



Urząd Gminy Białaczów

ul. Piotrkowska 12, 26-307 Białaczów

NIP: 7681227397

REGON: 000534760

ZP.271.13.2019

Zał. nr 3

Dotyczy: „Pełnienie funkcji inspektora nadzoru przy realizacji inwestycji pn.: Remont odcinka drogi gminnej nr 107011E w miejscowości Sędów”

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest pełnienie usługi nadzoru inwestorskiego nad robotami budowlanymi związanymi z wykonaniem inwestycji pn.: „Remont odcinka drogi gminnej nr 107011E w miejscowości Sędów”.

Usługa obejmuje pełnienie nadzoru inwestorskiego w branży:

- a) drogowej: osoba ma posiadać uprawnienia w specjalności drogowej, posiadający doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego odpowiadające wymaganiom określonym w ustawie Prawo budowlane lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub przepisów nie będących prawem krajowym, i doświadczenie; *(załączyć kopie uprawnień poświadczonych za zgodność z oryginałem)*;
- b) sanitarnej: osoba ma posiadać uprawnienia w specjalności sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadający doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego odpowiadające wymaganiom określonym w ustawie Prawo budowlane lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub przepisów nie będących prawem krajowym i doświadczenie *(załączyć kopie uprawnień poświadczonych za zgodność z oryginałem)*.

Funkcje a) i b) można łączyć.

Szczegółowy zakres praw i obowiązków inspektora nadzoru został określony we wzorze umowy – Zał. nr 2 do Zapytania ofertowego.

Zakres robót obejmuje:

Projektowane zagospodarowanie terenu

Projektuje się wykonać remont drogi gminnej w miejscowości Sędów.

Zakres robót:

- rozbiórka istniejącej konstrukcji drogi,
- remont przepustu śr. 40 cm L=8,5 m
- wykonanie warstwy mrozoochronnej gr. 25 cm,
- wymiana podbudowy z kruszywa łamanego gr. 20 cm,
- oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego,
- wykonanie warstwy wyrównawczej z bet. asf. w ilości 100 kg/m² AC 11W 50/70,
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr. 4 cm.
- remont przepustów pod zjazdami,
- wykonanie poboczy gruntowych gr. 30 cm.

Parametry techniczne przebudowanego odcinka drogi.

Zestawienie parametrów drogi:

- prędkość projektowa **30 km/h**,
- szerokość jezdni podstawowa **4,5 m**,

tel/fax. 44 758-14-14; 44 758-14-60,

e-mail: ugbialaczow@wp.pl; <http://bialaczow.biuletyn.net/>; www.bialaczow.pl

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Białaczów. Dane przetwarzane są w celu realizacji czynności urzędowych.

Masz prawo do dostępu, sprostowania, ograniczenia przetwarzania danych. Więcej informacji znajdziesz na stronie www.bialaczow.biuletyn.net w zakładce ochrona danych osobowych



Urząd Gminy Białaczów

ul. Piotrkowska 12, 26-307 Białaczów

NIP: 7681227397

REGON: 000534760

- przekrój poprzeczny jezdni jednostronny **2%** i dwustronny **2%**
- kategoria ruchu **KR1**
- długość drogi - **735,0 m**.

Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej

Zaprojektowano kanalizację grawitacyjną z rur PVC-U \varnothing 200mm i 160mm o sztywności obwodowej SN8 ze ścianką litą. Przy przejściach przez drogi w systemie grawitacyjnym zaprojektowano rury stalowe przewiertowe.

Zaprojektowano:

studnie \varnothing 1000 mm z betonu B45

studnie kaskadowe \varnothing 1000 mm z betonu B45

Kinety wszystkich studni wykonać zgodnie ze schematami przedstawionymi na profilach wykonawczych.

Kinety studzienek wyposażone w nastawne kielichy umożliwiające regulację kierunku przepływu ścieków

i spadków o kąt +/- 7,5° zastosowane na zmianach kierunków kanału w zakresie +/- 7,5°. Na pozostałych węzłach przelotowych zastosowano kinety przelotowe o kątach według potrzeb w zakresie 30° 60° 90°.

