**Załącznik nr 1 do SIWZ**

**Nr sprawy: SP.ZP.272.64.2013**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

**Nazwa zadania:**

**„Polepszenie parametrów technicznych dróg powiatowych na terenie Obwodów Drogowych w Sulimowie i w Mirosławicach”**

**Rozdział 3. Specyfikacja techniczna**

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1. | Opis przedmiotu zamówienia |
| 3.2. | Wymagania ogólne |
| 3.3. | Struktura ceny ofertowej |

**3.1. Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest:

 **„Polepszenie parametrów technicznych dróg powiatowych na terenie Obwodów Drogowych w Sulimowie i w Mirosławicach”**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia:  **od dnia podpisania umowy do 25 października 2013 r.**

Osobą uprawnioną do kontaktu z Wykonawcami jest: Pani Magdalena Pawlak oraz Pan Sebastian Kowerski tel. 71- 72-21-714

**3.2. Wymagania ogólne**

1. Przedmiot Specyfikacji Technicznej (ST).

Przedmiotem niniejszej ST są wymagania dotyczące odbioru i remontu dróg powiatowych na terenie działania Obwodu Drogowego w Sulimowie na terenie gmin: Czernica, Siechnice, Długołęka, Żórawina oraz na terenie działania Obwodu Drogowego w Mirosławicach na terenie gmin: Sobótka. Jordanów, Mietków, Kąty Wrocławskie, Kobierzyce.

2. Przedmiotem zamówienia jest:

**Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanek mineralno – asfaltowych o uziarnieniu 0-11,2 mm z lepiszczem modyfikowanym miałem gumowym i grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni) na drogach powiatu wrocławskiego. Waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około 60 % całego zakresu umowy.**

**Przedmiot zamówienia, w zależności od warunków terenowych, może obejmować również:**

* 1. wyrównanie istniejącej **podbudowy** (tj. nawierzchni bitumicznej) poprzez wykonanie warstwy (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni) - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **12 %** całego zakresu umowy,
	2. frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 4 cm (w tym wywóz frezowiny na odległość do 5 km lub wbudowanie w pobocza na miejscu) – waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **1 %** całego zakresu umowy,
	3. mechaniczną ścinkę poboczy (o średniej szerokości około 1.2 m i grubości 15 cm) z wywozem ściętego materiału na odległość do 5 km - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **2 %** całego zakresu umowy,
	4. uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym 0-63 mm z zagęszczeniem mechanicznym - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje ok. **4 %** całego zakresu umowy,
	5. regulację krawężników betonowych / kamiennych na podsypce cementowo – piaskowej na ławie z oporem z betonu C12/15 - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **1%** całego zakresu umowy,
	6. regulację pionową studzienek i wpustów ulicznych- waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **2%** całego zakresu umowy.
	7. Wzmacnianie podłoża warstwą przeciwspękaniową pod warstwą bitumiczną - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **1%** całego zakresu umowy.
	8. Remont chodnika przełożenie nawierzchni z płyt/kostki betonowej na podsypce cementowo piaskowej - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje około **5%** całego zakresu umowy.
	9. Poszerzenie jezdni: korytowanie, wywóz materiału z rozbiórki i korytowanie, warstwa stabilizacji RM = 2,5 MPa o gr. 15 cm, warstwa podbudowy z kruszywa (0-63mm) o grubości 20 cm, warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o gr. 6cm po zagęszczeniu - waga pozycji w przedmiocie zamówienia obejmuje ok. **12 %** całego zakresu umowy.

Zakres robót określonych w przedmiocie zamówienia będzie realizowany **na podstawie pisemnych protokołów z wytypowanych do remontów nawierzchni dróg sporządzonych przez Kierowników Obwodów Drogowych w Sulimowie i w Mirosławicach i sprawujących nadzór nad realizacją prac ze strony Zamawiającego. W protokołach typowania określone będą szczegółowe zakresy robót, które wyszczególnione są w punkcie 3. Wykonawca w ofercie cenowej winien uwzględnić w cenach ewentualne wykonanie dodatkowych zakresów ujętych w punkcie 3 z zachowaniem procentowej wagi całego zakresu umowy.**

**Ocenie, wyłącznie w celu porównania ofert podlegać będzie suma kwot z uwzględnieniem wag za wykonanie jednostki miary z poniższego zakresu robót:**

