

Zamawiający:
Miasto Łódź - Zarząd Inwestycji Miejskich
ul. Piotrkowska 175
90- 447 Łódź

Wykonawca:

(w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się
o udzielenie zamówienia, należy podać dane dotyczące wszystkich Wykonawców):

.....

.....
 (pełna nazwa/firma, adres,
w zależności od podmiotu: NIP/REGON/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

.....

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

F O R M U L A R Z C E N O W Y

Przystępując do postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn.:
„Remont nawierzchni ulic na terenie Miasta Łodzi z podziałem na 2 części”

Oferujemy wykonanie zadania objętego postępowaniem zgodnie z poniższymi cenami:

Część 1: Modernizacja ulicy Matek Polskich

L.p.	Nr. specyfikacji technicznej	Nazwa zadania	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa NETTO [zł]	Wartość robót [zł] netto (kol.5 x kol.6)
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	D-05.03.11	Rozbiórka nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych frezowanie średniej grubości 10 cm z wywozem urobku do 20 km	m ²	13 000,00		0,00
2	D-01.02.04	Rozebranie starej nawierzchni (kostka betonowa / granitowa / płytki betonowa) z wywozem urobku na odległość do 20 km	m ²	300,00		0,00
3	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem na odkład do 20 km	mb	190,00		0,00
4	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża do gr. 45cm oraz wywozem urobku na odległość do 20 km	m ³	135,00		0,00

5	D-04.01.01	Koryto wykonane mechanicznie w gruncie kat I-IV wraz z profilowaniem i zagęszczeniem pod warstwy konstrukcyjne oraz wywozem urobku 20 km	m ³	135,00		0,00
PODBUDOWY I NAWIERZCHNIE						
6	D - 04.04.02a	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm2,50 Mpa - grubość warstwy 15 cm	m ³	135,00		0,00
7	D - 04.04.02b	Warstwa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grubość warstwy 25 cm	m ²	300,00		0,00
8	D-05.03.05b	Wykonanie bitumicznej warstwy wyrównawczej gr. 3 cm, dla kategorii ruchu KR 4 (AC 16W).	m ²	13 000,00		0,00
9	D-05.03.26a	Wykonanie wzmocnienia nawierzchni siatką poliestrową o wytrzymałości na rozciąganie podłużne i poprzeczne powyżej 60 km/m ²	m ²	13 000,00		0,00
10	D-05.03.27	Wykonanie nawierzchni SMA 16 JENA gr. 7 cm, dla kategorii ruchu KR 4	m ²	13 000,00		0,00
11	D-08.02.00a	Wykonanie nawierzchni z płytki betonowej 25x25x8 cm na podsypce piaskowo-cementowej gr. 5 cm materiał.	m ²	100,00		0,00
12	D-08.01.01	Wykonanie krawężników betonowych 100x20x30 cm nowe, na ławie betonowej z oporem, spoiny wypełnione zaprawą	mb	1 029,00		0,00
13	D-08.01.01	Regulacja istniejących krawężników betonowych cm na ławie betonowej z oporem, spoiny wypełnione zaprawą.	mb	20,00		0,00
14	D- 08.03.01	Ułożenie nowych obrzeży betonowych o wym.100 x 30 x 8 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem, beton C12/15 na podsypce cementowo piaskowej gr.3 cm po zagęszczeniu z wypełnieniem spoin zaprawą	mb	1 012,00		0,00
Przystanek autobusowy MPK						
15		Regulacja wysokościowa wiat przystankowych	szt.	2,00		0,00
16	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płyt betonowych niefazowanych, koloru grafitowego 30 x 30 x 8 cm nowych wibroprasowanych na podsypce cementowo-piaskowej.	m ²	300,00		0,00
17	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płytek polimerobetonowych białych ryflowanych 30x30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	36,00		0,00
18	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płytek polimerobetonowych żółtych guzkowych 30x30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	28,00		0,00
19	D-08.01.00P	Krawężnik autobusowy polimerobetonowy najazdowy biały prosty z wykonaniem ław betonowych C16/20 na podsypce piaskowej	mb	80,00		0,00
20	D-08.01.00P	Krawężnik autobusowy polimerobetonowy najazdowy biały przejściowy z wykonaniem ław betonowych C16/20 na podsypce piaskowej	m	8,00		0,00
POZOSTAŁE ROBOTY						

