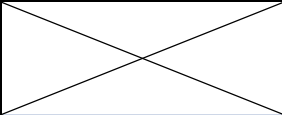
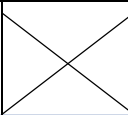
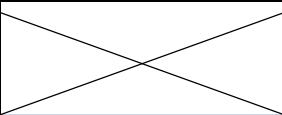
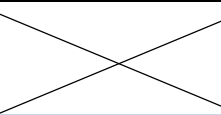
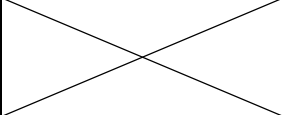
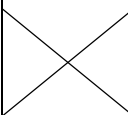
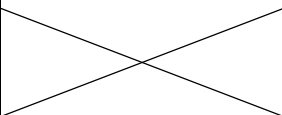
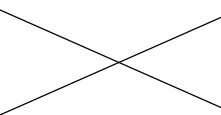
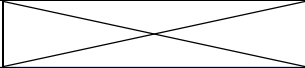
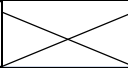
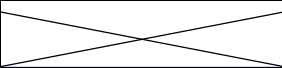
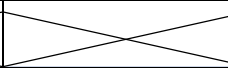
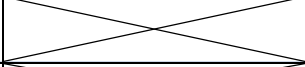
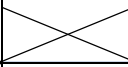
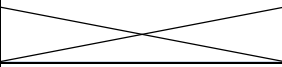
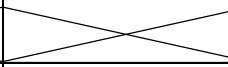

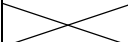

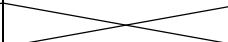


FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – Część 3

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 (<i>PODAĆ, OPISAĆ</i>)	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO [W PLN]	KWOTA OGÓLEM BRUTTO (cena j. brutto x ilość) [w PLN] [do przeniesienia do Formularza OFERTA]
1	2	3	4	5	6	7
Waga precyzyjna				2 szt.		
1.	PODSTAWOWE INFORMACJE:					
	Typ/model urządzenia/ nr katalogowy (jeśli istnieje) <i>(proszę podać w kolumnie nr 4)</i>					
	Producent <i>(proszę podać w kolumnie nr 4)</i>					
2.	OPIS:					
1)	Czas stabilizacji pomiaru około 2 sekundy	TAK				
2)	Wyświetlacz: podświetlany, min.dwuwerszowy	TAK				
3)	Interfejsy: min. 1 x RS232 i min.1 x USB	TAK				

4)	Ważenie podsalkowe	TAK				
5)	Szafka przeciwpodmuchowa z listwą do usuwania ładunku elektrostatycznego	TAK				
6)	Legalizacja w cenie wagi	TAK				
7)	Poziomiczka z przodu wagi	TAK				
8)	Automatyczna kalibracja zewnętrzna	TAK				
9)	Dokładność: 0,001g	TAK				
10)	Zakres pomiaru: min. 0 - 520 g	TAK				
11)	Szalka: o średnicy 120 mm, wykonana ze stali nierdzewnej.	TAK				

.....
DATA.....
PODPIS WYKONAWCY**UWAGA!!!**

Brak któregokolwiek elementu Opisu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo-Technicznym” Wykonawcy, w stosunku do Opisu przedmiotu zamówienia zawartego w formularzu załączonym do SIWZ, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.