

Załącznik nr 3 do Umowy nr ..... z dnia .....

**PROTOKÓŁ PRZEKAZANIA**

urządzeń ez. EN97-..... do konserwacji i naprawy

W dniu ..... w ..... przekazana została nw. partia urządzeń do wykonania konserwacji i naprawy w ramach Części nr 2 zgodnie z Umową nr .....

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa podzespołu</b>	<b>Numer fabryczny</b>
1	Tablica pneumatyczna członu A typ 79ZW9803-1	
2	Tablica pneumatyczna członu A typ 79ZW9803-1	
3	Tablica pneumatyczna członu C typ 79ZW9903-1	
4	Tablica pneumatyczna członu C typ 79ZW9903-1	
5	Sprężarka główna powietrza 07SG0102-1	
6	Sprężarka główna powietrza 07SG0102-1	
7	Manipulator hamulca zespolonego i EP typ 1ZH31-1	
8	Manipulator hamulca zespolonego i EP typ 1ZH31-1	
9	Kabinowy zawór hamulca bezpieczeństwa (grzybkowy) typ 7ZH37-2	
10	Kabinowy zawór hamulca bezpieczeństwa (grzybkowy) typ 7ZH37-2	
11	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
12	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
13	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
14	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
15	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
16	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
17	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
18	Zawór hamulca bezpieczeństwa G $\frac{1}{4}$ " typ 7ZH3402-3	
19	Sterownik układu przeciwpoślizgowego typ 88ZE-05	
20	Sterownik układu przeciwpoślizgowego typ 88ZE-05	
21	Sterownik układu uzdatniania powietrza typ 114ZE	
22	Sterownik układu uzdatniania powietrza typ 114ZE	
23	Odwadniacz sprężarki DN10 typ 12ZH31-1	
24	Odwadniacz sprężarki DN10 typ 12ZH31-1	
25	Zbiornik skroplin typ 20ZH27-1	

26	Zbiornik skroplin typ 20ZH27-1	
27	Manipulator jazdy z transmisją CAN typ 1ZH35-1	
28	Manipulator jazdy z transmisją CAN typ 1ZH35-1	
29	Chłodnica sprężarki głównej typ 07SG0102-1	
30	Chłodnica sprężarki głównej typ 07SG0102-1	
31	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
32	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
33	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
34	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
35	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
36	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
37	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
38	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
39	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
40	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
41	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	
42	Zawór upustowy urządzenia przeciwpoślizgowego typ 7ZH51-3	

Niniejszy protokół stanowi podstawę do rozpoczęcia naliczania przez Zamawiającego terminu wykonania konserwacji i naprawy ww. podzespołów, zgodnie z § 4 ust. 3 Umowy.

.....  
przedstawiciel Wykonawcy

.....  
przedstawiciel Zamawiającego