

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Dostawy**

**„Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach” w ramach realizacji projektu
„Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzi podmiot, któremu powierzono przeprowadzenie postępowania

1.2.) Nazwa zamawiającego: Powiat Polkowicki

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 390647239

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: św. Sebastiana 1

1.5.2.) Miejscowość: Polkowice

1.5.3.) Kod pocztowy: 59-100

1.5.4.) Województwo: dolnośląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL516 - Legnicko-głogowski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: SEKRETARIAT@POWIATPOLKOWICKI.PL

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://powiatpolkowicki.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-930fa4d4-2aaf-41ec-93d8-e84c5c096856>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

„Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach” w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-930fa4d4-2aaf-41ec-93d8-e84c5c096856

2.5.) Numer ogłoszenia: 2026/BZP 00200894

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2026-04-16

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2026/BZP 00023696/10/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.8 „Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach” w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”,

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Tak

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

W ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z

Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2026/BZP 00143677

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: OA.272.3.2026

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

Część 1

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach:

Część 1: Zakup oprogramowania;

w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia jak w ust. 1 obejmuje:

A) Przedmiotem zamówienia jest dostawa 100 bezterminowych licencji dostępowych typu User CAL (Client Access License) do systemu Microsoft Windows Server 2025

Wymagania techniczne i licencyjne:

Oferowane licencje muszą:

być licencjami typu User CAL,

umożliwiać jednemu użytkownikowi dostęp do usług systemu Windows Server 2025,

być zgodne z aktualnymi zasadami licencjonowania producenta,

być w pełni kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego środowiskiem Windows Server.

Licencje muszą być:

fabrycznie nowe,

nieużywane i wcześniej nieaktywowane,

wolne od obciążeń prawnych,

pochodzące z autoryzowanego kanału dystrybucji producenta na rynek UE.

Zamawiający nie dopuszcza:

licencji używanych,

licencji OEM przypisanych do sprzętu,

licencji edukacyjnych,

licencji subskrypcyjnych (czasowych),

licencji z rynku wtórnego.

Warunkiem odbioru będzie możliwość weryfikacji legalności licencji u producenta.

B) Przedmiotem zamówienia jest dostawa 3 licencji oprogramowania do wykonywania kopii zapasowych serwerów fizycznych, kompatybilnych z posiadanym przez Zamawiającego środowiskiem opartym na ShadowProtect

Rodzaj licencji: 3 licencje dla serwerów fizycznych z systemem Windows,

Wymagania:

Licencje muszą:

umożliwiać wykonywanie kopii zapasowych w modelu image-based (backup całego systemu),

obsługiwać backup pełny oraz przyrostowy,

umożliwiać odtworzenie całego systemu (bare metal recovery),

być w pełni kompatybilne z istniejącym środowiskiem backupowym Zamawiającego.

Licencje muszą być:

nowe, nieużywane i wcześniej nieaktywowane,

pochodzące z autoryzowanego kanału dystrybucji producenta,

przeznaczone do środowiska serwerowego (nie wersje desktop).

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązań równoważnych z uwagi na konieczność zachowania kompatybilności z posiadanym środowiskiem backupowym opartym na ShadowProtect.

C) Oprogramowanie serwerowe w ilości 8 szt. o minimalnych parametrach technicznych:

System operacyjny: Microsoft Windows 2025 Standard 64bit lub równoważny,

Język: polski,

System operacyjny musi być fabrycznie nowy, nieużywany, nieaktywowany wcześniej,

Licencja musi być zgodna z modelem licencjonowania per core.

Minimalny zakres licencji: 16 rdzeni na serwer.

Licencja musi umożliwiać downgrade do wcześniejszych wersji systemu (np. Windows Server 2022).

W przypadku środowiska wirtualnego licencja musi pozwalać na uruchomienie dwóch instancji wirtualnych systemu.

Za rozwiązanie równoważne Zamawiający uzna system operacyjny, który:

Zapewnia pełną kompatybilność z istniejącą infrastrukturą serwerową.

Umożliwia migrację ról serwerowych bez utraty funkcjonalności.

Obsługuje te same protokoły komunikacyjne.

Umożliwia zarządzanie z poziomu istniejących narzędzi administracyjnych.

Zapewnia integrację z obecnie używanymi systemami backupu, SIEM, DLP, NAC.

W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia szczegółowej tabeli porównawczej funkcjonalności.