1. wykonanie (1 m2) warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanek mineralno – asfaltowych o uziarnieniu ~~8~~ **0-11,2mm** z lepiszczem modyfikowanym miałem gumowym i o grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni). Ostateczna ilość robót oraz ich lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w protokołach typowania robót w okresie obowiązywania umowy;
2. wyrównanie (1m2) istniejącej nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno – asfaltową
do grubości po zagęszczeniu 4 cm - warstwa profilująca nawierzchni (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni) – ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
3. frezowanie (1m2) nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm (w tym wywóz frezowiny na odległość do 5 km lub wbudowanie w poboczu na miejscu) - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
4. mechaniczna ścinka (1mb) poboczy (o średniej grubości 15 cm) z wywozem materiału na odległość do 5 km - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
5. uzupełnienie poboczy (1m3) tłuczniem kamiennym 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
6. regulacja (1mb) krawężników betonowych / kamiennych na podsypce cementowo – piaskowej na ławie z oporem z betonu C12/15 - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
7. regulacja pionowa (1 szt) studzienek i (1szt) wpustów ulicznych - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
8. Wzmacnianie (1m2) podłoża warstwą przeciwspękaniową pod warstwą bitumiczną;
9. Remont (1m2) chodnika przełożenie nawierzchni z płyt/kostki betonowej na podsypce cementowo piaskowej;
10. Poszerzenie jezdni (1m2) korytowanie, wywóz materiału z rozbiórki i korytowanie, warstwa stabilizacji RM = 2,5 MPa o gr. 15 cm, warstwa podbudowy z kruszywa (0-63mm) o grubości 20 cm, warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o gr. 6cm po zagęszczeniu.

**Tabela do wypełnienia przez Wykonawcę**

**Kosztorys ofertowy**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Opis pozycji | jednostka miary | cena jedn.netto[zł] | Waga pozycji | Cena jedn. \* waga [zł] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanek mineralno – asfaltowych o uziarnieniu 0-11,2 z lepiszczem modyfikowanym miałem gumowym i grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni)  | m2 |  | **60** |  |
| 2. | Wyrównanie istniejącej podbudowy (tj. nawierzchni bitumicznej) poprzez wykonanie warstwy profilującej z mieszanki mineralno – asfaltowej o grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni)  | m2 |  | **12** |  |
| 3. | Frezowanie nawierzchni bitumicznej o średniej gr. 4 cm (w tym wywóz frezowiny na odległość do 5 km lub wbudowanie w pobocza na miejscu) | m2 |  | **1** |  |
| 4. | Mechaniczna ścinka poboczy ( o średniej grubości 15 cm i średniej szerokości 1.2 m) z wywozem materiału na odległość do 5 km | mb |  | **2** |  |
| 5. | Uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym 0-63 mm z zagęszczeniem mechanicznym | m3 |  | **4** |  |
| 6. | Regulacja krawężników betonowych/ kamiennych na podsypce cementowo – piaskowej na ławie z oporem z betonu C12/15. | mb |  | **1** |  |
| 7. | Regulacja pionowa studzienek i wpustów ulicznych | szt. |  | **2** |  |
| 8. | Wzmacnianie podłoża warstwą przeciwspękaniową pod warstwą bitumiczną | m2 |  | **1** |  |
| 9. | Remont chodnika przełożenie nawierzchni z płyt/kostki betonowej na podsypce cementowo piaskowej | m2 |  | **5** |  |
| 10. | Poszerzenie jezdni:- korytowanie- wywóz materiału z rozbiórki i korytowanie- warstwa stabilizacji RM = 2,5 MPa o gr. 15 cm- warstwa podbudowy z kruszywa (0-63mm) o grubości 20 cm- warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o gr. 6cm po zagęszczeniu. | m2 |  | **12** |  |
| **Kolumna 6 wartość netto w [zł.]****(suma poz. 1-10)** |  |
| **podatek VAT 23 % tj. [zł.]** |  |
| **wartość brutto [zł.]** |  |

**Ocenie będzie podlegała suma kolumny 6, a najniższa cena będzie najkorzystniejszą ofertą. Cena podana w poszczególnych pozycjach nie ulegnie zmianie podczas trwania umowy.**

7. Materiały

Materiały niezbędne do wykonania zadania zgodnie ze Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi (SST) winny posiadać atesty i aprobaty oraz spełniać obowiązujące normy, posiadać świadectwo dopuszczenia do stosowania wydane przez IBDiM.

