



Cedry Wielkie, 04.01.2013 r.

ZP.271.31.2012

Odpowiedzi na pytania w sprawie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.:

**„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Błotnik i Cedry Małe  
w Gminie Cedry Wielkie”**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak: ZP.271.31.2012  
przeprowadzanego w trybie przetargu nieograniczonego*

**Zapytanie 1**

*W załączonych do SIWZ brak rysunku nr 28 prosimy o załączenie brakującego rysunku na Państwa stronie internetowej.*

**Odpowiedź:**

W załączeniu brakujący rys. nr 28.

**Zapytanie 2**

*Prosimy o określenie prawidłowej ilości przewiertów sterowanych gdyż jest rozbieżność w ilości przewiertów pomiędzy projektem i załączonym do SIWZ przedmiarem:*

1. KANALIZACJA GRAWITACYJNA
  - Przewiert rurą fi 200 mm mb 343,80 PROJEKT
  - Przewiert rurą fi 200 mm mb 139,20 PRZEDMIAR
2. KANALIZACJA TŁOCZNA
  - Przewiert rurą fi 90 mm mb 543,80 PROJEKT
  - Przewiert rurą fi 90 mm mb 0,00 PRZEDMIAR
  - Przewiert rurą fi 110 mm mb 602,40 PROJEKT
  - Przewiert rurą fi 110 mm mb 0,00 PRZEDMIAR
  - Przewiert rurą fi 160 mm mb 28,10 PROJEKT
  - Przewiert rurą fi 160 mm mb 56,40 PRZEDMIAR
  - Przewiert rurą fi 200 mm mb 78,00 PROJEKT
  - Przewiert rurą fi 110 mm mb 56,40 PRZEDMIAR

**Odpowiedź**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem. Przedmiar jest dokumentem pomocniczym, nie można wprowadzać dodatkowych zmian do przygotowania ofert. Podstawowym dokumentem jest projekt budowlano -wykonawczy.

**Zapytanie 3**

*W załączonym przedmiarze brak pozycji pompowania wody z igłofiltrów czy rozliczenie godzin pompowania wody będzie rozliczane na podstawie dziennika pompowania potwierdzonego przez inspektora nadzoru.*

**Odpowiedź**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

**Zapytanie 4**

*Prosimy o usunięcie rozbieżności pomiędzy warunkiem udziału postępowania w zakresie dysponowania kierownikiem budowy opisanym w rozdziale IV ust. 1 pkt. 1 lit. C SIWZ a obowiązkiem wynikającym z § 7 ust. 3 wzoru umowy (wymagane inne uprawnienia)*



### Odpowiedź

Zmianie ulega § 7 ust. 3 wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie:

„Dostarczenie Zamawiającemu oświadczeń osób, o których mowa w rozdziale I pkt. 1 podpunkt 1c SIWZ, o podjęciu obowiązków kierownika budowy/robót celem przekazania ich do Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wymaganych zgodnie z treścią SIWZ uprawnień tych osób (tj. uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci kanalizacyjnych i zaświadczenie lub decyzję o wpisie do centralnego rejestru prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, dla osób z uprawnieniami budowlanymi wydanymi po 14.05.1995 r. oraz aktualny wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego kierowników) w terminie 3 dni od dnia zawarcia umowy.”

Pozostałe zapisy umowy pozostają bez zmian.

W załączeniu poprawiony wzór umowy.

### Zapytanie 5

*Dlaczego Zamawiający, mimo wyrażonej w Kodeksie cywilnym zasadzie równości stron umowy cywilnoprawnej w § 6 wzoru umowy:*

*- nieokreślił kary umownej płatnej przez Zamawiającego w przypadku nieuzasadnionej zwłoki w przekazaniu terenu budowy, przystąpieniu przez niego do odbiorów, ani odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego?*

*- zastrzegł tylko dla siebie prawo dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych w pełnej wysokości poniesionej szkody?*

### Odpowiedź

Zapytanie w trybie art. 38 ust. 1 może dotyczyć wyjaśnienia treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia podczas gdy z treści pytania wynika, iż brzmienie § 6 wzoru umowy jest dla Zamawiającego jasne i nie wymaga wyjaśnienia. Zamawiający wyjaśnia, iż projektowane brzmienie umowy oraz zasady i zakres odpowiedzialności Wykonawcy uzasadnione są charakterem przedmiotu zamówienia oraz wysokością potencjalnej szkody jaką Zamawiający może ponieść na skutek nienależytego wykonania przedmiotu Zamówienia przez wyłonionego Wykonawcę.

### Zapytanie 6

*Wg przedmiaru pozycja 61 napisane jest Wykonanie przecisków (przejsć specjalnych) w rurze ochronnej stalowej 219x5,6mm z podwójną izolacją bitumiczną -139,2m natomiast wg dokumentacji tj. profili następujące odcinki kolektora fi 200 PVC mają być wykonane metodą bezwykopową (przewiert):*

*a) rys. 13 –  $18,4+35,5+50=130,3m$*

*b) rys. 15 –  $19+27,8+31,4+9,3+6,4+35,4+20,4=149,7m$*

*c) rys. 19 –  $13,8+11,3+25,9+12,8=63,8m$*

*Razem: 343,8 mb oraz odcinki w rurze osłonej stalowej o śr. 273*

*d) rys.13-15,3 mb*

*e) rys.15 –  $13,4+12,4+7,4=33,2 mb$*

*f) rys. 19 – 12,4 mb*

*Razem: 60,9 mb (poz. 62 przedmiaru robót)*

*Reasumując wg dokumentacji do wykonania jest 343,8 mb kolektora fi 200 metodą przewiertu w tym w rurze osłonej fi 273 – 60,9 mb, czyli  $343,8-60,9=282,9 mb$*

