

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnił Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:
www.jedlinsk.pl

Jedlińsk: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ DLA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH WE WSOLI GMINA JEDLIŃSK w ramach termomodernizacji budynku ZSP we Wsoli

Numer ogłoszenia: 81669 - 2015; data zamieszczenia: 03.06.2015

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Urząd Gminy w Jedlińsku, ul. Warecka 19, 26-660 Jedlińsk, woj. mazowieckie, tel. 048 3213087, faks 048 3213021.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.jedlinsk.pl

I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) **Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ DLA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH WE WSOLI GMINA JEDLIŃSK w ramach termomodernizacji budynku ZSP we Wsoli.

II.1.2) **Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane.

II.1.4) **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest przebudowa istniejącej kotłowni węglowej na gazową dla budynku Zespołu Szkół Publicznych Wsoli gmina Jedlińsk, działka nr ewid. 317, 316I24 w obrębie 0011 Jedlińsk, powiat radomski, woj. Mazowieckie. Zakres robót składających się na przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności: Część technologiczna Projektuje się nową kotłownię gazową w istniejącym pomieszczeniu kotłów, po jego adaptacji dla nowych potrzeb, tj wydzieleniu nowymi ścianami wewnętrznymi i wykonaniu wejścia z zewnątrz. Projektuje się kotłownię dwufunkcyjną dla potrzeb centralnego ogrzewania i centralnej ciepłej wody. Układ zamknięty z naczyniem przeponowym. W kotłowni będą zainstalowane dwa gazowe kotły kondensacyjne o nominalnej mocy cieplnej 200 kW każdy. Technologię kotłowni oparto o schemat połączeń dwóch kotłów gazowych kondensacyjnych z pompami w obiegach kotłów oraz sprzęgłem hydraulicznym, pracujących w kaskadzie z podłączonym obiegiem ładowania dwóch zasobnikowych podgrzewaczy ciepłej wody użytkowej i jednym regulowanym obiegiem grzewczym centralnego ogrzewania z zaworem mieszającym. Każdy z dwóch projektowanych kotłów wyposażony jest fabrycznie w sterownik bazowy. Zabezpieczenie instalacji i urządzeń grzewczych. Instalacja centralnego ogrzewania będzie pracowała w systemie zamkniętym. Dla zabezpieczenia instalacji zaprojektowano naczynie wzbiorcze przeponowe ciśnieniowe o pojemności 500 dm³ na ciśnienie 4 bar. Zabezpieczeniem kotłów będą naczynia wzbiorcze przeponowe ciśnieniowe o pojemności 15 dm³ na ciśnienie 4 bar, zawory bezpieczeństwa membranowe, Dn=32 mm, p=4 bar oraz

zabezpieczenie stanu wody w kotle. Podgrzewacze pojemnościowe c.w.u. zabezpieczone będą naczyniem zbiorczym przeponowym o pojemności 60 l oraz membranowym zaworem bezpieczeństwa Dn =20 mm o ciśnieniu otwarcia 6 bar. Przewody, armatura, pompy. Instalację w kotłowni wykonać z rur stalowym czarnych ze szwem i usuniętym wpływem wewnętrznym łączonych przez spawanie. Główne odpowietrzenie instalacji poprzez separator powietrza. W najwyższych punktach należy zastosować automatyczne zawory odpowietrzające. Pompy obiegowe montować bezpośrednio na przewodzie. Zastosować armaturę odcinającą na ciśnienie min. 10 barów o połączeniach gwintowanych lub kołnierzych i temperatura pracy max 100oC. Odcinki instalacji wody zimnej wykonać z rur stalowych ocynkowanych. Zabezpieczenie antykorozyjne. Wszystkie przewody czarne należy zabezpieczyć antykorozyjnie . Izolacje termiczne. Przewody poziome należy zaizolować cieplnie. Uzupełnianie zładu c.o. Uzupełnianie będzie się odbywać poprzez rozłączne podłączenie za pomocą węża do zaworów zakończonych złączkami do węża. Na rurociągu doprowadzającym wodę należy zamontować wodomierz oraz zawór antyskażeniowy. Odprowadzenie spalin. Odprowadzenie spalin wykonano poprzez czopuch i komin ze stali kwasoodpornej dla każdego kotła osobno. Pomieszczenie kotłowni wyposażone będzie w instalację wodno kanalizacyjną. Instalację wodociągową w zakresie adaptowanego pomieszczenia kotłowni projektuje się wykonać nową. Ścieki odprowadzane będą istniejącym głównym poziomem kanalizacyjnym z rur żeliwnych do istniejącej studzienki schładzającej, a następnie do zewnętrznej kanalizacji sanitarnej. Instalacja ogrzewania Dla potrzeb ogrzewania pomieszczenia kotłowni oraz podgrzewu powietrza do spalania pobieranego z pomieszczenia kotłowni projektuje się zamontowanie aparatu grzewczo-wentylacyjnego, zasilanie elektryczne, z termostatem pomieszczeniowym i zaworem dwudrogowym z siłownikiem. Instalacja gazowa Projektowaną instalację gazową wewnętrzną wykonać z rur stalowych bez szwu łączonych przez spawanie. Przejścia przez ściany wykonać w tulejach ochronnych i uszczelnić szczeliwem np. pianką poliuretanową. Przybory gazowe połączyć z instalacją na stałe przy pomocy dwuzłączek. Przed przyborem gazowym zamontować zawór kulowy odcinający do gazu. Zawór główny odcinający umieścić w typowej szafce ochronnej w odległości minimum 0,5m od otworów ściennych i drzwiowych. Odległość kurka głównego montowanego przy ścianie budynku od poziomu terenu powinna wynosić co najmniej 0,5 m. Szafkę ochronną odpowiednio oznakować- napisem gaz. W kotłowni należy zainstalować sygnalizator akustyczny informujący użytkowników obiektu o przekroczeniu założonego dopuszczalnego stężenia wynoszącego 10% dolnej granicy wybuchowości mieszaniny gazu z powietrzem. Zawór odcinający dopływ gazu do budynku będący elementem w/w układu zainstalować poza budynkiem, między kurkiem głównym, a wprowadzeniem przewodu do budynku w szafce gazowej. Część budowlana Wejście do kotłowni z zewnątrz drzwiami o szerokości 120 cm stalowymi, otwieranymi na zewnątrz - projektowane. Zamontować drzwi metalowe o odporności ogniowej 60 min., otwierane na zewnątrz, wyposażone w hydrauliczny automat samozamykający. Podłoga kotłowni z materiałów niepalnych, nienasiąkliwych ze spadkiem w kierunku wpustów. Zdemontować komin stalowy wolnostojący przed budynkiem kotłowni. Kotły, podgrzewacze, naczynie zbiorcze, kominy ustawić na fundamentach o wysokości 0,1m. Posadzkę , wyrównać i położyć płytki typu gres. Zamurować przejścia - wydzielić nowe pomieszczenie kotłowni ścianami o odporności ogniowej EI60. Uzupełnić i naprawić tynki na ścianach pomieszczenia. Do wysokości 2 m nad posadzką wykonać okładzinę z płytek ceramicznych glazurowanych. Powyżej pomalować farbą emulsyjną. Zamontować nowe okna w ścianie zewnętrznej. Część elektryczna Zakres prac obejmuje: - wewnętrzną linię zasilającą, - tablicę RK, - wyłącznik awaryjny kotłowni AWK, - instalacje siłowe i sterownicze do urządzeń technologicznych kotłów, - instalację oświetlenia, - zasilanie aktywnego systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej typu GX, - ochronę od porażen, - ochronę od przepięć, - zasilanie aktywnego systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej typu GX. Instalacja siłowa i

sterownicza do urządzeń technologicznych kotła. W projektowanej kotłowni pompy zasilane napięciem 230V, 400V, czujniki i inną aparaturę kotła zasilic ze sterownika zainstalowanego na kotle. Sterownik projektuje się zasilic z tablicy RK. W kotłowni zastosowano aktywny system bezpieczeństwa instalacji gazowej typu GX. Wewnętrzną linię zasilającą wykonać kablem miedzianym o izolacji 1kV, a instalacje elektryczne przewodami kabelkowymi miedzianymi o izolacji 750V. WLZ układać w rurze ochronnej Nt, przewody prowadzić na uchwytych i drabinkach kablowych. W pomieszczeniu kotłowni osprzęt IP65. W pomieszczeniu kotłowni ułożyć szynę wyrównawczą i podłączyć do niej wszystkie metalowe elementy wyposażenia technologicznego kotłowni oraz kominy odprowadzające spaliny. W obwodach odbiorczych sterownika, zasilania stacji uzdatniania wody, gniazd wtyczkowych 230V zastosowano wyłączniki różnicowo-prądowe o czułości 30 mA, w obwodzie oświetlenia zastosowano wyłącznik instalacyjny. Projektuje się zainstalować główną szynę wyrównawczą z płaskownika Fe Zn 30x5 mm i podłączyć ją do rurociągów wody, c.o., rozdzielaczy c.o., obudów kotłów, kanałów wentylacyjnych przewodu PE w tablicach RK i TG. W projektowanej tablicy RK w celu ochrony przepięciowej zastosowano ochronniki przepięciowe typ 2. Doprowadzenia gazu od przebudowanego punktu redukcyjno -pomiarowego, odcinkiem ziemnym instalacji gazowej do szafki gazowej z kurkiem głównym na budynku kotłowni i dalej instalacja gazowa do odbiorników gazowych- kotłów. Projektuje się wykonanie ziemnego odcinka instalacji gazowej niskiego ciśnienia z rur PE. Ww zakres robót należy wykonać zgodnie z warunkami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ), w szczególności zgodnie ze stanowiącymi załączniki do niej dokumentacją projektową, specyfikacją techniczną oraz przedmiarem robót. Uwaga: Jeżeli w SIWZ przy opisie przedmiotu zamówienia wskazana została nazwa producenta, znak towarowy, patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp. Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza zastosowanie przy realizacji zamówienia materiałów, urządzeń, itp. równoważnych o parametrach nie gorszych niż wskazane. Użyte w opisie wyrażenie (równoważne) oznacza równoważność produktu w zakresie technologii wykonania, zastosowanych materiałów, parametrów techniczno-fizycznych oraz funkcjonalno-użytkowych. Zamawiający anuluje wszelkie nazwy producenta itp. jeżeli występują w rysunkach i opisach dokumentacji technicznej, przedmiarze, specyfikacji technicznej itp. (nie są one obowiązujące dla Wykonawcy). Prace towarzyszące, oraz roboty tymczasowe konieczne do uwzględnienia: - wszelkie roboty-prace pomocnicze, tymczasowe i towarzyszące, które są konieczne do prawidłowego wykonania przez Wykonawcę robót objętych dokumentacją, wynikające ze specyfikacji technicznej i dokumentacji projektowej; - wszelkie inne roboty, próby, badania, czynności, oznaczenie terenu robót, obowiązki i wymogi wynikające ze specyfikacji istotnych warunków zamówienia (projektu umowy, specyfikacji technicznej, dokumentacji projektowej) uporządkowanie terenu po budowie..

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.33.30.00-0, 45.33.11.00-7, 45.33.20.00-3, 45.40.00.00-1, 45.31.00.00-3.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 14.08.2015.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Ustala się wadium w wysokości: 10 000,00zł.

III.2) ZALICZKI

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy.

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku wykazanie przez Wykonawcę, że ten w ostatnich 5 latach przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończył co najmniej jedną (1) robotę budowlaną polegającą na budowie lub przebudowie kotłowni gazowej o wartości co najmniej 350.000,00 PLN brutto.

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku wykazanie przez Wykonawcę, że dysponuje osobami, które zapewnią kierowanie budową i robotami w branżach, tj.: - 1 kierownikiem budowy posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;
- wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami;
- oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasoby innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

III.6) INNE DOKUMENTY

Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)

Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp. - wzór oświadczenia stanowi załącznik do SIWZ. Dowód wniesienia wadium - procedura dotycząca wadium opisana § 12 niniejszego SIWZ - Wymagania dotyczące wadium. Wykonawca w celu spełnienia warunków o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, może polegać na zasobach innych podmiotów, na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ww ustawy. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia, zawierające: - jednoznaczne określenie w jakim charakterze podmiot trzeci będzie brał udział w postępowaniu, - zakres dostępnych wykonawcy zasobów takiego podmiotu, - zakres i okres udziału danego podmiotu przy wykonaniu zamówienia. Kopie dokumentów załączonych do oferty dotyczących tych podmiotów są poświadczane za zgodność z oryginałem przez te podmioty. Podmiot, który zobowiązał się do udostępnienia zasobów zgodnie z ust. 2b, odpowiada solidarnie z wykonawcą za szkodę zamawiającego powstałą wskutek nieudostępnienia tych zasobów, chyba że za nieudostępnienie zasobów nie ponosi winy.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia:

