



URZĄD MIEJSKI W CIESZYNI

Jednostka Realizująca Projekt

„Uporządkowanie gospodarki ściekowej
w aglomeracji cieszyńskiej”

Zamawiający

43-400 Cieszyn, Rynek 1

Cieszyn, M...lipca 2013

Zapytanie ofertowe

Gmina Cieszyn, Rynek 1, 43 - 400 Cieszyn, w imieniu której postępowanie prowadzi Wydział Zamówień Publicznych i Inwestycji, Jednostka Realizująca Projekt „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie fragmentów sieci elektroenergetycznej w Cieszynie. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określony jest w załączniku nr 1, 2 i 3.

3. Termin wykonania zamówienia

Zamawiający planuje podpisanie umowy do 22 lipca 2013 r. Termin wykonania zamówienia: do 14 dni roboczych od podpisania umowy.

4. Sposób, miejsce oraz termin składania ofert

Ofertę należy złożyć:

- w terminie do 15 lipca 2013 roku, do godz. 12:00, poprzez dostarczenie jej do Kancelarii Ogólnej Urzędu Miejskiego w Cieszynie, Ratusz, Rynek 1, 43 – 400 Cieszyn. Oferty złożone po upływie wskazanego terminu nie będą rozpatrywane.

- w trwale zamkniętym, nienaruszonym opakowaniu (kopercie) zaadresowanym na zamawiającego: Gmina Cieszyn, Rynek 1, 43 – 400 Cieszyn i oznaczonym w następujący sposób: „Oferta – Wykonanie przebudowy fragmentów sieci elektroenergetycznej w Cieszynie”, wraz z podaniem adresu wykonawcy, aby można je było odesłać bez otwierania w przypadku stwierdzenia złożenia jej po wskazanym terminie.

5. Kryteria oceny ofert – cena 100%

Zamawiający wybierze ofertę z najniższą ceną. Cena oferty jest ceną ryczałtową.

6. Ogłoszenie informacji dotyczącej wyboru najkorzystniejszej oferty

O wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający niezwłocznie zawiadomi drogą pocztową, elektroniczną lub faksem wszystkich wykonawców, którzy złożyli ważne oferty w wyznaczonym terminie oraz umieści taką informację na stronie internetowej, gdzie umieszczono zapytanie ofertowe. Jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana:

- uchyla się od zawarcia umowy, lub/i
- nie złoży dokumentu potwierdzającego uprawnienia SEP osoby uczestniczącej w realizacji przedmiotu umowy (szczegóły w projekcie umowy),

Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych złożonych w wyznaczonym terminie.

7. Informacje dodatkowe

Postępowanie niniejsze nie jest prowadzone w trybie ustawy Prawo zamówień publicznych.

Oferta musi być podpisana przez osobę do tego uprawnioną.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

Z wybranym wykonawcą zostanie podpisana umowa, której projekt stanowi załącznik nr 3.

8. Szczegółowych informacji udziela: Mirosław Szajter, tel. 33 857 26 16, e-mail miroslaw.szajter@tauron-dystrybucja.pl, w dniach poniedziałek – piątek, w godz. 7:00 – 15:00

Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu
„Uporządkowanie gospodarki ściekowej
w aglomeracji cieszyńskiej”

mgr. Arkadiusz Smoczyński

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – Warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej nr pisma O6/R2/ZS/MS/1000591995/13
- Załącznik nr 2 – Warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej nr pisma O6/R2/ZS/MS/1000591996/13
- Załącznik nr 3 – Projekt umowy

Cieszyn, 26.06.2013 r.
 O6/R2/ZS/MS/ 1000591995 /13

Załącznik nr 1 do Porozumienia – warunki przebudowy

Urząd Miejski w Cieszynie
Jednostka Realizująca Projekt
„Uporządkowanie gospodarki ściekowej
w aglomeracji cieszyńskiej”
Rynek 1
43-400 Cieszyn

WARUNKI PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

przebudowa systemu kanalizacyjnego w śródmieściu Cieszyna - etap II - zlewnia rzeki Bobrówki - przy ul. Stromej w Cieszynie.

