

Krosno, dnia 15.12.2017 r.

Modyfikacja załącznika nr 1 Opis przedmiotu zamówienia  
do zapytania ofertowego nr: 15/2017/UE/1.4.1

Dotyczy dostawy wyposażenia „Bazy surowcowej z autorskimi technologiami” w ramach zadania 1 „Budowa niezbędnej infrastruktury bazy surowca z autorskimi technologiami” w ramach projektu pn.: „Wzrost innowacyjności i konkurencyjności firmy PANMAR poprzez wdrożenie autorskich rozwiązań technologicznych” nr: RPPK.01.04.01-18-0569/16 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego 2014-2020, Poddziałanie: 1.4.1 Dotacje bezpośrednie

- Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia do Zapytanie ofertowe nr: 15/2017/UE/1.4.1 do składania ofert w następujący sposób: w opisie parametrów technicznych **urządzeń dostępowych Access Point przystosowanych do pracy na zewnątrz min. 15 szt.** doprecyzowano parametr (Wilgotność pracy: 5 – 95 %)
- Termin na składanie ofert nie ulega zmianie – ofertę należy złożyć do dnia 21.12.2017 r. godz. 10.00

Było

a) Urządzeń dostępowych Access Point przystosowanych do pracy na zewnątrz min. 15 szt.

Parametry techniczne:

|   |   |
|---|---|
| Obsługa standardów sieci bezprzewodowej:  | min. IEEE 802.11b, IEEE 802.11g oraz IEEE 802.11n w paśmie min. 2.4GHz, |
| 2 anteny zewnętrzne o zysku energetycznym:  | min. 5dBi,  |
| Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej:  | min. : WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES),               |
| Porty:  | minimum 1 port LAN Ethernet 10/100 z automatyczną detekcją prędkości,   |
| Obsługa sieci VLAN:   | obsługa sieci VLAN zgodnie ze standardem IEEE 802.1q,                   |
| Obsługa minimum 4 różnych BSSID   |   |
| Temperatury pracy:  | min. -30 °C do +65 °C,  |
| Wilgotność pracy:   | 5-98%,  |
| Zarządzanie urządzeniem poprzez interfejs www   |   |
| Możliwość bezpłatnej aktualizacji oprogramowania urządzenia (np. poprzez pobranie ze strony producenta),    |   |
| Funkcja umożliwiająca szybkie zapisanie/odtworzenie konfiguracji systemu - obsługa priorytetów ruchu (QoS), |   |
| Obsługa standardu WMM:  | zgodnie z IEEE 802.11,  |

Winno być

a) Urządzeń dostępowych Access Point przystosowanych do pracy na zewnątrz min. 15 szt.

Parametry techniczne:

|  |   |
|--|---|
| Obsługa standardów sieci bezprzewodowej: | min. IEEE 802.11b, IEEE 802.11g oraz IEEE 802.11n w paśmie min. 2.4GHz, |
|--|---|



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny

**PODKARPACKIE**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



|   |   |
|---|---|
| 2 anteny zewnętrzne o zysku energetycznym:  | min. 5dBi,  |
| Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej:  | min. : WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES),             |
| Porty:  | minimum 1 port LAN Ethernet 10/100 z automatyczną detekcją prędkości, |
| Obsługa sieci VLAN:   | obsługa sieci VLAN zgodnie ze standardem IEEE 802.1q,                 |
| Obsługa minimum 4 różnych BSSID   |   |
| Temperatury pracy:  | min. -30 °C do +65 °C,  |
| Wilgotność pracy:   | 5-95 %,   |
| Zarządzanie urządzeniem poprzez interfejs www   |   |
| Możliwość bezpłatnej aktualizacji oprogramowania urządzenia (np. poprzez pobranie ze strony producenta),    |   |
| Funkcja umożliwiająca szybkie zapisanie/odtworzenie konfiguracji systemu - obsługa priorytetów ruchu (QoS), |   |
| Obsługa standardu WMM:  | zgodnie z IEEE 802.11,  |

**PANMAR**  
WSPÓL WŁAŚCICIEL

*Bożena Czekańska*  
Bożena Czekańska

**PANMAR**  
WSPÓL WŁAŚCICIEL

*Wojciech Szmyd*  
Wojciech Szmyd