

(nazwa Wykonawcy/Wykonawców)

FORMULARZ CENOWY - utrzymanie strukturalne - bieżące utrzymanie dróg (BUD)

CAŁOROCZNE KOMPLEKSOWE UTRZYMANIE AUTOSTRADY A4, DROGI EKSPRESOWEJ S19 I DRÓG KRAJOWYCH NR 97, NR 9 I NR 94 ADMINISTROWANYCH PRZEZ GENERALNĄ DYREKCJĘ DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W RZESZOWIE Z PODZIAŁEM NA DWA ZADANIA.

ZADANIE NR 1 : CAŁOROCZNE KOMPLEKSOWE UTRZYMANIE AUTOSTRADY A4, DROGI EKSPRESOWEJ S19 I DRÓG KRAJOWYCH NR 97, NR 9 I NR 94

NA ODCINKACH:

- A4 od km 552+229 do km 581+092
- S19 od km 460 +141 do km 467+476 i od km 467+476 do km 478+878,31
- Droga krajowa nr 97 od km 0 +000 do km 2+286
- Droga krajowa nr 9 od km 188 +909 do km 189+427
- Droga krajowa nr 94 od km 586+933 do 587+513

Lp.	SST	Wyszczególnienie	Jednostka	Przewidywana ilość	Cena jedn.	Wartość [PLN netto]
1	2	3	4	5	6	7
		Utrzymanie strukturalne - bieżące utrzymanie dróg				
1	D-05.03.11 D-05.03.13	Remont cząstkowy nawierzchni z SMA poprzez frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość do 4 cm i ułożenie warstwy SMA o grubości 4 cm	m2	1 500,00		
2	D-05.03.11 D-05.03.17_11	Remont cząstkowy nawierzchni z betonu asfaltowego poprzez frezowanie istniejącej nawierzchni na średnią głębokość 5 cm i ułożenie warstwy betonu asfaltowego o średniej grubości 5 cm - łąty do 5 m2	m2	7 200,00		
3	D-05.03.11 D-05.03.17_11	Remont cząstkowy nawierzchni z betonu asfaltowego poprzez frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość 5 cm. i ułożenie warstwy betonu asfaltowego o średniej grubości 5 cm - łąty od 5 do 100 m2.	m2	7 200,00		
4	D-05.03.16	Remont cząstkowy nawierzchni z betonu cementowego	m2	600,00		
5	D-05.02.01	Remont nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m2	3 000,00		
6	D-05.03.23	Remont cząstkowy poprzez rozbiórkę i ponowne ułożenie wraz z wykonaniem podsypki cementowo-piaskowej grub. 3 cm nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej	m2	600,00		
7	D-04.04.02	Uzupełnienie podbudowy z kruszywa niesortowanego gr. 30 cm pod nawierzchnie z kostki brukowej.	m2	300,00		
8	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej.	mb	150,00		
9	D-06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowu elementami prefabrykowanymi na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm.	m2	4 500,00		
10	D-06.04.01.21	Odtworzenie rowu o szerokości dna 0,5 m przy głębokości zamulenia do 1,0 m wraz z w budowaniem w nasyp (grunt z oberwanej skarpy nasypu)	m3	4 500,00		
11	D-06.04.01.11 D-06.04.01.21	Odmulenie rowów z namułu grub do 20 cm z wbudowaniem urobku w nasyp oraz profilowaniem skarp	mb	15 000,00		
12	D-06.04.01.a	Wykonanie rowów przydrożnych wzdłuż dróg dojazdowych z częściowym odwozem urobku w miejsce wskazane przez Wykonawcę.	m3	9 000,00		
13	D-06.02.01	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD średnicy 40 cm.	mb	1 500,00		
14	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grub. 25 cm na zjazdach.	m3	2 400,00		
15	D-06.01.01	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów pod zjazdami z kostki brukowej grub 6 cm na podsypce cem.-piask. grub 10 cm.	m2	1 200,00		
16	D-06.04.01.a	Roboty naprawcze drenarskie demontaż, wykonanie, uzupełnienie drenażu, zdemontowanie i montaż rur drenarskich lub zbieraczy drenarskich, obsypanie kruszywem (z koszem zniszczonych rur drenarskich i kruszywem do obsypki), naprawy studni drenarskich	mb	15 000,00		
17	D-02.03.01	Naprawa i profilowanie oberwanych skarp. Profil skarpy należy odtworzyć do istniejącego profilu nasypu. Naprawę należy dokonać przez schodkowanie istniejącej skarpy, uzupełnienie, wyprofilowanie i zagęszczenie gruntu nasypowego (300 m3 - grunt pozyskany z odzysku z odmulenia rowów z oberwanej skarpy, 100 m3 - grunt z dowozu).	m3	1 500,00		
18	D-10.01.01	Wykonanie umocnienia skarp koszami siatkowo kamiennymi o wymiarach w dwóch rzędach	m3	600,00		
19	D-10.01.01	Wykonanie umocnienia skarp materacami siatkowo-kamiennymi na płask grub. 0,5 m ułożonymi na geowłókninie.	m2	1 500,00		
20	D-03.02.01	Zamontowanie w istniejącej konstrukcji jezdni odwodnień liniowych (maksymalna klasa obciążenia E600 wg PN-EN 1433:2006) szerokości 40 cm i głębokości min 30 cm typu ciężkiego z rusztem żeliwnym wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi (rozbiórka nawierzchni, montaż odwodnienia, uszczelnienie styków z nawierzchnią).	mb	300,00		
21	D-06.03.02	Ścinka pobocza sposobem mechanicznym przy grubości ścinanego gruntu do 10 cm wraz z załadowaniem na samochód samowyładowczy i odwiezieniem na średnią odległość do 5 km	m2	6 000,00		
22	D-05.03.15	Likwidacja spękań poprzecznych i podłużnych nawierzchni poprzez wyfrezowanie szczylny do szerokości 15 mm na głębokość 25 mm i zalanie masą zalewową.	mb	1 500,00		
23	D-06.03.02	Uzupełnienie ubytków w korpusie drogi gruntem niewysadzinowym (pospółką, żwirem, piaskiem grubym), wyprofilowanie pobocza i skarpy, humusowanie i obsianie trawą.	m3	600,00		
24	D-06.03.02	Uzupełnienie poboczy kruszywem (drogi dojazdowe) z kruszywa łamanego o ziarnach większych od 8 mm, stabilizowanego mechanicznie zamkniętego powierzchniowym utrwaleniem emulsją asfaltową gr. 15 cm	m2	6 000,00		
25	D-08.05.01.a	Wykonanie ścieku terenowego przykrawężnikowego i skarpowego z elementów prefabrykowanych na podsypce cementowo piaskowej gr.5 cm i ławie z betonu C8/10 (B-10)	mb	600,00		
26	D-03.02.01	Wykonanie studzienki ściekowej o głębokości 1,50 m z wpustem ulicznym żeliwnym i osadnikiem wraz z wykonaniem odpływu przykanałkiem z rury PEHD 200 mm o długości 3,0 m do istniejącej studni kanalizacyjnej.	szt.	60,00		
27	D-03.02.01	Wykonanie przykanałków z odwodnień liniowych na podsypce piaskowej gr. 10 cm z rur PEHD fi 200 mm do istniejących studzienek ściekowych lub rewizyjnych. Montaż wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi.	mb	150,00		
28	D.07.02.01	Znaki pionowe typu A,B,C,D,E,F,W,T -zakup, dostawa, montaż (tarca, konstrukcja wsp., słupek, fundament) typ zgodny z występującym na autostradzie A4	m2	600,00		
29	D.07.05.01	Bariera energochłonna (w zakresie: jezdnie zasadnicze; pasy awaryjne; łącznice; pasy włączeń i wyłączeń; przejazdy awaryjne; jezdnie na OUA, MOP, MPO; dróg poprzecznych) (zakup, dostawa, montaż) - wszystkie typy	mb	3 600,00		

