

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja Budowa małej architektury w miejscowości Sowczyce w ramach zadania polegającego na „modernizacji istniejącego placu zabaw”.

Adres: Długa 8
46-300 Sowczyce

Kody CPV: 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45220000-5 - Roboty inżynieryjne i budowlane
45111291-4 - Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

Inwestor: Ochotnicza Straż Pożarna w Sowczycach
ul. Lubliniecka 8
46-300 Sowczyce

Wykonawca: DWK projekt sp. z o.o.
Wesoła 25
42-202 Częstochowa

Sporządził: mgr inż. Wojciech Kulawik

Sprawdził:

Data opracowania: 25.02.2026

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilość
1	2	3	4	5	6
1	45110000-1 CPV	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne			
1.1	KNR 2-01 0121-0200 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych. 0,1	ha ha	 0,100	0,100
1.2	KNR 1 0113-0100 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
1.3	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt . Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
1.4	KNR 2-31 0101-0200 analogia	Mechaniczne wykonywanie koryt. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV Krotność=2 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
1.5	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
1.6	KNR-I 19-01 0118-0100 analogia	Załadunek, wywóz i utylizacja ziemi samochodami samowyladowczymi. Grunt kategorii I-II 104.30*0,2+104.30*0,1	m3 m3	 31,290	31,290
2	45220000-5 CPV	Roboty inżynieryjne i budowlane			
2.1	KNR 2-31 0106-0300	Warstwa mrozochronna z pospółki zagęszczana mechanicznie. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
2.2	KNR 2-31 0106-0400	Warstwa mrozochronna wykonana z pospółki zagęszczanej mechanicznie. Dodatek za każdy dalszy 1 cm Krotność=24 54,40+49,90	m2 m2	 104,300	104,300
3	45111291-4 CPV	Roboty w zakresie zagospodarowania terenu			
3.1	Kalkulacja własna	Urządzenie zabawowe typu: "zestaw" wraz z fundamentem. Zgodnie z opisem dokumentacji projektowej. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
3.2	Kalkulacja własna	Urządzenie zabawowe typu: "zestaw" wraz z fundamentem. Zgodnie z opisem dokumentacji projektowej. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
3.3	Kalkulacja własna	Urządzenie zabawowe typu: " wóz strażacki " wraz z fundamentem. Zgodnie z opisem dokumentacji projektowej. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
3.4	Kalkulacja własna	Regulamin korzystania z placu zabaw wraz z fundamentem. Zgodnie z opisem dokumentacji projektowej. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
3.5	Kalkulacja własna	Dostawa i montaż urządzeń zabawowych . Zgodnie z opisem dokumentacji projektowej. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA OBIEKTU

Dane ogólne: Budowa małej architektury w miejscowości Sowczyce w ramach zadania polegającego na „modernizacji istniejącego placu zabaw”.

Lokalizacja obiektu: 46-300 Sowczyce
Długa 8

Charakterystyka techniczna: