Chojnice, dnia 21.02.2020 r.

GMINA MIEJSKA

 CHOJNICE

BI.271.16.2019

**INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na **„Modernizację stadionu miejskiego przy
ul. Mickiewicza – podgrzewana murawa” -** opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 631512-N-2019 z dnia 03.12.2019 r.

**Zamawiający - U r z ą d M i e j s k i w C h o j n i c a c h -** działając w imieniu Gminy Miejskiej Chojnice, na podstawie art.92 ust.1 ustawy PZP informuje, że w wyniku przeprowadzenia postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na: **„Modernizację stadionu miejskiego przy ul. Mickiewicza – podgrzewana murawa”**

wybrano ofertę najkorzystniejszą, która uzyskała największą ilość punktów (cena - 60 %, gwarancja– 40 % ).

**Anmed Sp. z o.o.,**

**ul. Sobieskiego 32 Dzierżysław,**

**48 - 130 Kietrz**

za cenę **5 748 842,88 zł** brutto ogółem

gwarancja - 7 lat

cena – 60 pkt, gwarancja – 40 pkt ; ogółem – 100 pkt

Pozostałe oferty:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Oferty | Cena/gwarancja | Cena - punkty | Gwarancja - punkty | Suma punktów |
| 1. | Dropservice Spółka Jawna, Dariusz Dośpiał, Piotr Wypychowski. ul. Górna Droga 5/2, 02- 495 Warszawa | 7.302.555,51 zł7 lat |  |  | odrzucona |
| 2. | TAMEX Obiekty Sportowe SA, ul. Rydygiera 8/3a, 01- 793 Warszawa | 7.728.771,42 zł6 lat |  |  | odrzucona |
| 3. | Konsorcjum firm:Eko Invest Sp. z o.o., ul. Angowicka 52A, 89- 600 Chojnice, TERMOWENT Jakub Gorlik, ul. Zakładowa 8a, 89 – 600 Chojnice, Firma MARBRUK Sp. z o.o. Sp. K., ul. Długa 1, 89- 606 Charzykowy | 6.078.935,32 zł7 lat | 57  | 40 | 97  |

Jednocześnie Zamawiający informuje o odrzuceniu na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 7a) ustawy pzp wykonawców:

1. Dropservice Spółka Jawna, Dariusz Dośpiał, Piotr Wypychowski. ul. Górna Droga 5/2, 02- 495 Warszawa
2. TAMEX Obiekty Sportowe SA, ul. Rydygiera 8/3a, 01- 793 Warszawa

Wykonawcy Ci nie wyrazili zgody, o której mowa w art. 85 ust. 2 na przedłużenie terminu związania ofertą.

 BURMISTRZ

AB/MW ARSENIUSZ FINSTER