

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

www.bip.um.pila.pl

Piła: Przebudowa ul. 14-go Lutego wraz z odcinkiem 11-go Listopada i części Placu Konstytucji 3-go Maja

Numer ogłoszenia: 57172 - 2014; data zamieszczenia: 18.02.2014

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Piła , Pl. Staszica 10, 64-920 Piła, woj. wielkopolskie, tel. 067 2126210, faks 067 2123566.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.um.pila.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 ul. 14-go Lutego wraz z odcinkiem 11-go Listopada i części Placu Konstytucji 3-go Maja.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przebudowa ul. 14-go Lutego wraz z odcinkiem 11-go Listopada i części Placu Konstytucji 3-go Maja 1. Obszar inwestycji zlokalizowany jest w ścisłym centrum miasta Piły. Obejmuje Plac Konstytucji 3 go Maja oraz odcinek ulicy 14-go Lutego od Placu Konstytucji 3- go Maja do części działki nr 336 i odcinek ulicy 11-go Listopada od Placu Konstytucji 3-go Maja do ulicy Piłsudskiego. Łączna długość odcinków ulic do przebudowy wynosi około 487m plus ok. 3 000m² powierzchni placu. Na przedmiot zamówienia składają się: 1.1.przebudowa Placu Konstytucji 3-go Maja w następującym zakresie: a) wykonanie wszystkich niezbędnych robót przygotowawczych, rozbiórkowych, zabezpieczeniowych i odtworzeniowych związanych z realizacją zadania; b) wykonanie nawierzchni placu wraz z podbudowami zgodnie z opracowaną dokumentacją; c) budowa fontanny wraz z wyposażeniem i kompleksowym wykonaniem wszystkich instalacji wewnętrznych i przyłączy zewnętrznych; d) dostawa, montaż i rozruch instalacji technologii fontann dla zaprojektowanych obrazów wodnych wraz z przeszkoleniem personelu użytkownika; e) budowa siedzisk w części południowo-zachodniej placu, f) przeniesienie istniejącego obelisku w miejsce nowej lokalizacji; g) wykonanie studzienki do przechowania kapsuły czasu, w miejscu jej docelowej lokalizacji; h) wykonanie przyłączy wodno - kanalizacyjnych i elektrycznych pod dwa planowane budynki; i) przygotowanie podłoża pod planowaną zieleń poprzez usunięcie resztek gruzu i materiałów budowlanych do poziomu poniżej wybudowanych nawierzchni; j) demontaż istniejących elementów oświetlenia (zgodnie z warunkami ENEA - słupy zdeponować w miejscu wskazanym przez przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Piła, linie kablowe przekazać na złom - szczegóły uzgodnić z ich właścicielem) i budowa nowego oświetlenia oraz przyłączy elektrycznych według dokumentacji; k) przebudowa kanalizacji teletechnicznej; Uwaga: Zamawiający informuje, że Telekomunikacja Polska SA zobowiązała się do dostarczenia materiałów tj. ram i pokryw przed rozpoczęciem inwestycji. l) przebudowa istniejących urządzeń elektroenergetycznych w ramach usuwania kolizji; m) przebudowa istniejącej sieci gazowej kolidującej z projektowaną fontanną i nową lokalizacją pomnika; n) przebudowa i budowa kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami;

