

**GMINA DOBIEGNIEW**  
ul. Teofilowskiego 2  
60-420 Dobiegniew  
NIP 504-10-00-845  
tel. 95 7611020, fax 7611041

## ZAWIADOMIENIE

o wyborze najkorzystniejszej oferty

dot.: *Wykonania dokumentacji projektowej dla zadania „Przebudowa i rozbudowa obiektu Muzeum Woldenberczyków przy ulicy Gorzowskiej 11 w Dobiegniewie”.*

Stosownie do art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, informuję niniejszym, że w przetargu nieograniczonym na wybór Wykonawcy zadania pn.: *Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania: „Przebudowa i rozbudowa obiektu Muzeum Woldenberczyków przy ulicy Gorzowskiej 11 w Dobiegniewie”*,

ogłoszonym w dniu 21-11-2017 r. (BZP – numer ogłoszenia 619327-N-2017):

- 1) jako najkorzystniejsza wybrana została oferta złożona przez:
  - a) STRZELECKI BIURO ARCHITEKTONICZNE, ul. Okulickiego 33/13; 65-559 Zielona Góra (oferta otrzymała łącznie 100,00 punktów: cena – 60 pkt., okres aktualizacji dokumentacji – 20 pkt., doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia – 20 pkt.).
  - b) Oferty złożyli jeszcze:
    - AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD Sp. z o.o., ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa, (oferta otrzymała łącznie 93,24 punkty: cena – 53,24 pkt., okres aktualizacji dokumentacji – 20 pkt., doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia – 20 pkt.),
    - WK ARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp. k.; ul. Zdob. Monte Cassino 23, 61-695 Poznań (oferta otrzymała łącznie 84,92 punkty: cena – 44,92 pkt., okres aktualizacji dokumentacji – 20 pkt., doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia – 20 pkt.),
    - ANTA architekci Aleksandra Rybak, ul. Wyspiańskiego 7/1, 66-400 Gorzów Wlkp., (oferta otrzymała łącznie 65,53 punktów: cena – 25,53 pkt., okres aktualizacji dokumentacji – 20 pkt., doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia – 20 pkt.),
    - Paweł Smoczyk architekt, ul. Forteczna 12, 61-362 Poznań,
    - „ASTRAGAL” Studio Projektowe Grzegorz Józef Łaniucha, ul. Chorwacka 1a, 70-846 Szczecin.

**BURMISTRZ**  
  
mgr Leszek Waloch