

Załącznik nr 1
do umowy nr
z dnia r.

WYKAZ WYCENIONYCH ELEMENTÓW ROBÓT_zmiana_2

Lp.	Elementy robót / Jednostki	Ilość	Cena jednostk. (netto)	Wartość netto	VAT	Cena brutto
Przebudowa odwodnienia ul. Kossaków w Świnoujściu – etap II						
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE						
1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm m2	202,80				
2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości, krotność = 5 m2	202,80				
3	Wyrównanie lokalnych nierówności nawierzchni mieszkanką asfaltu lanego 76-130 pojazdów na godzinę - grubość nawierzchni 7 cm t	40,60				
4	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. IV Bez ręcznego wyrównania powierzchni odkładu. - ROZBIÓRKA PODBUDOWY m3	20,30				
5	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni w gruncie kat. I-II 76-130 pojazdów na godzinę m2	202,80				
6	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5m m2	202,80				
7	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m m2	202,80				
8	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5m, krotność = 7 m2	202,80				
9	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej m	14				
10	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KRAWĘŻNIK Z ODZYSKU m	14				
11	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m3 z transportem urobku samochodami samowył. na odl. 10 km lub na odkład; grunt kat. IV m3	77,06				
ROBOTY ZIEMNE						

12	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m szerokość 0.8-1.5 m	m3	32,32				
13	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. IH-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 3 m -szerokość 0.8-1.5 m	m3	152,72				
14	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III MECHANICZNIE 30%	m3	79,30				
15	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1,5 m kat.gr.III-IV. Grunt uprzednio odspojony, - szerokość 0.8-1.5 m	m3	46,17				
16	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat. gr.III-IV. Grunt uprzednio odspojony. - szerokość 0.8-1.5 m	m3	218,18				
17	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok. do 3.0 m wypraskami w grunt. suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1 m)	m2	102,60				
18	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok-do 3.0 m wypraskami w grunt. suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.1.1m)	m2	355,50				
19	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m3 z transportem urobku samochodami samowył. na odkład; grunt kat. III	m3	27,20				
ROBOTY MONTAŻOWE							
20	Kanały z rur PVC KL "S" Z PEŁNEGO PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm - wykopy umocnione	m	103,50				
21	Kanały z rur PVC KL "S" Z PEŁNEGO PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - wykopy umocnione	m	20				
22	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 450-500 mm z osadnikiem bez syfonu (kręgi z uszczelką, wpust kl. D 400 o wym. 500x305)	szt.	6,0				
23	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m (kręgi z uszczelką), osadnik o gł. 0,5 m, całkowita głębokość studni 2,1 m	szt.	3,0				
24	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5m różnicy głęb.	szt.	-3				
25	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr. nominalnej 300 mm	odc. – 1 prob.	3				
Wartość robót brutto przy przebudowie odwodnienia ul. Kossaków (zł)							
Przebudowa odwodnienia ul. Krzywoustego w Świnoujściu							
Roboty drogowe							
1	Przebudowanie krawężników betonowych wtopionych 12x25 cm na podsypce cem. Piaskowej	m	93				

2	Podbudowa z kruszywa naturalnego – warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 20 cm	m2	178				
3	Remont cząstkowy nawierzchni brukowniczej z kamienia obrobionego o wys. 16-20 cm	m2	163,44				
4	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wyp. spoin piaskiem	m2	119,81				
Roboty ziemne							
5	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	190,548				
6	Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m	m3	81,663				
7	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	190,548				
8	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spójne kat. III-IV	m3	272,211				
9	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m3	81,663				
10	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3.0 m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat.II-IV wraz z rozbiórką	m2	498,564				
11	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3	13,595				
Roboty instalacyjne							
12	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m	131,67				
13	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	12,98				
14	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	13,4				
15	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	3				
16	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	szt.	7				
17	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	odc. – 1 prob.	1				
18	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 300 mm	odc. – 1 prob.	6				
Wartość robót brutto przy przebudowie odwodnienia ul. Krzywoustego (zł)							
RAZEM WARTOŚĆ WSZYSTKICH ROBÓT BRUTTO (zł)							

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA: