

**PRZEDSIĘBIORSTWO KOMNIKACJI SAMOCHODOWEJ „POLONUS”
w WARSZAWIE S.A.**

Polbus-PKS Sp. z O.O., ul. Joannitów 13, 50-525 Wrocław

Zapytanie ofertowe

Zamówienie na dostawy:

- 1) nowych opon do autobusów komunikacji podmiejskiej i międzymiastowej
- 2) sukcesywnej regeneracji bieżnikowania w technologii „na zimno”.

Numer sprawy: PP/11/2016/04

Rozdział I
Przedmiot Zamówienia

1. Ilość dostaw nowych opon objętych zamówieniem:

1.1. Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A.

-opony do komunikacji dalekobieżnej:

a) opona w rozmiarze 295/80 R 22.5 – 120 sztuk

-opony do komunikacji lokalnej

a) opona w rozmiarze 295/80 R 22.5 – 70 sztuk

b) opona w rozmiarze 285/70 R 19.5 – 40 sztuk

c) opona w rozmiarze 275/70 R 22.5 – 20 sztuk

d) opona w rozmiarze 215/60 R 17 – 10 sztuk

e) opona w rozmiarze 235/75 R 17.5 – 10 sztuk

1.2. Polbus-PKS Sp. z O.O.

-opony do komunikacji dalekobieżnej:

a) opona w rozmiarze 295/80 R 22.5 – 160 sztuk

-opony do komunikacji lokalnej

a) opona w rozmiarze 275/70 R 22.5 – 60 sztuk

b) opona w rozmiarze 255/70 R 22.5 – 30 sztuk

c) opona w rozmiarze 215/75 R 17.5 – 30 sztuk

Wymagania dotyczące oferowanych opon:

bezdętkowe, wielosezonowe (całoroczne), zapewniające przebieg co najmniej 180.000 km (w przypadku nieosiągnięcia przebiegu 180.000 km wykonawca wymieni oponę na nową, lecz przy zachowaniu sprawności pojazdu oraz zgodnie z zasadami użytkowania opon podanymi przez producenta), umożliwiające bezpieczną eksploatację niezależnie od pory roku oraz panujących warunków pogodowych.

2. Ilość opon do regeneracji bieżnikowania w technologii „na zimno”:

2.1. Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A.

a) opona w rozmiarze 295/80 R 22.5 – 120 sztuk

b) opona w rozmiarze 285/70 R 19.5 – 40 sztuk

zapewniające przebieg co najmniej 120.000 km (w przypadku nieosiągnięcia przez daną oponę gwarantowanego przebiegu, wykonawca będzie zobowiązany do nieodpłatnej wymiany tej opony na taką, która zapewni osiągnięcie wymaganego przebiegu)

Ilości które zostały określone w pkt 1,2 wynikają z dotychczas realizowanych zakupów i nie należy ich traktować jako ściśle wiążących dla zawieranej umowy. Dokładne ilości opon będą wynikały z bieżących potrzeb Zamawiającego i mogą ulec zmianie w zakresie (+/-) 20%.

Rozdział II

Szczegółowe wymagania dla usług regeneracji „na zimno”.

1. Poprzez regenerację „na zimno” należy rozumieć regenerację polegającą na przyklejeniu do oszorstkowanej opony gumowego pasa z gotową już rzeźbą bieżnika, procesy termiczne stosowane w tej technologii służą jedynie wywołaniu zjawiska wulkanizacji łączonych elementów.

2. Regeneracja opon odbywać się ma zgodnie z homologacją wydaną jednostce bieżnikującej przez ministra Infrastruktury na podstawie Regulaminu Nr 109

3. Wymaga się aby opony regenerowane były przystosowane do stosowania w autobusach w regularnej komunikacji podmiejskiej i międzymiastowej zarówno w warunkach letnich jak i zimowych.

