

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie

Dostawa urządzeń sieciowych i UPS

Zamówienie realizowane jest w ramach projektu „JarosLove – z miłości do ludzi” finansowanego ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014-2021 (85%) oraz budżetu państwa (15%), realizowanego w ramach programu „Rozwój Lokalny”

Działając na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r., poz. 1605 tj) – dalej „ustawa Pzp”, Zamawiający: Gmina Miejska Jarosław, ul. Rynek 1, 37-500 Jarosław, **przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), [wraz z udzielonymi odpowiedziami.](#)**

PYTANIE: Zamawiający w projektowanych postanowieniach umowy, w punkcie 2 x Przełącznik TYP2 w podpunkcie Funkcje i protokoły - wymagania minimalne, wskazuje: "Musi obsługiwać jeden z protokołów do tworzenia wirtualnych nadmiarowych bram sieciowych np. (VRRP lub HSRP)". Prosimy o informację, czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie spełniające tego wymagania? Jeżeli Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie rozwiązań nie spełniających tego wymagania w naszej opinii zwiększy to konkurencyjność rozwiązania, które wpłynie na cenę, co leży w interesie Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ: Informujemy, że po dokonanej analizie propozycji pytającego, jesteśmy gotowi zrezygnować z wymogu obsługi protokołów do tworzenia wirtualnych nadmiarowych bram sieciowych, takich jak VRRP lub HSRP, określonych w punkcie 2 x Przełącznik TYP2 w podpunkcie Funkcje i protokoły - wymagania minimalne umowy. Warto zauważyć, że protokoły te służą głównie do zapewnienia wysokiej dostępności oraz ciągłości działania w sieci komputerowej poprzez tworzenie wirtualnych punktów dostępu, które mogą automatycznie przejmować funkcje rzeczywistych urządzeń w przypadku ich awarii. Pomagają one zwiększyć niezawodność sieci poprzez eliminację pojedynczego punktu awarii oraz minimalizację czasu przestoju w przypadku wystąpienia problemów. Jednakże Zamawiający planuje rozwiązanie polegające na nadmiarowości urządzeń w celu zapewnienia redundancji w sieci. W kontekście tego planu, konieczność spełnienia wymogu dotyczącego obsługi protokołów do tworzenia wirtualnych nadmiarowych bram sieciowych, takich jak VRRP lub HSRP, nie jest absolutną koniecznością. Zamawiający przywiązuje wagę do zapewnienia wysokiej dostępności oraz ciągłości działania w sieci, co może zostać osiągnięte poprzez inne środki, niekoniecznie oparte na wspomnianych protokołach. Z tego powodu, nasza propozycja zrezygnowania z tego wymogu jest w pełni zgodna z planami Zamawiającego dotyczącymi nadmiarowości urządzeń i zapewnienia redundancji. Wierzymy, że nasze elastyczne podejście pozwoli na znalezienie rozwiązania, które nie tylko spełni nasze oczekiwania dotyczące niezawodności sieci, ale także będzie odpowiadać innym istotnym wymaganiom technicznym i funkcjonalnym.

Zamawiający modyfikuje termin składani i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą – zgodnie z ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia.

ZASTĘPCA BURMISTRZ
MIASTA JAROSŁAWIA

Dariusz Tracz