



Czarnków, 29.12.2017 r.

Nr TI.271.16.2017

ZAWIADOMIENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA

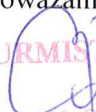
Działając na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015r. poz. 2164 ze zm.) zawiadamiam, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Rozbudowa budynku Publicznego Gimnazjum (aktualnie Szkoły Podstawowej nr 2) przy ul. Wronieckiej 136 w Czarnkowie**” numer ogłoszenia: 624122-N-2017 Zamawiający Gmina Miasta Czarnków wybrał jako najkorzystniejszą ofertę **Mirtech Sp. z o.o. Sarbka 2 64-700 Czarnków** oferującej wykonanie zamówienia za cenę **4252781,90 zł brutto**.

W oparciu o kryteria wyboru oferty wskazane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oferta ww. Wykonawcy została najwyżej oceniona (oceniona jako najkorzystniejsza). W związku z powyższym, na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy, Zamawiający wezwał Wykonawcę do złożenia oświadczeń i dokumentów. Przedłożone przez Wykonawcę oświadczenia i dokumenty potwierdzają okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawców, którzy złożyli oferty	Liczba punktów w kryterium cena ofertowa	Liczba punktów w kryterium okres udzielonej gwarancji i rekojmii na przedmiot umowy	Liczba punktów w kryterium doświadczenie personelu wyznaczonego do realizacji zamówienia	Łączna punktacja
2	Mirtech Sp. z o.o. Sarbka 2 64-700 Czarnków	60,00	28	12	100,00
1	UB SZALATA sp. z o.o. ul. Niegolewskich 10/7 60-232 Poznań	56,53	28	12	96,53
3	Konsorcjum firm: Lider: Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy Sławomir Lisiewicz Stróżewo 36, 64-800 Chodzież Partner: Firma Wielądek Podanin, Os. Barwnne, 64-800 Chodzież	51,60	28	12	91,60

Jednocześnie informuję, że Zamawiający nie wykluczył żadnego wykonawcy oraz nie odrzucił żadnej oferty.

z poważaniem

 BURMISTRZ
 Franciszek Strugała

Pl. Wolności 6
 64-700 Czarnków
 tel. +4867 255 28 01
 fax +48 67 255 26 77
 um@czarnkow.pl