

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamierzenia budowlanego:	<i>Modernizacja infrastruktury drogowej, poprzez wykonanie nowej nawierzchni w części ul. Grabowskiego w Lidzbarku Warmińskim</i>
Adres obiektu budowlanego:	<i>woj. warmińsko - mazurskie, powiat lidzbarski, gmina Miejska Lidzbark Warmiński</i>
Kategoria obiektu budowlanego:	<i>XXV</i>
Inwestor:	<i>Gmina Miejska Lidzbark Warmiński ul. Świętochowskiego 14, 11-100 Lidzbark Warmiński</i>
Identyfikator działek ewidencyjnych:	<i>280901_1.0012.13/39; 280901_1.0012.39/5; 280901_1.0012.27/35; 280901_1.0012.27/34</i>
Nazwa i kody CPV:	<i>45233140-2 Roboty drogowe - w/g Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)</i>

<i>Opracował</i>	<i>Zakres opracowania</i>	<i>Data opracowania</i>	<i>Podpis</i>
mgr inż. Karol Łomecki	Branża drogowa	grudzień 2023 r.	

PRZEDMIAR ROBÓT

MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY DROGOWEJ, POPRZEC WYKONANIE NOWEJ NAWIERZCHNI W CZĘŚCI UL. GRABOWSKIEGO W LIDZBARKU WARMIŃSKIM

Lp	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	0,127
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
2		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z prefabrykatów betonowych gr. 15 cm - płyty drogowe betonowe (materiał Zamawiającego) wraz z odwozem na odległość do 5 km	m²	9,09
3		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z prefabrykatów betonowych - kostka brukowa betonowa (materiał Zamawiającego) wraz z odwozem na odległość do 5 km	m²	274,56
4		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z prefabrykatów betonowych - trylinka wraz z utylizacją	m²	292,19
5		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z betonu wraz z utylizacją	m²	11,26
6		Ręczne rozebranie krawężników betonowych na podsypce cem-piaskowej wraz z rozbiórką ław betonowych - (materiał Zamawiającego ułożony na paletach) wraz z odwozem na odległość do 5 km	m	256,24
2	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
7		Mechaniczne wykonanie koryta jezdni o głębokości 21 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - jezdnia	m²	584,20
8		Mechaniczne wykonanie koryta miejsc postojowych o głębokości 24 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - miejsca postojowe	m²	64,06
	D-04.05.01a	Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem		
9		Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C5/6 gr. 17 cm - jezdnia	m²	508,25
10		Podbudowa zasadnicza z betonu cementowego C16/20 gr. 20 cm - miejsca postojowe	m²	57,05
3	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic lokalnych oraz placów i chodników		
11		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton lub Unistone o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr. 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem - jezdnia	m²	508,25
12		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton lub Unistone o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr. 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem - miejsca postojowe	m²	57,05
4	D-05.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D-07.01.01a	Oznakowanie poziome		

13		Wykonanie oznakowania poziomego cienkowarstwowe chemoutwardzalnego g. projektu organizacji ruchu	m ²	23,06
	D-07.02.01a	Oznakowanie pionowe		
14		Montaż oznakowania pionowego w zakresie znaków typu A, B, C i D z grupy wielkości małe wg. projektu organizacji ruchu	szt.	2,00
15		Montaż oznakowania pionowego w zakresie tabliczek do znaków z grupy wielkości małe wg. projektu organizacji ruchu	szt.	1,00
5	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych		
16		Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem z wykonaniem ławy betonowej z oporem	m	154,53
17		Ustawienie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem z wykonaniem ławy betonowej z oporem	m	128,71
18		Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem z wykonaniem ławy betonowej z oporem	m	15,00
6	D-10.00.00	INNE ROBOTY		
19		Regulacja pionowa pokryw włączowych kanalizacji deszczowej i sanitarnej	szt	7,00
20		Regulacja pionowa studni i zaworów sieci wodociągowej	szt	3,00
21		Regulacja pionowa studni i zaworów sieci gazowej	szt	1,00