

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:

www.bip.ledziny.pl/content/show.php?pg=przetargi

Lędziny: Poprawa warunków nauczania poprzez rozbudowę i modernizację obiektów przy Gimnazjum nr 2 w Lędzinach - Budowa boiska wielofunkcyjnego - etap I

Numer ogłoszenia: 310098 - 2013; data zamieszczenia: 01.08.2013
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miasta Lędziny , ul. Lędzińska 55, 43-143 Lędziny, woj. śląskie.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://ledziny.pl/>

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Poprawa warunków nauczania poprzez rozbudowę i modernizację obiektów przy Gimnazjum nr 2 w Lędzinach - Budowa boiska wielofunkcyjnego - etap I.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest realizacja I etapu inwestycji pod nazwą: Poprawa warunków nauczania poprzez rozbudowę i modernizację obiektów przy Gimnazjum nr 2 w Lędzinach. Budowa boiska wielofunkcyjnego - etap I, w powyższym etapie należy wykonać: bieżnie 4-torowa (odcinek prosty) oraz boisko wielofunkcyjne do piłki ręcznej/koszykówki/siatkówki wraz z dostawą i montażem wyposażenia sportowego oraz piłkochwyłów, chodniki, łączniki, schody terenowe, ławki, kosze na śmieci, kanalizacja deszczowa i odwodnienie liniowe, oświetlenie chodnika, instalacja i kanalizacja teletechniczna, roboty rozbiórkowe, wywóz i utylizacja nadmiaru ziemi i odpadów zagospodarowanie terenów zielonych, dokumentacja powykonawcza. BIEŻNIA ORAZ BOISKO

WIELOFUNKCYJNE Bieżnia 4-torowa o nawierzchni poliuretanowej, natryskowej, sportowej w kolorze czerwono - rudym na płycie z fibrobetonu o wymiarach 4,93 x 80,0 m, z liniami separacyjnymi. Boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej, natryskowej, sportowej w kolorze zielonym, niebieskim, czerwono-rudym na płycie z fibrobetonu o wymiarach 28,1x 43,8. Pomiędzy boiskami wielofunkcyjnymi, a areną sportową znajduje się obejście 2,0 m z kostki brukowej wraz z odwodnieniem liniowym. Uwaga: należy rozpatrywać zgodnie z dokumentacją rysunkową Charakterystyka nawierzchni bieżni i boiska wielofunkcyjnego: Nawierzchnia sportowa, poliuretanowo - gumowa o grubości warstwy 13 mm - wersja podstawowa. Nawierzchnia ta jest przepuszczalna dla wody, o zwartej strukturze. Posiadająca Certyfikat IAAF, Atest Higieniczny PZH, Rekomendację ITB, spełniająca wymagania normy PN-EN 14877. Nawierzchnia składa się z dwóch warstw elastycznej (nośnej) i użytkowej. Warstwa nośna to mieszanina granulatu gumowego i lepieszca poliuretanowego. Układana mechanicznie, bezspoinowo, przy pomocy rozkładarki mas poliuretanowych. Tak wykonaną warstwę pokryć warstwą użytkową, którą stanowi system poliuretanowy zmieszany z granulatem EPDM. Czynność tą wykonać poprzez natrysk mechaniczny (przy użyciu natryskarki). Grubość warstwy użytkowej 2-3mm. Po całkowitym związaniu mieszaniny namalować linie farbami poliuretanowymi metodą natrysku, zgodnie z dokumentacją. Konstrukcja nawierzchni: nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa gr. 13 mm warstwa fibrobetonu B 25 W8 gr.15 cm zbrojonego włóknami polipropylenowymi w ilości 0,9 kg/m³, folia PE gr. 0,2mm, warstwa wyrównawcza kamienna 0-4mm gr. 3cm kruszywo łamane (kruszone) stabilizowane mech. 4-30 mm gr. 12 cm piasek zagęszczony do $I_d > 0,5$ gr. 20 cm grunt zagęszczony (podane grubości warstw odnoszą się do grubości po zagęszczeniu) Nawierzchnie obramowane będą obrzeżem betonowym 8 x 30 cm na ławie betonowej zwykłej. Wody opadowe odprowadzane będą poprzez odwodnienie liniowe do kanalizacji deszczowej wg projektu instalacji. Parametry fibrobetonu Do wykonania fibrobetonu należy zastosować beton klasy B25 (C20/25), wodoszczelność W8 o jednorodnej konsystencji i współczynniku w/c max. 0,50 (w betonie należy zastosować kruszywo łamane-grys. Beton powinien charakteryzować się małą skurczliwością. Dodanie do mieszanki włókien może wymusić zastosowaniem plastyfikatorów, aby otrzymać odpowiednia konsystencje mieszanki. Należy zapewnić stałą kontrolę nad przebiegiem procesu betonowania, a w procesie pielęgnacji należy zapobiegać powstaniu mikrorys. Ilość zbrojenia włóknami polipropylenowymi w ilości 0,9 kg/m³. Płytę zatrzeć, utwardzić, zdylatować poprzez nacięcie do 1/3 grubość płyty o polach max 4x4m, wypełnić dylatację, powierzchnia płyty zabezpieczona środkami błonotwórczymi. Wyposażenie sportowe Piłka ręczna: bramki zewnętrzne aluminiowe montowane w tulejach, ilość: 2 sztuki, fundament betonowy 0,4x0,4x0,6m gł. polietylenowe siatki do bramek, ilość 2 sztuki Koszykówka: stojak stalowy ocynkowany o wysięgu 1,65cm, ilość: 4 sztuki, fundament betonowy 1x1x1m gł. osłona na stojak, ilość: 4 sztuki tablica 1,80x1,05m, ilość: 4 sztuki obrez do

