

Czerwieńsk: Przebudowa pomieszczeń Przedszkola przy ul. Kwiatowej w Czerwieńsku
Numer ogłoszenia: 139719 - 2012; data zamieszczenia: 27.06.2012
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Przedszkole w Czerwieńsku , ul. Graniczna 10a, 66-016 Czerwieńsk, woj. lubuskie, tel. 0-68 3 278 163, faks 0-68 3 278 163.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Przebudowa pomieszczeń Przedszkola przy ul. Kwiatowej w Czerwieńsku.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest przebudowa pomieszczeń Przedszkola przy ul. Kwiatowej w Czerwieńsku. Roboty budowlane - Nie przewiduje się zmiany podstawowych elementów konstrukcyjnych. Projektowana przebudowa nie wpływa na nośność istniejących elementów konstrukcyjnych. Stan budynku pozwala na projektowany zakres prac.. - w celu uzyskania większych powierzchni projektuje się wyburzenie ścianek działowych i jednego komina jak na rysunku nr 3 (rzut parteru), - zgodnie z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz.U. Nr 75, poz. 690 ze zm.), istnieje konieczność poszerzenia otworów drzwiowych do pomieszczeń w części projektowanej przebudowy. Nad otworami tymi projektuje się wymianę nadproży. Projektuje się nadproża stalowe. Elementy stalowe, które będą wmurowane należy zabezpieczyć przed korozją przez oczyszczenie i powleczenie mleczkiem cementowym i po osiatkowaniu otynkować. - ściankę działową gr 12 i 6cm wykonać z cegły kratówki kl.50 na zaprawie cementowo-wapiennej 5MPa. Od strony Sali zajęć ściankę murowaną otynkować tynkiem cementowo-wapiennym kategorii III. - w pomieszczeniu nr 14 i 15 ze ścian i posadzki usunąć zniszczone płytki ceramiczne. Ściany murowane w tych pomieszczeniach i w pomieszczeniu 16 i 17 wykończyć płytkami ceramicznymi łatwo zmywalnymi na całą wysokość pomieszczenia. Po ułożeniu kanalizacji posadzkę wyłożyć płytkami ceramicznymi. Posadzki łatwo zmywalne p.-poślizgowe, nienasiąkliwe , trudno ścieralne. W pomieszczeniach z wpustem podłogowym spadki 1-1,5%. Wpusty podłogowe zasyfonowane. - ścianki działowe węzłów sanitarnych w pomieszczeniu nr 14 i 15 projektuje się jako systemowe np. Firmy SANIPOL wykonane na bazie: -płyty wiórowej laminowanej V20, -płyty warstwowej HPL-PR - wodoodporna, -płyty kompaktowej HPL - wodoodporna Zastosowane akcesoria: stopy, zawiasy, zamki, rygle, profile aluminiowe gwarantują wytrzymałość i solidność konstrukcji oraz łatwość w pielęgnacji Ścianki te o wysokości jak na rzucie parteru zapewniają estetyczną formę, różnorodną kolorystykę,