*W związku z wyżej wymienionymi rozbieżnościami prosimy o zmianę pozycji przedmiaru robót tj. zamianę poz. 61 "Wykonanie przecisków (przejsć specjalnych) w rurze ochronnej stalowej 219x5,6mm z podwójną izolacją bitumiczną -139,2m" na "Wykonanie przecisków (przejsć specjalnych) w rurze ochronnej stalowej 273x6,3mm z podwójną izolacją bitumiczną-282,9m.*





*Prosimy o skorygowanie ilości przewiertów i średnicy rury przewiertowej z 219 na 273 (w rurę stylową o śr. 219 nie wejdzie rura PVX fi 200).*

*Czy Zamawiający dopuszcza zamianę przewiertu rurą stalową fi 273 i wyciągnięcie w nią rury przewodowej fi 200 PVC na przewiert rura fi 200 (PE lub GPR) bez rury osłonowej?*

**Odpowiedź:**

Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjną zlokalizowaną w pasie drogowym drogi powiatowej należy wykonać metodą bezwykopową z rur PE100 RC lub TS o łącznej długości 282,9m. Pozostałe przewiert o długości 60,9m należy wykonać w rurze stalowej osłonowej zgodnie z projektem budowlanym (są to przejścia poprzeczne pod drogą asfaltową, wszelkie zmiany należy uzgodnić z Zarządcą drogi).

**Zapytanie 7**

*W związku z powyższym pytanie prosimy o zamianę ilości w pozycji nr 63 „Przeciąganie rurociągów” z 200,1 mb na 343,8mb (60,9+282,9)*

**Odpowiedź:**

Jak wyżej.

**Zapytanie 8**

*Wg przedmiaru pozycja 67 napisane jest „Sieci ciśnieniowe kanalizacji ściekowej-montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE,PEHD) o śr. 90-1567,1 natomiast wg dokumentacji tj. profili jest następująco:*

- a) rys. 27- 485,9 mb*
- b) rys. 29-67,8 mb*
- c) rys. 25- 56,2 mb*
- d) rys. 36 – 27,6 mb*

*Razem 637,4mb*

*Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i podanie prawidłowej ilości rurociągu fi 90 jaką należy przyjąć do wyceny.*

*W dokumentacji brakuje prawdopodobnie rysunku nr 28. Proszę o uzupełnienie.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

Sieć kanalizacji ciśnieniowej zlokalizowaną w pasie drogowym drogi powiatowej należy wykonać metodą bezwykopową z rur PE100 RC lub TS .

**Zapytanie 9**

*Wg. Poz. 86 napisane jest przewiert sterowany ruq PE fi 200-56,4 mb, natomiast w przedmiarze robót nie ma pozycji dotyczącej przeciągania rurociągu PE o śr. 110-56,4 mb (rys. 31 i 33). Prosimy o uzupełnienie.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem. Przewiert w rurze osłonowej DN200 PE.

**Zapytanie 10**

*Wg przedmiaru robót poz. 87 napisane jest „Przewiert sterowane o długości do 20m maszyną do wierceń poziomych rurami z tworzyw sztucznych o śr. 150-250mm w gruntach kat. I-II- rura PE-HD 1,0 M\_a fi 160/9,5- 56,4m natomiast wg dokumentacji tj. profili jest następująco”*

- a) rys. 29-12,4mb*
  - b) rys. 36- 15,7mb*
- Łącznie 28.1 mb*



*Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i podanie ilości przewiertu sterowanego rurą PE fi 160 jaką należy przyjąć do wyceny.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem. Przewiert w rurze osłonowej DN160 PE.

**Zapytanie 11**

*Wg. Poz. 87 napisane jest przewiert sterowany rurą PE fi 160, natomiast w przedmiarze robót nie ma pozycji dotyczącej przeciągania rurociągu PE o śr. 90-28,1 mb (rys. 29 i 36). Prosimy o uzupełnienie.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

**Zapytanie 12**

*Wg dokumentacji projektowej tj. profili następujące rurociągu PE o śr. 90 mają być wykonane metodą przewiertu:*

- a) rys. 27- 485,9 mb
- b) rys. 29- 67,8 mb
- c) rys. 36 – 21,3 mb

*Łącznie: 575 mb-28,1 mn (przewiert w rurze osłonowej fi 160 – rys. 29-12,4m i rys. 36-15,7m)=546,9mb*

*Natomiast w przedmiarze robót nie ma żadnej pozycji dotyczącej wykonania rurociągu PE fi 90 metodą przewiertu. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i uzupełnienie przedmiaru.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

Sieć kanalizacji tłocznej w pasie drogowym drogi powiatowej bez rur osłonowych wykonać z rur PE 100 RC lub TS.

