

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego dla inwestycji pn. Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Pechów gmina Klimontów”.

I. Nazwa i adres zamawiającego:

Gmina Klimontów w Klimontowie
Ul. Zysmana 1
27 – 640 Klimontów
Tel.015 866-10-06 fax 015 866-18-47

II. Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej progów ustalonych na podstawie art. 11 ust. 8 Prawa zamówień publicznych. Podstawa prawna udzielenia zamówienia publicznego: art. 39 – 46 z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z 2008r Nr 171 poz. 1058).

Podstawa prawna opracowania specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

- 1) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z 2008 r Nr 171 poz. 1058)
- 2) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2006 r. Nr 87, poz. 605),
- 3) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 2007 r. w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 241 poz. 1763) ,

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Opis przedmiotu zamówienia.

Nadzór inwestorski nad inwestycją:

Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowościach:
Pęczów , Góry Pęczowskie, Kolonia Zakrzów.

Łączna długość planowanego wodociągu wynosi L= 13 837 mb. o średnicach Ø 160 PCV długość 12 588 mb., Ø 110 PCV długość 1 108 mb., Ø 90 PCV długość 17 mb., Ø 50 PE długość 124 mb., oraz 120 przyłączy wodociągowych Ø 32 PE o łącznej długość 3 762,5 mb.

Szczegółowy zakres obowiązków Inspektora:

Zakres obowiązków inspektora nadzoru wynika z art. 25 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jednolity tekst: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zmianami) i obejmuje w szczególności:

- 1) wydawanie poleceń i instrukcji wykonawcy robót budowlanych celem prawidłowego i rzetelnego wykonania prac określonych w umowie z Wykonawcą robót ,
- 2) przyjmowanie wniosków od Wykonawcy o wykonywanej prac, opiniowanie i przedstawienie do akceptacji Zleceniodawcy,
- 3) prawo wstrzymania robót jeśli jest to konieczne dla ich prawidłowego wykonania oraz w przypadku, gdy Wykonawca nie wypełnia swych obowiązków z należytą starannością, wiedzą techniczną i postanowieniami zawartej z nim umowy ,
- 4) kontrole jakości używanych materiałów zgodnie z prawem żądania dodatkowych badań jakościowych, a w szczególności obowiązkowy odbiór przedstawionych przez Wykonawcę certyfikatów i deklaracji zgodności materiałów przed ich wbudowaniem,
- 5) żądanie usunięcia przez Wykonawcę ujawnionych wad w jakości prac oraz wnioskowanie o potrącenie z wynagrodzenia Wykonawcy kar umownych w przypadku nie usunięcia tych wad,
- 6) dokonywanie odbiorów częściowych, zwłaszcza prac zanikających i ulegających zakryciu,
- 7) udział w czynnościach odbioru końcowego, gwarancyjnego i pogwarancyjnego, W ramach tych czynności Inspektor zobowiązany jest do:
 - a) stwierdzenia gotowości do odbioru,
 - b) przekazania Zamawiającemu protokołów odbioru oraz dokumentacji powykonawczej.
- 8) dbanie o interesy Zamawiającego oraz podejmowanie czynności zapewniających techniczną poprawność realizowanej inwestycji,
- 9) pobyt na terenie realizowanej inwestycji oraz bieżące reprezentowanie Zamawiającego na budowie poprzez sprawowanie kontroli zgodności jej realizacji z przepisami prawa, umowy,
- 10) potwierdzanie faktyczne wykonywanych robót oraz usunięcia wad,
- 11) przedkładanie pisemnych miesięcznych raportów dla Zamawiającego z postępu prac i o zgodności postępu prac z ustalonym harmonogramem (w przypadku ustalenia harmonogramu),
- 12) sprawdzanie obmiarów robót i kosztorysów powykonawczych oraz potwierdzenie wykonywanych robót jako podstawy do zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy robót,
- 13) kontrolowanie rozliczeń zadania, w tym zużycia materiałów i weryfikacji kosztów i sprawdzanie faktur,
- 14) sygnalizowanie Zamawiającemu o wszelkich okolicznościach mogących mieć wpływ na terminowość oraz poprawność wykonywanych robót budowlanych oraz o wystąpieniu okoliczności nieprzewidzianych w dokumentacji projektowej,
- 15) udział w czynnościach przekazania Wykonawcy zadania terenu budowy i udział w naradach technicznych,
- 16) sprawdzanie objęcia ubezpieczeniem Wykonawcy przez cały okres budowy,
- 17) inspektor nadzoru, w razie konieczności zabezpieczy nadzór w zakresie stanowiącym część inwestycji, w którym nie posiada on uprawnień do nadzorowania odpowiadając za efekt tak ustanowionego podwykonawstwa lub jego zaniechanie jak za własne działanie,
- 18) reprezentowanie interesów zamawiającego,

Zakres robót przedstawia przedmiar - załącznik nr 4

Wspólny Słownik Zamówień: kod CPV **74.26.20.00 – 3** (usługi nadzoru budowlanego)

2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

3. **Zamawiający żąda wskazania w ofercie części zamówienia, której wykonanie wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy.**

4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
5. Przedmiotem niniejszego postępowania nie jest zawarcie umowy ramowej.
6. Zamawiający nie dopuszcza możliwość udzielenia zamówień uzupełniających stanowiących nie więcej niż 50% wartości zamówienia podstawowego.

IV. Termin wykonania zamówienia – świadczenia usługi.

- od dnia przekazania placu budowy do dnia **31. 12. 2010r** z zastrzeżeniem, że **zakończenie świadczenia usługi nastąpi wraz z ostatecznym odbiorem Zadania realizowanych na podstawie umowy zawartej z Wykonawcą robót budowlanych.**

V. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków

1. O udzielenie zamówienie mogą ubiegać się wykonawcy potwierdzający spełnienie warunków:

- 1) Posiadający uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- 2) Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawia pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia.
- 3) Znajdujący się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- 4) Nie podlegający wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

2. Ocena spełnienia warunków w postępowaniu o zamówienie publiczne.

Z ubiegania się o zamówienie publiczne wyklucza się wykonawców, którzy:

- nie spełniają warunków udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne z art. 22 Prawa zamówień publicznych opisanych w ppkt. 1.1 do 1.4,
- nie spełniają warunków udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne, o których mowa w art. 24 ust. 1 Prawa zamówień publicznych,
- wykonywali bezpośrednio czynności związane z przygotowaniem prowadzonego postępowania, lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności chyba, że udział tych wykonawców w postępowaniu nie utrudnia uczciwej konkurencji,
- złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania,
- nie złożyli oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu lub dokumentów potwierdzających spełnianie tych warunków z zastrzeżeniem art. 26 ust. 3,
- nie wnieśli wadium (jeśli dotyczy), w tym również na przedłużony okres związania ofertą, lub nie zgodzili się na przedłużenie okresu związania ofertą,

3. Zamawiający odrzuca ofertę wykonawcy:

- niezgodną z ustawą lub jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia,
- jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
- zawierającą rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia,
- wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub nie zaproszonego do składania ofert,
- zawierającą omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, których nie można poprawić na podstawie art. 88, lub błędy w obliczeniu ceny,

- który w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia nie zgodził się na poprawienie omyłki rachunkowej w obliczeniu ceny,
- nieważnej na podstawie odrębnych przepisów,
- nie zabezpieczonej wadium (jeśli dotyczy), w tym również na przedłużony okres związania ofertą, lub braku zgody na przedłużenie okresu związania ofertą,

4. Ofertę wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą.

5. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu dokonywana będzie w oparciu o dokumenty złożone przez wykonawcę w niniejszym postępowaniu metodą warunku granicznego - spełnia/niespełna.

