

Stanowisko Badawczo-Modelowe Elektrowni Jądrowej (SBMEJ) przy Reaktorze MARIA
Lista materiałów i urządzeń.

Numer	Indeks	Rodzaj materiału (urządzenia)	Jednostki miary	Ilości	Dostawca
1	81-127	Odkuwki T10x10 (beleczi)	szt.	33	ZSRR
2	81-128	Odkuwki T15x15 (beleczi)	szt.	4	ZSRR
3	81-129	Odkuwki T15x15 (trójniki wyostzone)	szt.	10	ZSRR
4	81-130	Odkuwki T25x25 (trójniki wyostzone)	szt.	40	ZSRR
5	81-131	Odkuwki T50x50 (trójniki)	szt.	11	ZSRR
6	81-132	Odkuwki T65x65 (trójniki)	szt.	8	ZSRR
7	81-177	Pręt Ø 85x465 1H18N9T	kg	20,7	ZSRR
8	81-178	Pręt Ø 160x570 1H18N9T	kg	90	ZSRR
9	81-179	Pręt Ø 270x610 1H18N9T	kg	274	ZSRR
10	81-626	Rura Ø 10x1,5 12H18N10T	mb	399,985	ZSRR
11	81-627	Rura Ø10x2 12H18N10T	mb	125,6	ZSRR
12	81-628	Rura Ø 14x2 12H18N10T	mb	663,1	ZSRR
13	81-629	Rura Ø16x2 12H18N10T	mb	189	ZSRR
14	81-630	Rura Ø 20x2 12H18N10T	mb	32	ZSRR
15	81-631	Rura Ø 20x2,5 12H18N10T	mb	1	ZSRR
16	81-632	Rura Ø 22x3 12H18N10T	mb	38,495	ZSRR
17	81-633	Rura Ø 25x2 12H18N10T	mb	102,15	ZSRR
18	81-634	Rura Ø 25x2,3 12H18N10T	mb	5,715	ZSRR
19	81-635	Rura Ø 25x2,5 12H18N10T	mb	202,35	ZSRR
20	81-636	Rura Ø 30x2,5 12H18N10T	mb	126	ZSRR
21	81-637	Rura Ø 32x3,5 12H18N10T	mb	198,655	ZSRR
22	81-638	Rura Ø 38x2,5 12H18N10T	mb	45,51	ZSRR
23	81-639	Rura Ø 38x3 12H18N10T	mb	126,4	ZSRR
24	81-640	Rura Ø 42x5 12H18N10T	mb	18,6	ZSRR
25	81-641	Rura Ø 45x3 12H18N10T	mb	20,6	ZSRR
26	81-642	Rura Ø 57x3 12H18N10T	mb	130,92	ZSRR
27	81-643	Rura Ø 57x4 12H18N10T	mb	5	ZSRR
28	81-644	Rura Ø 70x7 12H18N10T	mb	19,8	ZSRR
29	81-645	Rura Ø 76x9 12H18N10T	mb	20,4	ZSRR
30	81-646	Rura Ø 83x8,5 12H18N10T	mb	5,3	ZSRR
31	81-647	Rura Ø 89x4 12H18N10T	mb	15,2	ZSRR
32	81-648	Rura Ø 110x5 12H18N10T	mb	4,65	ZSRR
33	81-649	Rura Ø 133x20 12H18N10T	mb	5,13	ZSRR
34	81-650	Rura Ø 158x6 12H18N10T	mb	0,5	ZSRR
35	81-651	Rura Ø 194x22 12H18N10T	mb	24,24	ZSRR
36	81-652	Rura Ø 219x10 12H18N10T	mb	5,59	ZSRR
37	81-654	Rura Ø 245x25 12H18N10T	mb	12,68	ZSRR
38	81-656	Rura Ø 325x15 12H18N10T	mb	11,05	ZSRR
39	81-657	Arkusz stali grubość 3 12H18N10T	kg	2035	ZSRR
40	81-658	Arkusz stali grubość 6 12H18N10T	kg	500	ZSRR
41	81-659	Arkusz stali grubość 8 12H18N10T	kg	3928	ZSRR