o) dostawa i montażu elementów małej architektury (ławki, kosze na śmieci, słupki betonowe, donice, tablice informacyjne, kraty pod drzewa); p) dostosowanie, poprzez modernizację nawierzchni, fragmentu działki nr 383 będącej częścią drogi krajowej nr 11, polegające na wyrównaniu poziomu nawierzchni projektowanych ze stanem istniejącym; 1.2. przebudowa odcinków ulic 11-go Listopada i 14-go Lutego oraz sięgaczy zlokalizowanych na Placu Konstytucji 3-go Maja wzdłuż posesji 10-11 i 7-9 polegająca na: a) wykonaniu wszystkich niezbędnych robót przygotowawczych, rozbiórkowych, zabezpieczeniowych i odtworzeniowych związanych z realizacją zadania; b) demontażu wiat przystankowych i wywóz ich na miejsce wskazane przez Zamawiającego tj. na teren bazy Miejskiego Zakładu Komunikacji w Pile, ul. Łączna 4; c) przebudowie nawierzchni części jezdni i pieszej polegająca na ujednoczeniu wysokości płaszczyzn jezdni i chodników oraz wprowadzeniu różnicowanej faktury i kolorystyki zastosowanych materiałów zgodnie z dokumentacją; d) wbudowaniu w części jezdni kostki kamiennej odzyskanej z rozbiórki; Uwaga: Zamawiający informuje, że wykonawca przy planowaniu robót i dokonywaniu wycen winien uwzględnić rezerwy czasowe związane z rozbieraniem nawierzchni i odzyskiwaniem spod istniejącej nawierzchni asfaltowej kostki kamiennej. Odzyskana kostka winna zostać przewieziona na miejsce jej cięcia. Zamawiający informuje, że istnieje możliwość odpłatnego skorzystania z placu budowy na te czynności na terenie MZO Piła przy ul. Przemysłowej. Będzie tam zapewniony odpłatnie dostęp do wody i prądu elektrycznego. wykonawca może jednak skorzystać z innych możliwości. Ze względu na ochronę środowiska zamawiający wyklucza możliwość cięcia kostki w centrum miasta. e) budowie miejsc parkingowych wzdłuż łączników; f) realizacji tablicy pamiątkowej w formie obelisku; g) przygotowaniu podłoża pod planowaną zieleń poprzez usunięcie resztek gruzu i materiałów budowlanych do poziomu poniżej wybudowanych nawierzchni; h) demontażu istniejących elementów oświetlenia (zgodnie z warunkami ENEA - słupy zdeponować w miejscu wskazanym przez przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Piła, linie kablowe przekazać na złom - szczegóły uzgodnić z ich właścicielem) i budowa nowego oświetlenia oraz przyłączy elektrycznych według dokumentacji; i) przebudowie kanalizacji teletechnicznej; Uwaga: Zamawiający informuje, że Telekomunikacja Polska SA zobowiązała się do dostarczenia materiałów tj. ram i pokryw przed rozpoczęciem inwestycji. j) przebudowie istniejących urządzeń elektroenergetycznych w ramach usuwania kolizji; k) przebudowie i budowie kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami l) przebudowie sieci gazowej kolidującej z projektowanymi drzewami; m) dostawie i montażu elementów małej architektury (ławki, kosze na śmieci, kraty pod drzewa, słupki betonowe, stojaki rowerowe); n) wprowadzeniu zgodnie z Projektem organizacji ruchu elementów oznakowania drogowego; o) regulacji wysokościowej elementów urządzeń uzbrojenia podziemnego; p) zainstalowaniu zasilania elektrycznego do miejsc montażu słupów, demontowalnych przeznaczonych do montażu dekoracji świątecznych i banerów, wykonanie fundamentu i mechanizmu montażu tych słupów w chodniku, częstotliwość ich umieszczenia wynosi: - na odcinku sięgacza Plac Konstytucji 7-9 co 5 m po komplecie (2 słupy po obu stronach jezdni), - na odcinku 14-go Lutego (bez skrzyżowania) co 20m po komplecie. r) wykonanie retencji wód deszczowych zgodnie z dokumentacją 1.3. przebudowa tarasu wzdłuż budynku ul. 14-go Lutego 7-9-11-13 polegająca na: a) wykonaniu robót rozbiórkowych murków, podłoża, poręczy ochronnych; b) przebudowa konstrukcji podłoża, izolacji, ścianek, stopni istniejącego tarasu; c) wykonanie nowych okładzin ścian i posadzek tarasu, montaż i dostawa balustrad z profili i siatki stalowej oraz innych elementów wykończeniowych; d) dobudowaniu dwóch ramp dla osób niepełnosprawnych, spełnienie warunków dostępu dla niepełnosprawnych. 1.4. remont schodów tarasu przy budynku ul. 14-go Lutego 6-8-10 polegający na ich rewitalizacji zgodnie z projektem. 2. Rozwiązania materiałowe projektowanych nawierzchni: Ze względu na reprezentacyjny charakter obiektu będącego przedmiotem zamówienia wymagana będzie wysoka jakość doboru i wbudowania materiałów - stosownie do rangi miejsca. 2.1. Ciągi piesze i jezdne: a) w skład konstrukcji jezdni dla ruchu kołowego wchodzi warstwa ścieralna z kostki kamiennej o wys 12-16cm (kostka z rozbiórki, jedna płaszczyzna kostki płomieniowana) na podbudowie z kruszywa łamanego, b) w skład konstrukcji parkingów oraz zjazdów wchodzi warstwa ścieralna z kostki betonowej śrutowanej z

posypką granitową gr 8cm na podbudowie z kruszywa łamanego, c) w skład konstrukcji chodników z płyt betonowych wchodzi betonowe płyty chodnikowe o wym. 40x40 o gr 3,7cm oraz kostka kamienna granitowa, bazaltowa o wys. 8-10cm.