VI. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz złożenia oferty.

A. W celu potwierdzenia, że wykonawca posiada uprawnienie do wykonywania określonej działalności lub czynności oraz nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych, wykonawca składa następujące dokumenty:

- dokumenty stwierdzające, że osoby które będą wykonywać zamówienie, posiadają uprawnienia do nadzorowania robotami budowlanymi zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane / tekst jedn. Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zmian./ oraz aktualne zaświadczenie o wpisie na listę członków właściwej Izby Samorządu Zawodowego zgodnie z ustawą z dnia 15.12.2000r. o Samorządach Zawodowych Architektów, Inżynierów Budownictwa oraz Urbanistów /Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późniejszymi zmianami/ dla osób pełniących samodzielnie funkcje techniczne w budownictwie.
- na potwierdzenie wymaganego doświadczenia wykonawca zobowiązany jest załączyć do oferty wykaz wykonanych w okresie ostatnich 5 lat przed dniem wszczęcia niniejszego postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie usług z którego będzie wynikało, że pełnił funkcje inspektora nadzoru inwestorskiego na co najmniej 1 zadaniu o zakresie podobnym swoim rodzajem i wartością robót stanowiącym przedmiot zamówienia.
- oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu z art. 22 prawa zamówień publicznych z wykorzystaniem wzoru - załącznik nr 2

B. Na ofertę składają się następujące dokumenty i załączniki:

- 1) Formularz ofertowy - wypełniony i podpisany przez wykonawcę - załącznik nr 1
- 2) oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu z art. 22 prawa zamówień publicznych z wykorzystaniem wzoru - załącznik nr 2
- 3) Dokumenty wykazane w pkt. A

C. Wykonawca zamieszkały poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w postępowaniu o zamówienie publiczne składa następujące dokumenty:

1. Dokumenty wymagane:

- 1) Formularz ofertowy - wypełniony i podpisany przez wykonawcę - załącznik nr 1
- 2) oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu z art. 22 prawa zamówień publicznych z wykorzystaniem wzoru - załącznik nr 2
- 3) Dokumenty wykazane w pkt. A

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej

Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa w pkt. A składa dokument lub dokumenty, wystawione zgodnie z prawem kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- 1) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości;
- 2) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie;
- 3) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.

Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się powyższych dokumentów oraz informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

C. Dokumenty wymagane w przypadku składania oferty wspólnej:

- 1) Dokumenty wymienione w pkt. **A**, każdy partner z osobna.
- 2) Formularz ofertowy z wykorzystaniem wzoru - załącznik nr 1
- 3) Oświadczenie Wykonawcy dla każdego partnera z osobna, o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu z art. 22 prawa zamówień publicznych z wykorzystaniem wzoru - załącznik nr 2
- 4) Umowa regulująca współpracę podmiotów występujących wspólnie.
- 5) Ustalone pełnomocnictwo w reprezentowaniu firm w postępowaniu i podpisaniu umowy.

Wyżej wymienione dokumenty w pkt. 4 i 5 mogą być złożone w formie oryginałów lub kserokopii potwierdzonych za zgodność przez Wykonawcę lub osoby uprawnione do podpisania oferty z dopiskiem "za zgodność z oryginałem".

VII. Informacja o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń lub dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami

1. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie. Pytania muszą być skierowane na adres:

Urząd Gminy w Klimontowie
ul. Zysmana 1
27-640 Klimontów
godz. pracy: 7.30 - 15:30

Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się faksem.

2. Osobą ze strony Zamawiającego upoważnioną do kontaktowania się z Wykonawcami jest:

imię i nazwisko: Pani Dorota Szemraj
tel. 0158661006 fax. 0158661847
w godz. pomiędzy 8:00 – 14:00

3. Osobą ze strony Zamawiającego upoważnioną do potwierdzenia wpływu oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz innych informacji przekazanych za pomocą telefaksu jest:

imię i nazwisko: Pani Justyna Flisek
tel. 0158661006 fax. 0158661847
w godz. pomiędzy 7:30 – 15:30

4. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający udziela odpowiedzi wszystkim wykonawcom, którzy otrzymali specyfikację istotnych warunków zamówienia chyba, że pytanie wpłynęło do zamawiającego na mniej niż 6 dni przed upływem terminu składania ofert.

5. Zamawiający nie przewiduje zorganizowania zebrania z wykonawcami.

6. Nie udziela się żadnych ustnych i telefonicznych informacji, wyjaśnień czy odpowiedzi na kierowane do zamawiającego zapytania w sprawach wymagających zachowania pisemności postępowania.

7. W uzasadnionych przypadkach zamawiający może, w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert, zmodyfikować treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia pod warunkiem, że wprowadzona zmiana nie prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

8. Wprowadzone w ten sposób modyfikacje, zmiany lub uzupełnienia przekazane zostaną wszystkim wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszczone zostaną na stronie internetowej klimontow.pl.

9. Wszelkie modyfikacje, uzupełnienia i ustalenia oraz zmiany, w tym zmiany terminów, jak również pytania Wykonawców wraz z wyjaśnieniami stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Wszelkie prawa i zobowiązania wykonawcy odnośnie wcześniej ustalonych terminów będą podlegały nowemu terminowi.

10. Jeżeli wprowadzona modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia prowadzi do zmiany treści ogłoszenia Zamawiający zamieści w Biuletynie Zamówień Publicznych „ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych”, przedłużając jednocześnie termin składania ofert o czas niezbędny na wprowadzenie zmian w ofertach, jeżeli spełnione zostaną przesłanki określone w art. 12a ust. 1 lub 2 Prawa zamówień publicznych.

11. Niezwłocznie po zamieszczeniu w Biuletynie Zamówień Publicznych „ogłoszenia o zmianie ogłoszenia zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych” zamawiający zamieści informację o zmianach na tablicy ogłoszeń oraz na stronie internetowej klimontow.pl.

VIII. Wymagania dotyczące wadium

Oferent nie wnosi wadium

IX. Termin związania ofertą

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

W uzasadnionych przypadkach, na co najmniej 3 dni przed upływem terminu związania ofertą zamawiający może tylko raz zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

Wykonawca może przedłużyć termin związania ofertą samodzielnie, zawiadamiając o tym zamawiającego.

