

FORMULARZ CENOWY OFERTY DLA CZĘŚCI NR 1

zadanie 1A

Lp.	Segment budynku i nr pomieszczenia	Nazwa WP	Nr ewidencyjny WP	Parametry techniczne*	Planowana data czynności metrologicznej	Cena netto za punkt pomiarowy	Wartość usługi netto
1	segment G-0-106	termometr elektroniczny cyfrowy- Escort Logging Data Systems Ltd	ZCHD/PP/048/S-0338-006	-20°C; 0°C; 35°C	2011.11		
2	PCL2.B.0-173	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/135/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
3	PCL2.S.2.02	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/152/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
4	PCL.S.2.02	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/153/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
5	PCL2.B.0-175	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/175/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
6	PCL2.B.0-173	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/134/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
7	PCL2.S.2.02	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/151/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
8	PCL2.S.2.01	Termometr DIGITAL THERMO	ZCHS/PP/155/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
9	PCL2.B.B.0-190	Termometr T 9265 MERAZET	ZCHS/PP/238/S	-20°C; 4°C; 40°C	2011.09.01		
10	segment H 0-037	Termometr elektroniczny cyfrowy LAB-EL-T-9265 NUMER SERYJNY: L/114/05/03	ZCHD/Wz/004/W	PUNKTY POMIAROWE: -20°C ; 0°C ; 5°C ; 20°C ; 37°C	2011.12		

11	A4.06	Termometr/Termohigrometr MERAZET TYP: T 9265	ZCHS/Wz/005/ W	50 C – +70 C – Zakres pomiarowy – -20C, +4C, +40C, – zakres pomiarowy – Termohigrometru – + 15C, 22C, 30C	2011.10.23		
12		Termometr elektroniczny T9265 Merazet	ZW/PP/132/S	-20C (czujnik zewn), +22C (czujnik wewn.)	2011.09		
13		Termometr elektroniczny T9265 Merazet	ZW/PP/131/S	+5C (czujnik zewn), +22C (czujnik wewn.)	2011.09		
14		Termometr elektroniczny T9265 Merazet	ZW/PP/139/S	-20C (czujnik zewn), +22C (czujnik wewn.)	2011.09		
15		Termometr elektroniczny 4 kanałowy Hanna Instruments HI 92804C	ZHZ/PP/055/S	4C, 40C, 95C	2011.09		
16		Termometr elektroniczny Oregon Scientific THM 912	ZHZ/PP/140/S	minus 4C, +30C	2011.09		
17		Termometr elektroniczny Oregon Scientific THM 912	ZHZ/PP/141/S	minus 4C, +37C	2011.09		
18		termometr elektroniczny TFA	ZHZ/PP/234/S	minus 4C, +47C	2011.09		
19		termometr elektroniczny Label LB 522TXE	ZHZ/PP/196/S	+35, +44, +55	2011.09		
20		termometr elektroniczny Label LB 522TXE	ZHZ/PP/195/S	+37C, +55C	2011.09		
21		termometr elektroniczny Label LB 522TXE	ZHZ/PP/194/S	+35C, +44C	2011.09		
22		termometr elektroniczny Label LB 522TXE	ZHZ/PP/184/S	+2C, +8C	2011.09		
23		termometr elektroniczny Label LB 522	ZHZ/PP/091/S	+47C, +80C, 95C	2011.09		
24		termometr elektroniczny Label LB 520	ZHZ/PP/092/S	+30C, 42C	2011.09		
25		termometr elektroniczny Label LB 520TX	ZHZ/PP/093/S	+25C, 35C, 45C	2011.09		
26		termometr elektroniczny Label LB 522	ZHZ/PP/138/S	+2C, +8C	2011.09		
						WARTOŚĆ NETTO OGÓLEM	

PODATEK VAT	
WARTOŚĆ BRUTTO OGÓŁEM	

zadanie 1B

Lp.	Segment budynku i nr pomieszczenia	Nazwa WP	Nr ewidencyjny WP	Parametry techniczne*	Planowana data czynności metrologicznej	Cena netto za punkt pomiarowy	Wartość usługi netto
1	Seg.G 0113	Termometr LAB-EL LB-522TX	ZB/Wz/10/W	-70C; -25C; 0-5C; +18-25C; +37C; +56C	2011-10		
2	A4.06	Termometr TES 1312A	ZCHS/Wz/001/W	-45 C -+40 C Zakres pomiarowy -45 C, 10,C,+40C	2011.10.23		
3		Termometr LB-522TX Label	ZFW/PP/040/W	-40C, +2C, +90C	2011.09		
						WARTOŚĆ NETTO OGÓŁEM	
						PODATEK VAT	
						WARTOŚĆ BRUTTO OGÓŁEM	

zadanie 1C

Lp.	Segment budynku i nr pomieszczenia	Nazwa WP	Nr ewidencyjny WP	Parametry techniczne*	Planowana data czynności metrologicznej	Cena netto za punkt pomiarowy	Wartość usługi netto
1	segment G 0-106	termometr elektroniczny cyfrowy EJ-1E-D-16-L Escort Logging Data Systems Ltd	ZCHD/PP/048/S 0338-006	-20°C; 0°C; 35°C	2011.11		

WARTOŚĆ NETTO OGÓŁEM	
PODATEK VAT	
WARTOŚĆ BRUTTO OGÓŁEM	

zadanie 1D

Lp.	Segment budynku i nr pomieszczenia	Nazwa WP	Nr ewidencyjny WP	Parametry techniczne*	Planowana data czynności metrologicznej	Cena netto za punkt pomiarowy	Wartość usługi netto
1		Termohigrometr RTH1 LCD	ZFW/PP/047/W	minus 30C, +2°C; +50°C 20%, 50%, 80% RH	2011.11		

WARTOŚĆ NETTO OGÓŁEM	
PODATEK VAT	
WARTOŚĆ BRUTTO OGÓŁEM	