

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**„Przebudowa dróg powiatowych na terenie gmin: Stara Błotnica, Białobrzegi, Promna oraz Radzanów”**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Białobrzegach
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 670230824
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** Kościelna 109
- 1.4.2.) Miejscowość:** Białobrzegi
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 26-800
- 1.4.4.) Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL921 - Radomski
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 48 613 23 38
- 1.4.8.) Numer faksu:** 48 613 23 38
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** pzdpbialobrzegi@post.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.pzdpbialobrzegi.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

**3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00523261

**3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

**3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane podzielone na zadania

a) Zadanie nr 1 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1132W Siemiradz – Bród na odcinku Siemiradz – Stary Kobylnik od km 1+245 do km 3+880 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 2,635 km, karczowanie krzaków 200,00 m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 2883,00m<sup>2</sup>, rozbiórka przepustów o śr. do 40cm 174,00m, rozbiórka przepustów 100-120cm 21,00 m, demontaż słupków tarcz znaków 4 słupki/9 tarcz, wykonanie koryta pod konstrukcję drogi 15, 25, 30 i 40cm łącznie 6915,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 105,00m<sup>3</sup>, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 40cm 18,00m, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 100cm 10,00m, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 120cm 10,00m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 6915,00 m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15, 20 i 25cm łącznie 6915,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej o śr. gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 16W 743,00 ton, wykonanie warstwy wiążącej o gr. 4 i 6cm z betonu asfaltowego AC 16W łącznie 5031,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 8S łącznie 15304,00 m<sup>2</sup>, umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi łącznie 136,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 107szt/817,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 214,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 3929,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 4574,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 568,40m<sup>2</sup>, ustawienie oznakowania pionowego 23 słupki/34 tablice, ustawienie barier U-14a 28,00m, ustawienie krawężników 15x30cm na ławie z betonu C12/15 32,00m, ustawienie obrzeży 30x8cm 91,00m, wykonanie chodnika z kostki brukowej gr. 6cm 66,0m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kruszywa łamanego 127,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S o gr. 4cm 1612,0m<sup>2</sup>, przełożenie zjazdów z kostki brukowej 111,00m<sup>2</sup>, montaż nowej wiaty przystankowej 1,0kpl., regulacja studni i zaworów łącznie 19,0szt. 3,0 szt.

## b) Zadanie nr 2 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1125W Szczyty – Brzeźce od km 0+000 do km 1+532 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,532 km, karczowanie krzaków 5000,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 620,00m<sup>2</sup>, rozbiórka przepustów 72,00m, rozbiórka znaków ze słupkami 2słupki/4 tarcze, demontaż progów zwalniającego prefabrykowanego 1,0kpl., wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni 20/40cm łącznie 630,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję chodników gr 15cm 2182,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów gr 25cm 729,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję wlotów dróg bocznych gr. 30cm 397,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 599,00m<sup>3</sup>, wykonanie przykanalików o śr. 160mm z rur PVC SN8 61,50m, ustawienie krawężników odwadniających I i II segmentowych łącznie 18,0 szt., wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 3938,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15, 20 i 25cm łącznie 3938,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 3cm 5826,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 6cm 630,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 4cm 397,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m<sup>2</sup> 334,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 285,00m<sup>2</sup>, umocnienie skarp płytami ażurowymi 17,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 40szt/292,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 80,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 1141,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 2003,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego 351,10m<sup>2</sup> ustawienie oznakowania pionowego 17 słupków/19 tablic, ustawienie barier U-14a 12,00m, montaż progów zwalniających płytowych 2,0 szt., ustawienie krawężnika 15x30 na ławie bet. C12/15 1535,00m, ustawienie obrzeży 8x30 wraz z ławą bet. C8/10 1626,0m, wykonanie zjazdów z BA o gr. 4cm 729,00m<sup>2</sup>, przełożenie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 39,00m<sup>2</sup>, regulacja studni teletech. 2,0szt.

## c) Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1104W Fałęcice – Nowe Miasto nad Pilicą na odcinku Adamów – Pacew od km 2+715 do km 3+805 – CZĘŚĆ II”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,090 km, karczowanie drzew o średnicy 10-15cm 6,00szt., karczowanie krzaków 640,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni, chodników i zjazdów łącznie 500,00m<sup>2</sup>, rozbiórka krawężników wraz z ławą bet. i obrzeży łącznie 86,00m, rozbiórka znaków ze słupkami 2 słupki/4tarcze, wykonanie koryta na głębokość 15cm - 25cm łącznie 3713,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 163,00m<sup>3</sup>, wykonanie kan. deszczowej o średnicy 160mm 18,0m ustawienie krawężników odwadniających 6,0 szt., wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 2995,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 349,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10-25cm łącznie 2775,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 4cm 5995,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 6cm 349,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m<sup>2</sup> 432,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 120,00m<sup>2</sup>, umocnienie skarp płytami ażurowymi 43,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 56szt/405,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 116,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 1090,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 1625,00m, wykonanie muldy 555,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 110,00m<sup>2</sup>, ustawienie oznakowania pionowego 4 słupki/5 tablic, ustawienie krawężników 15x30cm na ławie z bet. C12/15 1090,00m, wykonanie chodników z kostki brukowej gr. 6cm łącznie 1758,00m<sup>2</sup>, ustawienie obrzeży 8x30cm 1316,00m, wykonanie zjazdów z kruszywa o gr. 15cm 718,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 997,00m<sup>2</sup>, przebudowa (przełożenie) zjazdów z kostki betonowej 225,00m<sup>2</sup>, regulacje studni 1,00szt.,