1 - Cena - 95

2 - gwarancja - 5

IV.3) ZMIANA UMOWY

przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

opuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

1. Zamawiający informuje, że istotne zmiany do umowy w stosunku do treści wybranej oferty są możliwe jeżeli będą korzystne technologicznie lub finansowo dla Zamawiającego, np. w trakcie wykonywania robót pojawiają się na rynku nowe, nowocześniejsze, lub o wyższych parametrach użytkowych urządzenia lub technologie, które lepiej będą zaspokajać potrzeby Zamawiającego, lub gdy podczas wykonywania zamówienia pojawiły się okoliczności, których w trakcie sporządzania dokumentacji projektowej nie można było przewidzieć i jednocześnie powodują one, że wykonanie robót budowlanych zgodnie z załączoną do SIWZ dokumentacją projektową lub specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót stanowiłoby wadę w prawidłowym funkcjonowaniu obiektu. 2. Zmiany do umowy mogą dotyczyć: 1) wynagrodzenia (ceny) oraz przedmiotu umowy: a) jeżeli dla należytego wykonania zamówienia konieczne będzie wykonanie robót zamiennych lub zaniechanie części robót. Zmiana wynagrodzenia nastąpi w oparciu o postanowienia umowy. Podstawą dla zaniechania robót, robót zamiennych lub dodatkowych stanowić może jedynie protokół konieczności, z którego wynikać będzie, że wykonanie określonej części robót zgodnie z dokumentacją jest niemożliwe lub niecelowe lub konieczne jest wykonanie robót zamiennych albo dodatkowych z uwagi na wymogi sztuki budowlanej i wiedzy technicznej. Protokół konieczności powinien być podpisany co najmniej przez Wykonawcę, w tym kierownika budowy, Zamawiającego,

inspektora nadzoru oraz w razie potrzeby zmian w dokumentacji projektowej zawierać stanowisko projektanta o zasadności dokonania zmian w dokumentacji, b) w przypadku urzędowej zmiany stawki podatku VAT (zmiana dot. będzie zmiany wynagrodzenia z uwzględnieniem znowelizowanej stawki, w zakresie robót realizowanych po wejściu w życie przedmiotowej zmiany stawki podatku), 2) terminu wykonania zamówienia: a) jeżeli wykonanie robót zamiennych ze względu na zasady wiedzy technicznej i sztuki budowlanej lub konieczność sporządzenia i uzgodnienia dodatkowej dokumentacji wymaga dodatkowego czasu ponad termin wynikający z umowy, b) jeżeli wykonanie zamówienia dodatkowego wpłynie na termin wykonania zamówienia podstawowego, c) na skutek okoliczności wynikających z tzw. siły wyższej lub wymogów środowiskowych, lub uwarunkowań prawnych i administracyjnych. d) jeżeli warunki atmosferyczne uniemożliwiają prowadzenie robót budowlanych zgodnie z wymaganiami opisanymi w specyfikacji technicznej lub sztuką budowlaną. Wstrzymanie robót z tego powodu musi być potwierdzone w dzienniku budowy i zaakceptowane przez inspektora nadzoru. Wstrzymanie robót budowlanych ze względu na warunki atmosferyczne typowe (właściwe) dla danej pory roku i miesiąca, lub zła organizacja robót nie uzasadnia zmiany umowy. 3. Inne zmiany dot. niemożliwych do przewidzenia okoliczności jak np. zmiana kierownika budowy, kierowników robót (choroby, przypadki losowe utrata uprawnień itp.), może nastąpić jedynie po pisemnym potwierdzeniu przez Zamawiającego bez konieczności podpisywania aneksów.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

www.jedlinsk.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia jest dostępna na stronie internetowej: www.bip.jedlinsk.pl ; w siedzibie Zamawiającego, pok. 18, tel./fax (+48 48) 32-13-021 w godz. 8 00- 14 00..

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 24.06.2015 godzina 10:00, miejsce: Urząd Gminy w Jedlińsku, Referat Promocji i Rozwoju Gospodarczego ul. Warecka 19; 26-660 Jedlińsk; Sekretariat..

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie