

Przedmiar robót

Nazwy i kody CPV: **45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych**
Nazwa i adres zamawiającego: **GMINA SUPRAŚL**
16-030 SUPRAŚL, UL. PIŁSUDSKIEGO 58

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	CPV 45233220-7 Roboty przygotowawcze		
1.1	KNR 201/121/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	3,00
1.2	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm	m2	1 187,00
1.3	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości	m2	1 187,00
1.4	KNR 231/814/2	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej - z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę	m3	22,11
1.5	KNR 6/808/4	Ogrodzenie stalowe istniejące - rozebranie wraz z wywozem i utylizacją	m	130,00
1.6	KNR 231/807/3	Rozebranie elementów betonowych (schody, budynek parterowy)	m2	90,20
1.7	KNR 6/808/4	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach z kątown. na podmurówce betonowej	m	53,00
1.8	KNR 231/811/1	Rozebranie nawierzchni z trylinki, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 12-cm	m2	545,20
1.9	KNR 231/802/5	Rozebranie podbudowy, z kruszywa ręcznie, grubość podbudowy 40-cm wraz z wywozem i utylizacją - bieżnia, chodniki	m2	2 847,50
1.10	KNRW 201/119/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek pod płytę boiska piłkarskiego	m2	9 238,10
1.11	KNRW 201/119/2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m2	9 238,10
1.12	KNR 201/206/2	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 - odwóz nadmiaru ziemi roślinnej z odl. odl. 1km	m3	547,20
1.13	KNRW 201/210/4 (1)	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV /mnożnik x18	m3	547,20
1.14	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km + koszt utylizacji	m3	135,53
2	Element	CPV 45233220-7 Roboty drogowe		
2.1	KNRW 201/402/9	Zagęszczanie podłoża po rozbiórkach i korytowaniu, walcami	m2	9 584,00
2.2	KNR 231/401/8	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 40x40-cm, grunt kategorii III-IV	m	138,00
2.3	KNR 231/401/3	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30-cm, grunt kategorii I-II	m	141,00
2.4	KNR 231/402/4	Ława pod obrzeża 8x30 i 15x30 cm betonowa z oporem (C12/15 w ilości 0,14m3/mb)	m3	39,06
2.5	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	141,00
2.6	KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	138,00
2.7	KNR 231/103/4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	1 368,00
2.8	KNR 231/104/7	Warstwy odsączające, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm - mieszanka pospółki frakcji 0-2mm (60%) + pospółka 2-16mm (40%)	m2	1 368,00
2.9	KNR 231/104/8	Warstwy odsączające, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1-cm zagęszczenia - mieszanka pospółki frakcji 0-2mm (60%) + pospółka 2-16mm (40%)	m2	1 368,00
2.10	KNR 231/106/3 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6-cm	m2	1 368,00
2.11	KNR 231/106/4 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczane mechanicznie, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	1 368,00
2.12	KNR 221/207/2	Orka gleby glebogryzarką przyczepną, kategoria gruntu III R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	ha	0,63
2.13	KNR 223/206/5	Przygotowanie i rozścielenie warstwy roślinnej, nawierzchnie ekstensywnie użytkowane na terenie rozścielenia ręcznie grubość warstwy 10-cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	ha	0,14
2.14	KNR 231/104/7	Warstwy odsączające, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm (nawierzchnie sportowe , chodniki, ciągi pieszo - jezdne)	m2	774,30
2.15	KNR 231/111/3	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, grubość podbudowy po zagęszczeniu 15-cm 2,5MPa	m2	774,30
2.16	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20-cm frakcja 31,5-63	m2	774,30
2.17	KNR 231/114/2	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	774,30
2.18	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm frakcje 4-31,5	m2	774,30
2.19	KNR 231/117/1	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy, tłuczeń kamienny twardy, grubość warstwy po zagęszczeniu 5-cm	m2	774,30
2.20		kalk. własna Wykonanie nawierzchni z trawy po uprzednio wykonanym nawożeniu wraz z malowaniem linii	m2	7 700,000
2.21	KNR 11/317/1	Nawierzchnie z kostki betonowej "Polbruk" grubości 80-mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50-mm	m2	397,20
2.22	KNR 11/321/1	Chodniki z kostki betonowej "Polbruk" grubości 60-mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50-mm	m2	377,10
2.23	KNR 221/401/2	Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu III - ziemia z korytowania boiska piłkarskiego R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	659,60
3	Element	Ogrodzenie		
3.1	KNR 201/312/10	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2-m2, głębokość do 1.0 m, kategoria gruntu III	szt	46,00
3.2	KNR 223/308/1	Fundamenty betonowe z betonu żwirowego, fundamenty o objętości 0,15-m3 R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	4,98
3.3	KNR 223/404/1	Ogrodzenie z pręseł stalowych wg. projektu R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	101,10

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót		Jm	Ilość
4	Element	Wyposażenie stałe stadionu			
4.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż bramke do piłki nożnej tulejowanych (zgodnie z projektem wykonawczym)		kpl	1,00
4.2		kalk. własna wykonawczym	Dostawa i montaż ławek dla graczy rezerwowych na 14 osób - zgodnie z projektem	kpl	2,00
4.3		kalk. własna	Dostawa i montaż ogrodzenia płyty boiska stadionu o wys. 120cm systemowe	mb	360,00
4.4		kalk. własna polipropylenową	Dostawa i montaż piłkochwyty za trybunami wysokości 5,0m wypełniony siatka	mb	70,00
4.5		kalk. własna	Dostawa wózków do nawadniania boiska do piłki nożnej	kpl	2,00