2.2. Budowa fontanny: a) konstrukcja fundamentów oraz niecek fontann wykonana jest ze zbrojonego, wodoodpornego betonu zabezpieczonego izolacjami przeciwwodnymi; b) pod fontanną zlokalizowane jest szczelne pomieszczenie techniczne mieszczące stację uzdatniania wody i pompy zasilające atrakcje wodne (siedem obrazów wodnych) ze ścian żelbetowych, zbrojonych i szczelnie izolowanych; c) ściany niecek wodnych, oprócz dna, pokryte są blokami i płytkami granitowymi w kolorze jasnoszarym, dno wyłożone jest mozaiką szklaną na zaprawie klejowej w mieszanych odcieniach błękitu, turkus, bieli i granatu; Uwaga: Wykonawca w celu należytego wykonania przedmiotu zamówienia winien chronić wykop przed nadmiernym zawilgoceniem, rozmoczeniem, zalaniem i przemarzeniem. W jego zakresie znajduje się zabezpieczenie i odwodnienie wykopu. Do przykrycia studni rewizyjnych zlokalizowanych przed główną niecką fontanny a będących wejściem do pomieszczeń technicznych fontanny należy uwzględnić ozdobne żeliwne włazy z logo Piła 500. Przed wykonaniem włazów, projekt ich grafiki należy uzgodnić z zamawiającym.

2.3. Siedziska: a) bloki granitowe grubości ok. 30 cm w kolorze jasnoszarym na konstrukcji płyty żelbetowej z izolacją i warstwą wyrównawczą; b) powierzchnie boczne, pionowe wykończone płytami granitowymi w kolorze jasnoszarym;

2.4. Oświetlenie: a) lampy wysokie typu tuba świecąca, według projektu wykonawczego Instalacje elektryczne - oświetlenie określone symbolem B; 1) Oprawa o wysokości ok. 4m przystosowana do montażu na fundamencie prefabrykowanym. 2) Część bazowa wykonana z grubościenniej rury aluminiowej o średnicy 161mm i wysokości 2,5m, wykończona farbą poliestrową nanoszoną proszkowo w kolorze ciemnoszarym. 3) Klosz tubularny o średnicy 155-160mm wykonany z metakrylanu odpornego na promieniowanie UV o wysokości 1,5m 4) Zasilana napięciem 230V, 50Hz oraz przystosowana do podpięcia zewnętrznego systemu sterowania poprzez interfejs DALI lub 1-10V. 5) Oprawa wykonana w I klasie ochrony przeciwporażeniowej 6) Oprawa wykonana w klasie szczelności: IP66 część optyczna, IP44 część elektryczna oprawy 7) Odporność klosza na uderzenia nie mniej niż IK08 8) Źródło światła stanowi lampa metalohalogenkowa typu CPO-TW 90Wna728 o współczynniku oddawania kolorów Ra większe lub równe 70 i ciepłej barwie światła 2800K 9) System optyczny pośredni, obrotowo-symetryczny bazujący na wielokrotnym odbiciu światła wewnątrz klosza z dodatkowym odbłyśnikiem aluminiowym na szczycie. 10) Oprawa winna mieć możliwość wymiany osprzętu elektrycznego i źródła światła. 11) Dane fotometryczne oprawy, pozwalające zweryfikować możliwość zastosowania oprawy na inwestycji winny być dostępne i dostarczone w formie plików eulumdat; b) oświetlenie na słupach, według projektu wykonawczego Instalacje elektryczne - oświetlenie określone symbolem H i I; 1) Korpus oprawy wykonany z ciśnieniowego odlewu aluminiowego o bardzo wysokiej odporności na korozję malowany proszkowo farbą w kolorze Akzo Futura Gris 900 Sable lub równoważny, posiada odporność na uderzenia IK10. Zaczep mocujący oprawę na słupie powinien stanowić integralną część korpusu oprawy, co pozwala na trwałą i odporną na skutki wandalizmu montaż. Śruby mocujące oprawę na słupie wykonane są ze stali nierdzewnej. Oprawa jest przystosowana do montażu na słupie o górnej średnicy fi 60mm. Wszelkie elementy oprawy uszczelnione są za pomocą uszczelki silikonowych. Oprawa posiada stopień ochrony przed wnikaniem pyłu i wody IP66. Wskazane jest aby oprawa była wykonana w I klasie ochrony przeciwporażeniowej. Oprawa powinna posiadać możliwość podpięcia zewnętrznego systemu sterowania za pomocą interfejsu DALI. Rozsył zastosowanej oprawy musi zapewnić parametry oświetleniowe minimum jak w projekcie. Emitowane światło o barwie 3000K plus minus 150K. Strumień świetlny minimum 2700lm, moc całkowita oprawy max 35W. Trwałość LED i sterownika (bez względu na zastosowany prąd zasilający) nie powinna być mniejsza niż 100.000h (przy L80 i założeniu, że średnia temperatura pracy nie będzie większa niż 25st.C). Oprawę powinna charakteryzować również mała powierzchnia wiatrowa mniejsze lub równe 0,04m². 2) Korpus oprawy wykonany z ciśnieniowego odlewu aluminiowego o bardzo wysokiej odporności na korozję malowany proszkowo farbą w kolorze Akzo Futura Gris 900 Sable lub równoważny, posiada odporność na uderzenia IK10. Zaczep mocujący oprawę na słupie powinien

