



2. REGIONALNA BAZA LOGISTYCZNA  
04-470 Warszawa, ul. Marsa 110

*Załącznik nr 1 do SWZ, po zmianie z dnia 03.02.2025r.*

### **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA<sup>1</sup>**

1. Przedmiot zamówienia: Dostawa części i akcesoriów do pojazdów i do silników do nich.
2. Ilość: Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia.
3. CPV: 34300000-0
4. Inne normy: Nie.
5. Oferty częściowe (zadania): Tak (3).
6. Oferty równoważne: Nie.
7. Wymogi techniczne: Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia.
8. Usługi dodatkowe: Transport i dostawa do 2 RBLog WT Pilawa.

### **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

#### **ZADANIE NR 1**

Lp.	Nazwa	Jm.	Ilość podstawowa	Ilość opcjonalna	Razem
1	OPONA 11.00 R20	szt.	49	49	<b>98</b>
2	DĘTKA 11.00 R20	szt.	49	49	<b>98</b>
3	DĘTKA 9.00 R20	szt.	14	13	<b>27</b>
4	OCHRANIACZ DĘTKI 9.00 R20	szt.	14	13	<b>27</b>
5	OCHRANIACZ DĘTKI 12.00 R20	szt.	25	24	<b>49</b>
6	OCHRANIACZ DĘTKI 11.00 R20	szt.	49	49	<b>98</b>
7	OPONA 9.00 R20	szt.	14	13	<b>27</b>
8	OPONA 14.00 R20	szt.	11	10	<b>21</b>
9	DĘTKA 12.00 R20	szt.	25	24	<b>49</b>
10	DĘTKA 14.00 R20	szt.	11	10	<b>21</b>
11	OCHRANIACZ DĘTKI 14.00 R20	szt.	11	10	<b>21</b>
12	OPONA 12.00 R20	szt.	25	24	<b>49</b>

<sup>1</sup> **Opis przedmiotu zamówienia musi odpowiadać wymaganiom art. 99-103 ustawy Prawo zamówień publicznych**