koszykówki, ilość: 4 sztuki siatka sznurkowa, ilość 4 zestawy Siatkówka: słupki do siatkówki aluminiowe montowane w tulejach , ilość 2 szt., fundament betonowy 0,5x0,5x1m gł. siatka całosezonowa, ilość 1 sztuka Piłkochwyty: o szerokości 12m oraz wysokości 6m (za bramkami) i 4m (za tablicami do kosza) na słupach stalowych ocynkowanych lub aluminiowych 80x80x3mm lakierowanych proszkowo, fundament betonowy 0,5x0,5x1m gł., z haczykami i dodatkowym ożebrowaniem, z siatką sznurkowa polipropylenowa - bezwęzłowa (średnica linki 2,3 lub 3,0 mm, rozmiar oczka 10,0 cm lub 4,5 cm, wzmocnione krawędzie). W zewnętrznych polach zastosować odskosy (wypory) wg systemowych wytycznych producenta. Słupy zabezpieczyć osłonami z pianki do wysokości 2m. Kolor słupów RAL 6005. Słupy osadzone w tulejach montażowych. CHODNIKI, ŁĄCZNIKI, SCHODY TERENOWE Chodniki o nawierzchni z kostki betonowej żółtej lub szarej o grubości 8cm, typu behaton lub równoważny na podłożu utwardzonym, zgodnie z dokumentacją. W zakres zadania wchodzi wykonanie chodników z żółtej kostki betonowej wokół boiska oraz pomiędzy bieżnią i ciągiem pieszym. Ciąg pieszy wykonany z kostki betonowej szarej wzdłuż całej długości bieżni i prowadzący do budynku przy ul. Hołdunowskiej, Łączniki o nawierzchni z kostki betonowej szarej o grubości 8cm (na podłożu utwardzonym - analogicznie jak chodniki), zlokalizowane pomiędzy projektowanymi chodnikami i schodami terenowymi a istniejącą chodnikami, boiskami i placami przy obu budynkach szkoły. Schody terenowe (3 szt.) o nawierzchni wykonanej z bloczków betonowych (14,5x37x270cm). Szerokość biegu schodów: 2,70 m, 4-ry stopnie. Balustrada dwustronna, h=110 cm, wykonana ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie, malowana proszkowo kolor RAL 9006 ŁAWKI, KOSZE NA ŚMIECI Ławki wolnostojące, z drewnianym olistwowaniem bez oparcia, konstrukcja z betonu płukanego. Listwy drewniane, impregnowane, malowane lakierobejcą, dodatkowo zabezpieczone lakierem przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych. 8 sztuk o wymiarach 1,9 x 0,45 m, Kosze na śmieci wolnostojące, trwała i odporna konstrukcja z betonu płukanego. Z pojemnikiem ocynkowanym ogniowo lub ze stali nierdzewnej. pojemnik wewnętrzny wyjmowany do góry. Ilość 4 sztuki. KANALIZACJA DESZCZOWA I ODWODNIENIE LINIOWE Odwodnienie liniowe wzdłuż dłuższych boków boiska wielofunkcyjnego(długości 2x44m) odwadniające bieżnię, boisko oraz dzielący je pas chodnika. Jako odwodnienie liniowe przewidziano kanały modułowe systemowe z kotwami betonowymi np. ACO G100 Gala (lub równoważne). Ścieki zbierane do systemu prostokątnych skrzynek odpływowych z ukształtowanymi kanałami modułowymi i kierowane do kanalizacji deszczowej. Kanalizacja deszczowa grawitacyjna z rur PCV litych klasy S z wydłużonym kielichem o średnicy fi 200 odprowadzających wodę z projektowanych odwodnień liniowych do kanalizacji, kompletna dla odwodnienia boiska wielofunkcyjnego i planowanego w kolejnym etapie boisk do koszykówki (doprowadzona i zaślepią na styku z planowanym odwodnieniem liniowym boisk do koszykówki). Na załomach ciągów kanalizacyjnych studzienki z PE o średnicy 425. Rzędne

