

Data opracowania: 2018-06-29

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Budowa siłowni zewnętrznej w miejscowości Sieburczyn na części działki nr geod. 334

Adres inwestycji: Sieburczyn, gm. Wizna część działki nr geod. 334

Zamawiający: Gmina Wizna, pl. kpt. Władysława Raginisa 35, 18-430 Wizna

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu

45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

Tabela przedmiaru robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY POMIAROWE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
1. KNR 2-01 0121-0200 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych - analogia pod nawierzchnie zieleni Jednostka: 1 ha		
		0,0950
	0,095	0,0950
Dział nr 2. PRACE ZIEMNE [CPV: 45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu]		
2. KNR 2-01 0505-0400 Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III równiarką samojedzną 74kW (100KM) Jednostka: 100 m2		
		9,5000
	950	950,0000
Dział nr 3. ELEMENTY SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ [CPV: 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych]		
3. Kalkulacja własna - tablica informacyjna Tablica informacyjne wraz z montażem Jednostka: szt.		
		1,0000
4. Kalkulacja własna - kosz na śmieci Kosz na śmieci metalowy parkowy Jednostka: szt.		
		1,0000
5. Kalkulacja własna - ławka Ławka parkowa dł. 1,8m Jednostka: szt.		
		1,0000
6. Kalkulacja własna - Twister + wahadło Twister + wahadło + pylon wraz z montażem Jednostka: kpl		
		1,0000
7. Kalkulacja własna - Wyciskanie siedząc + Wyc Wyciskanie siedząc + Wyciąg górny + pylon wraz z montażem Jednostka: kpl		
		1,0000
8. Kalkulacja własna - Prasa nożna + wioślarz Prasa nożna + wioślarz + pylon wraz z montażem Jednostka: kpl		
		1,0000
9. Kalkulacja własna - Orbitrek + rowerek Orbitrek + rowerek + pylon wraz z montażem Jednostka: kpl		
		1,0000