

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

Pieniężno: Dostawa sprzętu nagłośnieniowego i sprzętu do obróbki dźwięku do Miejskiego Domu Kultury w Pieniężnie.

Numer ogłoszenia: 380556 - 2012; data zamieszczenia: 04.10.2012

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Pieniężno , ul. Generalska 8, 14-520 Pieniężno, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 055 237 46 00, faks 055 237 46 01.

Adres strony internetowej zamawiającego: <http://bip.pieniezno.pl>; www.pieniezno.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa sprzętu nagłośnieniowego i sprzętu do obróbki dźwięku do Miejskiego Domu Kultury w Pieniężnie..

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 3.1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu nagłośnieniowego oraz sprzętu do obróbki dźwięku (fabrycznie nowego) w tym: - Kolumna szerokopasmowa - szt. 4 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: 2 x głośnik nisko-średniotonowy, nie mniej niż 15, głośnik wysokotonowy nie mniej niż 4. Użyteczne pasmo przenoszenia minimum od 50 Hz do 18 kHz (± 3 dB) , Rozproszenie dźwięku (H x V) (stopnie): 90° x 40°, skuteczność (@1m): nie mniej niż 100 dB SPL; nominalny poziom SPL (peak): nie mniej niż 137 dB; moc: nie mniej niż 1400 W RMS, impedancja nominalna: nie mniej niż 4 Ohm, tryby pracy: full range i bi-amp, waga nie mniej niż 61kg - nie więcej niż 63 kg; Wymiary nie większe niż: 1250mm x 535mm 575mm, złącza speakon. - Kolumna basowa - szt. 4 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: 2x głośnik nisko-średniotonowy, nie mniej niż 18. Użyteczne pasmo przenoszenia minimum od 47 Hz do 125 Hz, pasmo dolne przy - 10dB: 34 Hz, skuteczność (@1m): nie mniej niż 99 dB SPL; nominalny poziom SPL (peak): nie mniej niż 138 dB; moc: nie mniej niż 1600 W RMS, impedancja nominalna: nie mniej niż 4 Ohm, waga nie mniej niż 67kg - nie więcej niż 70 kg; Wymiary nie większe niż: 1250mm x 560mm 680mm, złącza speakon. - Końcówka mocy - szt. 4 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Dwukanałowy wzmacniacz mocy, zabezpieczenie termiczne i napięciowe, Moc

