

Pokyny

7.kola Oblastného rebríčka 2018 Východ

Nižný Klátov, 8.9.2018

- Organizátor:** Klub OB ATU Košice
- Klasifikácia pretekov:** preteky v dennom OB na dlhej trati upravenej pre oblastný rebríček s určeným poradím kontrol
- Miesto:** Nižný Klátov
- Zhromaždisko:** Chata Klatovianka
- Cieľ:** Vzdialený 500 m od zhromaždiska značené modrými fáborkami (pri ceste na štart)
- Prezentácia:** Na zhromaždisku v čase 13:30-14:30 hod
- Štart 00:** 14:00
Prihlásení pretekári môžu štartovať v ľubovoľnom štartovom čase, pričom musí byť dodržaný minimálny štartový interval medzi pretekármi z jednej kategórie 2 minúty. Štart je možný medzi 14:00-15:00 hod.
- Vzdialenosť na štart:** 1800 m, prevýšenie 25 m značené modrými fáborkami
- Raziaci systém:** Sportident
Zapožičanie SI 0,50 EUR, za nevrátenie zapožičaného SI bude organizátor vymáhať čiastku 30,- EUR.
Všetci pretekári, ktorí odštartovali sa musia dostaviť k vyčítaniu čipu, vrátane tých, ktorí preteky vzdali alebo neorazili všetky kontroly.
- Mapa:** 1:10 000, e=5m, stav 2017
- Terén:** Kontinentálny, kopcovitý terén s prevažne dobrou priebežnosťou. Prevažuje listnatý les so strednou hustotou chodníkov a ciest. V priestore sa nachádza niekoľko novovyrúbaných plôch, ktoré nie sú v mape zakreslené. Taktiež sa v teréne môžu vyskytnúť nové chodníky nezakreslené v mape, ktoré vznikli po sťahovaní dreva.
- Vyhlásenie výsledkov:** 16:30
- Funkcionári pretekov:** Riaditeľ: Ingrid Roháčová
Hlavný rozhodca: Michal Krajčík
Stavba tratí: Zdenko Roháč
Vedúci štartu: Kristína Krajčíková
- Poznámka:** Pretekári sa zúčastňujú pretekov na vlastné riziko a na vlastnú zodpovednosť.
Organizátori Vám prajú pekné športové zážitky!



Dĺžky tratí:

Kategória, dĺžka [km], prevýšenie [m], počet kontrol

M-10	1,7	85	5
M-12	1,9	85	6
M-14	2,0	95	6
M-18	5,5	230	9
M19-	8,1	365	18
M35-	5,5	230	9
M45-	6,6	225	9
M55-	4,6	215	7
M65-	3,7	185	7
W-10	1,7	85	5
W-12	1,9	85	6
W-14	2,0	95	6
W-18	4,7	180	7
W19-	6,6	225	9
W35-	4,7	180	7
W45-	3,7	185	7
W55-	3,3	125	9
RD	1,7	85	5
N	1,9	85	6
K	4,7	180	7