

Białystok, dn. 20.07.2022r.

DZZ.233.32.2022.KZŁ

**Wszyscy zainteresowani  
Wykonawcy**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego „podprogowego” prowadzonego w trybie Przetargu nieograniczonego pn. „Wykonanie kompleksowego remontu i naprawy wymurówki (obmurza) wnętrza kotła w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku”, nr ref. DZZ.233.32.2022.KZŁ.*

W dniu 19.07.2022r. wpłynęło do Zamawiającego pytanie do przedmiotowego postępowania. W niniejszym piśmie Zamawiający Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne „LECH” Sp. z o.o. poniżej przekazuje treść pytania wraz z odpowiedzią:

## Pytanie 1:

„W załączniku nr 1, pkt. 5, Opisu Przedmiotu Zamówienia, dla przetargu DZZ.233.32.2022.KZŁ, pojawia się następująca informacja:

5. Odpad(-y) wytworzone w wyniku zrealizowanych prac Wykonawca zgodnie z posiadanym przez siebie wpisem do BDO usunie na własny koszt i przekaze go podmiotowi posiadającemu stosowne pozwolenia na zagospodarowanie takiego odpadu. Wykonawca przekaze Zamawiającemu Oświadczenie wraz z kopią Karty Przekazania Odpadu. Rozliczenie za odbiór odpadu/-ów nastąpi na podstawie rzeczywistej jego ilości, która zostanie określona za pomocą legalizowanej wagi Zamawiającego.

Prosimy o podanie kodu odpadów, które pojawiają się podczas usuwania istniejącej wymurówki. Oczywiście rozumiemy, że zagospodarowanie i utylizacja leży po stronie Wykonawcy, natomiast bez właściwego kodu odpadów, będziemy musieli pobrać próbkę i oddać do laboratorium, które oceni odpad i nada stosowny kod. Niestety ta procedura nie pozwoli na wywiązanie się z wymaganego w przetargu, terminu złożenia oferty.”

## Odpowiedź ad.1:

Odpady klasyfikuje się zgodnie z art. 4 ust. 1 ustawy z 14.12.2012 r. o odpadach, § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z 9.12.2014 r. w sprawie katalogu odpadów i objaśnieniami do tego rozporządzenia. Co do zasady, to wytwórca odpadów dokonuje ich klasyfikacji. Zamawiający nie dysponuje badaniami laboratoryjnymi materiałów z jakich wykonana jest wymurówka, natomiast posiada karty techniczne materiałów wymurówki. Materiały te, czyli ogniotrwałe niskocementowe betony zawierają w swoim składzie chemicznym przede wszystkim:  $Al_2O_3$   $SiO_2$   $Fe_2O_3$   $CaO$ . Podane związki w zależności od lokalizacji betonu w kotle występują w różnych proporcjach, jednak tlenek glinu i tlenek krzemu stanowią podstawę składu tych betonów. Należy mieć także na uwadze, że obecnie zainstalowana wymurówka przed jej demontażem/usunięciem zostanie oczyszczona z tzw. nawisów i zanieczyszczeń.

PROKURENT

mgr inż. Konrad Godebski

WICEPREZES

mgr Alina Pisiecka

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 1240 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/](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).”