Parametry nie mogą być gorsze od podanych w specyfikacji.

W przypadku gdy w opisie do SWZ są użyte nazwy własne można je zastąpić innym sprzętem o parametrach równoważnych lub lepszych.

4.5.3.) Główny kod CPV: 48000000-8 - Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

4.5.5.) Wartość części: 60134,14 PLN

Część 2

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach:

Część 2: Switche;

w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia jak w ust. 1 obejmuje:

A) Przedmiotem zamówienia jest dostawa dwóch przełączników sieciowych z wyposażeniem, spełniających wymagania minimalne określone poniżej, odpowiadającego klasie urządzenia takiej jak:

Dell PowerSwitch S5224F-ON

lub rozwiązanie równoważne spełniające wszystkie wymagania funkcjonalne i techniczne wskazane w niniejszym OPZ.

Przełącznik powinien posiadać co najmniej:

24 porty 25 GbE SFP28

4 porty uplink 100 GbE QSFP28

architekturę rack 19" (1U)

redundantne zasilanie

możliwość pracy w środowiskach Data Center 24/7

system operacyjny klasy enterprise umożliwiający zarządzanie urządzeniem.

Wyposażenie dodatkowe każdego przełącznika:

1 szt. kabel DAC 25 GbE (SFP28 DAC) 1m, zakończenie SFP28 – SFP28, kompatybilny z przełącznikiem Dell,

1 szt. kabel DAC 100 GbE (QSFP28 DAC) 1m, zakończenie QSFP28 – QSFP28, kompatybilny z przełącznikiem Dell,

5 szt. wkładek światłowodowych 10 GbE (SFP+), standard min. 10GBASE-SR, kompatybilne z przełącznikiem Dell, złącze LC duplex,

3 szt. patchcord światłowodowy 0,5 m, patchcord duplex, złącza LC-LC, światłowód wielomodowy (OM3 lub OM4)

Wymagania dotyczące sprzętu

Wszystkie elementy muszą być:

fabrycznie nowe, nieużywane, pochodzące z oficjalnej dystrybucji producenta.

Sprzęt musi być kompatybilny z dostarczonym przełącznikiem.

Oferowany przełącznik musi być w pełni kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego infrastrukturą Dell, w szczególności z:

serwerami marki Dell,

macierzami dyskowymi marki Dell.

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć sprzęt w komplecie z:

okablowaniem zasilającym,
elementami montażowymi do szafy rack,
dokumentacją producenta.
Minimalny wymagany okres gwarancji: 36 miesięcy producenta lub autoryzowanego partnera.

B) Przedmiotem zamówienia jest dostawa dwóch przełączników sieciowych z wyposażeniem, spełniających wymagania minimalne określone poniżej, odpowiadającego klasie urządzenia takiej jak:

Dell Networking N1548

lub rozwiązanie równoważne spełniające wszystkie wymagania funkcjonalne i techniczne wskazane w niniejszym OPZ.

Urządzenie musi być fabrycznie nowe, nieużywane.

Sprzęt musi pochodzić z oficjalnego kanału dystrybucji producenta.

Urządzenie nie może być sprzętem odnowionym (refurbished) ani powystawowym.

Dostarczony sprzęt musi być kompletny i gotowy do uruchomienia po podłączeniu zasilania.

Przełącznik musi spełniać co najmniej poniższe parametry:

Min. 48 portów 10/100/1000Base-T (RJ-45)

Min. 4 porty uplink SFP/SFP+

Wydajność:

Przepustowość przełączania min. 176 Gbps

Wydajność przekazywania pakietów min. 130 Mpps

Tablica adresów MAC min. 32 000 wpisów

Funkcjonalność:

Obsługa VLAN (IEEE 802.1Q)

STP/RSTP/MSTP

LACP

QoS

Routing warstwy 3 (routing statyczny min.)

SNMP v1/v2/v3

SSH

Wyposażenie podstawowe:

Kabel zasilający odpowiedni do standardu PL/EU.

Elementy montażowe do szafy RACK 19".

Dokumentacja producenta (w formie papierowej lub elektronicznej).