X. Opis sposobu przygotowania oferty

A. Przygotowanie oferty

1) Wykonawca może złożyć jedną ofertę, w formie pisemnej, w języku polskim, pismem czytelnym.

2) Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę.

3) Oferta oraz wszystkie wymagane druki, formularze, oświadczenia, opracowane zestawienia i wykazy składane wraz z ofertą wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania

firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym oraz przepisami prawa.

4) Oferta i załączniki podpisane przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy wymagają załączenia właściwego pełnomocnictwo lub umocowania prawnego.

5) Oferta powinna zawierać wszystkie wymagane dokumenty, oświadczenia, załączniki i inne dokumenty, o których mowa w treści niniejszej specyfikacji.

6) Dokumenty winny być sporządzone zgodnie z zaleceniami oraz przedstawionymi przez Zamawiającego wzorcami (załącznikami), zawierać informacje i dane określone w tych dokumentach.

7) Poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby/ osób /podpisującej ofertę.

8) Wszystkie strony oferty powinny być spięte (zszyte) w sposób trwały, zapobiegający możliwości dekompletacji zawartości oferty.

9) Zamawiający żąda wskazania w ofercie części zamówienia, której wykonanie wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy.

B. Oferta wspólna

W przypadku, kiedy ofertę składa kilka podmiotów, oferta tych Wykonawców musi spełniać następujące warunki:

1. Oferta winna być podpisana przez każdego z wykonawców występujących wspólnie lub upoważnionego przedstawiciela / partnera wiodącego.

2. Upoważnienie do pełnienia funkcji przedstawiciela / partnera wiodącego wymaga podpisu prawnie upoważnionych przedstawicieli każdego z Wykonawców występujących wspólnie/ partnerów - należy załączyć do oferty.

3. Przedstawiciel / wiodący partner winien być upoważniony do reprezentowania Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Podmioty występujące wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań

W przypadku dokonania wyboru oferty wykonawcy występującego wspólnie przed przystąpieniem do zawarcia umowy o zamówienie publiczne przedłożona zostanie umowa regulująca współpracę wykonawców występujących wspólnie. Termin, na jaki została zawarta umowa wykonawców nie może być krótszy od terminu określonego na wykonanie zamówienia.

XI. Miejsce oraz termin składania ofert.

1. Ofertę należy przesłać / złożyć w nieprzejrystym opakowaniu / zamkniętej kopercie na adres zamawiającego:

Gmina Klimontów
ul. Zysmana 1
27 – 640 Klimontów

w sekretariacie.

do dnia **17.08.2009 r. do godz. 9⁰⁰**

2. Koperta / opakowanie zawierające ofertę powinno być zaadresowane do zamawiającego na adres:

Gmina Klimontów
ul. Zysmana 1
27-640 Klimontów

3 Oznakowanie oferty następujące:

„Pełnienie funkcji inspektora nadzoru nad „Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Pechów”

4. Oferty złożone po terminie będą zwrócone wykonawcom bez otwierania, po upływie terminu do wniesienia protestu.

5. Miejsce otwarcia ofert nastąpi w siedzibie zamawiającego:

Urząd Gminy w Klimontowie

ul. Zysmana 1

27 – 640 Klimontów

Pok. Nr 5 dnia **17.08. 2009 r. o godz. 9¹⁵**

6. Sesja otwarcia ofert

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający przekaze zebranych wykonawcom informację o wysokości kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi bezpośrednio po odczytaniu ww. informacji. Po otwarciu ofert przekazane zostaną następujące informacje: nazwa i siedziba wykonawcy, którego oferta jest otwierana, cena, a także termin wykonania zamówienia, okres gwarancji, warunki płatności.

XII. Opis sposobu obliczenia ceny robót.

Cena ma obejmować wszelkie koszty konieczne do prawidłowego świadczenia usług objętych zamówieniem danego zadania bez konieczności ponoszenia przez Zamawiającego jakichkolwiek dodatkowych kosztów.

Wynagrodzenie wykonawcy usług nadzoru inwestorskiego nie ulegnie zmianie w przypadku przekroczenia czasu trwania robót budowlanych określonych w umowie z Wykonawcą

Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w PLN cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem należnego podatku VAT - jeżeli występuje.

Cena może być tylko jedna za oferowany przedmiot zamówienia, nie dopuszcza się wariantowości cen.

Cena nie ulega zmianie przez okres ważności oferty (związania).

Cenę za wykonanie poszczególnych części przedmiotu zamówienia należy przedstawić w „Formularzu ofertowym” stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

XIII. Kryteria oceny oferty

1. Kryteria oceny ofert - zamawiający uzna oferty za spełniające wymagania i przyjmie do szczegółowego rozpatrywania, jeżeli:

- 1.1 oferta, co do formy opracowania i treści spełnia wymagania określone niniejszą specyfikacją,
- 1.2 z ilości i treści złożonych dokumentów wynika, że wykonawca spełnia warunki formalne określone niniejszą specyfikacją,
- 1.3 złożone oświadczenia, dokumenty, zaświadczenia są aktualne i podpisane przez osoby uprawnione,
- 1.4 oferta została złożona, w określonym przez Zamawiającego terminie,
- 1.5 wniesiono poprawnie wadium, jeśli dotyczy,
- 1.6 wykonawca przedstawił ofertę zgodną co do treści z wymaganiami Zamawiającego.

1. Kryteria oceny ofert - stosowanie matematycznych obliczeń przy ocenie ofert, stanowi podstawową zasadę oceny ofert, które oceniane będą w odniesieniu do najkorzystniejszych warunków przedstawionych przez wykonawców w zakresie każdego kryterium,
2. Za parametry najkorzystniejsze w danym kryterium, oferta otrzyma maksymalną ilość punktów ustaloną w poniższym opisie, pozostałe będą oceniane odpowiednio -

proporcjonalnie do parametru najkorzystniejszego, wybór oferty dokonany zostanie na podstawie opisanych kryteriów i ustaloną punktacją: punktacja 0 -100 (100% =100 pkt).

3. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów obliczonych w oparciu o ustalone kryteria przedstawione w tabeli:

Lp.	Opis kryterium	Znacz. waga %	Opis metody przyznawania punktów
1	Cena oferty	100	<p>Proporcje matematyczne wg wzoru:</p> $\frac{\text{Cena oferty najkorzystniejszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100$ <p>Max liczba punktów - 100</p>

5. Oferta wypełniająca w najwyższym stopniu wymagania określone w każdym kryterium otrzyma maksymalną liczbę punktów. Pozostałym wykonawcom, wypełniającym wymagania kryterialne przypisana zostanie odpowiednio mniejsza (proporcjonalnie mniejsza) liczba punktów. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty.
6. Zamawiający dla potrzeb oceny oferty, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego dla zamawiającego, zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrz wspólnotowego nabycia towarów, doliczy do przedstawionej w niej ceny należny podatek od towarów i usług zgodnie z obowiązującymi w przedmiocie zamówienia przepisami prawa.
7. Wynik - oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans (maksymalna liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.