4. Parametry techniczne opon regenerowanych metodą „na zimno”:

Lp.	Rozmiar opony	Minimalna głębokość rzeźby bieżnika [mm]	Wzór rzeźby bieżnika
	1	2	3
3	295/80 R 22.5	16	zgodny z typem rzeźby bieżnika nowej opony oferowanej przez Wykonawcę
4	285/70 R 19.5	16	zgodny z typem rzeźby bieżnika nowej opony oferowanej przez Wykonawcę

5. Zamówienie obejmuje również:

a) odbiór złomu gumowego od Zamawiającego: starych opon.

b) transport: dostawę nowych opon do Baz Zamawiającego mieszczących się w:

Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A.

-05-100 Nowy Dwór Mazowiecki, ul. Gen J.P. Morawicza 3

-05-500 Piaseczno ul. Okulickiego 4

Polbus-PKS Sp. z O.O.

-50-525 Wrocław, ul. Kościerzyńska 25

b) transport: dostawę i odbiór opon „do” i „po” regeneracji do Baz Zamawiającego mieszczących się w:

Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A.

-05-100 Nowy Dwór Mazowiecki, ul. Gen J.P. Morawicza 3

-05-500 Piaseczno ul. Okulickiego 4

Polbus-PKS Sp. z O.O.

-50-525 Wrocław, ul. Kościerzyńska 25

c) przeprowadzenie szkolenia 4 pracowników warsztatowych z dziedziny pogłębiania rzeźby bieżnika potwierdzone stosownym certyfikatem (nowe opony).

d) prowadzenie monitoringu eksploatowanych w przedsiębiorstwie opon, przekazywanie raz w miesiącu raportów dot. zużycia i wskazań eksploatacyjnych.

6. Wymagane przez Zamawiającego warunki:

a) minimalny okres gwarancji dla nowych opon wynosi 24 miesiące, licząc od dnia dostawy.

b) minimalna gwarancja na usługę regeneracji „na zimno” wynosi 12 miesięcy, licząc od dnia dostawy.

c) Zapłaty za wykonane dostawy opon Zamawiający będzie dokonywał przelewem w terminie do 30 dni od daty doręczenia faktury.

d) Wykonawca będzie zabezpieczał potrzeby Zamawiającego w zakresie dostaw opon w terminie do 4 dni roboczych licząc od daty złożenia zamówienia.

e) Wykonawca przedstawi ubezpieczenie OC dotyczące wykonywanych usług.

W ceny jednostkowe nowych i regenerowanych opon należy wliczyć koszty udzielonej gwarancji, doposażenia, szkoleń oraz koszty transportu loco magazynu Zamawiającego.

Rozdział III
Pozostałe wymagania

1. Termin realizacji zamówienia:
Wykonawca zobowiązany jest do realizacji przedmiotu zamówienia sukcesywnie w terminie 12 miesięcy, licząc od dnia podpisania umowy.

2. Utrzymanie cen ofertowych przez okres 1 roku.

Rozdział IV
Wybór oferty

Zamawiający informuje, że dokonując oceny ofert oprócz ceny będzie również brał pod uwagę: termin realizacji zamówień, warunki transportu, termin płatności, warunki gwarancji na opony, rodzaj i wysokość bieżnika dla usługi regeneracji, referencje oraz gwarantowany przebieg. Zamówienie zostanie udzielone wykonawcy, którego oferta przedstawiała będzie najkorzystniejszy bilans opisanych wyżej parametrów, przy czym najistotniejszym z ocenianych elementów będzie cena opon. Zamawiający dopuszcza złożenie kilku ofert jednego dostawcy na różne marki opon. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na całość zapytania lub na poszczególne części (1 lub 2). Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Wykonawców do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych lub przeprowadzenia negocjacji.

Ofertę zawierającą żądane informacje proszę złożyć do dnia **15.12.2016 do godz. 13⁰⁰** w formie pisemnej w zapieczętowanej kopercie z dopiskiem „**oferta na opony proszę - nie otwierać numer sprawy PP/11/2016/04**”

~ pocztą na adres „Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A., 02-305 Warszawa, ul. Aleje Jerozolimskie 144

~ osobiście w sekretariacie Spółki ul. Aleje Jerozolimskie 144, 02 -305 Warszawa

W przypadku wybrania Państwa oferty zostaną Państwo poinformowani odrębnym pismem o terminie podpisania umowy.

