

PRZEDMIAR

Przebudowa chodnika przy ul. Janusza Kusocińskiego.Etap II

Lp.	Podstawa	Opis	J.M	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNNR1 0101-03	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm	szt.	5,00
2	KNNR 1 0101-04	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.	1,00
3	KNNR 1 0107-01/04	Wywożenie dłużyc na skład Wykonawcy .	mp	14,00
4	KNNR 1 0107-02	Wywożenie karpiny na skład Wykonawcy.	mp	10,50
5	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi na skład Wykonawcy.	mp	14,00
6	KNNR 1 0102-04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha	0,01
7	KNNR 1 0107-03	Wywożenie krzaków na skład Wykonawcy	mp	20,00
8	KNR 2-21 0302-03	Sadzenie drzew liściastych, klon pospolity o obwodzie 6 cm z bryłą korzenną.	szt.	6,00
9	KNR 2-21 0302-03	Sadzenie krzewów gatunek porzeczka złota.	m ²	30,00
10	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m3	51,11
11	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszank mineralno- bitumicznych o grubości do 8 cm	m2	22,72
12	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	49,99
13	KNR 2-31 0807-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej	m2	127,00
14	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2	26,28
15	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m	164,71
16	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym z utylizacją na skład Wykonawcy	m3	66,51
17	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na skład Wykonawcy.	m3	147,96

18	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	657,72
19	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu	m2	657,72
20	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm (zjazd)	m2	22,72
21	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	635,00
22	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zjazd)	m2	22,72
23	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	635,00
24	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m3	20,50
25	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,65
26	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	32,80
27	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	3,70
28	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowa	m	470,00
29	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa	t	6,70
30	KNR 2-21 0211-01 /02	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 10 cm	ha	0,01
31	KNR 2-21 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	ha	0,013
32	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	3,00
33	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,00
34	kalkulacja własna	Oznakowanie terenu budowy zgodnie z COR	kpl.	1,00
35	kalkulacja własna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1,00