XIV. Informacje o formalnościach, jakie winny być dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia

- Umowa w sprawie realizacji zamówienia publicznego zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszej SIWZ oraz danych zawartych w ofercie.
- Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą ofertę z punktu widzenia kryteriów przyjętych w niniejszej specyfikacji.
- W przypadku gdyby wyłoniona w prowadzonym postępowaniu oferta została złożona przez dwóch lub więcej wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający zażąda umowy regulującej współpracę tych podmiotów przed przystąpieniem do podpisania umowy o zamówienie publiczne.
- Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie:
 - zamieszczone w siedzibie Zamawiającego poprzez wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń,
 - zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego www.klimontow.ugm.pl
- Wykonawcy, którzy złożyli oferty zostaną zawiadomieni niezwłocznie o dokonany wyborze.
- Umowa zostanie zawarta w formie pisemnej po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi odrębnym pismem.

XV. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

Zamawiający nie przewiduje wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

XVI. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, ogólne warunki umowy albo wzór umowy.

Postanowienia umowy zawarto we wzorze umowy, który stanowi Załącznik nr 3

XVII. Pouczenie o środkach ochrony prawnej.

1. Środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga do sądu) w niniejszym postępowaniu przysługują wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych.

2. Wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, czynności podjętych przez zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez Zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie ustawy, można wnieść protest do Zamawiającego.

3. Protest wskazujący na oprotestowaną czynność lub zaniechanie zamawiającego, zawierający żądanie, zwięzłe przytoczenie zarzutów oraz uzasadnienie wniesienia protestu (okoliczności faktyczne i prawne) może być wniesiony w ciągu 7 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, chyba, że:

- a) protest dotyczy treści ogłoszenia, w takim przypadku wnosi się w go terminie 7 dni od dnia jego zamieszczenia w Biuletynie Zamówień Publicznych.
- b) protest dotyczy postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w takim przypadku wnosi się go w terminie 7 dni od dnia jej zamieszczenia na stronie internetowej.

4. Zamawiający dopuszcza możliwość wnoszenia przez Wykonawcę protestów w formie pisemnej.

5. Protest uważa się za wniesiony z chwilą, gdy dotarł on do zamawiającego w taki sposób, że mógł zapoznać się z jego treścią przed wymaganym terminem.

6. Zamawiający przekaze Kopię protestu jednocześnie wszystkim wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu, a jeżeli protest dotyczy ogłoszenia lub postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia zamieści ją również na stronie internetowej, wzywając wykonawców do wzięcia udziału w postępowaniu toczącym się w wyniku wniesienia protestu.

7. Od oddalenia lub odrzucenia protestu w niniejszym postępowaniu przysługuje odwołanie wyłącznie od rozstrzygnięcia protestu dotyczącego:

- a) opisu sposobu oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu;
- b) wykluczenia wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia;
- c) odrzucenia oferty

W pozostałych przypadkach odwołanie nie przysługuje.

8. Odwołanie wnosi się do Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych w terminie 5 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia protestu lub upływu terminu do rozstrzygnięcia protestu, jednocześnie przekazując jego kopie zamawiającemu.

9. Zamawiający przekaze Kopię odwołania jednocześnie wszystkim uczestnikom postępowania toczącego się w wyniku wniesienia protestu. Wykonawca może zgłosić, przystąpienie do postępowania odwoławczego najpóźniej do czasu otwarcia posiedzenia składu orzekającego Krajowej Izby Odwoławczej, wskazując swój interes prawny w przystąpieniu i stronę, do której przystępuje. Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Urzędu Zamówień Publicznych, przekazując jego kopię zamawiającemu oraz wykonawcy wnoszącemu odwołanie. Czynności wykonawcy, który przystąpił do postępowania odwoławczego nie mogą pozostawać w sprzeczności z czynnościami i oświadczeniami strony, do której przystąpił.

10. Pozostałe informacje dotyczące środków ochrony prawnej znajdują się w Dziale VI Prawa zamówień publicznych „Środki ochrony prawnej”, art. od 179 do 198.

XVIII. Postanowienia końcowe

1. Uczestnicy postępowania mają prawo wglądu do treści protokołu postępowania, ofert od chwili ich otwarcia w trakcie prowadzonego postępowania z wyjątkiem dokumentów stanowiących załączniki do protokołu (jawne po zakończeniu postępowania) oraz stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji zastrzeżonych przez uczestników postępowania.

2. Udostępnienie zainteresowanym odbywać się będzie wg poniższych zasad:

- zamawiający udostępnia wskazane dokumenty po złożeniu pisemnego wniosku.

W sprawach nieuregulowanych zastosowanie mają przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Kodeks cywilny.

3. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

XIX. Załączniki

Załączniki składające się na integralną część specyfikacji:

1. Załącznik nr 1 Formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 Oświadczenie Wykonawcy
3. Załącznik nr 3 Wzór umowy
4. Załącznik nr 4 Przedmiar robót

.....
Kierownik Zamawiającego

FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY**Dane dotyczące wykonawcy**

Nazwa:

Siedziba:

Numer telefonu: 0 ()

Numer faksu: 0 ()

Numer REGON:

Numer NIP:

Dane dotyczące zamawiającego**Gmina Klimontów ul.Zysmana 1 27-640 Klimontów**

Tel. 015 866-10-06 fax 015 866- 18- 47

Zamawiający żąda wskazania w ofercie części zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy z podaniem jego danych.**Zobowiązania wykonawcy**

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu publicznym nr sprawy:RGR.I-2210/ZP/04/09 pn.:

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego dla inwestycji pn.**Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Pęchów gmina Klimontów”**

oferujemy wykonanie zamówienia, zgodnie z wymogami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za cenę:

Cena oferty

Cena ofertowa nettozł

(Słownie:.....)

Stawka pod. VAT.....%, wartość pod. VAT.....zł

Cena ofertowa bruttozł

(Słownie:.....)

1

Oświadczam, że :**Zakończenie świadczenia usługi nastąpi z dniem 31. 12. 2010r zgodnie z SIWZ, ale nie wcześniej niż z ostatecznym odbiorem Zadania realizowanego na podstawie umowy zawartej z Wykonawcą robot budowlanych.**

Termin płatności: 30 dni

Osoby do kontaktów z Zamawiającym

Osoba / osoby do kontaktów z Zamawiającym odpowiedzialne za wykonanie zobowiązań umowy:

- tel. kontaktowy, faks: zakres odpowiedzialności.....

- tel. kontaktowy, faks: zakres odpowiedzialności.....

Pełnomocnik w przypadku składania oferty wspólnej

Nazwisko, imię

Stanowisko

Telefon..... Fax.....

Zakres*:

- do reprezentowania w postępowaniu
- do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy
- do zawarcia umowy

* właściwe podkreślić

Oświadczenie dotyczące postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty.
2. Oświadczamy, że uważamy się za związanych z ofertą przez czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
3. Oświadczamy, że załączone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia wymagania stawiane wykonawcy oraz postanowienia umowy zostały przez nas zaakceptowane bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

Dokumenty

Na potwierdzenie spełnienia wymagań do oferty załączam:

.....
.....

