

Świnna, 31.05.2019r.

**ZAWIADOMIENIE****O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych / t. jedn. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm. /, Wójt Gminy Świnna informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania: **„Modernizacja drogi ul. Agrestowa w Pewli Ślemieńskiej”**, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Nr 2:

**Przedsiębiorstwo Usługowe „FADRÓG”****Henryk Faron****ul. Żwirowa 22****34-300 Żywiec**Cena oferty: **32 959,34 zł brutto**Okres gwarancji - **60 miesięcy****Uzasadnienie wyboru:**

Oferta **Nr 2** jest najkorzystniejszą ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu - otrzymała łącznie **100,00 punktów**, w tym 60 pkt. w kryterium cena, 40,00 pkt w kryterium okres gwarancji.

W niniejszym postępowaniu oferty złożyli:

**OFERTA NR 1:**Przedsiębiorstwo Robót Budowlanych DROBUD Spółka z o.o. ul. Sienkiewicza 103  
34 – 300 Żywiec

Cena oferty: 32 996,04 zł brutto

Okres gwarancji - 60 miesięcy

**Oferta nr 2**

Przedsiębiorstwo Usługowe „FADRÓG” Henryk Faron ul. Żwirowa 22 34-300 Żywiec

Cena oferty: 32 959,34 zł brutto

Okres gwarancji - 60 miesięcy

***Punktacja przyznana ofertom:***

Numer oferty	Liczba punktów w kryterium najniższa cena	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji	Łączna ilość punktów
1.	59,93	40,00	99,93
2.	60,00	40,00	<b>100,00</b>

Na podstawie art. 92 ust 1 pkt 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostali wykluczeni żaden Wykonawcy.

Na podstawie art. 92 ust 1 pkt 3 ustawy – Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostały odrzucone żadne oferty.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usługowe „FADRÓG”

Henryk Faron  
ul. Żwirowa 22  
34-300 Żywiec

2. Przedsiębiorstwo Robót Budowlanych

DROBUD Spółka z o.o.  
ul. Sienkiewicza 103  
34 – 300 Żywiec

3. strona internetowa Zamawiającego

<http://bip.swinna.pl>

4. a/a

Wójt Gminy Swinna  
*Henryk Jurasz*  
mgr Henryk Jurasz