

FORMULARZ CENOWY

Zadanie Nr 3

L.p.	Asortyment	Przewidywana ilość (litry)	Cena jedn. netto (zł)	Wartość netto (zł) (3x4)	VAT	Wartość brutto (zł) (5+6)	Upust %	Wartość brutto (zł) po upuście
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Wysokojakościowy olej hydrauliczny ISO VG 32 HM/HLP	20						
2.	Olej mineralny do sprężarek tłokowych API CC/SC SAE 40	3						
3.	Olej mineralny do nowoczesnych silników wysokoprężnych SAE: 15W40 ACEA E9, E7; API CJ-4, CI-4+, CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF	32						
4.	Zaawansowany wielofunkcyjny olej przekładniowo-hydrauliczny SAE: 10W30 API GL-4	60						
5.	Olej przekładniowy do układów różnicowych z limitowanym poślizgiem (LS) API GL-5	20						
6.	Olej silnikowy do nowoczesnych silników wysokoprężnych SAE: 5W30 ACEA C3 standardy VW 504 00/507 000	10						
7.	Olej silnikowy do nowoczesnych silników wysokoprężnych SAE: 5W40 API SN/CF ACEA A3/B3, A3/B4	10						
8.	Olej do silników wysokoprężnych SAE: 15W40 ACEA: E7/B4/B3/A2, API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4; CF/SJ/SL	120						
9.	Olej uniwersalny wielofunkcyjny SAE: 10W30 ACEA: E2 API: CF-4/GL4 ISO:HV DIN:HVLP	80						
10.	Olej silnikowy SAE: 10W30 API: SG/CD ACEA: A3/B3	60						

11.	Olej do smarowania łańcuchów pił spalinowych	60						
12.	Olej hydrauliczny HV/HVLP klasa lepkości: ISO VG46	200						
13.	Olej hydrauliczny HV/HVLP klasa lepkości: ISO VG32	20						
14.	Olej do silników wysokoprężnych SAE: 15W40 API : CB/SC	50						
15.	Olej do silników Diesla i silników benzynowych SAE: 10W-40 API: SJ/CF ACEA: A3/B4	40						
16.	Niskozamarzający, wielosezonowy płyn do układów chłodzenia	100						
17.	Płyn do mycia i spryskiwania szyb samochodowych zimowy -22°C	70						
18.	Płyn do mycia i spryskiwania szyb samochodowych letni	70						
19.	Smar – wysokiej jakości wielofunkcyjny	60kg						
Razem :								

Słownie łączna wartość netto:

Słownie łączna wartość brutto:

Słownie łączna wartość brutto po upuście:

.....
Podpis osoby upoważnionej