

Oznaczenie sprawy: WRI.271.01.42.2016

Ogłoszenie nr 9989 - 2017 z dnia 2017-01-18 r.

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

### OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu pn.: „Przebudowa placu Jana Kilińskiego w Kaliszu”

### INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

**Numer:** 357531-2016

**Data:** 02/12/2016

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Miasto Kalisz, Krajowy numer identyfikacyjny 250855877, ul. Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 48 627 654 300, e-mail zam.publ@um.kalisz.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): <http://www.kalisz.pl>

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

### SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań), a w przypadku innowacyjnego – określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa placu Jana Kilińskiego w Kaliszu wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na podstawie dokumentów określonych w pkt. 4.5. SIWZ. 2. Zakres rzeczowy objęty niniejszym postępowaniem obejmuje m.in.: 1) prace pomiarowe oraz wydzielenie i wygradzenie terenu robót, 2) rozbiórkę istniejących nawierzchni utwardzonych (wraz z częściowym ich wykorzystaniem) oraz elementów murków, 3) rozbiórkę infrastruktury i komory technicznej istniejącej fontanny, 4) wykonanie komory technicznej nowo projektowanej fontanny, 5) odtworzenie nawierzchni po niezbędnych pracach ziemnych i instalacyjnych, 6) likwidacja istniejących przyłączy wod-kan, 7) wykonanie nowych przyłączy wod-kan dla fontanny, 8) przebudowę istniejącej sieci i instalacji oświetlenia placu wraz z wykonaniem nowego, 9) przebudowę sieci i instalacji zasilającej istniejącą fontannę wraz z wykonaniem nowego zasilania dla nowo projektowanej fontanny, 10) dostawa i montaż fontanny wraz z całą niezbędną infrastrukturą (dysze, reflektorki, przewody, zawory itd.), 11) zagospodarowanie terenu placu wraz z ułożeniem nowych nawierzchni utwardzonych, wykonaniem murków okalających plac, wykonaniem schodów i pochylni dla osób niepełnosprawnych, 12) założenie nowej zieleni wraz z uprzednim przygotowaniem terenu dla prawidłowego wzrostu roślin (wykonanie nowych nasadzeń poprzedzonych likwidacją starych), 13) dostawę i montaż elementów małej architektury, w tym żeliwnych ławek, leżaka, koszy na śmieci, stojaków na rowery, demontowalnych ram z drewna egzotycznego z żaglami, słupków z łańcuchami, 14) wykonanie automatycznego systemu nawadniania roślin, podpiętego pod zasilanie fontanny, 15) utrzymanie przebudowywanego placu, całej towarzyszącej infrastruktury i zieleni przez okres obowiązywania gwarancji, w tym koszenie trawy przynajmniej 8 razy w roku kalendarzowym (co 3 tygodnie w miesiącach od maja do końca października). Dostarczone sadzonki powinny być zgodne z normą PN-R-67023 (3) i PN-R-67022 (2), właściwie oznaczone tzn. muszą mieć etykietę, na których podana jest nazwa łacińska, forma, wyrób, wysokość pnia, numer normy. Sadzonki drzew i krzewów powinny być prawidłowo uformowane z zachowaniem pokroju charakterystycznego dla gatunku i odmiany oraz posiadać następujące cechy: a) pąk szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany, b) przyrost ostatniego roku powinien wyraźnie i prosto przedłużać przewodnik, c) pędy boczne korony drzewa powinny być równomiernie rozmieszczone, d) pędy korony drzew i krzewów nie powinny być przycięte, chyba, że jest to cięcie formujące np. u form kulistych. Wady niedopuszczalne: a) silne uszkodzenie mechaniczne roślin, b) oznaki chorobowe, c) ślady żerowania szkodników, d) martwice i pęknięcia kory, e) uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej, f) uszkodzenie pąka szczytowego przewodnika, g) zwiędnięcie i pomarszczenie kory na korzeniach i częściach naziemnych, h) odrosty podkładki poniżej miejsca sadzenia. Transport i sadzenie powinny odbywać się w dni niezbyt upalne. Optymalną porą sadzenia są dni

Oznaczenie sprawy: WRI.271.01.42.2016

pochmurne, ale nie chłodne. Głębokości i szerokość dołu pod roślinę powinna umożliwić swobodne rozmieszczenie systemu korzeniowego. Doły należy zaprawić ziemią kompostową. Powierzchnie mis pod drzewami i krzewami należy wyściółkować materiałem niezbędnym do prawidłowego wzrostu danej rośliny zgodnie ze sztuką ogrodniczą. UWAGA: W zakres niniejszego postępowania nie wchodzi dostawa i montaż odlewu z brązu siedzącego kompozytora. Szczegółowy zakres prac i sposób ich realizacji określony został w załącznikach do SIWZ.