stanowić integralną część korpusu oprawy, co pozwala na trwałą i odporną na skutki wandalizmu montaż. Śruby mocujące oprawę na słupie wykonane są ze stali nierdzewnej. Oprawa jest przystosowana do montażu na wysięgniku o średnicy ϕ 60mm. Wszelkie elementy oprawy uszczelnione są za pomocą uszczelek silikonowych. Oprawa posiada stopień ochrony przed wnikaniem pyłu i wody IP66. Wskazane jest aby oprawa była wykonana w I klasie ochrony przeciwporażeniowej. Oprawa powinna posiadać możliwość podpięcia zewnętrznego systemu sterowania za pomocą interfejsu DALI. Rozsył zastosowanej oprawy musi zapewnić parametry oświetleniowe minimum jak w projekcie. Emitowane światło o barwie 3000K plus minus 150K. Strumień świetlny minimum 5750lm, moc całkowita oprawy max 66W. Trwałość LED i sterownika (bez względu na zastosowany prąd zasilający) nie powinna być mniejsza niż 100.000h (przy L80 i założeniu, że średnia temperatura pracy nie będzie większa niż 25 st.C). Oprawę powinna charakteryzować również mała powierzchnia wiatrowa mniejsze lub równe 0,05m². c) lampy typu tuba świecąca niska umieszczone na trawnikach przy ciągach pieszych, według projektu wykonawczego Instalacje elektryczne - oświetlenie określone symbolem C; 1) Obudowa wykonana z aluminium, 2) Klosz wykonany z poliwęglanu odpornego na promieniowanie UV. 3) Zasilana napięciem 230 V 50Hz. 4) Oprawa wykonana w I klasie ochrony przeciwporażeniowej 5) Oprawa wykonana w klasie szczelności IP54, 6) Odporność na uderzenia nie mniej niż IK10 7) Źródło światła stanowi lampa LED na trzonku e27 o strumieniu nie mniejszym niż 700lm 8) Wskaźnik oddawania barw Ra większe lub równe 80 9) Barwa światła: ciepła 3000K lub mniejsza 10) Optyka bezpośrednia pryzmatyczna. 11) Oprawa przeznaczona do pracy na zewnątrz w temperaturach: -20 st.C Ta mniejsze 35°C 12) Oprawa przygotowana do montażu bezpośrednio na fundamencie prefabrykowanym za pomocą śrub kotwiących. d) podświetlenie dekoracyjne drzew i innych elementów małej architektury projektu wykonawczego Instalacje elektryczne - oświetlenie określone symbolem F i G; 1) Okrągła oprawa oświetlenia przeszkodowego montowana w gruncie. Oprawa wyposażona jest w panel LED emitujący białe światło i pobierający max 2,5W wraz z układem zasilającym znajdującym się w oprawie. Oprawa wyposażona w układ zasilający przystosowany do zasilania prądem przemiennym 230V 50Hz. Oprawa wykonana jest z ciśnieniowego odlew stopu aluminium posiada IP67. Hartowana szyba zapewnia oprawie stopień IK10 i max. nacisk na powierzchnię szyby nie mniejszy niż 5000kg. Trwałość panelu LED min 50000h przy utrzymaniu min 70 procent strumienia początkowego. Klasa ochrony przeciwporażeniowej II. Oprawa wyposażona w filtr z membraną zapobiegającą kondensacji pary wodnej w oprawie. UWAGA! Dla zagwarantowania deklarowanej szczelności wymaga się aby oprawa zamontowana była zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami montażu opraw doziemnych, tj. na podsypce żwirowej zapewniającej odpowiednie odprowadzanie wody o gr.min 30cm. 2) Okrągła oprawa oświetlenia iluminacyjnego montowana w gruncie. Oprawa wyposażona jest w panel LED emitujący białe światło o minimalnym strumieniu początkowym 1515lm o barwie ciepłobiałej około 3000K plus minus 200K i pobierający max 28W wraz z układem zasilającym znajdującym się w oprawie. Oprawa wyposażona w układ zasilający przystosowany do zasilania prądem przemiennym 230V 50Hz. Oprawa wykonana jest z ciśnieniowego odlew stopu aluminium posiada IP67. Hartowana szyba zapewnia oprawie stopień IK10 i max. nacisk na powierzchnię szyby nie mniejszy niż 5000kg. Trwałość panelu LED min 50000h L70 Max. temp. na szybie podczas pracy ciągłej nie powinna przekraczać 60°C. W celu uzyskania pożądanych efektów iluminacji oprawa powinna być wyposażona w optykę regulowaną w zakresie +/- 200, obrotowo-symetryczną o średnim kącie rozsyłu $\theta_{max} = 2 \times 120$). Oprawa wyposażona w filtr z membraną zapobiegającą kondensacji pary wodnej w oprawie. Sprawność oprawy nie mniejsza niż 72 procent. UWAGA! Aby zagwarantować deklarowaną szczelność wymaga się aby oprawa zamontowana była zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami montażu opraw doziemnych, tj. na podsypce żwirowej zapewniającej odpowiednie odprowadzanie wody o gr.min 30cm. Oprawa musi posiadać własną puszkę montażową pozwalającą na łatwy montaż i demontaż. Uwaga: Przedmiot zamówienia określa niniejsza specyfikacja istotnych warunków zamówienia, projekt budowlany - wykonawczy, przedmiar robót oraz Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót. Załączony przedmiar robót należy traktować pomocniczo, nie może być jedyną podstawą do