**Zapytanie 13**

*Wg dokumentacji projektowej tj. profili następujące rurociągu PE o śr. 110 mają być wykonane metodą przewiertu:*

- a) rys. 30- 196,8 mb
- b) rys. 31-161,7 mb
- c) rys. 32-83,4 mb
- d) rys. 33-43,9 mb
- e) rys. 34-199,6 mb

*Łącznie 685,5 mb- 56,4 mb (przewiert w rurze osłonowej fi 200 rys. 31-17mb i rys. 33-39,4m)=629,1mn.*

*Natomiast w przedmiarze robót nie ma żadnej pozycji dotyczącej wykonania rurociągu PE fi 110 metodą przewiertu. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i uzupełnienie przedmiaru.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

Sieć kanalizacji tłocznej w pasie drogowym drogi powiatowej bez rur osłonowych wykonać z rur PE 100 RC lub TS.

**Zapytanie 14**

*Wg dokumentacji projektowej tj. profili następujące odcinki przykanalików PVC o śr. 160 należy wykonać w rurze osłonowej stalowej fi 219:*

- a) rys. 22-76,5mb
- b) rys. 23-72,4 mb





*Łącznie 148,9 mb, natomiast w przedmiarze robót nie ma pozycji, która uwzględniałaby powyższy zakres robót. Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie.*

**Odpowiedź:**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

**Zapytanie 15**

*Wg SIWZ pkt. V ppkt. 2 c) potencjalny wykonawca musi być ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na wartość nie mniejszą niż 2 000 000 złotych, natomiast wg SIWZ pkt. IV ppkt. 1b) wykonawca powinien wykazać, że wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda. W związku, że wartość roboty ma być w granicach 1 500 000 zł nie zasadne staje się wymagać od wykonawcy ubezpieczenia OC na wartość wyższą Prosimy o zamianę zapisu SIWZ na następujący „opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia w wysokości nie mniejszej niż 1 500 000 złotych.*

**Odpowiedź**

Różnicowanie kwot w zapisie w SIWZ pkt. V ppkt. 2 c) potencjalny wykonawca musi być ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na wartość nie mniejszą niż 2 000 000 złotych, oraz pkt. IV ppkt. 1b) wykonawca powinien wykazać, że wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda, wynika z odmiennego celu i charakteru tych zapisów kwotowa wartość robót dotychczas wykonanych dowodzić ma posiadaniu przez Wykonawcę odpowiedniego doświadczenia natomiast minimalna kwota polisy uzasadniona jest charakterem przedmiotu zamówienia i wysokości potencjalnej szkody jaką wybrany Wykonawca może wyrządzić.

**Zapytanie 16**

*Zgodnie z rozdziałem I pkt. XIII opis sposobu obliczenia ceny SIWZ pkt. 6 wykonawca ma obowiązek obliczenia ceny oferty na podstawie SIWZ i przedmiaru robót załączonego do SIWZ. Po przeanalizowaniu załączonego przedmiaru można dojść do wniosku że przedmiar ten znacząco różni się od rzeczywistych ilości do wykonania oraz metody ich wykonania. Ponadto wykonawca ma obowiązek załączyć kosztorys ofertowy i tak:*

- czy pozycje w nim wycenione mają być zgodne z przedmiarem robót?
- czy ilości mają być zgodne z przedmiarem robót lub czy wykonawca może załączyć kosztorys ofertowy sporządzony według własnych pozycji kosztorysowych z własnymi obliczeniami ilościami robót?

**Odpowiedź**

Należy kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

Kosztorysy z własnymi pozycjami kosztorysowymi są niedopuszczalne.

**Zapytanie 17**

*Czy wykonawca zgodnie z zapisem w dokumentacji projektowej znajdującym się na projekcie zagospodarowania terenu, mówiącym o konieczności wykonania robót w pasie drogi powiatowej metodą przewiertu sterowanego ma powyższe roboty wycenić w ten że sposób?*

**Odpowiedź**

Tak. W pasie drogi powiatowej wszelkie roboty należy wycenić dla wykonania sieci metoda bezwykopową.



### **Zapytanie 18**

*Czy będzie możliwość wykonania punktowych wykopów w pasie drogi powiatowej w celu np. połączenia technologicznych przewiertu sterowanego, wykonanie przecisków rurą stalową, montaż studni.*

### **Odpowiedź**

Tak.

### **Zapytanie 19**

*Jeżeli kanalizacja tłoczna w pasie drogi powiatowej wykonywana ma być metodą przewiertu sterowanego prosimy o podanie parametrów rur PE.*

### **Odpowiedź**

Wszystkie rurociągi tłoczne zlokalizowane w pasie drogowym drogi powiatowej należy wykonać z materiałów zgodnie z dokumentacją projektową. Przy przejściach poprzecznych pod drogą należy zastosować rury stalowe osłonowe.

### **Zapytanie 20**

*W jaki sposób ma być wykonany tj. wykopem otwartym czy przewiertem sterowanym odcinek kanalizacji grawitacyjnej w pasie drogi powiatowej od studni Sz2-Sz4? Jeżeli przewiertem sterowanym prosimy o podanie parametrów rur.*

### **Odpowiedź**

Odcinek sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Sz2-Sz4 należy wykonać metodą bezwykopową. Do wykonania przejścia można użyć rur PE100 RC lub TS.

### **Zapytanie 21**

*Czy w związku z trudnymi warunkami gruntowo-wodnymi Zamawiający posiada projekt odwodnienia wykopów dla w/w inwestycji?*

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie posiada projektu odwodnienia wykopów.

### **Zapytanie 22**

*Jeżeli Zamawiający nie posiada projektu odwodnień prosimy o podanie ilości igłofiltrów oraz ilości godzin pompowania, koniecznych do prawidłowego zrealizowania inwestycji.*

### **Odpowiedź**

Rozliczyć ryczałtowo.

