 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009	INDEX: 3/Pb-4
	PROCEDURA O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 30000 EUR	EDYCJA: A STRONA: 1

(wnioskodawca-komórka organizacyjna)

Kowary, data 22.04.2015 r

Znak sprawy: GK .271.5.2015

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający:

Gmina Miejska Kowary, 58-530 Kowary, ul. 1 Maja 1a

zaprasza do złożenia ofert na: „Wykonanie bieżącej konserwacji nawierzchni dróg, ulic, chodników, placów i parkingów na terenie miasta Kowary”.

(nazwa przedmiotu zamówienia)

Opis przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie bieżącej konserwację nawierzchni dróg, ulic, chodników, placów i parkingów na terenie miasta Kowary” będących w zarządzie Gminy Miejskiej Kowary, Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w uzgodnionych terminach, z należytą starannością, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i wiedzy technicznej, jak również zachowaniem postanowień ustawy „Prawo Budowlane”, obowiązujących przepisów w tym zakresie, norm i warunków technicznych.

Prace konserwacyjne polegać będą na:

1. Uzupełnieniu ubytków w nawierzchni asfaltowej z wycinką piłą spalinową – przyjęto średnią głębokość remontu 6 cm:

- a) z podbudową
- b) bez podbudowy

2. Uzupełnieniu ubytków w nawierzchni asfaltowej bez wycinki piłą spalinową – przyjęto średnią głębokość remontu 6 cm


- a) z podbudową
- b) bez podbudowy

3. Uzupełnieniu zniszczonych nawierzchni /bez względu na jej rodzaj/ grysem na sucho, z zagęszczeniem bez względu na głębokość ubytku:

- a) powyżej 100 m² w jednym miejscu
- b) poniżej 100 m² w jednym miejscu

4. Regulacji obrzeży, krawężników

- a) betonowych
- b) kamiennych

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009	INDEX: 3/Pb-4
	PROCEDURA O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 30000 EUR	EDYCJA: A STRONA: 2

5. Przebrukowaniu nawierzchni z kostki:

- a) kamiennej
- b) betonowej

6. Uzupelnieniu bruku z kostki:

- a) kamiennej
- b) betonowej

7. Remont zniszczonej nawierzchni przy zastosowaniu frezowiny, przyjmując grubość nawierzchni po uwałowaniu średnio 6 cm

- a) ułożenie z własnego materiału
- b) ułożenie z materiału Zamawiającego

8. Wykonanie konserwacji środkami chemicznymi nawierzchni betonowych z ich wcześniejszym przygotowaniem.

Wykonanie napraw nawierzchni bitumicznych

Ułożenie na podsypce piaskowej płytek betonowych 30x30 na chodniku

Ułożenie na podsypce piaskowej płytek betonowych 50x50 na chodniku

Regulacja studni kanalizacji sanitarnej lub deszczowej


Regulacja wpustów ulicznych

9. Inne nie ujęte wyżej prace związane z bieżącą konserwacją nawierzchni dróg, ulic, chodników, placów i parkingów rozliczane będą przyjętą stawką i narzutami w oparciu o indywidualną wycenę,

- a) stawka R-g.

10. Wykonawca zobowiązany będzie do:

- a) wykonania wszystkich prac konserwacyjnych, zgodnie z Szczegółową Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót która między innymi ustala zasady prowadzenia zespołu zabiegów technicznych, wykonywanych na bieżąco, związanych z usuwaniem uszkodzeń nawierzchni zagrażających bezpieczeństwu ruchu oraz związanych z procesem hamującym powiększanie się powstałych uszkodzeń,
- b) uzgodnienia terminu i zakresu zajęcia pasa drogowego,
- c) właściwego oznakowania i zabezpieczenia odcinka drogi, na którym wykonywane będą konserwacje,
- d) zrealizowania przedmiotu umowy z własnych materiałów,
- e) bieżącego informowania Zamawiającego o stanie wykonywanych prac,

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009	INDEX: 3/Pb-4
	PROCEDURA O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 30000 EUR	EDYCJA: A STRONA: 3

f) składania wniosków dotyczących poprawy stanu dróg,

g) etapowego rozliczania zadań.

11. Wykonawca ponosi odpowiedzialność Cywilną za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków powstałych w związku z wykonywaniem umowy.

12. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca ma obowiązek ustalić z Zamawiającym zakres prac i ich kolejność.