## d) Zadanie nr 4 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1113W Bukówno – Czarnocin - Grotki na odcinku Ocieść – Grotki od km 6+420 do km 6+875 – CZĘŚĆ II”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 455,00 m, karczowanie krzaków 484,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni w miejscach utraty nośności 69,42 m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod drogę gr. 15-20cm 108,42,0m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 20-25cm łącznie 108,42m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC8S 2314,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA Ac 16W gr. 4 i 6cm 108,42m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA AC11W o śr. gr. 3cm 160,00t., frezowanie warstwowe do 3cm 100,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 6szt/49,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 12,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 683,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 438,00m, ustawienie oznakowania pionowego 9 słupków/15 tablic , ustawienie barier SP04 135,00m, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 187,00m<sup>2</sup>,

## e) Zadanie nr 5 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1111W Podlesie – Radzanów na odcinku od km 7+064 do km 7+244 w m. Radzanów – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 0,180 km, rozbiórka konstrukcji jezdni, łącznie 32,00m<sup>2</sup>, rozbiórka krawężników 2,00m, rozbiórka przepustów pod zjazdami 13,0m, wykonanie koryta pod konstrukcję drogi i zjazdów gr. 10-20cm 176,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC 8S o gr. 3cm 920,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA AC 16W o gr. 6cm 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 50kg/m<sup>2</sup> 40,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 120,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 6szt/42,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 12,00szt., oczyszczenie rowów przydrożnych 138,00m, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 135,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 144,00m<sup>2</sup>.

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane podzielone na zadania

a) Zadanie nr 1 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1132W Siemiradz – Bród na odcinku Siemiradz – Stary Kobylnik od km 1+245 do km 3+880 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 2,635 km, karczowanie krzaków 200,00 m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 2883,00m<sup>2</sup>, rozbiórka przepustów o śr. do 40cm 174,00m, rozbiórka przepustów 100-120cm 21,00 m, demontaż słupków tarcz znaków 4 słupki/9 tarcz, wykonanie koryta pod konstrukcję drogi 15, 25, 30 i 40cm łącznie 6915,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 105,00m<sup>3</sup>, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 40cm 18,00m, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 100cm 10,00m, wykonanie przepustów z rur PEHD pod drogą o śr. 120cm 10,00m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 6915,00 m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15, 20 i 25cm łącznie 6915,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej o śr. gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 16W 743,00 ton, wykonanie warstwy wiążącej o gr. 4 i 6cm z betonu asfaltowego AC 16W łącznie 5031,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 4cm z betonu asfaltowego AC 11S łącznie 15304,00 m<sup>2</sup>, umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi łącznie 136,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 107szt/817,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 214,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 3929,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 4574,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 568,40m<sup>2</sup>, ustawienie oznakowania pionowego 23 słupki/34 tablice, ustawienie barier U-14a 28,00m, ustawienie krawężników 15x30cm na ławie z betonu C12/15 32,00m, ustawienie obrzeży 30x8cm 91,00m, wykonanie chodnika z kostki brukowej gr. 6cm 66,0m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kruszywa łamanego 127,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S o gr. 4cm 1612,0m<sup>2</sup>, przełożenie zjazdów z kostki brukowej 111,00m<sup>2</sup>, montaż nowej wiaty przystankowej 1,0kpl., regulacja studni i zaworów łącznie 19,0szt. 3,0 szt.