Pompowanie zestawem igłofiltrów o średnicy DN50mm w obsypce 6cm, odcinki o długości 50m z rozstawem co 1 m obustronnie, mijankowo. Zakres robót odwadniających należy dostosować do rzeczywistych warunków gruntowo-wodnych w trakcie wykonywania robót.

### **Zapytanie 23**

*Czy w związku z koniecznością odwodnienia wykopów Zamawiający posiada Pozwolenie Wodnoprawne dotyczące planowanej inwestycji?*

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie posiada pozwolenia wodnoprawnego w związku z odwodnieniem wykopów.

### **Zapytanie 24**

*Czy na budowanych odcinkach kanalizacji sanitarnej konieczna będzie wymiana gruntu? Jeżeli tak, to prosimy o podanie ilości koniecznych do skalkulowania przez wszystkich oferentów.*





**Odpowiedź**

Rozliczyć ryczałtowo.

Wymiana gruntu będzie konieczna w wykopach wykonywanych w drogach dla wykopów otwartych. W projekcie podano stopień zagęszczenia gruntu w skali Proctora. Jeżeli zasypka z gruntu rodzimego ulegnie zagęszczeniu do projektowanego stopnia, to można odstąpić od wymiany gruntu.

**Zapytanie 25**

*Czy w zakresie wykonawcy będzie wykonanie zasilania energetycznego przepompowni?*

**Odpowiedź**

Tak.

**Zapytanie 26**

*Prosimy o określenie sposobu otworzenia nawierzchni dróg?*

**Odpowiedź**

Teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

**Zapytanie 27**

*Prosimy o udostępnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia lub postanowienia o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji*

**Odpowiedź**

W załączeniu decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

**Zapytanie 28**

*Prosimy o udostępnienie prawomocnego i ostatecznego pozwolenie na budowę obejmującego cały przedmiot zamówienia.*

**Odpowiedź**

W załączeniu prawomocne i ostateczne pozwolenie na budowę.

**Zapytanie 29**

*W związku z koniecznością przejścia kanalizacji pod dnem rowów melioracyjnych oraz kanału melioracyjnego zwanego „Kanałem Śledziowym” prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wymaganymi prawem uzgodnieniami/decyzjami administracyjnymi, prosimy o przekazanie w/w dokumentów. Jednocześnie prosimy o potwierdzenie, że jeżeli przedmiot zamówienia wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, uzyskanie decyzji leży po stronie Zamawiającego.*

**Odpowiedź**

Przedmiot zamówienia nie wymaga uzyskania pozwolenia wodno prawnego na przejścia pod rowami melioracyjnymi. Uzgodnienie z Zarządem Melioracji i Urzędzeń Wodnych w załączeniu. Dla przejścia pod Kanałem Śledziowym uzyskano pozwolenie wodnoprawne. W załączeniu uzyskane pozwolenie wodnoprawne.

**Zapytanie 30**

*Prosimy o przekazanie informacji czy Zamawiający posiada aktualną inwentaryzację zieleni oraz czy realizacja inwestycji wymaga wycinki drzew lub krzewów.*

**Odpowiedź**

Zamawiający nie posiada aktualnej inwentaryzacji zieleni. Istniejące drzewa wrysowane są na projekcie zagospodarowania terenu.



### **Zapytanie 31**

*W przypadku występowania kolizji inwestycji z istniejącą zielenią, prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada prawomocne zezwolenie na usunięcie wszystkich drzew i krzewów przeznaczonych do wycinki.*

### **Odpowiedź**

W ramach uzgodnienia ZUD i możliwości kolizji z istniejącym zadrzewieniem zaprojektowano ominięcie drzewostanu, a dla sytuacji w których zbliżenia mogłyby wpłynąć negatywnie na jego stan zamieszczono w opisie technicznym opis prowadzenia robót w zbliżeniu do drzew (str. 40 opisu technicznego).

### **Zapytanie 32**

*W przypadku, gdy Zamawiający na chwilę obecną nie dysponuje aktualną decyzją zezwalającą na wycinkę drzew i krzewów, zwracamy się z prośbą o potwierdzeniem że zgodnie z art. 83. ust. 1 i art. 84 ust. 1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (DZ.U.09.151.1220j.t.\_ uzyskanie decyzji zezwalającej na wycinkę drzew i krzewów oraz pokrycie ewentualnych opłat administracyjnych z tytułu wycinki należy do obowiązków Zamawiającego.*

### **Odpowiedź**

W ramach uzgodnienia ZUD i możliwości kolizji z istniejącym zadrzewieniem zaprojektowano ominięcie drzewostanu, a dla sytuacji w których zbliżenia mogłyby wpłynąć negatywnie na jego stan zamieszczono w opisie technicznym opis prowadzenia robót w zbliżeniu do drzew (str. 40 opisu technicznego).

### **Zapytanie 33**

*Prosimy o udostępnienie specyfikacji technicznej*

### **Odpowiedź**

W załączeniu specyfikacja techniczna.