przygotowania oferty. Wykonawca obowiązany jest zapoznać się z całą dokumentacją oraz dołożyć najwyższej staranności w celu prawidłowego sporządzenia oferty, a zwłaszcza rzetelnego wyliczenia ceny oferty adekwatnej dla realizacji przedmiotu zamówienia. Do kosztorysów ofertowych wykonawca winien dołączyć Tabele elementów scalonych, szczegółowe zestawienie zbiorcze nakładów z kosztorysów w zakresie robocizny, materiałów, i sprzętu wraz z danymi wyjściowymi do kosztorysowania tj. stawka robocizny, koszty pośrednie, koszty zakupu i zysk. Uwaga: Materiały z rozbiórki nawierzchni oraz inne elementy kamienne stanowią własność Zamawiającego. Należy je złożyć na paletach, zabezpieczyć folią oraz dostarczyć na ul. Przemysłową w miejsce wskazane przez Zarząd Dróg i Zieleni w Pile, ul. Gen. Władysława Andersa 10. tel.67 212 34 25. Pozostały materiał z rozbiórki należy traktować jako odpad i postępować zgodnie z przepisami ustawy o odpadach. 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.

3. Zakres robót obejmuje również: a) wykonanie przesadzeń drzew i krzewów zgodnie z decyzjami z miejsca budowy na teren parku na Wyspie w Pile. Wykonawca winien zapewnić profesjonalny sprzęt i obsługę, przygotować rośliny do przesadzeń, oraz przygotować zgodnie ze sztuką ogrodniczą miejsce przesadzenia. Wykonawca udzieli na przesadzone rośliny gwarancji zapewnienia ich żywotności na okres wymagany decyzją administracyjną (3 lata). b) usunięcie kolidujących z przedmiotem zamówienia krzewów i drzew (ściananie mechaniczne drzew i krzewów na wskazanym terenie, mechaniczne karczowanie pni, zebranie gałęzi i karpiny w stopy, zagospodarowanie karpiny i gałęzi we własnym zakresie przez wykonawcę, dokonanie oceny przydatności drewna (rzeczoznawca-taksator) oraz wyliczenie ilości drewna opałowego pozyskanego z wycinki, wywóz pociętych dłużyc na plac składowy Zarządu Dróg i Zieleni w Pile, stosowny dokument podpisany przez przedstawiciela ZDiZ oraz wykonawcę dostarczyć do wydziału prowadzącego Urzędu Miasta Piły), c) demontaż starych ławek wypoczynkowych oraz koszy na śmieci i przekazanie ich na plac składowy Zarządu Dróg i Zieleni w Pile (stosowny dokument podpisany przez przedstawiciela ZDiZ oraz wykonawcę dostarczyć do wydziału prowadzącego Urzędu Miasta Piły),

