

.....  
(pieczęć wykonawcy)

## OFERTA

## WYBRANYCH MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH DO AUTOBUSÓW

Lp.	Nazwa materiałów eksploatacyjnych	Zapotrzebowanie w litrach/kg	Rodzaj opakowania	Cena netto za litr/kg	Cena netto zgodnie z zapotrzebowaniem (3x5)	Podatek VAT (od poz. 6)	Cena brutto zgodnie z zapotrzebowaniem (6+7)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	Olej silnikowy, norma ACEA E6 i MAN M 3477 .....	1500 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
2.	Olej silnikowy, norma MAN M 3677 .....	600 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
3.	Olej silnikowy, norma MAN M 3275 .....	3500 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
4.	. Płyn chłodzący, norma DAF 74002 i MAN 324 typ SNF .....	5000 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
5.	Płyn chłodzący norma MAN M 324 typ Si-OAT .....	200 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
6.	Olej do hydrostatycznego napędu wentylatora, klasa HV .....	400 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
7.	Olej do automatycznej skrzyni biegów, lista ZF-TE-ML 20F .....	400 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
8.	Olej do automatycznej skrzyni biegów, norma MAN 339 typ V2 lub Voith H55.633644en .....	200 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....
9.	Olej do automatycznej skrzyni biegów, lista ZF TE-ML 14B i Voith H55.633544en .....	1000 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr	.....	.....	.....

**Specyfikacja Istotnych Warunków Przetargu**

10.	Olej przekładniowy, lista ZF TE-ML 21B lub MAN 342 typ S1	200 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr			
11.	Olej przekładniowy, API: GL-5	600 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr			
12.	Olej hydrauliczny do układów kierowniczych, norma ZF TE-ML 09	20 litrów	Pojemniki ** 20 litrowe	..... za litr			
13.	Olej hydrauliczny do układów kierowniczych, norma MAN 339 typ Z1	200 litrów	Beczki ** 200 litrowe	..... za litr			
14.	Smar stały, klasy NLGI 2	300 kg	Beczki *** 50 kg	..... za kilogram			
15.	Smar do piast mostu napędowego i osi neutralnej Fuchs Renolit LX-PEP 2	50 kg	Beczki *** 50 kg	..... za kilogram			
16.	Płyn do spryskiwaczy - letni	200 litrów	Pojemniki * 5 litrowe	..... za litr			
17.	Płyn do spryskiwaczy – zimowy (min. -22°C)	600 litrów	Pojemniki * 5 litrowe	..... za litr			
Razem:					.....	.....	.....

- \*) dopuszczamy produkty w pojemnikach o zbliżonych pojemnościach do 5 l,  
 \*\*) dopuszczamy produkty w beczkach o zbliżonych pojemnościach do 200 l,  
 \*\*\*) dopuszczamy produkty w beczkach o zbliżonej wadze do 50 kg.