

Łódź, dnia 17.06.2020r.

Do wszystkich Wykonawców**DT/1/2020****Dotyczy: Dialog techniczny „Modernizacja Sortowni Odpadów Komunalnych w Łodzi przy ul. Zamiejskiej 1”**

Zamawiający w wyniku otrzymanych pytań przedstawia dodatkowe informacje dotyczące przedmiotowego dialogu technicznego:

1. Plan budynku sortowni i schemat lokalizacji obecnej instalacji technologicznej prezentuje załącznik nr 1 do niniejszego pisma.
2. Posiadane informacje nt. morfologii przyjmowanych do przetwarzania odpadów znajdują się w załączniku nr 2 do niniejszego pisma.
3. Obecna wydajność instalacji to ok 6-8 Mg na godzinę odpadów selektywnie zbieranych. W przyszłej instalacji chcielibyśmy przerobić ok. 35-40 tys. Mg selektywnej rocznie na jedna zmianę. Szacujemy, że efektywny czas pracy jednej zmiany to 6,5 Mg. Zakładamy 5 dniowy tydzień pracy i 52 tygodnie w roku.
4. Zakładamy, że podstawowymi surowcami do odzyskiwania na przyszłej instalacji będą: karto, gazeta, PET (bezbarwny, zielony, niebieski, pozostałe), tetrapack, szkło opakowaniowe, chemia gospodarcza (miękka i twarda), folia (kolor, transparent), PP, PS, Fe, NFe. W załączeniu podajemy zestawienie selektywnej przyjętej do sortowni w ramach umowy z Miastem Łódź (załącznik nr 3).
5. Przewidywane jest wydzielanie frakcji organicznej kierowanej do stabilizacji czy kompostowania a także przewidujemy odzysk szkła z frakcji organicznej i doczyszczanie tej frakcji.
6. Poziom automatyzacji powinien być adekwatny do osiągnięcia celów tj. poziomu recyklingu określonego w przepisach wykonawczych.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
Zbroński
Jan Zbroński