

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Zagospodarowanie terenu

Inwestycja Utwardzenie dodatkowych odcinków drogi pożarowej
Hala sportowa przy Zespole Szkół im. Marii Grodzickiej w Lubrańcu Marysinie

Adres: Marysin 30
Lubraniec

Kody CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

Inwestor: Starostwo Powiatowe we Włocławku
Cyganka 28
87-800 Włocławek

Wykonawca:

Data opracowania: 30.04.2025

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilość
1	2	3	4	5	6
1		Budowa drogi pożarowej			
1.1		Prace przygotowawcze			
1.1.1	KNR 2-01 0121-0200	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych. 333,07/10000	ha ha	0,033	0,033
1.1.2	KNR 2-01 0126-0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej- humusu, za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm. 15*8+36*4+7*6+1*6+(7*7*2-0,5*3,14*7*7)	m2 m2	333,070	333,070
1.1.3	KNR 2-01 0126-0200	Usuwanie warstwy ziemi urodzajnej - humusu, za pomocą spycharek. Dodatek za każde dalsze 5 cm grubości warstwy 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.1.4	KNR 2-01 0206-0301	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyład. 5-10 t na odl. do 1 km. Grunt kategorii I-II (B.I.nr 8/96) - odwóz humusu w miejsce wskazane przez Inwestora 333,07*0,2	m3 m3	66,614	66,614
1.1.5	KNR 2-01 0214-0301	Nakłady uzupeł. do tab. 0201-0213 za każde dalsze 0,5 km odl. transportu ponad 1 km samochodami samowyład. 5-10 t po drogach utwardzonych. Grunt kat. I-II (B.I.nr 8/96) - za dalsze 4 km Krotność=8 333,07*0,2	m3 m3	66,614	66,614
1.1.6	KNR 2-01 0207-0202	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 1,20 m3 z transportem urobku samochodami samowyład. 15-20 t na odl. do 1 km. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) - wybranie runtu nienośnego 333,07*0,8	m3 m3	266,456	266,456
1.1.7	KNR 2-01 0214-0403	Nakłady uzupeł. do tab. 0201-0213 za każde dalsze 0,5 km odl. transportu ponad 1 km samochodami samowyład. 15-20 t po drogach utwardzonych. Grunt kat. III-IV (B.I.nr 8/96) - za dalsze 9 km - wybranie gruntu nienośnego 333,07*0,8	m3 m3	266,456	266,456
1.1.8	Analiza własna	Opłata za składowanie gruntu - wybranie gruntu nienośnego 333,07*0,8	m3 m3	266,456	266,456
1.1.9	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2		Podbudowa + nawierzchnia drogi pożarowej			
1.2.1	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki (0,35*0,15+0,15*0,15)*(15*2+8+36+4*2+2*6+8*2+(2*0,25*2*3,14*7))	m3 m3	9,899	9,899
1.2.2	KNR 2-31 0402-0500	Ławy pod krawężniki. Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m (0,35*0,15+0,15*0,15)*(2*0,25*2*3,14*7)	m3 m3	1,649	1,649
1.2.3	KNR 2-31 0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (15*2+8+36+4*2+2*6+8*2+(2*0,25*2*3,14*7))	m m	131,980	131,980
1.2.4	KNR 2-31 0403-0700	Krawężniki betonowe. Dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10 m 2*0,25*2*3,14*7	m m	21,980	21,980
1.2.5	KNR 2-31 0104-0300 Analogia	Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - Wymiana gruntu 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2.6	KNR 2-31 0104-0400	Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - za dalsze 80 cm Krotność=70 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2.7	KNR 2-31 0114-0300	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2.8	KNR 2-31 0114-0400	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm - za dalsze 12 cm Krotność=12 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2.9	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 333,07	m2 m2	333,070	333,070
1.2.10	KNR 2-01 0506-0100	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie. Grunt kategorii I-III. 36*0,5	m2 m2	18,000	18,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilość
1	2	3	4	5	6
1.2.11	KNR 2-01 0516-0300 analogia	Umocnienie skarp i dna rowów płytami chodnikowymi 50x50x7 cm na podsypce piaskowej. - zabezpieczenie skarp płytami ażurowymi 36*0,5	m2 m2	 18,000	18,000