Zastrzeżenie wykonawcy

Niżej wymienione dokumenty składające się na ofertę nie mogą być ogólnie udostępnione:

.....
.....

Czytelne podpisy wykonawcy

**OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU
O ZAMÓWIENIE PUBLICZNE**

Przedmiot zamówienia:

sprawa: PG.3410/3/09

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego dla inwestycji PN. „Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pęchów”

Data:.....

Nazwa wykonawcy.....

Adres wykonawcy.....

Oświadczam, że spełniam niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu, a mianowicie:

1. Posiadam uprawnienia do wykonywania wymaganej przedmiotem zamówienia działalności, czynności zgodnie z wymogami ustawowymi,
2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem techniczny i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawię pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia.
3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
4. Nie podlegam wykluczeniu z postępowania o zamówienie publiczne na podstawie art. 24 prawa zamówień publicznych

Na każde żądanie Zamawiającego dostarczymy niezwłocznie odpowiednie dokumenty potwierdzające prawdziwość każdej z kwestii zawartych w oświadczeniu, wszystkie informacje są zgodne z prawdą.

Podpisy wykonawcy

UMOWA NR 3/09

zawarta w dniu 2009 roku w KLIMONTOWIE, pomiędzy:
 Gminą Klimontów reprezentowaną przez:
 Ryszard Bień - Wójt Gminy Klimontów

- zwanym w dalszej części Umowy ZAMAWIAJĄCYM z jednej strony a :

.....
 - zwaną w dalszej części Umowy WYKONAWCĄ, reprezentowanym przez:

W wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego art. 39 zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2007r Dz.U.Nr 223 poz. 1655 z póź. zm.) na :
 „Pełnienie czynności i obowiązków inspektora nadzoru”

§ 1

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania pełnienie czynności i obowiązków nadzoru inwestorskiego w ramach zadania inwestycyjnego pn.

Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowościach: Pęczów, Góry Pęczowskie i Kolonia Zakrzów gmina Klimontów.

Łączna długość planowanego wodociągu wynosi L=13 837 mb. o średnicach Ø 160 PCV długość 12 588 mb., Ø 110 PCV długość 1 108 mb., Ø 90 PCV długość 17 mb., Ø 50 PE długość 124 mb., oraz 120 szt przyłączy wodociągowych 32 PE o łącznej długości – 3 762,5 mb.

§ 2

Termin wykonania zamówienia – świadczenia usługi.

- od dnia przekazania placów budowy do dnia 31. 12. 2010r z zastrzeżeniem, że zakończenie świadczenia usługi nastąpi wraz z ostatecznym odbiorem Zadania realizowanych na podstawie umowy zawartej z Wykonawcą robot budowlanych.

§ 3

Strony ustalają, że zlecenie, o którym mowa w ust. 1 obejmuje w szczególności:

- 1) wydawanie poleceń i instrukcji wykonawcy robót budowlanych celem prawidłowego i rzetelnego wykonania prac określonych w umowie z Wykonawca robót budowlanych
- 2) przyjmowanie wniosków od Wykonawcy robót budowlanych o wykonywanej prac, opiniowanie i przedstawienie do akceptacji Zamawiającego,
- 3) prawo wstrzymania robót jeśli jest to konieczne dla ich prawidłowego wykonania oraz w przypadku, gdy Wykonawca robót budowlanych nie wypełnia swych obowiązków z należytą starannością, wiedzą techniczną i postanowieniami zawartej z nim umowy ,
- 4) kontrole jakości używanych materiałów zgodnie z prawem żądania dodatkowych badań jakościowych, a w szczególności obowiązkowy odbiór przedstawionych przez Wykonawcę robót budowlanych certyfikatów i deklaracji zgodności materiałów przed ich wbudowaniem,
- 5) żądanie usunięcia przez Wykonawcę robót budowlanych ujawnionych wad w jakości prac oraz wnioskowanie o potrącenie z wynagrodzenia Wykonawcy kar umownych w przypadku nie usunięcia tych wad,

- 6) dokonywanie odbiorów częściowych, zwłaszcza prac zanikających i ulegających zakryciu,
- 7) udział w czynnościach odbioru końcowego, gwarancyjnego i pogwarancyjnego, w ramach tych czynności Inspektor zobowiązany jest do:
 - a) stwierdzenia gotowości do odbioru,
 - b) przekazania Zamawiającemu protokołów odbioru oraz dokumentacji powykonawczej.
- 8) dbanie o interesy Zamawiającego oraz podejmowanie czynności zapewniających techniczną poprawność realizowanej inwestycji,
- 9) pobyt na terenie realizowanej inwestycji oraz bieżące reprezentowanie Zamawiającego na budowie poprzez sprawowanie kontroli zgodności jej realizacji z przepisami prawa, umowy,
- 10) potwierdzanie faktyczne wykonywanych robót oraz usunięcia wad,
- 11) przedkładanie pisemnych miesięcznych raportów dla Zamawiającego z postępu prac i o zgodności postępu prac z ustalonym harmonogramem (w przypadku ustalenia harmonogramu),
- 12) sprawdzanie obmiarów robót i kosztorysów powykonawczych oraz potwierdzenie wykonywanych robót jako podstawy do zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy robót,
- 13) kontrolowanie rozliczeń zadania, w tym zużycia materiałów i weryfikacji kosztów i sprawdzanie faktur,
- 14) sygnalizowanie Zamawiającemu o wszelkich okolicznościach mogących mieć wpływ na terminowość oraz poprawność wykonywanych robót budowlanych oraz o wystąpieniu okoliczności nieprzewidzianych w dokumentacji projektowej,
- 15) udział w czynnościach przekazania Wykonawcy zadania terenu budowy i udział w naradach technicznych,
- 16) sprawdzanie objęcia ubezpieczeniem Wykonawcy robót budowlanych przez cały okres budowy,
- 17) inspektor nadzoru, w razie konieczności, zabezpieczy nadzór w zakresie stanowiącym część inwestycji, w którym nie posiada on uprawnień do nadzorowania odpowiadając za efekt tak ustanowionego podwykonawstwa lub jego zaniechanie jak za własne działanie,
- 18) reprezentowanie interesów zamawiającego,

Zakres robót przedstawia przedmiar .

§ 4

4. Inspektor nadzoru zobowiązuje się do wypełnienia obowiązków, których zakres został określony w niniejszej umowie, zgodnie z ustawą Prawo Budowlane /Dz. U. z 2003 roku Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.).

§ 5

Inspektor nie posiada prawa do składania oświadczeń woli i zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego, w szczególności dotyczy to wydawania poleceń wykonywania dodatkowych robót budowlanych.

§ 6

Zobowiązania Inspektora

1. Inspektor oświadcza, iż:

- a) posiada odpowiednie kwalifikacje oraz uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji w budownictwie w ramach nadzoru:

numer

z dnia

.....

