



ZZP-2380-8/2017

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie dokumentacji projektowej dotyczącej remontu instalacji hydrantowej przeciwpożarowej w budynkach Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu oraz wykonanie na jej podstawie robót budowlanych

Informuję¹, że w dniu 26.04.2017 r. Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w przedmiotowym postępowaniu. Najkorzystniejsza oferta została złożona przez Wykonawcę:

MK INSTAL-BUD P.H.U. Mirosław Kania ul. Rzemieślnicza 14/1 64-520 Obrzycko.

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 13-23 i ust. 5 uPzp, a oferta przez niego złożona nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ust. 1 uPzp. Oferta tego Wykonawcy uzyskała największą liczbę punktów – **100,00**, które stanowią sumę punktów uzyskanych w określonych przez Zamawiającego kryteriach: „cena”, „okres rękojmi i gwarancji”, „doświadczenie projektantów i kierowników robót”, w tym:

- liczba uzyskanych punktów w kryterium „cena” - 60,00;
- liczba uzyskanych punktów w kryterium „okres rękojmi i gwarancji” - 18,00;
- liczba uzyskanych punktów w kryterium „doświadczenie kierowników robót” - 22,00.

Oferta innego Wykonawców podlegająca ocenie:

KORPORACJA Gospodarcza „F-I” spółka z o.o., ul. Artyleryjska 14, 78-400 Szczecinek - suma uzyskanych punktów – **73,62** w tym:

- liczba uzyskanych punktów w kryterium „cena” - 59,12;
- liczba uzyskanych punktów w kryterium „okres rękojmi i gwarancji” - 12,00;
- liczba uzyskanych punktów w kryterium „doświadczenie kierowników robót” - 2,50.

KOMENDANT WOJEWÓDZKI POLICJI
w Poznaniu
Z UP.
I ZASTĘPCA KOMENDANTA
WOJEWÓDZKIEGO POLICJI
w Poznaniu
insp. Piotr Małca

Wyk. w 1 egz. opublikowano na stronie internetowej Zamawiającego oraz tablicy ogłoszeń

¹ podstawa prawna - art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), zw. dalej „uPzp”