

FORMULARZ CENOWY OFERTY DLA CZĘŚCI NR 2

LP	Segment budynku i nr pomieszczenia	Nazwa WP	Numer ewidencyjny WP	Parametry techniczne	Planowana data czynności metrologicznej	Cena netto za punkt pomiarowy	Wartość usługi netto
1	Segment "G " 0-116	Waga laboratoryjna elektroniczna RADWAG WPX 650	ZWZS/PP/081/WS	0,02 g - 650 g PUNKTY POMIAROWE: 1g; 5g; 100g	2011-11-03		
2	Segment "G " 0-117	Waga laboratoryjna elektroniczna RADWAG WPX 650	ZWZS/PP/082/WS	0,02 g - 650 g PUNKTY POMIAROWE: 1g; 5g; 100g	2011-11-03		
3	E 0 267	waga laboratoryjna PB1502 METTLER TOLEDO NUMER SERYJNY: 1113373162	POR/PP/007/W,S	0,5-1510 g 1g ; 10g; 100g; 500g; 1500g	2011-12-02		
4	E 0 260	waga laboratoryjna PB1502-S METTLER TOLEDO NUMER SERYJNY: 1121501667	POR/PP/008/W,S	0,5-1510 g 1g ; 10g; 100g; 500g; 1500g	2011-12-02		
5	C3.25	waga laboratoryjna PS 600/C/2 RADWAG NUMER SERYJNY: 267091/09	POR/PP/117/W,S	0,5-600 g 100mg ; 1g; 10g; 100g; 500g	2011-12-02		
6	Seg.G 0273	Waga laborat. WTB 200 RADWAG	ZB/PP/112/W,S	0,1g; 1g; 10g; 100g	2011-09		

7	C3.11	Waga laboratoryjna Sartorius L420S	ZHZ/PP/008/WS	1g; 10g; 100g	11.10.2011		
8	1 063	Waga laboratoryjna HM 300	ZHZ/PP/023/WS	10mg- 310g pkt. 0.1, 1, 10g	11.10.2011		
9	1 047	Waga analityczna Metler AG104	ZHZ/PP/058/WS	10mg - 101g pkt. 0.1, 10, 50g	11.10.2011		
10	C2.08	Waga laboratoryjna elektroniczna Metler PB 303S	ZHZ/PP/059/WS	10mg - 310g pkt. 1, 25, 50	01.12.2011		
11	1 007	Waga analityczna Mettler PJ 300	ZHZ/PP/074/WS	0,02g-310g pkt.5, 50, 250g	11.10.2011		
12	C3.12	Waga analityczna Radwag AS 112	ZHZ/PP/088/WS	10mg-160g pkt. 0.1, 1, 10g	11.10.2011		
13	1 061	Waga laboratoryjna AXIS AD 200	ZHZ/PP/152/SW	0,02g-200g pkt. 0.1, 1, 10g	3.11.2011		
14	1 061	Waga laboratoryjna AXIS AD 2000	ZHZ/PP/206/WS	0,5 - 2000g pkt 1, 50, 100	11.10.2011		
15	PCL2.B.0- 173	Waga elektroniczna Max.- 6100g SARTORIUS QT6100	ZCHS/PP/093/W,S	Max. 6100g Min. 0,1 g zakres pomiarowy 1g, 500g, 2000g	2011.11.03		
16	PCL2.B.0- 173	Waga elektroniczna Max. 202 g SARTORIOUS A200S	ZCHS/PP/094/W,S	Max. 202g Min. 50 mg e = 1 mg D = 0,1mg zakres pomiarowy 0,01g, 0,1g, 100g	2011.11.03		
17	PCL2.S.2.02	Waga WP S 1200C RADWAG	ZCHS/PP/095/W,S	Max.12000 g Min. 0,5 g zakres pomiarowy 0,5g, 100g, 200g	2011.11.03		
18	PCL2.W.0- 108	Waga elektroniczna AD 2000	ZCHS/PP/212/W,S	Max.2000g Min. 0,5g e=0,1 g d = 0,01 g zakres pomiarowy 0,5 g 100g ,500 g	2011.11.03		
19	PCL3.0-002	Waga WTB 2000	ZHCS/PP/218/W,S	Max. = 2 kg Min. = - d = 0,01g zakres pomiarowy 1g, 100g, 200 g	2011.10.12		
20	C1.11	Waga laboratoryjna elektroniczna CP 34001P-OCE	ZFW/PP/024/W,S	200g, 1 kg, 10 kg, 30 kg	17-11-2011		

21	C1.11	Waga analityczna CP 3230-OCE	ZFW/PP/025/W,S	10 g, 50 g, 150 g, 300 g	17-11-2011		
22	C1.11	Waga analityczna XS205DU	ZFW/PP/039.1/W,S	1 g, 80 g, 120 g, 210 g	17-11-2011		
23	E-parter 0246	waga laboratoryjna elektroniczna AD 2000	PP/PP/008/W,S	obciążenie max=2000g min=0,02g e=0,1g d=0,01g kl II punkty pomiarowe 1g, 50g, 100g, 1000g	2011.11		
24	F 0165	Waga SARTORIOUS BP 410	ZM/PP/083/W,S	1g; 10g; 100g (0,5 - 410 g)	2011-09-17		
25	H 0029	Waga SCALTEC INSTRUMENTS S.WITKO SCB41	ZM/PP/084/W,S	min.0,2 - max. 410g 1g,5g,100g	2011-09-17		
26	F 0161	Waga laboratoryjna elektroniczna RADWAG WPS 600/C	ZM/PP/086/W,S	1g, 25g, 100g	2011-09-17		
27	H 0031	Waga RADWAG WPS 360/C/2	ZM/PP/087/W,S	1g,10g,100g	2011-10-17		

**WARTOŚĆ NETTO
OGÓŁEM (usługa
wzorcowania)**

**Koszty przyjazdów (4
przyjazdy)**

**PODATEK VAT
WARTOŚĆ BRUTTO
OGÓŁEM**