**W ogłoszeniu powinno być:** II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań), a w przypadku partnerstwa innowacyjnego – określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa placu Jana Kilińskiego w Kaliszu wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na podstawie dokumentów określonych w pkt. 4.5. SIWZ. 2. Zakres rzeczowy objęty niniejszym postępowaniem obejmuje m.in.: 1) prace pomiarowe oraz wydzielenie i wygrodzenie terenu robót, 2) rozbiórkę istniejących nawierzchni utwardzonych (wraz z częściowych ich wykorzystaniem) oraz elementów murków, 3) rozbiórkę infrastruktury i komory technicznej istniejącej fontanny, 4) wykonanie komory technicznej nowo projektowanej fontanny, 5) odtworzenie nawierzchni po niezbędnych pracach ziemnych i instalacyjnych, 6) likwidacja istniejących przyłączy wod-kan, 7) wykonanie nowych przyłączy wod-kan dla fontanny, 8) przebudowę istniejącej sieci i instalacji oświetlenia placu wraz z wykonaniem nowego, 9) przebudowę sieci i instalacji zasilającej istniejącą fontannę wraz z wykonaniem nowego zasilania dla nowo projektowanej fontanny, 10) dostawa i montaż fontanny wraz z całą niezbędną infrastrukturą (dysze, reflektorki, przewody, zawory itd.), 11) zagospodarowanie terenu placu wraz z ułożeniem nowych nawierzchni utwardzonych, wykonaniem murków okalających plac, wykonaniem schodów i pochylni dla osób niepełnosprawnych, 12) założenie nowej zieleni wraz z uprzednim przygotowaniem terenu dla prawidłowego wzrostu roślin (wykonanie nowych nasadzeń poprzedzonych likwidacją starych), 13) dostawę i montaż elementów małej architektury, w tym żeliwnych ławek, leżaka, koszy na śmieci, stojaków na rowery, demontowalnych ram z drewna egzotycznego z żaglami, słupków z łańcuchami, 14) wykonanie automatycznego systemu nawadniania roślin, podpiętego pod zasilanie fontanny, 15) utrzymanie przebudowywanego placu, całej towarzyszącej infrastruktury przez okres obowiązywania gwarancji, 16) serwis całego zespołu fontann wraz z towarzyszącą do prawidłowego jej funkcjonowania infrastrukturą, prowadzony przez Wykonawcę zamówienia przez cały okres obowiązywania gwarancji. Dostarczone sadzonki powinny być zgodne z normą PN-R-67023 (3) i PN-R-67022 (2), właściwie oznaczone tzn. muszą mieć etykietę, na których podana jest nazwa łacińska, forma, wyrób, wysokość pnia, numer normy. Sadzonki drzew i krzewów powinny być prawidłowo uformowane z zachowaniem pokroju charakterystycznego dla gatunku i odmiany oraz posiadać następujące cechy: a) pąk szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany, b) przyrost ostatniego roku powinien wyraźnie i prosto przedłużać przewodnik, c) pędy boczne korony drzewa powinny być równomiernie rozmieszczone, d) pędy korony drzew i krzewów nie powinny być przycięte, chyba, że jest to cięcie formujące np. u form kulistych. Wady niedopuszczalne: a) silne uszkodzenie mechaniczne roślin, b) oznaki chorobowe, c) ślady żerowania szkodników, d) martwice i pęknięcia kory, e) uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej, f) uszkodzenie pąka szczytowego przewodnika, g) zwiędnięcie i pomarszczenie kory na korzeniach i częściach naziemnych, h) odrosty podkładki poniżej miejsca sadzenia. Transport i sadzenie powinny odbywać się w dni niezbyt upalne. Optymalną porą sadzenia są dni pochmurne, ale nie chłodne. Głębokości i szerokość dołu pod roślinę powinna umożliwić swobodne rozmieszczenie systemu korzeniowego. Doły należy zaprawić ziemią kompostową. Powierzchnie mis pod drzewami i krzewami należy wyściółkować materiałem niezbędnym do prawidłowego wzrostu danej rośliny zgodnie ze sztuką ogrodniczą. UWAGA: W zakres niniejszego postępowania nie wchodzi dostawa i montaż odlewu z brązu siedzącego kompozytora. Szczegółowy zakres prac i sposób ich realizacji określony został w załącznikach do SIWZ.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** 6.2

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 20/01/2017 (dd/mm/rrrr) Godzina: 14:00

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 27/01/2017 (dd/mm/rrrr) Godzina: 14:00