

Koszalin, dnia 14.07.2022r.

IZP.221.9.2022.MD-H3625

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Sprawa: przetarg nieograniczony na budowę farmy fotowoltaicznej o mocy min. 0,369 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie MWiK Sp. z o.o. w Mostowie – inwestycja typu „zaprojektuj i wybuduj”

Zamawiający - Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o. w Koszalinie, poniżej przesyła odpowiedź na zawiadomienie Wykonawcy:

1. *Niniejszym zawiadamiam, że w związku brakiem dostępu do zapoznania się z dokumentacją przedmiotu zamówienia nie ma możliwości złożenia oferty na w/w zamówienie.*

Opis sprawy:

Na stronie (<https://www.mwik.koszalin.pl/index.php/przetargi/budowa-farmyfotowoltaicznej-o-mocy-min-0369mwp-wraz-z-niezbędna-infrastruktura>) gdzie zostało zamieszczone ogłoszenie o zamówieniu wraz z niezbędnymi dokumentami, oświadczeniami stanowiącymi załączniki do oferty nie ma możliwości zapoznania się z nimi. Załączniki te są niedostępne. W dniu 13.07.2022 r. został ten problem zgłoszony telefonicznie do Działu Inwestycji, Remontów i Zamówień Publicznych MWiK Koszalin tel. 94 342-62-68 wew. 68. Do tej pory problem ten nie zniknął. Fakt ten przyczynia się do wyeliminowania PUH EKOSUN Paweł Czupajło do złożenia oferty co jest niezgodne z Prawem Zamówień Publicznych, gdyż nie ma zachowanej zasady konkurencyjności.

W związku z zaistniałą sytuacją wnioskuję o naprawienie zaistniałego problemu, unieważnienie zamówienia publicznego lub przesunięcie terminu składania ofert.

Ad. 1.

Zamawiający nie wyraża zgody na unieważnienie zamówienia, ani przesunięcie terminu składania ofert.

Zamawiający informuje jednocześnie, że po otrzymaniu zgłoszenia o braku możliwości pobrania załączników do przetargu, powyższą informację zweryfikował na kilku stanowiskach komputerowych, jak i na urządzeniach przenośnych, nie powiązanych z siecią wewnętrzną Spółki.

Wszystkie załączniki do niniejszego postępowania na w/w urządzeniach możliwe były do pobrania. Przedstawiony problem nie leży po stronie Zamawiającego.

PROKURANT

mgr inż. Roman Pleślak