

POIŚ/ZP/4/2019

Sierakowice, 22.08.2019r.

Do Wykonawców w przetargu nieograniczonym opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod numerem: 2019/S 153-376429 z dnia 2019-08-09 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa i montaż instalacji do przetwarzania osadów ściekowych, powstających w oczyszczalniach ścieków w Sierakowicach i Sulęczynie, w nawóz organiczno-mineralny

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2018.1986) Zamawiający zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na stronie internetowej, na której udostępniana jest specyfikacja, bez ujawniania źródła zapytania.

Do Zamawiającego wpłynęły pytania następującej treści (*pisownia oryginalna*):

Zamawiający w dokumentacji projektowej tj. w Załączniku nr 1A do SIWZ stanowiącym Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia dla Części I zamówienia pn. Modernizacja węzła odwadniania osadu wraz z dostawą i montażem samochodowej wagi najazdowej przewidział zastosowanie wielodyskowej prasy śrubowej do odwadniania osadów. W związku z powyższym wnosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1. Czy Zamawiający zaakceptuje ww. prasę będącą urządzeniem prototypowym nieposiadającym referencji?
2. Prosimy o określenie ilości wymaganych przez Zamawiającego pisemnych referencji potwierdzających skuteczność pracy danej prasy na obiektach oczyszczalni ścieków.
3. Czy Zamawiający dopuści urządzenie nieposiadające żadnych norm wykonawczych, jakościowych?
4. Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenia o większej mocy zainstalowanych napędów?

Odpowiedź Zamawiającego:

1. Zamawiający wyklucza dostawę urządzenia prototypowego, dla którego wykonawca nie posiada wymaganych referencji.
2. Zamawiający zgodnie z dz. VIII, ust. 1. pkt c. ppkt. a) dla części I zamówienia wymaga doświadczenia w realizacji dwóch dostaw wraz z montażem wielodyskowej prasy śrubowej o wydajności masowej prasy 160-320 kg sm/h.
3. Nie, oferowane urządzenie musi spełniać właściwe polskie i europejskie normy jakości dla zastosowanych materiałów i urządzeń.



4. Zamawiający w załączniku nr 1A do SIWZ określił maksymalną moc silników elektrycznych napędów wielodyskowej prasy śrubowej oraz przenośnika ślimakowego niezależnie od ilości koniecznych do zastosowania napędów i podtrzymuje ten wymóg.

Podpis Zamawiającego



PREZES ZARZĄDU

Tomasz Zdanowicz