



G M I N A R O G O Ź N O

✉ 64-610 ROGOŹNO, ul. Nowa 2
NIP 6060066997
www.rogozno.pl

☎ tel.(0-67) 26-84-400,
fax 26-18-075
e-mail: um@rogozno.pl

Rogoźno, dnia 02.05.2018r.

INTZ.271.20.2018.ŚD

Działając na podstawie art. 38 ust.2 Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2017r., poz. 1579 z póź. zm.) przedstawiam: odpowiedź na zapytanie złożone do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dot. Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **„CENTRUM SPORTOWO – REKREACYJNE przy ul. Plażowej w Rogoźnie – monitoring”**.

Pytanie nr 1.

W związku ze zmianą ilości słupów z 1 szt. Na 5 szt. To czy zmiana ilościowa dotyczy również pkt. 10 oraz pkt. 12 zamówienia?

Odpowiedź nr 1.

Pkt 10 – ilość 6 szt natomiast pkt. 12 nie ulega zmianie.

Pytanie nr 2.

Proszę o rozwinięcie pkt. 18 zamówienia osprzęt szafy RACK i centrum monitoringu?

Odpowiedź nr 2.

2 komplety czyli:

RACK	2 szt.
Switch power 16 portów PDE	2 szt.
UOS 1000W	2 szt.
Półka i organizator kabli	2 szt.
Patch panel	2 szt.

Pytanie nr 3.

Pkt 19 zamówienia, czy zestaw bezprzewodowy Mikrotik szt. 2, czy to mają być 2 komplety (nadajnik i odbiornik), czy szt. 2 oznacza nadajnik plus odbiornik?

Odpowiedź na 3.

Zestaw bezprzewodowy 2 komplety – 4 szt.

Pytanie nr 4.

Dotyczy pkt. 21 zamówienia, jaka jest długość wykopu?

Odpowiedź nr 4.

Długość wykopu 145 m

Kabel 200 mb

Rura osłonowa \varnothing 110mm

Pytanie nr 5.

Zwracam się z prośbą jakie urządzenia o sprecyzowanie jakie urządzenia wchodzi w skład /pkt 18/ szafy RACK i centrum monitoringu?

Odpowiedź nr 5.

Odpowiedź na zapytanie patrz odpowiedź nr 2.

Pytanie nr 6.

W wykazie są dwie kamery obrotowe /poz 2/ a uchwyt słupowy /poz 10/ i uchwyt kamery BCS-ASD / poz11/ po jednej sztuce, czy nie zachodzi błąd w wykazie materiałów?

Odpowiedź nr 6.

W poz. 10 uchwyt słupowy – 6 szt

W poz. 11 uchwyt kamery BCS –ASD – 2 szt.

Pytanie nr 7.

Proszę o podanie parametrów lub podanie innych danych /typ, przykład/ dotyczących zestawu Mikrotik /poz 19/?

Odpowiedź nr 7.

Architektura procesora	MIPS-BE
Taktowanie procesora platformy	600 MHz
Ilość rdzeni CPU	1
Pamięć RAM platformy	32 MB
Ilość portów LAN platformy	1
Port(y) LAN typu Gigabit	Tak

Zintegrowany moduł radiowy platformy	5GHz 802.11 a/n dual chain
Gniazdo antenowe platformy	Brak
Zintegrowana antena	Tak
Zysk energetyczny	18 dBi
Moc maksymalna	30 dBm
Czułość	TX/RX at MCS0 30dBm/-96dBm TX/RX at MCS7 24dBm/-78dBm TX/RX at 6Mbit 30dBm/-96dBm TX/RX at 54Mbit 27dBm/-80dBm
Ilość interfejsów mini PCI	Brak
Mini PCI-e	Nie
USB	Nie
Memory Cards	Nie
Port RS232	Nie
Zasilanie PoE	Tak
Zasilanie Power Jack	Nie
802.3af support	Nie
Licencja platformy	Level 3
Maksymalny pobór mocy	11 W
Temperatura pracy	- 30C..+65C°C
Wymiary	ø 250mm x 90mm

Należy wykonać połączenie z UM Rogoźno wraz doprowadzeniem sygnału do UM Rogoźno.

Z poważaniem

BURMISTRZ
mgr T. Jędrzejewski