funkcjonalność w zakresie utrzymywania czystości. - w pomieszczeniu nr 9 (szatnia dla dzieci) posadzkę w miejscach po usunięciu ścianek działowych uzupełnić płytkami ceramicznymi, - w pomieszczeniu nr 13 zamontować większe okna i drzwi balkonowe. W tym celu należy wyburzyć ściany poniżej istniejącego parapetu do projektowanego poziomu. Stolarkę okienną projektuje się PCV. Okna wyposażać w nawiewniki higrosterowane lub zainstalować nawietrzaki listwowe celem zapewnienia prawidłowej wymiany powietrza w pomieszczeniu o ile nie został zainstalowany przez producenta. - parapety wewnętrzne PCV, - drzwi wejściowe PCV przeszklone szkłem bezpiecznym klasy P4. Drzwi D6 zamontowane z demontażu z wejścia w ścianie frontowej. Pozostałe drzwi wg zestawienia. - otwór po wyburzonym kominie zasklepić. Sposób ustalić po stwierdzeniu możliwości technicznych po jego usunięciu. - w miejscu usunięcia ścianek działowych w pomieszczeniu nr 13 uzupełnić strop podwieszony. - w obrębie klatki schodowej zamontować ściankę ażurową metalową, - ściany pomieszczeń nr 6 - 13 pomalować farbą lateksową w kolorach pastelowych, sufity pomieszczeń 6-17 pomalować farbą emulsyjną w kolorze białym - zgodnie z rzutem parteru i przekrojem A-A projektuje się zewnętrzny taras. Posadzkę tarasu stanowi kostka polbruk gr. 6 cm. Kostki polbrukowej projektuje się również dodatkowe stopnie tarasu wejściowego od strony północno-zachodniej (w ścianie szczytowej). Instalacje sanitarne Instalacja wody zimnej Projektowana instalacja wodociągowa zapewnić będzie dostawę wody do celów sanitarno - higienicznych. Na potrzeby dostawy wody do pomieszczenia WC dla dzieci (z sali zajęć III) wykonane zostaną nowe odcinki instalacji z istniejącej instalacji zimnej wody zlokalizowanej w tym pomieszczeniu. Instalację wody zimnej wykonać z rur polipropylenowych jednorodnych (PP) PN16 np. systemu BORplus firmy Wavin. W miejscu zmiany materiału z rur PP na stalowe, np. odejścia pod armaturę stosować łączniki przejściowe PP/stal, posiadające z jednej strony gwint do połączenia z armaturą lub baterią. Przewody prowadzić wykorzystując naturalne warunki kompensacji. Przy prowadzeniu przewodów należy stosować podpory przesuwne w odległościach przewidywanych dla średnic i temperatur. Podpory przesuwne należy zabezpieczyć miękkimi wkładkami, np. z gumy, aby zabezpieczyć przewód przed porysowaniem. Instalację należy kotwić do przegród budowlanych z zastosowaniem obejm, zapewniających możliwość swobodnego przesuwania się rury z polipropylenu w ich wnętrzu. Do izolowania instalacji wykonanej z elementów np. systemu BORplus firmy Wavin ze względu na skraplanie pary wodnej (roszenie) i podwyższenie temperatury przesyłanej wody, wykorzystać otulinę prefabrykowaną z pianki PE o grubościach: - 9 mm - dla przewodów montowanych swobodnie w pomieszczeniach ogrzewanych. Zastosować otulinę przeznaczoną do zabetonowania. Jako armaturę odcinającą zastosowano zawory odcinające kulowe o połączeniach gwintowanych PN16. W celu ochrony przed siłami tnącymi oraz zabezpieczenie przed niekontrolowanym powstaniem punktu stałego projektuje się wykonanie przejść przez przegrody budowlane w rurach osłonowych z PVC o średnicy dwukrotnie większej od nominalnej średnicy przewodu. Wolną przestrzeń wypełnić materiałem nieagresywnym, elastycznym. Rura ochronna powinna być dłuższa od grubości przegrody budowlanej o minimum 2 cm. Instalacja wewnętrzna hydrantowa W celu zapewnienia w części budynku objętego opracowaniem przestrzegania wymagań związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym zaprojektowano instalację stałą hydrantową - dwa hydranty wewnętrzne Ø25 z wężem półsztywnym o długości 20mb według EN-694, zawieszane (natynkowe). Projektowana instalacja zasilona będzie z istniejącej w obiekcie instalacji wodociągowej. Aby zapewnić pełną sprawność instalacji w razie wybuchu pożaru zaprojektowano rozdział instalacji na instalację wodną do celów bytowo - gospodarczych oraz instalację hydrantową. Rurociągi wody zasilające dwa projektowane hydranty należy prowadzić natynkowo. Instalację zasilającą należy wykonać z rur stalowych ocynkowanych ze szwem według normy PN-74/H-74200. Przewody rurowe należy wykonać zgodnie z wymaganiami dla rurociągów wewnętrznych. Wszystkie połączenia rur należy realizować za

