

**ODPOWIEŹ NA ZAPYTANIE WYKONAWCY NR 1, ZMIANA DO SIWZ NR 1 W ZAKRESIE
WARUNKU DOŚWIADCZENIA ZAWODOWEGO I FORMULARZA CENOWEGO
ORAZ PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA OFERT**

Dot. przetargu nieograniczonego: **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 296 na odcinku Kozuchów - Żagań w m. Stypułów w km od 6+250 do 7+110**

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze odpowiada poniżej na zapytanie Wykonawcy:

Pytanie :

Prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający dopuszcza posiadanie doświadczenia polegającego na budowie, przebudowie lub rozbudowie drogi klasy Z lub wyższej o wartości robót budowlanych min. 2.400.000,00 zł brutto, a nie jak zapisano w SIWZ drogi klasy G.

Postawione w takim zakresie wymagania dotyczące posiadania doświadczenia ograniczają znacząco krąg wykonawców zdolnych do wykonania zamówienia a posiadających wieloletnie doświadczenie w realizacji zadań o wyższej wartości na drogach wojewódzkich, które do tej pory były drogami klasy Z i przez to eliminują z tego rynku małe i średnie przedsiębiorstwa miejscowe a promują wielkie światowe koncerny.

ODPOWIEŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający po analizie postawionych oferentom warunków udziału w postępowaniu, aby nie ograniczać kręgu potencjalnych wykonawców, **zmienia warunki udziału w postępowaniu w zakresie doświadczenia zawodowego wykonawcy w realizacji robót budowlanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert w zakresie budowy, przebudowy, rozbudowy, drogi klasy Z lub wyższej.**

W ZWIĄZKU Z TYM PKT 6.2.c) 1) INSTRUKCJI DLA WYKONAWCÓW W SIWZ PO ZMIANIE OTRZYMUJE BRZMIENIE:

c) zdolności technicznej lub zawodowej;

Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże minimalny poziom zdolności, tj.:

1) wykaże roboty budowlane* wykonane nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, tj.:

*** przez robotę budowlaną zamawiający rozumie min. 1 robotę o wartości min. 2.400.000,00 zł brutto polegającą na budowie, przebudowie lub rozbudowie drogi klasy Z lub wyższej.**

W przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie warunek musi być spełniony przynajmniej przez jeden podmiot.

Jednocześnie Zamawiający, w związku z koniecznością uzupełnienia formularza cenowego o dodatkowe pozycje w dziale „Rozbiórka elementów dróg”, **zmienia formularz cenowy „A”**.

Do formularza cenowego „A” dopisuje się pozycje:

Lp.	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa [zł]	Wartość [zł]
			nazwa	ilość		
20		Rozebranie ogrodzenia systemowego na słupkach drewnianych wys.1,50m z wywozem na składowisko Zamawiającego do Obwodu Drogowego w Koźuchowie.	m	60,00		
21		Rozebranie bramy dwuskrzydłowej szer. 4,00 m stalowej ocynkowanej (rama stalowa z profilu zamkniętego wypełniona siatką stalową) z wywozem na składowisko Zamawiającego do Obwodu Drogowego w Koźuchowie.	szt.	1,00		

Poniżej poprawny Formularz cenowy „A”, który ponadto zamieszcza się na stronie internetowej BIP w wersji edytowalnej, celem wykorzystania przy składaniu oferty.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 12a ust. 1 i ust. 2 ustawy Pzp., **przedłuża termin składania ofert na w/w postępowanie do dnia 24.07.2017 r. godz. 10:00.**

Miejsce składania ofert: siedziba Zamawiającego, pokój nr 5.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **24.07.2017 r. o godz. 10:30,** w pokoju nr 01-piwnica.

Zamawiający informuje jednocześnie, iż zgodnie z art.38 ust.4a pkt 1 ustawy Pzp, przekazał do Biuletynu Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o nr 500003260-N-2017 z dnia 12.07.2017r.

Podpisano:

Z-ca Dyrektora ds. Zarządzania Drogami i Mostami

Grzegorz Szulc

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Przetarg nieograniczony: **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 296 na odcinku Kożuchów - Żagań w m. Stypułów w km od 6+250 do 7+110.**

