

WYKAZ SPRZĘTU DLA UKRAIŃSKICH WODOCIĄGÓW

№ n/n	Nazwa	Ilość
1	Generator do spawania, z silnikiem Diesla na przyczepie model MOSA TS 500 PS	10 szt.
2	Wyposażenie do cięcia gazowego metali (propan-butan): zbiorniki gazu nie mniej niż 40 l, palnik, 2 węże o długości min. 30 m, 2 reduktory, 2 zawort zwrotne	30 zestawów
3	Pompa silnikowa do wody zanieczyszczonej, wydajność od 2000l/min, moc 11KM, średnica dyszy 100mm, dopuszczalna wielkość cząstek 27mm, waga do 100kg, z węzłem ssącym (8m) i ciśnieniowym (12 m).	4 szt
4	Transformator na 24V do bezpiecznego oświetlenia. 220/24V; 500W	20 szt.
5	Szlifierka kątowa. Moc elektryczna - od 3100 W, średnica dysku - 230 mm	20 szt.
6	Wiertarka udarowa w zestawie z kompletem wiertel i dłutami. Moc elektryczna - 1400 W - 1700 W	20 szt.
7	Piła łańcuchowa. Moc - nie mniej niż 2 KM	20 szt.
8	Przenośna centrala wentylacyjna z elastycznym kanałem powietrznym, Moc elektryczna - od 180 W / wydajność wentylatora 450 - 1200 m ³ /h; wąż odpływowy co najmniej 10 m	11 szt..
9	Generator Diesla do użytku wewnętrznego, min 6 kW, z baterią podtrzymującą min 200 A i falownikiem 220 V 50 Hz. Zestaw jest powinien posiadać pobudowy dźwiękoszczelnej.	15 szt.
10	Zgrzewarka do rur PE (Ø90mm - Ø315mm, automat) + agregat prądotwórczy	12 szt.
11	Zgrzewarka do rur PE (Ø315mm - Ø630mm, automat) + agregat prądotwórczy	8 szt
12	Trzyfazowy generator zasilany benzyną jako samodzielny generator do ręcznego spawania łukowego, a także samowystarczalny generator. Nominalna moc generatora: 5 kW (3 fazy) i 3 kW (1 faza). Zakres natężenia prądu od 40 A do 220 A. Generator może być wyposażony w system stabilizacji napięcia (AVR).	15 szt.
13	Mobilny agregat prądotwórczy, moc znamionowa 5-5,5 kW, napięcie 220 V	20 szt.
14	Mobilny agregat porądotwórczy, moc znamionowa 11 - 12 kW, napięcie 380 V	3 szt..
15	Mobilna pompa dla wody brudnej (na podwoziu zasilanym silnikiem Diesla) wydajność 100 m ³ /godz, średnica dyszy 200 mm, moc silnika - 40 kW (UF-100/20 lub analog)	10 szt.
16	Mobilna pompa dla wody brudnej (na podwoziu zasilanym silnikiem Diesla) wydajność 300 - 350 m ³ /godz, średnica dyszy 100 mm, moc silnika - 12 kW (UF-100/20 lub analog)	2 szt.
17	Agregat prądotwórczy (Diesel) o mocy 30 kW	3 szt.
18	Agregat prądotwórczy (Diesel) o mocy 100 kW	1 szt.
19	Kompresor (z kompletem młotów pneumatycznych)	10 szt.
20	Zgrzewarka elektrooporowa (Ø50mm - Ø600mm, automat.)	3 szt.