stereo: 2 x 2040 W 4 Ohm, 2 x 1250 W 8 Ohm, Bridge: 4080 W 8 Ohm, Wskaźniki LED sygnału wejściowego, Złącze wejściowe Combo XLR oraz 1 4 (6.35mm), Dwa wiatraki chłodzące, wysokość nie więcej niż 2U. Wymiary nie większe niż: 90mm x 485mm x 450mm, Waga: 21-22kg. - Procesor dźwięku - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: 24-bitowy profesjonalny cyfrowy procesor dźwięku, 3 wejścia (XLR), 6 wyjść (XLR), porty min 2szt.USB, Wejście cyfrowe AES-EBU, Phantom power +48 V, generator sygnału. Procesory na wejściu i wyjściu: EQ, Compresor, Limiter, Dealey. - Skrzynia transportowa na końcówki mocy - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych - case: Skrzynia transportowa na końcówki mocy, wysokość min.10U, kółka, wytrzymałość do 100kg, szerokość 19. - Przewód wieloparowy - szt. 2 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Przewód wieloparowy, 12 wejść XLR, 6 powrotów XLR, nie mniej niż 25mb. - Mikser - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Kanały mikrofonowo-liniowe -22, Kanały stereo-2, Wyjścia direct out-na każdym kanale mikrofonowo-liniowym, gniazda insertowe - na każdym kanale + inserty LR na sumie wyjść+ inserty grup, wysyłka AUX 6 AUX pracujące w przełączanych trybach przed tłumikiem lub po tłumiku, grupy 4 z wyjściami XLR, matryca 4x7, filtr dolno zaporowy 100Hz, nachylenie: 12dB oktawę, Korekcja barwy: 4-stopniowa korekcja barwy z 2 korektorami parametrycznymi na częstotliwościach: 60Hz, 12kHz, a także 2 przestrajane środkowe częstotliwości w zakresie od 35Hz do 1 kHz i od 500Hz do 15kHz. Podbicie lub obcięcie wybranej częstotliwości w zakresie + -15dB. Włącznik korekcji barwy w każdym kanale. Zasilanie Phantom+48V, indywidualnie załączane dla każdego kanału, Wyjścia 2 x out (XLR), mono out (XLR), 6 wyjść AUX, 4 wyjścia grup (XLR), para wyjść monitor, wyjścia 2TRK OUT, wyjście słuchawkowe, system matrix. Wskaźniki 4-ledowe wskaźniki każdego kanału, grup oraz sumy wyjść. 2 x 12-poziomowe wskaźniki główne, Pasma przenoszenia 20Hz-50kHz (+ - 0.5dB), Zniekształcenia THD przy =14dBU 1kHz <0,003%, Gniazdo na lampkę 2 gniazda 4pin XLR. - Compresor Bramka Limiter - szt. 2 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Stereofoniczny kompresor (expander limiter gate) pozwalający na pełne zarządzanie dynamiką sygnału, redukcja zakłóceń sygnału (krótki obwód elektroniczny), funkcja auto MakeUp Gain (Output Gain), możliwość ręcznej kontroli czasu ataku i powrotu, możliwość wyboru trybu: kompresor stereofoniczny kompresor monofoniczny, funkcja Sidechain, filtr dolno-zaporowy (on off), wyświetlacze słupkowe LED: redukcja Gain, wejście wyjście (przełączane), funkcja Bypass na dwóch kanałach kompresora. - Equalizer - o parametrach nie gorszych lub równoważnych-eq: Symetryczne wejścia i wyjścia, Złącza XLR, 1 4 TRS oraz zakręcane, Pasma przenoszenia: 20Hz - 20kHz, + -.25dB, Przydźwięk i szum wyjściowy: <-92dB, Separacja kanałów: >95dB@1kHz, Wzmocnienie wejściowe: -niesk. Do +6dB, Typy filtrów: 31 pasm, stała dobroć Wein Bridge, 1 3 oktawy, Tłumienie wzmocnienie: + -6dB lub + -15dB, Filtry górno-przepustowe: 12dB oktawę, regulowany w zakresie 12-285Hz, Wysokość 3U, Skrzynia transportowa na procesory. - Skrzynia transportowa na procesy - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Profesjonalna skrzynia transportowa na procesory, wysokość 10 U, szerokość 19. - Szuflada metalowa do skrzyni transportowej - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Szuflada metalowa do skrzyni transportowej, wysokości 3 U, szerokości 19, kolor czarny. - Monitor aktywny - szt. 3 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Kolumna aktywna, wzmacniacz: 400 W RMS; 800W peak (670W LF + 130 W HF); głośniki: niskotonowy: 12-calowy woofer z 2-calową cewką, głośnik wysokotonowy: neodymowy driver z cewką 1 oraz

