

Szczecin, 14 października 2019 r

Szczecińska Energetyka Ciepła Spółka z o.o. (Zamawiający) informuje, że od Wykonawców wpłynęły zapytania dotyczące postępowania przetargowego pn.: „Dostawa chemikaliów na potrzeby pracy stacji uzdatniania wody w Ciepłowni Rejonowej „Marlicza” przy ul. Marlicza 27 w Szczecinie”, o treści jak poniżej, na które Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

Czy oferta na HCL min 33% i NaOH 50% ma zostać złożona za towar w roztworze (czyli 1 t roztworu HCL 33%, i NaOH 50% , czy w przeliczeniu na 100%)?

Odpowiedź :

Zamawiający informuje, że cena ma dotyczyć dostawy 1 kg produktu o podanych stężeniach.

Pytanie 2:

Aktualnie w Polsce jest 1 producent HCL min 33%, większość produkowanego HCL w Europie jest o stężeniu min 30% (faktycznie stężenie dostarczonego HCL to cca 31%),czy możemy złożyć Państwu ofertę na kwas solny o stężeniu min 30% specyfikacja w załączeniu.

Odpowiedź :

Zamawiający odpowiada, że nie dopuszcza złożenia oferty na produkty o stężeniach innych niż podane z zaproszeniu.

Pytanie 3:

Czy składając ofertę na przetarg musimy składać ofertę na oba produkty HCL i NaOH łącznie , czy można na każdy produkt oddzielnie?

Odpowiedź :

Zamawiający odpowiada, że Dostawca ma złożyć ofertę na dostawę obu produktów.

Sporządziła:

Paulina Zawistowska