wszystkich studzienek kanalizacyjnych dostosowane do rzędnych terenu. Studzienki o średnicy 425 (w niniejszym etapie należy wykonać 6 szt) zwieńczone włazami z żeliwa sferoidalnego z dwoma otworami wentylacyjnymi, zamkiem i zawiasem zabezpieczającym przed całkowitym otwarciem i dostępem osób niepowołanych. Studnie początkowe osadnikowe (z osadnikiem 1m)- ko1, ko4 i ko5. Przewidziano budowę studni d1000 (Kor1) o głębokości 3,94m docelowo wykorzystywanej również w dalszych etapach inwestycji tj. budowie pływalni. W studni kaskadowej (Kor1) należy obetonować kaskady. Na przewodzie kanalizacji sanitarnej odprowadzającym ścieki sanitarne z kompleksu szkolno-przedszkolnego, który podłączony jest do studzienki (kA) na kolektorze deszczowym z uwagi na możliwą cofkę niezbędne jest zamontowanie kłapy przeciwwzalewowej. Kłapa zamontowana w piwnicy budynku szkoły, w pomieszczeniu kotłowni, w studni d1000 usytuowanej pomiędzy pierwszym wpustem podłogowym a drzwiami na schody zewnętrzne. Wymiar urządzenia należy dostosować do średnicy istniejącego kolektora tj. d150 lub d200 wg inwentaryzacji. Po przeprowadzonych pracach montażowych należy doprowadzić pomieszczenie do stanu pierwotnego. OŚWIETLENIE CHODNIKA Oświetlenie wykonane przy użyciu opraw parkowych ELBA z lampami sodowymi 70W lub równoważnych na słupach aluminiowych o wys. 4,5m. Zasilanie opraw z istniej. rozdzielnicy przy kotłowni w budynku gimnazjum kablem YKY 3x10 mm². Oświetlenie sterowane automatycznie zegarem sterującym astronomicznym oraz ręcznie przełącznikiem. INSTALACJA I KANALIZACJA TELETECHNICZNA W ramach zadania należy wykonać część kanalizacji teletechnicznej tj.: montaż studni kablowych STK 01, STK 03, STK 04 połączonych kanalizacją teletechniczną z rur arota z pilotem wraz z wprowadzeniem do lamp oraz odcinkiem do budynku szkoły przy ul. Palmowej (ok 4m), przeprowadzeniem przez ścianę do środka i izolacją. W wykopie wzdłuż przewodu energetycznego zasilającego lampy pomiędzy budynkami szkoły w RURZE AROTA 75 z pilotem oraz częściowo w kanalizacji teletechnicznej należy ułożyć: 2 x przewód UTP 5 kategorii żelowawny do stosowania na zewnątrz oraz światłowód wielomodowy, min 8 włókien. ROBOTY ROZBIÓRKOWE Płyty betonowe z chodnika oraz bramki do piłki nożnej zdemontować i zagospodarować w uzgodnieniu z Dyrekcją Gimnazjum nr 2 i Inwestorem. Murek oporowy, chodnik o nawierzchni asfaltowej, piłkochwył oraz lampy parkowe rozebrać, wywieźć i zutylizować. Karczowanie drzew i zarośli kolidujących z inwestycją wraz z wywozem i utylizacją odpadów. ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH Wokół boiska wielofunkcyjnego, bieżni 4-torowej i komunikacji nawierzchnia naturalną trawiastą (rozplantowanie zebranej warstwy humusu z wyrównaniem terenu na pow. ok 0,35ha, uwalcowaniem, posianiem trawy, zasilaniem nawozem). Pozostałą część urobku należy wywieźć..

II.1.5) przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających:

- **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówień uzupełniających**

- Zamawiający przewiduje udzielenie zamówienia uzupełniającego do 35% wartości zamówienia podstawowego.

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.21.22.20-4, 45.23.13.00-8, 45.23.32.60-9, 45.23.32.00-1, 45.22.38.20-0, 45.23.14.00-9, 45.31.40.00-1, 45.11.27.10-5, 45.11.12.00-0.