Wyposażenie dodatkowe:

W ramach zamówienia Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć:

Wkładki światłowodowe:

4 szt. wkładek SFP+ 10GbE

Standard: 10GBASE-SR lub równoważny (do pracy z włóknem wielomodowym MM)

Złącze: LC duplex

Kompatybilne z przełącznikiem Dell Networking N1548

Fabrycznie nowe, nieużywane

Muszą zapewniać pełną kompatybilność sprzętową i programową z oferowanym przełącznikiem

Przewody światłowodowe:

4 szt. patchcordów światłowodowych

Długość: 10 metrów każdy

Typ włókna: wielomodowe OM3 lub OM4 (dla SR)

Zakończenie: LC-LC duplex

Fabrycznie nowe

Gwarancja na urządzenie:

Minimalny okres gwarancji producenta: 36 miesięcy.

Dostęp do aktualizacji oprogramowania firmware w okresie gwarancji.

Obsługa gwarancyjna zgodnie z warunkami producenta.

Wymagania gwarancyjne – wyposażenie dodatkowe

Wkładki i przewody muszą być objęte gwarancją min. 36 miesięcy.

W przypadku dostarczenia wkładek innych niż producenta przełącznika, Wykonawca musi zagwarantować pełną kompatybilność oraz brak utraty gwarancji producenta przełącznika.

Wymagania dotyczące kompatybilności (kluczowe)

Oferowany przełącznik musi być w pełni kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego infrastrukturą Dell, w szczególności z:

serwerami marki Dell,

macierzami dyskowymi marki Dell.

Urządzenie musi umożliwiać bezproblemową współpracę z wykorzystywanymi przez Zamawiającego interfejsami sieciowymi 10GbE w serwerach i macierzy (w tym obsługa standardowych ramek oraz Jumbo Frames).

4.5.3.) Główny kod CPV: 32420000-3 - Urządzenia sieciowe

4.5.5.) Wartość części: 17087,98 PLN

Część 3

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach: Część 3: Dyski;

w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia jak w ust. 1 obejmuje:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 12 sztuk dysków SSD przeznaczonych do rozbudowy posiadanej przez Zamawiającego macierzy dyskowej Dell PowerVault ME5024 lub rozwiązania równoważnego zapewniającego pełną kompatybilność.

Wymagane minimalne parametry techniczne:

Typ nośnika: SSD (Solid State Drive)

Pojemność nominalna: minimum 3,84 TB każdy

Interfejs: SAS 24 Gb/s

Format: 2,5" SFF (Small Form Factor)

Obsługa Hot-Plug

Klasa wytrzymałości: Read Intensive (minimum 1 DWPD)

Przeznaczenie: zastosowania enterprise / data center

Kompatybilność:

pełna zgodność z macierzą Dell PowerVault ME5024, Nośniki muszą znajdować się na liście kompatybilności producenta macierzy (HCL)

poprawne wykrywanie przez kontrolery macierzy,

brak komunikatów o niezgodności sprzętowej,

możliwość pracy w istniejącej konfiguracji RAID bez ograniczeń funkcjonalnych,

Równoważność

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod warunkiem spełnienia wszystkich wymagań określonych w niniejszym OPZ.

Za rozwiązanie równoważne uznaje się takie, które:

zapewnia pełną kompatybilność sprzętową i firmware'ową z macierzą,

nie powoduje ograniczeń funkcjonalnych,

nie generuje ostrzeżeń o niecertyfikowanym nośniku,

zapewnia parametry techniczne nie gorsze niż wskazane w wymaganiach minimalnych.

W przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego Wykonawca zobowiązany jest wykazać jego kompatybilność z posiadaną macierzą.

Gwarancja

Minimalny okres gwarancji: 36 miesięcy.

W przypadku awarii nośnika w okresie gwarancji Zamawiający zastrzega prawo do zatrzymania uszkodzonego nośnika danych.

Wymiana uszkodzonego dysku musi nastąpić na nośnik o parametrach nie gorszych niż oferowane.

Wymagania dodatkowe

Dyski muszą być fabrycznie nowe, nieużywane, nie pochodzące z demontażu.

Produkt nie może być objęty ograniczeniami licencyjnymi ani technicznymi uniemożliwiającymi jego eksploatację w macierzy.

Dostarczone nośniki muszą pochodzić z oficjalnego kanału dystrybucji producenta.

4.5.3.) Główny kod CPV: 30234500-3 - Pamięci do przechowywania danych

4.5.5.) Wartość części: 80000,00 PLN

Część 4

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach: Część 4: Karta sieciowa;

w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia jak w ust. 1 obejmuje:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowej karty sieciowej w ilości 1 szt.

Minimalne wymagania techniczne:

Typ urządzenia: karta sieciowa Ethernet.