30	D.07.05.01	Bariony energochłonne (drogi dojazdowe, technologiczne, pozostałe) (zakup,dostawa,montaż) - wszystkie typy	mb	3 000,00	
31	D.07.02.02	Montaż słupków hektometrowych co 200m wzdłuż dróg serwisowych przy ogrodzeniu drogi po obu stronach drogi obsługiwanej przez drogę serwisową.	szt.	1 530,00	
32	wg OPZ	Renowacja malarskiej powłoki antykorozyjnej elementów stalowych ekranów akustycznych, balustrad, barierek, słupów oświetleniowych itp.	m2	6 000,00	
33	wg OPZ	Regulacja drzwi ewakuacyjnych w ekranach, wymiana i/ lub uzupełnienie samozamykaczy, zamków, śrub śrub rzymskich, zawiasów, stężeń wraz z kosztem materiałów j/w.	m2	600,00	
34	DM.00.00.00	Wymiana i/ lub uzupełnienie tabliczek informacyjnych typu wyjście ewakuacyjne, uwaga, urządzenie elektryczne, zasuwa, hydrant itp.	m2	60,00	
35	D.01.02.01	Wycinka drzew w pasie drogowym niezależnie od średnicy z przewozem drewna na OUA Rzeszów	szt.	300,00	
Razem wartość netto [PLN] :					

Data

Przedstawiciel Wykonawcy/Wykonawca