

Poljska-Rzeszów: Radovi rušenja, priprema i čišćenje gradilišta**OJ S 180/2015 17/09/2015****Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie, ul. Legionów 20, Na pażnju (osoba za kontakt): Jolanta Rożek, Rzeszów 35-959, Poljska. Telefon: +48 178537395. Telefaks: +48 178537395. E-pošta: sekretariat_rzeszow@gddkia.gov.pl****Radovi****(Dodatak Službenom listu Europske unije, 12.8.2015, 2015/S 154-283445)**

Predmet:

CPV:45111000 Radovi rušenja, priprema i čišćenje gradilišta, 45112000 Radovi iskopa i zemljani radovi, 45113000 Opremanje gradilišta, 45231000 Građevinski radovi na cjevovodu, komunikacijskim i energetske vodovima, 45232000 Pomoćni radovi za cjevovode i kabele, 45233000 Građevinski radovi, građevinski radovi na temelju i građevinski radovi na površinskom sloju autocesta, cesta, 45261000 Krovovezački, krovopokrivački i s njima povezani radovi, 45262000 Posebni građevinski zanatski radovi drugačiji od radova na krovu, 45311000 Radovi električnog ožičenja i elektromontažni radovi, 45314000 Ugradnja telekomunikacijske opreme, 45315000 Radovi na postavljanju električne instalacije za grijanje i druge električne opreme u zgradama, 45316000 Radovi na instalaciji rasvjetnih i signalnih sustava, 45317000 Ostali elektroinstalaterski radovi, 45342000 Postavljanje ograde, 45410000 Žbukanje, 45421000 Stolarski radovi, 45431000 Postavljanje pločica, 45432000 Radovi postavljanja poda i podnih obloga, postavljanja zidnih obloga i tapeta, 45441000 Staklarski radovi, 45442000 Radovi nanošenja zaštitnog premaza

Radovi rušenja, priprema i čišćenje gradilišta

Radovi iskopa i zemljani radovi

Opremanje gradilišta

Građevinski radovi na cjevovodu, komunikacijskim i energetske vodovima

Pomoćni radovi za cjevovode i kabele

Građevinski radovi, građevinski radovi na temelju i građevinski radovi na površinskom sloju autocesta, cesta

Krovovezački, krovopokrivački i s njima povezani radovi

Posebni građevinski zanatski radovi drugačiji od radova na krovu

Radovi električnog ožičenja i elektromontažni radovi

Ugradnja telekomunikacijske opreme

Radovi na postavljanju električne instalacije za grijanje i druge električne opreme u zgradama

Radovi na instalaciji rasvjetnih i signalnih sustava

Ostali elektroinstalaterski radovi

Postavljanje ograde

Žbukanje

Stolarski radovi

Postavljanje pločica

Radovi postavljanja poda i podnih obloga, postavljanja zidnih obloga i tapeta

Staklarski radovi

Radovi nanošenja zaštitnog premaza

Umjesto:

III.2.3) Kwalifikacije techniczne: Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów: (jeżeli dotyczy)

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się

Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1.1) posiadania wiedzy i doświadczenia: Wykonawca

zdolny do należytego wykonania udzielanego zamówienia to taki który wykaże się wiedzą i doświadczeniem w wykonaniu (zakończeniu), w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

- a) 2 zadania – każde zadanie polegające na budowie lub przebudowie drogi lub ulicy klasy nie niższej niż G o wartości robót minimum 6 500 000 zł brutto, obejmujące budowę lub przebudowę sieci elektrycznej, sanitarnej, gazowej, telekomunikacyjnej i melioracyjnej
- b) 2 obiekty kubaturowe polegające na budowie lub przebudowie obiektu dowolnej konstrukcji o wartości robót min. 500 000 zł brutto każdy obiekt.

Jako wykonanie (zakończenie) zadania należy rozumieć wystawienie co najmniej Świadectwa Przejęcia (dla kontraktów realizowanych zgodnie z warunkami FIDIC) lub podpisanie Protokołu odbioru robót lub równoważnego dokumentu (w przypadku zamówień, w których nie wystawiono Świadectwa Przejęcia).

Wartości podane w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku w walutach innych niż wskazane przez Zamawiającego Wykonawca przeliczy wg średniego kursu NBP na dzień wystawienia Świadectwa przejęcia (dla Kontraktów realizowanych zgodnie z Warunkami FIDIC) lub na dzień podpisania protokołu odbioru robót lub równoważnego dokumentu (w przypadku zamówień, w których nie wystawiono Świadectwa Przejęcia).

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

17.9.2015 (11:00)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

17.9.2015 (11:10)

Glasi:

III.2.3) Kwalifikacje techniczne: Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów: (jeżeli dotyczy)

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1.1) posiadania wiedzy i doświadczenia: Wykonawca zdolny do należytego wykonania udzielanego zamówienia to taki który wykaże się wiedzą i doświadczeniem w wykonaniu (zakończeniu), w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

- a) 2 zadania – każde zadanie polegające na budowie lub przebudowie drogi lub ulicy klasy nie niższej niż G o wartości robót minimum 6 500 000 PLN brutto, obejmujące budowę lub przebudowę sieci elektrycznej, sanitarnej, gazowej, telekomunikacyjnej, WOD-KAN
- b) 2 obiekty kubaturowe polegające na budowie lub przebudowie obiektu dowolnej konstrukcji o wartości robót min. 500 000 PLN brutto każdy obiekt.

Jako wykonanie (zakończenie) zadania należy rozumieć wystawienie co najmniej Świadectwa Przejęcia (dla kontraktów realizowanych zgodnie z warunkami FIDIC) lub podpisanie Protokołu odbioru robót lub równoważnego dokumentu (w przypadku zamówień, w których nie wystawiono Świadectwa Przejęcia).

Wartości podane w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku w walutach innych niż wskazane przez Zamawiającego Wykonawca przeliczy wg średniego kursu NBP na dzień wystawienia Świadectwa przejęcia (dla Kontraktów realizowanych zgodnie z Warunkami FIDIC) lub na dzień podpisania protokołu odbioru robót lub równoważnego dokumentu (w przypadku zamówień, w których nie wystawiono Świadectwa Przejęcia).

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

7.10.2015 (11:00)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

7.10.2015 (11:10)

Ostali dodatni podaci

Informacije koje treba ispraviti ili dodati u odnosnoj dokumentaciji za nadmetanje.

Molimo da za dodatne informacije pogledate dokumentaciju za nadmetanje.