

**Świadectwo**

Nr. AP-01/08/2018

**Przedsiębiorstwo – Produkcyjno – Handlowo – Usługowe  
„ARKPOL”**

po przeprowadzeniu audytu zgodnie z naszą procedurą,  
oraz zawarciu umowy nr . 1/08/2018  
udziela autoryzacji firmie

**Zakład Produkcyjno – Handlowo – Usługowy  
„ATE” Spółka z o. o.  
pl. Dworcowy 4  
64-360 Zbąszyń**

na wykonywanie robót w zakresie:

**Naprawa podzespołów elektronicznych MER  
do SPA-1, SPA-2, SPA-2A**

1. Autoryzacja obejmuje naprawy zespołów wymienionych na odwrocie niniejszego świadectwa (wg. Załącznika nr . 1 w/w umowy).
2. Świadectwo jest ważne na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Przy wykonywaniu prac objętych autoryzacją Firma będzie posługiwać się znakiem:



Prace serwisowe w wymienionym zakresie mogą być prowadzone tylko przez osoby posiadające aktualne świadectwa kwalifikacyjne wydane przez producenta wyrobu.

**Świadectwo autoryzacji jest ważne od dnia 01.08.2018r. do dnia 31.07.2020r.**

**Właściciel „ARKPOL”**  
Tenerowicz Arkadiusz  
41-400 Mysłowice, ul. Sp. Szaryka 33  
**Arkadiusz Tenerowicz**  
NIP 634-002-75-44 Regon 270632080

Mysłowice, 2018r.

## Wykaz podzespołów MER produkowanych przez firmę „ARKPOL” udostępnionych do napraw w APS

Lp.	Przynależność do systemu	Przeznaczenie	Nr instrukcji
1	SPA-1	Filtr MER-210101	X-4-23006
2	SPA-1	Układ przekaźnika MER-210102	X-4-00754
3	SPA-1	Układ kontroli napięcia sieci MER-210103	X-4-00755
4	SPA-1	Układ kontroli ładowania akumulatorów MER-210104	X-4-00756
5	SPA-1	Układ opóźniający MER-210105	X-4-75121
6	SPA-2	Układ monostabilny MER-210106	X-4-01037
7	SPA-1	Układ rozpoznawania kierunku MER-210201	X-4-00757
8	SPA-1	Układ bistabilny MER-210202	X-4-00758
9	SPA-1	Układ monostabilny MER-210203	X-4-00759
10	SPA-1	Układ wyłączający i sumy MER-210204	X-4-00760
11	SPA-1	Układ wyłączający impulsowy MER-210205	X-4-00761
12	SPA-1	Układ wstępnego ostrzegania MER-210206	X-4-00762
13	SPA-1	Układ migacza i kontroli MER-210207	X-4-00763
14	SPA-1	Zespół mostkujący MER-210208	
15	SPA-1	Układ kontroli rogatek MER-210209	X-4-00764
16	SPA-1	Tranzystor przełączający MER-210210	X-4-00852
17	SPA-1	Układ rozpoznawania kierunku MER-210211	X-4-23073
18	SPA-1	Układ wyłączający MER-210212	X-4-01103
19	SPA-2	Układ pośredniczący MER-210213	X-4-01040
20	SPA-2	Układy bistabilne MER-210214	X-4-01041
21	SPA-2	Układ sterujący MER-210215	X-4-01042
22	SPA-2	Układ bistabilny impulsowy MER-210216	X-4-01043
23	SPA-2	Układ do współpracy z SRK MER-210217	X-4-01044
24	SPA-2	Stabilizator MER-210218	X-4-01045
25	SPA-2	Układ kontrolny MER-210219	X-4-01046
26	SPA-2	Układ kontroli napięcia sieci MER-210220	X-4-01091
27	SPA-2	Układ rozpoznawania kierunku MER-210221	X-4-01104
28	SPA-1	Zespół dopasowujący MER-210301	X-4-23011
29	SPA-1	Generator MER-210302	X-4-23014
30	SPA-1	Modulator przetwornicy MER-210307	X-4-00769
31	SPA-1	Układ sterowania i zerujący MER-210308	X-4-00765
32	SPA-1	Układ czasowy powtarzacza MER-210309	X-4-00766
33	SPA-1	Układ rozpoznawania prędkości i kierunku MER-210310	X-4-00767
34	SPA-1, SPA-2	Zespół liczników MER-210311	X-4-00926
35	SPA-1, SPA-2	Układ rozpoznawania prędkości MER-210312	X-4-01038
36	SPA-2	Generator MER-210315	X-4-23052
37	SPA-2	Układ kontroli rogatek MER-210318	X-4-01049
38	SPA-2	Układ kontroli 4 rogatek MER-210403	X-4-01090
39	SPA-2A	Układy sterujące MER-221223	X-4-01316
40	SPA-2	Układ kontroli-sterujący MER-221401	X-4-01047
41	SPA-2	Układ kontroli równoległości MER-221402	X-4-01048
42	SPA-2	Układy rozpoznawania kierunku MER-221501	X-4-01039
43	SPA-2	Układ rozpoznawania kierunku do współpracy z EON-6 MER-221502	X-4-01109
44	SPA-2A	Układy sterujące MER-221218	X-4-01311
45	SPA-2A	Układy sterujące pomocnicze MER-221219	X-4-01312
46	SPA-2A	Zespół kontroli równoległości MER-221220	X-4-01320
47	SPA-2A	Układy wykonawcze MER-221221	X-4-01314
48	SPA-2A	Układy kontrolne MER-221222	X-4-01321
49	EON-6	Zespół elektroniczny MER-112201	X-4-01101
50	EON-6	Zespół elektroniczny MER-112202	X-4-01253
51	EON-6	Zespół elektroniczny MER-112301	X-4-01102
52	EON-6	Zespół elektroniczny MER-112302	X-4-01254