

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):

Inwestycja Rozbetonowanie i remont nawierzchni placu przy SP1 w Słupsku

Adres:

Kody CPV:

Inwestor: MIASTO SŁUPSK
Plac Zwycięstwa 3, 76-200 Słupsk

Wykonawca:

Sporządził: Marcin Wachnicki

Sprawił:

Data opracowania: Marzec 2026 r.

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	191	REMONT NAWIERZCHNI PRZY SP1 W SŁUPSKU			
1.1	192	Roboty przygotowawcze			
1.1.1	KNNR 1 0111-01 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 21+145+590	m2 m2	 756,000	756,000
1.1.2	KNNR 6 0805-07	Rozebranie nawierzchni z płytek, kostek betonowych i betonu 756*0,30	m2 m2	 756,000	756,000
1.1.3	KNR AT-03 0107-01 D-01.02.04	Rozbiórka krawników betonowych 15x30cm na ławie betonowej z wywozem materiału z rozbiórki 30	m m	 30,000	30,000
1.1.4	KNR 4-04 1103-04	Transport pozyskanego materiału z terenu rozbiórki samochodem ciarowym na odległość 5 km mechanicznie ładowanego i wyładowanego 756*0,30	m3 m3	 226,800	226,800
1.1.5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 5	szt. szt.	 5,000	5,000
1.1.6	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodocigowych i gazowych 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.2	661	Podbudowy i nawierzchnie			
1.2.1	KNNR 6 0103-03 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-VI 590+21	m2 m2	 611,000	611,000
1.2.2	KNNR 6 0111-02 D-04.05.01a	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm 611	m2 m2	 611,000	611,000
1.2.3	KNNR 6 0113-02 D-04.04.02b	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20 cm 611	m2 m2	 611,000	611,000
1.2.4	KNNR 6 0502-03 D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki betonowej przepuszczalnej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiemgrysem 590	m2 m2	 590,000	590,000
1.2.5	KNNR 6 0403-03 D-08.01.01b	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30cm, z wykonaniem ławy betonowej o przekroju 0.075m2, na podsypce cementowo-piaskowej 76	m m	 76,000	76,000
1.3	199	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
1.3.1	KNNR 1 0507-01 D - 06.01.01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm 145	m2 m2	 145,000	145,000
1.3.2	KNNR 1 0507-02 D - 06.01.01	Dodatek za każdy następny 1cm humusu przy humusowaniu skarp z obsianiem Krotność =20 145	m2 m2	 145,000	145,000