

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : "Wykonanie prac służących ochronie otoczenia przyrodniczego szlaków pieszych w Bieszczadzkim Parku Narodowym w latach 2017-2020." : Część 1: Montaż progów przeciwoerozyjnych w celu stabilizacji podłoża szlaków pieszych

ADRES INWESTYCJI : Teren Bieszczadzkiego Parku Narodowego

INWESTOR : Bieszczadzki Park Narodowy

ADRES INWESTORA : 38-713 Lutowiska, Ustrzyki Górne 19

WYKONAWCA ROBÓT : MANEVO Marek Łukowski

ADRES WYKONAWCY : Ziółków 88, 21-077 Spiczyn

BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ewa Próchniak (Drogowa)

DATA OPRACOWANIA : 12.03.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.03.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Montaż progów przeciwerozrywnych w celu stabilizacji podłoża szlaków pieszych			
1	D-M-00.00.	Wiercenie w podłożu skalnym wiertnicą udarową otworów o średnicy do 40 mm pod wsporniki progów	szt		
d.1	00	8520	szt	8 520,00	
				RAZEM	8 520,00
2	D-M-00.00.	Wykonanie progów przeciwerozrywnych drewnianych z krawędziaków 8x16 cm o długości 150 cm przymocowanych do wsporników metalowych - ceowników 40x50x40 mm długości 50 cm osadzonych w podłożu skalnym w wywierconych otworach, z uformowaniem podłoża w obrębie progu	szt		
d.1	00	- wsporniki stalowe ceownika 40 mm długości 50 cm, grubość stali 4 mm – zabezpieczone preparatem antykorozyjnym: 8520 szt. - śruby stalowe ocynkowane z nakrętkami i podkładkami ocynkowanymi 1022,40 kg - progi przeciwerozrywne drewniane z krawędziaków 8x16 cm o długości 150 cm: 4260	szt	4 260,00	
				RAZEM	4 260,00
3	D-M-00.00.	Wykonanie impregnacji progów przeciwerozrywnych drewnianych, ciśnieniowo (klasa zagrożenia drewna - IV, kolor bezbarwny, impregnat niewymywalny) bądź ręcznie poprzez dwukrotne malowanie bezbarwnym niewymywalnym środkiem impregnacynno-grzybobójczym i ogniochronnym. Preparat powinien posiadać deklarację producenta o gwarancji ochrony drewna przed negatywnym wpływem czynników atmosferycznych, owadami i grzybami powodującymi rozkład drewna przez okres 5 lat oraz posiadać właściwości uniemożliwiające rozprzestrzenianie się ognia - zabezpieczające drewno do odpowiedniego stopnia niezapalności, opóźniające moment zapalenia oraz przeciwdziałając rozgorzeniu ognia – 2024,352 kg	m2		
d.1	00	3067,20	m2	3067,20	
	M.20.00.10			RAZEM	3067,20
4	KNR 2-31	Transport materiałów ciągnikiem lub innym pojazdem na odległość do 2 km z załadunkiem i rozładunkiem ręcznym	t		
d.1	1510-01		t	75,83	
	D-M-00.00.00	75,83		RAZEM	75,83
5	KNR 2-31	Transport materiałów pojazdem mechanicznym typu quad lub lekkim ciągnikiem 4x4 z załadunkiem i rozładunkiem ręcznym na poziomie terenu	t		
d.1	1510-01	1100,00-1300,00 m.n.p.m. z udziałem transportu ręcznego	t	75,83	
	D-M-00.00.00	75,83		RAZEM	75,83

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
-----	-------------