

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

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

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00553035
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-12-14

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00523974
- 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 w m. Siemiradz od km 0+560 do km 1+245 – CZĘŚĆ II”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 0,685 km, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 156,00m², rozbiórka przepustów 100-120cm 11,00 m, demontaż słupków i tablic 2 słupki/5 tablic wykonanie koryta pod konstrukcją drogi 25-40cm łącznie 1335,00m², wykonanie nasypów 8,00m³, wykonanie przepustu pod koroną drogi o śr. 100cm 10,0m wraz z prefabrykowanymi ściankami czołowymi, wykonanie sączków podłużnych z tłucznia 27,0m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm 1324,00 m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 15, 20 i 25cm łącznie 1324,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej o śr. gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 16W 199,00 ton, wykonanie warstwy wiążącej o gr. 4 i 6cm z betonu asfaltowego AC 16W łącznie 958,00m², wykonanie warstwy ścierealnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 8S łącznie 3497,00 m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 1szt/7,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 2,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 1028,00m², oczyszczenie rowów 10,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 145,90m², ustawienie oznakowania pionowego 9 słupków/20 tablic, ustawienie barier U-14a 16,00m, wykonanie progów zwalniających wyspowych z betonu asfaltowego 6,0 szt., wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S o gr. 4cm 380,0m², przełożenie zjazdów z kostki brukowej 43,0 m², regulacja studni 10,0 szt.

b) Zadanie nr 2 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1108W Olszowa – Ulów - Klwów na odcinku Olszowa – Kostrzyn od km 0+000 do km 1+ 972 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,972 km, karczowanie krzaków 6960,00m², ścinanie drzew o śr. 36-45cm 12,0szt., rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 353,00m², rozbiórka znaków ze słupkami 2słupki/4 tarcze, wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni 20/40cm łącznie 1388,00m², wykonanie koryta pod konstrukcję chodników gr 15cm 2182,00m², wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów gr 10 i 20cm 1499,00m², wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 3938,00m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 15 i 25cm łącznie 1503,00m², wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 3cm 10846,00m², wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 6cm 1256,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m² 719,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 285,00m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 20szt/145,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 40,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 3944,00m², oczyszczenie rowów 3400,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego 458,60m² ustawienie oznakowania pionowego 12 słupków/20 tablic, wykonanie zjazdów z kruszywa 368,0 m², wykonanie zjazdów z BA o gr. 4cm 111,00m², przełożenie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 12,00m², regulacja studni teletech. 1,0szt.

c) Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1119W Radzanów – Kadłubska Wola na odcinku Kadłubska Wola - Rogolin od km 1+590 do km 2+660”,

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,070 km, karczowanie drzew o średnicy do 100cm 1,00szt., karczowanie krzaków 825,00m², rozbiórka konstrukcji jezdni, chodników i zjazdów łącznie 290,00m², rozbiórka przepustów pod koroną drogi o średnicy 80cm, 20,0m rozbiórka znaków ze słupkami 4 słupki/6 tarcze, wykonanie koryta na głębokość 10cm, 15cm i 25cm łącznie 1393,00m², wykonanie nasypów 14,00m³, wykonanie przepustu pod koroną drogi o średnicy 80cm z rur PEHD wraz ze ściankami czołowymi, 20,0m, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15 i 25cm łącznie 1309,00m², wykonanie nawierzchni zatoki z płyt ażurowych 60x40x10cm 36,0m², wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC 11S o gr. 4cm, 6123,00m², wykonanie warstwy wiążącej z BA Ac 16W o gr. 6cm, 1074,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA AC 16W w ilości 75kg/m² 364,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. 3 i 4cm łącznie 686,00m², umocnienie skarp kamieniem polnym 11,00m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 20szt/160,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 40,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 1596,00m², oczyszczenie rowów 1080,00m, ustawienie oznakowania pionowego 10 słupków/15 tablic, ustawienie barier U-14a 22,00m, ustawienie krawężnika 15x30 na ławie bet.C12/15 19,00m, ustawienie obrzeży 8x30, 33,0m, wykonanie chodnika z kostki brukowej 44,0m², wykonanie zjazdów z kruszywa o gr. 15cm 497,00m², wykonanie zjazdów z BA AC 11S o gr. 4cm 120,00m², przebudowa (przełożenie) zjazdów z kostki betonowej 32,00m²,

d) Zadanie nr 4 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1111W Podlesie - Radzanów na odcinku od km 6+100 do km 6+645 w m. Radzanów”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 545,00 m, karczowanie krzaków 96,00m², rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 82,0m², wykonanie koryta pod drogę gr. 10, 20 i 40cm 643,0m², wykonanie przepustu pod koroną drogi z rur PEHD o śr. 40cm wraz z przyczółkami 8,0m, wykonanie sączków podłużnych – 36,0m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm 271,0m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 271,0m², wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC8S 2725,00m², wykonanie warstwy wiążącej z BA AC 16W gr. 6cm 271,0m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA o śr. gr. 2cm 183,00t., frezowanie warstwowe do 3cm 90,00m², wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 409,00m², oczyszczenie rowów 20,00m, ustawienie oznakowania pionowego 3 słupki/3 tablice, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 372,00m²,