W przypadku węzłów przyłączeniowych kinety według potrzeb, kąty 45° - 90°.

Pod jezdniami ulic należy zastosować studnie kanalizacyjne wyposażone w pierścienie odciążające.

Studnie kanalizacyjne należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami.

STUDNIE BETONOWE \varnothing 1000.

Elementy betonowe studni wykonać z betonu wibroprasowanego w kl. B45 (nowe oznaczenie C35/45), o klasie wodoszczelności W8 i mrozoodporności F-150.

Do zabezpieczenia dna studni należy zastosować wkładki wykonane z poliuretanu – PU łączone na uszczelkę.

Studnie winny odpowiadać normie PN-EN 1917:2005 lub odpowiedniej aprobacie technicznej i być rozmieszczone zgodnie z dokumentacją projektową.

Studnie \varnothing 1000 mm projektuje się z elementów betonowych łączonych przy pomocy uszczelki na felc wg DIN 4034 cz. I. W studniach tych przejścia rurociągów przez ściany studni wykonać jako szczelne odpowiednio dla rur PVC i PE.

Rodzaje zastosowanych kinet zgodnie z profilami podłużnymi.

Studzienki włazowe zapewniają dostęp do czyszczenia i kontroli przeprowadzanych przez personel poprzez zamontowane stopnie złazowe fabrycznie wbudowane w kręgi.

Na profilach zaznaczono, które studnie zaprojektowano, jako betonowe kaskadowe. W przypadku projektowania przepadu w studniach z kręgów betonowych łączonych przy pomocy uszczelki na felc, otwór kaskady powinien być wykonany w odległości ok. 0,15 m od krawędzi złącza kręgów.

Zaprojektowano studnie kaskadowe z kaskadą zewnętrzną z rurą pionową spustową. Odcinek spadowy w kaskadzie wykonać, jako pionowy (zastosować trójnik 90° i kolano 90°). Rurę pionową należy zakotwić do ściany studni za pomocą uchwytu ze stali kwasoodpornej, wyposażonego we wkładkę gumową.

Kanał główny należy wprowadzić do wnętrza studni. Kaskadę zewnętrzną wykonać z rur i kształtek z PVC-U. Całość studni umieścić na podbudowie betonowej o gr.10 cm.

PRZEWIERTY

Przejście poprzeczne pod nawierzchniami asfaltowymi dróg powiatowych i gminnych wykonać metodą przewiertu w rurze stalowej osłonowej:

- dla rurociągów PVC-U200 SN8,
 - stalowe rury przeciskowe o \varnothing 273,0x4,0mm
- dla rurociągów PVC-U160 SN8,
 - stalowe rury osłonowe o \varnothing 219,1x3,6mm

tel/fax. 44 758-14-14; 44 758-14-60,

e-mail: ugbialaczow@wp.pl; <http://bialaczow.biuletyn.net/>; www.bialaczow.pl

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Białaczów. Dane przetwarzane są w celu realizacji czynności urzędowych.

Masz prawo do dostępu, sprostowania, ograniczenia przetwarzania danych. Więcej informacji znajdziesz na stronie www.bialaczow.biuletyn.net w zakładce ochrona danych osobowych



Urząd Gminy Białaczów

ul. Piotrkowska 12, 26-307 Białaczów

NIP: 7681227397

REGON: 000534760

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w dokumentacji projektowej dotyczącej w/w zadania i STWiOR.

Materiały związane z realizacją zadania dostępne są na stronie BIP Zamawiającego: www.bialaczow.biuletyn.net w zakładce Zamówienia publiczne powyżej 30 000 euro, nazwa zadania: „Remont odcinka drogi gminnej nr 107011E w miejscowości Sędów” oraz w Urzędzie Gminy Białaczów.

tel/fax. 44 758-14-14; 44 758-14-60,

e-mail: ugbialaczow@wp.pl; <http://bialaczow.biuletyn.net/> ; www.bialaczow.pl

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Białaczów. Dane przetwarzane są w celu realizacji czynności urzędowych.

Masz prawo do dostępu, sprostowania, ograniczenia przetwarzania danych. Więcej informacji znajdziesz na stronie www.bialaczow.biuletyn.net w zakładce ochrona danych osobowych