



**Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
„EKOWIK” Spółka z o.o.**

84-120 Władysławowo ul. Droga Chłapowska 21

SĄD REJONOWY W GDAŃSKU NR KRS 0000139035
WYSOKOŚĆ KAPITAŁU ZAKŁADOWEGO: 41 534 000 zł.

TEL. CENTR
SEKRETARIAT
FAX
NIP
e-mail

(0-58) 674 15 66
(0-58) 674 15 77
(0-58) 674 15 44
587-15-49-186
ekowik@ekowik.com.pl

KONTO BANKOWE
Bank Spółdzielczy w Krokowej
78 8349 0002 0033 6620 2000 0010
REGON 192803030
<http://www.ekowik.com.pl>

Władysławowo, 20.04.2022 r.

**WYJAŚNIENIA NR 3 DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH
WARUNKÓW ZAMÓWIENIA – odpowiedź na pytanie**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia pn. Zakup i wdrożenie zintegrowanego systemu informatycznego - znak: 5/DH/2022

Działając na podstawie § 50 ust. 6 „Regulaminu udzielania zamówień, których wartość jest równa lub przekracza kwotę 130 000 złotych i jest niższa od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art.3 ust.3 ustawy Prawo zamówień publicznych przez Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji “EKOWIK” sp. z o.o. z siedzibą we Władysławowie”- *dostępny na stronie internetowej Zamawiającego: www.ekowik.com.pl.*- Zamawiający w odpowiedzi na pytania zgłoszone w toku przedmiotowego postępowania przez Wykonawcę – udziela następujących wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w/w postępowaniu.

Zamawiający precyzuje odpowiedź na pytanie:

3. Treść pytania Wykonawcy:

Proszę o potwierdzenie że usługa SOC ma obejmować tylko serwery w zaoferowanym przez Wykonawcę DC, na których będzie eksploatowane oprogramowanie aplikacyjne będące przedmiotem zamówienia.

W ten sposób, iż otrzymuje ona brzmienie:

Odpowiedź Zamawiającego:

Usługa SOC ma obejmować zarówno serwery w zaoferowanym przez Wykonawcę DC, jak i Środowisko programowo-sprzętowe Zamawiającego w części dotyczącej routera brzegowego. Usługa ma być świadczona niezależnie od zgłoszeń, o jakich mowa w § 14 ust.15 Umowy, ale zarazem ma umożliwić Zamawiającemu dokonanie zgłoszenia incydentu dotyczącego Środowiska programowo-sprzętowego mogącego przełożyć się na działanie Systemu.