



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH I KOMUNIKACJI PUBLICZNEJ W BYDGOSZCZY

Informacje z otwarcia ofert, o których mowa w art. 86 ust. 5 UPZP

zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego w dniu **24.05.2019 r.**,

Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (*Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 dalej UPZP*), Zamawiający: **Miasto Bydgoszcz**, w którego imieniu i na rzecz którego działa **Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy**, niezwłocznie po otwarciu ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Pelplińska – Orłat Lwowskich – Lawinowa w Bydgoszczy - **Nr sprawy 020/2019**

które odbyło się w siedzibie Zamawiającego, w dniu **24.05.2019r. o godz. 11:00**, zamieszcza informacje dotyczące:

- 1) kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia **532.259,19 PLN**
- 2) firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie:
- 3) ceny, terminu wykonania oraz innych informacji podlegających ocenie wg kryteriów oceny ofert, zawartych w ofertach:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty	Termin wykonania zamówienia
1.	Przedsiębiorstwo Instalacyjne s. j. E. Jankowiak, W. Tomczak ul. Ludwikowo 2 85-502 BYDGOSZCZ	528.229,29 PLN	50 dni

UWAGA:

Dodatkowo informuje, że zamieszczenie przez Zamawiającego na stronie internetowej powyższych informacji, nie nakłada na Wykonawcę obowiązku wypełnienia postanowień art. 24 ust. 11 UPZP, tj.: Wykonawca nie przekazuje Zamawiającemu oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 23 UPZP z uwagi na to, że złożono w postępowaniu jedną ofertę.

Kontakt:

Marlena Krzyżaniak
Nr tel. kont. 52 582-27-69,
e-mail: marlena.krzyzaniak@zdmikp.bydgoszcz.pl

Z upoważnienia
Dyrektora ZDMiKP
Zastępcy Dyrektora
ds. Inwestycji Drogowych
.....
(podpis kierownika zamawiającego)

Zastępca Naczelnika
Wydziału Funduszy Europejskich
i Procedur Przetargowych
mgr inż. Tomasz Szymański