



**Gmina Czastary**  
**Urząd Gminy w Czastarach**  
98-410 Czastary, ul. Wolności 29, woj. łódzkie  
Numer telefonu: (62) 784-31-11, numer faksu: (62) 784-31-91,  
[www.czastary.pl](http://www.czastary.pl), e-mail: [ug@czastary.pl](mailto:ug@czastary.pl)

Czastary, 28 października 2024 r.

ITOŚ.271.7.2.2024

**Wszyscy Wykonawcy**

## **WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie:**  
**„Cyberbezpieczny samorząd – poprawa bezpieczeństwa - obszar techniczny – switch, UTM,**  
**access point, UPS”**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) – dalej zwane „Pzp”, Zamawiający informuje, iż wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Poniżej Zamawiający przedstawia treść zapytania wraz z udzieloną odpowiedzią

### **Pytanie 1:**

Wnosimy o wykreślenie wymogów zdolności technicznej poz. 4

Wykonawca spełni warunek jeśli wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował na czas realizacji zadania co najmniej jednym certyfikowanym inżynierem (nie dopuszcza się łączenia certyfikatów przez dwóch lub więcej inżynierów ze względu na poziom bezpieczeństwa oferowanej usługi), posiadającym minimum 4 aktywne certyfikaty producenta oferowanego w postępowaniu rozwiązania UTM na poziomie:

- 1) Certyfikowany Specjalista w zakresie Bezpieczeństwa Sieci(NS)
- 2) Certyfikowany Specjalista w zakresie Bezpieczeństwa Chmury Publicznej(PCS)
- 3) Certyfikowany Specjalista w zakresie Operacji Bezpieczeństwa(SO)
- 4) Certyfikowany Specjalista w zakresie Dostępu Zero Trust(ZTA).

Przedstawiony wymóg jest ustawiony pod firmę, która posiada w.w szkolenia. Proszę o wyjaśnienie gdzie certyfikuje się w.w specjalistów, bo zgodnie z naszą wiedzą tytuł inżyniera w tym kraju w w.w wydają uczelnie techniczne np. Wydział Elektroniki Politechniki. Zamawiający wpisując ten wymóg

zakłada, że producent posiada ww. certyfikaty. Oznacza to, że postępowanie ustawione jest pod jednego producenta. Dlatego wnosimy o usunięcie ww. wymogu.

### **Odpowiedź:**

W odpowiedzi na Państwa uwagę dotyczącą postępowania ID 1002046 informujemy, że pojęcie "certyfikowanego inżyniera" oznacza osobę posiadającą certyfikaty producenta oferowanego w postępowaniu rozwiązania na wskazanym poziomie, która będzie te rozwiązanie konfigurować i wdrażać, a następnie wykonywać usługi związane ze wsparciem technicznym. Nie musi być to osoba z dyplomem inżyniera wydanym przez uczelnię wyższą jeśli posiadanie dyplomu inżyniera nie jest warunkiem koniecznym do uzyskania danego certyfikatu.

Certyfikaty takie są wydawane przez różnych producentów sprzętu IT, takich jak: Cisco, Palo Alto Networks, HPE Aruba, Fortinet, IBM zgodnie z ich wewnętrznymi regułami. Zwykle do ich uzyskania wymagane jest zdanie jednego lub kilku egzaminów.

Certyfikat na poziomie certyfikowanego specjalisty w zakresie bezpieczeństwa sieci pozwala uznać, że osoba wdrażająca rozwiązanie oferowane w postępowaniu robi to poprawnie technicznie oraz pod względem zabezpieczeń.

Certyfikat na poziomie certyfikowanego specjalisty w zakresie operacji bezpieczeństwa pozwala uznać, że osoba wdrażająca rozwiązanie oferowane w postępowaniu potrafi odpowiednio skonfigurować wdrażane rozwiązanie w zakresie gromadzenia logów i ewentualnej integracji z systemami do analizy logów.

Certyfikat na poziomie certyfikowanego specjalisty w zakresie Zero Trust Access pozwala uznać, że osoba wdrażająca rozwiązanie oferowane w postępowaniu potrafi odpowiednio skonfigurować wdrażane rozwiązanie w zakresie zabezpieczeń dostępu do sieci, tak, by dostęp ten miały jedynie zweryfikowane osoby i urządzenia, zgodnie z koncepcją "zero zaufania" - obejmuje to również ewentualną integrację z zewnętrznymi bazami użytkowników.

Certyfikat na poziomie certyfikowanego specjalisty w zakresie bezpieczeństwa chmury publicznej pozwala uznać, że osoba wdrażająca rozwiązanie oferowane w postępowaniu będzie w stanie odpowiednio je skonfigurować w przypadku konieczności dostępu do zasobów chmurowych - nie jest wykluczona migracja części danych do chmury publicznej."

Zamawiający nie modyfikuje wymogów zdolności technicznej, jednocześnie podtrzymuje zapisy OPZ.

W orzecznictwie Krajowej Izby Odwoławczej ukształtował się pogląd, że nawet opis przedmiotu zamówienia dokonany w taki sposób, że wyłącznie jeden wykonawca może złożyć zgodną nim ofertę, może nie być poczytany za naruszenie zasad wyrażonych w art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Pzp (zob. wyrok z dnia 4 stycznia 2018 r., KIO 2707/17). Zamawiający może bowiem oczekiwać rozwiązań najnowocześniejszych i wyjątkowych (zob. wyrok z dnia 1 lutego 2011 r., 79/11, KIO 89/11, KIO 90/11).

W sytuacji, gdy potrzeby zamawiającego są obiektywnie uzasadnione, zamawiający jest uprawniony do wprowadzenia wymogów, które mogą zawęzić krąg potencjalnych wykonawców.

Zawężenie to nie może jednak mieć na celu preferowania określonego wykonawcy, ale uzyskanie przedmiotu zamówienia publicznego (usługi, dostawy lub roboty budowlanej), jak najbardziej odpowiadającego potrzebom zamawiającego.

Uzasadnione potrzeby podmiotu zamawiającego mogą zatem usprawiedliwiać ograniczenie kręgu potencjalnych wykonawców oraz wpływać na zakres oferowanych przez nich usług, dostaw i robot budowlanych, o ile wynikają one z celu, dla którego podmiot zamawiający wszczyna określone postępowanie, a cel ten jest nakierowany na realizację tychże potrzeb i w żaden inny sposób nie może zostać osiągnięty (zasada proporcjonalności), zaś wymagania zamawiającego związane są z istotą przedmiotu zamówienia i jego indywidualnymi właściwościami pozwalającymi na osiągnięcie wskazanego wyżej celu (zob. KIO 2184/13).