



**MIEJSKIE  
PRZEDSIĘBIORSTWO  
GOSPODARKI  
MIESZKANIOWEJ**  
spółka z o.o. w ZGIERZU

**SIEDZIBA SPÓŁKI /  
OBSŁUGA WSPÓLNOT**  
ul. Mielczarskiego 14  
95-100 Zgierz

tel./fax.: 042-716-22-68  
042-716-25-51

**e-mail:** biuro@mpgm.pl  
**www:** www.mpgm.pl

**OBSŁUGA ZASOBU  
KOMUNALNEGO**  
ul. 3-go Maja 20  
95-100 Zgierz

tel./fax.: 042-716-30-22  
042-716-37-04

**NIP:** 732-000-06-37  
**REGON** 470023416  
**Sąd Rejonowy dla Łodzi –  
Śródmieście w Łodzi**  
**KRS Nr** 0000099467  
**Kapitał Zakładowy:** 770250 zł

## INFORMACJE Z OTWARCIA OFERT

(ogłoszenie nr 578314-N-2017 z dnia 28.08.2017 r.)

- 1. Zamawiający:** Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Zgierzu na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych ( *tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami* ) przekazuje poniżej informacje, o których mowa w art. 86 ust. 3 i 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
- 2. Nazwa zamówienia:** Prace remontowe dachu i kominów na budynku mieszkalnym zasobu komunalnego Gminy Miasto Zgierz przy ul. Ks. J. Popiełuszki 1.
- 3. Obecni ze strony oferentów:** brak
- 4. Data i godzina otwarcia ofert :** 12 września 2017 r. o godz. 9:05.
  - a.** Zamawiający przed otwarciem ofert poinformował, że zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia kwotę **52 500,00 zł netto**,
  - b.** W postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego w wymaganym terminie złożono **1 ofertę**.
- 5. Oferta została złożona przez firmę :** Usługi Ogólnobudowlane, "JACBUD" - Jacek Janicki, ul. Diamentowa 1, 95-100 Zgierz na kwotę **51 021,22 zł netto**.
- 6.** Zamawiający informuje, że umowa zostanie zawarta w dniu 12 września 2017 r. o godz. 14:00 w siedzibie Zamawiającego. Zawiadomienie niniejsze zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego, tj. [www.mpgm.pl](http://www.mpgm.pl), oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego.

CZŁONEK ZARZĄDU  
Z-ca DYREKTORA  
ds. Gospodarki Mieszkaniowej  
*mgr Marzena Chudobińska*