

Białystok, dnia 23 grudnia 2021 r.

NDZ.233.42.2021.AM

Wszyscy zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy zapytania ofertowego pod nazwą: „Monitoring składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne na terenie ZUOK w Hryniewiczach, k. Białegostoku w 2022 roku”.

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający zmienia wskazany w Zapytaniu ofertowym:

termin składania ofert:

z dnia 27 grudnia 2021 r. do godziny 13:00

na dzień 30 grudnia 2021 r. do godziny 11:00

Pytanie nr 1

Czy pobieranie próbek ścieków może odbywać się autosamplerem czy jedynie pobieranie ręczne?

Odpowiedź na pyt. nr 1

Zamawiający wyjaśnia, że pozostawia dowolność Wykonawcy co do sposobu poboru próbki (obie metody tj. pobieranie próbek w sposób manualny jak i automatyczny są akceptowalne i uregulowane w stosownych treściach).

Pytanie nr 2

Czy badanie ścieków (BAT) oraz stężeń substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska również ma być pobierane średniodobowo?

Odpowiedź na pyt. nr 2

Zgodnie z wyjaśnieniami i zmianą treści zapytania ofertowego, które zamieszczono w dniu 22 grudnia 2021 r. na stronie internetowej Zamawiającego http://bip.lech.net.pl/zamwienia_publiczne/przetargi/zapytanie-ofertowe-ndz-233-42-2021-am-monitoring-skladowiska-odpadow-innych-niz-niebezpieczne-i-obojetne-na-terenie-zuok-w-hryniewiczach-k-bialegostoku-w-2022-roku-.html przedmiotem zapytania nie są objęte badania ścieków wynikających z wymagań określonych w opublikowanej Decyzji Wykonawczej Komisji UE2018/1147 z dnia 10 sierpnia 2018 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przetwarzania odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (dalej: Decyzja Wykonawcza Komisji UE). Natomiast sposób poboru próbek substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska został określony w Zapytaniu ofertowym w punkcie 1 podpunkcie 1.5, tj. *pobór próbek do badania należy wykonać w próbce średniej dobowej, proporcjonalnej do przepływu, zmieszanej z próbek pobranych w odstępach co najwyżej dwugodzinnych*.



15-110 Białystok, ul. Kombatantów 4, tel.: 085 653 94 44, fax: 085 652 23 12

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000097008

Kapitał zakładowy 37.072.936,-zł, NIP 542-020-03-81, REGON: 050001472, BDO 000004343

Konta bankowe: Bank Pekao S.A. 21 240 5211 1111 0000 4929 2415, SBR Bank 55 8769 0002 0391 1178 2000 0010

www.lech.net.pl, e-mail: biuro@lech.net.pl

Administratorem Danych Osobowych jest Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne "LECH" Spółka z o.o. z siedzibą przy ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok. Klauzula informacyjna dotycząca danych osobowych przekazywanych w korespondencji e-mailowej na domenę poczty elektronicznej lech.net.pl dostępna jest pod adresem http://www.lech.net.pl/pl/ofirmie/polityka_prywatnosci/

Zarząd Przedsiębiorstwa Usługowo-Handlowo-Produkcyjnego "LECH" Spółka z o.o. z siedzibą przy ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok oświadcza, że Spółka posiada status dużego przedsiębiorcy w rozumieniu przepisów art. 4 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o "przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (Dz.U.2021.424 t.j. z dnia 2021.03.08)."

Pytanie nr 3

Czy badanie morfologii odpadów ma być również wykonane z akredytacją?

Odpowiedź na pyt. nr 3

Badania, o których mowa w pytaniu nr 3 należy wykonać metodami akredytowanymi lub metodami równoważnymi, o których mowa w art. 12 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz.U. 2021 poz. 1973). W przypadku stosowania metod innych niż akredytowane należy udowodnić pełną równoważność uzyskiwanych wyników lub przedstawić ujęcie stosowanej metody w zakresie elastycznym akredytacji. Odpowiednie dokumenty należy przedłożyć wraz z ofertą (jako załączniki do oferty). Wskazane wymagania wynikają z treści pkt 4 ppkt 3 lit. c) Zapytania ofertowego.