

Zator, dnia 28.05.2018 r.

DI.271.7.2018

**Modernizacja boiska przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Podolszu, Gmina Zator, w ramach programu *Małopolskie boiska*.**

Zamawiający zamieszcza w załączeniu „zbiorcze zestawienie otwartych ofert...” z informacjami, zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Wszyscy oferenci zaakceptowali warunki płatności zawarte we wzorze umowy.

Zgodnie z art. 24 ust. 11 Pzp. Wykonawca w **terminie 3 dni** od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 przekazuje Zamawiającemu (fax lub e-mail oraz oryginał pocztą) oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej. Wraz ze złożeniem oświadczenia Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu.

Zator, 28.05.2018 r.

*Burmistrz Zatora*

Oznaczenie sprawy DI.271.7.2018

DRUK ZP-12

Zbiornicze zestawienie oceny ofert otwartych w dniu 28.05.2018r. ....wraz z punktacją.

Burmistrz Zawonia

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto	Punkty w kryterium ceny	Okres gwarancji (w miesiącach)	Punkty w kryterium gwarancji	Łączna suma punktów	Data złożenia oferty (dzień/godz.)
I	PHU CALIXA PRZEŁAZCANY UL. GOSPODARZA 24/2 32-600 OSŁUBITKA	658.424,37		60 M-cy			28.05.2018. 8 23
II	EURO COURT, SP. Z O.O. UL. WOLKOJA 8, lok. 7 26-600 RADOMI	984.172,73		60 M-cy			28.05.2018 8 32
III	BELLSART CEREGORAL LESZCZYNSKI UL. HUBALCZA 4 41-923 BYTOM.	921.005,25		60 M-cy			28.05.2018 8 31
IV	F.U. MIŁOBU DOMINIUK MICHAŁEC 32-640 ZATOR RUDZE 4.	660.803,10		60 M-cy			28.05.2018 8 38
V	SG BYDŁOJA STALOWNIK CEREBIA UL. TRAFUSIA WOLFA 4 34-120 ANIŁCZÓW.	724.759,03		60 M-cy			28.05.2018 9 49
VI							
VII							
VIII							

Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie przedmiotowego zadania kwotę 628.174,30 zł brutto (łącznie z VAT).

28.05.2018r.

- STANISŁAW OFELI

.....  
(podpis osoby sporządzającej protokół).....  
(data i podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)