

2017-02-10

Inwestor:

Wykonawca:

Gmina Sompolno
ul. 11 listopada 15
62-610 Sompolno

Zespół Projektowy
mgr inż. Dariusz Rogowski

Przedmiar robót

Nazwa budowy: Budowa ścieżki rowerowej w Sompolnie – ul. Piotrkowska

Adres budowy: Sompolno, ul. Piotrkowska

Obiekt: Kanalizacja deszczowa

Rodzaj robót: Instalacyjne

Podstawa opracowania: KNNR 1, KNNR 11, AW, KNNR 4, KNNR 10

Waluta: PLN

Sporządził:

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg ceny jednostkowej KNNR 10111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym krotność= 1,00	km	0,07
2	wg ceny jednostkowej N001-0202-0820-0 60	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m3 - grunt kat. III-IV, samochód 10-15t krotność= 1,00	m3	56,40
1. 70,50*0,8				56,40
3	wg ceny jednostkowej KNNR 10305-020-060	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m. Wykopy o szerokości do 1,5 m. Grunt kategorii III krotność= 1,00	m3	14,10
1. 70,50*0,2				14,10
4	wg ceny jednostkowej KNNR 10208-01020-060	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.10-15t,przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych.Grunt I-IV za następne 5 km krotność= 3,00	m3	14,10
1. 70,5*0,2				14,10
5	wg ceny jednostkowej KNNR 10214-01020-060	Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów zagęszczarkami wibracyjnymi w gruncie kat. I-III krotność= 1,00	m3	46,50
1. 70,5-24				46,50
6	wg ceny jednostkowej KNNR 10313-010-050	Umocnienie pełne ścian wykopów - obydowy systemowe krotność= 1,00	m2	60,00
7	wg ceny jednostkowej KNNR 110501-050-060	Podłoża i obsypki z dowiezionego piasku do nawierzchni drogowych krotność= 1,00	m3	44,00
8	wg ceny jednostkowej AW1-020	Badanie stopnia zagęszczenia podsypki i zasypki kanałów - kalkulacja indywidualna krotność= 1,00	szt	3,00
9	wg ceny jednostkowej KNNR 41413-010-020	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych średnicy 1000 mm o głębokości 3 m, w gotowym wykopie krotność= 1,00	szt	1,00

10	wg ceny jednostkowej KNNR 41413-020-041	<i>Dodatek za każde 0,5 m różnicy głębokości studni rewizyjnych z kręgów betonowych średnicy 1000 mm o głębokości 3 m, w gotowym wykopie</i> <i>krotność= 1,00</i>	0,5 m	-4,00
11	wg ceny jednostkowej KNNR 0041-4240-2-020	<i>Studzienki ściekowe uliczne betonowe prefabrykowane z bet B45 o średnicy 500 mm: z osadnikiem bez syfonu, z kratą krawężnikowo-jezdniową, uchyloną</i> <i>krotność= 1,00</i>	szt	3,00
12	wg ceny jednostkowej KNNR 41308-030-040	<i>Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm, łączone na wcisk, SN12 Lite w odcinkach 3m</i> <i>krotność= 1,00</i>	m	6,30
13	wg ceny jednostkowej KNNR 41308-030-040	<i>Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm, łączone na wcisk, SN16 Lite w odcinkach 3m</i> <i>krotność= 1,00</i>	m	17,40
14	wg ceny jednostkowej KNNR 41308-050-040	<i>Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 315 mm, łączone na wcisk, SN16, Lite w odcinkach 3m</i> <i>krotność= 1,00</i>	m	43,40
15	wg ceny jednostkowej KNNR 41610-040-172	<i>Próba wodna szczelności kanałów rurowych z rur stalowych, PVC, PE, PEHD i typu HOBAS o średnicy nominalnej 300 mm</i> <i>krotność= 1,00</i>	próba	1,00
16	wg ceny jednostkowej KNNR 100203-040-020	<i>Analogia - wylot z dla rury PCV-U średnicy 20 mm</i> <i>krotność= 1,00</i>	szt	2,00
17	wg ceny jednostkowej KNNR 41203-010-040	<i>Przeciski jednostopniowe o długości do 40 m rurami o średnicy nominalnej 400 mm w gruntach kategorii I-II</i> <i>krotność= 1,00</i>	m	7,00