.....

wydane przez

.....
b) Inspektor oświadcza, że jest członkiem izby samorządu zawodowego o nazwie :

.....
Przedstawiając na dowód zaświadczenie nr z dnia

c) na czas pełnionych czynności będących przedmiotem tej umowy, Inspektor utrzyma członkostwo w izbie samorządu zawodowego wskazanej w ust 2.

2. Inspektor na budowie reprezentuje interesy Zamawiającego i wszelkie kontakty z Wykonawcą robót budowlanych naruszające te interesy lub budzące uzasadnione podejrzenia o ich naruszanie są zabronione.

3. Wszelkie czynności związane z wykonywaniem zleconego niniejszą umową nadzoru Inspektor wykonywać będzie osobiście lub przez podwykonawców.

4. Zatrudnienie przez Inspektora innych branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego musi być uzgodnione z Zamawiającym i Inspektor odpowiada za ich działania i zaniechania jak za własne.

5. Inspektor oświadcza, że zlecone obowiązki będzie wykonywał z należytą starannością, zgodnie z obowiązującymi przepisami, standardami, zasadami sztuki inżynierskiej, etyka zawodowa oraz postanowieniami niniejszej umowy.

6. Inspektor oświadcza, że Zamawiający w chwili podpisania niniejszej umowy przekazał mu na czas budowy dokumentację projektową i specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz kopię umowy z Wykonawcą robót budowlanych.

7. Inspektor zobowiązuje się do pełnienia funkcji Inspektora nadzoru inwestorskiego przez cały okres trwania prac określonych w § 1, w tym przez dodatkowy okres objęty aneksami do umowy z Wykonawcą robót budowlanych.

§ 7

1. Zamawiający przekaze Inspektorowi na czas realizacji postanowień tej umowy: projekt budowlany, specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, kopię umowy z Wykonawcą robót budowlanych.

2. Zamawiający powiadomi pisemnie Inspektora o zmianie terminu zakończenia czynności objętych tą umowa zgodnie z zapisem §8 ust 2 i 3.

§ 8

Czas trwania umowy.

1. Czas trwania czynności objętych umową, strony określają na okres od dnia do dnia 31. 12. 2010 r z zastrzeżeniem ust. 2,

2. Ostateczny termin zakończenia objętych umowa czynności z wyjątkiem czynności odbiorów gwarancyjnych i pogwarancyjnych, będzie tożsamy z dniem dokonania przez Zamawiającego bezusterkowego odbioru końcowego robót budowlanych realizowanych przez Wykonawcę.

3. Zamawiający powiadomi pisemnie Inspektora o planowanej zmianie terminu zakończenia czynności wskazanego ust. 1. Tak ustalona zmiana tego terminu nie wymaga zawarcia aneksu umowy.

4. Zamawiający nie dopuszcza możliwość udzielenia zamówień uzupełniających stanowiących nie więcej niż 50% wartości zamówienia podstawowego zgodnie z zapisem art. 67 ust.1 pkt. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z 2008 r. Nr 171, poz. 1058).

§ 9

Wynagrodzenie Inspektora

1. Wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy ustala się w wysokości kwoty bruttozł
słownie:

2. Wartości usługi - określa Załącznik nr 1 - formularz ofertowy.

3. Wynagrodzenie zapłacone zostanie Wykonawcy jednorazowo w formie przelewu bankowego na rachunek bankowy Inspektora wskazany na fakturze w ciągu 30 dni od bezusterkowego odbioru końcowego (ostatecznego) robót wykonanych przez Wykonawcę robót budowlanych i doręczenia Zamawiającemu wystawionej przez Wykonawcę robót faktury VAT, oraz po przedstawieniu dokumentów stwierdzających wypłacenie należności za usługi wykonane przez podwykonawcę.

4. Wynagrodzenie o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszelkie koszty, związane z realizacją przedmiotu umowy, włącznie z własnymi kosztami Inspektora, jak również zatrudnionych przez niego podwykonawców oraz podwykonawców branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego.

5. Wynagrodzenie Inspektora: nie ulegnie zmianie w przypadku przekroczenia czasu trwania prac określonego w § 2

6. W przypadku wystąpienia okoliczności opisanych w § 9 ust 5 wypłata wynagrodzenia nastąpi w wysokości ustalonej zgodnie z zasadami tam wskazanymi.

§10

Zapis obowiązuje przy występowaniu podwykonawców

1. Przed zawarciem przez Wykonawcę umowy o usługi objęte niniejszą umową z podwykonawcą Zamawiający bezwzględnie wymaga złożenia pisemnej informacji.

2. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu projekt umowy z podwykonawcą.

3. Wykonawca wobec Zamawiającego ponosi pełną odpowiedzialność za usługi, które wykonuje przy pomocy podwykonawców.

4. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za jakość, terminowość i należyłą staranność wykonywanych usług przez podwykonawców.

5. Wykonawca zapewni ustalenie w umowach z podwykonawcami takiego okresu odpowiedzialności za wady, aby nie był on krótszy od okresu odpowiedzialności za wady Wykonawcy wobec Zamawiającego.

6. Wykonawca wypłaci wszelkie należności za roboty (usługi) wykonane przez podwykonawcę.

§ 11

Zamawiający może wypowiedzieć umowę w szczególności w przypadku sprawowania nadzoru przez Inspektora w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami, standardami, zasadami sztuki lub niniejszą umową.

§ 12.

Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 13.

W sprawach nieuregulowanych niniejsza umowa, mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego oraz Prawo zamówień publicznych.

§ 14.

Wszelkie spory wynikłe z realizacji niniejszej umowy, strony poddadzą pod rozstrzygnięcie sądom powszechnym właściwym dla siedziby Zamawiającego.

§ 15.

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron. .

Załączniki stanowiące integralną część umowy:

- 1.Specyfikacja istotnych warunków zamówienia
- 2.Oferta Wykonawcy.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Przedmiar

Przyłącza domowe

Zamawiający: Gmina Klimontów
Obiekt: Sieć wodociągowa
Budowa: Pęczów, gm. Klimontów

Wartość kosztorysu:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Przedmiar

