

Warszawa, dnia 23.12.2019 r.

Wykonawca:

- wszyscy uczestnicy postępowania



Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pt.:

**„Całodobowa ochrona Oddziału zamiejscowego SBŁ-IMBiGS w  
Katowicach (obiektu nr 5) w 2020 r.”**

Znak sprawy: TA – 240 – 05/2019



AB 008  
AB 049  
AB 1344

## ZAWIADOMIENIE

### O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY



AC 002  
AC 065

- I. Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Ogłoszeniu o Zamówieniu (Rozdział XII), wybrano jako **najkorzystniejszą ofertę** złożoną przez Wykonawcę:



AC 092  
QMS

Konsorcjum:

- Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „PARASOL” Sp. z o.o.**  
(lider)  
al. W. Korfatego 51/21, 40-161 Katowice
- Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „HETMAN” Sp. z o.o.**  
(partner)  
al. W. Korfatego 51/9a, 40-161 Katowice

CERTYFIKACJA  
BADANIA



KEYMARK



Oferta złożona przez ww. Wykonawcę uzyskała najwyższą ilość punktów, tj. 100 i została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w treści Ogłoszenia o Zamówieniu (Cena – waga 90 %, Okres prowadzenia działalności – waga 10 %).

II. Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie odrzucił żadnej oferty.

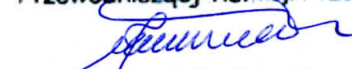
III. Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostali wykluczeni żaden wykonawcy.

IV. Zamawiający przedstawia w tabeli poniżej punktację przyznaną ofertom niepodlegającym odrzuceniu - dla Części I:

L.p.	Nr oferty	Wykonawca	Punkty w kryterium "CENA"	Punkty w kryterium "Okres prowadzenia działalności"	SUMA punktów
1	2	Konsorcjum: 1. PH-U „PARASOL” Sp. z o.o. (lider) 2. PH-U „HETMAN” Sp. z o.o. (partner)	90,00	10	100,00
2	1	Konsorcjum: 1. ERA Sp. z o.o. (lider) 2. NOVIA Sp. z o.o. (partner)	83,26	10	93,72

V. Zamawiający informuje, że podpisanie umowy z wyłonionym Wykonawcą możliwe będzie po dopełnieniu wszelkich formalności (w miejscu i czasie wyznaczonym przez Zamawiającego)

Przewodniczący Komisji Przetargowej

  
Jacek Podgórski

Z-C DYPREKTORA  
ds. Technicznych i Promocji  
  
mgr Robert Podgórski  
prof. dr hab. inż.  
Zbigniew Starczewski