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki przebudowy urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. a) Kolidujące urządzenia energetyczne średniego i niskiego napięcia należy przebudować zgodnie z normą N SEP-E 004.
- b) Poza obręb kolizji przebudować należy:
 - linia kablowa SN 15 kV HAKFta 3 x 120 mm² relacji : st. tr. 22705 „Cieszyn Stroma” – st. tr. 22733 „Cieszyn Teatr” – kabel nr 1 – zastosować kabel ziemny 15 kV typu 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm².
 - linia kablowa SN 15 kV HAKFta 3 x 120 mm² relacji : st. tr. 22705 „Cieszyn Stroma” – st. tr. 22733 „Cieszyn Teatr” – kabel nr 2 – zastosować kabel ziemny 15 kV typu 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm².
 - linia kablowa SN 15 kV HAKFta 3 x 120 mm² relacji : st. tr. 22705 „Cieszyn Stroma” – st. tr. 22907 „Cieszyn Browar” – zastosować kabel ziemny 15 kV typu 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm².
 - linie kablowe nN 1 kV zasilane ze stacji transf. 22705 „Cieszyn Stroma”:
 - obw. nr 1 – ZK 237 Zamkowa 10,
 - obw. nr 2 – ZK 3605 Zamkowa 12,
 - obw. nr 3 – ZK 225 Pizzeria Wenecja,
 - obw. nr 4 – ZK 1558 Mennicza, Plac Teatralny,
 - obw. nr 5 – ZK 198 Oficyna,
 - obw. nr 6 – ZK 236 Zamkowa 12,
 - obw. nr 7 – ZK 1631 Zamkowa 5,
 - obw. nr 10 – oświetlenie uliczne,
 - obw. nr 11 – ZK 199 Stroma,
 - obw. nr 12 – ZK 1905 Zamkowa, Michejdy,
 - obw. nr 13 – ZK 1558 Plac Teatralny - róg Fredry,
 - obw. nr 14 – ZK 3656 Centrum Przedsiębiorczości,
 - obw. nr 16 – ZK 228 Przykopa,
 - obw. nr 17 – ZK 3657 Szkoła Muzyczna – linie kablowe po odkopaniu przełożyć poza obręb kolizji. W przypadku konieczności wymiany/przedłużenia kabli nN, zastosować kable typu YAKXS 4 x 120 mm² dla sieci rozdzielczej i YAKXS 4 x 35 mm² dla sieci oświetlenia ulicznego.
2. W przypadku konieczności prowadzenia sieci elektroenergetycznych przez grunty osób trzecich, Inwestor winien uzyskać odpowiednie zezwolenia lub zgody właścicieli gruntów na usytuowanie i użytkowanie przebudowanych urządzeń elektroenergetycznych, na drukach obowiązujących w TAURON Dystrybucja S.A. lub odpowiednie decyzje o zezwoleniu na realizację inwestycji stanowiące podstawę do wejścia na grunty osób trzecich w celu przebudowy sieci energetycznych. Uzyskać należy również pozytywne opinie właścicieli uzbrojenia technicznego terenu.
3. Przy prowadzeniu robót należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych Działu Wykonawstwa RD Cieszyn na czas wykonywania niezbędnych prac.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikających, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
6. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację techniczną i prawną zgodną z obowiązującymi wymogami w tym zakresie.

Kopie: ZS-RD Cieszyn
 ZW-RD Cieszyn

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Bielsku-Białej RD Cieszyn

M. Zieliński
 Mirosław Zieliński

Cieszyn, 26.06.2013 r.
 O6/R2/ZS/MS/ 1000591996 /13

Załącznik nr 1 do Porozumienia – warunki przebudowy

Urząd Miejski w Cieszynie
Jednostka Realizująca Projekt
„Uporządkowanie gospodarki ściekowej
w aglomeracji cieszyńskiej”
Rynek 1
43-400 Cieszyn

WARUNKI PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

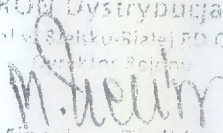
W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

przebudowa systemu kanalizacyjnego w śródmieściu Cieszyna - etap I - zlewnia rzeki Olzy - przy ul. Błogockiej w Cieszynie.

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki przebudowy urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. a) Kolidujące urządzenia energetyczne średniego i niskiego napięcia należy przebudować zgodnie z normą N SEP-E 004.
- b) Poza obręb kolizji przebudować należy:
 - linia kablowa SN 15 kV HAKFtA 3 x 120 mm² relacji : st. tr. 22719 „Cieszyn Błogocka” – st. tr. 22207 „Cieszyn Szkoła Rolnicza”;
 - linia kablowa SN 15 kV 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm² relacji : st. tr. 22719 „Cieszyn Błogocka” – st. tr. 22725 „Cieszyn Basen”;
 - linia kablowa SN 15 kV 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm² relacji : st. tr. 22725 „Cieszyn Basen” – st. tr. 22405 „Cieszyn Żeromskiego”;
 - linia kablowa SN 15 kV HAKFtA 3 x 120 mm² relacji : st. tr. 22719 „Cieszyn Błogocka” – st. tr. 21926 „Cieszyn Las”;
 - linie kablowe SN po odkopaniu przełożyć poza obręb kolizji. W przypadku konieczności ich wymiany/przedłużenia, zastosować kable 15 kV typu 3 x XUHAKXS 1 x 120 mm².
 - linia kablowa nN 1 kV zasilana ze stacji transf. 22719 „Cieszyn Błogocka” - obw. nr 4 – Błogocka 30b linie kablowe nN po odkopaniu przełożyć poza obręb kolizji. W przypadku konieczności ich wymiany/przedłużenia, zastosować kable typu YAKXS 4 x 120 mm².
2. W przypadku konieczności prowadzenia sieci elektroenergetycznych przez grunty osób trzecich, Inwestor winien uzyskać odpowiednie zezwolenia lub zgody właścicieli gruntów na usytuowanie i użytkowanie przebudowanych urządzeń elektroenergetycznych, na drukach obowiązujących w TAURON Dystrybucja S.A. lub odpowiednie decyzje o zezwoleniu na realizację inwestycji stanowiące podstawę do wejścia na grunty osób trzecich w celu przebudowy sieci energetycznych. Uzyskać należy również pozytywne opinie właścicieli uzbrojenia technicznego terenu.
3. Przy prowadzeniu robót należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych Działu Wykonawstwa RD Cieszyn na czas wykonywania niezbędnych prac.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikających, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
6. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację techniczną i prawną zgodną z obowiązującymi wymogami w tym zakresie.

Kopie: ZS-RD Cieszyn
 ZW-RD Cieszyn

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Bielsku-Białej RD Cieszyn
 Inżynier Projektowy

 Mirosław Zieliński



UMOWA JRP.....

zawarta w dniu pomiędzy

Gminą Cieszyn, Rynek 1, 43-400 Cieszyn, którą reprezentuje,
zwaną w dalszej treści umowy zamawiającym,

a

.....
zwaną w dalszej treści umowy wykonawcą.

§ 1

1. Zamawiający zleca, a wykonawca przyjmuje do realizacji wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie fragmentów sieci elektroenergetycznej w Cieszynie zgodnie z załącznikami nr 1, nr 2 i nr 3 do umowy, w ramach zadań: „Kontrakt IIIa - Przebudowa systemu kanalizacyjnego w śródmieściu Cieszyna (Zadanie 3 - Etap I)” i „Kontrakt IIIb - Przebudowa systemu kanalizacyjnego w śródmieściu Cieszyna (Zadanie 3 - Etap II)”, realizowanych

w ramach projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”.

2. Wykonawca winien posiadać niezbędną wiedzę, doświadczenie, dysponować potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia oraz zobowiązuje się do wykonania umowy zgodnie z obowiązującymi przepisami.

3. Wykonawca musi posiadać osobę z uprawnieniami SEP do wykonywania określonych w umowie czynności zgodnie z Instrukcją Organizacji Bezpiecznej Pracy Przy Urządzeniach i Instalacjach Elektroenergetycznych. Osoba ta będzie uczestniczyć w realizacji przedmiotu umowy.