Interfejs hosta: PCI Express Gen3 x8 lub wyższy.

Liczba portów: 2 × SFP28.

Obsługiwana prędkość transmisji: 25 Gb/s

Obsługa standardów Ethernet zgodnych z IEEE dla 25GbE.

Obsługa funkcji sieciowych co najmniej:

VLAN (802.1Q)

Jumbo Frames (MTU minimum 9000)

LACP / Link Aggregation

Karta musi być kompatybilna sprzętowo z serwerem Dell PowerEdge R470.

Format karty: PCIe full-height

Wsparcie sterowników dla systemów operacyjnych:

Linux (np. RHEL, Ubuntu, SUSE)

Windows Server

VMware ESXi.

Oferowany sprzęt musi zapewniać poprawną współpracę z istniejącą infrastrukturą Zamawiającego:

serwerami marki Dell,

przełącznikami marki Dell,

macierzami marki Dell.

Karta musi umożliwiać zestawienie połączenia 25 Gb/s Ethernet bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów lub konwerterów (wykorzystanie posiadanych przez Zamawiającego kabli Dell DAC).

Zastosowanie oferowanego rozwiązania nie może powodować ograniczenia funkcjonalności urządzeń sieciowych ani utraty wsparcia producenta urządzeń Dell.

Minimalny okres gwarancji: 36 miesięcy.

Gwarancja musi obejmować:

wymianę wadliwego sprzętu,

dostęp do aktualizacji firmware i sterowników.

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne spełniające wszystkie wymagania techniczne określone w niniejszym OPZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 30237135-4 - Karty sieciowe

4.5.5.) Wartość części: 1621,13 PLN

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

Część 1

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 6

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 5

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 2

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 71530,65 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 89937,60 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 71530,65 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 1)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: BLUESIGNAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 385042320

7.3.3) Ulica: ul. Prezydenta Gabriela Narutowicza 40 lokal 1

7.3.4) Miejscowość: Łódź

7.3.5) Kod pocztowy: 90-135

7.3.6.) Województwo: łódzkie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 1)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2026-03-31

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 71530,65 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 5 dni

Część 2

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 2 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Postępowanie na część 2: Switche zostało unieważnione na podstawie art. 255 pkt 2, w związku z art. 266 ustawy Pzp. UZASADNIENIE:

W prowadzonym ww. postępowaniu na „Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach” na część 2: Switche złożono dwie oferty, które zostały odrzucone na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp.

Zgodnie z art. 255 pkt 2 ustawy Pzp:

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli wszystkie złożone wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo oferty podlegały odrzuceniu;

W związku z brakiem ważnych ofert na część 2, postępowanie na „Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach”, w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23, na ww. część podlega unieważnieniu - na podstawie art. 255 pkt 2, w związku z art. 266 ustawy Pzp.

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 2

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

Część 3

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 3)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/część postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Postępowanie na część 3: Dyski zostało unieważnione na podstawie art. 255 pkt 3, w związku z art. 266 ustawy Pzp.

UZASADNIENIE:

W prowadzonym ww. postępowaniu na „Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach” na część 3: Dyski złożono dwie oferty, z czego jedna oferta podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp. Cena najkorzystniejszej oferty na część 3: Dyski znacznie przewyższa kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację ww. części.

Zamawiający nie może zwiększyć ww. kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty na ww. część.

Zgodnie z art. 255 pkt 3 ustawy Pzp:

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena lub koszt 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 lub kosztu najkorzystniejszej oferty;

W związku z powyższym postępowanie na „Zakup sprzętu i oprogramowania na potrzeby Starostwa Powiatowego w Polkowicach”, w ramach realizacji projektu „Wzmocnienie systemu cyberbezpieczeństwa Powiatu Polkowickiego”, finansowanego z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2. – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23, na część 3 podlega unieważnieniu - na podstawie art. 255 pkt 3, w związku z art. 266 ustawy Pzp.

SEKCJA VI OFERTY (dla części 3)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 2

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

Część 4

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 4)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/część postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 4)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1926,18 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1926,18 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1926,18 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 4)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Spinel Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 930288722

7.3.3) Ulica: Podwale 75

7.3.4) Miejscowość: Wrocław

7.3.5) Kod pocztowy: 50-449

7.3.6.) Województwo: dolnośląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 4)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2026-04-14

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1926,18 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 14 dni