A: Odcinek drogi od km 6+250,00 do km 7+110,00

CPV: 45230000-8 Roboty w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei						
Lp.	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa netto zł	Wartość netto zł
			nazwa	ilość		
x	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	*	*
x	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów	*	*	*	*
1		Wycięcie drzew o \varnothing 0-10 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	28,00		
2		Wycięcie drzew o \varnothing 11-15 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	9,00		
3		Wycięcie drzew o \varnothing 16-35 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	21,00		
4		Wycięcie drzew o \varnothing 36-45 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	5,00		
5		Wycięcie drzew o \varnothing 46-55 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	7,00		
6		Wycięcie drzew o \varnothing 56-75 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	9,00		
7		Wycięcie drzew o \varnothing 76-100 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	3,00		
8		Wycięcie drzew o \varnothing 101-130 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	2,00		
9		Wycięcie drzew o \varnothing 131-160 cm wraz z karczowaniem pni, z utylizacją karpiny i gałęzi na składowisku Wykonawcy oraz wywóz drewna na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 50 km	szt.	1,00		

10		Karczowanie krzaków, podrostów i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości po karczowaniu	ha	0,07		
x	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg	*	*	*	*
11		Rozebranie podbudowy jezdni gr. do 35 cm (kruszywo kamienne i podkład kamienny) (z odwozem i utylizacją na składowisku wykonawcy)	m ²	4 618,00		
12		Rozebranie nawierzchni bitumicznej (asfaltowe i smołowe) o średniej gr. warstwy 9 cm po wcześniejszym frezowaniu o stałej grubości 7 cm (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m ²	4 618,00		
13		Rozebranie części przelotowych przepustów z rur betonowych z uprzednim odkopaniem przepustów wraz z przyczółkami betonowymi (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m	8,00		
14		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej (z odwozem i utylizacją na składowisku wykonawcy)	m ²	71,50		
15		Rozebranie nawierzchni z płytek chodnikowych betonowych (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m ²	5,00		
16		Rozebranie nawierzchni umocnionej cegłami (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m ²	5,00		
17		Rozebranie krawężników betonowych z ławami (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m	57,00		
18		Rozebranie obrzeży betonowych (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m	22,50		
19		Rozebranie ogrodzeń z siatki metalowej wraz ze słupkami (z odwozem i utylizacją na składowisku Wykonawcy)	m	30,00		
20		Rozebranie ogrodzenia systemowego na słupkach drewnianych wys.1,50m z wywozem na składowisko Zamawiającego do Obwodu Drogowego w Koźuchowie.	m	60,00		
21		Rozebranie bramy dwuskrzydłowej szer. 4,00 m stalowej ocynkowanej (rama stalowa z profilu zamkniętego wypełniona siatką stalową) z wywozem na składowisko Zamawiającego do Obwodu Drogowego w Koźuchowie.	szt.	1,00		
22		Rozebranie słupków do znaków drogowych z odwozem i utylizacją na składowisku wykonawcy	szt.	2,00		
23		Zdjęcie tarcz znaków drogowych (z odwozem i utylizacją na składowisku wykonawcy)	szt.	3,00		
*	D-01.03.04	Przebudowa kabli ziemnych rozdzielczych	*	*	*	*
24		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy i następny). Typy kabli: XzTKMXpw 5x4x0,6;	m	155,00		
25		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy i następny). Typy kabli: XzTKMXpw 10x4x0,6;	m	155,00		
26		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy i następny). Typy kabli: ; XzTKMXpw 15x4x0,6,	m	265,00		
27		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy i następny). Typy kabli: , XzTKMXpw 25x4x0,6;	m	110,00		
28		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy i następny). Typy kabli: XzTKMXpw 3x2x0,10- kable przesuwane	m	486,00		
29		Likwidacja kabla doziemnego	m	1 051,00		
30		Montaż złączy odgałęźnych na kablach rozdzielczych 50par	szt.	1,00		
31		Montaż złączy równoległych na kablach rozdzielczych 50, 30, 20, 10 par	szt.	9,00		

