

Opis przedmiotu zamówienia:

"Dostawa wodnego roztworu siarczanu żelazowego (PIX 113) na Oczyszczalnię Ścieków w Miliczu w latach 2020-2022".

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa koagulantu żelazowego (PIX 113), do chemicznego strącania fosforu w ściekach na oczyszczalni ścieków w Miliczu, w ilości 100 000 litrów w ciągu 3 lat, wg poniżej wyspecyfikowanych parametrów:

- wodny roztwór siarczanu żelaza (III)
- wzór chemiczny $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$
- żelazo ogólne (Fe) min. 11 %
- żelazo dwuwartościowe (Fe^{2+}) 0 - 1%

Ponadto:

- dostawy będą realizowane sukcesywnie w zależności od potrzeb Zamawiającego autocysternami Wykonawcy, przystosowanymi do transportu i rozładunku przedmiotu zamówienia na koszt Wykonawcy.
- rozładunek należy do obowiązków Wykonawcy. Przy rozładunku Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- realizacja dostawy każdej partii produktu odbywać się będzie w ciągu 3 dni roboczych, licząc od daty zgłoszenia gotowości jej przyjęcia przez Zamawiającego po wywołaniu w formie pisma, faksu, rozmowy telefonicznej lub e-mail.
- jednorazowa dostawa nie będzie większa jak 2 500 litrów,
- do oferty należy dołączyć kartę charakterystyki oferowanego produktu