

Przedmiar robót

ROBOTY CZĄSTKOWE NAWIERZCHNI TŁUCZNIOWYCH NA TERENIE GMINY SANDOMIERZ

Lokalizacja: **GMINA SANDOMIERZ**

Nazwa i kod CPV: **34953300-5 Chodniki**

Inwestor: **GMINA SANDOMIERZ , PL. PONIATOWSKIEGO 3 27-600 SANDOMIERZ**

Jednostka opracowująca kosztorys: **URZĄD MIEJSKI W SANDOMIERZU / WYDZIAŁ TECHNICZNO-INWESTYCYJNY**

Data opracowania:
2020-03-05

Autor opracowania:
mgr inż. Wiesław Ślizanowski

.....

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT :

- Przedmiotem kosztorysu są roboty mające na celu wykonanie remontów częściowych nawierzchni tłuczniowych na terenie Gminy Sandomierz (remonty zapadniętych nawierzchni + nowe nawierzchnie) .

W ramach zadania wykonane zostaną następujące roboty :

- uzupełnienie i zagęszczenie tłucznia na istniejących nawierzchniach ;
- wykonanie korytowania i wyprofilowanie podłoża pod nowe nawierzchnie tłuczniowe ;
- wykonanie nowej nawierzchni tłuczniowej ;

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kody CPV: 34953300-5 Chodniki ROBOTY CZĄSTKOWE NAWIERZCHNI TŁUCZNIOWYCH NA TERENIE GMINY SANDOMIERZ		
1	Element	Kody CPV: 34953300-5 Chodniki UZUPEŁNIENIE WYROBIN TŁUCZNIEM		
1.1	KNNR 6/1102/4	Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych, mechaniczne zagęszczenie tłucznia, głębokość wyboi 7·cm	m2	1 445
2	Element	Kody CPV: 34953300-5 Chodniki WYKONANIE NOWEJ NAWIERZCHNI TŁUCZNIOWEJ		
2.1	KNNR 6/101/1 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 10·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny	m2	750
2.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	750
2.3	KNNR 6/104/1 (1)	Warstwy odsączające (mechaniczne zagęszczenie), grubość po zagęszczeniu 10·cm, walec wibracyjny	m2	750
2.4	KNNR 6/113/1	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm	m2	750
2.5	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm	m2	750