21	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla zasuwy wodociągowej, gazowej z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania, po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	4,00		0,00
22	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla włączów kanałowych z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania (w tym pierścieni dystansowych), po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	7,00		0,00
23	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania (w tym pierścieni dystansowych), po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	18,00		0,00
24	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studni teletechnicznych, wodomierzowych, wraz z wymianą pokrywy na nową	szt.	2,00		0,00
25	D-09.01.01	Odtworzenie zielenca	m ²	20,00		0,00
26	D-07.01.01a	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne - (barwy białej i czerwonej).	m ²	90,00		0,00
27	D-01.02.01A	Zabezpieczanie wszystkich drzew i krzewów na remontowanym odcinku	kpl.	1,00		0,00
I	Razem: wartość robót netto (suma poz. od 1 do 27)				zł	0,00
II	Wartość podatku VAT (liczona od poz. I)				zł	0,00
III	Cena brutto (suma poz. I i II)				zł	0,00

Część 2: Modernizacja ulicy Nowe Sady na odcinku od ul. Elektronowej do zajezdni MPK

L.p.	Nr. specyfikacji technicznej	Nazwa zadania	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł] netto (kol.5 x kol.6)
1	2	3	4	5	6	7
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	D-05.03.11	Rozbiórka nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych frezowanie średniej grubości 10 cm z wywozem urobku do 20 km	m ²	7 817,00		0,00
2	D-05.03.11	Rozebranie nawierzchni bitumicznej średnia gr. 10 cm z wywozem urobku do 20 km	m ²	810,00		0,00
3	D-01.02.04	Rozebranie starej nawierzchni (kostka betonowa / granitowa / płytka betonowa) z wywozem urobku na odległość do 20 km	m ²	7 203,00		0,00
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem na odkład do 20 km	mb	1 030,00		0,00

5	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża do gr. 45cm oraz wywozem urobku na odległość do 20 km	m ³	56,00		0,00
6	D-04.01.01	Koryto wykonane mechanicznie w gruncie kat I-IV wraz z profilowaniem i zagęszczeniem pod warstwy konstrukcyjne oraz wywozem urobku 20 km	m ³	2 403,00		0,00
II. PODBUDOWY I NAWIERZCHNIE						
7	D - 04.04.02a	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm2,50 Mpa - grubość warstwy 15 cm	m ³	56,00		0,00
8	D - 04.04.02b	Warstwa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grubość warstwy 25 cm	m ²	2 050,00		0,00
9	D-05.03.05b	Wykonanie bitumicznej warstwy wyrównawczej gr. 3 cm, dla kategorii ruchu KR 4 (AC 16W).	m ²	7 817,00		0,00
10	D-05.03.26a	Wykonanie wzmocnienia nawierzchni siatką poliestrową o wytrzymałości na rozciąganie podłużne i poprzeczne powyżej 60 km/m ²	m ²	7 817,00		0,00
11	D-05.03.05b	Wykonanie bitumicznej warstwy wiążącej gr. 6 cm, dla kategorii ruchu KR 4 (AC 16W).	m ²	7 817,00		0,00
12	D-05.03.13a	Wykonanie nawierzchni SMA 11 gr. 4 cm, dla kategorii ruchu KR 4	m ²	7 817,00		0,00
13	D-08.02.00a	Wykonanie nawierzchni z płytki betonowej 25x25x8 cm na podsypce piaskowo-cementowej gr. 5 cm materiał.	m ²	2 050,00		0,00
14		Regulacja istniejącej nawierzchni z elementów betonowych typu Meba	m ²	885,00		0,00
15		Nawierzchnia z płyt betonowych typu Meba	m ²	10,00		0,00
16	D-05.03.03-02	Przełożenie nawierzchni z płytki betonowej 50x50x 7 cm na podsypce piaskowo-cementowej gr. 5 cm z nowych materiałów	m ²	10,00		0,00
III. ELEMENTY DRÓG I ULIC						
17	D-08.01.01	Wykonanie krawężników betonowych 100x20x30 cm nowe, na ławie betonowej z oporem, spoiny wypełnione zaprawą	mb	1 029,00		0,00
18	D-08.01.01	Regulacja istniejących krawężników betonowych cm na ławie betonowej z oporem, spoiny wypełnione zaprawą.	mb	20,00		0,00
19	D- 08.03.01	Ułożenie nowych obrzeży betonowych o wym.100 x 30 x 8 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem, beton C12/15 na podsypce cementowo piaskowej gr.3 cm po zagęszczeniu z wypełnieniem spoin zaprawą	mb	1 012,00		0,00
IV. Płyta postojowa betonowa przystanku autobusowego MPK						
20	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża gr. 45cm oraz wywozem urobku na odległość do 20 km	m ³	63,00		0,00
21	D-08.01.00P	Oporniki/ krawężniki granitowe 20x35cm na ławie betonowej z oporem z uszczelnieniem styków masa poliuretanową.	mb	54,00		0,00

