

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania zamówień o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro oraz zamówień na usługi społeczne i inne szczególne usługi, których wartość zamówienia nie przekracza 750 000 euro

Lublin, dnia 15.03.2019 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej kwoty 30 000 euro
oraz
zamówień na usługi społeczne i inne szczególne usługi, których wartość zamówienia nie przekracza 750 000 euro

Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie zwraca się z prośbą o złożenie oferty na wykonanie zamówienia:

Obsługa i rozliczanie transakcji bezgotówkowych dokonywanych przy użyciu kart płatniczych oraz urządzeń i aplikacji mobilnych (w tym typu BLIK, Google Pay Apple Pay) w biletomatach mobilnych w okresie 36 m-cy.

Informacje niezbędne do przygotowania i złożenia oferty:

1) Opis przedmiotu zamówienia:

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

2) Termin wykonania zamówienia:

1 maja 2019r. – 30 kwietnia 2022r.

3) Warunki udziału w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego (jeżeli dotyczy):

Wykonawca ma uprawnienia do świadczenia usług płatniczych opisanych w art. 3 ust.1 pkt 5 ustawy o usługach płatniczych (Dz.U. z 2017r. poz 2003 z późn. zm).

4) Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu (jeżeli dotyczy):

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

5) Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń lub dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami:

W sprawie zapytania ofertowego można kontaktować się pisemnie na adres Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Nałęczowska 14, 20-701 Lublin, pok. 108, lub drogą elektroniczną: amusur@ztm.lublin.eu

Osoby upoważnione do kontaktu:

- a) pod względem formalnym: Agnieszka Musur, tel: 783 77 00 28
- b) pod względem merytorycznym Agnieszka Musur, tel: 783 77 00 28; Monika Czaja tel. : 783770373 mczaja@ztm.lublin.eu

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania zamówień o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro oraz zamówień na usługi społeczne i inne szczególne usługi, których wartość zamówienia nie przekracza 750 000 euro

6) Termin związania ofertą:

Składający ofertę pozostanie nią związany przez 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert określonego w pkt 8) niniejszego zapytania ofertowego.

7) Opis sposobu przygotowania oferty:

Oferta powinna zawierać w szczególności:

- a) datę sporządzenia oferty;
- b) dane dotyczące wykonawcy (nazwa, siedziba);
- c) Nr telefonu oraz adres poczty elektronicznej
- d) Nr KRS (jeżeli dotyczy);
- e) NIP, REGON;
- f) Cenę;
- g) Inne dotyczące przedmiotu zamówienia i jego wykonania (jeżeli dotyczy).

Uwaga: Wykonawca jest zobowiązany do złożenia oferty na „Formularzu oferty” przekazanym wraz z zapytaniem ofertowym.

8) Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

Oferty należy złożyć: do dnia **22.03.2019r. do godz 14:30** pisemnie w zamkniętym opakowaniu na adres: Zarząd Transportu Miejskiego w Lublinie, al. Nałęczowska 14 20-701 Lublin n, Sekretariat- pok. nr 102, lub drogą elektroniczną na adres e-mail: ztm@ztm.lublin.eu

Z dopiskiem:

„Oferta na obsługę i rozliczanie transakcji bezgotówkowych dokonywanych przy użyciu kart płatniczych oraz urządzeń i aplikacji mobilnych (w tym typu BLIK, Google Pay Apple Pay) w biletomatach mobilnych w okresie 36 m-cy.”

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **22 marca 2019 r. o godz. 15:00** w Zarządzie Transportu Miejskiego w Lublinie, Nałęczowska 14, 20-701 Lublin, pok. 143

Zamawiający informuje o możliwości wzięcia udziału w czynności otwarcia ofert, o czym poinformuje Wykonawcę pisemnie lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: ztm@ztm.lublin.eu.

9) Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

1. Zamawiający dokona wyboru oferty, spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, na podstawie poniższych kryteriów, o następującej wadze w łącznej ocenie:

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania zamówień
o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości
kwoty 30 000 euro oraz zamówień na usługi
społeczne i inne szczególne usługi,
których wartość zamówienia nie przekracza 750 000 euro

Lp.	Kryterium	Waga
1	Prowizja za płatności kartą	96 %
2	Prowizja za płatności BLIK	2 %
3	Opłata za transakcję BLIK	2 %
Razem		100

2. Określenie skali ocen dla poszczególnych kryteriów:

a. Oferowana prowizja za płatność kartą [X_{pk}]- Max. 96 pkt

W powyższym kryterium oceniana będzie prowizja za płatność kartą. Wykonawca w tym kryterium może otrzymać maksymalnie 96 punktów. Maksymalną ilość punktów otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą prowizję za płatność kartą, pozostali będą oceniani wg następującego wzoru:

$$X_{pk} = \frac{\text{Najniższa prowizja za płatność kartą}}{\text{Badana prowizja za płatność kartą}} \times 96 \text{ punktów}$$

gdzie:

X_{pk}- ilość punktów przyznana danemu wykonawcy w kryterium cena

Ilość punktów X_{pk} zostanie zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami matematyki.

b. Oferowana prowizja za płatność BLIK [X_{pb}] Max. 2 pkt

W powyższym kryterium oceniana będzie prowizja za płatność BLIK. Wykonawca w tym kryterium może otrzymać maksymalnie 2 punkty. Maksymalną ilość punktów otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą prowizję za płatność BLIK, pozostali będą oceniani wg następującego wzoru:

$$X_{pb} = \frac{\text{Najniższa prowizja za płatność BLIK}}{\text{Badana prowizja za płatność BLIK}} \times 2 \text{ punkty}$$

gdzie:

X_{pb}- ilość punktów przyznana danemu wykonawcy w kryterium prowizja za płatność BLIK

Ilość punktów X_{pb} zostanie zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami matematyki.

c. Oferowana opłata za transakcję BLIK [X_{pt}] Max. 2 pkt

W powyższym kryterium oceniana będzie oferowana opłata a transakcję BLIK. Wykonawca w tym kryterium może otrzymać maksymalnie 2 punkty. Maksymalną ilość punktów otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą opłatę za transakcję BLIK, pozostali będą oceniani wg następującego wzoru:

$$X_{tb} = \frac{\text{Najniższa popłata za transakcję BLIK}}{\text{Badana opłata za transakcję BLIK}} \times 2 \text{ punkty}$$

gdzie:

X_{tb}- ilość punktów przyznana danemu wykonawcy w kryterium opłata za transakcję BLIK.

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania zamówień
o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości
kwoty 30 000 euro oraz zamówień na usługi
społeczne i inne szczególne usługi,
których wartość zamówienia nie przekracza 750 000 euro

Ilość punktów X_{tb} zostanie zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami matematyki

3. Łączna ilość punktów otrzymana przez wykonawcę [X] będzie sumą punktów przyznanych w poszczególnych kryteriach - maksymalnie 100 punktów i zostanie obliczona zgodnie z poniższym wzorem:

$$X = X_{pk} + X_{pb} + X_{tb}$$

X_{pk} , X_{pb} , X_{tb} - oznacza ilość punktów przyznanych dla poszczególnych ofert, za każde kolejne kryterium.

4. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą ofertę, która uzyskała łącznie najwyższą ilość punktów.
5. Zamawiający udzieli zamówienia wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.

10) Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

11) Wzór umowy, bądź istotne postanowienia umowy, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego

DYREKTOR

Grzegorz Malec

.....
(pieczęć i podpis Kierownika zamawiającego/
pracownika zamawiającego, któremu kierownik
zamawiającego powierzył wykonanie
zastrzeżonych dla siebie czynności)

Wykaz załączników:

- Zał. Nr 1 - Opis przedmiotu zamówienia wraz z cennikiem biletów dostępnych w automatach mobilnych
Zał. Nr 2 – Oświadczenie Wykonawcy
Zał. Nr 3 - Istotne postanowienia umowy
Zał. Nr 4 - Formularz oferty