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane podzielone na zadania

a) Zadanie nr 1 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1132W Siemiradz – Bród w m. Siemiradz od km 0+560 do km 1+245 – CZĘŚĆ II”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 0,685 km, rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 156,00m², rozbiórka przepustów 100-120cm 11,00 m, demontaż słupków i tablic 2 słupki/5 tablic wykonanie koryta pod konstrukcję drogi 25-40cm łącznie 1335,00m², wykonanie nasypów 8,00m³, wykonanie przepustu pod koroną drogi o śr. 100cm 10,0m wraz z prefabrykowanymi ściankami czołowymi, wykonanie sączków podłużnych z tłuźnia 27,0m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm 1324,00 m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 15, 20 i 25cm łącznie 1324,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej o śr. gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 16W 199,00 ton, wykonanie warstwy wiążącej o gr. 4 i 6cm z betonu asfaltowego AC 16W łącznie 958,00m², wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC 8S łącznie 3497,00 m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 1szt/7,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 2,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 1028,00m², oczyszczenie rowów 10,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego łącznie 145,90m², ustawienie oznakowania pionowego 9 słupków/20 tablic, ustawienie barier U-14a 16,00m, wykonanie progów zwalniających wyspowych z betonu asfaltowego 6,0 szt., wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S o gr. 4cm 380,0m², przełożenie zjazdów z kostki brukowej 43,0 m², regulacja studni 10,0 szt.

b) Zadanie nr 2 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1108W Olszowa – Ulów - Klwów na odcinku Olszowa – Kostrzyn od km 0+000 do km 1+ 972 – CZĘŚĆ I”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,972 km, karczowanie krzaków 6960,00m², ścinanie drzew o śr. 36-45cm 12,0szt., rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 353,00m², rozbiórka znaków ze słupkami 2słupki/3 tarcze, wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni 20/40cm łącznie 1388,00m², wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów gr 10 i 20cm 479,00m², wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm łącznie 1599,00m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 15 i 25cm łącznie 1503,00m², wykonanie warstwy ścieralnej z BA o gr. 3cm 10846,00m², wykonanie warstwy wiążącej z BA o gr. 6cm 1256,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA w ilości 75kg/m² 719,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. do 3cm 180,00m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 20szt/145,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 40,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 3944,00m², oczyszczenie rowów 3400,00m, wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego 458,60m² ustawienie oznakowania pionowego 12 słupków/20 tablic, wykonanie zjazdów z kruszywa 368,0 m², wykonanie zjazdów z BA o gr. 4cm 111,00m², przełożenie zjazdów z kostki brukowej o gr. 8cm 12,00m², regulacja studni teletech. 1,0szt.

c) Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1119W Radzanów – Kadłubska Wola na odcinku Kadłubska Wola - Rogolin od km 1+590 do km 2+660”,

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 1,070 km, karczowanie drzew o średnicy do 100cm 1,00szt., karczowanie krzaków 825,00m², rozbiórka konstrukcji jezdni, chodników i zjazdów łącznie 290,00m², rozbiórka przepustów pod koroną drogi o średnicy 80cm, 20,0m rozbiórka znaków ze słupkami 4 słupki/6 tarcze, wykonanie koryta na głębokość 10cm, 15cm i 25cm łącznie 1393,00m², wykonanie nasypów 14,00m³, wykonanie przepustu pod koroną drogi o średnicy 80cm z rur PEHD wraz ze ściankami czołowymi, 20,0m, wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 10, 15 i 25cm łącznie 1309,00m², wykonanie nawierzchni zatoki z płyt ażurowych 60x40x10cm 36,0m², wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC 11S o gr. 4cm, 6123,00m², wykonanie warstwy wiążącej z BA Ac 16W o gr. 6cm, 1074,00m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA AC 16W w ilości 75kg/m² 364,00t., frezowanie nawierzchni bitumicznych na gr. 3 i 4cm łącznie 686,00m², umocnienie skarp kamieniem polnym 11,00m², wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PVC o średnicy 40cm 20szt/160,00m, ustawienie przyczółków do przepustów o średnicy 40cm 40,00szt, wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 1,00m 1596,00m², oczyszczenie rowów 1080,00m, ustawienie oznakowania pionowego 10 słupków/15 tablic, ustawienie barier U-14a 22,00m, ustawienie krawężnika 15x30 na ławie bet.C12/15 19,00m, ustawienie obrzeży 8x30, 33,0m, wykonanie chodnika z kostki brukowej 44,0m², wykonanie zjazdów z kruszywa o gr. 15cm 497,00m², wykonanie zjazdów z BA AC 11S o gr. 4cm 120,00m², przebudowa (przełożenie) zjazdów z kostki betonowej 32,00m²,

d) Zadanie nr 4 - „Przebudowa drogi powiatowej nr 1111W Podlesie - Radzanów na odcinku od km 6+100 do km 6+645 w m. Radzanów”

Wykonanie przebudowy drogi powiatowej na odcinku 545,00 m, karczowanie krzaków 96,00m², rozbiórka konstrukcji jezdni łącznie 82,0m², wykonanie koryta pod drogę gr. 10, 20 i 40cm 643,0m², wykonanie przepustu pod koroną drogi z rur PEHD o śr. 40cm wraz z przyczółkami 8,0m, wykonanie sączków podłużnych – 36,0m, wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm 271,0m², wykonanie podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 25cm łącznie 271,0m², wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 3cm z betonu asfaltowego AC8S 2725,00m², wykonanie warstwy wiążącej z BA AC 16W gr. 6cm 271,0m², wykonanie warstwy wyrównawczej z BA o śr. gr. 2cm 183,00t., frezowanie warstwowe do 3cm 90,00m², wykonanie poboczy z kruszywa 0/31,5mm o szer. 0,75m 409,00m², oczyszczenie rowów 20,00m, ustawienie oznakowania pionowego 3 słupki/3 tablice, wykonanie zjazdów z kruszywa 0/31,mm o gr. 15cm 372,00m²,

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:

2023-12-18 12:00

Po zmianie:

2023-12-21 12:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2023-12-18 12:05

Po zmianie:

2023-12-21 12:05

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2023-12-18

Po zmianie:
2024-01-21