

ZP.272.1.2019.AB

Zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej

Dotyczy przetargu pn.: „**Nadbudowa i zmiana konstrukcji dachu na budynkach Gostynińskiego Centrum Edukacyjnego na działce nr ewid. 4238/4 przy ul. Polnej 39 w Gostyninie**”

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018r. poz.1986 z późn. zm.) Zamawiający - Powiat Gostyniński informuje, że w przedmiotowym przetargu dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej.

W wyniku oceny i badania ofert, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez firmę:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe BUD-GOST Sp. z o.o.
ul. Bierzewicka 62, 09-500 Gostynin**

Za cenę brutto – 344 259,03 PLN

Termin gwarancji – 60 m-cy

Oferta jest zgodna z SIWZ, uzyskała najwyższą ilość punktów tj. 100%

Zestawienie ofert:

| Lp. | Wykonawca | Wartość | | Gwarancja | | pkt łącznie |
|-----|--|-------------|-------|-----------|-------|-------------|
| | | zł (brutto) | pkt | mies. | pkt | |
| 1 | Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe TYMBUD | 477 875,43 | 43,22 | 60,00 | 40,00 | 83,22 |
| | <i>ul. Dębowa 37, Maszewo Duże, 09-400 Płock</i> | | | | | |
| 2 | Zakład Budowlany DEDAL | 446 173,00 | 46,29 | 60,00 | 40,00 | 86,29 |
| | <i>Sobowa 7B, 09-414 Brudzeń Duży</i> | | | | | |
| 3 | ADMAR s.c. | 468 943,82 | 44,05 | 60,00 | 40,00 | 84,05 |

| | | | | | | |
|---|---|------------|-------|-------|-------|--------|
| | <i>ul. Klickiego 110/112, 99-400 Łowicz</i> | | | | | |
| 4 | Przedsiębiorstwo Wielobranżowe BUD-GOST Sp. z o.o. <i>ul. Bierzewicka 62, 09-500 Gostynin</i> | 344 259,03 | 60,00 | 60,00 | 40,00 | 100,00 |
| 5 | PHU BUDOMAX <i>ul. Langenfeld 10, 09-500 Gostynin</i> | 359 740,36 | 57,42 | 60,00 | 40,00 | 97,42 |
| 6 | ERDOM Inwestycje <i>Ludwikowo 124, 09-400 Płock</i> | 412 685,91 | 50,05 | 60,00 | 40,00 | 90,05 |
| 7 | BMB Budownictwo Sp. z o.o. Sp. k. <i>ul. Kard. S. Wyszyńskiego 5, 09-500 Gostynin</i> | 431 220,10 | 47,90 | 60,00 | 40,00 | 87,90 |

Przewodniczący Zarządu
Powiatu Gostynińskiego

Arkadiusz Boruszewski

Otrzymują:

1/ wg rozdzielnika

2/A/a