

KOSZTORYS OFERTOWY

- ROBOTY DROGOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
D-M.00.00.00		Wymagania ogólne			x	
<u>45111000-8</u>		CPV: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				x
1	D-M.00.00.00	Projekt(y) tymczasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia robót	ryczałt	1		
2	D-M.00.00.00	Koszt ustawienia i utrzymania tymczasowej organizacji ruchu	ryczałt	1		
3	D-M.00.00.00	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza robót, kopie mapy zasadniczej	ryczałt	1		
D.01.00.00		Roboty przygotowawcze			x	
<u>45233000-9</u>		CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				x
4	D.01.01.01.11	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	9,151		
5	D.01.02.02.12	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 10 cm	m2	53955,00		
D.01.02.04		Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			x	x
<u>45111000-8</u>		CPV: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				x
6	D.01.02.04.11	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grub. 20 cm - 189,51(zjazdy) +100,9(skrzyżowania) +1058,5(zatoki)+3098,7(m.slabon.)	m2	4447,61		
7	D.01.02.04.12	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego grub. 15cm	m2	3098,70		
8	D.01.02.04.21	Rozebranie nawierzchni żuźlowych średn. gr. w-wy 12cm	m2	136,00		
9	D.01.02.04.22	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych gr 5cm 142,01(zjazdy)+82,25(skrzyżowania)	m2	224,26		
10	D.01.02.04.22	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych gr 15cm 1046,50(zatoki)+3098,7(ciąg główny)	m2	4145,20		
11	D.01.02.04.27	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych	m2	12,00		
12	D.01.02.04.29	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr 6 cm	m2	654,00		
13	D.01.02.04.29	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr 8 cm	m2	103,50		
14	D.01.02.04.41	Rozebranie krawężników betonowych 24(zjazdy)+46(skrzyżowania)+303(zatoki)	m	373,00		
15	D.01.02.04.70	Rozebranie przepustów rurowych stalowych o średnicy 40 cm	m	24,00		
16	D.01.02.04.71	Rozebranie przepustów rurowych betonowych o średnicy 40 cm	m	22,00		
17	D.01.02.04.71	Rozebranie przepustów rurowych betonowych o średnicy 50 cm	m	86,00		
18	D.01.02.04.71	Rozebranie przepustów rurowych betonowych o średnicy 60 cm	m	87,00		
19	D.01.02.04.71	Rozebranie przepustów rurowych betonowych o średnicy 80 cm	m	24,00		
20	D.01.02.04.81	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt	74,00		
21	D.01.02.04.83	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt	82,00		
D.02.00.00		Roboty ziemne			x	
<u>45111000-8</u>		CPV: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				x

odnowa nawierzchni drogi krajowej Nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów odcinek Łukowisko - Międzyrzec Podlaski
od km 199+828 do km 208+954, długości 9,126 km

KOSZTORYS OFERTOWY
- ROBOTY DROGOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
22	D.02.01.01.11	Roboty ziemne poprzeczne wykonywane mechanicznie z przemieszczeniem gruntu na nasyp	m3	1096,99		
23	D.02.01.01.14	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na odkład	m3	14872,42		
24	D.02.03.01.11	Wykonanie nasypów mechanicznie uzyskanego z wykopu	m3	1096,99		
25	D.02.03.01.14	Wykonanie nasypów mechanicznie z pozyskaniem i transportem gruntu na nasyp: 1108,25(zatoki)+633,0(chodnik)	m3	1741,25		
D.04.00.00		Podbudowy			x	
<u>45111000-8</u>		<i>CPV: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne</i>				x
26	D.04.01.01.12	Wykonanie koryta mechanicznie głębokości 20 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem: 27378,0(ciąg główny)+25552,8(poszerzenie)+1650(chodnik)	m2	54580,80		
<u>45233000-9</u>		<i>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</i>				x
27	D.04.02.01.11	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego grubość warstwy 10 cm na zjazdach, zatokach i dr bocznych o nawierzchni gruntowej, żuźlowej i z koski: 427(skrzyżowania)+3934,2(zjazdy)+1401(zatoki)	m2	5762,20		
28	D.04.02.01.13	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego grubość warstwy 20 cm: 3098,7(miejsca słabon)+25370,28(poszerzenie)	m2	28468,98		
29	D.04.03.01.12	Mechaniczne czyszczenie warstw konstrukcyjnych ulepszonych	m2	164268,00		
30	D.04.03.01.22	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m2	192171,00		
31	D.04.04.02.23	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm na zjazdach z kostki betonowej, z destruktu i na drogach bocznych o nawierzchni gruntowej, żuźlowej i koski: 1298,8(zjazdy)+414(skrzyżowania)	m2	1712,80		
32	D.04.04.02.24	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm na zjazdach bitumicznych(2315,4) i w miejscach słabonośnych ciągu głównego(3098,7) oraz na poszerzeniu(17156,88)	m2	22570,98		
33	D.04.05.01.21	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa grubości 10 cm na zatokach autobus.,peronach i chodnik	m2	2956,00		
34	D.04.05.01.23	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa grubości 15 cm na poszerzeniu	m2	22632,48		
35	D.04.05.01.23	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa grubości 20 cm w miejscach słabonośnych ciągu głównego	m2	3098,70		
36	D.04.06.01.13	Wykonanie podbudowy z chudego betonu grubości 20 cm na zatokach autobusowych	m2	1401,00		
37	D.04.08.01.	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej betonem asfaltowym 0/16 mm o średniej grubości 4cm: 28,61(zjazdy)+103.6(skrzyżowania) +6442,3(ciąg główny)+467,25(poszerzenie)	Mg	7041,76		
38	D.04.08.01.	Wyrównanie wyfrezowanych powierzchni nawierzchni bitumicznej grub 4 cm w betonem asfalt. 0/16mm (m.spękań popczecznych i siatkowych)	Mg	276,90		

