



MISTA PROJEKT Roksana Stanek
Wierzchosławice 50a, 59-420 Bolków

Zamierzenie budowlane: **Przebudowa drogi powiatowej nr 2188D w miejscowości Snowidza o długości około 1,5 km – etap I**

Adres obiektu: **gm. Mściwojów, pow. jaworski, woj. dolnośląskie,**

Rodzaj projektu **Przedmiar – ETAP 1**
(w zakresie dróg gminnych)

Branża: **DROGOWA**

Numery ewidencyjne działek: **179/3, 409, 410/1, 413/3, 413/4, 416/3, 432/1, 433, 449, 450, 451, 452, 453, 456, 496, 749**
Obręb nr 10 Snowidza

Inwestor: **Starostwo Powiatowe w Jaworze**
ul. Wrocławska 26
59-400 Jawor

Grudzień 2021 r.

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Roboty przygotowawcze

1	2	3	4	5
1	wg ceny jednostkowej BCI.1.1.2.006-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym krotność= 1.00	km	0.22

2. Roboty ziemne

1	2	3	4	5
2	wg ceny jednostkowej BCI.1.2.2.007-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60m ³ z transportem urobku samochodem samowyladowczym na odl. do 1km - w gruncie kat. 1-2 krotność= 1.00	m ³	16.00

3. Podbudowy

1	2	3	4	5
3	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.2.004-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni dróg w gruncie kat. I-IV krotność= 1.00	m ²	866.00
4	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.001-050	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni dróg wewnętrznych w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (pod warstwę mrozochronną) krotność= 1.00	m ²	866.00
5	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.001-050	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni dróg wewnętrznych w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (pod warstwę podbudowy) krotność= 1.00	m ²	798.00
6	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.009-050	Wykonanie koryta pod dojścia w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta (pod warstwę wzmacniającą) krotność= 1.00	m ²	2.00
7	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.010-050	Wykonanie koryta pod dojścia w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta (pod warstwę wzmacniającą) krotność= 1.00	m ²	2.00
8	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.009-050	Wykonanie koryta pod dojścia w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta (pod warstwę podbudowy) krotność= 1.00	m ²	2.00
9	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.012-050	Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2.5 MPa, warstwa gr.20 cm (pod drogi wewnętrzne) krotność= 1.00	m ²	886.00
10	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.011-050	Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2.5 MPa, warstwa gr.15 cm (dojścia) krotność= 1.00	m ²	2.00

11	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.021-050	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie gr. 15 cm (drogi wewnętrzne i zjazdy) krotność= 1.00	m2	798.00
12	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025-050	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie gr. 10 cm (chodniki, dojścia i wyspy) krotność= 1.00	m2	2.00

4. Nawierzchnie

1	2	3	4	5
13	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.001-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (drogi wewnętrzne) krotność= 1.00	m2	798.00
14	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.002-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. (drogi wewnętrzne) krotność= 1.00	m2	798.00
15	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.005-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm (drogi wewnętrzne) krotność= 1.00	m2	798.00
16	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.006-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. (drogi wewnętrzne) krotność= 1.00	m2	798.00
17	wg ceny jednostkowej BCRD.4.2.5.007-050	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych krotność= 1.00	m2	1 596.00
18	wg ceny jednostkowej BCID.3.2.013-050	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej (chodnik, dojścia, zjazdy i wyspa) krotność= 1.00	m2	2.00

5. Roboty wykończeniowe

1	2	3	4	5
19	wg ceny jednostkowej BCRD.1.6.1.012-050	<i>Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm</i> <i>krotność= 1.00</i>	<i>m2</i>	<i>171.00</i>
20	wg ceny jednostkowej BCRD.1.6.1.014-050	<i>Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub.</i> <i>krotność= 1.00</i>	<i>m2</i>	<i>171.00</i>
21	wg ceny jednostkowej BCID.6.2.022-050	<i>Umocnienie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - warstwa o gr. 20 cm</i> <i>krotność= 1.00</i>	<i>m2</i>	<i>171.00</i>