



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

WIM.ZST.811.PAR.01.2018

Szczytno, dn. 11-05-2018 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

*(niniejsze zapytanie nie stanowi zapytania ofertowego w rozumieniu ustawy pzp i stanowi rozeznanie rynku)*

### **Zwracamy się z prośbą o przesłanie oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia:**

Wykonanie przeglądów serwisowych rocznych systemu parkingowego zainstalowanego na terminalu pasażerskim Portu Lotniczego Olsztyn - Mazury, Szymany 150.

#### Zakres prac:

Przeгляд systemu zgodnie z DTR i karta gwarancyjną zainstalowanego systemu parkingowego.

Na parkingu zainstalowano system Green Point. Schemat systemu w załączeniu: patrz załącznik nr 1.

Warunkiem wykonania przeglądu jest posiadanie umiejętności i wiedzy poświadczonych przez producenta lub przedstawiciela producenta systemu parkingowego na poziomie zapewniającym utrzymanie gwarancji na system świadczonej przez jego wykonawcę.

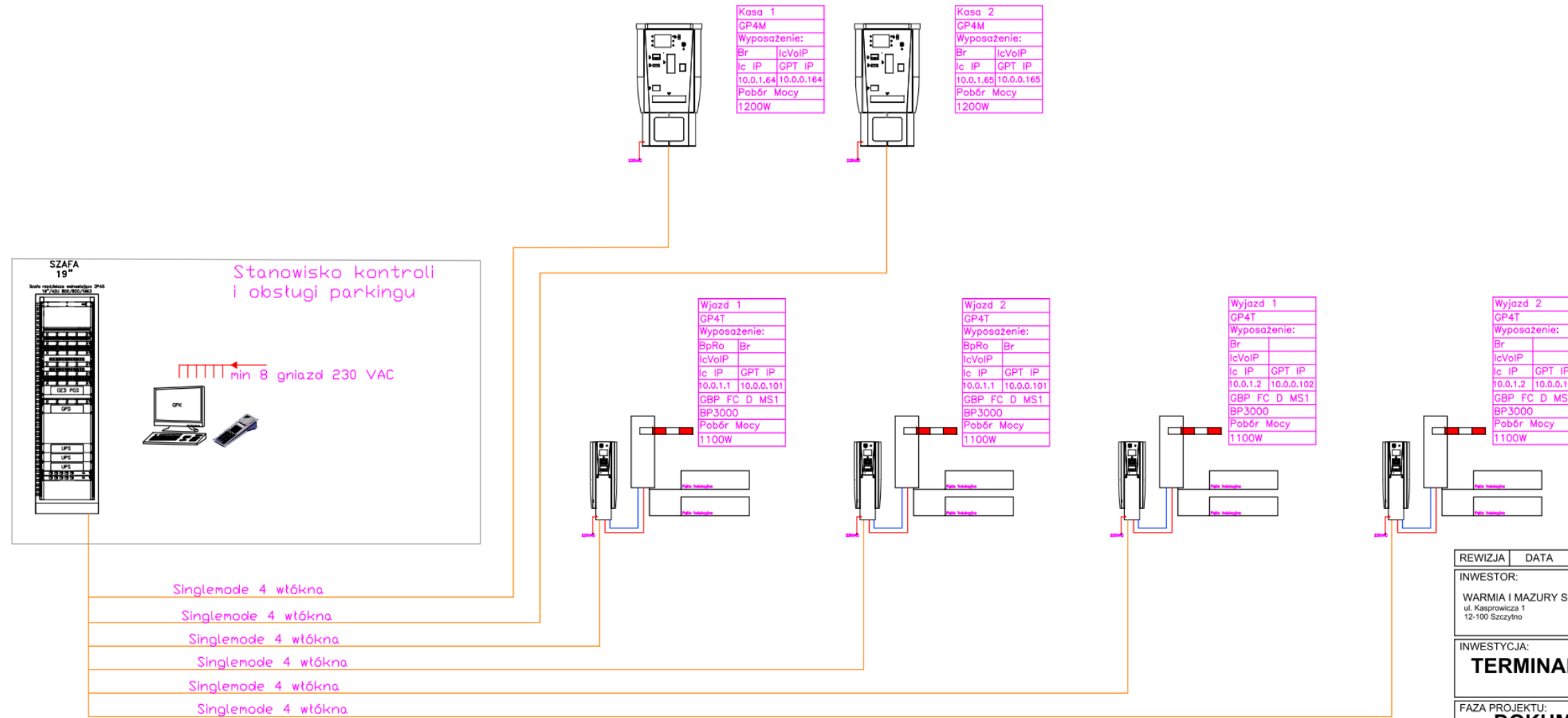
W załączniku nr 1: schemat systemu z ilościami urządzeń.

Termin realizacji zamówienia: do 20-05-2018

Kryterium oceny ofert: cena 100%

Informację prosimy przesyłać na adres poczty elektronicznej: [m.kucman@mazuryairport.pl](mailto:m.kucman@mazuryairport.pl) do dnia 20-05-2018 r. do godz. 14.00

Marek Kucman  
Port Lotniczy Olsztyn - Mazury  
Warmia i Mazury Sp. z o.o.  
Szymany 150, 10-100 Szczytno  
+48 89 6231976  
+48 604987777



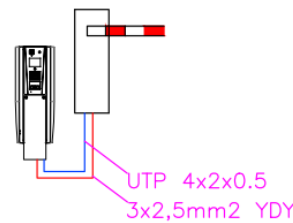
— Kabel zasilający 230 V AC

Przekrój kabla zasilającego jest zależny od długości oraz poboru mocy danego urządzenia

— Kabel komunikacyjny UTP cat. 6 4x2x0,5

Maksymalna odległość pomiędzy urządzeniem a komputerem centralnym 100m  
Odcinki magistrali prowadzone poza budynkiem należy wykonać kablem żelowanym przystosowanym do warunków zewnętrznych UTPzw 4x2x0,5

Sposób połączenia Terminala z barierą (wjazd oraz wyjazd)



REWIZJA	DATA	ZMIANY I UWAGI	
INWESTOR:		BIURO PROJEKTOWE:	
WARMIA I MAZURY SP. Z O.O. ul. Kasprzowicza 1 12-100 Szczytino		<b>QUMAK</b> Qumak S.A. Aleje Jerozolimskie 134 00-907 Warszawa	
INWESTYCJA:			
<b>TERMINAL LOTNICZY W SZYMANACH</b>			
FAZA PROJEKTU:			
<b>DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>			
BRANŻA:			
<b>TELETECHNICZNA</b>			
RYSUNEK:			
<b>System parkingowy Schemat blokowy</b>			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Opracował	A. Gębka	-	<i>Gębka</i>
SKALA:	DATA:	OBIEKT	FAZA
-	08.2015	SZY	DP
SYSTEM	POZIOM	RYSUNEK	REW.
TELE	-	S010	