

**GŁÓWNY URZĄD
GEODEZJI I KARTOGRAFII**

Warszawa, 02 grudnia 2015 r.

DEPARTAMENT
GEODEZJI, KARTOGRAFII I SYSTEMÓW
INFORMACJI GEOGRAFICZNEJ

GI-GSOP.2611.18.2015

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych – na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Pzp na: „*Zakup drobnego sprzętu na potrzeby funkcjonowania centrów zarządzających systemu ASG-EUPOS*”.

Nr referencyjny: GI-GSOP.2611.18.2015

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPROSZENIA DO ZŁOŻENIA OFERTY

Zamawiający – Główny Urząd Geodezji i Kartografii z siedzibą w Warszawie, przy ulicy Wspólnej 2, 00-926 Warszawa, zawiadamia, że wpłynęło zapytanie o wyjaśnienie treści przedmiotu zamówienia.

Poniżej podana jest treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający zrezygnuje z funkcjonalności konfiguracji ratunkowej za pomocą przycisku ? Takie rozwiązanie niesie z sobą wiele zagrożeń (np. nieuprawniona osoba może wcisnąć taki przycisk bądź osoba uprawniona przez przypadek może wcisnąć przycisk). Oferowane urządzenie oferuje dostęp do takiej funkcjonalności po podłączeniu się do urządzenia poprzez port konsoli.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zrezygnuje z funkcjonalności konfiguracji ratunkowej za pomocą przycisku.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający zezwala na zastosowanie urządzenia, które nie będzie wymagało dodatkowego akceptowania zmian w konfiguracji? Takie rozwiązanie znacząco upraszcza i przyspiesza konfigurowanie urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zezwala na dostarczenie takiego urządzenia.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie będzie posiadało funkcjonalności kolejkowania na podstawie VLAN, DLCI, interfejsów oraz wielopolowych filtrów ? Oferowane urządzenie posiada funkcjonalność kontroli pasma oraz ruchu QoS, Traffic shaping.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza dostarczenia urządzenia, które nie będzie posiadało funkcjonalności kolejkowania na podstawie VLAN, DLCI, interfejsów oraz wielopolowych filtrów.

Pytanie 4:

Prosimy Zamawiającego o określenie konkretnych ilości kart zarządzających do UPSa Eaton PowerWare 9125 oraz do UPSa Eaton PowerWare 9130 , ponieważ są to dwie inne karty.”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia 3 sztuk kart zarządzających kompatybilnych tylko z UPS-em Eaton PowerWare 9130.

Z poważaniem,

DYREKTOR

Departamentu Geodezji, Kartografii
i Systemów Informacji Geograficznej

Jerzy Zieliński

Pismo podpisane elektronicznie.