

Przedmiar robót

Modernizacja - wykonanie nawierzchni jezdni i chodników w ciągu ul. Generała Władysława Andersa
w Stargardzie
dz. nr 404/2, 99, 254 obr. 0012 miasta Stargard
Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie ul. Bydgoska 13/15, 73-110 Stargard

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
1	4510000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,841
2 d.1	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych o średniej grubości 6 cm	m2	4 620,000
3 d.1	D.01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m2	185,000
4 d.1	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt kamiennych o grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	275,000
5 d.1	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m	60,000
6 d.1	D.01.02.02a	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm wraz z wywozem i utylizacją - chodniki	m2	460,000
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2		REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ		
7 d.2	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	35,000
8 d.2	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z wymianą pokryw na nowe (materiał dostarczy właściciel sieci)	szt.	32,000
9 d.2	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych	szt.	15,000
10 d.2	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	3,000
Razem dział: REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ				
3	45233000-9	PODBUDOWY		
11 d.3	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - chodniki	m2	460,000
12 d.3	D.04.05.01	Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - chodniki	m2	460,000
Razem dział: PODBUDOWY				
4	45233000-9	NAWIERZCHNIE		
13 d.4	D.04.03.01	Skropienie podbudowy bitumicznej asfaltem (jezdnia, skrzyżowania)	m2	4 620,000
14 d.4	D.05.03.05b	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych typu AC11W 50/70 - warstwa wyrównawczo - wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm (jezdnia, skrzyżowania)	t	550,000
15 d.4	D.04.03.01	Skropienie w-wy wyrównawczo - wiążącej asfaltem (jezdnia, skrzyżowania)	m2	4 620,000

16 d.4	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych typu AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (jezdnia, skrzyżowania)	m2	4 620,000
17 d.4	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych typu AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (remont zjazdów)	m2	445,000
18 d.4	D.05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej kolor szary - chodniki	m2	460,000
19 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących zjazdów do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci sześciokątnych płyt betonowych typu trylinka gr. 12cm (z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	233,000
20 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących zjazdów do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci kostki betonowej 10x20 cm (z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	74,000
21 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących zjazdów do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci kostki kamiennej 15/17 cm(z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	65,000
22 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących zjazdów do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci betonowych płyt chodnikowych 50x50 cm (z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	45,000
23 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących chodników do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci betonowej kostki brukowej 10x20 cm (z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	45,000
24 d.4	D.01.02.04	Dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących chodników do niwelety nowowykonanej jezdni poprzez przełożenie ich nawierzchni w części - z wykorzystaniem istniejącego materiału w postaci betonowych płyt chodnikowych 50x50 cm oraz 35x35 cm (z uzupełnieniem ewentualnych braków materiałem nowym)	m2	540,000
Razem dział: NAWIERZCHNIE				
5				
ELEMENTY ULIC				
25 d.5	D.08.01.02	Regulacja krawężników kamiennych na ławie betonowej z oporem	m	1 540,000
26 d.5	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej	m	60,000
27 d.5	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,000
Razem dział: ELEMENTY ULIC				
6				
28 d.6	D.06.01.01	Humusowanie i obsianie terenu przy gr. warstwy humusu 5 cm	m2	900,000

Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
