

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 338446-2009 z dnia 2009-09-30 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Dąbrowa Górnicza

1) Przedmiotem zamówienia jest zakup iluminacji świątecznych w systemie LED oraz ich dostawa do miejsca na terenie Gminy wskazanego przez Zamawiającego. 2) Dostawca winien określić całkowity koszt wykonania zamówienia wraz z transportem,...

Termin składania ofert: 2009-10-08

Dąbrowa Górnicza: Zakup iluminacji świątecznych
Numer ogłoszenia: 404716 - 2009; data zamieszczenia: 24.11.2009
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 338446 - 2009r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miejski, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie, tel. 032 2956700, faks 032 2625032, 2956700.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup iluminacji świątecznych.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Dostawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy, składający się z elementów iluminacji świątecznych. Elementy iluminacji świątecznych winny mieć ekspozycję dwustronną bądź przestrzenną, zgodnie z poniższym opisem. Konstrukcja nośna elementów słupowych iluminacji winna być wykonana z profili ze stopów lekkich, spawanych, gwarantujących stabilność konstrukcji. Mocowanie elementów słupowych, wzdłuż dłuższego boku elementu dekoracyjnego, musi być odporne na silne powiewy wiatru, zmienne warunki temperatury, śnieg, deszcz itp. Sposób mocowania winien wykluczać możliwość obracania się elementów wokół słupa bądź ich osuwanie. Puszka przyłączeniowa winna być umieszczona przy dolnym mocowaniu elementu iluminacji. Iluminacje muszą być wykonane zgodnie ze standardem IP44 lub wyższym. A. Wykonanie iluminacji świetlnej na bazie

fontanny zlokalizowanej przy ul. 3 Maja w Dąbrowie Górniczej. Wysokość konstrukcji świetlnej nie więcej niż 4,5m licząc od zewnętrznej krawędzi fontanny; podstawa fontanny o wymiarach 5x5 m. Konstrukcja iluminacji w kształcie fontanny świetlnej winna składać się z 8 elementów imitujących tryskające strumienie wody poprzez zastosowanie dynamicznego oświetlenia LED. Kontury każdego strumienia należy ograniczyć opłotem z węża LED (nie mniej niż 35 diod na 1mb). Wypełnienie konturu oświetleniem LED animowanym - imitującym ruch wody. Konstrukcja (szkielet) fontanny winna być rozbieralna, łatwa do transportu i ponownego montażu. Ilość - 1 szt. B. Panel świetlno-dekoracyjny, słupowy w kształcie walca (worka) o średnicy 1,60 m i wysokości nie mniej niż 3 m i nie więcej niż 3,40m. Dół walca imitujący węzeł. Górna krawędź walca ozdobiona małymi gwiazdkami z węża LED. Boczna ściana walca wykonana z kurtyny świetlnej LED; odległość między diodami w kurtynie nie większa niż 0,1 m. Ilość - 12 sztuk. C. Łańcuchy świetlne/kurtyny świetlne składające się z 20 nitek świetlnych o długości, co najmniej 12 m, z czego 15 nitek z diodami zwykłymi z rozstawem co 0,15 m oraz 5 nitek z diodami migającymi rozmieszczonymi też co 0,15 m. Ilość - 8 sztuk. D. Panel świetlno-dekoracyjny, słupowy, dwustronny, montowany na szczycie latarni (typ parkowy) składający się z kompozycji 5 szt. gwiazd (3 gwiazdy 0,45 x 0,45 m i 2 gwiazdy 0,8 x 0,8 m), w kolorze białym i żółtym, wykonanych z węża świetlnego. Wymiary panelu: wysokość 1,65m, szerokość 1,40m. Ilość - 10 sztuk. E. Girlanda świetlna wraz z żarówkami. Rozstaw żarówek w girlandzie ok. 0,4 m (+/-10 %). Do zestawu doliczyć odpowiednią ilość żarówek w kolorze żółtym, zwiększoną o 2%. Długość girlandy = 520 mb. tj.: 4 x 100 mb + 2 x 60 mb F. Panel świetlno-dekoracyjny, słupowy, dwustronny, w kształcie odwróconego trójkąta prostokątnego, montowany wzdłuż dłuższego boku (wierzchołkiem w dół), o wymiarach: wysokość 2,00m, szerokość 1,20m z wypełnieniem ledowym koloru białego, minimalna ilość diod LED 250 szt. Górna krawędź (przyprostokątna) z elementem ozdobnym z węża świetlnego LED (kolor żółty) z minimalną ilością 140 diod świetlnych w kształcie połączonych ze sobą gwiazdek. Ilość - 10 sztuk. G. Panel świetlno-dekoracyjny, słupowy, dwustronny, w kształcie odwróconego trójkąta prostokątnego, montowany wzdłuż dłuższego boku (wierzchołkiem w dół), o wymiarach: wysokość 2,00m, szerokość 1,20m z wypełnieniem ledowym koloru białego, minimalna ilość diod LED 250 szt. Górna krawędź (przyprostokątna) z elementem ozdobnym z węża świetlnego LED (kolor żółty) z minimalną ilością 210 diod świetlnych w kształcie 3 gwiazdek. Ilość - 9 sztuk. H. Panel świetlno-dekoracyjny, słupowy, dwustronny, w kształcie odwróconego trójkąta prostokątnego, montowany wzdłuż dłuższego boku (wierzchołkiem w dół), o wymiarach: wysokość 2,00m, szerokość 1,20m; z wypełnieniem ledowym koloru białego, minimalna ilość diod LED 250 szt. Górna krawędź (przyprostokątna) z elementem ozdobnym z węża świetlnego LED (kolor żółty) z minimalną ilością 140 diod świetlnych, skomponowanym z trzema żarówkami stroboskopowymi. Ilość - 9 sztuk. I. Wyłącznik nadmiarowo- prądowy typu S 301 B-6 A: 65 sztuk.

II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 31.50.00.00-1.

II.1.5) Całkowita końcowa wartość zamówienia (bez VAT) obejmująca wszystkie zamówienia i części: 88681 PLN.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA V: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

V.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 28.10.2009.

V.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 6.

V.3) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe IPB Sp. zo.o., ul. Ogrodowa 10, 44-100 Gliwice, kraj/woj. śląskie.

**V.4) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O NIE PODLEGAJĄCYCH ODRZUCENIU
OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ**

I NAJWYŻSZĄ CENĄ *(bez VAT)*

Cena wybranej oferty: 88681

Oferta z najniższą ceną: 80357 **oferta z najwyższą ceną:** 111395.30

Waluta: PLN.