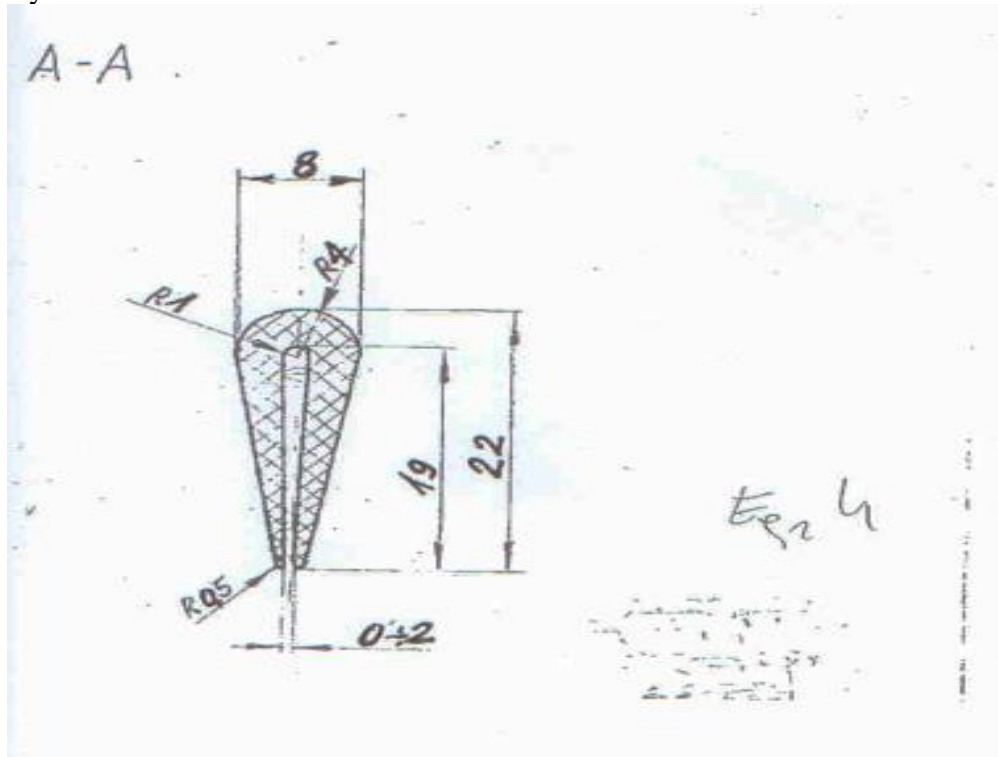
## ZADANIE NR 2

Lp.	Nazwa	Jm.	Ilość podstawowa	Ilość opcjonalna	Razem
1	<b>WKŁAD FILTRACYJNY KOALESCENCYJNY WOK152-365 PRZEZNACZONY DO PALIW LOTNICZYCH. KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM LUB INNE MATERIAŁY ZGODNE Z NATO-91A269:2014 DOPUSZCZONE DO FILTRACJI PALIW LOTNICZYCH, ŚREDNICA ZEW. 152MM , ŚREDNICA WEW. 89-90MM, DŁUGOŚĆ 365MM ELIMINACJA CZĄSTEK STAŁYCH I WODY DO 1 MIKRONA, CIŚNIENIE ROBOCZE 10 BAR, ZAKRES TEMPERATURY PRACY -30 ST. CELSJUSZA DO CO NAJMNIEJ +50 ST. CELSJUSZA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BRANŻY LOTNICZEJ W TYM EI 1581 ORAZ NO-91-A269:2014</b>	szt.	75	75	150
2	<b>WKŁAD FILTRACYJNY SEPARACYJNY WOS152-365 KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM LUB INNE MATERIAŁY ZGODNE Z NO-91A269:2014 DOPUSZCZONE DO FILTRACJI PALIW LOTNICZYCH, ŚREDNICA ZEW. 152MM , ŚREDNICA WEW. 89-90MM, DŁUGOŚĆ 365MM</b>	szt.	60	60	120
3	<b>WKŁAD SEPARACYJNY WOS152-283 KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM LUB INNE MATERIAŁY ZGODNE Z NO-91A269:2014 DOPUSZCZONE DO FILTRACJI PALIW LOTNICZYCH, ŚREDNICA ZEW. 152MM , ŚREDNICA WEW. 89-90MM, DŁUGOŚĆ 283MM.</b>	szt.	60	60	120
4	<b>WKŁAD FILTRACYJNY KOALESCEN. WOK 152-283 KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM LUB INNE MATERIAŁY ZGODNE Z NO-91A269:2014 DOPUSZCZONE DO FILTRACJI PALIW LOTNICZYCH, ŚREDNICA ZEW. 152MM , ŚREDNICA WEW. 89-90MM, DŁUGOŚĆ 283MM. ELIMINACJA CZĄSTEK STAŁYCH I WODY DO 1 MIKRONA, CIŚNIENIE ROBOCZE 10 BAR, ZAKRES TEMPERATURY PRACY -30 ST. CELSJUSZA DO CO NAJMNIEJ 50 ST. CELSJUSZA, ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BRANŻY LOTNICZEJ W TYM EI 1581 ORAZ NO-91-A269:2014</b>	szt.	75	75	150

### ZADANIE NR 3

Lp.	Nazwa	Jm.	Ilość podstawowa	Ilość opcjonalna	Razem
1	USZCZELKA EBONITOWA KORKA OLEJOWEGO MISKI MOSTY STAR 266, 28MMX35MMX1MM	szt.	50	50	<b>100</b>
2	<b>USZCZELKA SZYBY BOCZNEJ PRZESUWNEJ DRZWI KABINY NR. KAT.642.11.016 JELCZ 325</b>	szt.	6	6	<b>12</b>
3	USZCZELKA MIEDZIANA 14X20X1,5MM	szt.	250	250	<b>500</b>
4	USZCZELKA SZYBY PRZED. 102-1373-129-231	szt.	5	5	<b>10</b>
5	USZCZELKA DRZWI BOCZNYCH POLONEZ T-18	m	250	250	<b>500</b>
6	USZCZELKA DOLNA SZYBY OPUSZ. 113-08-38	szt.	5	5	<b>10</b>
7	<b>USZCZELKA GUMOWA T300 (DO DRZWI ARMATURY JELCZ 325), WYMIARY WYS.19MM SZER.15-16MM WSUWANA NA PŁASZCZYZNĘ O GR. 2-3MM WYKONANA Z LITEJ GUMY (MIĘKKA ELASTYCZNA).</b>	m	50	50	<b>100</b>
8	<b>USZCZELKA SZYBY CZOŁOWEJ 1021373129943 Z KLINEM JELCZ 325 (CAŁA SZYBA), MOŻE WYSTĘPOWAĆ POD NR. KAT. 1021373212056</b>	szt.	3	2	<b>5</b>
9	<b>USZCZELKA GUMOWA S1086 USZCZELKA KRAWĘDZIOWA NA GRUBOŚĆ BLACHY 1-2 MM, OSŁONA KRAWĘDZI BLACHY TYP S1086, NIEZBROJONA, WYM. SZER.8MM WYS 22MM GŁĘBOKOŚĆ WSUWANEJ KRAWĘDZI 19MM.</b>	m	25	25	<b>50</b>

Rys. nr 1

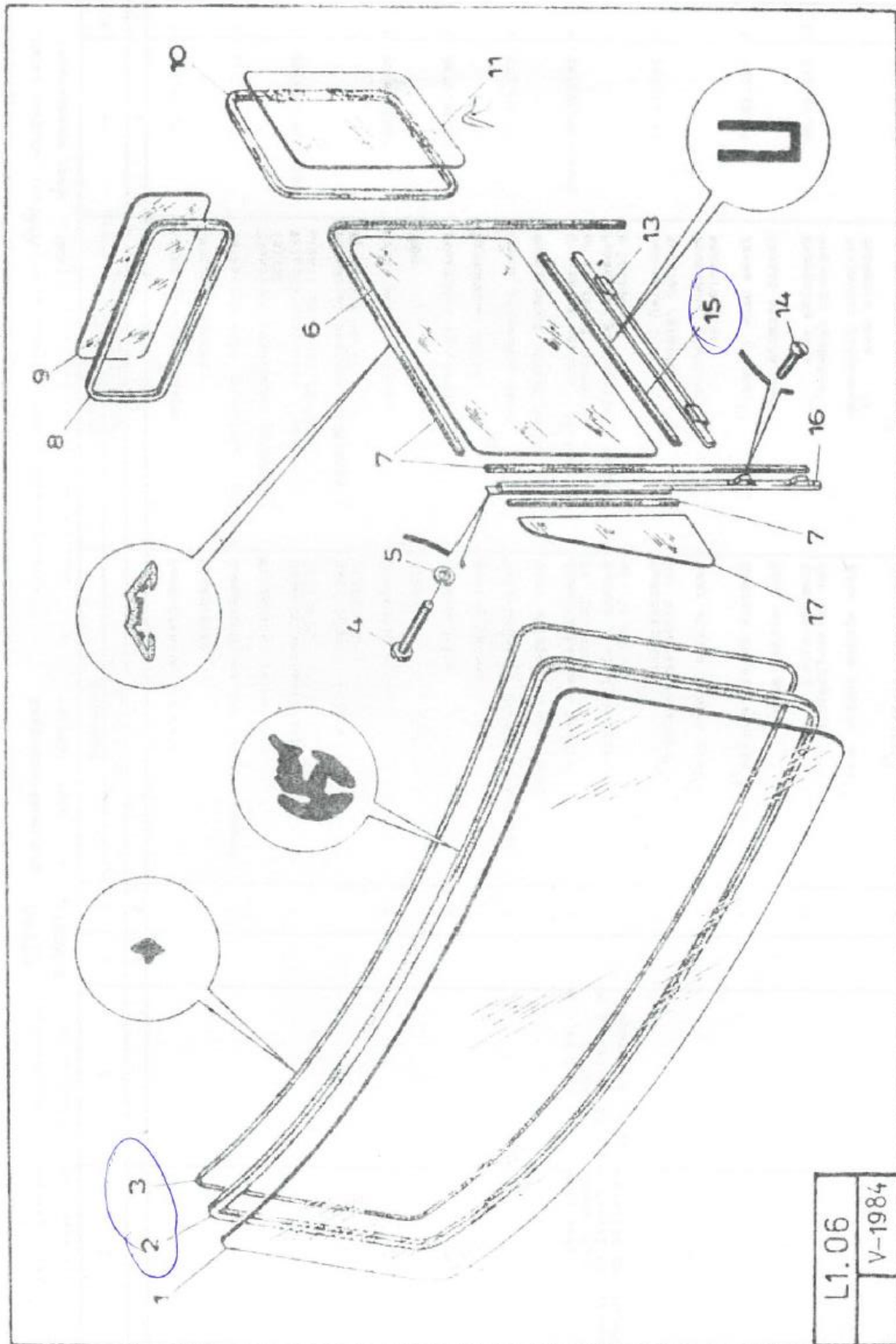


Rys. nr 2

T 300



Rys. nr 3



L1.06	V-1984
-------	--------

564