

KOSZTORYS OFERTOWY
ROBOTY DROGOWE

Budowa mostu w m. Gójsk wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 3721W Gójsk - Podlesie - granica województwa - (Sosnowo) stanowiącej dojazd do obiektu inżynierskiego

Lp.	Nr spec. tech.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	jedn. miary	Ilość	cena jednostkowa [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z obiektami						
1	D.01.01.01	Droga powiatowa nr 3721W (odcinek drogi w Gójsku - 100 m)	km	0,10		
Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej/humus						
2	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej/humus do 20 cm:	m3	800,00		
Usunięcie drzew i krzewów						
3	D.01.02.01.	Usunięcie krzewów i podrostu roślinnego w pasie zajęcia terenu z wywozem	ha	0,08		
Rozbiórki elementów dróg, ulic						
4	D.01.02.04	Rozbiórka istniejących ogrodzeń i bram na działkach w obrębie Gójsk: dz. nr 146/1 - 40m, dz. nr 128 - 14m.	m	54,00		
5	D.01.02.04	Rozbiórka istniejących przepustów pod zjazdami	m	22,00		
6	D.01.02.04	Rozbiórka ścianek betonowych ww. przepustu drogowego	m3	2,00		
7	D.01.02.04	Rozbiórka istniejących krawężników i obrzeży betonowych (~50m - krawężniki + ~50m - obrzeża)	m	100,00		
8	D.01.02.04	Rozbiórka chodników lub zjazdów o nawierzchni z płyt chodnikowych lub kostki betonowej wraz z podbudową gr. około 15 cm (50m x śr. 1,5m)	m2	75,00		
9	D.01.02.04	Wywóz materiałów z rozbiórki do 15 km	m3	25,00		
Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno						
10	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno śr. gr. w-wy 10 cm z transportem na odleg. do 15 km (100m x śr. 5,5m)	m2	550,00		
ROBOTY ZIEMNE						
Wykonanie wykopów						
11	D.02.01.01	Wykonanie wykopów z załadunkiem i transportem urobku na odległość do 15 km wg tabeli robót ziemnych: (457,86 m3 - odcinek Gójsk)	m3	457,86		
Wykonanie nasypów						
12	D.02.03.01	Wykonanie nasypów wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntem z dowozu wg tabeli robót ziemnych: (114,41 m3 - odcinek Gójsk)	m3	114,41		
Wzmocnienie podłoża						
13	D.04.01.01	Mech. profilowanie i zagęszczenie podłoża gruntowego pod nawierzchnię jezdni drogowej, skrzyżowań i zjazdów: (100,0 m x 9,5 m - jezdnia odc. Gójsk)	m2	950,00		
14	D.04.01.01	Mech. profilowanie i zagęszczenie podłoża gruntowego pod chodniki i pobocza: (430,0 m2 - chodniki i zjazdy + 180,0 m2 - pobocza z krusz. łam.)	m2	610,00		
PODBUDOWY						
Ulepszone podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem z dowozu gr. 20 cm						
15	D.04.05.01	Ulepszone podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem z wytwórni o wytrz. Rm 3/4 Mpa , gr. warstwy 20 cm: (100,0 m x 9,5 m - jezdnia odc. Gójsk 7 x 20,0 m2 - zjazdy)	m2	1090,00		
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5, gr. warstwy 20 cm						
16	D.04.04.02	- jezdnia, zjazdy: (100,0 m x 8,9 m - jezdnia odc. Gójsk + 7 x 20,0 m2 - zjazdy)	m2	1030,00		
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5, gr. warstwy 15 cm						
17	D.04.04.02	- chodniki: (40,0 m2)	m2	40,00		

