

Urząd Miejski w Boguszowie-Gorcach  
Pl. Odrodzenia 1  
58-370 Boguszów - Gorce

Znak sprawy: ZP.271.6.2022

### **Unieważnienie postępowania**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Modernizacja budynku Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 6 w Boguszowie - Gorcach**”

Zamawiający na podstawie art. 255 pkt 3 ustawy – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), dalej ustawa Pzp, unieważnia w/w postępowanie o udzielenie zamówienia.

**Uzasadnienie prawne:** Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena lub koszt najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny lub kosztu najkorzystniejszej oferty.

**Uzasadnienie faktyczne:** Zamawiający unieważnia w/w postępowanie ponieważ cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. W wyniku przeprowadzenia procedury badania ofert Zamawiający odrzucił ofertę Firmy Przedsiębiorstwo Wielobranżowe RESTEL Paweł Rudziński. Cena oferty złożonej przez Firmę KAL&SK Sp. z o.o. znacząco przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Zamawiający nie może także zwiększyć kwoty przeznaczonej na sfinansowanie zamówienia do ceny oferty w/w Wykonawcy.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że na podstawie art. 226 ust.1 pkt 14 ustawy Pzp odrzucił ofertę złożoną przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe RESTEL Paweł Rudziński.

**Uzasadnienie prawne:** Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli wykonawca nie wniósł wadium, lub wniósł w sposób nieprawidłowy lub nie utrzymywał wadium nieprzerwanie do upływu terminu związania ofertą lub złożył wniosek o zwrot wadium w przypadku, o którym mowa w art. 98 ust. 2 pkt 3 ustawy Pzp.

**Uzasadnienie faktyczne:** Oferta została odrzucona ponieważ Wykonawca nie wniósł wadium.

Burmistrz Miasta Boguszowa – Gorc

Sylwia Dąbrowska