
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233300-2	Fundamentowanie ulic i ścieżek ruchu pieszego

NAZWA INWESTYCJI: Utwardzenie placu na obszarze działki nr 512 znajdującej się przy Szkole Podstawowej w Augustówce.

ADRES INWESTYCJI: działka o nr ewid. 512 obręb Augustówka, Gmina Osieck

NAZWA INWESTORA: Gmina Osieck

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 1
08-445 Osieck

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogowa mgr inż. Tomasz Tkaczyk

DATA OPRACOWANIA: 19.04.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe.					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	km		
d.1		0,0432	km	0,043	
				RAZEM	0,043
2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek pod pobocza z odwozem urobku w miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie gminy					
2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek pod pobocza z odwozem urobku w miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie gminy	m2		
d.1		43,2 * 0,5 * 2 + 5 * 0,5	m2	45,700	
				RAZEM	45,700
2 Roboty ziemne.					
3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości utwardzenia z odwozem urobku na miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie gminy	m2		
d.2		40 * 5,2 + 3,2 * 8,2	m2	234,240	
				RAZEM	234,240
3 Podbudowy.					
4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.3		40 * 5,0 + 3,2 * 8,0	m2	225,600	
				RAZEM	225,600
5	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych dolomitowych 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
d.3		40 * 5,0 + 3,2 * 8,0	m2	225,600	
				RAZEM	225,600
4 Elementy ulic.					
6	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe wtopione o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 - obramowanie utwardzenia	m		
d.4		40 * 2 + 5 + 8 + 4 * 2	m	101,000	
				RAZEM	101,000
5 Nawierzchnia utwardzenia.					
7	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - nawierzchnia utwardzenia (Zamawiający zastrzega, iż ostateczny kolor nawierzchni zostanie potwierdzony przed wykonywaniem prac)	m2		
d.5		40 * 5,0 + 3,2 * 8,0	m2	225,600	
				RAZEM	225,600
6 Roboty wykończeniowe.					
8	KNNR 1 0504-03	Rozplantowanie ziemi z odkładu leżącej wzdłuż krawędzi drogi wraz z dowozem brakującej ziemi i zagęszczeniem mechanicznym - kształtowanie poboczy ziemnych	m3		
d.6		43,2 * 0,50 * 2 * 0,15 + 5 * 0,5 * 0,15	m3	6,855	
				RAZEM	6,855
9	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.6		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000