

Milicz, 29.06.2017r.

Numer postępowania: MCM/WSM/ZP8/2016

WYKONAWCY

OGŁOSZENIE

o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Konserwacja i usługi serwisowe umożliwiające bieżącą eksploatację systemów informatycznych Eskulap i Impuls.**

Na podstawie art. 93 ust. 3 pkt. 2 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), informuję, że prowadzone przez: **Milickie Centrum Medyczne sp. z o. o., w Miliczu (56-300), przy ul. Grzybowej 1** postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na: **„Konserwację i usługi serwisowe umożliwiające bieżącą eksploatację systemów informatycznych Eskulap i Impuls.”**, prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 534797-N-2017 dnia 19.06.2017r., zostało unieważnione.

Uzasadnienie :

1. **Uzasadnienie prawne:** art. 93 ust. 1 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych:
 - cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty.
2. **Uzasadnienie faktyczne:** *Cena najkorzystniejszej oferty nie podlegającej odrzuceniu przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia i Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty, w związku z tym, zachodzi przesłanka do unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Konserwacja i usługi serwisowe umożliwiające bieżącą eksploatację systemów informatycznych Eskulap i Impuls.***

Zważywszy na powyższe Zamawiający unieważnia w trybie art. 93 ust. 1 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) powyższe postępowanie a potencjalnych wykonawców, którzy złożyli ofertę zawiadomi o ponownym ogłoszeniu postępowania przetargowego o udzielenie zamówienia publicznego w powyższym zakresie.


PRZES
Milickiego Centrum Medycznego
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Maciej Biardzi

