

## Výsledková listina

### 1. kolo - Detská Tour Petra Sagana 2021

05/06/2021

Mírsto: Žilina

#### Kategória: Mladšie žiačky

Por.	BiB	Meno	Štát	Rok	Klub	Cieľový čas	Strata
1.	269	BORTELOVÁ Karolína	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/ZŠ POD HÁJK	00:27:02.7	00:00:00.0
2.	268	BORTELOVÁ Romana	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/ZŠ POD HÁJK	00:27:08.2	00:00:05.5
3.	404	GERŐ Natália	SVK	2009	CK CYKLOGLAJZA BANSKÁ BYST	00:28:06.0	00:01:03.2
4.	9	RAFFAJOVÁ Ninka	SVK	2010	CK MŠK KEŽMAROK	00:28:31.7	00:01:28.9
5.	259	HAJDUKOVÁ Karolína	SVK	2009	CK EPIC DOHŇANY/DOHŇANY	00:28:32.5	00:01:29.7
6.	265	GALOVICOVA Emma	SVK	2009	CYS AKADÉMIA PETRA SAGANA/I	00:28:35.0	00:01:32.2
7.	278	MARÁZOVÁ Martina	SVK	2010	CYKLISTICKÁ TOUR/BRATISLAVA	00:29:43.7	00:02:40.9
8.	131	BARABÁS Elsa Réka	HUN	2009	SUPERIOR MTB TEAM/BISB	00:29:48.9	00:02:46.2
9.	3	HAJKOVSKÁ Nela	SVK	2009	CK MŠK KEŽMAROK	00:30:20.4	00:03:17.7
10.	336	ŠICHTOVÁ Katarína	SVK	2010	CYKLISTICKÁ TOUR/KZŠ S MŠ A.	00:30:21.0	00:03:18.2
11.	281	KOCIANOVÁ Nikola	SVK	2009	ZŠ JANKA KRÁĽA NOVÁ DUBNICA	00:30:21.4	00:03:18.7
12.	400	ŠICHTOVÁ Dorotka	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/ZŠ HANY ZEL	00:31:12.7	00:04:09.9
13.	198	SOBOTOVÁ Michaela	SVK	2009	CK OLYMPIK TRNAVA/ZŠ VEĽKÉ P	00:31:40.7	00:04:37.9
14.	210	ŠICHTOVÁ Adriana	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/KZŠ S MŠ A.E	00:33:59.7	00:06:56.9
15.	236	LADÁNYIOVÁ Miška	SVK	2010	PROEFEKT KOŠICE/ZŠ KEŽMARS	00:34:02.7	00:06:59.9
16.	251	MITANOVÁ Simona	SVK	2010	ŠK TOPOĽČIANKY /BESST	00:34:12.4	00:07:09.7
17.	103	SMIERČIAKOVÁ Laura	SVK	2009	ZŠ NEJEDLÉHO BRATISLAVA	00:34:36.7	00:07:33.9
18.	371	HARMADYOVÁ Nina	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/ZŠ BOJNÁ	00:34:51.5	00:07:48.7
19.	197	JEZBERGEROVÁ Nela	SVK	2010	CK OLYMPIK TRNAVA/ZŠ TRNAVA	00:35:37.2	00:08:34.4
20.	288	GABRIELOVÁ Veronika	SVK	2009	CYKLISTICKÁ TOUR/DOLNÁ SÚČA		-1 lap(s)
21.	318	VESELOVSKÁ Kristína	SVK	2010	ŠKC LIPTOVSKÁ LÚŽNA/ZŠ LIPTO		-1 lap(s)
22.	167	JUST Janka	SVK	2010	ZŠ OSTREDKOVA		-1 lap(s)
	196	MEČIROVÁ Katarína	SVK	2010	CK OLYMPIK TRNAVA/ZŠ TRNAVA		DNF
	261	FILIPOVÁ Lea Karolína	SVK	2010	ZŠ GBELANY		DNF