4. Najpóźniej w dniu podpisania umowy wykonawca złoży dokument potwierdzający uprawnienia SEP osoby wskazanej w ust. 3. Dokument ten będzie stanowił załącznik do niniejszej umowy.

5. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania robót budowlanych w uzgodnieniu z zamawiającym, Tauron Dystrybucja S.A., Oddział w Bielsku – Białej RD Cieszyn, którego przedstawiciel będzie nadzorował roboty, oraz z firmą Mota-Engil Central Europe S.A., ul. Frysztacka 93, 43 – 400 Cieszyn, tj. wykonawcą robót kanalizacyjnych w śródmieściu Cieszyna.

6. Nadzór z ramienia Tauron Dystrybucja S.A. sprawuje: Mirosław Szajter, tel. 33 857 26 16.

§ 2

Zakończenie robót budowlanych, o których mowa w §1 (data zgłoszenia gotowości przedmiotu umowy do odbioru końcowego, zgodnie z wymogami § 9 ust.1) nastąpi do 14 dni roboczych od podpisania umowy.

§ 3



1. Zamawiający, w uznaniu wykonania i wykończenia robót oraz usunięcia w nich wad przez wykonawcę, w terminach i w sposób określony w umowie, zapłaci wykonawcy:
 - bez należnego podatku od towarów i usług: PLN (słownie: 00/100),
 - należny podatek od towarów i usług: PLN (słownie: 00/100),
 - z należnym podatkiem od towarów i usług: PLN (słownie:00/100).
2. Umowa ma charakter wynagrodzenia ryczałtowego.
3. Fakturę za realizację przedmiotu zamówienia należy wystawić na: Miasto Cieszyn, Rynek 1, 43-400 Cieszyn, NIP: 548-24-04-950.
4. Podstawą do wystawienia przez wykonawcę faktury będzie zaakceptowany przez inspektora nadzoru, osobę pełniącą nadzór nad robotami z ramienia Tauron Dystrybucja S.A i przedstawiciela zamawiającego Protokół odbioru końcowego sporządzony po dokonaniu odbioru końcowego, o którym mowa w § 9 ust. 4.
5. W przypadku zatrudnienia podwykonawców, do Protokołu rozliczenia robót należy dołączyć oświadczenia wszystkich podwykonawców o braku zaległości płatniczych wykonawcy w stosunku do podwykonawcy na dzień sporządzenia Protokołu rozliczenia robót. Brak oświadczenia podwykonawcy stanowić może podstawę odmowy akceptacji przez zamawiającego Protokołu rozliczenia robót do czasu uregulowania przez wykonawcę zobowiązań w stosunku do podwykonawców.
6. Termin płatności ustala się na 30 dni od daty doręczenia poprawnie wypełnionej faktury do siedziby zamawiającego.
7. Wykonawca oświadcza, że jest płatnikiem podatku VAT posiadającym numer identyfikacji podatkowej NIP
8. Wynagrodzenie zostanie zapłacone przelewem na rachunek wykonawcy wskazany w fakturze.

§ 4

Obowiązki zamawiającego:

1. Zapewnienie nadzoru inwestorskiego.....
2. Dokonywanie odbiorów robót zanikających i ulegających zakryciu w terminie 3 dni roboczych od daty przyjęcia zgłoszenia robót do odbioru.
3. Dokonanie odbioru przedmiotu umowy.
4. Zapłata wynagrodzenia.

§ 5

Obowiązki wykonawcy:

- a) zapewnienie kierownika/ów robót.
- b) przejęcie od zamawiającego/firmy Mota –Engil Central Europe S.A terenu robót.



