

ZP.271.1.3.2014

**WSZYSCY WYKONAWCY  
ubiegający się o udzielenie zamówienia**

**INFORMACJA O ZMIANIE  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W oparciu o art. 38 ust. 4, 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dnia 17.04.2014r. w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Wykonanie remontów częściowych dróg gminnych w miejscach wskazanych przez Zamawiającego na terenie Gminy Grabica, powiat piotrkowski, woj. łódzkie**” w następujący sposób:

**1. pkt. III ppkt. 2 i 3 SIWZ otrzymuje brzmienie:**

2. **ZAKRES RZECZOWY OBEJMUJE:** Remonty częściowe (Płatność nastąpi odpowiednio za 1 m<sup>2</sup>, 1 mb wykonanych robót) tj:
- a) Wykonanie koryta na poszerzeniach o grubości 40 cm w szacunkowej ilości 1.350 m<sup>2</sup>;
  - b) Wykonanie warstwy odcinającej z piasku 15 cm po zagęszczeniu na poszerzeniach nawierzchni w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
  - c) Wykonanie frezowania lub rozbiórkę nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm w ilości szacunkowej 250 m<sup>2</sup>;
  - d) Wykonanie podbudowy tłuczniowej na poszerzeniach o grubości 25 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm o grubości 18 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 7 cm w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
  - e) Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 20 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 – 63 mm o grubości 13 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 7 cm w ilości szacunkowej 5.040 m<sup>2</sup>;
  - f) Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 15 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 – 63 mm o grubości 10 cm, górna warstwa 0-31,5 mm o grubości 5 cm w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
  - g) Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno – asfaltowej z wbudowaniem mechanicznym w ilości 60 kg/m<sup>2</sup>, na które składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem, w szacunkowej ilości 18.245 m<sup>2</sup>;
  - h) Wykonanie nakładki z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo – żwirowej warstwa ściernalna asfaltowa o grubości po zagęszczeniu 4 cm, na którą składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem, w szacunkowej ilości 18.245 m<sup>2</sup>;
  - i) Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-31,5 mm – grubość utwardzenia 5 cm, szerokość poboczy 0,5 m w

- szacunkowej ilości 4.230 m<sup>2</sup>;
- j) Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłuczni kamienno-dolomitowego o frakcji 0-63 mm – grubość utwardzenia 10 cm, szerokość poboczy 0,5 m w szacunkowej ilości 1.420 m<sup>2</sup>;
- k) Wykonanie dogęszczenia istniejącej podbudowy w ilości szacunkowej 250 m<sup>2</sup>;
- l) Wykonanie nawierzchni emulsyjno – grysowej 3 warstwowej w ilości szacunkowej 6.840 m<sup>2</sup>;
- m) Wykonanie rowów przydrożnych w ilości szacunkowej 3.186,20 mb

3. Wartość podana w pkt. III.2 jest ilością szacunkową, Zamawiający może zaspokoić swoje potrzeby wykonaniem mniejszej ilości m<sup>2</sup> lub mb niż tam określona, w takim przypadku Wykonawcy nie przysługuje wobec Zamawiającego roszczenie odszkodowawcze z tytułu wykonania mniejszego zakresu robót. Ostateczna ilość wykonanych robót zostanie ustalona na podstawie obmiaru wykonanego przez Wykonawcę po wykonaniu robót i zatwierdzona przez Zamawiającego.

**4. w pkt. IX ppkt. 2 SIWZ otrzymuje brzmienie:**

Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert, tj. do dnia 09.05.2014r. do godz. 10:00.

**5. w pkt. XI ppkt. 1.b) SIWZ zdanie:**

„Nie otwierać przed terminem składania ofert tj. **07.05.2014r. do godz. 10:45**”  
**przyjmuje brzmienie:**

