

Damnica, 25.04.2016 r.

wg rozdzielnika

Zawiadomienie o wyborze oferty

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z2015 poz.2164) Zamawiający zawiadamia o wyborze oferty w postępowaniu pn. „Budowa remizy strażackiej w Damnicy”

W ww. postępowaniu złożono 07 ofert.

Wybrana została oferta nr 02 , którą złożył –Przedsiębiorstwo Budownictwa Ogólnego „ROM-BUD” Roman Pieper, ul. Kukuczki 3, 84-300 Lębork- oferta spełnia wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Oferta uzyskała w kryterium oceny (najniższa cena 95% oraz okres gwarancji 5%) w sumie 100 pkt.

Oferty złożone w postępowaniu:

Nazwa Wykonawcy	Oferowana kwota brutto	Oferowany okres gwarancji	Punktacja
„TEMIX” Barbara Skrzybalska SIEMIANICE ul. Boczna 8 76-200 Słupsk	762 824,57 zł 94,80 pkt	48 m-cy 4,00 pkt	98,80 pkt
Przedsiębiorstwo Budownictwa Ogólnego „ROM-BUD” Roman Pieper ul. Kukuczki 3 84-300 Lębork	761 191,92 zł 95,00 pkt	60 m-cy 5,00 pkt	100,00 pkt
Przedsiębiorstwo Usług Ogólnobudowlanych „SCHRODER” ul. Szczecińska 44 75-137 Koszalin	905 604,58 zł 79,85 pkt	36 m-cy 3,00 pkt	82,85 pkt
„TECH-BUD” Przedsiębiorstwo Handlowo- Usługowe Adam Krawiec Swochowo 13 76-200 Słupsk	830 081,59 zł 87,12 pkt	60 m-cy 5,00 pkt	92,12 pkt
„SUMABUD” Zakład Usług Inwestycyjnych Roman Małkiewicz sp. jawna ul. Tuwima 23/117 76-200 Słupsk	888 720,95 zł 81,37 pkt	48 m-cy 4,00 pkt	85,37 pkt

Firma Budowlana „SKIERKA” 84-300 Lubowidz 4D	789 769,10 zł 91,56 pkt	60 m-cy 5,00 pkt	96,56 pkt
Przedsiębiorstwo Budowlano- Usługowo-Handlowe „KĘBUD” ul. Gen. Sikorskiego 8 77-230 Kępice	854 391,06 zł 84,64 pkt	60 m-cy 5,00 pkt	89,64 pkt

W postępowaniu nie odrzucono ofert i nie wykluczono wykonawcy.

Zamawiający informuje, że umowa w sprawie niniejszego zamówienia publicznego zostanie zawarta Zgodnie z art. 94 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Otrzymują:

1. Uczestnicy postępowania przetargowego

2. a/a

3. Zamawiający zamieścił informację na stronie BIP Urzędu Gminy oraz na tablicy ogłoszeń w swojej siedzibie.


WÓJT
inż. Grzegorz Jaworski