

**Proszowice: Bieżąca likwidacja skutków powodzi - remont przepustów na drogach wojewódzkich nr
768,964,965,794**

Numer ogłoszenia: 205420 - 2010; data zamieszczenia: 12.07.2010

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.
Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

- I. 1) NAZWA I ADRES:** Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie Rejon Dróg Wojewódzkich w Jakubowicach ,
Jakubowice 75, 32-100 Proszowice, woj. małopolskie, tel. 012 3863830, faks 012 3863830.
I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: Jednostka budżetowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Bieżąca likwidacja skutków powodzi - remont przepustów na drogach wojewódzkich nr 768,964,965,794.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 1) Przepust na DW nr 768 odc. 050/1+621 Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 17 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 25 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod.samowyładowczymi na odl. do 1 km - 15 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - 3 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 6 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 3 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 600mm - 10 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 600mm /1,8m3/- 2 ściank. Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 15 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 35 m2 Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 3 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 3 m3 Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 100 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 2 t Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - grubość po zagęszcz. 5 cm - 17 m2 Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 14 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 8 m 2) Przepust na DW nr 768 odc. 050/2+453 Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 17 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 25 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod.samowyładowczymi na odl. do 1 km - 15 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - 3 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 6 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 3 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 600mm - 10 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 600mm/1,8m3/- 2 ściank. Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 15 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 35 m2 Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 3 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 3 m3 Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 100 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 2 t Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - grubość po zagęszcz. 5 cm - 17 m2 Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 14 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 8 m 3) Przepust na DW nr 768 odc. 050/2+898 Rozebranie barier skrajnych drogowych typ SP-09 - 52 m Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 30 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 50 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod.samowyładowczymi na odl. do 1 km - 110 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - 10 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 30 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 5 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 1000mm - 12 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 1000mm /11 m3/- 2 ściank. Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 80 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 50 m2 Ręczne formowanie

nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 5 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 5 m3
Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 120 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 4 t
Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - grubość po zagęszcz. 5 cm - 30 m2
Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 20 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 52 m 4) Przepust na DW nr 964 odc. 470/2+365 Rozebranie barier skrajnych drogowych typ - 42 m Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 18 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 24 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod.samowładowczymi na odl. do 1 km - 90 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi - 8 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 25 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 4 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 600mm - 15 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 600mm /2,7m3/ - 2 ściank. Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 60 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 30 m2 Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 3 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 3 m3 Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 100 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 3 t Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - grubość po zagęszcz. 5 cm - 18 m2 Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 15 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 52 m 5) Przepust na DW nr 964 odc. 510/1+222 Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 21 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 24 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod.samowładowczymi na odl. do 1 km - 300 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi - 12 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 60 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 38 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 600mm - 16 m Przepusty rurowe (kryty rów) - rury betonowe o średnicy 600mm - 140 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 600mm /2,7m3/ - 1 ściank. Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 60 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 30 m2 Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 4 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 4 m3 Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 80 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 3 t Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - gr. po zagęszcz. 5 cm - 21 m2 Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 18 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 16 m 6) Przepust na DW nr 965 odc. 020/1+772 Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych na głęb. 6-10 cm - 12 m Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 10 cm - 18 m2 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 30 cm - 24 m2 Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odl. do 1 km - 120 m3 Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi - 5 m3 Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe - 16 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe - 4 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 800mm - 14 m Wykonanie betonowych ścianek czołowych dla rur betonowych fi 600mm /9m3/ - 2 ściank Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym dowiezionym - 80 m3 Podbudowy na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 30 cm - 24 m2 Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - 3 m3 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 3 m3 Zabezpieczenie skarp i dna rowu płytami betonowymi ażurowymi 60x40x10cm z zamocowaniem palikami fi 5cm x 50cm 2 szt. na płytę - 80 m2 Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej - 3 t Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej - gr. po zagęszcz. 5 cm - 18 m2 Umocnienie pobocza kruszywem 0/31.5mm, grubość warstwy 12cm - 18 m2 Montaż barier ochronnych stalowych typ SP-09 - 24 m 7) PRZEPUST NA DW NR 794 ODC. 210/0,340 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas bitumicznych o grubości 10 cm - 9,0 m2 Odkopanie przepustu na działce prywatnej - 16,0 m3 Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa o gr. 40 cm pod nawierzchnią bitumiczną - 6,0 m3 Rozebranie przepustów rurowych. Rury betonowe o średnicy 50 cm - 27,0 m Wykopy transportem urobku taczkami. Odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m. Grunt kat IV - 24,3 m3 Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem samochodami na odległość wg wskazań wykonawcy. Gr. kat. IV - 13,3 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe betonowe M3 - 8,1 m3 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe o śr. 50 cm WIPRO - 27,0 m Zasypanie rur materiałem kamiennym w koronie drogi wraz z zagęszczeniem - 10,1 m3 Zasypanie rur ziemią na posesji wraz z zagęszczeniem - 11,0 m3 Nawierzchnia z betonu asfaltowego, w-wa wiążąca, gr. w-wy po zagęszczeniu 6 cm - 9,0 m2 Nawierzchnia z betonu asfaltowego, w-wa ścieralna, gr. w-wy po zagęszczeniu 4 cm - 9,0 m2 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm - 2,0 szt Umocnienie skarp płytami chodnikowymi 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 6,0 m2 Rozebranie rur betonowych o śr. 40 cm w rowie krytym przy wlocie do przepustu w celu wymiany - 10,0 m Ławy fundamentowe żwirowe pod rury w rowie krytym - 1,0 m3 Rury betonowe o śr 40 cm układane w rowie krytym przy wlocie do przepustu - 10,0 m.

