

Przedmiar robót

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY

Budowa: **BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY**

Lokalizacja: **ŻYWIEC działka nr ewidencyjny 2944/1**

Inwestor: **MIASTO ŻYWIEC
RYNEK 2,
34-300 Żywiec**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Studio Projektowe Urszula Łodzińska 34-300 Żywiec ul.Wodna 20**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY		
1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1.1	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.ROZEBRANIE I UTYLIZACJA huśtawka podwójna	szt.	1
1.2	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.ROZEBRANIE I UTYLIZACJA piaskownica	szt.	1
1.3	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.ROZEBRANIE I UTYLIZACJA karuzela	szt.	1
1.4	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.ROZEBRANIE I UTYLIZACJA bujaki sprężynowe	szt.	2
1.5	KNR 401/212/2	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm	m3	1,750
1.6	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km	m3	1,750
1.7	KNNR 1/208/1 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi gruntowe, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10 t	m3	1,75
1.8	Kalkulacja indywidualna	koszt utylizacji gruzu	m3	1,75
2	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE		
2.1	KNR 201/121/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,07116
2.2	KNR 201/125/4	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), grubość warstwy do 15 cm, z przewozem taczkami, humus z darnią	m2	21
2.3	KNR 201/301/3	Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, kategoria gruntu IV	m3	2,116
2.4	KNR 401/108/8	Wywóz samochodami samowyladowczymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1 km	m3	2,116
2.5	Kalkulacja indywidualna	koszt utylizacji gruzu	m3	2,116
2.6	KNNRS 1/310/2	Zasypywanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych, głębokość do 1,5 m, kategoria gruntu III-IV	m3	1,750
2.7	KNR 201/236/2	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3	1,75
2.8	KNR 231/106/3 (1)	Warstwy ŻWIROWA, zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm	m2	2,116
2.9	KNR 231/106/4 (1)	Warstwy żwirowa, zagęszczane mechanicznie, dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy	m2	2,116
2.10	KNRW 201/510/1	Humusowanie skarp, z obsianiem, grubość humusu 5 cm	m2	121
2.11	KNRW 201/510/2	Humusowanie skarp, z obsianiem, dodatek za każdy następny 1 cm humusu	m2	121
2.12	KNR 221/218/2	Rozścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznie z transportem taczkami R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	13
2.13	KNR 223/208/2	Zagęszczenie podłoża lub warstwy wegetacyjnej bez względu na kategorie gruntu jednokrotne, walcem gładkim R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	ha	0,0127
2.14	KNR 911/201/2	Separacja warstw gruntu, geowłóknina układana prostopadle do osi drogi, sposobem ręcznym ANALOGIA Wymagania dotyczące biowłókniny: - Grubość: min. 3mm - Gramatura włókniny: min. 250g/m2 - Gramatura nasion: min. 40g/m2 - Deklaracja zgodności z normą: PN 12074:1998	m2	23
2.15	KNR 231/502/4	Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7 cm ANALOGIA nawierzchnia z mat przerostowych zielona	m2	21,164

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.16	KNR 221/401/3	Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu IV ANALOGIA Skład mieszanki nasion zapewniający najlepszy wzrost: - Życica trwała 'Solen' (18%) - Kostrzewa czerwona 'Reda' (10%) - Kostrzewa trzcinowa 'Fawn' (20%) - Życica trwała 'Maja' (17%) - Kostrzewa szczeciniasta 'Bornito' (10%) - Kostrzewa czerwona 'Adio' (10%) - Pozostałe z gatunku Kostrzewy i Życicy (15%) R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	121
3	Element	URZĄDZENIA ZABAWOWE		
3.1	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ duży zestaw zabawowy modułowy, np. zestaw Milo1 lub równoważne	kpl	1
3.2	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ mały zestaw zabawowy modułowy, np. zestaw Milo3 lub równoważne	kpl	1
3.3	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ podwójna huśtawka metalowa, np. Quadro lub równoważne z dwoma zawieszami z siedziskiem huśtawkowym gumowym typu koszyk	kpl	1
3.4	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ piaskownica z przykryciem i zadaszeniem, np. piaskownica 4 misie z przykryciem i zadaszeniem lub równoważna	kpl	1
3.5	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ zestaw tablic edukacyjnych, np. zestaw tablic Milo lub równoważny	kpl	1
3.6	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ manipulator np. Laboratorium piasku 2 lub równoważne	kpl	1
3.7	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ ławka parkowa	kpl	2
3.8	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ kosz na śmieci	kpl	2
4	Element	WYPOSAŻENIE RUCHOME		
4.1	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ domek plastikowy	kpl	1
4.2	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ zjeżdżalnia plastikowa wolnostojąca	kpl	1
4.3	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ - kuchnia błotna	kpl	2
4.4	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ ścieżka sensoryczna	kpl	1
4.5	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ stół z siedzeniami dla co najmniej 4 dzieci	kpl	4
5	Element	ROBOTY DODATKOWE		
5.1	Kalkulacja indywidualna	KAL. IND. INWENTARYZACJI GEODEZYJNEJ POWYKONAWCZA	kpl.	1