### **Zapytanie 34**

Zamawiający określił wymogi:

- b. posiadania wiedzy i doświadczenia- Za wykonawcę posiadającego niezbędną wiedzę i doświadczenie Zamawiający uzna takiego, który (...) wykaże się posiadaniem doświadczeniem w realizacji co najmniej dwóch robót budowlanych, polegających na budowie kanalizacji sanitarnej o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda (...).
- c. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia – za Wykonawcę dysponującego osobami zdolnymi do wykonania zamówienia zostanie uznany taki, który dysponuje lub będzie dysponował osobą zdolną do wykonania zamówienia, (...) posiadającą uprawnienia do pełnienia funkcji kierownika budowy w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych oraz doświadczenia w pełnieniu funkcji kierownika budowy, w tym przy realizacji min. dwóch zamówień polegających na budowie kanalizacji sanitarnej o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda.”

Zwracamy się z prośbą o modyfikację warunków na:

posiadania wiedzy i doświadczenia- Za wykonawcę posiadającego niezbędną wiedzę i doświadczenie Zamawiający uzna takiego, który (...) wykaże się posiadaniem doświadczeniem w realizacji co najmniej dwóch robót budowlanych, polegających na budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda (...).





- c. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia – za Wykonawcę dysponującego osobami zdolnymi do wykonania zamówienia zostanie uznany taki, który dysponuje lub będzie dysponował osobą zdolną do wykonania zamówienia, (...) posiadającą uprawnienia do pełnienia funkcji kierownika budowy w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych oraz doświadczenia w pełnieniu funkcji kierownika budowy, w tym przy realizacji min. dwóch zamówień polegających na budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej o minimalnej wartości 1 500 000 zł brutto każda.”

Z powyższą prośbą zwracamy się z uwagi na fakt, iż technologia wykonywania prac budowlano-montażowych kanalizacji deszczowej i sanitarnej jest tożsama, a różnice polegają jedynie na zastosowanych materiałach dla rur i rodzaju ścieku.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie proponowanej zmiany.

**Zapytanie 35**

*W nawiązaniu do treści Rozdziału I Instrukcji dla Wykonawców, pkt. II, Obowiązki Wykonawcy, lit. A) prosimy o potwierdzenie, że obowiązek uwzględniania w harmonogramie wszelkich kosztów składających się na cenę oferty dotyczy wyłącznie kosztów, które wynikają z przedłożonej przez Zamawiającego dokumentacji oraz informacji możliwych do powzięcia na podstawie wizji lokalnej.*

**Odpowiedź**

Zaoferowana cena musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.

**Zapytanie 36**

*Prosimy o wyjaśnienie treści Rozdziału I Instrukcji dla Wykonawców, pkt.2, Obowiązki Wykonawcy, lit. F). Na jakiej podstawie ma nastąpić zabezpieczenie uszkodzeń, które mógł spowodować transport i sprzęt Wykonawcy?*

*Wykonawca może odpowiadać wyłącznie za uszkodzenia rzeczywiście powstałe w związku z wykonywaniem robót budowlanych, a nie za uszkodzenia, które może potencjalnie spowodować.*

**Odpowiedź**

Wykonawca z chwilą przejęcia terenu budowy będzie odpowiedzialny materialnie za przejęty teren jak również zabezpieczenie dróg prowadzących na teren budowy od uszkodzeń, które może spowodować transport i sprzęt Wykonawcy. Zobowiązany będzie w szczególności dostosować do obowiązujących ograniczeń obciążeń osi pojazdów podczas transportu materiałów i sprzętu do/i z terenu budowy, aby nie spowodował on szkód na drogach. Jeśli dojdzie do jakichkolwiek szkód Wykonawca będzie zobligowany do ich naprawy i przywrócenia dróg prowadzących na teren budowy do stanu pierwotnego na własny koszt.

**Zapytanie 37**

*Prosimy o doprecyzowanie katalogu zdarzeń losowych, o których mowa w Rozdziale I Instrukcji dla Wykonawców, pkt. 11, Obowiązki Wykonawcy, lit. 1 oraz §7 ust. 5 lit. K) Projektu umowy).*

**Odpowiedź**

Zdarzenie losowe to niezależne od woli ubezpieczającego zdarzenie przyszłe i niepewne, którego nastąpienie powoduje uszczerbek w dobrach osobistych lub w dobrach majątkowych albo zwiększenie potrzeb majątkowych po stronie ubezpieczającego lub innej osoby objętej ochroną ubezpieczeniową. Zdarzenia losowe to m.in.: deszcz nawalny, grad, huragan,



obsunięcie się ziemi, ogień, terroryzm, trzęsienie ziemi, powódź, uderzenie pioruna, śnieg, upadek statku powietrznego, wybuch, itp. zdarzenia.