Nie otwierać przed terminem składania ofert tj. **09.05.2014r. do godz. 10:45.**

**6. w pkt. XII ppkt.1 SIWZ zmianie ulega termin składania ofert:**

jest: „07.05.2014r. do godziny 10:00”

zmienia się na: 09.05.2014r. do godz. 10:00

**7. w pkt. XII ppkt.2 SIWZ zmianie ulega termin otwarcia ofert:**

jest: „07.05.2014r. o godzinie 10:40”

zmienia się na: 09.05.2014r. o godz. 10:45

**8. Tabela w Załączniku nr 1 do SIWZ (Formularz oferty) otrzymuje brzmienie:**

Lp.	Rodzaj robót:	Szacowana wielkość zamówienia w m <sup>2</sup>	Cena jednostkowe netto za m <sup>2</sup>	Wartość netto zamówienia
1	2	3	4	5
<b>Sposób wyliczenia:</b>				<b>3x4</b>
1.	Wykonanie koryta na poszerzeniach o grubości 40 cm	1.350 m <sup>2</sup>		
2.	Wykonanie warstwy odcinającej z piasku 15 cm po zagęszczeniu	1.350 m <sup>2</sup>		
3.	Wykonanie frezowania lub rozbiórkę nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm;	250 m <sup>2</sup>		
4.	Wykonanie podbudowy tłuczniowej na poszerzeniach o grubości 25 cm	1.350 m <sup>2</sup>		



	dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm grubości 18 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm grubości 7 cm			
5.	Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 20 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm grubości 13 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm grubości 7 cm	5.040 m <sup>2</sup>		
6.	Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 15 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm o grubości 10 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm grubości 5 cm	1.350 m <sup>2</sup>		
7.	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno - asfaltową z wbudowaniem mechanicznym w ilości 60 kg/m <sup>2</sup> , na które składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem,	18.245 m <sup>2</sup>		
8.	Wykonanie nakładki z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo - żwirowej warstwa ścieralna asfaltowa o grubości po zagęszczeniu 4 cm, na którą składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem,	18.245 m <sup>2</sup>		
9.	Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-31,5 mm - grubość utwardzenia 5 cm, szerokość poboczy 0,5 m	4.230 m <sup>2</sup>		
10.	Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-63 mm - grubość utwardzenia 10 cm, szerokość poboczy 0,5 m	1.420 m <sup>2</sup>		
11.	Wykonanie dogęszczenia istniejącej podbudowy	250 m <sup>2</sup>		
12.	Wykonanie nawierzchni emulsyjno - grysowej, 3 warstwowej	6.840 m <sup>2</sup>		
13.	Wykonanie rowów przydrożnych	3.186,20 mb		
14.	<b>RAZEM:</b>			

**7. §1 ust. 2 i 3 w Załączniku nr 8 do SIWZ (Projekt umowy) otrzymuje brzmienie:**

2. Przedmiot zamówienia obejmuje:

- a) Wykonanie koryta na poszerzeniach o grubości 40 cm w szacunkowej ilości 1.350 m<sup>2</sup>;
- b) Wykonanie warstwy odcinającej z piasku 15 cm po zagęszczeniu na poszerzeniach nawierzchni w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
- c) Wykonanie frezowania lub rozbiórkę nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm w

- ilości szacunkowej 250 m<sup>2</sup>;
- d) Wykonanie podbudowy tłuczniowej na poszerzeniach o grubości 25 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm o grubości 18 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 7 cm w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
  - e) Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 20 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 – 63 mm o grubości 13 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 7 cm w ilości szacunkowej 5.040 m<sup>2</sup>;
  - f) Wykonanie podbudowy tłuczniowej o grubości 15 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 – 63 mm o grubości 10 cm, górna warstwa 0-31,5 mm o grubości 5 cm w ilości szacunkowej 1.350 m<sup>2</sup>;
  - g) Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno – asfaltowej z wbudowaniem mechanicznym w ilości 60 kg/m<sup>2</sup>, na które składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem, w szacunkowej ilości 18.245 m<sup>2</sup>;
  - h) Wykonanie nakładki z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo – żwirowej warstwa ścieralna asfaltowa o grubości po zagęszczeniu 4 cm, na którą składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem, w szacunkowej ilości 18.245 m<sup>2</sup>;
  - i) Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-31,5 mm – grubość utwardzenia 5 cm, szerokość poboczy 0,5 m w szacunkowej ilości 4.230 m<sup>2</sup>;
  - j) Wykonanie regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-63 mm – grubość utwardzenia 10 cm, szerokość poboczy 0,5 m w szacunkowej ilości 1.420 m<sup>2</sup>;
  - k) Wykonanie dogęszczenia istniejącej podbudowy w ilości szacunkowej 250 m<sup>2</sup>;
  - l) Wykonanie nawierzchni emulsyjno – grysowej 3 warstwowej w ilości szacunkowej 6.840 m<sup>2</sup>;
  - m) Wykonanie rowów przydrożnych w ilości szacunkowej 3.186,20 mb
3. Wartość podana w ust.2 jest ilością szacunkową, Zamawiający może zaspokoić swoje potrzeby wykonaniem mniejszej ilości m<sup>2</sup> lub mb niż tam określona, w takim przypadku Wykonawcy nie przysługuje wobec Zamawiającego roszczenie odszkodowawcze z tytułu wykonania mniejszego zakresu robót. Ostateczna ilość wykonanych robót zostanie ustalona na podstawie obmiaru wykonanego przez Wykonawcę po wykonaniu robót i zatwierdzona przez Zamawiającego.

