



Formularz 2.1.f

KOSZTORYS OFERTOWY

Wykonanie prac związanych z ROBOTAMI UTRZYMANIOWYMI POZA JEZDNIĄ na sieci dróg krajowych zarządzanej przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy lata 2008-2009 - część 6 Rejon Włocławek

Lp.	Asortyment robót	Jedn. miar.	Ilość jedn.	na jedn. (neto)	Wartość
1. NAPRAWA POBOCZY I SKARP					
1)	Ręczne uzupełnienie materiałem:				
a.	- gruntem miejscowym (ziemią)	m ³	1		
b.	- mieszanką piaskowo – gliniastą	m ³	1		
c.	- kłińcem kamiennym (frakcja 4,0 – 31,5 mm)	m ³	1		
d.	- tłuczniem kamiennym (frakcja 31,5 – 63,0 mm)	m ³	1		
e.	- destruktem bitumicznym Wykonawcy	m ³	1		
f.	- destruktem bitumicznym Zamawiającego	m ³	1 000		
2)	Plantowanie poboczy i skarp:				
a.	- ręcznie	m ²	1		
b.	- mechanicznie	m ²	1 200		
3)	wywozem nadmiaru urobku:				
a.	- grubość ścinki - do 10 cm	m ²	5 000		
b.	- za każde następne 5 cm grubości	m ²	30 000		
4)	Naprawa skarp:				
a.	- darniowanie z humusem pełne na płask	m ²	1		
b.	- darniowanie z humusem w kratę 0,75x0,75 m	m ²	1		
c.	- humusowanie na grubość 10 cm	m ²	1		
d.	- obsianie trawą	m ²	1		
e.	- wzmocnionych płytami ażurowymi	m ²	1		
5)	Faszynowanie	mb	1		
6)	Umocnienie skarp cieku narzutem kamiennym	m ²	120		
2. REMONT CHODNIKÓW					
	Wykopy wykonywane ręcznie, w gruncie kat.III,				
1)	z transportem urobku	m ³	1		
2)	Rozbiórka uszkodzonego krawężnika:				

a.	- betonowego	mb	100		
b.	- kamiennego	mb	20		
3)	Rozbiórka ławy betonowej	m ³	100		
4)	Ułożenie krawężnika na ławie betonowej z oporem z betonu B-15:				
a.	- betonowego 15x30 cm (materiał wykonawcy)	mb	40		
b.	- betonowego 20x30 cm (materiał wykonawcy)	mb	1		
c.	- betonowego 15x22 cm (materiał wykonawcy)	mb	1		
d.	- betonowego 12x25 cm (materiał wykonawcy)	mb	1		
e.	- betonowego z odzysku	mb	1		
f.	- kamiennego 15x25 cm (materiał wykonawcy)	mb	40		
g.	- kamiennego z odzysku	mb	40		
5)	cementowo-piaskowej	mb	200		
6)	Ułożenie obrzeża betonowego:				
a.	- 6x20 na podsypce cementowo-piaskowej	mb	200		
b.	- 8x25(8x30) na podsypce cementowo-piaskowej	mb	100		
c.	- z odzysku na podsypce cementowo-piaskowej	mb	100		
7)	betonowej	m ²	200		
8)	betonowej o gr. 6cm na podsypce cementowo-				
a.	-kostka szara (materiał wykonawcy)	m ²	200		
b.	-kostka kolorowa (materiał wykonawcy)	m ²	1		
c.	-kostka z odzysku	m ²	100		
9)	8cm na podsypce cementowo-piaskowej:				
a.	-kostka szara (materiał wykonawcy)	m ²	100		
b.	-kostka kolorowa (materiał wykonawcy)	m ²	20		
c.	-kostka z odzysku	m ²	100		
10)	Rozbiórka chodnika z płyt betonowych	m ²	1		
11)	Ułożenie chodnika z płyt betonowych o wym.:				
a.	- 35x35x5 cm (materiał wykonawcy)	m ²	1		
b.	- 50x50x7 cm (materiał wykonawcy)	m ²	1		
c.	- materiał z odzysku	m ²	1		
3. REMONT URZĄDZEŃ ODWODNIENIA DRÓG					
1)	cement.– piask. z prefabrykatów gr.15cm:				
a.	- ściek podłużny nowo układany	mb	60		
b.	- ściek podłużny rozebrany i ponownie ułożony z ławą	mb	40		
c.	- ściek skarpowy nowo układany	mb	40		
d.	- ściek skarpowy rozebrany i ponownie ułożony	mb	40		
e.	- odbudowa wlotu ścieku z betonu B-20	m ³	6		
2)	Renowacja rowów przydrożnych:				

a.	- odtworzenie profilu rowu z wywozem urobku	m ³	400		
b.	35x35x5 cm (materiał wykonawcy)	m ²	1		
c.	50x50x7 cm (materiał wykonawcy)	m ²	1		
3)	Naprawa ubytków w konstrukcjach betonowych:				
a.	- ubytki o objętości betonu do 0,5 m ³	m ³	4		
b.	- ubytki o objętości betonu 0,5-1 m ³	m ³	4		
c.	cementową	m ²	20		
4)	polipropylenowych o średnicy 100 mm:				
a.	- układanych na głębokości do 100 cm	mb	1		
b.	- układanych na głębokości do 120 cm	mb	1		
c.	- układanych na głębokości do 150 cm	mb	1		
5)	Konserwacja piaskowników:				
a.	- oczyszczenie z osadu	m ³	30		
b.	- malowanie środkiem konserwującym beton	m ²	30		
6)	Kopanie rowów:				
a.	- z wywozem urobku	m ³	100		
b.	- urobek na odkład	m ³	30		
4. REMONT KANALIZACJI DESZCZOWEJ					
1)	ulicznych typu ciężkiego	szt	1		
2)	rewizyjnych typ ciężki	szt	1		
3)	Rozebranie uszkodzonej obudowy wjazdu	m ³	1		
4)	Odbudowa uszkodzonej obudowy wjazdu mieszanką betonową	m ³	1		
5)	Regulacja pionowa istniejącego wpustu ulicznego (z remontem nawierzchni – bez wymiany wpustu)	szt	1		
6)	Regulacja pionowa pokryw do urządzeń podziemnych (zaworów wodociągowych, studzienek kanalizacyjnych)	szt	1		
7)	Naprawa istniejącej studzienki ściekowej (demontaż)	szt	1		
8)	Wymiana uszkodzonego wpustu ulicznego żeliwnego typ ciężki (kratka ściekowa) wraz z materiałem	szt	1		
RAZEM (netto) :					
PODATEK VAT 22% :					
R A Z E M (brutto):					

.....

.....

(miejscowość, dnia)

(podpis/podpisy Wykonawcy)