



Zakład Zagospodarowania Odpadów
MZC Sp. z o.o.
ul. Żołnierzy WiN 22, 22-200 Włodawa
NIP 565-152-75-50, REGON 365525530
KRS: 0000642113

Włodawa, dnia 14.03.2018 r.

Nr sprawy: ZZO.3.5.2018.ZP

Zakład Zagospodarowania Odpadów MZC Sp. z o. o. 22-200 Włodawa, ul. Żołnierzy WiN 22 w związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn: „**Zakup i dostawa pojazdów oraz sprzętów specjalistycznych**” w ramach Projektu pn. „Dostosowanie Zakładów Zagospodarowania Odpadów w Województwie Lubelskim do wymagań dla RIPOK” w ramach RPO WL na lata 2014 – 2020, informuje, że na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn.zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, udziela odpowiedzi na zadane pytanie do SIWZ:


Pytanie:

W załączniku nr 2 do części I SIWZ – Formularz oferty technicznej dla części Nr 1 zamówienia opis techniczny SITO MOBILNE BĘBNOWE w punkcie 6 napisali Państwo: Wydajność eksploatacyjna min. 20 m³/h dla stabilizatu powstałego w procesie stabilizacji tlenowej zmieszanych odpadów komunalnych.

Na jakim poziomie procentowym oczekiwana jest skuteczność przesiewania stabilizatu przy założeniu wydajności eksploatacyjnej min. 20m³/h dla stabilizatu powstałego w procesie stabilizacji tlenowej zmieszanych odpadów komunalnych, oraz proszę o określenie maksymalnej wilgotności stabilizatu.

Odpowiedz Zamawiającego:

Zamawiający oczekuje 80 % skuteczności przesiewania stabilizatu przy założeniu wydajności eksploatacyjnej min. 20m³/h dla stabilizatu powstałego w procesie stabilizacji tlenowej zmieszanych odpadów komunalnych, zaś maksymalną wilgotność stabilizatu określa się na 30 %.

Prezes Zarządu

Konstanty Wnuczuk