8. Składowanie materiałów

Wykonawca zapewni, aby materiały potrzebne do robót, były zabezpieczone przed zanieczyszczeniem, zachowały swoją jakość i właściwość do robót i były dostępne do kontroli.

9. Sprzęt

Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót. Sprzęt używany do robót powinien odpowiadać pod względem typów i ilości wskazaniom zawartym w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych (SST).

Liczba i wydajność sprzętu będzie gwarantować przeprowadzenie robót, zgodnie z zasadami określonymi w Specyfikacji Technicznej, w terminie określonym Umową.

Sprzęt będący własnością Wykonawcy lub wynajęty do wykonania robót ma być utrzymywany w dobrym stanie i gotowości do pracy. Będzie spełniał normy ochrony środowiska i przepisy dotyczące jego użytkowania.

10. Transport

Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość wykonywanych robót i właściwości przewożonych materiałów.

Liczba środków transportu będzie zapewniać prowadzenie robót zgodnie z przedmiarem i zasadami określonymi w Specyfikacji Technicznej w terminie przewidzianym w umowie.

11. Wykonanie robót:

* 1. Zabrania się wykonywania robót na nie oczyszczonym, uszkodzonym miejscu
	2. Wykonawca robót odpowiedzialny jest za jakość wykonania oraz zgodność wykonania robót ze ST za bezpieczeństwo ruchu w obrębie odcinka na którym wykonywane są roboty odpowiedzialny jest Wykonawca robót,
	3. Wykonawca zobowiązany jest do oznakowania wykonywanych robót zgodnie ze schematem oznakowania robót zatwierdzonym przez Zarządcę Drogi.
	4. Roboty prowadzone będą zgodnie z wymogami BHP oraz p – poż. a także przepisami dotyczącymi ochrony środowiska naturalnego i bezpieczeństwa ruchu drogowego. Opłaty i kary za przekroczenie w trakcie realizacji robót norm określonych w odpowiednich przepisach dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa ruchu poniesie Wykonawca.
	5. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania i uzgodnienia projektu zastępczej organizacji ruchu na czas wykonywania robót.
	6. Wykonawca wykona i zapewni należytą eksploatacje oznakowania tymczasowego, stanowiącego zabezpieczenie robót i ruchu zastępczego przez cały okres realizacji robót, na warunkach określonych w zatwierdzeniu organu zarządzającego ruchem na drogach powiatowych.
	7. Wykonawca odpowiada za zabezpieczenie i oznakowanie miejsca robót w sposób widoczny zarówno w dzień jak i w nocy i utrzymanie ich w należytym stanie przez okres trwania robót.

12.Kontrola jakości materiałów i robót

Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość stosowanych materiałów i wykonywanych robót.

W przypadku wystąpienia wątpliwości osoba sprawująca nadzór nad tokiem prac drogowych może zlecić badanie każdej partii kruszywa i każdej dostawy emulsji asfaltowej na koszt Wykonawcy robót.

13. Obmiar robót

Odbiór nastąpi na podstawie kosztorysu powykonawczego sporządzanego do odbioru częściowego robót oraz odbioru ostatecznego.

14. Odbiór robót i podstawa płatności

Podstawą płatności będzie ilość wykonanych i odebranych robót na podstawie kosztorysu powykonawczego.

**3.3. Struktura ceny ofertowej**

1. Cenę należy podawać w złotych polskich.
2. Cenę jednostkową robót Wykonawca określa na podstawie kalkulacji własnej zawierającej szczegółowo obliczone koszty robocizny, materiałów z kosztami zakupu, pracy sprzętu, niezbędne do wykonania robót objętych daną jednostką przedmiarową wraz z kosztami pośrednimi.
3. Ceny jednostkowe zawarte w ofercie nie ulegną zmianie w czasie realizacji zamówienia.
4. Wykonawca wyraża zgodę na zapłatę wartości umownej wykonanych robót w czterech transzach rocznych, z czego: do 15.12.2013 roku – nastąpi zapłata kwoty 3.500.000,00 zł, do 30.03.2014 roku – 4.000.000,00 zł, do 30 .03.2015 roku kolejne 4.000.000,00 zł, do 30.03.2016 pozostałe 3.500.000,00 zł.
5. Ceny jednostkowe i wyliczone wartości robót muszą być wyrażone w złotych polskich zgodnie z polskim systemem płatniczym po zaokrągleniu do pełnych groszy (dwa miejsca po przecinku), przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.
6. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za programy komputerowe, arkusze kalkulacyjne, programy kosztorysowe użyte do wyliczenia cen i wartości kosztorysu ofertowego, w szczególności za błędy wynikające z zaokrąglania wyników obliczonych wartości do wymaganych dwóch miejsc po przecinku (tj. do pełnych groszy).