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: 30.11.2013.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: 1.Każda oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości: 10 000,00 PLN (słownie: dziesięć tysięcy złotych). 2.Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert. 3.Wadium może być wniesione w jednej lub kilku następujących formach: a.pieniądzu przelewem, na konto Zamawiającego: numer rachunku: BS Tychy 42 8435 0004 0000 0000 6233 0008 (za datę wniesienia wadium w pieniądzu uważa się datę uznania na rachunku Zamawiającego); b.poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo - kredytowej, z tym że poręczenie kasy musi być poręczeniem pieniężnym, c.gwarancjach ubezpieczeniowych; d.gwarancjach bankowych; e.poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275, z 2008 r. Nr 116, poz. 730 i 732 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2010 r. Nr 96, poz. 620). 4.Zamawiający zwraca wadium wszystkim wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem pkt 9 §8. 5.Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwraca wadium niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz wniesieniu zabezpieczenia należytego wykonania umowy. 6.Zamawiający zwraca niezwłocznie wadium na wniosek wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert. 7.Zamawiający żąda ponownego wniesienia wadium przez Wykonawcę, któremu zwrócono wadium na podstawie pkt. 4 niniejszej sekcji, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca wnosi wadium w terminie określonym przez Zamawiającego. 8.Jeżeli wadium wniesiono w pieniądzu, Zamawiający zwraca je wraz z odsetkami wynikającymi z

umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę. 9. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 Pzp, nie złożył dokumentów lub oświadczeń, o których mowa w art. 25 ust. 1 Pzp, lub pełnomocnictw, chyba że udowodni, że wynika to z przyczyn nieleżących po jego stronie. 10. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana: a) odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie; b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy; c) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy.

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

- 1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące: 1.1. posiadania uprawnień do wykonania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania ; 1.2. posiadania wiedzy i doświadczenia; 1.3. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia; 1.4. sytuacji ekonomicznej i finansowej, oraz nie podlegają wykluczeniu z postępowania z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp. Sposób dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu: Na potwierdzenie spełnienia wyżej wymienionych warunków - Wykonawca dołączy do oferty oświadczenie wg Załącznik Nr 2 oraz wymienione w § 6 SIWZ. Ocena spełniania warunków wymaganych od Wykonawcy zostanie dokonana wg formuły: spełnia-nie spełnia.

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Wykaz robót budowlanych związanych z budową boisk o nawierzchni syntetycznej w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załącznikiem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z

zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone (np. protokoły odbioru robót, referencje) - Załącznik Nr 4 do SIWZ - wykonanie z należytą starannością minimum dwóch robót budowlanych związanych z budową boisk o nawierzchni syntetycznej o powierzchni każdego min. 800m². Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków, (art. 26 ust.2b ustawy Pzp, załącznik Nr 4a do SIWZ). 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 zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia. W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia przez dwóch lub więcej Wykonawców oceniane będzie ich łączne doświadczenie.

- **III.3.3) Potencjał techniczny**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca będzie zobowiązany wykazać

- **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- W celu potwierdzenia, że Wykonawca spełnia warunek dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia Zamawiający wymaga złożenia następujących dokumentów:
 - a) wykazu osób (załącznik nr 5), które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za 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 - wymagane osoby z uprawnieniami w zakresie: Kierownik budowy z uprawnieniami w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń; Kierownik robót z uprawnieniami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, elektroenergetycznych bez ograniczeń, Kierownik robót z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robót w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń. W.w osoby w trakcie realizacji zamówienia muszą posiadać ważne zaświadczenie członkowskie w Izbie Inżynierów Budownictwa oraz posiadać wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej. W przypadku, gdy Wykonawca będzie polegał na osobach

zdolnych do wykonania zamówienia innych podmiotów zobowiązany jest przedstawić pisemne zobowiązanie (załącznik Nr 5b do SIWZ) tych podmiotów do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia (art. 26 ust. 2b ustawy Pzp). b) oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień. Wymagane jest wypełnienie oświadczenia - załącznik Nr 5a do SIWZ.

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

- **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

- W celu potwierdzenia, że Wykonawca spełnia warunek wymaganej sytuacji ekonomicznej Zamawiający wymaga złożenia następujących dokumentów: 2.1. 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 - wymagana jest polisa od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na kwotę nie mniejszą niż 300.000,00 zł.

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;

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełnienia warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt 4 ustawy, na zasoby innych podmiotów przedkłada następujące dokumenty dotyczące podmiotów, zasobami których będzie dysponował wykonawca:

- opłaconą polisę, a w przypadku jej braku, inny dokument potwierdzający, że inny podmiot jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia;

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;

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;
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy 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)

Wypełniony formularz oferty - załącznik nr 1 do SIWZ.

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.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

zamówienia: <http://www.bip.ledziny.pl/content/show.php?pg=przetargi>

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Urząd Miasta
Łęczyny Wydział Inwestycji i Zamówień Publicznych, ul. Łęzińska 57 43-143 Łęczyny, pokój DG5.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub

ofert: 16.08.2013 godzina 08:50, miejsce: Urząd Miasta Łęczyny sekretariat I piętro (pokój 112)
Łęczyny, ul. Łęzińska 55.

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