



BURMISTRZ MIASTA KOWARY

URZĄD MIEJSKI * UL. I MAJA 1A * 58-530 KOWARY * TEL. +48 75 718 24 16 * TEL. +48 75 643 92 22
FAX: +48 75 761 31 73 * E-MAIL: burmistrz@kowary.pl * www.kowary.pl

Kowary, 05.04.2018 r.

GK.271.4.2018

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), Zamawiający tj. Gmina Miejska Kowary zawiadamia, iż w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawa zamówień publicznych w celu wyłonienia Wykonawcy na zadanie: **„Remont ulicy Matejki w Kowarach”** rozstrzygniętego w dniu 05.04.2018 r., wybrana została najkorzystniejsza oferta wykonawcy:

Oferta nr 1: Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o., ul. Dworcowa 26, 58-560 Jelenia Góra. Łączna cena brutto: 189.135,99 zł. Okres gwarancji jakości dla przedmiotu zamówienia: 60 miesięcy.

Oferta w/w Wykonawcy jest ofertą najkorzystniejszą, spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SIWZ, zawiera najniższą cenę i otrzymała najwyższą liczbę punktów w określonych przez Zamawiającego kryteriach oceny ofert. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, oferta nie podlega odrzuceniu, cena oferty nie przekracza środków zabezpieczonych przez Zamawiającego na realizację zamówienia.

Zamawiający informuje jednocześnie, iż w postępowaniu brali udział następujący Wykonawcy:

1. Oferta nr 1: Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o., ul. Dworcowa 26, 58-560 Jelenia Góra,
2. Oferta nr 2: PHU „KAMA” Ryszard Rzońca, 58-533 Mysłakowice, ul. Daszyńskiego 16f,
3. Oferta nr 3: JELTECH Sp. z o.o., ul. Cypriana Norwida 3, 58-573 Piechowice.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert :

Nr oferty	Liczba punktów w kryterium		
	Cena	Okres gwarancji	Łączna ilość punktów
1.	60,00	40,00	100,00
2.	51,84	40,00	91,84
3.	57,24	40,00	97,24