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY ZIEMNE CPV 45111200, 45112000, 45112210, 45112100, 45112330			
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	~3,7625		km
1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	~7 399,00		m2
1.3 Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych z ręcznym wydobyciem urobku w gruntach suchych, głębokości do 3,0 m, kategoria gruntu III-IV	~3 169,26		m3
1.4 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3 m, kategoria gruntu III-IV	~4 680,22		m3
1.5 Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórka palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, szerokość do 1 m, umocnienie pełne w gruncie kategorii I-IV, głębokość do 3 m	~13 215,25		m2
1.6 Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, piasek gr. 10 cm	~147,740		m3
1.7 Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, ubijaki, grubość w stanie luźnym 25 cm, kategoria gruntu III-IV	~3 069,38		m3
1.8 Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych, głębokość do 3,0 m, kategoria gruntu III-IV	~3 879,47		m3
1.9 Zagęszczanie nasypów, ubijaniem mechanicznym, grunt spoisty kategorii III	~221,96		m3
1.10 Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza- kalkulacja własna	1		kpl
2 RUROCIĄGI - ROBOTY INSTALACYJNE I DODATKOWE CPV 45231300, 45232150, 45232100			
2.1 Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączone metodą zgrzewania czółowego, rurociąg Fi·40·mm, nakłady liczone na lmb przyłącza PIPE LIFE PE 80 PN 10 SDR 11 - analogia	~3 762,50		m
2.2 Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej, (rurociąg 200·m) Dn·do 150·mm	1		odcinek
2.3 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500·m dla dezynfekcji i płukania przewodów, Dn 50·mm	356,25		10 mb
2.4 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej, (rurociąg 200·m) Dn·do 150·mm	1		odcinek
2.5 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500·m dla dezynfekcji i płukania przewodów, Dn 50·mm	356,25		10 mb
2.6 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200·m) Dn·40·mm	1		próba
2.7 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500·m dla prób szczelności, Dn 50·mm, rury PVC, PE, PEHD, HOBAS	356,25		10 mb
2.8 Wodomierze skrzydełkowe (domowe lub mieszkaniowe), Dn·20·mm	120		kpl
2.9 Przebicia w ścianach z cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	~14,88		m3
2.10 Kształtki żelwne ciśnieniowe kielichowe, Fi·40·mm, przejście przez ścianę GGG400 HAWLE - analogia	119		szt
2.11 Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi·zew. 40·mm	~238,00		m
2.12 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi·1000·mm, głębokość 3·m - studzienka wodomierzowa - analogia	1		szt
2.13 Zakładanie rur osłonowych dwudzielnych z tworzywa sztucznego AROT o średnicy 100 i 150 mm na kable energetyczne i teletechniczne- analogia	~133,00		m
2.14 Rury ochronne, Fi·90 mm, PE	~32,00		m
2.15 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm, PE - analogia	~12		szt
2.16 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - rury ochronne stalowe Fi 88,9x3,6 mm - analogia	~101,00		m
2.17 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm - analogia - Fi 88,9x3,6 mm	~32		szt
2.18 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	8		m
2.19 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	8		m
2.20 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm - analogia - fi 88,9x3,6 mm	2		szt
2.21 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	11		m
2.22 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	11		m
2.23 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm - analogia - fi 88,9x3,6 mm	2		szt
2.24 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	14		m
2.25 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	14		m
2.26 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm- analogia - fi 88,9x3,6 mm	2		szt
2.27 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	10		m
2.28 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm- analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	10		m
2.29 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm- analogia - fi 88,9x3,6 mm	2		szt
2.30 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	14		m
2.31 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	14		m
2.32 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm - analogia	2		szt
2.33 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	12		m
2.34 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm -I-II - analogia - r.o. stalowa przewiertowa fi 88,9x3,6 mm	12		m
2.35 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Fi 90 mm I-II - analogia - fi 88,9x3,6 mm	2		szt
3 ROBOTY NAWIERZCHNIOWE DRÓG CPV 45233200, 45233220, 45233226			
3.1 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15·cm, mechanicznie	~180,00		m2
3.2 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15·cm, mechanicznie - dodatek za dalsze 3 cm grubości - analogia	~180,00	0,20	m2

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
3.3 Nawierzchnie żwirowe, rozścielenie ręczne, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10·cm	~180,00		m2
3.4 Nawierzchnie żwirowe, rozścielenie ręczne, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm	~180,00		m2
3.5 Rozebranie podbudowy, z gruntu stabilizowanego, grubość 10·cm, mechanicznie	~72,00		m2
3.6 Nawierzchnie gruntowe z mieszanki piaszczysto-gliniastych, grunt rodzimy piaszczysty, warstwa po zagęszczeniu 10·cm	~72,00		m2

Przedmiar

Sieć wodociągowa

Zamawiający: Gmina Klimontów
Obiekt: Sieć wodociągowa
Budowa: Pęczów, gm. Klimontów

Wartość kosztorysu:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Przedmiar

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY ZIEMNE CPV 45111200, 45112000, 45112210, 45112100, 45112330			
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	~13,837		km
1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	~27 300,00		m2
1.3 Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych z ręcznym wydobyciem urobku w gruntach suchych, głębokości do 3,0 m, kategoria gruntu III-IV	~9 061,06		m3
1.4 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3 m, kategoria gruntu III-IV	~16 946,53		m3
1.5 Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórka palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, szerokość do 1 m, umocnienie pełne w gruncie kategorii I-IV, głębokość do 3 m	~48 577,50		m2
1.6 Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, piasek gr. 10 cm	~548,04		m3
1.7 Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, żwir - warstwa drenująca wokół hydrantów - analogia	~5,77		m3
1.8 Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, żwir - warstwa drenująca wokół zespołów nap-odp - analogia	~0,34		m3
1.9 Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, ubijaki, grubość w stanie luźnym 25 cm, kategoria gruntu III-IV	~8 760,35		m3
1.10 Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych, głębokość do 3,0 m, kategoria gruntu III-IV	~16 388,07		m3
1.11 Zagęszczanie nasypów, ubijakiem mechanicznym, grunt spoisty kategorii III	~856,17		m3
1.12 Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza- kalkulacja własna	1		kpl
2 RUROCIĄGI - ROBOTY INSTALACYJNE I DODATKOWE CPV 45231300, 45232150, 45232100			
2.1 Rurociągi ciśnieniowe z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi.160 mm PIPE LIFE PCV-U PN10 typ lekki, SDR 21	~12 588,00		m
2.2 Rurociągi ciśnieniowe z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi.110 mm PIPE LIFE PCV-U PN10 typ lekki, SDR 21	~1 108,00		m
2.3 Rurociągi ciśnieniowe z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi.90 mm PIPE LIFE PCV-U PN10 typ lekki, SDR 21	~14,00		m
2.4 Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD), Fi 50 mm PIPE LIFE PE 80 PN 10 SDR 11 - analogia	~124,00		m
2.5 Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego, Fi 50 mm - analogia	2		złącze
2.6 Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PE 50 mm - analogia	1		odcinek
2.7 Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PVC 90 mm - analogia	1		odcinek
2.8 Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PVC 110 mm - analogia	1		odcinek
2.9 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla dezynfekcji i płukania przewodów, PVC 110 mm - analogia	90,8		10 mb
2.10 Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PCV 160 mm	1		odcinek
2.11 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla dezynfekcji i płukania przewodów, Dn 150 mm - PVC 160 mm	1 238,8		10 mb
2.12 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PE 50 mm - analogia	1		odcinek
2.13 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PVC 90 mm - analogia	1		odcinek
2.14 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PVC 100 mm - analogia	1		odcinek
2.15 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla dezynfekcji i płukania przewodów, PVC 110 mm - analogia	80,9		10 mb
2.16 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej, (rurociąg 200 m) Dn.do 150 mm - PCV 160 mm	1		odcinek
2.17 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla dezynfekcji i płukania przewodów, Dn 150 mm - PVC 160 mm	1 238,8		10 mb
2.18 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200 m) Dn.50 mm - analogia	1		próba
2.19 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200 m) Dn.90-110 mm - Dn 90 mm	1		próba
2.20 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200 m) Dn.90-110 mm - Dn 110 mm	1		próba
2.21 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla prób szczelności, Dn 100 mm, rury PVC, PE, PEHD, HOBAS	90,8		10 mb
2.22 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200 m) Dn.160 mm	1		próba
2.23 Nakłady dodatkowe za każde 10m rurociągu ponad 200/500 m dla prób szczelności, Dn 150 mm, rury PVC, PE, PEHD, HOBAS	1 238,3		10 mb
2.24 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach, ręcznie, transport japonkami: ławy, bloki oporowe	~13,43		m3
2.25 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach, ręcznie, transport japonkami: stropy - analogia podbetonowanie zasuw, trójników, zaworów nap-odp oraz hydrantów	~9,23		m3
2.26 Hydranty pożarowe nadziemne HAWLE Fi.80 mm - analogia	~51		kpl
2.27 Zasowy typu "E" kielichowe z obudową montowane na rurociągach PVC i PE, Fi.150-160 mm	~59		kpl
2.28 Zasowy typu "E" kielichowe z obudową montowane na rurociągach PVC i PE, Fi.100-110 mm	~5		kpl
2.29 Zasowy typu "E" kielichowe z obudową montowane na rurociągach PVC i PE, Fi 80 mm - analogia	~51		kpl

