

Zielona Góra, 24.08.2018 r.

ZDW-ZG-WZA-3310- 60/2018
inf.wyn.post. zad.1,2,3**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Dotyczy przetargu nieograniczonego: **Dostawa soli drogowej kamiennej niebrylającej w ilości 6700 Mg przeznaczonej do zimowego utrzymania dróg w sezonie 2018/2019 dla potrzeb:**

Zadanie nr 1 - Rejonu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze**Zadanie nr 2 - Rejonu Dróg Wojewódzkich w Koźuchowie****Zadanie nr 3 - Rejonu Dróg Wojewódzkich w Kłodawie**

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze na mocy art.92 ust.2 ustawy Pzp. informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego za najkorzystniejszą w zakresie wszystkich zadań uznano ofertę nr 2 złożoną przez:

Nr zadania	Oferta nr	Nazwa wykonawcy	Cena ofertowa brutto zł
Zadanie nr 1	2	KGHM METRACO S.A. Ul. Św. M. Kolbe 9, 59-220 Legnica	563.340,00
Zadanie nr 2			630.375,00
Zadanie nr 3			646.734,00

Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans oceny na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ, w rozumieniu przepisów art.91 ust.1 ustawy Pzp. Wykonawca spełnia wymagane warunki opisane w SIWZ.

**Informacja o wykonawcach którzy złożyli oferty
wraz z punktacją przyznaną poszczególnym wykonawcom**

Nr zadania	Oferta nr	Nazwa i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena „C” – 100%
1	1	Kopalnia Soli „Kłodawa” Spółka Akcyjna Al. 1000-lecia 2, 62-650 Kłodawa	89,45
	2	KGHM METRACO S.A. Ul. Św. M. Kolbe 9, 59-220 Legnica	100,00

2	1	Kopalnia Soli „Kłodawa” Spółka Akcyjna Al. 1000-lecia 2, 62-650 Kłodawa	80,08
	2	KGHM METRACO S.A. Ul. Św. M. Kolbe 9, 59-220 Legnica	100,00
3	1	Kopalnia Soli „Kłodawa” Spółka Akcyjna Al. 1000-lecia 2, 62-650 Kłodawa	93,36
	2	KGHM METRACO S.A. Ul. Św. M. Kolbe 9, 59-220 Legnica	100,00

Zamawiający informuje, iż w niniejszym postępowaniu nie dopuścił do dynamicznego systemu zakupów.

Zamawiający informuje, iż w niniejszym postępowaniu nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

Za udział w postępowaniu dziękujemy.

Podpisano:
Z-ca Dyrektora ds. Zarządzania Drogami i Mostami
Grzegorz Szulc