22		Regulacja wysokościowa wiat przystankowych	szt.	1,00		0,00
23	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płyt betonowych niefazowanych, koloru grafitowego 30 x 30 x 8 cm nowych wibroprasowanych na podsypce cementowo-piaskowej.	m ²	170,00		0,00
24	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płytek polimerobetonowych białych ryflowanych 30x30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	18,00		0,00
25	D-05.03.23b	Nawierzchnia z płytek polimerobetonowych żółtych guzkowych 30x30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	9,00		0,00
26	D-08.01.00P	Krawężnik autobusowy polimerobetonowy najazdowy biały prosty z wykonaniem ław betonowych C16/20 na podsypce piaskowej	mb	40,00		0,00
27	D-08.01.00P	Krawężnik autobusowy polimerobetonowy najazdowy biały przejściowy z wykonaniem ław betonowych C16/20 na podsypce piaskowej	m	4,00		0,00
28	D - 04.05.01a	Mieszanka kruszyw związana cementem C 3/4 - grubość warstwy 20 cm	m ²	140,00		0,00
29	D - 04.04.02b	Warstwa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grubość warstwy do 20 cm	m ²	140,00		0,00
30	D-04.06.01.	Podbudowa betonowa (beton C8/10) z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m ²	140,00		0,00
31		Warstwa izolacji z folii - 2 warstwy	m ²	140,00		0,00
32	D- 10.10.01	Beton Nawierzchniowy cementowy C 30/37 ze zbrojeniem rozproszonym z tworzyw sztucznych - grubość 22 cm wraz z nacięciem szczelin i zalaniem masą zalewową	m ²	140,00		0,00
V. POZOSTAŁE ROBOTY						
33	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla zasuwy wodociągowej, gazowej z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania, po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	4,00		0,00
34	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla włączów kanałowych z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania (w tym pierścieni dystansowych), po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	7,00		0,00
35	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych z zastosowaniem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania (w tym pierścieni dystansowych), po uprzedniej inwentaryzacji z gestorem sieci,	szt.	16,00		0,00
36	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa studni teletechnicznych, wodomierzowych, wraz z wymianą pokrywy na nową	szt.	2,00		0,00

37	D-09.01.01	Odtworzenie zieleńca	m ²	20,00		0,00
38	D-07.01.01a	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne - (barwy białej i czerwonej).	m ²	40,00		0,00
39	D-01.02.01A	Zabezpieczanie wszystkich drzew i krzewów na remontowanym odcinku	kpl.	1,00		0,00
I	Razem: wartość robót netto (suma poz. od 1 do 39)				zł	0,00
II	Wartość podatku VAT (liczona od poz. I)				zł	0,00
III	Cena brutto (suma poz. I i II)				zł	0,00

** niepotrzebne skreślić*

UWAGA – dotyczy Części 1 i 2:

1. W cenie robót należy uwzględnić opracowanie projektu organizacji ruchu na czas robót, uzgodniony z zarządcą drogi oraz wszelkie prace dodatkowe i pomocnicze niezbędne do prawidłowego wykonania remontu
2. Materiały z rozbiórki nadające się do ponownego wbudowania, określone przez ZIM w porozumieniu ze ZDiT, w tym destrukta asfaltowy, należy składować w miejscu wskazanym przez ZIM w porozumieniu ze ZDiT, w odległości max. do 20 km.
3. Wszystkie ceny jednostkowe – pozycje w formularzu ofertowym muszą zostać wypełnione
4. W ofercie należy uwzględnić koszt wykonania i montażu tablic informacyjnych, wg wzoru podanego przez Zamawiającego.
5. W ofercie należy uwzględnić koszt wykonania inwentaryzacji powykonawczej wraz z mapą numeryczną w ilości dwóch egzemplarzy (w wersji papierowej i na płycie CD)

Informacja dla wykonawcy:

Formularz (plik) musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy jednym z nw. podpisów elektronicznych:

- kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub
- podpisem zaufanym (e-PUAP) lub
- podpisem osobistym (e-dowód z warstwą cyfrową)