odpowiedź 18.

Zamawiający postanowił o przedłużeniu terminu na składanie ofert w postępowaniu do 22 grudnia 2017 r. do godz. 12.00.

WICEPREZES

mgr Alina Pisiecka

PROKURENT

mgr inż. Konrad Godebski