

**Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp**  
**Dostawy**  
**Wdrożenie zaawansowanych rozwiązań cyberbezpieczeństwa w MPWiK sp. z o.o. w Łomży w ramach projektu**  
**„Cyberbezpieczne Wodociągi”**

**SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 450111225
- 1.4.) Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) Ulica:** Zjazd
- 1.4.2.) Miejscowość:** Łomża
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 18-400
- 1.4.4.) Województwo:** podlaskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL842 - Łomżyński
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 862166277
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@mpwik.lomza.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.mpwik.lomza.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający sektorowy - art. 5 ust. 1 pkt 1 - gospodarka wodna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Środowisko

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.2.) Numer ogłoszenia:** 2026/BZP 00220392
- 2.3.) Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) Data ogłoszenia:** 2026-04-28

**SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**

**3.1.) Nazwa zamówienia**

Wdrożenie zaawansowanych rozwiązań cyberbezpieczeństwa w MPWiK sp. z o.o. w Łomży w ramach projektu „Cyberbezpieczne Wodociągi”

**3.2.) Rodzaj zamówienia:** Dostawy

**3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiot obejmuje kompleksowe rozwiązanie, składające się z następujących komponentów:

- 1) NGFW (Next Gen FireWall) – 2 szt. NGFW typ I oraz 2 szt. NGFW typ II;
- 2) Serwer fizyczny niezbędny do zainstalowania produktu lub wdrożenia rozwiązania z zakresu bezpieczeństwa w tym usług HA – 2 szt. serwer fizyczny;
- 3) Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1x (switch) – 5 szt. switch typ I, 2 szt. switch typ II;
- 4) Access Point WiFi z obsługą standardu 802.1x oraz WPA3-Enterprise – 6 szt.;
- 5) Oprogramowanie / licencje NAC ( Network Access Control) – licencja obejmująca 150 urządzeń końcowych;
- 6) System operacyjny, na którym zainstalowany będzie system lub wdrożone rozwiązanie z zakresu cyberbezpieczeństwa – 2 szt. system operacyjny;
- 7) Licencje dostępowe do systemu, na którym zainstalowany będzie system lub wdrożone rozwiązanie z zakresu cyberbezpieczeństwa – licencje dla 60 użytkowników;
- 8) Oprogramowanie / licencje IDS (Intrusion Detection System) dedykowane siecion OT – 1 szt. licencji;
- 9) Oprogramowanie SIEM (Security Information and Event Management) – 1 szt. licencji;
- 10) Network Attached Storage (NAS) – 2 szt. NAS;
- 11) System virtualizacyjny dedykowany do systemów, na których zostanie zainstalowany produkt z zakresu cyberbezpieczeństwa – 1 szt. licencji;
- 12) Serwer do wykonywania kopii zapasowych – 1 szt. serwera do backupu;
- 13) Usługa kopii zapasowych w chmurze obliczeniowej IT/OT/ICS – licencja na usługę kopii zapasowych w chmurze obliczeniowej min. 4TB;

- 14) Oprogramowanie do monitorowania infrastruktury informatycznej – 1 szt. licencji;
- 15) Wdrożenie oprogramowania z zakresu bezpieczeństwa – wdrożenie systemu typu opensource do analizy powłamaniowej;
- 16) Urządzenia typu UPS do produktów i rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa – 2 szt. UPS;
- 17) Szafa RACK do produktów i rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa – 1 szt.;
- 18) Wdrożenie urządzeń/oprogramowania/rozwiązania z zakresu bezpieczeństwa;
- 19) Usługa konfiguracji i hardeningu systemów/urządzeń

**3.6.) Termin składania wniosków lub ofert:** 2026-05-06 10:00

#### **SEKCJA VI – INFORMACJE DODATKOWE**

Strona internetowa prowadzonego postępowania:

<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>

Składanie wniosków o wyjaśnienie treści SWZ oraz składanie ofert następują wyłącznie za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności (adres powyżej).