32		Uszczelnianie otworów w studni kablowej	szt.	3,00		
33		Pomiary końcowe kabli prądem stałym - kompletne	odc.	7,00		
34		Przesunięcie kabla doziemnego	m	650,00		
x	D-01.03.04	Przebudowa studni teletechnicznych i słupków kablowych rozdzielczych	*	*	*	*
35		Budowa studni kablowych SKR-1	szt.	1,00		
36		Montaż zamka Abloy	szt.	2,00		
37		Budowa gardeł dodatkowych	szt.	2,00		
38		Rozbiórka studni kablowych z wywozem i utylizacją na składowisku wykonawcy	szt.	1,00		
39		Rozbiórka gardeł studni z wywozem i utylizacją na składowisku wykonawcy	szt.	2,00		
40		Montaż słupka rozdzielczego	szt.	1,00		
41		Montaż łączówek szczelinowych	szt.	1,00		
42		Montaż gniezdnika	szt.	1,00		
43		Krosowanie obwodów w skrzynce kablowej	szt.	10,00		
44		Montaż uziomu powierzchniowego	szt.	1,00		
45		Pomiary uziemień	szt.	1,00		
46		Likwidacja słupka rozdzielczego	szt.	1,00		
x	D-01.03.04	Budowa przyłączy ziemnych	*	*	*	*
47		Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym (pierwszy)- kabel XzTKMXpw 3x2x0,6	m	188,00		
48		Likwidacja kabla doziemnego	m	185,00		
49		Montaż złączy przelotowych kabli małoparowych	szt.	2,00		
x	D-01.03.04	Przebudowa kabla światłowodowego	*	*	*	*
50		Przesunięcie rurociągu kablowego 2-otworowego	m	643,00		
51		Budowa rurociągu kablowego 2-otworowego	m	5,00		
52		Badanie szczelności zmontowanych odcinków rurociągu kablowego	odc.	2,00		
x	D-01.03.04	Budowa rur ochronnych	*	*	*	*
53		Budowa rur ochronnych Dn 120	m	197,00		
54		Budowa rur ochronnych. Dn 140/8,0;	m	23,00		
55		Budowa rur ochronnych. Dn40	m	5,00		
56		Uszczelnianie końców rur ochronnych	szt.	20,00		
x	D-01.03.04	Regulacja wysokościowa infrastruktury	*	*	*	*
57		Obniżenie kabla doziemnego	m	70,00		
x	D-02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE	*	*	*	*
x	D-02.01.01	Wykonanie wykopów	*	*	*	*
58		Roboty ziemne z transportem urobku na odkład wykonawcy wraz z utylizacją na składowisku wykonawcy	m3	6 296,89		
x	D-02.03.01.	Wykonanie nasypów	*	*	*	*
59		Wykonanie nasypów z gruntu uzyskanego z dokopu wykonawcy (z zakupem i dowozem)	m3	1 999,55		
x	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*	*	*

x	D-03.01.03.	Przepusty z rur HDPE	*	*	*	*
60		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 40 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach- przepust w km 6+322,0 (P)	kpl	1,00		
61		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 40 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach- przepust w km 6+378,85 (P)	kpl	1,00		
62		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 40 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach- przepust w km 6+454,96 (P)	kpl	1,00		
63		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 40 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach- przepust w km 6+495,30 (P)	kpl	1,00		
64		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 50 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach - przepust w km 6+756,85 (P)	kpl	1,00		
65		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 50 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach - przepust w km 6+885,71 (P)	kpl	1,00		
66		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 50 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach - przepust w km 6+012,42 (P)	kpl	1,00		
67		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 50 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach - przepust w km 7+056,9 (P)	kpl	1,00		
68		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych z rur HDPE fi 60 cm ułożonych na warstwie gruntu naturalnego 0/16 gr. 15cm, warstwie kruszywa naturalnego przekruszonego 0/63 gr. 25 cm i geosiatce o sztywnych węzłach - przepust w km 6+810,50 (L)	kpl	1,00		
69		Rury drenarskie	m	12,00		
x	D-03.04.01.	Regulacja urządzeń podziemnych	*	*	*	*
70		Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych kanalizacyjnych	szt.	1,00		
71		Regulacja pionowa studzienek wpustowej	szt.	1,00		
x	D.04.00.00	PODBUDOWY	*	*	*	*
x	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża (koryto pod konstrukcje nawierzchni)	*	*	*	*
72		Profilowanie i zagęszczanie podłoża - konstrukcja jezdni DW 296 - KR-3	m ²	6 700,08		
73		Profilowanie i zagęszczanie podłoża - konstrukcja zjazdów	m ²	718,50		

74		Profilowanie i zagęszczanie podłoża - konstrukcja chodników	m ²	1 253,00		
75		Profilowanie i zagęszczanie podłoża - konstrukcja powierzchni wybrukowanych	m ²	3,50		
76		Profilowanie i zagęszczanie podłoża - konstrukcja poboczy	m ²	2 127,50		
x	D.04.02.01	Warstwy odsączająca i odcinające	*	*	*	*
77		Wykonanie warstwy odsączającej gr. 25 cm	m ²	6 700,08		
78		Wykonanie warstwy odcinającej gr. 15 cm	m ²	1 253,00		
x	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	*	*	*	*
79		Oczyszczenie warstw niebitumicznych	m ²	6 458,28		
80		Oczyszczenie warstw bitumicznych	m ²	11 373,54		
81		Skropienie warstw niebitumicznych	m ²	6 458,28		
82		Skropienie warstw bitumicznych	m ²	11 373,54		
x	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa stabilizowana mechanicznie	*	*	*	*
83		Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm	m ²	1 253,00		
84		Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm	m ²	722,00		
85		Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	6 335,58		
x	D.04.05.01	Warstwa wzmacniająca z mieszanki kruszywa związanej cementem	*	*	*	*
86		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoża z mieszanki kruszywa związanej cementem C3,0/4,0 (z dowozu) gr.w warstwy 20 cm	m ²	6 700,08		
87		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoża z mieszanki kruszywa związanej cementem C1,5/2,0 (z dowozu) gr.w warstwy 15 cm	m ²	722,00		
x	D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego	*	*	*	*
88		Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego AC22P gr.w warstwy 7 cm	m ²	5 825,28		
x	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*	*	*
x	D.05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej	*	*	*	*
89		Wykonanie warstwy z kostki kamiennej regularnej gr. 14-16 cm , na podsypce cen.-piasku. gr. 3-5 cm. Wypełnienie spoin zaprawą cementową przeznaczona do kostki kamiennej	m ²	3,50		
x	D.05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.ścieralna	*	*	*	*
90		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm	m ²	633,00		
x	D.05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.wiążąca	*	*	*	*
91		Wykonanie warstwy wiążącej z AC16W gr. 5 cm	m ²	5 735,22		
x	D-05.03.11	Frezowanie	*	*	*	*