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.22.11.11-3.

- II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.
II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 29.10.2010.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Wadium nie jest wymagane

III.2) ZALICZKI

- Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

- **III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania**
Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku
 - Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań
- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**
Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku
 - Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań
- **III.3.3) Potencjał techniczny**
Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku
 - Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań
- **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**
Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku
 - Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań
- **III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku
 - Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

- **III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**
- **III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**
 - oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
 - aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- **III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych**
Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:
III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:
 - nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
 - nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

III.6) INNE DOKUMENTY

Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)

Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. III.4.3.1), zastępuje się je dokumentem zawierającym

oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Zmiana umowy może być dokonana: 1) zmianie uległy przepisy prawne istotne dla realizacji przedmiotu umowy, 2) wydłużenia terminu wykonania zamówienia z uwagi na : wystąpienie nadzwyczajnych warunków pogodowych nie pozwalających na wykonanie zamówienia zgodnie z warunkami wykonania określonymi w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych, innych okoliczności niezależnych od Wykonawcy, pod warunkiem wyrażenia zgody przez Zamawiającego, termin może ulec przedłużeniu o czas trwania tych okoliczności, 3) z uwagi na niezależne od Stron umowy zmiany dotyczące osób kluczowych dla realizacji umowy - Kierownika robót. Zmiana Kierownika robót musi być uzasadniona przez Wykonawcę i zaakceptowana przez Zamawiającego, 4) wystąpienia konieczności zmiany podwykonawcy dla części zamówienia, którą Wykonawca wskazał w ofercie, że powierzy ją do wykonania podwykonawcy, za zgodą Zamawiającego i z zachowaniem zasad dot. podwykonawców określonych w umowie, 5) w szczególnie uzasadnionym przypadku wystąpienia konieczności realizacji przez podwykonawcę części zamówienia, której Wykonawca nie wskazał w ofercie, że powierzy ją do wykonania podwykonawcy, za zgodą Zamawiającego i z zachowaniem zasad dot. podwykonawców określonych we wzorze umowy. 6) w przypadku zmian korzystnych dla Zamawiającego.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

www.zdw.krakow.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie Rejon Dróg Wojewódzkich w Jakubowicach 75, 32-100 Proszowice, pok. nr 5. Materiały płatne 7,76 zł + opłata pocztowa w przypadku przesłania materiałów pocztą...

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 27.07.2010 godzina 09:30, miejsce: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie Rejon Dróg Wojewódzkich w Jakubowicach 75, 32-100 Proszowice, pok. nr 10.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie