



Gdańsk, 17 października 2018 r.

BZP.271.33.2018.MW

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
W CZĘŚCI 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 ZAMÓWIENIA  
ORAZ O UNIEWAŻNIENIU CZĘŚCI 8 ZAMÓWIENIA**

dot.: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę paliwa w systemie bezgotówkowym do samochodów służbowych oraz agregatów prądotwórczych i drobnego sprzętu na rzecz wspólnie występujących Podmiotów” (sygn. BZP.271.33.2018).

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm. - dalej: „Pzp”), Zamawiający zawiadamia, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę paliwa w systemie bezgotówkowym do samochodów służbowych oraz agregatów prądotwórczych i drobnego sprzętu na rzecz wspólnie występujących Podmiotów”:

I. Wybrano następujące oferty:

**część 1 - Gmina Miasta Gdańska (jej jednostki organizacyjne) i spółki z o.o. z udziałem Gminy**

W części 1 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

**część 2 - Gmina Cedry Wielkie**

W części 2 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

**część 3 - Powiat Pucki**

W części 3 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

**część 4 - Gmina Władysławowo (jej jednostki organizacyjne)**

W części 4 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

**część 5 - Gmina Nowy Staw (jej jednostki organizacyjne)**

W części 5 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

**część 6 - Gmina Wejherowo (jej jednostki organizacyjne)**

W części 6 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU  
BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.  
z siedzibą: ul. Chemików 7, 09-411 Płock

część 7 - Muzeum Zamkowe w Malborku

W części 7 jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

LOTOS Paliwa Sp. z o.o.  
z siedzibą: ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

Uzasadnienie wyboru: wybrane oferty zostały uznane za najkorzystniejsze w poszczególnych częściach (od 1 do 7) wg kryterium: cena-100%.

część 8 - Straż Miejska w Gdańsku i Gdański Ośrodek Sportu (paliwo do łodzi motorowych)  
- CZĘŚĆ UNIEWAŻNIONA

Działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp Zamawiający unieważnił część 8 - Straż Miejska w Gdańsku i Gdański Ośrodek Sportu (paliwo do łodzi motorowych), z uwagi na to, że na tę część zamówienia nie została złożona żadna oferta.

II. W postępowaniu złożono następujące oferty:

Nazwa i siedziba Wykonawcy	Cena oferty brutto	Łączna punktacja w jednym kryterium cena-100%
<b>część 1 - Gmina Miasta Gdańska (jej jednostki organizacyjne) i spółki z o.o. z udziałem Gminy</b>		
Circle K Polska Sp. z o.o. ul. Puławska 86 02-603 Warszawa (oferta nr 1)	4 522 511,60 zł	98 pkt
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	4 481 587,21 zł	99 pkt
LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	4 443 446,37 zł	100 pkt
<b>część 2 - Gmina Cedry Wielkie</b>		
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	79 002,20 zł	98 pkt
LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	77 439,30 zł	100 pkt
<b>część 3 - Powiat Pucki</b>		
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	29 321,40 zł	99 pkt



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU  
BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	28 989,00 zł	100 pkt
<b>część 4 - Gmina Władysławowo (jej jednostki organizacyjne)</b>		
Circle K Polska Sp. z o.o. ul. Puławska 86 02-603 Warszawa (oferta nr 1)	Oferta nie podlegała ocenie	
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	52 386,82 zł	99 pkt
LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	51 648,41 zł	100 pkt
<b>część 5 - Gmina Nowy Staw (jej jednostki organizacyjne)</b>		
Circle K Polska Sp. z o.o. ul. Puławska 86 02-603 Warszawa (oferta nr 1)	268 091,81 zł	98 pkt
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	270 148,57 zł	97 pkt
LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	262 556,65 zł	100 pkt
<b>część 6 - Gmina Wejherowo (jej jednostki organizacyjne)</b>		
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	122 918,23	100 pkt
<b>część 7 - Muzeum Zamkowe w Malborku</b>		
Circle K Polska Sp. z o.o. ul. Puławska 86 02-603 Warszawa (oferta nr 1)	Oferta nie podlegała ocenie	
Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock (oferta nr 2)	71 751,80 zł	98 pkt



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU  
BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk (oferta nr 3)	70 591,80 zł	100 pkt
<b>część 8 - Straż Miejska w Gdańsku i Gdański Ośrodek Sportu (paliwo do łodzi motorowych)</b> <b><u>Część unieważniona</u></b>		

Uzasadnienie:

część 1 - Gmina Miasta Gdańska (jej jednostki organizacyjne) i spółki z o.o. z udziałem Gminy:  
LOTOS Paliwa Sp. z o.o.

Numer oferty: <b>1</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>Circle K Polska Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>98</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [4\ 443\ 446,37 / 4\ 522\ 511,60 \times 100\%] \times 100 = 98$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>99</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [4\ 443\ 446,37 / 4\ 481\ 587,21 \times 100\%] \times 100 = 99$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [4\ 443\ 446,37 / 4\ 443\ 446,37 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

część 2 - Gmina Cedry Wielkie: LOTOS Paliwa Sp. z o.o.

Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>98</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [77\ 439,30 / 79\ 002,20 \times 100\%] \times 100 = 98$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [77\ 439,30 / 77\ 439,30 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

część 3 - Powiat Pucki: LOTOS Paliwa Sp. z o.o.

Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>
------------------------	--



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU  
BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>99</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [28\,989,00 / 29\,321,40 \times 100\%] \times 100 = 99$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [28\,989,00 / 28\,989,00 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

**część 4 - Gmina Władysławowo (jej jednostki organizacyjne): LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>99</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [51\,648,41 / 52\,386,82 \times 100\%] \times 100 = 99$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [51\,648,41 / 51\,648,41 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

**część 5 - Gmina Nowy Staw (jej jednostki organizacyjne): LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

Numer oferty: <b>1</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>Circle K Polska Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>98</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [262\,556,65 / 268\,091,81 \times 100\%] \times 100 = 98$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>97</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [262\,556,65 / 270\,148,57 \times 100\%] \times 100 = 97$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [262\,556,65 / 262\,556,65 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

**część 6 - Gmina Wejherowo (jej jednostki organizacyjne): PKN ORLEN S.A.**

Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
------------------------	--	--



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU  
BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [122\ 918,23 / 122\ 918,23 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

**część 7 - Muzeum Zamkowe w Malborku: LOTOS Paliwa Sp. z o.o.**

Numer oferty: <b>2</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>PKN ORLEN S.A.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>98</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [70\ 591,80 / 71\ 751,80 \times 100\%] \times 100 = 98$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej
Numer oferty: <b>3</b>	Nazwa (firma) wykonawcy: <b>LOTOS Paliwa Sp. z o.o.</b>	
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie/ wzór do obliczenia punktacji
Kryterium 1: Cena brutto – <b>100%</b>	<b>100</b>	$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100 \Rightarrow [70\ 591,80 / 70\ 591,80 \times 100\%] \times 100 = 100$ P <sub>K</sub> - ilość punktów dla kryterium C <sub>N</sub> - najniższa oferowana cena C <sub>R</sub> - cena oferty rozpatrywanej

Z poważaniem

z up. Dorota Błaż  
GŁÓWNY SPECJALISTA  
Iwona Bujalska