

## Zestawienie

## asortymentu będącego przedmiotem zapytania ofertowego 76/2021

1. **Sól tabletkowana w op. 25 kg do stacji uzdatniania wody – 200 kg (8 op.)**  
Do stosowania w systemach uzdatniania wody, m.in. do regeneracji wymienników jonitowych i zmiękczenia wody, do sporządzania solanki (26% obj.), do produkowania NaOCL stosowanego w technologii uzdatniania i dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Do zmiękczenia wody do kotłów wodnych i parowych oraz wody w systemach centralnego ogrzewania.
2. **CETAMINA V217 lub F3110 – zamiennik - EPUROCET P 130 S lub W 300 – 25 kg**  
Kompletna ochrona antykorozyjna i antyosadowa nie tylko kotła i zbiornika wody zasilającej, ale również instalacji para-kondensat. Przeznaczony dla układów kotłów parowych zasilanych wodą zmiękczoną, zdemineralizowaną lub zdekarbonizowaną. Produkt wytwarzany zgodnie z zaleceniami F.D.A (Food & Drug Administration) §173.310 i może być stosowany w instalacjach, w których para ma bezpośredni kontakt z produktami spożywczymi, za wyjątkiem mleka i produktów mlekopochodnych.

Lp	Rodzaj materiałów	JM	Ilość	Cena	Wartość	Podatek	Podatek	Wartość
				netto	netto	stawka %	kwota w zł	brutto
1.		kg	200					
2.		kg	25					
	RAZEM							

UWAGA: Proszę o podanie cen w/w towarów,

DATA , PIECZĘĆ I PODPIS WYKONAWCY