4. Ponadto do obowiązków Wykonawcy należy: 1) wykonanie na własny koszt w ramach zaoferowanej ceny wszelkich niezbędnych na czas prowadzenia budowy robót przygotowawczych i zabezpieczeniowych, odwodnienie terenu placu budowy i wykopów na czas prowadzenia robót (jeśli taka konieczność wystąpi) oraz wszelkich robót rozbiórkowych i przygotowawczych; 2) wykonanie na własny koszt projektu organizacji robót ze wskazaniem miejsca na zaplecze budowy, projektu tymczasowej organizacji ruchu na okres prowadzenia robót wraz z ich uzgodnieniem z zarządcami dróg. Każdorazowe zmiany winny podlegać ponownym uzgodnieniom. Wykonawca pokryje wszelkie koszty związane z przygotowaniem projektów oraz wdrożeniem tych projektów w życie (zaplecze budowy, drogi tymczasowe, ogrodzenie placu budowy, oznakowanie placu budowy, oznakowanie drogowe itd.). 3) na czas prowadzenia robót należy zapewnić wykonanie wokół przebudowywanego Placu Konstytucji 3 Maja trwałego i bezpiecznego ogrodzenia o wysokości zgodnej z przepisami BHP. 4) wykonawca winien uwzględnić wykonanie i zamontowanie na ogrodzeniu lub w ustalonym z zamawiającym miejscu na placu budowy 5 tablic informacyjnych o wymiarach co najmniej 4x2 mb zawierających wizualizacje wykonywanej inwestycji. Dopuszcza się wykonanie banerów lub siatek informacyjnych. Wizualizacja w wersji elektronicznej zostanie dostarczona przez zamawiającego, wykonawca uzupełni je o dane dotyczące nazwy przedsięwzięcia, nazwę wykonawcy, zamawiającego, logotypy. Projekt tablicy należy uzgodnić z zamawiającym. Trwałość tablic przez okres realizacji, do dnia odbioru końcowego; 5) zapewnienie bieżącej rzetelnej obsługi geodezyjnej i geotechnicznej robót będących przedmiotem zamówienia; 6) przeprowadzenie badań archeologicznych, zapewnienie nad nimi nadzoru archeologicznego, wypełnienie zapisów Pozwolenia Nr 64łamane2013łamaneC z dnia 16.07.2013r na przeprowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji oraz poniesienie wszelkich kosztów z tym związanych. 7) zapewnienie na własny koszt zaplecza budowy dla siebie

