

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – Część 6

Poz.	Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY TECHNICZNE, FUNKCJONALNE I UŻYTKOWE ORAZ INFORMACJE	POTWIERDZAM SPEŁNIANIE PARAMETRÓW MINIMALNYCH WYMAGANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	PARAMETRY OFEROWANE PONAD WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO MINIMUM ORAZ WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO INFORMACJE (PODAĆ, OPISAĆ)	ILOŚĆ	Cena jedn. Brutto [w PLN]	Kwota Ogółem Brutto (ilość x cena jedn. Brutto) [w PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
	<u>PRZEWODY I WTYKI (komplet 1-5):</u>				1 kpl. (poz. 1 –5)		
1.	<u>Kabel koncentryczny podwójnie ekranowany</u>						
	1. PODSTAWOWE INFORMACJE:						
	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu (jeśli istnieją) (proszę podać w kolumnie nr 5)						
	2. DANE PODSTAWOWE:						
	I. Kabel koncentryczny podwójnie ekranowany – klasa A: 1) miedziana żyła 2) miedziany oplot 3) impedancja: 50 om 4) do zastosowań wewnątrz budynku (nieżelowany) II. Ilość- 100 m.	TAK					
2.	<u>Wtyk BNC zaciskany</u>						
	1. PODSTAWOWE INFORMACJE:						

	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu (jeśli istnieją) <i>(proszę podać w kolumnie nr 5)</i>					
2.	DANE PODSTAWOWE:					
	I. Wtyk BNC zaciskany dostosowany do przewodu z poz. A1. II. Ilość – 50 szt.	TAK				
3.	<u>Gniazdo BNC zaciskane</u>					
1.	PODSTAWOWE INFORMACJE:					
	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu (jeśli istnieją) <i>(proszę podać w kolumnie nr 5)</i>					
2.	DANE PODSTAWOWE:					
	I. Gniazdo BNC zaciskany na kabel koncentryczny dostosowany do przewodu z poz. A1. II. Ilość- 5szt	TAK				
4.	<u>Wtyk BNC zakończony złączem śrubowym</u>					
1.	PODSTAWOWE INFORMACJE:					
	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu (jeśli istnieją) <i>(proszę podać w kolumnie nr 5)</i>					

2.	DANE PODSTAWOWE:			
	I. Wtyk BNC zakończony złączem śrubowym dostosowany do przewodu z poz. A1. II. Ilość – 10 szt.	TAK		
5.	Zestaw narzędzi do zaciskania złączy BNC			
	1. PODSTAWOWE INFORMACJE:			
	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu (jeśli istnieją) <i>(proszę podać w kolumnie nr 5)</i>			
2.	DANE PODSTAWOWE:			
	I. Przyrząd do usuwania izolacji z przewodów koncentrycznych musi zawierać: 1) ramiona zaciskarki 2) obcinarkę do przewodów koncentrycznych 3) ściągacz izolacji 4) wkłady do zaciskarki: 3A4 (RG58; RG59; RG62; RG174),3C (RG58; RG59; RG6; RG62),3G (RG58; RG59; RG62; RG174; światłowodowe),3J (RG174; RG179; Belden 8218; światłowodowe),3K (RG8; RG11; RG174; RG179; RG213). II. Ilość – 1 zest.	TAK		

UWAGA!!!

Brak któregoś z elementów przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo-Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.

.....
Podpis Wykonawcy