

STACJA UZDATNIANIA WODY

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Poszczeg	Ilość
		szt		8,000
22	KNNR 11 0207/04 Dz.U. 114/2000 - Filtry ciśnieniowe - zbiornik filtracyjny o średnicy 1500mm	szt		5,000
23	- Zakup filtrów ciśnieniowych śr.1500 mm	szt.		5,000
24	KNNR 11 0207/03 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Mieszacz powietrza śr. 1400 mm - montaż	szt		1,000
25	- Zakup mieszacza wodno-powietrznego śr.1400 mm	szt		1,000
26	- Zestaw hydroforowy do podwyższania ciśnienia o wydajności 25-45m ³ /h wraz z szafą sterowniczą i wys.podnoszenia do 50,0m sł.wody	kpl		1,000
27	KNNR 11 0206/02 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Zawory bezpieczeństwa kołnierzone dn=85/125mm	szt		2,000
28	KNNR 11 0205/03 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wodomierze śrubowe typu MZ dn=150mm - pomiar wody na ujęciu / surowa, uzdatniona/	szt		2,000
29	KNNR 11 0205/02 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wodomierze śrubowe typu MZ dn=80-100mm /pomiar wody dla potrzeb filtrów/	szt		2,000
30	KNNR 11 0208/01 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Elementy pomiarowe i sterownicze - manometry	szt		12,000
31	KNNR 11 0208/03 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Elementy pomiarowe i sterownicze - wyłączniki ciśnieniowe (manometryczne)	szt		2,000
32	KNNR 11 0208/04 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Elementy pomiarowe i sterownicze - zawory elektromagnetyczne zaporowe	szt		1,000
33	KNNR 8 0124/07 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana sprężarki o wydajności 8m ³ /h	szt		2,000
2.2. WYMIANA RUROCIĄGÓW I ARMATURY				
34	KNNR 8 0103/02 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego ocynkowanego o połączeniach gwintowanych, w budynkach niemieszkalnych śr.20mm	m		45,000
35	KNNR 8 0103/03 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego ocynkowanego o połączeniach gwintowanych, w budynkach niemieszkalnych śr.25mm	m		25,000
36	KNNR 8 0103/05 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego ocynkowanego o połączeniach gwintowanych, w budynkach niemieszkalnych śr.40mm	m		45,000
37	KNNR 8 0105/04 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego o połączeniach kołnierzowych w hydroforniach i pompowniach (w odcinkach do 3m) dz=159mm	m		48,000
38	KNNR 8 0105/02 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego o połączeniach kołnierzowych w hydroforniach i pompowniach (w odcinkach do 3m) dz=108mm	m		13,000
39	KNNR 8 0105/01 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana rurociągu stalowego o połączeniach kołnierzowych w hydroforniach i pompowniach (w odcinkach do 3m) dz=88,9mm	m		13,000
40	KNNR 8 0114/06 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana w zasuwę żeliwnej kołnierzowej śr.150mm - analogia - ciąg technologiczny	szt		4,000
41	KNNR 8 0114/05 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana zasuwę żeliwnej kołnierzowej śr.100mm - analogia - ciąg technologiczny	szt		18,000
42	KNNR 8 0114/05 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana zasuwę żeliwnej kołnierzowej śr.100mm-analogia-ciąg technologiczny	szt		3,000
43	KNNR 8 0117/04 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana zaworu zwrotnego d=150 mm - analogia - zawór główny	szt		1,000
44	KNNR 8 0117/04 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana zaworu zwrotnego d=100 mm - analogia - ciąg technologiczny	szt		2,000
45	KNNR 8 0112/05 wyd.Dz.U.Nr 114, poz.1195 - Wymiana trójnika żeliwnego kołnierzowego d=100 mm ciąg technologiczny	szt		5,000
2.3. INSTALACJA ELEKTRYCZNA				