**8. §4 litera d) w Załączniku nr 8 do SIWZ (Projekt umowy) wykreśla się następujący zapis:**

*d) przekazanie kompletu dokumentacji, który Wykonawca zwróci z naniesionymi zmianami przy odbiorze końcowym.*

**9. §7 ust. 1 w Załączniku nr 8 do SIWZ (Projekt umowy) otrzymuje brzmienie:**

1. Podstawą ustalenia wynagrodzenia netto Wykonawcy za poszczególne roboty, o których mowa w § 1 ust. 2 będzie dokonany przez Wykonawcę obmiar wykonanych robót zatwierdzony przez Zamawiającego oraz ceny jednostkowe wskazane w formularzu ofertowym wynoszące:
  - a) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> koryta na poszerzeniach o grubości 40 cm zgodnie z wymogami SIWZ;
  - b) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> warstwy odcinającej z piasku 15 cm po zagęszczeniu na poszerzeniach nawierzchni zgodnie z wymogami SIWZ;
  - c) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> frezowania lub rozbiórki nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm zgodnie z wymogami SIWZ;



- d) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> podbudowy tłuczniowej o grubości 25 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm grubości 18 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm grubości 7 cm zgodnie z wymogami SIWZ;
- e) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> podbudowy tłuczniowej o grubości 20 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm o grubości 13 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 7 cm zgodnie z wymogami SIWZ;;
- f) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> podbudowy tłuczniowej o grubości 15 cm dwuwarstwowo, dolna warstwa z kruszywa dolomitowego 31,5 - 63 mm o grubości 10 cm, górna warstwa z kruszywa dolomitowego 0-31,5 mm o grubości 5 cm zgodnie z wymogami SIWZ;
- g) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno – asfaltowej z wbudowaniem mechanicznym w ilości 60 kg/m<sup>2</sup>, na które składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem zgodnie z wymogami SIWZ;
- h) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> nakładki z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo – żwirowej warstwa ścieralna asfaltowa o grubości po zagęszczeniu 4 cm, na którą składa się również mechaniczne oczyszczenie istniejącej bitumicznej nawierzchni drogowej oraz jej skropienie asfaltem zgodnie z wymogami SIWZ;
- i) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-31,5 mm o grubość utwardzenia 5 cm i szerokości poboczy 0,5 m zgodnie z wymogami SIWZ;
- j) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> regulacji i utwardzenia poboczy z tłucznia kamiennego dolomitowego o frakcji 0-63 mm o grubość utwardzenia 10 cm i szerokości poboczy 0,5 m zgodnie z wymogami SIWZ;
- k) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> dogęszczenia istniejącej podbudowy zgodnie z wymogami SIWZ;
- l) ..... z netto za wykonanie 1 m<sup>2</sup> nawierzchni emulsyjno – grysowej 3 warstwowej zgodnie z wymogami SIWZ;
- m)..... z netto za wykonanie 1 mb rowów przydrożnych zgodnie z wymogami SIWZ;

Wynagrodzenie netto zostanie powiększone o należny podatek VAT, w wysokości .... %

Pozostała treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostaje bez zmian.

Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i należy stosować ją odpowiednio.

Z up. WOJTA  
mgr Dorota Bednarczyk  
SKARENIA GMINY

W załączeniu:

1. Formularz ofertowy - Załącznik nr 1 po zmianach