92		Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, grubość frezowania s. 5-7cm (Część destruktu pofrezowego do wbudowania w pobocza, a pozostała część z odwozem na składowisko Zamawiającego na odl.Do 25 km)	m ²	4 642,00		
x	D.05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanki grysowo-mastyksowej SMA	*	*	*	*
93		Wykonanie warstwy ścieralnej z SMA 8 gr. 4 cm	m ²	5 616,00		
x	D-05.03.23.a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	*	*	*	*
94		Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm w kolorze szarym na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m ²	1 253,00		
95		Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm w kolorze czerwonym na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m ²	85,50		
x	D.05.03.26g	Połączenie nowej konstrukcji nawierzchni z nawierzchnią istniejącą	*	*	*	*
96		Ułożenie geosiatki z włókna szklanego 120x200 kN/m	m ²	24,00		
x	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*	*	*
x	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów , ścieków i terenów zielonych	*	*	*	*
97		Humusowanie z obsianiem trawą - warstwa hum. grub. 10 cm - humus z zakupieniem i dowiezieniem przez wykonawcę	m ²	7 850,80		
98		Umocnienie skarpy i dna rowu brukiem kamiennym 8/11 na betonie C12/15 gr. 10 cm.	m ²	58,00		
x	D.06.03.01	Pobocze umocnione destruktem	*	*	*	*
99		Pobocze umocnione: - destruktu pofrezowego zmieszany z pospółką 1:1 - grubość warstwy 15 cm (destruktu z frezowania jezdni drogi wojewódzkiej)	m ²	2 127,50		
x	D. 07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG i URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*	*	*
x	D. 07.01.02	Oznakowanie poziome dróg (grubowarstwowe)	*	*	*	*
100		Linie ciągłe	m ²	279,37		
101		Linie przerywane	m ²	28,70		
x	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	*	*	*	*
102		Przestawienie istniejących znaków wraz ze słupkami	szt.	2,00		
x	D. 07.02.02	Znaki kilometrowe i hektometrowe	*	*	*	*
103		Ustawienie na poboczu i barierach słupków prowadzących i krawędziowych z tworzyw sztucznych	szt.	61,00		
104		Ogrodzenia posesji (siatka ocynkowana na słupkach stalowych osadzonych w cokole z bet. C12/15, wys. 1,8m)	m	17,20		
x	D. 07.05.01	Bariery ochronne stalowe	*	*	*	*
105		Ustawienie bariery ochronnej stalowej jednostronnej N2W4A	m	79,00		
x	D. 07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych	*	*	*	*
106		Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych (balustrada segmentowa szczeblinowa)	m	4,00		
x	D. 08.00.00	ELEMENTY ULIC	*	*	*	*

x	D 08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*	*	*	
107		Ustawienie krawężników betonowych zwykłych 20x30 cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - h=+12 cm	m	44,00			
108		Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 20x22 cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - h=+2 cm	m	217,00			
109		Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 15x22 cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - h=0-2 cm	m	420,00			
x	D 08.01.06	Krawężniki i oporniki kamienne	*	*	*	*	
110		Ustawienie oporników kamiennych 12x20 cm na ławie zwykłej z betonu C12/15 - h=0 cm	m	8,50			
x	D 08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe	*	*	*	*	
111		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na ławie z oporem z betonu C12/15	m	1 575,00			
112	RAZEM WARTOŚĆ NETTO zł (suma poz. 1 - 111)						

Słownie wartość netto:zł

Podpisano:

.....

(czytelny podpis upoważnionego przedstawiciela

lub imienna pieczęćka + podpis)