

PRZEDMIAR

Nazwa obiektu lub robót budowlanych:

*Remont drogi gminnej nr 510 388K - ul Kopernika w Zatorze na odcinku od ul.
Grabskiego do ul. Bugajskiej*

Kody CPV:

45111300-1 – Roboty rozbiórkowe
45111200-0 – Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6 – Roboty w zakresie budowy dróg
34922100-7 - Oznakowanie drogowe

Lokalizacja:

Zator dz. nr 4/7, 81/5, 82/1, 81/6, 4/6 (obręb 4); dz. nr
1/1, 24, 25/1, 26/1, (obręb 7); dz. nr 18/3, 18/5, 18/12
(obręb 6)

Nazwa i adres Zamawiającego:

Urząd Miejski w Zatorze
32-640 Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1

Nazwa i adres jednostki opracowującej przedmiar:

Urząd Miejski w Zatorze
32-640 Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1

Imię i nazwiska osób opracowujących przedmiar:

Magdalena Przejczowska
Zastępca Kierownika Działu
Inwestycji i Programów Europejskich

Data opracowania:

16.08.2023 r.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Element			
1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm z odwozem do 2 km	m2	1618,73
2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 3 cm głębokości z odwozem do 2 km,	m2	1618,73
3	Kalkulacja indywidualna	Podbudowy z gruntu stabilizowanego, warstwa po zagęszczeniu 30 cm Stabilizacja na miejscu	m2	1618,73
4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	1604,4
5	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości, krotność 7	m2	1604,4
6	KNR 231/310/1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa wiążąca AC 16W - grubość po zagęszczeniu 4 cm jezdni drogi szerokość 4,55m	m2	1303,58
7	KNR 231/1004/7	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m2	1303,58
8	KNNR 6/309/3 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka AC 11S grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t, 287x4,5m	m2	1289,25
13	KNNR 6/204/6	Analogia - nawierzchnie poboczy z destruktu asfaltowego wraz z powierzchniowym dwukrotnym utwaleniem emulsją i grysami, warstwa górna, po uwałowaniu 8 cm	m2	286,5
14	KNR 231/1406/3	odtworzenie skarp poboczy (nasyp ziemny i uformowanie skarp)	mb	280
15	Kalkulacja indywidualna	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe + obniżenie studni, wymiana nakrywy i wymiana włazu lekkiego na ciężki na 1 szt studni	szt.	7
17	Kalkulacja indywidualna	Regulacja wysokościowa zjazdów (korytowanie na głębokość średnio 23 cm, podbudowa z kruszywa średnio 15 cm, warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych 4 cm, skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową, warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych 4 cm)	m2	147
18	Kalkulacja	Wymiana barier ochronnych U-11a na istniejącym przepuście (demontaż	m	16
16a	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż tablic informacyjnych 180x120	szt.	1
16b	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie sieci uzbrojenia terenu kolidujących z inwestycją (rury ochronne) - woda - zabezpieczenie rurami osłonowymi fi 110 PE SDR 17	m	12
		Zabezpieczenie sieci uzbrojenia terenu kolidujących z inwestycją (rury	m	30
		Odmulenie rowów, wraz z odwiezieniem namułu.	mb	136