oraz niezbędnych pomieszczeń biurowych potrzebnych zespołowi Inżyniera Kontraktu do prowadzenia nadzoru oraz rad budowy (minimalna powierzchnia pomieszczenia 20m² wraz z umeblowaniem - minimum 2 biurka, szafa, stół konferencyjny, 10 krzeseł i mediami - minimum z energią elektryczną, sanitariatem); 8) sporządzenie przez kierownika budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz wypełnienie na własny koszt warunków tam określonych, związanych z bezpieczeństwem i ochroną zdrowia; 9) uczestnictwo w kontrolach związanych z procedurą uzyskania pozwolenia na użytkowanie; 10) spełnienie wszelkich wymogów wynikających z protokołu ZUD, warunków technicznych przyłączenia, decyzji na usunięcie drzew, pozwolenia na przeprowadzenie badań archeologicznych, poniesienie wszelkich kosztów z tym związanych; 11) wykonanie wszystkich niezbędnych prób, badań, sprawdzeń i rozruchów; 12) przeszkolenie pracowników użytkownika w zakresie eksploatacji i konserwacji urządzeń fontann; 13) wykonanie dokumentacji fotograficznej przed, w trakcie i po wykonaniu zadania oraz przekazywanie jej zamawiającemu na nośnikach elektronicznych (np. płyta CD, dysk przenośny); 14) wykonanie i dostarczenie w trakcie czynności odbiorowych inwentaryzacji powykonawczej w ilości 12 szt. wraz z dokumentacją powykonawczą budowy (3 komplety ponumerowane i ze spisem treści i dostosowane do uzyskanych zgłoszeń i decyzji pozwolenia na budowę, zawierające w szczególności: projekty powykonawcze, protokoły badań i sprawdzeń, protokołu rozruchów, atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, instrukcje konserwacji i eksploatacji, karty katalogowe na montowane meble i urządzenia, wykaz instalowanych urządzeń, mebli i ich cen, szczegółowa dokumentacja techniczno-ruchowa technologii fontann ze szczegółowymi oznaczenia urządzeń, protokoły przeszkolenia pracowników użytkownika oraz inne dokumenty wymagane Prawem budowlanym). Dokumentacja winna być podzielona branżowo; 15) przekazanie materiałów z rozbiórki tj. kostki betonowej brukowej, płytek betonowych, brukowca, pozostałości kostki granitowej itp., umożliwiających ich powtórne wbudowanie na plac składowy Zarządu Dróg i Zieleni w Pile. Kostka betonowa brukowa, płytki betonowe, pozostałości kostki kamiennej po przecięciu muszą być złożone na paletach i zabezpieczone folią. Pozostałe materiały będą składowane na przycznie; 16) prowadzenie prac zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska. Wszystkie odpady (nie wymienione powyżej) należy przekazywać wyspecjalizowanym firmom posiadającym wymagane prawem pozwolenia na transport i zbieranie odpadów. 17) w terminie 5 dni roboczych od dnia zawarcia umowy, wybrany wykonawca zobowiązany jest wykonać i przedłożyć zamawiającemu do zatwierdzenia harmonogram rzeczowo-terminowo-finansowy wykonania robót objętych zamówieniem. Zamawiający zastrzega sobie, że w pierwszej kolejności należy planować wykonywanie robót na Placu Konstytucji 3 Maja, ulicy 11 Listopada oraz sięgaczy zlokalizowanych na Placu Konstytucji 3-go Maja wzdłuż posesji 10- 11 i 7-9..

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.23.31.40-2, 45.31.00.00-3, 45.33.00.00-9.

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: 07.07.2015.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Wykonawca przystępujący do postępowania jest zobowiązany wnieść wadium w wysokości: 175.000,00 zł (słownie: sto siedemdziesiąt pięć tysięcy zł .)

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

- Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej: - dwie roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie, modernizacji lub remoncie placów publicznych, dróg lub chodników - o nawierzchni w części wykonanej z materiałów kamiennych oraz o powierzchni min. 3000 m² i wartości nie mniejszej niż 2.500.000 zł brutto; oraz - jedno zadanie polegające na zagospodarowaniu terenów zielonych wraz z wyposażeniem w elementy małej architektury oraz wykonaniem wodotrysku lub fontanny, o wartości nie mniejszej niż 500.000 zł brutto. wraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty, a także wskazujących, że zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

- **III.3.3) Potencjał techniczny**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

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

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Wykonawca musi wskazać osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, legitymujące się kwalifikacjami zawodowymi, doświadczeniem i wykształceniem odpowiednimi do funkcji, jakie zostaną im powierzone. Wykonawca, na każdą funkcję wymienioną poniżej, wskaże osoby, które spełniają następujące wymagania: a)koordynator robót w osobie kierownika budowy robót drogowych - uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności drogowej oraz doświadczenie zawodowe - min. 5 lat po uzyskaniu uprawnień b)kierownik budowy robót budowlanych - uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej oraz doświadczenie zawodowe - min. 5 lat po uzyskaniu uprawnień c)kierownik budowy robót elektrycznych - uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie zawodowe - min. 3 lata po uzyskaniu uprawnień d)kierownik budowy robót sanitarnych - uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych oraz doświadczenie zawodowe - min. 3 lata po uzyskaniu uprawnień

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

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Wykonawca musi wykazać, że: a) dysponuje własnymi środkami finansowymi lub zdolnością kredytową w wysokości nie mniejszej niż 3,0 mln PLN (słownie: trzy

miliony złotych), oraz b) jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie mniejszą niż 3,0 mln. PLN (słownie: trzy miliony złotych).

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 spełnienia 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;
- informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
- 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.

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)

1. Formularz ofertowy zgodny z wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ 2.

Podwykonawstwo - informacja sporządzona wg wzoru stanowiącego załącznik nr 9 do SIWZ. 3.