7. Zakres prac oraz odpowiedzialność Wykonawcy w zakresie objętym proponowaną ceną ofertową obejmuje także:

Organizację, zagospodarowanie i zabezpieczenie terenu robót,

Strzec mienia znajdującego się na terenie robót, utrzymywać jezdnię wraz z dojazdami do posesji w czystości w czasie prowadzenia robót,

po zakończeniu robót, doprowadzenie terenu robót do stanu pierwotnego oraz uporządkowanie terenu,

8. Koszty wizji lokalnej w terenie poniesie Wykonawca.

9. Zakres prac oraz odpowiedzialność Wykonawcy w zakresie objętym proponowaną ceną ofertową obejmuje:

1. organizację i zagospodarowanie placu budowy i zaplecza budowy,
2. zapewni ciągły bezpieczny dojazd i dojście do posesji znajdujących się na odcinku remontowanej drogi,
3. zapewnienie bieżącej obsługi geodezyjnej,
4. zorganizowanie i przeprowadzenie niezbędnych prób, badań i odbiorów oraz ewentualnego uzupełnienia dokumentacji odbiorczej dla zakresu robót objętych przedmiotem przetargu,
5. po zakończeniu robót, doprowadzenie placu budowy do stanu pierwotnego, demontaż obiektów tymczasowych oraz uporządkowanie terenu.

10. Cena za wykonanie przedmiotu zamówienia ma charakter maksymalny dla zakresu robót ustalonego w przetargu.

11. Cena ostateczna ustalona zostanie na podstawie obmiaru faktycznie wykonanych robót wg stawek przyjętych w kosztorysie ofertowym i nie może przekroczyć kwoty ofertowej.

12. Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi Normami i Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi

**Załącznik nr 2 do SIWZ**

……………………….

( miejscowość, data )

**SP.ZP.272.64.2013**

**FORMULARZ OFERTY**

 **Powiat Wrocławski**

 **ul. Kościuszki 131**

 **50-440 Wrocław**

Nazwa Wykonawcy:

…………………………………………………………………………………………………………………….

siedziba Wykonawcy…………………………………………………………………………………………..

nr tel./fax………………………………………………………………………………………………………..

e-mail:…………………………………………………………………………………………………………..

NIP …………………………………… ; REGON ……………………………

 Na podstawie uzyskanej specyfikacji istotnych warunków zamówienia podejmuję się wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z dobrą praktyką, wiedzą, obowiązującymi przepisami oraz należytą starannością i **składam ofertę** **w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego** zgodnie z art. 10 ust. 1 i art. 39 - 46 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
(Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn.zm.) na realizację zadania:

 **„Polepszenie parametrów technicznych dróg powiatowych na terenie Obwodów Drogowych w Sulimowie i w Mirosławicach”**

**Ocenie, wyłącznie w celu porównania przez Zamawiającego ofert podlegać będzie suma kwot z uwzględnieniem wag za wykonanie jednostki miary z poniższego zakresu robót:**

1. wykonanie (1 m2) warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanek mineralno – asfaltowych o uziarnieniu ~~8~~ **0-11,2mm** z lepiszczem modyfikowanym miałem gumowym i o grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni). Ostateczna ilość robót oraz ich lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w protokołach typowania robót w okresie obowiązywania umowy;

2. wyrównanie (1m2) istniejącej nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno – asfaltową do grubości po zagęszczeniu 4 cm - warstwa profilująca nawierzchni (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni) – ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;

3. frezowanie (1m2) nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm (w tym wywóz frezowiny na odległość do 5 km lub wbudowanie w poboczu na miejscu) - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;

