

VÝSLEDKY

ON|OFF Rop - Šil Golf Tour - BÜKFÜRDO 2017



Místo: Birdland, Bükfürdő, Hungary

Datum turnaje: 11.4.2017

Zahájení: 11:20

Způsob hry: Stableford

Kategorie: dle počtu přihlášených

Vložené soutěže:

Odpaliště: muži žluté, ženy červené

Vyhlášení výsledku 11.4. ve 20:00 v prostorách restaurace

Odkaz: ON OFF ROP ŠIL TOUR 2017 je celoroční série turnajů napříč Evropou. Ve spolupráci s Beskydským Golfovým Klubem a PGC Ostrava - Šilheřovice jsme pro vás připravili 6 krásných zastávek v nádherných místech střední Evropy se spoustou golfu a především zábavy. Protože golf je i společenská událost a chceme si tyto chvíle užít.

Více informací na <http://onoffstudio.cz/#golftour>

Výsledky:

KATEGORIE VÝSLEDKU TURNAJE

ON|OFF Rop-Šil Golf Tour - Bukfurdo 2017

místo konání

BIRDLAND

Pořadatel: Czech Golf Consulting

Výsledková listina  seznam přihlášených  Statistika turnaje 

KATEGORIE

Název: společná 0 - 54

Hrací systém: Stableford

Hra s HCP: Ano

S úpravou HCP: Ano

Pořadí	Jméno	Klub	Reg. č.	HCP	Kolo 1	Skóre	HCP po
1	SOBEK Vladimír	BESGK	0170758	37	31 / ---	31	37
2	MILATA Tomáš	BESGK	0170194	6,9	30 / 86	30	6,9
3	KRYBUS Bedřich	GCLIP	1760407	7,2	30 / 88	30	7,2
4	MIKESKA Jan	PGCOV	0061296	12,6	28 / 95	28	12,6
5	PROMNÁ Pavla	PGCOV	0060187	30,7	27 / 114	27	30,7
6	SATORI Jaroslav	BESGK	0170992	24,8	26 / 111	26	24,8
7	POTOČNÝ Martin	BESGK	0170828	9,6	26 / 93	26	9,6
8	KASZPER Michal	BESGK	0170784	16,1	26 / 103	26	16,1
9	HEČKO Václav	BESGK	0171228	18,5	25 / 104	25	18,5
10	POTOČNÁ Tereza	BESGK	0171392	54	25 / 141	25	54
11	JEKIELEK Radomír	BESGK	0170300	17,4	22 / 110	22	17,4
12	ČERNÍKOVÁ Kateřina	GCLIP	1760165	23,2	22 / 113	22	23,2
13	GEBAUEROVÁ Žaneta	GCLIP	1760417	28,0	20 / ---	20	28,0
14	MÍČEK Pavel	LGCPY	1802898	27,6	20 / ---	20	27,6
15	KRYBU SOVÁ Lenka	GCLIP	1760480	40	19 / ---	19	40
16	LEJKA Miroslav	BESGK	0170759	24,5	19 / ---	19	24,5
17	ŠINDLER Jiří	GCHEI	1920001	18,3	18 / ---	18	18,3
18	GEBAUER Martin	GCLIP	1760418	30,0	15 / ---	15	30,0
19	SANTARIU SOVÁ Ivana	GSCZL	0180323	23,7	14 / ---	14	23,7