Pełnomocnictwo do reprezentowania w postępowaniu, w szczególności w przypadku podmiotów występujących wspólnie - przygotowane zgodnie z zapisami SIWZ. 4. Dokument wniesienia

wadium 5. Wypełnione kosztorysy ofertowe (uproszczone) wraz z załączeniem tabeli elementów scalonych, szczegółowym zestawieniem zbiorczym nakładów z kosztorysów w zakresie robocizny, materiałów, i sprzętu oraz danymi wyjściowymi do kosztorysowania tj. stawka robocizny, koszty pośrednie, koszty zakupu i zysk. 6. Tabela elementów scalonych - załącznik nr 1a 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: cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia:

- 1 - Cena - 80
- 2 - gwarancja - 20

IV.3) ZMIANA UMOWY

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

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian: 1. Zamawiający dopuszcza zmianę okresu przewidzianego na ukończenie robót gdy wystąpią: a) zmiany spowodowane nieprzewidywanymi warunkami realizacji, tj. warunkami geologicznymi, archeologicznymi lub terenowymi, w szczególności: wykopaliska archeologiczne, niewypały i niewybuchy, niezinventaryzowane lub błędnie zinventaryzowane obiekty budowlane; b) zmiany w wyniku działania siły wyższej lub spowodowane wystąpieniem klęski żywiołowej; c) zmiany będące następstwem okoliczności leżących po stronie zamawiającego, w szczególności: - wstrzymanie robót przez zamawiającego lub rezygnację przez zamawiającego z realizacji części przedmiotu umowy; - konieczność usunięcia błędów lub wprowadzenia zmian w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót; - zmiany spowodowane koniecznością wykonania zamówienia dodatkowego, w rozumieniu przepisów o zamówieniach publicznych, którego realizacja będzie miała wpływ na termin wykonania przedmiotu umowy; - kolizje z planowanymi lub równolegle prowadzonymi przez inne podmioty inwestycjami; w takim przypadku zmiany w umowie zostaną ograniczone do zmian koniecznych powodujących uniknięcie lub usunięcie kolizji; d) zmiany spowodowane warunkami atmosferycznymi odbiegającymi od typowych (niekorzystne), uniemożliwiającymi wykonanie przedmiotu umowy ze względów technologicznych (np. prowadzenie robót budowlanych, przeprowadzenie prób i sprawdzeń, dokonywanie odbiorów), co może mieć wpływ na jakość wykonania, trwałość i zachowanie okresu gwarancji. Wystąpienie niekorzystnych warunków pogodowych winno być zgłoszone w dzienniku budowy oraz pisemnie zamawiającemu z potwierdzeniem przez inżyniera kontraktu. 2. Pozostałe rodzaje zmian: a) zmianę osób, które będą uczestniczyły w wykonywaniu umowy na skutek np. śmierci, choroby lub innych zdarzeń losowych, niewywiązywania się z obowiązków wynikających z umowy lub jeżeli zmiana ta stanie się konieczna z jakichkolwiek innych przyczyn, np. rezygnacji z pełnienia określonej funkcji. Zmiana osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu przedmiotu umowy może nastąpić po uzyskaniu pisemnej zgody zamawiającego i spełnieniu przez te osoby warunków SIWZ; b) zmianę umowy w zakresie podwykonawców, za uprzednią zgodą zamawiającego, tj. możliwe powierzenie podwykonawcom innej części robót niż wskazana w ofercie wykonawcy, a także możliwa zmiana podwykonawcy na etapie realizacji robót, o ile nie sprzeciwia się to postanowieniom SIWZ; c) zmianę umowy w wyniku zmiany stawki podatku od towarów i usług (VAT), będącej skutkiem zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa. d) zmianę wynagrodzenia będącą wynikiem dokonania końcowego rozliczenia wykonanych robót; e) kolizja z planowanymi lub równolegle prowadzonymi przez inne podmioty inwestycjami; W takim przypadku zmiany w umowie zostaną ograniczone do zmian koniecznych powodujących uniknięcie lub usunięcie kolizji. Każdy wniosek o zmianę zapisów umowy winien być przedłożony przez Wykonawcę pisemnie wraz z uzasadnieniem. Zmiana zapisów umowy może być przez Zamawiającego uznana wyłącznie w zakresie określonym w art. 144 ust. 1 ustawy Pzp.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:

www.bip.um.pila.pl.

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

05.03.2014 godzina 10:00, miejsce: siedziba Zamawiającego Pl. Staszica 10, 64-920 Piła w pok. Nr 134, piętro I - Kancelaria Główna.

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: tak