otworem wylotowym o średnicy 1 , wejścia: 2xMic Line z niezależną kontrolą poziomu, wyjście XLR - wysyłka sygnału na dodatkowe głośniki, kolumna o podstawie trapezoidu z uchwyty, możliwość ustawienia na płaskiej powierzchni, na statywie lub podwieszenia, limiter z sygnalizacją LED, przycisk rozłączania masy, Contour on off, szeroka dyspersja kątowa, zastosowanie frontalne oraz monitorowe, pasmo przenoszenia: (-10dB): 54 Hz - 20 kHz, odpowiedź impulsowa: (+ - 3dB): 60 Hz - 19 kHz, skuteczność (max): 125 dB@ 1m (szczyt); 122 dB ciągle, dyspersja: 80° x 100° x 60°, aktywny crossover: 2.5 kHz, kontrola sygnału wejściowego: Line Mic <+50dB; maksymalny poziom +23dBu, impedancja wejścia 15kOhm, zasilanie: 100 - 240 VAC, kolumna kompatybilna z większością statywów (36mm średnica). Dwa boczne uchwyty oraz 4 zaczepy służące do podwieszenia kolumny, wymiary nie większe niż: 648mm x 383.8mm x 365mm, waga nie większa niż 16 kg. - Monitor aktywny - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Kolumna aktywna, wzmacniacz: 400 W RMS; 800W peak (670W LF + 130 W HF); głośniki: niskotonowy: 15-calowy woofer z 2-calową cewką, głośnik wysokotonowy: neodymowy driver z cewką 1 oraz otworem wylotowym o średnicy 1 , wejścia: 2xMic Line z niezależną kontrolą poziomu, wyjście XLR - wysyłka sygnału na dodatkowe głośniki, kolumna o podstawie trapezoidu z uchwyty, możliwość ustawienia na płaskiej powierzchni, na statywie lub podwieszenia, limiter z sygnalizacją LED, przycisk rozłączania masy, Contour on off, szeroka dyspersja kątowa, zastosowanie frontalne oraz monitorowe, pasmo przenoszenia: (-10dB): 42 Hz - 20 kHz, odpowiedź impulsowa: (+ - 3dB): 53 Hz - 19 kHz, skuteczność (max): 126 dB@ 1m (szczyt); 123 dB ciągle, dyspersja: 80° x 100° x 60°, aktywny crossover: 2.5 kHz, kontrola sygnału wejściowego: Line Mic <+50dB; maksymalny poziom +23dBu, impedancja wejścia 15kOhm, zasilanie: 100 - 240 VAC, kolumna kompatybilna z większością statywów (36mm średnica). Dwa boczne uchwyty oraz 4 zaczepy służące do podwieszenia kolumny, wymiary nie większe niż: 679mm x 430.3mm x 365mm, waga nie większa niż 18 kg. - Equalizer - szt. 2 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych - korektor na monitory: Podcięcie podbicie: o 6 lub 12 dB, Przełączane 12-band lub 6 dB boost cut, Zmienny 24 dB filtr low cut, Zmienny 24 dB filtr high cut, XLR zbalansowany I O, Diody wskazujące poziom Output, Przełącznik Bypass z diodami wskazującymi stan, Obcięcie niskich częstotliwości do 250 Hz, Obcięcie wysokich częstotliwości: od 3kHz do 40kHz, Częstotliwość: 20 Hz -20 kHz - Skrzynia transportowa na procesory - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Profesjonalna skrzynia transportowa na procesory, wysokość 4 U, materiał - ABS - Di-box pojedynczy pasywny - szt. 3 - Rodzaj: pasywny, Pasma przenoszenia: od 20Hz do 18kHz, Wyjście: XLR męski, Wejście: 2 x TS. Odcięcie masy: przełącznik, Kontrola sygnału wejścia: przełącznik - 15dB, Filtr: przełącznik podcięcia niskich częstotliwości, Obudowa: metalowa. - Di-box podwójny pasywny - szt. 2 - Rodzaj: pasywny, Pasma przenoszenia: od 20Hz do 18kHz, Wyjście: 2 x XLR męski, Wejście: 4 x TS, Odcięcie masy: przełącznik, Kontrola sygnału wejścia: osobno na każdy kanał, przełącznik - 15dB, Filtr: osobno na każdym kanale przełącznik podcięcia niskich częstotliwości. Obudowa: metal. - Mikrofon instrumentalny - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: kardoidalna charakterystyka kierunkowa, impedancja 150 Ohm, napięcie obwodu: 1,9 mV pasmo przenoszenia minimum: od 50 do 16000 Hz, maksimum SPL minimum 140 dB; wykończenie: stop cynkowy; kolor: czarny; symetryczne wyjście typu XLR. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania wykonawcy do przedstawienia urządzenia do testów