pomocą łączników i gwintowania. Wszystkie zmiany kierunku prowadzenia instalacji należy wykonać za pomocą kształtek z żeliwa ciągliwego - niedopuszczalne jest gięcie rur zarówno na zimno jak i na gorąco. Zabrania się również spawania rur. Po wykonaniu instalacji należy przeprowadzić jej sprawdzenie ciśnieniowe. Próbę należy wykonać na ciśnienie 1 MPa. Czas próby - 6 godzin. Podczas próby wąż hydrantu i strumienica muszą być rozłączone. Instalacja ciepłej wody Dla potrzeb sanitarno - higienicznych ciepła woda użytkowa będzie dostarczana z istniejącej instalacji ciepłej wody. Włączenie należy wykonać w pomieszczeniu nr 14 - za układem pomiarowym ciepłej wody. Rury do wody ciepłej wykonać z rur miedzianych. Przewody zaizolować otuliną prefabrykowaną z pianki PE o gr. 9 mm. Przewody prowadzić po ścianach. Przewody prowadzić wykorzystując naturalne warunki kompensacji. Przy prowadzeniu przewodów należy stosować podpory przesuwne w odległościach przewidywanych dla średnic i temperatur. Podpory przesuwne należy zabezpieczyć miękkimi wkładkami, np. z gumy, aby zabezpieczyć przewód przed porysowaniem. Instalację należy kotwić do przegród budowlanych z zastosowaniem obejm, zapewniających możliwość swobodnego przesuwania się rury z polipropylenu w ich wnętrzu. Instalacja kanalizacyjna Instalację kanalizacyjną wykonać z rur kanalizacyjnych PCV typu lekkiego. Rury będą łączone za pomocą pierścieniowych uszczelki gumowych Przewody od urządzeń sanitarnych prowadzić ze spadkiem minimalnym: - 1,5 % dla Ø160 PVC - 2,5 % dla Ø110 PVC - 3,5 % dla Ø25 PVC Maksymalny spadek przewodów [Imax] dla odpływowych mniejszy bądź równy Ø25 wynosi 15 [%]. Piony kanalizacyjny wyprowadzić na dach i zakończyć wywiewką kanalizacyjną PVC 160. U podstawy pionu zamontować czyszczak (rewizję). Piony K1 i K2 sprowadzić przez strop piwnicy w pomieszczeniu kotłowni i włączyć do istniejącej instalacji kanalizacyjnej w tym pomieszczeniu. Instalacja centralnego ogrzewania W części przeznaczonych do przebudowy pomieszczenia ogrzewane były grzejnikami typu Favier. Wszystkie grzejniki w poziomie parteru przeznacza się do wymiany. Ogrzewanie pomieszczeń piwnicy pozostaje bez zmiany - istniejące grzejniki typu Favier . Projektuje się wymianę wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania wraz z grzejnikami. Instalację dla pomieszczeń nr 6÷11 należy włączyć w pomieszczeniu nr 7, dla pomieszczeń 13÷14 w pomieszczeniu nr 14 Instalację centralnego ogrzewania zaprojektowano z rur miedzianych, prowadzonych po wierzchu przegród budowlanych. Rury należy prowadzić w kierunkach prostopadłych lub równoległych do krawędzi przegród. Z uwagi na właściwości wytrzymałościowo - termiczne miedzi, z której będzie wykonana instalacja c.o., przy montażu należy przestrzegać zaleceń zawartych w instrukcji montażu producenta rur oraz rozmieścić punkty stałe, zgodnie z wymogami i zaleceniami producenta rur. Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane (ściany) należy wykonać w tulejach ochronnych (stalowych), umożliwiając swobodne przemieszczanie przewodów w przegrodzie. W obszarze tulei nie należy wykonywać żadnych połączeń na przewodzie. Odpowietrzenia instalacji wykonać w najwyższych punktach. Instalacje elektryczne Zasilanie pomieszczeń Obwody zalicznikowe zasilające wypusty oświetleniowe i gniazda wtykowe w przebudowywanych pomieszczeniach należy wyprowadzić z istniejącej tablicy rozdzielczej po jej rozbudowie. W tablicy zainstalowane będą dodatkowo: - Wyłączniki instalacyjne S301, zabezpieczające obwody 1-fazowe - Wył.p.poż. typu DPX100 Instalacja oświetlenia - w projekcie przewidziano wypusty dla montażu opraw oświetleniowych Instalacje projektuje się przewodami typu YDYp 3,4 x 1,5 mm² z osprzętem podtynkowym i hermetycznym(pom. wilgotne). Obwody zabezpieczono wyłącznikami typu S301 B. Łączniki instalować na wysokości 1,4 m od posadzki Dla niektórych opraw przewidziano moduły awaryjne o czasie pracy 2 godziny. Instalacja gniazd wtyczkowych - zaprojektowano przewodami typu YDYp 3 x 2,5 mm² p/t z osprzętem podtynkowym i hermetycznym (pom. wilgotne) Obwody zabezpieczono indywidualnie wyłącznikami typu S301 B. Instalacja ochrony od porażeń prądem elektrycznym - Jako system dodatkowej ochrony od porażeń prądem elektrycznym