13. Po wykonaniu robót, Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia Zamawiającemu wykonanie prac w celu ich odbioru.

14. Zamawiający nie dopuszcza wykonania remontu nawierzchni ulic materiałami pochodzącymi z recyklingu.

15. Zamawiający wymaga udzielenia 12 miesięcznej gwarancji na wykonane roboty budowlane.

Wspólny Słownik Zamówień:

CPV – 45.23.31.41-9

Warunki udziału w postępowaniu:


a) Złożą oświadczenie o spełnianiu warunków - załącznik nr 2

b) Wykonawca winien wykazać się dysponowaniem co najmniej jedną osobą zdolną do wykonania zamówieni, tj. posiadająca uprawnienia do wykonywania zamówienia o specjalności drogowej.

c) wykażą należyte wykonanie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej jednej roboty budowlanej polegającej na bieżącej konserwacji dróg ulic, chodników, placów i parkingów o wartości nie mniejszej niż 40.000,00 zł z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone,

d) dysponują lub będą dysponować następującymi narzędziami i urządzeniami technicznymi niezbędnymi do realizacji zamówienia tj. co najmniej :

- jedną piłą do nacinania nawierzchni;
- jedną sprężarką z młotem pneumatycznym lub młotem spalinowym;
- jedną skrapiarką do bitumu;
- jednym walcem wibracyjnym lub zagęszczarką płytową;
- jednym samochodem oplanowanym.

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009	INDEX: 3/Pb-4
	PROCEDURA O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 30000 EUR	EDYCJA: A STRONA: 4

Kryterium oceny oferty :

Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie dokonany w oparciu o następujące kryteria:

Kryterium : Cena ryczałtowa oferty brutto: 100%

1. Opis sposobu obliczenia punktów do oceny oferty:

Cena brutto zadania z druku „Formularz oferty” zostanie przez Komisję Przetargową obliczona wg poniższego wzoru:

$$\left(\frac{a_{no}}{a_{nk}} * 100 \right) = P_c$$

P_c – ilość punktów otrzymana

a_{no} – najniższa cena brutto ze wszystkich ważnych ofert,

a_{nk} – cena brutto badanej oferty,

Opisu sposobu obliczenia punktów do oceny oferty:

Cena brutto zadania z druku „Formularz oferty” zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

Kryteria, którymi Zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty (ze skalą ważności).

1. Cena 100 %

liczona w następujący sposób :

$$R_c = A + B + C + D + E + F + G + H + I + J + K + L + M + N + O + P + R + S + T + U + W$$

a) nakłady na 1m² uzupełnienia ubytków w nawierzchni asfaltowej z wycinką piłą spalinową na średnią głębokość 6 cm, z podbudową,

$$A = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 10 \%$$

b) nakłady na 1m² uzupełnienia ubytków w nawierzchni asfaltowej z wycinką piłą spalinową na średnią głębokość 6 cm, bez podbudowy,

$$B = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 10 \%$$



URZĄD MIEJSKI
W KOWARACH

**SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009**

INDEX: 3/Pb-4

**PROCEDURA
O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,
KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA
WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY
30000 EUR**

EDYCJA: A

STRONA: 5

c) nakłady na 1 m² uzupełnienia ubytków w nawierzchni asfaltowej bez wycinki piłą spalinową na średnią głębokość 6 cm, z podbudową,

$$C = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 10\%$$

d) nakłady na 1 m² uzupełnienia ubytków w nawierzchni asfaltowej bez wycinki piłą spalinową na średnią głębokość 6 cm, bez podbudowy,

$$D = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 10\%$$

e) nakłady na 1 m² uzupełnienia zniszczonych nawierzchni (bez względu na jej rodzaj) grysem na sucho, z zagęszczeniem bez względu na głębokość, powyżej 100 m² w jednym miejscu,

$$E = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 7\%$$

f) nakłady na 1 m² uzupełnienia zniszczonych nawierzchni (bez względu na jej rodzaj) grysem na sucho, poniżej 100 m² w jednym miejscu,

$$F = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 7\%$$

g) nakłady na 1 mb za regulację obrzeży, krawężników betonowych,

$$G = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 4\%$$

h) nakłady na 1 mb regulacji obrzeży, krawężników kamiennych,

$$H = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 3\%$$

i) nakłady na 1 m² przebrukowania nawierzchni z kostki kamiennej,



URZĄD MIEJSKI
W KOWARACH

**SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009**

INDEX: 3/Pb-4

**PROCEDURA
O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,
KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA
WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY
30000 EUR**

