

**INFORMACJA, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych**  
**ZBIORCZE ZESTAWIENIE OFERT**  
**postępowanie PN – 44/2018**

**Opracowanie dokumentacji projektowej budowlano – wykonawczej z niezbędnymi branżami na zadanie pod nazwą Modernizacja kuchni i dobudowa pomieszczeń Szkoły Podstawowej Nr 8 w Mikołowie, ul. Wolności 27**

Na sfinansowanie zamówienia zamawiający zamierza przeznaczyć 100 000,00 zł

<b>Nr oferty</b>	<b>Firma adres wykonawcy</b>	<b>Cena zł</b>	<b>Doświadczenia osoby wyznaczonej do realizacji zamówienia, tj. osoby pełniącej funkcję głównego projektanta posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej</b>
1	ARCHIDOM Bernard Łopacz ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz	166 050,00	8 projektów
2	„VITARO” Sp. z o.o. ul. Świętokrzyska 30/63 00-116 Warszawa Oddz. Dziepółć 3, 97-500 Radomsko	168 510,00	7 projektów
3	STUDIO BB ARCHITKCI Tomasz Bradecki ul. Funka 10, 44-105 Gliwice	157 050,00	8 projektów
4	G&G PROJEKT Paweł Golc ul. Starzyńskiego 8/170 42-224 Częstochowa	97 416,00	9 projektów
5	Silesia Architekci mgr inż. Arch. Radomir Borodziuk ul. Rolna 43c 40-555 Katowice	129 027,00	8 projektów
6	SZAFRON SZENDZIELORZ PROJEKT Tomasz Szendzielorz ul. Szewczyka 43b 43-215 Studzienice	108 240,00	9 projektów

UWAGA:

**Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia niniejszej informacji jest zobowiązany do przekazania zamawiającemu oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Prawo zamówień publicznych. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.**

Zgodnie z § 14 ust. 1, w nawiązaniu do § 5 pkt 10 Rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126) **oświadczenie powyższe wykonawca przekazuje w oryginale.**