w celu udowodnienia spełnienia powyższych wymagań. - Mikrofon pojemnościowy - szt. 2 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: kardiodalna charakterystyka kierunkowa; pasmo przenoszenia minimum: od 40 do 18000 Hz; maksimum SPL minimum 132 dB; impedancja 100 Ohm; funkcja bass roll-off; redukcja czułości mikrofonu -10 dB; zasilanie: 9-52 V; napięcie obwodu: 17 mV; wykończenie: mosiądz; kolor: czarny.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania wykonawcy do przedstawienia urządzenia do testów w celu udowodnienia spełnienia powyższych wymagań. - Mikrofon dynamiczny - wokal. - szt. 2 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Charakterystyka kierunkowa: hiperkardiodalna, pasmo przenoszenia: od 48 do 19000 Hz; maksimum SPL: 144 dB; impedancja: 200 Ohm; napięcie obwodu: 2,4 mV, wykończenie: stop cynkowy; kolor: czarny; symetryczne wyjście typu XLR. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania wykonawcy do przedstawienia urządzenia do testów w celu udowodnienia spełnienia powyższych wymagań. -

Mikrofon bezprzewodowy - szt. 1 - o parametrach nie gorszych lub równoważnych: Cyfrowy zestaw bezprzewodowy, pasmo 2,4GHz Odbiornik: 14 kanałów - możliwe podłączenie 14 systemów jednocześnie, modelowane symulacje flagowych modeli mikrofonów (10 symulacji), modelowane symulacje filtrów EQ - optymalizacja ustawień systemu, wytrzymała, aluminiowa obudowa, duży, podświetlany wyświetlacz LCD, 5-segmentowy wskaźnik słupkowy LED, monitorujący siłę sygnału, stan baterii oraz poziomy sygnału, kodowana transmisja sygnału, filtr dynamiki, redukujący hałas otoczenia, kontrola Gain (optymalizacja sygnału wejściowego), funkcja skanowania sygnału, 2 wyjście anten BNC, 2 wejścia na anteny BNC, w zestawie uchwyty do montażu w racku Mikrofon: mikrofon dynamiczny z kardiodalną charakterystyką kierunkową, solidna metalowa obudowa, zapewniająca odporność na zakłócenia, wyświetlacz LCD, monitorujący wybrany aktualnie kanał, poziom baterii oraz kontrolujący inne funkcje, wymienna kapsuła mikrofonu kompatybilna z przyjętym standardem, funkcja lock - blokada, chroniąca przed przypadkowymi zmianami ustawienia mikrofonu, wskaźnik poziomu naładowania baterii (zasilania), włącznik Power oraz Mute, tryb pracy energooszczędnej, możliwość nadania nazwy transmiterowi, w celu łatwej identyfikacji przy rozbudowanych systemach. Dostawa obejmuje sprzęt w ilościach i parametrach określonych w niniejszej specyfikacji.

Przedmiot zamówienia obejmuje także montaż, uruchomienie i zestrojenie, materiały instalacyjne, okablowanie oraz wszelkie niezbędne prace i elementy do uruchomienia systemów. Zamówienie obejmuje dostawę sprzętu i próbne uruchomienie w siedzibie Zamawiającego, jak również Wykonawca zapewni przeszkolenie wskazanych pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi dostarczonego sprzętu. Szkolenie winno zapewnić bezproblemową obsługę sprzętu przez wskazane przez zamawiającego osoby.

3.2. Ogólne wymagania dotyczące jakości dostaw. 3.2.1. Przedmiot dostawy musi być fabrycznie nowy, nieużywany, nieuszkodzony, wolny od wad, nieobciążony prawami osób trzecich oraz spełniać normy techniczne i jakościowe z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub w przypadku ich braku tylko Polskie Normy. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonanych dostaw oraz ich zgodność z wymaganiami postawionymi i poleceniami Zamawiającego. W razie stwierdzenia nie spełniania wymogów jakościowych Zamawiający zastrzega sobie prawo wstrzymania wypłaty za wykonany przedmiot zamówienia, oraz nakazania powtórzenia dostawy. 3.2.2. Wykonawca powinien załączyć do oferty karty katalogowe (w języku polskim) określające parametry techniczne wszystkich oferowanych urządzeń wchodzących w skład oferty.