42	81-660	Arkusz stali grubość 10 12H18N10T	kg	4030	ZSRR
43	81-661	Arkusz stali grubość 14 12H18N10T	kg	1008	ZSRR
44	81-662	Arkusz stali grubość 16 12H18N10T	kg	1972	ZSRR
45	81-663	Arkusz stali grubość 20 12H18N10T	kg	1237	ZSRR
46	81-664	Arkusz stali grubość 75 12H18N10T	kg	1200	ZSRR
47	81-665	Pręt Ø 10 H17N2	mb/kg	1/0,6	ZSRR
48	81-666	Pręt Ø 20 08H18N10T	mb/kg	5,5/13,58	ZSRR
49	81-668	Pręt Ø 25 08H18N10T	mb/kg	15,55/59,9	ZSRR
50	81-669	Pręt Ø 30 08H18N10T	mb/kg	12,1/67,15	ZSRR
51	81-670	Pręt Ø 50 08H18N10T	mb/kg	16,15/248,7	ZSRR
52	81-671	Pręt Ø 60 08H18N10T	mb/kg	0,58/12,8	ZSRR
53	81-672	Pręt Ø 90 08H18N10T	mb/kg	2,5/124,75	ZSRR
54	81-673	Pręt Ø 100 08H18N10T	mb/kg	0,95/58,6	ZSRR
55	81-674	Pręt Ø 120 08H18N10T	mb/kg	1/88,8	ZSRR
56	81-675	Pręt Ø 140 08H18N10T	mb/kg	8,15/986,1	ZSRR
57	81-676	Pręt Ø 180 08H18N10T	mb/kg	2,41/482	ZSRR
58	81-677	Pręt Ø 190 08H18N10T	mb/kg	3,5/780,5	ZSRR
59	81-678	Pręt Ø 220 08H18N10T	mb/kg	0,1/29,88	ZSRR
60	81-679	Pręt Ø 270 08H18N10T	mb/kg	1,6/624	ZSRR
61	81-680	Pręt Ø 280 08H18N10T	mb/kg	0,1/48,39	ZSRR
62	81-681	Odkuwka Ø 80x110 12H18N10T	szt.	4	ZSRR
63	81-682	Odkuwka Ø 170x230 12H18N10T	mb/kg	0,69/122,8	ZSRR
64	81-683	Odkuwka Ø 190x230 12H18N10T	mb/kg	0,23/51,3	ZSRR
65	81-684	Odkuwka Ø 290x300 12H18N10T	mb/kg	0,3/155,7	ZSRR
66	81-685	Odkuwka T10x10	szt.	97	ZSRR
67	81-686	Odkuwka T 15x15	szt.	15	ZSRR
68	81-687	Odkuwka T 15x15 (przekuta)	szt.	29	ZSRR
69	81-688	Odkuwka T 25x25	szt.	40	ZSRR
70	81-689	Odkuwka belka 12H18N10T	szt.	29	ZSRR
71	81-690	Odkuwka T50x50 (przekuta)	szt.	4	ZSRR
72	81-691	12H18N10T	szt.	5	ZSRR
73	81-692	Kolano Ø159 ÷ Ø10 12H18N10T	szt.	605	ZSRR
74	81-694	Zestaw szklanek reaktorowych 12H18N10T	kpl.	1	ZSRR
75	81-695	Przewód KTCBT 37x1,5	mb	1090	ZSRR
76	81-696	Przewód Ø 10 (14x2,5)	mb	980	ZSRR
77	81-698	Blok zasilający 22 bT 36	szt.	25	ZSRR
78	81-699	Przetwornik ciśnienia CAT Ø IIP	szt.	72	ZSRR
79	81-700	Pompa ND-25/250-K14A	szt.	2	ZSRR
80	81-701	Pompa CEN-148	szt.	2	ZSRR
81	81-702	Elektrody Ø 4	kg	336/24	ZSRR
82	81-704	Drut spawalniczy Ø 1	kg	13	ZSRR
83	81-705	Drut spawalniczy Ø 1,4	kg	91	ZSRR
84	81-706	Drut spawalniczy Ø 1,5	kg	20	ZSRR
85	81-707	Drut spawalniczy Ø 1,6	kg	83	ZSRR
86	81-708	Drut spawalniczy Ø 1,5	kg	68	ZSRR
87	81-709	Arkusz blachy gr. 45	kg	3523	ZSRR

