

## Formularz opisowo - cenowy

## Zadanie 1

Lp	Mr indeksu materiałowego MPK - Łódź Spółka z o. o.	Przedmiot zamówienia	Nr katalogowy	Jm	Ilość	Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość netto w PLN	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w PLN	Nr rysunku
1	015-0082-0083-0	SPRĘŻYNA GAZOWA FA KROSNO 21378; ŚR.CYLINDRA 19mm;SIŁA 200N;SKOK 160 mm;DŁUGOŚĆ 422 mm;	FA KROSNO 21378	szt	5					
2	015-0082-0087-0	SPRĘŻYNA GAZOWA FA KROSNO 21465; ŚR.CYLINDRA 15mm;SIŁA 70N;SKOK 100 mm;DŁUGOŚĆ 269 mm;	FA KROSNO 21465	szt	5					
3	015-2000-0016-0	SPRĘŻYNA GAZOWA FA KROSNO 21150; SIŁA 190N;DŁUGOŚĆ 405mm,SKOK 160mm,	FA KROSNO 21150	szt	50					
4	015-5002-0904-0	SPRĘŻYNA GAZOWA PCHAJĄCA 262 MM (DŁ. CAŁKOWITA BEZ ZAMOCOWAŃ), SKOK 100 MM, SIŁA 2500 N, ŚREDNICA TŁOCZYSKA 14 MM, ŚREDNICA 28 MM, GWINT M10; KOŃCÓWKI PRZEGUB KULOWY/PRZEGUB KULOWY TYPU 2 (B2=35 MM)	WM-G-28-100 WEFORMA	szt	5					
5	020-0003-0063-0	AMORTYZATOR -SPRĘŻYNA GAZOWA A1A1E84-110-310/1550 N	---	szt	12					CR032200-00
6	020-0003-0065-0	SPRĘŻYNA GAZOWA G6 15 701200 AU16 AB09 360N	HANN	szt	12					

7	020-0010-0026-0	SPRĘŻYNA GAZOWA BLOKUJĄCO- SPRĘŻYNUJĄCA F 10-23, SKOK 115MM, L=385MM, 525N (PODŁOGA CZUWAKA)	237243 HAHN	szt	6						
<b>RAZEM</b>											

.....  
pieczętka i podpis Oferenta

(osoby lub osób upoważnionych prawnie do składania oświadczeń woli w  
imieniu Oferenta)

**Zadanie 2**

Lp	Mr indeksu materiałowego MPK - Łódź Spółka z o. o.	Przedmiot zamówienia	Nr katalogowy	Jm	Ilość	Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość netto w PLN	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w PLN
1	015-5002-0903-0	SPRĘŻYNA GAZOWA L=194,5 MM, SKOK=60 MM, FI CYLINDRA 15 MM, FI TŁOCZYSKA 6 MM, TYP 16-1 PRZEGUB KULOWY/PRZEGUB KULOWY, KOŃCÓWKA A246-B246, SIŁA 300 N	01625002 SUSPA LIFTLINE	szt	390				
2	015-5002-0916-0	SPRĘŻYNA GAZOWA L=286 MM, SKOK=98 MM, FI CYLINDRA 22 MM, FI TŁOCZYSKA 10 MM, TYP 16-4 PRZEGUB KULOWY/PRZEGUB KULOWY, KOŃCÓWKA A207-B207; SIŁA: 300 N; LOKALIZACJA SPRĘŻYNY GAZOWEJ: OSŁONY BOCZNE- WAGON NF6D	01625034 SUSPA LIFTLINE	szt	194				
3	015-5002-0917-0	SPRĘŻYNA GAZOWA L=375,5 MM, SKOK=150 MM, FI CYLINDRA 15 MM, FI TŁOCZYSKA 6 MM, TYP 16-1 PRZEGUB KULOWY/PRZEGUB KULOWY, KOŃCÓWKA A246-B246; SIŁA: 350 N; LOKALIZACJA SPRĘŻYNY GAZOWEJ: POKRYWA SKRZYNI WENTYLATORA FALOWNIKA- WAGON NF6D	01625006 SUSPA LIFTLINE	szt	20				

4	015-5002-0918-0	SPRĘŻYNA GAZOWA L=405 MM, SKOK=160 MM, FI CYLINDRA 18,5 MM, FI TŁOCZYSKA 8 MM, TYP 16-2 PRZEGUB KULOWY/PRZEGUB KULOWY, KOŃCÓWKA A246-B246; SIŁA: 500 N; LOKALIZACJA SPRĘŻYNY GAZOWEJ: DUŻA POKRYWA SKRZYNI FALOWNIKA+STYCZNIK WS- WAGON NF6D	01625019 SUSPA LIFTLINE	szt	15					
5	015-5000-0715-0	SPRĘŻYNA GAZOWA PODNOSZĄCA FOTEŁA MOTORNICZEGO WAGONU NF6D (TYP: ISRI 6860 NTS), ŚREDN. CYLINDRA 22mm, ŚREDN. TŁOCZYSKA 10mm,ROZSTAW OTW. MOCUJĄCYCH 210 mm, SIŁA 1000N	01611552 1000N SUSPA	szt	10					
<b>RAZEM</b>										

.....

pieczętka i podpis Oferenta

(osoby lub osób upoważnionych prawnie do składania oświadczeń woli w imieniu Oferenta)