

Załącznik nr 3 do siwz – formularz cenowy

Formularz cenowy

Rodzaj przedmiotu zamówienia	Ilość	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł]
Mostek pomiarowy Thomsona	1	szt.				
Mostek pomiarowy Wheatstone`a	1	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	51	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	51	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	33	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	33	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	33	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	25	szt.				
Przewody pomiarowe z wtykiem bananowym 4 mm	25	szt.				
Przewód pomiarowy wtyk bananowy prosty 4mm - zacisk krokodylkowy	33	szt.				
Oscyloskop cyfrowy	2	szt.				
Multimetr cyfrowy PC700	2	szt.				
Oprogramowanie i kabel multimetru-komputer (do multimetru PC700)	2	szt.				
Generator arbitralny SDG1025 Siglent - 25MHz, 125MSa/s, 2 kanały	2	szt.				
Mostek cyfrowy RLC 9184 Lutron	2	szt.				
Dekada rezystancyjna	2	szt.				
Dekada pojemnościowa MA 2405	2	szt.				
Dekada indukcyjna MA 2705	2	szt.				
Rezystor suwakowy	4	szt.				
Analizator stanów logicznych LA1010 16 kanałowy	2	szt.				
Multimetr cyfrowy UT 804	3	szt.				
Miernik cęgowy UT213C	5	szt.				

Watomierz ferrodynamiczny LW-1	3	szt.				
Tachometr optyczny ze stroboskopem	3	szt.				
Tester kolejności faz i obrotów silnika	5	szt.				
Razem* [zł]						

....., dnia roku

(miejsowość)

(data)

.....
(imię i nazwisko, stanowisko, pieczęć firmowa) (podpis osoby/osób uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

*- wartości netto, brutto, podatek VAT należy przenieść do odpowiedniej części formularza ofertowego

Na potwierdzenie zgodności parametrów proponowanego sprzętu lub urządzenia z parametrami określonym w SIWZ, Wykonawca zobowiązany jest do złożenia wraz z ofertą folderu lub inne dokumentów, na podstawie których Zamawiający będzie mógł potwierdzić tą zgodność.