

zadanie nr 1

OFERTA CENOWA

Lp.	Asortyment / nr kat.	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.netto	Łączna cena netto	Stawka VAT %	Łączna cena brutto	Producent
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Tlen techniczny (30 butli po 6,4 m3)	m3	192					
2	Acetylen spawalniczy (20 butli po 6kg)	kg	120					
3	Argon spawalniczy (6 butli po 6,4 m3)	m3	38,4					
4	Dzierzawa butli	Butla na tlen techniczny	szt	3				
		Butla na acetylen spawalniczy	szt	2				
		Butla na argon spawalniczy	szt	1				
5	Transport butli z gazami poz.1-3	szt	56					
x	Razem	x	x	x		x		x

Wymagany termin dostawy butli z gazami technicznymi do zamawiającego -nie dłuższy niż 7 dni od daty zamówienia.

Wartość brutto (słownie)

.....
(podpis osoby uprawnionej /upoważnionej *)

zadanie nr 2

OFERTA CENOWA

Lp.	Asortyment / nr kat.	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.netto	Łączna cena netto	Stawka VAT %	Łączna cena brutto	Producent
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Mieszanka kalibracyjna do analizatora gazów do bieźni do prób wysiłkowych firmy Reynolds	butla	2					
x	Razem	x	x	x		x		x

Parametry mieszanki kalibracyjnej :

-5%CO₂ +15,9%)₂ + N₂

Tolerancja analizy +/- 1%

Klasa I

Butla stalowa B10 (10 l), zawartość gazu ca 1,5 m³ ,ciśnienie 150 bar w temp.otoczenia 15st C

przyłącze butli standartowe wg.DIN 477 nr14

średnica butli < 15 cm

Wymagany termin dostawy butli do zamawiającego -nie dłuższy niż 60 dni od daty zamówienia.

Wartość brutto (słownie)

.....
(podpis osoby uprawnionej /upoważnionej *)