

OGŁOSZENIE

„Wodociągi Płockie” Spółka z o.o. posiadają do upłynnienia następujące maszyny i urządzenia wyłączone z eksploatacji w Wydziale Oczyszczalni Ścieków :

Lp	Nazwa Urządzenia	Producent	Typ i nr fabryczny	Rok prod.	Podstawowe parametry	Cena
1.	Dmuchawa Rootsa	Pompe Robuschi Włochy	RB 121V 9500641	1995	Wydajność 4440 m ³ /godz, 74m ³ /min p ₁ -1 bar (ciśnienie atmosferyczne) p ₂ -1,45 bar (ciśnienie na wylocie) Ap=p ₂ -p ₁ =0,45 bar (ciśnienie sprężania, spręż) Obroty maksymalne 1435 obr /min Dane dla silnika 90 kW	8000,00
2.	Dmuchawa Rootsa	Pompe Robuschi Włochy	RB 121V 95002283	1995	Wydajność 4440 m ³ /godz, 74m ³ /min p ₁ -1 bar (ciśnienie atmosferyczne) p ₂ -1,45 bar (ciśnienie na wylocie) Ap=p ₂ -p ₁ =0,45 bar (ciśnienie sprężania, spręż) Obroty maksymalne 1435 obr /min Dane dla silnika 90 kW	8000,00
3.	Dmuchawa Rootsa	Pompe Robuschi Włochy	RB 121V 95002284	1995	Wydajność 4440 m ³ /godz, 74m ³ /min p ₁ -1 bar (ciśnienie atmosferyczne) p ₂ -1,45 bar (ciśnienie na wylocie) Ap=p ₂ -p ₁ =0,45 bar (ciśnienie sprężania, spręż) Obroty maksymalne 1435 obr /min Dane dla silnika 90 kW	8000,00
4.	Dmuchawa Rootsa	Pompe Robuschi Włochy	RBLP121V 9701945	1995	Wydajność 4440 m ³ /godz, 74m ³ /min p ₁ -1 bar (ciśnienie atmosferyczne) p ₂ -1,45 bar (ciśnienie na wylocie) Ap=p ₂ -p ₁ =0,45 bar (ciśnienie sprężania, spręż) Obroty maksymalne 1435 obr /min Dane dla silnika 90 kW	10000,00
5.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	Sg-280M4 823574	1995	90kW, 1485 obr/min	2400,00
6.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	Sg-280M4 823572	1995	90kW, 1485 obr/min	2400,00
7.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	ZSg-280 M4 A01173	2007	90kW, 1485 obr/min	5000,00
8.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	Ske-250 M8 831855	1973	30kW, 735 obr/min	400,00
9.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	Ske-250 M8 839956	1973	30kW, 735 obr/min	400,00
10.	Silnik elektryczny	Celma S.A.	Ske-250 M8 839974	1973	30kW, 735 obr/min	400,00

I.	Przebiegnik częstości	ABB Finlandia	ACS 60101003000 C1200901 Code 58964000/ 100253101 Serial 1031503012	bd	Typoszereg ACS 600	1500,00
II.	Przebiegnik częstości	ABB Finlandia	ACS 60101003000 C1200901 Code 58964000/ 100174802 Serial 1022201121	bd	Typoszereg ACS 600	1500,00

Maszyny i urządzenia można obejrzeć na terenie wydziału Oczyszczalni Ścieków w Płocku-Maszewo nad Wisłą po wcześniejszym uzgodnieniu terminu.

Blizsze informacje można uzyskać:

Wydział Oczyszczalni Ścieków
Kierownik Wydziału Pani Dorota Daniłowska
Telefon :024 364 43 00
e-mail:ddaniłowska@wodociagi.pl

Z Upoważnienia Zarządu
Kierownik Działu
Zaopatrzenia
Tadeusz Krzywkowski