

8.	Suma Tera L56 płynny preparat do maszynowego mycia naczyń. Nadaje się do wody o wysokiej twardości jak również w przypadku dużych wahań twardości wody używanej do mycia. Zawartość wodorotlenku sodu 15do 30% ,przystosowany do automatycznego dozowaniaOpak. 20 litrów.	litr	140,00						
9.	Suma Crystal A8 Płynny preparat przeznaczony do polepszenia efektywności spltukiwania i nabliyszczania naczyń mytych maszynowo. Preparat działa bardzo dobrze w wodzie o wysokiej twardości (powyżej 15odH) i zapobiega powstawaniu osadów kamienia wodnego w strefie płuczacej maszyn. Skład: niejonowe środki powierzchniowo czynne ,alkohol alkilowy alkoksylogwany 5-15%, kwas cytrynowy 5-15%,przystosowany do automatycznego dozowania. Pojemność 5 litrów.	litr	40,00						
10.	Jontec Forward Skuteczny, alkaliczny preparat myjący bezzapachowy przeznaczony do stosowania w automatach szorujących. Preparat jest niskopieniącym środkiem Konecentrat: stężenie robocze od 0,5do 2%.Skład: niejonowe i anionowe środki pow. czynne 5-15% mydło mniej niż 5% Pojemność 5 litrów.	op.	25,00						
11.	Neoblank Bezhlorowy środek do pielęgnacji stali szlachetnej,do stosowania w strefie spożywczej, łagodny dla skóry, Butelka 750 ml ze spryskiwaczem.	op.	3,00						
12.	Sól pastylkowana do stacji uzdatniania, pozbawiona zanieczyszczeń mechanicznych, zawartość NaCl 99%-99,9%, opakowanie 25 kg	kg.	3 125,00						
13.	Germex spray lub równoważnyGotowy do użytku i zawierający alkohol środek w sprayu przeznaczony do dezynfekcji powierzchni bez spltukiwania. Zawiera propan 2-ol (65%). Opakowanie 0,5l	litr	9,00						

Wartość oferty brutto zł. słownie :

Miejscowość data

Podpis i pieczęćka wykoawcy