należy stosować szybkie samoczynne wyłączenie zasilania (odbiorniki zasilane są poprzez wyłączniki różnicowo-prądowe). Ochronie podlegają wszystkie obudowy urządzeń elektrycznych, mogące się znaleźć pod napięciem na skutek uszkodzenia izolacji oraz bolce ochronne gniazd wtyczkowych. Przed oddaniem instalacji do eksploatacji należy sprawdzić pomiarowo skuteczność ochrony przeciwporażeniowej przez osobę ze stosownymi uprawnieniami. Dla sprawdzenia prawidłowości działania zabezpieczenia różnicowego zaleca się raz w miesiącu nacisnąć przycisk oznaczony literą T. Przy prawidłowym działaniu wyłącznik odłączy zasilanie. Instalacja połączeń wyrównawczych - Należy wykonać miejscowe połączenia wyrównawcze w łazienkach i pom. socjalnym przy użyciu przewodu DY 2,5 RKLG 15 (lub DY 4 w tynku), łączącego między sobą wszystkie elementy przewodzące obce (woda zimna, ciepła, wanna, misa natryskowa) z przewodem ochronnym PE. Instalacja odgromowa Zwody poziome niskie wykonać drutem stalowym ocynkowanym o średnicy 8 mm jako naprężane. Przewody odprowadzające jw. na uchwytych dystansowych połączone poprzez zaciski probiercze z uziomami pionowymi typu Galmar o dł. 3,5 m. Dobudowa wyłącznika p.poż. Na istniejącej w/lz przed rozdzielnicą zabudować wyłącznik typu DPX-100 stanowiący wyłącznik p.poż. Sterowanie wyłączeniem instalacji spod napięcia wykonać za pomocą przycisków p.poż. zamontowanych w kasetach z szybką i napisem (Wył p.poż.) zlokalizowanych przy wejściach do budynku...

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.31.00.00-3, 45.33.11.00-7, 45.33.20.00-3, 45.42.10.00-4, 45.16.25.22-6, 45.41.00.00-4, 45.43.10.00-7, 45.44.21.00-8.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

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

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Okres w dniach: 39.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający nie żąda wnoszenia wadium

III.2) ZALICZKI

- **Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:** nie

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 dotyczy.
- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonali co najmniej dwie roboty w budynkach odpowiadających swoim charakterem przedmiotowi zamówienia. Ocena spełniania warunku będzie dokonana na podstawie złożonego wykazu wykonanych robót budowlanych i dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone; na zasadzie spełnia/nie spełnia. Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu innego lub innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączącego go z nimi stosunku. W takiej sytuacji wykonawca zobowiązany będzie udowodnić, iż będzie dysponował wiedzą i doświadczeniem niezbędnym do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając pisemne zobowiązanie i niezbędne dokumenty tych podmiotów do oddania do dyspozycji prawo korzystania z ich wiedzy i doświadczenia na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia (poprzez wypełnienie tego warunku należy rozumieć nie tylko dysponowanie dokumentami potwierdzającymi wiedzę i doświadczenie podmiotu udostępniającego, ale przede wszystkim zobowiązanie się tego podmiotu do wykonania części zamówienia dotyczącego robót budowlanych lub oddanie do dyspozycji wykonawcy co najmniej kadry kierowania budową, która posiada wymagane uprawnienia oraz doświadczenie albo oddanie do dyspozycji wykonawcy osób odpowiedzialnych za kierowanie budową i zobowiązanie się do stałej usługi doradztwa w zakresie wykonywania przedmiotu zamówienia).
- **III.3.3) Potencjał techniczny**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- nie określa się minimalnych standardów
- **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy dysponują lub będą dysponować osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj. a) kierownik budowy z uprawnieniami do wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie o specjalności konstrukcyjno - budowlanej, bądź też odpowiadające im uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów; b) osoby lub podmioty posiadające wymagane kwalifikacje do wykonywania instalacji sanitarnych i elektrycznych. Ocena spełniania warunku zostanie dokonana na podstawie złożonego wykazu osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia oraz oświadczenia, że osoby te posiadają wymagane uprawnienia i kwalifikacje, na zasadzie spełnia/nie spełnia. Wykonawca może polegać na osobach zdolnych do

wykonania zamówienia innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. 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 wykonywaniu zamówienia.