odnowa nawierzchni drogi krajowej Nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów odcinek Łukowisko - Międzyrzec Podlaski
od km 199+828 do km 208+954, długości 9,126 km

KOSZTORYS OFERTOWY

- ROBOTY DROGOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
39	D.04.08.05.11	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej kruszywem łamanym 0/31.5 stabilizowanym mechanicznie: 41,7(skrzyżowania)+100(ciąg gł.)	m3	141,70		
D.05.00.00		Nawierzchnie			x	
<u>45233000-9</u>		<i>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</i>				x
40	D.05.03.23.15	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm na zjazdach, kolor czerwony	m2	291,60		
41	D.05.03.23.15	Przełożenie nawierzchni z kostki betonowej brukowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm na skrzyżowaniu w km 200+166.20, kolor szary	m2	56,00		
42	D.05.04.01.18	Wykonanie nawierzchni z destruktu na zjazdach grubości 5 cm (materiał z frezowania ciągu głównego)	m2	1530,90		
43	D.05.03.05.	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/20 mm, warstwa wzmacniająca grubości 8cm w miejscach słabonośnych(3098,7) i poszerzeniu(12776,4)	m2	15875,10		
44	D.05.03.05.18	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/20 mm, warstwa wiążąca grubości 8cm na zatokach i ciągu głównym	m2	66922,16		
45	D.05.03.05.26	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 mm, warstwa ścieralna grubości 4 cm na zjazdach bitumicznych i drogach bocznych	m2	3361,40		
46	D.05.03.11.31	Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej grubości około 2 cm w celu poprawy profilu poprzecznego z odzyskaniem destruktu	m2	54906,00		
47	D.05.03.11.32	Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej grubości 4 cm w miejscach spękań poprzecznych i siatkowych	m2	2769,00		
48	D.05.03.13.13	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki SMA grubości 4 cm z uszczelnieniem połączeń technologicznych podłużnych i poprzecznych samoprzylepną taśmą asfaltowo-kauczukową na zatokach i ciągu głównym	m2	65791,04		
49	D.05.03.15.	Ułożenie siatki wzmacniającej pod warstwą wiążącą na poszerzeniu	m2	18302,00		
50	D.05.03.15.11	Likwidacja spękań podłużnych nawierzchni poprzez ułożenie siatki wzmacniającej przeciwspekaniowej układanej na w-wie wyrównawczej	m2	14087,00		
51	D.05.03.15.13	Likwidacja spękań poprzecznych i siatkowych poprzez ułożenie siatki wzmacniającej	m2	2769,00		
D.06.00.00		Roboty wykończeniowe			x	
<u>45233000-9</u>		<i>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</i>				x
52	D.06.01.01.21	Humusowanie skarp i dna rowu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	49989,00		
<u>45231000-5</u>		<i>CPV: Roboty budowlane w zakresie rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych</i>				x
53	D.06.02.01.12	Ułożenie przepustów rurowych betonowych o średnicy 50 cm pod zjazdami i skrzyżowaniami	m	660,00		
54	D.06.02.01.12	Ułożenie przepustów rurowych betonowych o średnicy 50 cm kołnierzowych pod zjazdami i skrzyżowaniami	szt	212,00		

odnowa nawierzchni drogi krajowej Nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów odcinek Łukowisko - Międzyrzec Podlaski
od km 199+828 do km 208+954, długości 9,126 km

KOSZTORYS OFERTOWY

- ROBOTY DROGOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
<u>45233000-9</u>		CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				x
55	D.06.03.01.32	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31.5 mm stabilizowanym mechanicznie grubości 20 cm	m2	22877,50		
<u>45231000-5</u>		CPV: Roboty budowlane w zakresie rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych				x
56	D.06.04.01.21	Czyszczenie rowów z namułu przy średniej głębokości 20 cm z profilowaniem skarp w obrębie zjazdów, skrzyżowań i przepustów	m	9025,72		
D.07.00.00		Oznakowanie dróg i urządzenia brd			x	
<u>45233000-9</u>		CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				x
57	D.07.01.01.31	Oznakowanie poziome jezdni materiałem grubowarstwowym (masy termoplastyczne) - linie ciągłe	m2	627,84		
58	D.07.01.01.32	Oznakowanie poziome jezdni materiałem grubowarstwowym (masy termoplastyczne) - linie przerywane	m2	2453,00		
59	D.07.01.01.34	Oznakowanie poziome jezdni materiałem grubowarstwowym (masy termoplastyczne) - pozostałe elementy	m2	7,35		
60	D.07.02.01.41	Ustawienie słupków z rur stalowych do znaków drogowych - nowe	szt	82,00		
61	D.07.02.01.44	Przymocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków	szt	90,00		
62	D.07.02.03.11	Ustawienie słupków prowadzących U-1a ze znakami kilometrowymi i hektometrowymi	szt	266,00		
D.08.00.00		Elementy ulic			x	
<u>45233000-9</u>		CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				x
63	D.08.01.01.12	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 cm na ławie betonowej z oporem: 46(skrzyżowania)+684(zatoki)+144(zjazdy)	m	874,00		
64	D.08.03.01.12	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 cm, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	2269,00		
65	D.08.02.02.11	Wykonanie chodnika z betonowej kostki brukowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3cm, chodnik i perony zatok autobusowych	m2	1522,00		
Wartość zamówienia (netto):						
Podatek VAT:						
Razem (brutto):						

odnowa nawierzchni drogi krajowej Nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów odcinek Łukowisko - Międzyrzec Podlaski
od km 199+828 do km 208+954, długości 9,126 km

KOSZTORYS OFERTOWY

- ROBOTY MOSTOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
D.03.00.00		Odwodnienie korpusu drogowego			x	
<u>45231000-5</u>		<i>CPV: Roboty budowlane w zakresie rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych</i>				x
1	D.03.01.03.13	Oczyszczenie przepustów o średnicy 0,8 m z namułu	m	28,00		
2	D.03.01.03.14	Oczyszczenie przepustów o średnicy 1,0 m z namułu	m	89,00		
3	D.03.01.03.14	Oczyszczenie przepustów o średnicy 1,25 m z namułu	m	154,50		
4	D.03.01.03.15	Oczyszczenie przepustów o średnicy 1,50 m z namułu	m	28,00		
D.02.00.00		Roboty ziemne			x	
<u>45111000-8</u>		<i>CPV: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne</i>				x
5	D.01.02.04.91	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gr III) - rozkopanie nasypu drogi w czasie rozbiórki przepustów (części przelotowej)	m3	50,40		
6	D.01.02.04.91	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 10 km	m3	50,40		
7	D.01.02.04.91	Burzenie ścian, ław, stóp fundamentowych, filarów żelbetonowych zbrojonych normalnie o grubości 30-40 cm przy użyciu młotów pneumatycznych - rozbiórka głowic przepustów, rozbiórka części przelotowych przepustów	m3	18,19		
8	D.01.02.04.91	Załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - samochód skrzyniowy z żurawiem przeładunkowym, masa jednego ładunku do 1,0 t	t	32,74		
9	D.01.02.04.91	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km	kurs	3,00		
10	D.01.02.04.91	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1km -krotność x10	kurs	30,00		
D.03.00.00		Odwodnienie korpusu drogowego			x	
<u>45231000-5</u>		<i>CPV: Roboty budowlane w zakresie rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych</i>				x
11	D.03.01.01.14	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o śr 100 cm - wykonanie przepustów pod koroną drogi z elementów betonowych śr 100 cm	m	3,00		
12	D.03.01.01.14	Odspojenie gruntu na wlocie przepustu i przewóz gruntu taczkami na dol do 10 m - odspojenie gruntu pod fundamenty na wlocie i wylocie	m3	13,04		
13	D.03.01.01.14	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - rozplantowanie wydobytego gruntu	m3	13,04		
14	D.03.01.01.14	Deskowanie fundamentu wlotu i wylotu przepustu oraz fundamentu części przelotowej	m2	139,39		
15	D.03.01.01.14	Betonowanie wlotu i wylotu przepustu betonem B-25	m3	25,68		
16	D.03.01.01.14	Betonowanie ławy fundamentowej części przelotowej przepustu śr 100 cm betonem B-10	m3	1,74		
17	D.03.01.01.14	Montaż części przelotowej przepustów śr 100 cm	m	3,00		
18	D.03.01.01.14	Izolacje przeciwwilgociowe z papy na lepiku asfaltowym na gorąco - powłoki pionowe - pierwsza warstwa - powierzchnia w jednym miejscu do 20 m2	m2	7,70		
19	D.03.01.01.14	Izolacje przeciwwilgociowe z papy na lepiku asfaltowym na gorąco - powłoki pionowe - każda następna warstwa - powierzchnia w jednym miejscu do 20 m2	m2	7,70		
20	D.03.01.01.14	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na gorąco - powłoki pionowe - pierwsza warstwa - powierzchnia w jednym miejscu do 100 m2	m2	77,46		

odnowa nawierzchni drogi krajowej Nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów odcinek Łukowisko - Międzyrzec Podlaski
od km 199+828 do km 208+954, długości 9,126 km

KOSZTORYS OFERTOWY
- ROBOTY MOSTOWE -

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
21	D.03.01.01.14	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na gorąco - powłoki pionowe - każda następna warstwa - powierzchnia w jednym miejscu do 100 m2	m2	77,46		
22	D.03.01.01.14	Zasypanie przepustów wraz ze wstępnym zagęszczeniem	m3	101,40		
23	D.03.01.01.14	Zagęszczenie zasypki zagęszczarkami	m3	101,40		
24	D.03.01.01.14	Zainstalowanie i obsługa pompy proponowanej do pompowania wody z wykopu	kpl	1,00		
25	D.03.01.01.14	Pompowanie wody z wykopów - przyjęto 5 po 150 godz.	h	750,00		
D.07.00.00		Oznakowanie dróg i urządzenia brd			x	
45233000-9		CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				x
26	D.07.05.01.12	Ustawienie barier ochronnych stalowych typu SP-06 w obrębie wszystkich przepustów pod koroną drogi	m	780,00		
Wartość zamówienia (netto):						

**TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
- ROBOTY DROGOWE -**

Nazwa zadania: **Odnowa nawierzchni drogi krajowej nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów na odcinku Łukowisko - Międzyrzec Podlaski od km 199+828 do km 208+954 długości 9.126 km**

L.p.	Kategoria robót (kody CPV)	Wyszczególnienie robót	Pozycja przedmiaru robót
1	2	3	4
1	45111000-8	WYMAGANIA OGÓLNE
2	45233000-9 45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
3	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE
4	45111000-8 45233000-9	PODBUDOWA
5	45233000-9	NAWIERZCHNIA
6	45231000-5 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
7	45233000-9	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BRD
8	45233000-9	ELEMENTY ULIC
RAZEM (poz. 1 - 8) netto:		
PODATEK VAT %		
ŁĄCZNIE CENA OFERTOWA (WARTOŚĆ BRUTTO):		

.....
(pieczęć firmowa oferenta)

Słownie **CENA OFERTOWA** (WARTOŚĆ BRUTTO):

.....

Data:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela)

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH **- ROBOTY MOSTOWE -**

Nazwa zadania: **Odnowa nawierzchni drogi krajowej nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów na odcinku Łukowisko - Międzyrzec Podlaski od km 199+828 do km 208+954 długości 9.126 km**

L.p.	Kategoria robót (kody CPV)	Wyszczególnienie robót	Pozycja przedmiaru robót
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	45231000-5	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
2	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE
3	45231000-5	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
4	45233000-9	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BRD
RAZEM (poz. 1 - 4) netto:		
PODATEK VAT %		
ŁĄCZNIE CENA OFERTOWA (WARTOŚĆ BRUTTO):		

.....
 (pieczęć firmowa oferenta)

Słownie **CENA OFERTOWA** (WARTOŚĆ BRUTTO):

.....

Data:

.....
 (podpis upoważnionego przedstawiciela)

WIELOBRANŻOWA TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Nazwa zadania: **Odnowa nawierzchni drogi krajowej nr 19 Białystok - Lublin - Rzeszów na odcinku Łukowisko - Międzyrzec Podlaski od km 199+828 do km 208+954 dł. 9.126 km**

L.p.	Wyszczególnienie elementów	Wartość robót
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
I	BRANŻA DROGOWA	
II	BRANŻA MOSTOWA	
WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA (poz. I - II) netto:	
PODATEK VAT %	
ŁĄCZNIE CENA OFERTOWA (WARTOŚĆ BRUTTO):	

.....
(pieczęć firmowa oferenta)

Słownie **WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA** (WARTOŚĆ BRUTTO):
.....

Data:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela)