

FORMULARZ WYCENY

Eksploracja i konserwacja źródeł ulicznych i punktów szybkiego napełniania na terenie miasta Lublina w granicach administracyjnych.

Lp	Podstawa wyceny	Zakres prac	Jednostka miary	Cena jedn. (zł/j.m.)	Ilość robót /rok obowiązywania umowy	Wartość (zł) netto (kol.5x6)
1	2	3	4	5	6	7
1.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 ANALOGIA	Remont źródła z wymianą podejścia pod kolumnę źródłową	szt		3	
2.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 ANALOGIA	Remont źródła z wymianą uszczelek	szt		6	
3.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 ANALOGIA	Remont źródła z wymianą uszczelek i ręczki	szt		3	
4.	<u>KNR 4-05 II</u> 0222-02 <u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 ANALOGIA	Remont źródła z czyszczeniem studni źródłowej	szt		1	

5.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 ANALOGIA <u>KNR 4-01</u> 0213-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 ANALOGIA 1101-05 ANALOGIA	Remont źródła z wykonaniem ocementowania	szt		2	
6.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05	Wymiana kolumny zdrojowej	szt		1	
7.	<u>KNR 4-05 II</u> 0222-02 <u>KNR 4-05 I</u> 0210-05	Wymiana kolumny zdrojowej z czyszczeniem studni zdrojowej	szt		2	
8.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05	Wymiana kolumny zdrojowej z wymianą podejścia pod kolumnę w studni	szt		2	
9.	<u>KNR 4-05 II</u> 0222-02	Czyszczenie studni zdrojowej	szt		1	
10.	<u>KNR 4-05 II</u> 0121-04	Pompowanie wody ze studni zdrojowej	szt		21	

11.	<u>KNR 4-01</u> 0213-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05	Wykonanie ocementowania i rowka ściekowego przy źródłu	szt		5	
12	<u>KNR 2-31</u> 0801-01 0801-02 <u>KNR 4-01</u> 0213-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05	Wykonanie ocementowania kolumny zdrojowej	szt		9	
13.	<u>KNR 2-18</u> 0626-03 ANALOGIA	Uzupełnienie stopnia złazowego	szt		1	
14.	<u>KNR 4-01</u> 0213-01 ANALOGIA	Wykonanie ocementowania wjazdu	szt		4	

15.	<u>KNR-W 4-02</u> 0233-07 <u>KNR-W 2-18</u> 0529-02 <u>KNR 4-01</u> 0301-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05 1104-01 1104-03 ANALOGIA	Regulacja studni wodomierzowej	szt		1	
16.	<u>KNR-W 4-02</u> 0233-07 <u>KNR-W 2-18</u> 0529-02 <u>KNR 4-04</u> 1101-03 1101-06 ANALOGIA <u>KNR 4-04</u> 1107-01 1107-04	Wymiana uszkodzonego węża żeliwnego na studni wodomierzowej na węz żeliwny	szt		1	

17.	<u>KNR-W 4-02</u> 0233-07 <u>KNR-W 2-18</u> 0529-02 <u>KNR 4-04</u> 1101-03 ANALOGIA 1101-06 ANALOGIA 1107-01 1107-04	Wymiana uszkodzonego wjazdu żeliwnego na studni wodomierzowej na wjazd betonowy	szt		1	
18.	<u>KNR-W 4-02</u> <u>0233-07</u> ANALOGIA KNR-W 2-18 0529-02 ANALOGIA KNR 4-04 1101-06 ANALOGIA	Wymiana uszkodzonego wjazdu betonowego na studni wodomierzowej na wjazd żeliwny	szt		1	

19.	<u>KNR-W 4-02</u> 0233-07 <u>KNR-W 2-18</u> 0529-02 <u>KNR 4-01</u> 0301-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05 1104-01 1104-03 ANALOGIA	Wymiana wjazdu z podmurowaniem komina	szt		1	
20.	<u>KNR 4-01</u> 0212-03 ANALOGIA <u>KNR 2-18</u> 0621-02 <u>KNR 4-01</u> 0213-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05 1104-01 1104-03 ANALOGIA	Wymiana stropu na studni wodomierzowej z płyty żelbetowej	szt		2	

21.	<u>KNR 4-01</u> 0212-03 0201-06 0202-06 0214-03 0203-08 0213-01 <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05 1104-01 1104-03 ANALOGIA	Wymiana stropu na studni zdrojowej – zalewanie stropu	szt		2	
22.	kalkulacja własna	Rozmrażanie źródła	szt		8	
23.	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-05 + kalkulacja własna	Remont źródła z rozmrażaniem	szt		4	
24.	<u>KNR 4-05 I</u> 0227-05 ANALOGIA	Likwidacja - demontaż kolumny zdrojowej	szt		5	
25.	<u>KNR 4-05 I</u> 0227-05 0410-06 <u>KNR 2-01</u> 0320-04	Likwidacja – demontaż kolumny z zasypaniem studni	szt		1	