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
2.30 Króciec dwukołnierzowy Fi 80 mm, produkcji HAWLE, nr kat. 8500, długość L1000 mm- analogia	51		kpl
2.31 Zasowy typu "E2" kielichowe z obudową montowane na rurociągach PVC i PE, Fi 50·mm - analogia	~4		kpl
2.32 Odpowietrzenie rurociągów wodociągowych w studzienkach, odpowietrzenie rurociągu - zespół napowietrzająco-odpowietrzający HAWLE - analogia	3		kpl
2.33 Oznakowanie trasy wodociągu, na słupku betonowym - analogia	179		kpl
2.34 Trójniki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe, Fi·150/150/150·mm - analogia	~17		szt
2.35 Trójniki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe, Fi·100/100/100·mm - analogia	~1		szt
2.36 Kształtka żeliwna ciśnieniowa kielichowo - kołnierzowa, Fi·150/150/80·mm typu MMA HAWLE - analogia	~46		szt
2.37 Kształtka żeliwna ciśnieniowa kielichowo-kołnierzowa, Fi·100/100/80·mm typu MMA HAWLE - analogia	~5		szt
2.38 Nasady rurowe (opaski) montowane na istniejących rurociągach, rurociągi Fi·150·mm, Fi·32 mm, HAWEX Dn40x150 mm i zawory katowe do przyłączy domowych - analogia	~101		szt
2.39 Nasady rurowe (opaski) montowane na istniejących rurociągach, rurociągi Fi·100·mm, Fi·32·mm, HAWEX Dn40x100 mm i zawory katowe do przyłączy domowych - analogia	~10		szt
2.40 Nasady rurowe (opaski) montowane na istniejących rurociągach, rurociągi Fi·90·mm, Fi·32·mm, HAWEX Dn40x90 mm i zawory katowe do przyłączy domowych - analogia	1		szt
2.41 Połączenia za pomocą kształtek elektrooporowych, Dn·50 mm - trójnik do połączeń elektrooporowych Dn50/50/32 mm - analogia	4		złaczce
2.42 Zasowy żeliwne klinowe kielichowe owalne z obudową uszczelniane folią aluminiową, Fi·40·mm, zawór katowy do przyłączy domowych - analogia	4		kpl
2.43 Kształtki żeliwne ciśnieniowe kielichowe - korki, Dn 150 mm - analogia	~16		szt
2.44 Zakładanie rur osłonowych dwudzielnych z tworzywa sztucznego AROT o średnicy 100 i 150 mm na kable energetyczne i teletechniczne- analogia	~181,50		m
2.45 Rury ochronne, Fi·90 mm, PE	~8,00		m
2.46 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 100·mm - analogia PE 90 mm	~2		szt
2.47 Rury ochronne, Fi·200 mm, PE	~11,00		m
2.48 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 200·mm	~4		szt
2.49 Rury ochronne Fi·250 mm, PE	~16,00		m
2.50 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 250·mm	~4		szt
2.51 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - rury ochronne stalowe Fi 88,9x3,6 mm	~15,00		m
2.52 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 100·mm - analogia - 88,9x3,6 mm	~4		szt
2.53 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - rury ochronne stalowe Fi 219,1x5,6 mm	~21,00		m
2.54 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 200·mm - analogia - fi 219,1x5,6 mm	~8		szt
2.55 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - rury ochronne stalowe Fi 244,5x6,3 mm	~136,00		m
2.56 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 250·mm - analogia - fi 244,5x6,3 mm	~42		szt
2.57 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 30·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	25		m
2.58 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	25		m
2.59 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.60 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	8		m
2.61 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	8		m
2.62 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.63 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.64 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.65 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.66 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.67 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.68 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.69 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.70 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.71 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.72 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	13		m
2.73 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	13		m
2.74 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.75 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.76 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	11		m
2.77 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.78 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	13		m
2.79 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	13		m
2.80 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.81 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	16		m

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
2.82 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	16		m
2.83 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.84 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	14		m
2.85 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·400-800·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 406,4x8,0 mm	14		m
2.86 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 400·mm - analogia - fi 406,4x8,0 mm	2		szt
2.87 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	10		m
2.88 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	10		m
2.89 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 300·mm - analogia - fi 273,0x7,1 mm	2		szt
2.90 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	15		m
2.91 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	15		m
2.92 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 300·mm - analogia - fi 273,0x7,1 mm	2		szt
2.93 Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn·150-250·mm, grunt kategorii III-IV - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	11		m
2.94 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·100-300·mm - analogia - r.o.stalowa przewiertowa fi 273,0x7,1 mm	11		m
2.95 Uszczelnienie końców rur ochronnych, Dn 300·mm - analogia - fi 273,0x7,1 mm	2		szt
3 ROBOTY NAWIERZCHNIOWE DRÓG CPV 45233200, 45233220, 45233226			
3.1 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15·cm, mechanicznie	~280,00		m2
3.2 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15·cm, mechanicznie - dodatek za dalsze 3 cm grubości - analogia	~280,00	0,20	m2
3.3 Nawierzchnie żwirowe, rozścielenie ręczne, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10·cm	~280,00		m2
3.4 Nawierzchnie żwirowe, rozścielenie ręczne, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm	~280,00		m2
3.5 Rozebranie podbudowy, z gruntu stabilizowanego, grubość 10·cm, mechanicznie	~174,00		m2
3.6 Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych, grunt rodzimy piaszczysty, warstwa po zagęszczeniu 10·cm	~174,00		m2