b) Zadanie nr 2 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1125W Szczyty – Brzeźce od km 0+000 do km 1+532 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,532 km, karczowanie krzaków 5000,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 620,00m<sup>2</sup>, rozbiórka przepustów 72,00m, rozbiórka znaków ze słupkami 2słupki/4 tarcze, demontaż progów zwalniającego prefabrykowanego 1,0kpl., wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni 20/40cm łącznie 630,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję chodników gr 15cm 2182,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów gr 25cm 729,00m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod konstrukcję wlotów dróg bocznych gr. 30cm 397,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 599,00m<sup>3</sup>, wykonanie przykanalików o śr. 160mm z rur PVC SN8 61,50m, ustawienie krawężników odwadniających I i II segmentowych łącznie 15,0 szt., wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 3938,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15, 20 i 25cm łącznie 3938,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 3cm 5826,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 6cm 630,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 4cm 397,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m<sup>2</sup> 334,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 285,00m<sup>2</sup>, umocnienie skarp płytami ażurowymi 17,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 40szt/292,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 80,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 1141,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 2003,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego 351,10m<sup>2</sup> ustawienie oznakowania pionowego 17 słupków/19 tablic, ustawienie barier U-14a 12,00m, montaż progów zwalniających płytowych 2,0 szt., ustawienie krawężnika 15x30 na ławie bet.C12/15 1535,00m, ustawienie obrzeży 8x30 wraz z ławą bet. C8/10 1626,0m, wykonanie zjazdów z BA o gr. 4cm 729,00m<sup>2</sup>, przełożenie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 39,00m<sup>2</sup>, regulacja studni teletech. 2,0szt.

c) Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1104W Falęcice – Nowe Miasto nad Pilicą na odcinku Adamów – Pacew od km 2+715 do km 3+805 – CZĘŚĆ II”,

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,090 km, karczowanie drzew o średnicy 10-15cm 6,00szt., karczowanie krzaków 640,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni, chodników i zjazdów łącznie 500,00m<sup>2</sup>, rozbiórka krawężników wraz z ławą bet. i obrzeży łącznie 86,00m, rozbiórka znaków ze słupkami 2 słupki/4tarcze, wykonanie koryta na głębokość 15cm - 25cm łącznie 3713,00m<sup>2</sup>, wykonanie nasypów 163,00m<sup>3</sup>, wykonanie kan. deszczowej o średnicy 160mm 18,0m ustawienie krawężników odwadniających 6,0 szt., wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 2995,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 349,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10-25cm łącznie 2775,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 4cm 5995,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 6cm 349,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m<sup>2</sup> 432,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 120,00m<sup>2</sup>, umocnienie skarp płytami ażurowymi 43,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 56szt/405,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 116,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 1090,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 1625,00m, wykonanie muldy 555,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 110,00m<sup>2</sup>, ustawienie oznakowania pionowego 4 słupki/5 tablic, ustawienie krawężników 15x30cm na ławie z bet. C8/10 1090,00m, wykonanie chodników z kostki brukowej gr. 6cm łącznie 1758,00m<sup>2</sup>, ustawienie obrzeży 8x30cm 1316,00m, wykonanie zjazdów z kruszywa o gr. 15cm 718,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 997,00m<sup>2</sup>, przebudowa (przełożenie) zjazdów z kostki betonowej 225,00m<sup>2</sup>, regulacje studni 1,00szt.,

d) Zadanie nr 4 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1113W Bukówno – Czarnocin - Grotki na odcinku Ocieść – Grotki od km 6+420 do km 6+875 – CZĘŚĆ II”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 455,00 m, karczowanie krzaków 484,00m<sup>2</sup>, rozbiórka konstrukcji jezdni w miejscach utraty nośności 69,42 m<sup>2</sup>, wykonanie koryta pod drogę gr. 15-20cm 108,42,0m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 20-25cm łącznie 108,42m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC8S 2314,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA Ac 16W gr. 4 i 6cm 108,42m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA AC11W o śr. gr. 3cm 160,00t., frezowanie warstwowe do 3cm 100,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 6szt/49,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 12,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 683,00m<sup>2</sup>, oczyszczenie rowów 438,00m, ustawienie oznakowania pionowego 9 słupków/15 tablic, ustawienie barier SP04 135,00m, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 187,00m<sup>2</sup>,

e) Zadanie nr 5 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1111W Podlesie – Radzanów na odcinku od km 7+064 do km 7+244 w m. Radzanów – CZĘŚĆ I”.

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 0,180 km, rozbiórka konstrukcji jezdni, łącznie 32,00m<sup>2</sup>, rozbiórka krawężników 2,00m, rozbiórka przepustów pod zjazdami 13,0m, wykonanie koryta pod konstrukcję drogi i zjazdów gr. 10-20cm 176,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC 8S o gr. 3cm 920,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wiążącej z BA AC 16W o gr. 6cm 32,00m<sup>2</sup>, wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 50kg/m<sup>2</sup> 40,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 120,00m<sup>2</sup>, wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 6szt/42,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 12,00szt., oczyszczenie rowów przydrożnych 138,00m, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 135,00m<sup>2</sup>, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 144,00m<sup>2</sup>.

### **3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA VIII - PROCEDURA

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2023-12-15 13:00

Po zmianie:

2023-12-20 12:00

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2023-12-15 13:05

Po zmianie:

2023-12-20 12:05

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2024-01-15

Po zmianie:

2024-01-20