

Predbežná kalkulácia odhadovaných výdavkov na realizáciu programov starostlivosti o chránené vtáčie územia Slovenska (vypracovaná základe skúseností s prerokovaním programu starostlivosti o Chránené vtáčie územie Horná Orava, december 2016)

Zdroj	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ŠOP SR vlastné zdroje	0	0	0	0	0	0	100.315	100.115	99.815	100.915
ŠOP SR rozpočet	0	0	0	0	0	0	401.260	400.460	399.260	403.660
Eurofondy	2.379.781	10.256.117	10.028.017	9.748.416	9.397.017	2.678.767	0	0	0	0
Iné zdroje	92.566	120.566	117.066	119.066	108.566	88.066	85.066	92.066	86.066	92.066
Spolu	2.472.347	10.376.683	10.145.083	9.867.482	9.505.583	2.766.833	586.641	592.641	585.141	596.641

Zdroj	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
ŠOP SR vlastné zdroje	106.575	96.375	96.575	96.375	97.275	95.975	95.975	95.775	95.975	97.075
ŠOP SR rozpočet	426.300	385.500	386.300	385.500	389.100	383.900	383.900	383.100	383.900	388.300
Eurofondy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iné zdroje	86.066	87.066	91.066	87.066	85.066	93.066	85.066	88.566	85.066	92.066
Spolu	618.941	568.941	573.941	568.941	571.441	572.941	564.941	567.441	564.941	577.441

Zdroj	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	Spolu
ŠOP SR vlastné zdroje	106.575	96.375	96.575	96.375	97.275	95.975	95.975	95.775	95.975	100.475	2.352.460
ŠOP SR rozpočet	426.300	385.500	386.300	385.500	389.100	383.900	383.900	383.100	383.900	401.900	9.409.840
Eurofondy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44.488.115
Iné zdroje	85.066	87.066	85.066	92.066	85.066	87.066	85.066	92.066	85.066	87.066	2.751.980
Spolu	617.941	568.941	567.941	573.941	571.441	566.941	564.941	570.941	564.941	589.441	59.002.395

Poznámky: Odhady sú predbežné, nakoľko s výnimkou Hornej Oravy neboli zatiaľ prerokované s dotknutými subjektmi; tieto odhady nemusia zahŕňať všetky výdavky Lesov SR, š na vykonanie opatrení; ŠOP SR (Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky) je príspevkovou organizáciou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky); "Eurofondy" s programom období 2014 - 2020 Európske štrukturálne a investičné fondy;