26.	<u>KNR 7-12</u> 0101-05 0201-05 0211-05 ANALOGIA <u>KNR-W 7-12</u> 0105-04	Malowanie kolumny zdrojowej	szt		41	
27.	<u>KNR 4-05II</u> 0221-07	Czyszczenie studni- poidelek	szt		58	
28.	<u>KNR 4-01</u> 0213-01 ANALOGIA <u>KNR 4-04</u> 1101-02 1101-05	Remont szyjki w studni wodomierzowej	szt		6	
29	<u>KNR 4-05I</u> 0210-05 ANALOGIA	Wymiana tabliczki zdrojowej	szt		8	
30.	<u>KNR 7-12</u> 0101-05 ANALOGIA 0201-05 ANALOGIA 0211-05 ANALOGIA <u>KNR-W 7-12</u> 0105-04	Punkty szybkiego napełniania – malowanie kolumn hydrantowych (<i>UWAGA</i> : w pozycji należy skalkulować 2 kolumny hydrantowe)	punkt szybkiego napełniania		3	
31.	<u>KNR 4-05 II</u> 0121-04 ANALOGIA	Punkty szybkiego napełniania – pompowanie wody z komory	komora		4	

32	<u>KNR 4-05 I</u> 0210-04	Punkty szybkiego napelniania – wymiana hydrantu	szt		1	
33	<u>KNR 4-05I</u> 0210-05 <u>ANALOGIA</u>	Prace interwencyjne (bez konieczności użycia materiałów) - źródle uliczne, punkty szybkiego napelniania	szt		20	
34	kalkulacja własna	Komplet czynności dezynfekcja wylewki poidelka i czyszczenie -poidelka	szt		348	
35	kalkulacja własna	Komplet czynności jakościowe badania jakości wody	szt		42	
36	<u>KNR 2-18</u> 0803-01 <u>ANALOGIA</u>	Płukanie przyłącza oraz dodatkowa dezynfekcja	szt		42	
37	<u>KNR 4-05I</u> 0210-05 <u>ANALOGIA</u>	Wymiana tabliczki przy punkcie szybkiego napelniania	szt		1	
38	<u>KNR-W 7-12</u> 0403-05 <u>ANALOGIA</u>	Malowanie słupków tabliczki przy punkcie szybkiego napelniania	szt		2	
39	<u>KNR 4-05I</u> 0210-05 <u>ANALOGIA</u>	Dojazd na miejsce prowadzenia robót - źródle uliczne, punkty szybkiego napelniania	szt		44	
40	<u>KNR 4-05I</u> 0210-05 <u>ANALOGIA</u>	Dojazd na miejsce prowadzenia robót-źródle uliczne- mała odległość między urządzeniami*	szt		60	
41	-	Pompa szlamowa WT40X	mg		1	

42	-	Wentylator kanałowy	mg		1	
43	-	Wywrotka	mg		1	
43	-	Młot z agregatem	mg		1	
44	-	Przecinarka do nawierzchni	mg		1	
45	-	Zdrój żeliwny czerpalny	kpl		1	
46	-	Zasuwa żeliwna kołnierzowa owalna o śr. nom. 200 mm	kpl		1	
47	-	Zawór sprężynowy (wylewka do źródła przy ul. Krakowskie Przedmieście róg Staszica)	szt		2	
48	-	Rączka do źródła	szt		1	
49	-	Właz kanałowy ryglowy kl. C 250 (25t)	kpl		1	
50	-	Wpust ściekowy przy źródle	kpl		1	
51	-	Wpust deszczowy kołn. Z zawiasami i rygłem kl. D400 [420/620]	kpl		1	

52	-	Pokrywa włazowa betonowa zbrojona na otwór śr. 600	szt		1	
53	-	Tabliczka informacyjna: -przy źródle ulicznym lub przy punkcie szybkiego napełniania wozów strażackich	szt		2	
54	-	Zaprawa cementowa szybkowiążąca	Kg		1	
			m3		1	
55	-	Mieszanka mineralno-bitumiczna na zimno	t		2	
56	-	Trawa uniwersalna	kg		2	
57	-	Ziemia urodzajna	m3		1	
ŁĄCZNA WARTOŚĆ ROBÓT NETTO W OKRESIE JEDNEGO ROKU OBOWIĄZYWANIA UMOWY						K1= Σ poz. 1-57
WARTOŚĆ ROBÓT NETTO NA CAŁOŚĆ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA W OKRESIE 45 MIESIĘCY [ZŁ NETTO]						K=(K1 x 45)/12
WARTOŚĆ ROBÓT BRUTTO NA CAŁOŚĆ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (podatek VAT 23%) [ZŁ BRUTTO]						1,23 x K

* dot. dojazdu pomiędzy urządzeniami zlokalizowanymi w małych odległościach

.....
podpis osoby / osób upoważnionych do
występowania w imieniu wykonawcy