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Załączniki do zapytania ofertowego:

Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy.

(podpis zamawiającego)

Prezes Zarządu
POLBUS-PKS Sp. z o.o.
Krzysztof Balawejder

POLBUS-PKS Spółka z o.o.
ul. Joannitów 13, 50-525 Wrocław
tel. sekr. 71-333-05-40, fax 71-333-05-41
NIP 522-10-17-639 REGON 010930300
-8-

PREZES ZARZĄDU
Maciej Acecusiński

Dyrektor Techniczny
Paweł Hanula

Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej
„POLONUS” w Warszawie spółka akcyjna
02-305 Warszawa, Al. Jerozolimskie 144
NIP: 525-000-01-27, Regon: 000617166
KRS: 0000376721 tel. 22 823 62 00
-46-

ZAŁĄCZNIK Nr 1 do zapytania ofertowego

Nr sprawy : PP/11//2016/04

(pieczęć firmowa)

/miejsowość i data/

**Przedsiębiorstwo Komunikacji
Samochodowej „POLONUS” w Warszawie S.A.
ul. Al. Jerozolimskie 144
02-305 Warszawa**

FORMULARZ OFERTOWY

na dostawę :

- 1) nowych opon do autobusów komunikacji dalekobieżnej i lokalnej.
- 2) sukcesywnej regeneracji bieżnikowania w technologii „na zimno”.

1. Dane dotyczące wykonawcy :

- Pełna nazwa wykonawcy, formalny stan prawny _____
- adres _____
- nrNIP _____
- nr REGON _____
- nr podstawowego konta bankowego _____
- nr telefonu, faksu, e-mail _____

1.Ceny jednostkowe

Dla nowych opon do komunikacji dalekobieżnej:

Lp	Opona	Marka	ceńa w PLN	w tym podatek VAT	słownie
	1		2	3	4
1	295/80 R 22.5				

Dla nowych opon do komunikacji lokalnej:

Lp	Opona	Marka	cena w PLN	w tym podatek VAT	słownie
	1		2	3	4
1	295/80 R 22.5				
2	285/70 R 19.5				
3	275/70 R 22.5				
4	215/60 R 17				
5	235/75 R 17.5				

Dla wykonania usług regeneracji metodą „na zimno”

Lp	Opona	cena w PLN	w tym podatek VAT	słownie
	1	2	3	4
1	295/80 R 22.5			
2	285/70 R 19.5			

2. Wyliczenie ceny oferty:

dostawa nowych opon (komunikacja dalekobieżna)				
Lp	Opona	cena jednostkowa netto x ilość opon objęta zamówieniem	Cena brutto za ilość opon objętych zamówieniem	Kwota podatku VAT zawartego w cenie za ilość opon objętych zamówieniem
	1	2	3	4
1	295/80 R 22.5			

dostawa nowych opon (komunikacja lokalna)				
Lp	Opona	cena jednostkowa netto x ilość opon objęta zamówieniem	Cena brutto za ilość opon objętych zamówieniem	Kwota podatku VAT zawartego w cenie za ilość opon objętych zamówieniem
	1	2	3	4
1	295/80 R 22.5			
2	285/70 R 19.5			
3	275/70 R 22.5			
4	215/60 R 17			
5	235/75 R 17.5			
6	255/70 R 22.5			
7	215/75 R 17.5			
4	Cena oferty (suma kwot podanych w poszczególnych kolumnach)			

wykonanie usług regeneracji metoda "na zimno"				
Lp	Opona	cena jednostkowa netto x ilość opon objęta zamówieniem	Cena brutto za ilość opon objętych zamówieniem	Kwota podatku VAT zawartego w cenie za ilość opon objętych zamówieniem
	1	2	3	4
1	295/80 R 22.5			
2	285/70 R 19.5			
3	Cena oferty (suma kwot podanych w poszczególnych kolumnach)			

_____, dnia _____

(podpis/y osoby/osób uprawnionej/ych)

* niepotrzebne skreślić