

Przedmiar robót

Obiekt	Wykonanie projektu koncepcyjnego chodnika wzdłuż ul. Szkolnej w m. Bełżyce - etap 2
Branża	Drogowa
Kod CPV	45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
Inwestor	Gmina Bełżyce, ul. Lubelska 3, 24-200 Bełżyce
Wykonawca	Grzegorz Foryś

mgr inż. Grzegorz Foryś
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr ewidencyjny SLK/3647/PWOD/11

Sporządził Grzegorz Foryś

Lublin, 08.06.2020 r.

Tabela przedmiaru robót

Wykonanie projektu koncepcyjnego chodnika wzdłuż ul. Szkolnej w m. Bełżyce - etap 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,2
2	KNR 2-25 0312/03	Rozebrawie ogrodzenia z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych	m2	5,7
3	KNR 2-01 0101/01	Usunięcie krzewów	szt.	27
4	KNR 2-01 0111/02	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem	m2	54
5	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - rozbiórka schodów betonowych	m3	0,72
6	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3	0,72
ROBOTY ZIEMNE				
7	KNNR 1 0201/08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3	106,122
8	KNR 2-09 0425/08	Transport gruzu i materiałów podsypkowych z rozbiórki samochodami na odległość do 1 km	t	169,795
9		Koszt utylizacji gruntu na wysypisku	m3	106,122
PODBUDOWY				
Profilowanie i zagęszczenie podłoża				
10	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	461,4
Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm				
11	KNR 2-31 0114/05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	461,4
NAWIERZCHNIE				
Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej				
12	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podspyce cementowo-piaskowej - kolor szary - chodniki	m2	461,4
HUMUSOWANIE				
13	KNR-W 2-01 0510/01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	65,7
14	KNR 2-01 0510/02 (dopłata 2x)	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde następne 5 cm humusu	m2	65,7
ELEMENTY ULIC				
15	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	277,6
OGRODZENIE				
16	KNR 2-23 0402/03	Furka z kształtowników stalowych i wypełnieniem ze słupami stalowymi w komplecie 60x40mm	szt.	1
17	KNR 2-23 0401/01	Ogrodzenia z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - siatka zabezpieczająca boisko	m	1,5

mgr inż. Grzegorz Foryś
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 bez ograniczeń w specjalności drogowej
 nr ewidencyjny 61X/3647/PWOD/11