### **Zapytanie 38**

*Prosimy o potwierdzenie, że obowiązek uwzględnienia wszelkich kosztów niezbędnych do zrealizowania Zamówienia w cenie oferty (Rozdział XIII ust. 2 SIWZ oraz § 3 ust. 3 projektu umowy) dotyczy wyłączenie kosztów, które są możliwe do oszacowania na podstawie przedłożonej przez Zamawiającego dokumentacji oraz informacji możliwych do powzięcia na podstawie wizji lokalnej, zaś nie obejmuje kosztów niemożliwie do oszacowania na etapie przygotowania oferty, w szczególności wynikających z błędów/w dokumentacji warunków gruntowych, wodnych, archeologicznych, ujawnienia się niezainwentaryzowanych lub błędnie zainwentaryzowanych instalacji podziemnych itp., oraz że w przypadku konieczności wykonania robót wynikających w/w okoliczności Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe. Zwracamy uwagę, iż chociaż zgodnie z art. 63 KC „Jeżeli strony umowy się o wynagrodzenie ryczałtowe przyjmujący zamówienie nie może zażądać podwyższenia wynagrodzenia, chociażby w czasie zawarcia umowy nie można było przewidzieć rozmiaru lub kosztów prac”, to jednak należy pamiętać iż rozmiar i koszt prac o których mowa w treści tego przepisu, dotyczy wyłącznie rozmiaru prac ujętych w dokumentacji przetargowej oraz kosztu możliwych do oszacowania na podstawie dostarczonej przez Zamawiającego dokumentacji oraz odbytej wizji lokalnej nieobejmuje zaś kosztów robót, których wykonanie okazało się konieczne w celu realizacji przedmiotu zamówienia wskutek zaistnienia okoliczności niemożliwych wcześniej do przewidzenia. Rozszerzenie zakresu zamówienia o roboty nie przewidziane w dokumentacji przetargowej lub koszty niemożliwe do wyceny na etapie ofertowania byłoby sprzeczne z art. 140 ust. 3 PZP w związku z art. 58 §1KC, jako wykraczające poza określenie przedmiotu zamówienia w SIWZ.*

*Prace nieprzewidziane w dokumentacji przetargowej nie stanowią bowiem przedmiotu zmaówienia objętego ceną oferty.*

### **Odpowiedź**

Wykonawca ma obowiązek uwzględnienia wszelkich kosztów niezbędnych do zrealizowania zamówienia w cenie oferty.

### **Zapytanie 39**

*Prosimy o potwierdzenie, że odpowiedzialność Wykonawcy, o której mowa w rozdziale XIII ust. 3 SIWZ dotyczy wyłącznie nieuwzględnienia okoliczności możliwych do przewidzenia na podstawie przedłożonej przez Zamawiającego dokumentacji oraz wizji lokalnej.*

### **Odpowiedź**

Odpowiedzialność Wykonawcy dotyczy wszystkich okoliczności.

### **Zapytanie 40**

*W nawiązaniu do postanowienia Rozdziału XX ust. 1 lit. J) SIWZ prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje całością kosztów niezbędnych do sfinansowania przedmiotu zamówienia. W sytuacji, w której Zamawiający nie posiada zapewnionych środków na ten cel, nie powinien w ogóle rozpoczynać procedury przetargowej.*

### **Odpowiedź**

Zamawiający potwierdza, że dysponuje całością kosztów niezbędnych do sfinansowania przedmiotu zamówienia.





#### **Zapytanie 41**

*Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku zmiany stawki VAT ( pkt. XX.11.a) SIWZ i § 20.11.a) projektu umowy) zmianie ulegnie wynagrodzenie brutto.*

#### **Odpowiedź**

Potwierdzamy, że zmianie ulegnie wynagrodzenie brutto

#### **Zapytanie 42**

*Prosimy o poszerzenie katalogu przypadków zmian umowy zawartego w Rozdziale XX ust. 1 SIWZ oraz § 20 projektu umowy w zakresie:*

- 1) *terminu wykonania przedmiotu zamówienia o przypadki:*
  - *opóźnienia w przekazaniu placu budowy z winy Zamawiającego*
  - *wady i braki w dokumentacji projektowej lub innych dokumentów budowy*
  - *zmiany dokumentacji projektowej*
  
- 2) *wynagrodzenia o przypadek wykonania robót zamiennych i/lub dodatkowych, niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy*

*Brak w SIWZ w/w. przesłanek uniemożliwi zmiany umowy w przypadkach opisanych powyżej.*

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dokona zmian treści umowy w zakresie wskazanym w pytaniu

#### **Zapytanie 43**

*Prosimy o wyjaśnienie przypadku zmiany umowy, o których mowa w Rozdziale XX I.i) SIWZ – w jakiej sytuacji może nastąpić konieczność częściowego oddania do użytku przedmiotu zamówienia i w jaki sposób może to wpłynąć na termin wykonania przedmiotu zamówienia?*

#### **Odpowiedź**

Rozdział XX punkt 11 zawiera katalog sytuacji, w przypadku, których zaistnienia Zamawiający będzie mógł dokonać zmiany postanowień zawartej umowy. Dokonanie takiego zapisu ma na celu uniknięcie sytuacji, w której nie będzie możliwa zmiana terminu wykonania przedmiotu zamówienia bądź zmiany wynagrodzenia Wykonawcy, czy innych kluczowych zapisów umowy. Takie rozwiązanie ma na celu uniknięcie problemów z zakończeniem inwestycji, a następnie jej prawidłowym rozliczeniem.

#### **Zapytanie 44**

*W związku z treścią § 4 ust. 2 projektu umowy, prosimy o potwierdzenie, że uprawnienie Zamawiającego do odmowy odbioru robót z uwagi na wady jest ograniczone wyłącznie do robót dotkniętych wadami istotnymi, polegającymi na niewykonaniu przedmiotu umowy a nie wadami i usterkami innego rodzaju.*

*Wykryte podczas odbioru wady podlegają bowiem usunięciu zgodnie z art. 637 i 638 KC, a nie ma to wpływu na obowiązek inwestora do odbioru robót i zapłaty wynagrodzenia (stanowisko to znajduje potwierdzenie w ugruntowanych orzecznictwie sądowym, w szczególności wyrok SN z dnia 22.06.2007 rok, sygn. akt V CSK 99/07)*

#### **Odpowiedź**

§ 4 ust. 2 dotyczy podstawy do wystawienia faktury końcowej, która będzie wystawiona po podpisaniu przez obie strony bezusterkowego protokołu odbioru końcowego robót.

#### **Zapytanie 45**

*Prosimy o modyfikacje postanowienia § 17 ust 1 lit A) i b) projektu umowy poprzez zastąpienie słowa „opóźnienie” słowem „zwłoka”. Nieterminowe zakończenie umowy oraz usunięcie wad może być spowodowane okolicznościami, za które Wykonawca w ogóle nie*



*będzie ponosił odpowiedzialności, w tym okolicznościami leżącymi po stronie zamawiającego, a zatem niezasadne jest zastrzeżenie kar za opóźnienie.*

**Odpowiedź**

Zamawiający wyjaśnia, iż projektowane brzmienie umowy oraz zasady i zakres odpowiedzialności Wykonawcy uzasadnione są charakterem przedmiotu zamówienia oraz wysokością potencjalnej szkody jaką Zamawiający może ponieść na skutek nienależytego wykonania przedmiotu Zamówienia przez wyłonionego Wykonawcę, a także obowiązkami ciążącymi na Zamawiającym (w szczególności obowiązku terminowej realizacji przedmiotu zamówienia w ramach realizowanego projektu współfinansowanego przez Unię Europejską. Z uwagi na powyższe Zamawiający nie zmienia treści projektu umowy.

**Zapytanie 46**

*Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku opisanym w § 19 ust. 1 lit. f) projektu umowy chodzi o rozliczenia dotyczące wymaganych i należnych podwykonawcy kwot, zgodnie z treścią postanowień umów z podwykonawcami zawartych przez wykonawcę.*

**Odpowiedź**

Potwierdzamy, że w przypadku opisanym w § 19 ust. 1 lit. f) projektu umowy zawartych przez wykonawcę i uprzednio zaakceptowanych przez Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest dokonać czynności przewidzianych w § 4 ust. 5 wzoru umowy.

**Zapytanie 47**

*Jakiej firmy system monitoringu jest użytkowany w gminie?*

**Odpowiedź**

Integratorem systemu jest firma Hydro – Partner.

**Zapytanie 48**

*Czy zainstalowany system monitoringu umożliwi komunikację systemu z urządzeniami telemetrycznymi innych producentów przepompowni*

**Odpowiedź**

Tak umożliwia.

**Zapytanie 49**

*Czy Zamawiający jest autorem systemu lub jeżeli nie to czy posiada udokumentowaną licencję na narzędzia projektowe do posiadanego systemu, czy udostępni narzędzia projektowe do tego systemu wraz z pełną dokumentacją do tych narzędzi, czyli elementy niezbędne do zmian konfiguracji systemu (rozszerzenie listy zmiennych, zdefiniowanie nowych źródeł danych, zdefiniowanie nowych komunikatów alarmowych, zdefiniowanie nowych parametrów archiwizacji i prezentacji danych) i zaprojektowania nowych elementów graficznych lub ekranów graficznych animowanej synoptyki.*

**Odpowiedź**

Zamawiający jest właścicielem wersji źródłowych oprogramowania do sterowników. Aktualnie w okresie gwarancji system administruje firma Hydro – Partner.

**Zapytanie 50**

*Czy Zamawiający posiada licencję na odpowiednią ilość wizualizowanych w systemie zmiennych, wystarczającą na rozbudowę aplikacji o kolejne, nowe przepompownie?*

**Odpowiedź**

Zamawiający jest właścicielem licencji. Aktualnie w okresie gwarancji system administruje firma Hydro – Partner.





### **Zapytanie 51**

*Czy Zamawiający udostępni nieodpłatnie podmiotowi dostarczającym kompletny projekt będący częścią składową systemu monitoringu umożliwiający rozbudowę systemu o kolejne obiekty?*

### **Odpowiedź**

Nie udostępni.

### **Zapytanie 52**

*Dotyczy budowy kanalizacji sanitarnej.*

*Ze względu na wysoki poziom wód gruntowych i słabej nośności grunt prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej. W załączonym przedmiarze brak jest ilości m-g dotyczących pompowania wody oraz ilości mas ziemnych przeznaczonych do wymiany prosimy o uzupełnienie. Czy do załączonego przedmiaru można wprowadzać zmiany?*

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie posiada dokumentacji geologicznej. Należy wycenić ryczałtowo, kierować się zweryfikowanym przedmiarem.

Do załączonego zweryfikowanego przedmiaru nie można wprowadzać zmian.

### **Zapytanie 53**

*Czy Eksploatator sieci wyraża zgodę na włączenie przykanalików poprzez trójnik a nie studzienkę rewizyjną zlokalizowaną na sieci (Dn315; Dn425)?*

### **Odpowiedź**

Eksploatator wyraża zgodę na włączenie przykanalików poprzez trójnik oraz do studni rewizyjnej DN1200mm zgodnie z dokumentacją projektową.

### **Zapytanie 54**

*Na rurociągu tłocznym należy wykonać dociążenie z bloczków betonowych z opaską zaciskową z tworzywa sztucznego. Co ile metrów należy takie dociążenie wykonać. Prosimy o rysunek takiego dociążenia wraz z wymiarami bloczka.*

### **Odpowiedź**

Projektant odstępuje od dociążenia bloczkami betonowymi. Sieć należy dociążyć gruntem.

### **Zapytanie 55**

*Brak w przedmiarze poz. dot. odpowietrzenia na rurze osłonowej dla przewodów kanalizacji tłocznej. Prosimy również o załączenie rysunku.*

### **Odpowiedź**

Odpowietrzenie sieci kanalizacyjnej tłocznej należy wykonać przy pomocy zaprojektowanych studni odpowietrzających zgodnie z rys. nr 41. Dla przewodów kanalizacji tłocznej projektuje się zastosowanie rury sygnalizacyjnej do wykrywania stanów awaryjnych z powierzchni terenu wg. rys. no 48 (w załączeniu).

### **Zapytanie 56**

*Brak w przedmiarze poz. na dociążenie studni Dn425 ze względu na wysoki poziom wód gruntowych. Prosimy o załączenie rysunku takiego dociążenia.*

### **Odpowiedź**

Zgodnie z parametrami i wytycznymi producentów studzienek Dn 425mm odporność na wypór przez wody gruntowe wynosi 5m bez dodatkowych zabiegów (np. dociążenia/betonowania/kotwienia), wymagane jedynie poprawne, trwałe zagęszczenie obsypki (min. 98%SPD).



### Zapytanie 57

*Czy całość sieć kanalizacji tłocznej na odcinkach*

*Sx4-Z – 492,3m*

*X9-Sz4 – 67,70 m*

*K11-K20 – 161,80 m*

*K25-k33 – 199,60*

*Należy wykonać jako przewiertory sterowane?*

*Jeżeli tak to czy rury PEHD 100 SDR26 PN6 spełniają wymogi stosowania rur jako przewiertowe?*

### Odpowiedź

Odpowiedz wg. zapytania nr 12 i 13.

### Zapytanie 58

*Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie na w/w inwestycji studzienek DN800 i/lub DN1000 z tworzyw monolitycznych.*

### Odpowiedź

Nie dopuszcza.

### Zapytanie 59

*Montaż przepompowni PP2 koliduje z istniejącymi drzewami. Po czyjej stronie są koszty związane z odszkodowaniem za wycinkę drzew ? Brak w kosztorysie pozycji na wycinkę.*

### Odpowiedź

Należy uzyskać zgodę na wycinkę drzew w Starostwie Powiatowym oraz uwzględnić wycinkę w wycenie.

### Zapytanie 60

*Kanalizacja sanitarna grawitacyjna od Sz4-Sz11 przebiega w drodze asfaltowej. Brak w przedmiarze rozbiórek i odbudowy nawierzchni asfaltowej.*

### Odpowiedź

W pasie drogowym roboty należy wykonać metodą bezwykopową. Rozbiórka i odbudowa będzie dotyczyła tylko lokalizacji studni i należy przyjąć ją do wyceny.

### Zapytanie 61

*Na odc. od PD1 do Sy2 występuje nawierzchnia z trylinki. Brak w przedmiarze rozbiórki i odtworzenia nawierzchni.*

### Odpowiedź

Należy uwzględnić rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni.

### Zapytanie 62

*W załączonej dokumentacji brak jest profilu kanalizacji tłocznej. Rys. nr 28*

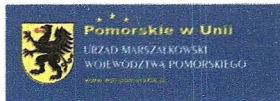
### Odpowiedź

W załączeniu brakujący rys. nr 28.

### Zapytanie 63

*SIWZ Rozdział XIII Opis sposobu obliczenia ceny pkt 2.....cena oferty musi zawierać koszty usunięcia dodatkowych kolizji..... Co zamawiający rozumie pod stwierdzeniem „dodatkowe kolizje” ? Prosimy o sprecyzowanie pojęcia „dodatkowych kolizji” ewentualnie o podanie informacji jakie kolizje mogą wystąpić.*





### **Odpowiedź**

Zamawiający przez dodatkowe kolizje rozumie kolizje które nie zostały ujęte w projekcie budowlanym a wynikną w trakcie robót budowlanych.

### **Zapytanie 64**

*Czy w świetle zapisów znowelizowanego art. 30 Prawa Zamówień Publicznych wymienione w specyfikacji wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm przenoszących normy europejskie PN-EN (normy zharmonizowane) a w szczególności dla:*

- przepompowni ścieków, wymagania normy PN-EN 12050-1:2002
- zaworów zwrotnych, wymagania normy PN-EN 12050-4:2002

### **Odpowiedź**

Wszystkie zastosowane wyroby budowlane powinny zachowywać Polskie Normy przenoszące normy europejskie lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy, w kolejności jak w art. 30 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.).

### **Zapytanie 65**

*W myśl art.8 ust. 5 Ustawy o systemie oceny zgodności z dnia 30.08.2002 i jej nowelizacji z dnia 15.12.2006 zabrania się wprowadzania do użytku i do obrotu wyrobów nie posiadających oznakowania zgodności z wymaganiami zasadniczymi i szczegółowymi. Wobec powyższego, czy od wykonawcy robót będzie żądane stosowne oświadczenie na wymienioną okoliczność w odniesieniu do wyrobów opisanych w w/w pytaniu.*

### **Odpowiedź**

Na wszystkie stosowane materiały wykonawca powinien przedstawić wymagane prawem dokumenty o zgodności z wymaganiami Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy.

**WÓJT**  
*Janusz Golinski*

### **Otrzymują:**

1. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Cedrach Wielkich
2. Strona Internetowa Zamawiającego
3. a/a