- **III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy : a) posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości co najmniej 100 000,00 zł, b) posiadają ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną nie mniejszą niż 200 000,00 złotych Ocena spełniania warunku zostanie dokonana na podstawie złożonych dokumentów tj. informacji banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których wykonawca posiada rachunek, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy oraz opłaconej polisy, a w przypadku jej braku innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia, na zasadzie spełnia/nie spełnia. Wykonawca może polegać na zdolnościach finansowych i ekonomicznych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. 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 wykonywaniu zamówienia. Jeżeli z uzasadnionych przyczyn wykonawca nie będzie mógł przedstawić wymaganych przez Zamawiającego dokumentów dotyczących sytuacji finansowej i ekonomicznej, to będzie mógł przedstawić inny dokument, który w wystarczający sposób potwierdzi spełniania tego warunku.

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 spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**
 - wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia, 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, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty

zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone

- wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy usług lub robót budowlanych w celu realizacji zamówienia wraz z informacją o podstawie dysponowania tymi zasobami
- 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 dla 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
- informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których wykonawca posiada rachunek, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- 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
- Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełnienia warunków udziału w postępowaniu na zdolność finansową innych podmiotów, przedkłada informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, dotyczącą podmiotu, z którego zdolności finansowej korzysta na podstawie art. 26 ust. 2b ustawy, potwierdzającą wysokość posiadanych przez ten podmiot środków finansowych lub jego zdolność kredytową, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert.
- **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, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, 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, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- 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

III.6) INNE DOKUMENTY

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

Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia muszą wykazać, że: a) w stosunku do żadnego z nich nie zachodzi jakakolwiek podstawa do wykluczenia z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy P.z.p., b) łącznie spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące wiedzy i doświadczenia, dysponowania potencjałem technicznym oraz dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, sytuacji ekonomicznej i finansowej. 2. W celu wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt. 1 - 4 ustawy, zamawiający żąda złożenia następujących dokumentów: a) oświadczenie o spełnianiu warunków niezbędnych przy ubieganiu się o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 22 ust. 1 pkt 1 - 4 ustawy P.z.p. - w oryginale wg załącznika nr 2 (jeżeli oferta jest składana wspólnie przez kilka podmiotów, oświadczenie takie powinno być złożone, jako jedno i podpisane przez wszystkich partnerów lub ich pełnomocnika). 3. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz w przypadku podmiotów udostępniających swoje zasoby wykonawcy, kopie dokumentów dotyczących każdego z tych podmiotów mają być poświadczane za zgodność z oryginałem przez te podmioty lub przez należycie umocowanego pełnomocnika. 4. Kosztorys ofertowy opracowany metodą uproszczoną wraz z zestawieniem cen jednostkowych materiałów, czynników produkcji tj. stawka rbh, kosztów pośrednich, kosztów zaopatrzenia i zysku oraz stawki jednostkowej pracy podstawowego sprzętu i urządzeń, które wykonawca będzie używał do wykonania przedmiotu zamówienia. 5. Dotyczy osób fizycznych - w celu stwierdzenia, czy osoba podpisująca oświadczenia woli lub udzielająca pełnomocnictwa posiada do tego uprawnienia, do oferty należy załączyć aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 6. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie - pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. 7. oświadczenie wykonawcy w sprawie sposobu utylizacji lub przekazania do utylizacji materiałów pobudowlanych dla innego podmiotu wraz ze wskazaniem miejsca i sposobu utylizacji lub innego wykorzystania tych materiałów. 8. Wykaz części zamówienia, które wykonawca zamierza zlecić do wykonania podwykonawcom.

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne:
nie

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: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

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

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Zespół Ekonomiczno-Administracyjny Oświaty w Czerwieńsku, ul. Rynek 18, 66-016 Czerwieńsk.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 16.07.2012 godzina 10:00, miejsce: Zespół Ekonomiczno-Administracyjny Oświaty w Czerwieńsku, ul. Rynek 18, 66-016 Czerwieńsk..

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