- c) odpowiednie zabezpieczenie terenu robót, oznakowanie (na własny koszt) terenu budowy, wywieszenie tablic ostrzegawczych i informacyjnych, wykonywanie robót w sposób zgodny z przepisami bhp i p.poż.
- d) zapewnienie na własny koszt obsługi geodezyjnej budowy w zakresie wytyczenia trasy, oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej w pełnym zakresie wraz z klauzulą o jej przyjęciu do Miejskiego Zasobu Geodezyjno-Kartograficznego. W przypadku uzbrojenia podziemnego pomiar powykonawczy powinien być wykonany przed zasypaniem wykonanego elementu pod rygorem nie odebrania robót przez inspektora nadzoru oraz osobę pełniącą nadzór nad robotami z ramienia Tauron Dystrybucja S.A,
- e) zapewnienie na własny koszt właściwej gospodarki odpadami zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21) oraz przepisami wykonawczymi.
- f) utrzymywanie, terenu robót w stanie wolnym od przeszkód komunikacyjnych w granicach uzgodnionych z zamawiającym.
- g) uzyskanie, w razie potrzeby, na własny koszt i z odpowiednim wyprzedzeniem, zezwoleń na zajęcie terenu, pasa drogowego itp.
- h) koordynowanie robót podwykonawców zatrudnionych na budowie.
- i) zapłata wynagrodzenia na rzecz podwykonawców.
- j) zgłaszanie w formie pisemnej, zamawiającemu, inspektorowi nadzoru i osobie pełniącej nadzór nad robotami z ramienia Tauron Dystrybucja S.A, do odbioru robót zanikających lub ulegających zakryciu.
- k) po zakończeniu robót wykonawca obowiązany jest:
- uporządkować na własny koszt teren robót oraz doprowadzić do należytego stanu tereny przyległe wykorzystywane dla celów budowy,
 - zgłosić przedmiot umowy do odbioru końcowego zgodnie z postanowieniami § 9,
 - dostarczyć zamawiającemu inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, deklaracje zgodności dot. zastosowanych wyrobów budowlanych.

§ 6

1. Wykonawca wykona przedmiot umowy z własnych wyrobów budowlanych.
2. Wyroby budowlane, o których mowa w ust. 1, spełniać będą wymagania określone w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2004 r. Nr 92, poz. 881).
3. Na każde żądanie zamawiającego, inspektora nadzoru i osoby pełniącej nadzór nad robotami z ramienia Tauron Dystrybucja S.A., wykonawca zobowiązany jest okazać, w stosunku do wskazanych wyrobów odpowiednie certyfikaty potwierdzające spełnienie wymagań podstawowych i dopuszczenie do stosowania w budownictwie.



§ 7

Wykonawca na wykonany przedmiot umowy udziela gwarancji oraz rękojmi na okres 36 miesięcy licząc od daty podpisania Protokołu Odbioru Końcowego.

§ 8

1. Strony mogą naliczyć następujące kary umowne:

- a.) za opóźnienie wykonawcy w wykonaniu przedmiotu umowy zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1 za każdy dzień kalendarzowy opóźnienia, licząc od daty określonej w § 2,
- b.) za opóźnienie wykonawcy w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze końcowym oraz w okresie gwarancji i rękojmi zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,15 % wynagrodzenia umownego brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1. za każdy dzień kalendarzowy opóźnienia począwszy od dnia wyznaczonego na ich usunięcie,
- c.) za odstąpienie przez zamawiającego od umowy wykonawca, ma prawo naliczyć karę umowną w wysokości 3% wynagrodzenia umownego brutto, o którym mowa w §3 ust. 1. wykonawca ma również w tym przypadku prawo żądać zapłaty za wykonane zgodnie z umową prace pod warunkiem przekazania ich zamawiającemu. Zamawiający może odstąpić od umowy (bez naliczania przez wykonawcę kar umownych) w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.

2. W przypadku, gdy szkoda z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez wykonawcę jest wyższa niż kary umowne lub powstała z innych tytułów, zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

§ 9

1. Wykonawca zgłosi gotowość przedmiotu umowy do odbioru końcowego powiadamiając niezwłocznie po zakończeniu robót w formie pisemnej jednocześnie zamawiającego, inspektora nadzoru i osobę pełniącą nadzór nad robotami z ramienia Tauron Dystrybucja S.A
2. Inspektor nadzoru do 14 dni roboczych od daty otrzymania zawiadomienia, przeprowadza, w obecności przedstawiciela zamawiającego, wykonawcy i Tauron Dystrybucja S.A, czynności sprawdzające, w celu potwierdzenia osiągnięcia gotowości przedmiotu umowy do odbioru końcowego, w tym kompletności dokumentacji powykonawczej.
3. Po przeprowadzeniu czynności, o których mowa w ust. 2, zamawiający wyznaczy w formie pisemnej termin odbioru końcowego.
4. Z czynności odbioru sporządzony będzie protokół odbioru końcowego zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku odbioru jak też terminy wyznaczone na usunięcie stwierdzonych przy odbiorze wad.



§ 10

1. Zmiana postanowień umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności.
2. Zamawiający przewiduje możliwość dokonywania zmian w treści zawartej umowy w zakresie zmiany terminu przewidzianego na zakończenie robót:
 - a) wstrzymanie realizacji robót z przyczyn leżących po stronie zamawiającego,
 - b) działania siły wyższej,
 - c) wystąpienie niekorzystnych warunków atmosferycznych uniemożliwiających realizację robót,
 - d) istnienie niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych obiektów, które spowodują wstrzymanie robót,
 - e) wystąpi konieczność wykonania robót dodatkowych lub uzupełniających, a ich wykonanie będzie kolidować z wykonywanym zamówieniem podstawowym;

§ 11

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego, Prawa budowlanego
2. Sprawy, co do których nie zostanie osiągnięte porozumienie, rozpatrywać będzie sąd właściwy dla siedziby zamawiającego.
3. Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egz., w tym 1 egz. dla wykonawcy i 2 egz. dla zamawiającego.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – Warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej nr pisma O6/R2/ZS/MS/1000591995/13
- Załącznik nr 2 – Warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej nr pisma O6/R2/ZS/MS/1000591996/13
- Załącznik nr 3 – Długości kabli



Załącznik nr 3 do umowy JRP.....

Długości kabli elektroenergetycznych do przebudowy – wymiana lub przesunięcie. Długości kabli są wartościami szacunkowi, tym samym mogą one ulec zmianie w trakcie prowadzenia robót. Wykonawca zobowiązany jest, przed przystąpieniem do wykonywania robót, do zapoznania się z terenem budowy.

1. Dotyczy warunków przebudowy sieci elektroenergetycznej - zlewnia rzeki Olzy, przy ul. Błogockiej:
 - a) st. tr. 22719 „Cieszyń Błogocka” – st. tr. 22207 „Cieszyń Szkoła Rolnicza”, kabel SN - wymiana 60 m;
 - b) st. tr. 22719 „Cieszyń Błogocka” – st. tr. 22725 „Cieszyń Basen”, kabel SN - przesunięcie na odcinku 60 m;
 - c) st. tr. 22725 „Cieszyń Basen” - st. tr. 22405 „Cieszyń Żeromskiego”, kabel SN – przesunięcie na odcinku 90 m;
 - d) st. tr. 22719 „Cieszyń Błogocka” – st. tr. 21926 „Cieszyń Las”, kabel SN – wymiana 30 m;
 - e) st. tr. 22719 „Cieszyń Błogocka”, kable nN – przesunięcia na odcinku 60 m

2. Dotyczy warunków przebudowy sieci elektroenergetycznej - zlewnia rzeki Bobrówki – przy ul. Stromej:
 - a) st. tr. 22705 „Cieszyń Stroma” – st. tr. 22733 „Cieszyń Teatr”, kabel SN nr 1 - wymiana 90 m;
 - b) st. tr. 22705 „Cieszyń Stroma” – st. tr. 22733 „Cieszyń Teatr”, kabel SN nr 2 – wymiana 90 m;
 - c) st. tr. 22705 „Cieszyń Stroma” – st. tr. 22907 „Cieszyń Browar”, kabel SN – wymiana 30 m;
 - d) st. tr. 22705 „Cieszyń Stroma”, kable nN - przesunięcia na odcinku 110 m.