



LASER RADIAL K - WYNIKI KOŃCOWE

PUCHAR POLSKI CENTRALNEJ IM. TRENERA WIESŁAWA KOPRA 2019

2 - 4 MAJA 2019 - ZEGRZE POŁUDNIOWE, POLSKA

M	Nr	Załoga	Ur	Klub żeglarski	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	Pkt	U17
1	POL 214216	Julia Rogalska	2002	Giżycka Grupa Regatowa	2	3	1	1	2	1	9*	10.00	-
2	POL 212962	Marcelina Korszon	2002	UKS FIR Warszawa	4	7	2	2	1	11*	1	17.00	-
3	POL 210221	Kinga Brzońska	2002	MKŻ Arka Gdynia	5*	5	3	5	3	3	4	23.00	-
4	POL 207099	Magda Placzke	2001	UKS FIR Warszawa	1	1	6	3	13*	2	12	25.00	-
5	POL 195786	Natalia Jabłońska	2001	MKŻ Arka Gdynia	7	6	10	6	12*	5	7	41.00	-
6	POL 88	Oliwia Laskowska	2001	CHKŻ Chojnice	3	4	9	DNF*	4	6	16	42.00	-
7	POL 192583	Agata Kalinowska	2001	CHKŻ Chojnice	6	2	7	4	8	DNF*	17	44.00	-
8	POL 195574	Anna Michalska	1999	UKŻ Siódemka Białystok	13*	9	5	11	10	7	2	44.00	-
9	POL POL 205297	Natalia Kuczys	2002	MKŻ Arka Gdynia	16*	10	8	8	5	4	15	50.00	-
10	POL 197725	Weronika Folmer	1999	KST "Elektryk" Grudziądz	10	11	16*	12	7	10	5	55.00	-
11	POL 212589	Amelia Buska	2003	MKS Dwójka Warszawa	8	12	12	10	6	16*	10	58.00	1
12	POL 201013	Nawojka Ślusarska	2003	KŻ Mewa Poznań	12	14	14	16*	15	8	3	66.00	2
13	POL 194967	Hanna Dmochowska	2004	MKŻ Arka Gdynia	19	15	4	DSQ*	9	15	6	68.00	3
14	POL 192638	Izabela Satrjan	1999	YKP Gdynia	9	8	11	7	DNE	9	14*	68.00	-
15	POL 198206	Julia Szymczak	2003	MKS Dwójka Warszawa	11	13	17*	9	11	17	11	72.00	4
16	POL 212958	Natalia Borusińska	2002	UKS Zalew Kielce	18	17	21*	18	14	12	8	87.00	-
17	POL 201561	Anna Trędowska	2002	KŻ Horn Kraków	15	16	13	15	18	13	20*	90.00	-
18	POL 191836	Amelia Dziąba	2003	Giżycka Grupa Regatowa	21	DNF*	19	14	17	14	13	98.00	5
19	POL 8	Julia Kowalewska	2001	UKS FIR Warszawa	DSQ*	18	15	13	20	18	22	106.00	-
20	POL 212648	Zuzanna Tarnawska	2002	MKŻ Arka Gdynia	14	DNF*	18	17	19	20	18	106.00	-



21	POL 207291	Alicja Spruch	2001	MKS Dwójka Warszawa	17	DNF*	20	19	16	19	19	110.00	-
22	POL 186213	Aleksandra Kuczyńska	2003	UKS Bryg	22	DNF*	23	20	21	21	21	128.00	6
23	POL 189516	Natalia Garbaczewska	2002	UKŻ Michałowo	20	DNF*	22	DNF	DNF	DNF	DNF	138.00	-