4. mechaniczna ścinka (1mb) poboczy (o średniej grubości 15 cm) z wywozem materiału na odległość do 5 km - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;

5. uzupełnienie poboczy (1m3) tłuczniem kamiennym 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;

6. regulacja (1mb) krawężników betonowych / kamiennych na podsypce cementowo – piaskowej na ławie z oporem z betonu C12/15 - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;

1. regulacja pionowa (1 szt) studzienek i (1szt) wpustów ulicznych - ostateczna ilość robót oraz lokalizacja będzie wynikała z faktycznych potrzeb zgłaszanych przez Zamawiającego w okresie obowiązywania umowy;
2. Wzmacnianie (1m2) podłoża warstwą przeciwspękaniową pod warstwą bitumiczną;
3. Remont (1m2) chodnika przełożenie nawierzchni z płyt/kostki betonowej na podsypce cementowo piaskowej;
4. Poszerzenie jezdni (1m2) korytowanie, wywóz materiału z rozbiórki i korytowanie, warstwa stabilizacji RM = 2,5 MPa o gr. 15 cm, warstwa podbudowy z kruszywa (0-63mm) o grubości 20 cm, warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o gr. 6cm po zagęszczeniu.

**Kosztorys ofertowy**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Opis pozycji | jednostka miary | cena jedn.netto[zł] | Waga pozycji[%] | Cena jedn. \* waga [zł] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanek mineralno – asfaltowych o uziarnieniu 0-11,2 z lepiszczem modyfikowanym miałem gumowym i grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni)  | m2 |  | **60** |  |
| 2. | Wyrównanie istniejącej podbudowy (tj. nawierzchni bitumicznej) poprzez wykonanie warstwy profilującej z mieszanki mineralno – asfaltowej o grubości po zagęszczeniu 4 cm (w tym oczyszczenie i skropienie nawierzchni)  | m2 |  | **12** |  |
| 3. | Frezowanie nawierzchni bitumicznej o średniej gr. 4 cm (w tym wywóz frezowiny na odległość do 5 km lub wbudowanie w pobocza na miejscu) | m2 |  | **1** |  |
| 4. | Mechaniczna ścinka poboczy ( o średniej grubości 15 cm i średniej szerokości 1.2 m) z wywozem materiału na odległość do 5 km | mb |  | **2** |  |
| 5. | Uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym 0-63 mm z zagęszczeniem mechanicznym | m3 |  | **4** |  |
| 6. | Regulacja krawężników betonowych/ kamiennych na podsypce cementowo – piaskowej na ławie z oporem z betonu C12/15. | mb |  | **1** |  |
| 7. | Regulacja pionowa studzienek i wpustów ulicznych | szt. |  | **2** |  |
| 8. | Wzmacnianie podłoża warstwą przeciwspękaniową pod warstwą bitumiczną | m2 |  | **1** |  |
| 9. | Remont chodnika przełożenie nawierzchni z płyt/kostki betonowej na podsypce cementowo piaskowej | m2 |  | **5** |  |
| 10. | Poszerzenie jezdni:- korytowanie- wywóz materiału z rozbiórki i korytowanie- warstwa stabilizacji RM = 2,5 MPa o gr. 15 cm- warstwa podbudowy z kruszywa (0-63mm) o grubości 20 cm- warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o gr. 6cm po zagęszczeniu. | m2 |  | **12** |  |
| **Kolumna 6 wartość netto w [zł.]****(suma poz. 1-10)** |  |
| **podatek VAT 23 % tj. [zł.]** |  |
| **wartość brutto [zł.]** |  |

**CENA OFERTOWA – jednostkowa, stanowiąca sumę kolumny 6 kosztorysu ofertowego wyliczona według następującego wzoru:**

**poz. 1 x 0,60 + poz.2 x 0,12 + poz.3 x 0,01 + poz.4 x 0,02 + poz.5 x 0,04 + poz.6 x 0,01+ poz.7 x 0,02 + poz.8 x 0,01 + poz.9 x 0,05 = poz.10 x 0,12=**

**netto……………………………….zł**

 **+ 23% VAT ………………………zł**

 **brutto………………………………zł**

**Z uwagi na to, że na etapie ogłoszenia przetargu Zamawiający nie określa szczegółowego zakresu robót koniecznych do wykonania na poszczególnych odcinkach, powyższa cena jednostkowa ulegnie zmianie w czasie realizacji umowy jeśli zgodnie z protokołem typowania robót przez Zamawiającego wykonaniu podlegać będą nie wszystkie elementy ww. robót.**