3.2.3. Wszystkie elementy powinny być dostarczone ze wszystkimi koniecznymi do pracy elementami dodatkowymi, wymaganymi do poprawnej pracy sprzętu, a w szczególności z kablami, przewodami, końcówkami, itp. 3.2.4. Wszystkie elementy sprzętu mają posiadać wymagane prawem certyfikaty, wraz z certyfikatami bezpieczeństwa. Certyfikaty dołączyć do dostarczanego sprzętu. 3.2.5. Okres gwarancji na sprzęt powinien być zgodny z gwarancją udzielaną przez producentów urządzeń licząc od dnia podpisania odbioru końcowego i protokolarnym stwierdzeniu, że przedmiot umowy jest wolny od wad. Termin gwarancji ulega przedłużeniu w przypadku zgłoszenia reklamacji o okres zaczynający się datą zgłoszenia jej na piśmie a zakończonym dniem odbioru przez Zamawiającego przedmiotu wolnego od wad czy usterek. 3.2.6. Świadczenie przeglądu gwarancyjnego jeden raz w roku w okresie gwarancji w ramach zamówienia i w ramach wynagrodzenia ofertowego. 3.2.7. Świadczenie serwisu dotyczącego wykrytych wad i usterek przedmiotu zamówienia w okresie gwarancji w ciągu 24 godzin od powiadomienia. 3.2.8. Świadczenie serwisu pogwarancyjnego oraz dostaw części zamiennych do przedmiotu zamówienia przez cały okres eksploatacji, nie krócej jednak niż 8 lat od upływu gwarancji. Czas dostępu do serwisu nie dłuższy niż 24 godziny. 3.2.9. Wykonawca przy odbiorze końcowym przekaze Zamawiającemu instrukcje obsługi, atesty, aprobaty techniczne wraz z dokumentacją techniczną zainstalowanego sprzętu (w języku polskim)..

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

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 32.34.24.00-6.

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: Zakończenie: 11.11.2012.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: .1. Kwota wadium wynosi 2500 zł. (słownie: dwa tysiące pięćset złotych) 8.2. Wadium może być wniesione w następujących formach: w pieniądzu wpłacone przelewem na rachunek bankowy zamawiającego: Konto nr 03 8313 0009 0042 6015 2000 0020 poręczeniach bankowych, lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym gwarancjach bankowych gwarancjach ubezpieczeniowych poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tj. Dz. U. z 2007r. Nr 42, poz. 275). 8.3. Zamawiający wymaga wniesienia przed upływem terminu składania ofert. 8.4. Wadium wniesione w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej musi zawierać klauzule gwarantujące bezwarunkową wypłatę na rzecz Zamawiającego w przypadku wystąpienia okoliczności wymienionych w art. 46 ust.4a i ust.5 ustawy Pzp 8.5. Wykonawca, którego oferta nie będzie zabezpieczona wadium wniesionym we właściwej formie, terminie i kwocie zostanie wykluczony z przedmiotowego postępowania. 8.6. Wykonawca, którego oferta nie będzie zabezpieczona

wadium wniesionym we właściwej formie, terminie i kwocie zostanie wykluczony z przedmiotowego postępowania. 8.7. zamawiający zwróci lub zatrzyma wadium zgodnie z art. 46 ustawy.

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

.- posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania, Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

.- posiadania wiedzy i doświadczenia, Wykonawca powinien posiadać doświadczenie w realizacji co najmniej 2 dostaw wraz z montażem sprzętu lub nagłośnieniowego o wartości co najmniej 70 000 łącznie w okresie ostatnich 2 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie.

III.3.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

dysonowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

.- sytuacji ekonomicznej i finansowej, Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie

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:

- koncesję, zezwolenie lub licencję
- wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych,

dostaw lub usług w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich trzech 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 wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców, oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie

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
- aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy 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

III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE DOSTAWY , USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM

W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

- inne dokumenty

Wykonawca powinien załączyć do oferty karty katalogowe (w języku polskim) określające parametry techniczne wszystkich oferowanych urządzeń wchodzących w skład oferty.

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: <http://bip.pieniezno.pl>; www.pieniezno.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: <http://bip.pieniezno.pl>;

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 15.10.2012 godzina 12:00, miejsce: Sekretariacie Urzędu Miejskiego w Pieniężnie (pokój nr 14) ul. Generalska 8, 14-520 Pieniężno.

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