EDYCJA: A

STRONA: 6

cena najniższa

$$I = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 4 \%$$

j) nakłady na 1 m² przebrukowania nawierzchni z kostki betonowej,

cena najniższa

$$J = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 2 \%$$

k) nakłady na 1 m² uzupełnienia bruku z kostki kamiennej,

cena najniższa

$$K = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 4 \%$$

l) nakłady na 1 m² uzupełnienia bruku z kostki betonowej,

cena najniższa

$$L = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 2 \%$$

m) wykonanie konserwacji środkami chemicznymi nawierzchni betonowych z ich wcześniejszym przygotowaniem,

cena najniższa

$$M = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 2 \%$$

n) wykonanie napraw nawierzchni bitumicznych

cena najniższa

$$N = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} \times 4 \%$$

o) nie ujęte wyżej prace związane z bieżącą konserwacją nawierzchni dróg, ulic, chodników, placów i parkingów rozliczane będą z przyjętą stawką i narzutami w oparciu o indywidualną wycenę,

R-g brutto najniższa

$$O = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{cena badana}} \times 5 \%$$



URZĄD MIEJSKI
W KOWARACH

**SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009**

INDEX: 3/Pb-4

**PROCEDURA
O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,
KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA
WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY
30000 EUR**

EDYCJA: A

STRONA: 7

R-g brutto badana

p) ułożenie na podsypce piaskowej płytek betonowych 30 x 30 na chodniku,

$$P = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 3\%$$

r) ułożenie na podsypce piaskowej płytek betonowych 50 x 50 na chodniku,

$$R = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 3\%$$

s) remont zniszczonej nawierzchni przy zastosowaniu frezowiny, przyjmując grubość nawierzchni po uwałowaniu o śr. 6 cm z ułożeniem z własnego materiału

$$S = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 3\%$$

t) remont zniszczonej nawierzchni przy zastosowaniu frezowiny, przyjmując grubość nawierzchni po uwałowaniu o śr. 6 cm z ułożeniem z materiału Zamawiającego


$$T = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 3\%$$

u) nakłady na regulację 1 szt. studni kanalizacji sanitarnej lub deszczowej

$$U = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 2\%$$

w) nakłady na regulację 1 szt. wpustu ulicznego

$$W = \frac{\text{R-g brutto najniższa}}{\text{R-g brutto badana}} \times 2\%$$

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009	INDEX: 3/Pb-4
	PROCEDURA O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 30000 EUR	EDYCJA: A STRONA: 8

Najwyższa z badanych suma: Rc = A + B + C + D + E + F + G + H + I + J + K + L + M + N + O + P + R + S + T + U + W będzie podstawą wyboru Wykonawcy.

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymogom określonym w zapytaniu ofertowym oraz została oceniona jako najkorzystniejsza, czyli uzyskała najwyższą liczbę punktów

Warunki płatności - określone w projekcie umowy - załącznik Nr 6 do zapytania ofertowego.

Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim;

Złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie z opisem:

Oferta w postępowaniu „**Wykonanie bieżącej konserwacji nawierzchni dróg, ulic, chodników, placów i parkingów na terenie miasta Kowary**”

Termin realizacji zamówienia: do dnia **31.12.2015 r**

Miejsce i termin złożenia oferty: w siedzibie Zamawiającego tj. Urząd Miejski w Kowarach, 58-530 Kowary, ul. 1 Maja 1a, pok. nr 1-2 (Biuro Obsługi Klienta) **do dnia 30.04.2015 r o godz. 10⁴⁵**

Termin otwarcia ofert **30.04.2015 r o godz. 11⁰⁰**

Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami ze strony Zamawiającego:

(imię i nazwisko, nr telefonu, faksu, e-mail) Zbigniew Kozik t tel. 75 64-39-225

Załączniki:

- załącznik nr 1 - Formularz ofertowy,
- załącznik nr 2 - Oświadczenie o spełnieniu warunków
- załącznik nr 3 - Potencjał kadrowy,
- załącznik nr 4 - Doświadczenie zawodowe,
- załącznik nr 5 - Wykaz narzędzi,
- załącznik nr 6 - Wzór umowy,

.....
 data i podpis osoby upoważnionej

* w przypadku zawierania umowy