

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja w miejscowości Konstantynów ETAP IV

Obiekt : Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja w miejscowości K

Adres : ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja Konstantynów

CPV: 4523130-2 Roboty w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania wody burzowej

Kod CPV : 45232130-2 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

Inwestor : **Gmina Konstantynów**

Adres : ul. Kard. St. Wyszyńskiego 2 21-543 Konstantynów

Opracował : inż. Jakub Wasiluk

CPV: 4523130-2 Roboty w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania wody burzowej

Budowa: Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja w miejscowości Konstantynów ETAP IV

Obiekt: Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja w miejscowości K

Adres: ul. Mickiewicza, Dworcowa, Targowa, 3-go Maja Konstantynów

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Wymagania ogólne Kod CPV : 45231300-8		
1	KNNR 006-0702-05-00 Roboty geodezyjne wraz z inwentaryzacją powykonawczą Kod CPV : 45231300-8	809,200	m
2	Kanalizacja deszczowa Kod CPV : 45232130-2		
2	KNNR 001-0307-02-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Wykopy liniowe ręczne grunt: kat. III-IV Kod CPV : 45232130-2	365,970	m3
3	KNNR 001-0210-03-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Wykopy o głęb.do 3,0 m, wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj łyżki: 0,25 m3 /grunt kat. III-IV/ Kod CPV : 45232130-2	700,970	m3
4	KNNR 001-0202-04-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, przy poj. łyżki 0,25 m3 /grunt kat. III/ Kod CPV : 45232130-2	762,910	m3
5	KNNR 001-0313-01-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Pełne umocnienie ścian wykopów, wraz z rozbiórką, palami szalunkowymi /wypraskami/ w grunt.kat.I-IV, przy wykopach o szer. do 1 m i głęb. do 3,0 m Kod CPV : 45232130-2	19,878	100 m2
6	KNNR 004-1411-02-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Podsypka filtracyjna w got. wykopie z gotowego kruszywa - piasek, podsypka grub. 15 cm , obsypka grub. 0,3 m Kod CPV : 45232130-2	302,910	m3
7	KNNR 001-0206-02-00 Dowóz ziemi do zasypiania wykopów Kod CPV : 45232130-2	460,000	m3
8	KNNR 001-0214-02-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Zasypianie wykopów fundament.podłużnych,punktowych, rowów, wykopów obiektowych, w gruncie kat.III-IV, z zagęszczeniem spycharkami: 55 kW/50 KW-grub.zagęszczanej warstwy 30 cm Kod CPV : 45232130-2	1 160,970	m3
9	KNNR 001-0319-02-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Ręczne zasypywanie wykopów Kod CPV : 45232130-2	365,970	m3
10	ZAL 1 - KNNR 004-1308-06-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Kanał deszczowy z rur PCW o śr: 400x11,72 mm Kod CPV : 45232130-2	119,900	m
11	ZAL 1 - KNNR 004-1308-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Kanał deszczowy z rur PCW o śr: 315x9,2 mm	575,200	m
12	ZAL 1 - KNNR 004-1308-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Przykanalik deszczowy z rur PCW kl.S o śr: 160 mm Kod CPV : 45232130-2	114,100	m
13	KNNR 004-1413-03-00 Studnie rewizyjnej z kręgów żelbetonowych, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1200 mm z włazem żel. typ ciężki kl. D 40 T	25,000	studnia

CPV: 4523130-2 Roboty w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania wody burzowej

2. Kanalizacja deszczowa

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
14	KNNR 004-1424-02-00 Wpust deszczowy betonowy śr. 500 z osadnikiem - zwieńczenie kratą zawiasową, ryglowaną 40T Kod CPV : 45232130-2	36,000	szt
15	KNNR 004-1206-02-00 [Załącznik do Rozporządzenia MRRiB z 26.09.2000] Przewiert rurą ochronną stalową o śr: 711x17 mm wykonane maszyną do wierceń poziomych grunt kat: III-IV Kod CPV : 45232130-2	22,000	m
16	ZAL 1 - KNNR 004-1611-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Płukanie kanału o średnicy 400 mm Kod CPV : 45232130-2	1,000	200 m
17	ZAL 1 - KNNR 004-1611-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Płukanie kanału o śr. 300 mm /analogia/	2,000	200 m
18	ZAL 1 - KNNR 004-1610-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Próba wodna szczelności kanałów rurowych /dla odcinka równego odległ. między studzienkami/, z rur o średnicy 400 mm Kod CPV : 45232130-2	6,000	próba
19	ZAL 1 - KNNR 004-1610-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Próba wodna szczelności kanałów rurowych /dla odcinka równego odległ. między studzienkami/, z rur o średnicy 300 mm	19,000	próba
20	KNNR 004-1611-01-00 Płukanie kanału PCV o śr. 160 mm Kod CPV : 45232130-2	1,000	200 m
21	ZAL 1 - KNNR 004-1610-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Próba szczelności kanałów rurowych /dla odcinka równego odległ. między studzienkami/, z rur o średnicy nominalnej: do 150 mm Kod CPV : 45232130-2	36,000	próba
22	KNNR 006-0801-06-00 Rozebranie podbudowy grubości 20 cm z betonu, wykonane mechanicznie Kod CPV : 45111100-9	1 038,000	m2
23	KNNR 006-0802-04-00 Rozebranie nawierzchni grubości 8 cm z mas mineralno-bitumicznych, mechanicznie wraz z odcięciem asfaltu Kod CPV : 45111100-9	1 038,000	m2
24	KNR 401-0108-05-00 Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem Kod CPV : 45111100-9	415,200	m3
25	KNR 401-0108-08-00 Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km /do 5 km/ Kod CPV : 45111100-9	415,200	m3
26	KNNR 006-0103-03-00 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat.II-VI mechanicznie - zagęszczanie walcem wibracyjnym Kod CPV : 45111230-9	1 038,000	m2
27	KNNR 006-0109-03-00 Podbudowy betonowe wraz z pielęgnacją przez posypywanie piaskiem i polewanie wodą, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm	10,380	100 m2
28	KNNR 006-0309-02-40 Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 4 cm z betonu asfaltowego transportowanych sam.samowyładowczym 5-10 t na odl.5 km	1 038,000	m2

CPV: 4523130-2 Roboty w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania wody burzowej

2. Kanalizacja deszczowa

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
29	KNNR 006-0310-02-20 Warstwa wiążąca nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-asfaltowych, dostarczanych sam. samowytładowczym grubości warstwy 4 cm Kod CPV : 45233220-7	1 038,000	m2

--- Koniec wydruku ---