88	81-710	Zawór KZ 26370-010	szt.	40	ZSRR
89	81-711	Zawór KID-100	szt.	1	ZSRR
90	81-712	Zawór C-26370-032-01	szt.	1	ZSRR
91	81-713	Zawór KID-200	szt.	6	ZSRR
92	81-715	Zawór C-26370-065	szt.	2	ZSRR
93	81-720	Motoreduktor MEO 4/40	szt.	2	ZSRR
94	81-721	Motoreduktor MEO 25/40	szt.	2	ZSRR
95	81-722	Napęd motoreduktora	szt.	7	ZSRR
96	81-723	Kolano $\varnothing 125, \varnothing 38, \varnothing 45/90^\circ$ 12H18N10T	szt.	4	ZSRR
97	81-996	Przyrząd P-4 (zaślepka)	szt.	1	ZSRR
98	81-1002	Przyrząd P-35	szt.	1	ZSRR
99	81-1004	Przyrząd K-1	kpl.	1	ZSRR
100	81-1005	Przyrząd K-2	szt.	5	ZSRR
101	81-1724	Kasety paliwowe B-1000	szt.	3	ZSRR
102	81-9149	Rura 12H18N10T 10x2	mb	6,8	ZSRR
103	81-9150	Rura 12H18N10T 16x2	mb	278,5	ZSRR
104	81-9151	Rura 12H18N10T 16x3	mb	50,4	ZSRR
105	81-9152	Rura 12H18N10T 20x2	mb	41,8	ZSRR
106	81-9153	Rura 12H18N10T 20x2,5	mb	137	ZSRR
107	81-9154	Rura 12H18N10T 25x2,5	mb	26,28	ZSRR
108	81-9155	Rura 12H18N10T 30x2,5	mb	114,8	ZSRR
109	81-9156	Rura 12H18N10T 32x3,5	mb	136,7	ZSRR
110	81-9157	Rura 12H18N10T 38x3	mb	130,94	ZSRR
111	81-9158	Rura 12H18N10T 42x5	mb	30,4	ZSRR
112	81-9159	Rura 12H18N10T 45x3	mb	60	ZSRR
113	81-9160	Rura 12H18N10T 51x3,2	mb	13,6	ZSRR
114	81-9161	Rura 12H18N10T 57x3	mb	62,5	ZSRR
115	81-9162	Rura 12H18N10T 57x4	mb	20	ZSRR
116	81-9163	Rura 12H18N10T 65x6	mb	49,7	ZSRR
117	81-9165	Rura 12H18N10T 83x8,5	mb	15,7	ZSRR
118	81-9166	Rura 12H18N10T 89x4	mb	14,5	ZSRR
119	81-9167	Rura 12H18N10T 95x5	mb	14,4	ZSRR
120	81-9168	Rura 12H18N10T 133x8	mb	60,15	ZSRR
121	81-9169	Rura 12H18N10T 156x10	mb	11,4	ZSRR
122	81-9170	Rura 12H18N10T 158x6	mb	6,3	ZSRR
123	81-9208	Drut spawalniczy $\varnothing 2,5$	kg	150	ZSRR
124	81-9210	Pręt 08H18N10T $\varnothing 280$ mm (1,75 mb)	kg	674	ZSRR
125	81-9211	Pręt 08H18N10T $\varnothing 220$ mm (1,4 mb)	kg	346	ZSRR
126	81-9212	Pręt 08H18N10T $\varnothing 150$ mm (0,72 mb)	kg	100	ZSRR
127	81-9213	Arkusz blachy gr. 3mm 12H18N10T	kg	5443	ZSRR
128	81-9214	Arkusz blachy gr. 8mm 12H18N10T	kg	3600	ZSRR
129	81-9215	Arkusz blachy gr. 14mm 12H18N10T	kg	2553	ZSRR
130	81-9216	Arkusz blachy gr. 16mm 12H18N10T	kg	950	ZSRR
131	81-9217	Arkusz blachy gr. 20mm 12H18N10T	kg	8247	ZSRR
132	81-9173	Lampa oświetleniowa z siatką ochronną	szt.	31	ZSRR

133	81-9174	Lampa oświetleniowa bez siatki ochronnej	szt.	9	ZSRR
134	81-9175	Elektrody EA-400/10Y Ø 4mm	szt.	840	ZSRR
135	81-9177	Pompa ND-25/250	szt.	1	ZSRR
136	81-9178	Przewód elektryczny TYP A	szt.	29	ZSRR
137	81-9179	Zawór 122284-197	szt.	1	ZSRR
138	81-9180	Zawór K.U.D.-100	szt.	1	ZSRR
139	81-9181	Zawór z napędem elektrycznym C-26370-032	szt.	8	ZSRR
140	81-9184	Zawór C-26370-0-32-01	szt.	10	ZSRR
141	81-9187	Ręczny zawór K-326370-025	szt.	16	ZSRR
142	81-9189	Zawór 43020-025	szt.	35	ZSRR
143	81-9191	Zawór C-26370-065-01	szt.	1	ZSRR
144	81-9192	Zawór C-26370-065	szt.	2	ZSRR
145	81-9207	Rurociąg typu rura w rurze-część reaktorowa	kpl.	1	ZSRR
146	81-9209	Pręt Ø10	kg/szt.	28/47	ZSRR
147	81-9218	Arkusz blachy gr. 60	kg	4796	ZSRR
148		Obrabiarko-frezarka Mod. 506	szt.	1	ZSRR

legenda:

Elementy do przekazania zamawiającemu