

**Uczestnicy postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Wykonanie robót budowlanych w zakresie instalacji klimatyzacyjnej oraz wykonywanie czynności konserwacyjnych**”, znak sprawy: **15/BA/PN/2015**.

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej z siedzibą w (00-513) Warszawie przy ul. Nowogrodzkiej 1/3/5, jako zamawiający, stosownie do art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 poz. 907, z późn. zm.), informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

1. „BOGMAR Spółka z o.o.” Spółka komandytowa, ul. Jana Pawła II 11, 83-010 Straszyn,
2. wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia: 1. R&R Termotechnika Tadeusz Rzepka, ul. Polna 9, 05-552 Mroków, 2. R&R Termotechnika Sp. z o.o., ul. Szkolna 9/7, 05-090 Raszyn.

Jako najkorzystniejsza została wybrana oferta nr 2, złożona przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia: 1. R&R Termotechnika Tadeusz Rzepka, ul. Polna 9 05-552 Mroków, 2. R&R Termotechnika Sp. z o.o., ul. Szkolna 9/7, 05-090 Raszyn, ponieważ nie podlega odrzuceniu i uzyskała najwyższą ocenę punktową wynoszącą **100,00 pkt**, obliczoną zgodnie z przyjętymi w SIWZ kryteriami oceny ofert.

Poniżej Zamawiający przedstawia punktację przyznaną poszczególnym ofertom w każdym kryterium oceny ofert oraz łączną punktację:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Kryterium nr 1 cena (z VAT) oferty – do 80 pkt	Kryterium nr 2 Okres gwarancji – do 20 pkt	Łączna punktacja przyznana ofercie
1	„BOGMAR Spółka z o.o.” Spółka komandytowa ul. Jana Pawła II 11 83-010 Straszyn	59,33	20	79,33
2	<u>Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia</u> : 1. R&R Termotechnika Tadeusz Rzepka ul. Polna 9, 05-552 Mroków 2. R&R Termotechnika Sp. z o.o., ul. Szkolna 9/7, 05-090 Raszyn	80,00	20	<b><u>100,00</u></b>

ZASTĘPUJĄCA DYREKTORA  
GENERALNEGO  
Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego  
/-/ Marzenna Kołodziejak