**Każdorazowo Wykonawca otrzyma pisemną dyspozycję (protokół typowania remontów),
w którym określony zostanie obmiar, zakres robót oraz lokalizację i termin wykonania odpowiednio do zakresu robót.**

**Ostateczny termin realizacji zamówienia:**

 **- od dnia podpisania umowy** **do 25 października 2013r.**

***Uwaga:*** *Zastrzega się możliwość wcześniejszego zakończenia wykonania całości robót i ich rozliczenia
za zgodą obu stron. Odbiór robót nastąpi na podstawie kosztorysu powykonawczego sporządzonego
do odbioru końcowego przez Wykonawcę i sprawdzonego przez osobę sprawującą nadzór nad tokiem prac remontowych ze strony Zamawiającego*

**Jednocześnie:**

1. **Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na spłatę wartości umownej rozłożonej w 4 rocznych transzach – do 15.12.2013 roku 3.500.000,00 zł, - do 30.03.2014 roku 4.000.000,00 zł. – do 30.03.2015 roku 4.000.000,00 zł, do 30.03.2016 roku pozostałe 3.500.000,00 zł.**
2. Oświadczam/y, że uważam/y się za związanych niniejszą ofertą zgodnie z art. 85 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych przez okres 30 dni od dnia upływu terminu do składania ofert.
3. Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się z warunkami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, (wraz ze zmianami) w tym z projektem umowy (wraz ze zmianami) i nie wnoszę/simy żadnych zastrzeżeń.
4. Oświadczamy, że zdobyliśmy wszystkie informacje jakie były niezbędne do przygotowania oferty.
5. Oświadczamy, że na wykonane prace objęte zamówieniem udzielamy gwarancji na czas określony w SIWZ.
6. Oświadczamy, że zabezpieczenie należytego wykonania umowy określone w SIWZ zostanie wniesione najpóźniej w dacie zawarcia umowy.
7. Wadium w kwocie 150 000,00 złotych zostało wniesione w formie ………………… w dniu ……………………. Zwolnienie wadium prosimy dokonać na konto …………………………………………………………………….
8. Oświadczamy, że zdobyliśmy wszystkie informacje jakie były niezbędne do przygotowania oferty.
9. Oświadczam/y, że przedmiotowe zamówienie wykonam/y: \*
10. Samodzielnie
11. Przy udziale podwykonawców, którym powierzę/-my wykonanie następującej części zamówienia ……………………………………………………………………………………………
12. Ofertęniniejszą wraz załącznikami stanowiącymi jej integralną część, składam/y na ………kolejno ponumerowanych stronach.
13. Do niniejszego formularza oferty załączam/y wymagane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dokumenty:
14. **kosztorys ofertowy,**
15. **aktualny odpis z właściwego rejestru lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG),** jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
16. ewentualne **pełnomocnictwo/upoważnienie** do podpisania oferty w imieniu Wykonawcy,
17. **oświadczenie Wykonawcy** o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu z art. 22 ust. 1 Prawa zamówień publicznych – druk – **załącznik nr 3 do SIWZ,**
18. **oświadczenie Wykonawcy** o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania w związku z art. 24
ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych – **załącznik nr 4 do SIWZ** ,
19. wykaz wykonanych robót w okresie ostatnich pięciu lat przed dniem wszczęcia postępowania
o udzielenie zamówienia, – **załącznik nr 5 do SIWZ**,
20. wykaz osób zdolnych do wykonania zamówienia - **załącznik nr 6 do SIWZ**,
21. Informację o przynależności do grupy kapitałowej – **załącznik nr 7 do SIWZ,**
22. **opłaconą polisę** (wraz z dowodem opłacenia),a w przypadku jej braku, inny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej wzakresie prowadzonej działalności,
23. **dowód wniesienia wadium,**
24. następujące załączniki nie wymienione a wymagane zgodnie z SIWZ:

...................................................................................................................................................

...................................................................................................................................................

...................................................................................................................................................

...................................................................................................................................................

...................................................................................................................................................

........................................ .......................................

pieczątka Wykonawcy czytelny podpis Wykonawcy”