Umocnienie poboczy z kruszywa łam. stab. mech. 0/31,5 gr. warstwy 12 cm						
18	D.04.04.02	- pobocza umocnione kruszywem łamanym: (180,0 m2)	m2	180,00		
19	D.04.04.02	- nawierzchnia zjazdu do działki nr 145, obręb Gójsk z kruszywa łamanego: (175 m2)	m2	175,00		
Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
20	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych mechanicznie (jezdnie + zjazdy + chodniki)	m2	1070,00		
21	D-04.03.01	Oczyszczenie warstwy bitumicznej (warstwa wiążąca)	m2	620,00		
22	D-04.03.01	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową (jezdnie + skrzyżowania)	m2	890,00		
23	D-04.03.01	Mechaniczne skropienie warstwy bitumicznej emulsją asfaltową (warstwa wiążąca)	m2	620,00		
NAWIERZCHNIE						
Warstwa wiążąca						
24	D.05.03.05 B	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 8cm: (100,0 m x 6,2 m - jezdnia odc. Gójsk)	m2	620,00		
Warstwa ścierna						
25	D.05.03.05 A	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm: (100,0 m x 6,0 m - jezdnia odc. Gójsk)	m2	600,00		
ELEMENTY ULIC						
Krawężniki betonowe						
26	D.08.01.01	Krawężnik bet. o wym. 15x30 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 na podsypce cement. - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m	30,00		
27	D.08.01.01	Krawężnik bet. o wym. 12x25 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 na podsypce cement. - piaskowej 1:4 gr. 5 cm: (7 zjazdów z kostki bet. x śr. 15m)	m	105,00		
Obrzeża betonowe						
28	D.08.03.01	Obrzeże bet. o wym. 8x30 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 na podsypce cement - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m	35,00		
Nawierzchnia z kostki betonowej						
29	D.05.03.23	Chodniki z kostki bet. bezfazowej gr. 8 cm na podsypce cem. - piaskowej	m2	40,00		
30	D.05.03.23	Zjazdy z kostki bet. bezfazowej gr. 8 cm na podsypce cem. - piaskowej: (7 zjazdów x śr. 20 m2)	m2	140,00		
Regulacja urządzeń podziemnych						
31	D.03.02.01 a	Regulacja istniejących urządzeń podziemnych	szt.	2,00		
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Umocnienie powierzchniowe skarp i korony nasypów						
32	D.06.01.01	Plantowanie skarp rowów i zieleńców:	m2	200,00		
33	D.06.01.01	Humusowanie skarp i zieleńców gruntem rodzimym wraz z obsianiem trawą - grubość 5 cm:	m2	200,00		
URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						
Oznakowanie pionowe						
34	D.07.02.01	Tarcze i tabliczki znaków, folia odblaskowa II generacji	szt.	3,00		
35	D.07.02.01	Ustawienie słupków stalowych do znaków	szt.	3,00		
36	D.07.02.01	Wykonanie i montaż stalowych balustrad drogowych typu U-11a: (balustrady na dojściu do mostu oraz wzdłuż zjazdu do działki nr 145, obręb Gójsk - 32m)	m	32,00		
PRZEPUSTY I ELEMENTY ODWODNIENIA KORPUSU DROGOWEGO						
37	D.02.01.01	Wykonanie wykopu pod konstrukcję przepustów wraz z załadunkiem i transportem urobku na odległość do 15 km (3,1m2 x 65,0m - przepusty śr. 400mm)	m3	201,50		
38	D.02.03.01	Wykonanie nasypów wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntem z dowozu - zasypanie przepustów (wykopy pomniejszone o objętość fundamentów i przepustów)	m3	175,50		
39	D.02.03.01	Fundament pod przepustami z rur PEHD z piasku średniego lub pospółki o gr. 50 cm (0,8m x 0,5m x 65,0m - przepusty śr. 400mm)	m3	26,00		
40	D-06.02.01	Przepusty z rur PEHD pod zjazdami średnicy 400 mm, SN 12 kN/m2	m	65,00		

41	D-06.02.01	Ścianki czołowe przepustów pod zjazdami z prefabrykowanych elementów betonowych wraz z fundamentem średnicy 400mm (przepusty pod zjazdami)	szt.	6,00		
42	D.20.01.05	Umocnienie rowów drogowych bet. płytami ażurowymi ułożonymi na podsypce cem. piaskowej: (5m x 3,2m)	m2	16,00		
43	D-20.02.06	Ułożenie ścieków skarpowych w obrębie mostu na podbudowie bet. i podsypce cem. - piaskowej	m	12,00		
ROBOTY INNE						
44	D-M.00.00.00	Odtworzenie ogrodzeń i bram w nowej granicy działek w obrębie Gójsk: dz. nr 146/1 - 40m, dz. nr 128 - 14m.	m	54,00		
45	D-M.00.00.00	Zabezpieczenie linii napowietrznej elektr. średniego napięcia nad mostem w m. Gójsk zgodnie z uzgodnieniem z Gestora sieci - Energa Operator oraz pod jego nadzorem.	ryczałt	1,00		
46	D-M.00.00.00	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza drogi wraz z wykonaną infrastrukturą drogową tj. mostem, kanalizacją deszczową, oświetleniem drogowym i pozostałą infrastrukturą.	km	0,10		
					Razem	
					Podatek VAT 23 % (zgodnie z obowiązującymi przepisami)	
					Wartość brutto	

.....
(podpis)