



ROZPOČET NA ROK 2022

v tis.Kč

	Příjmy:	Položka rozp.skladby	Rok 2022 základ daně	Rok 2022 DPH	Rok 2022 rozpočet
1	Nájemné z infrastruktury celkem včetně DPH	2132	102 500	21 525	124 025
	z toho:				
2	z dlouhodobého pronájmu ve výši odpisů vč. DPH	2132	96 700	20 307	117 007
3	z nájemného nad odpisy včetně DPH	2132	5 800	1 218	7 018
4	Výnosy z dividend	2142	9 900		9 900
5	Služby VSOZČ pro VAK včetně DPH	2xxx	6 649	669	7 318
6	Ostatní nedaňové příjmy včetně DPH	2,3xxx	380	46	426
7	Dotace a příspěvky	3,4xxx	82 116		82 116
8	Celkem		201 545	22 240	223 785

	Výdaje:				
9	Investiční činnost z vlastních zdrojů včetně DPH:	6x	112 856	52 188	165 044
	z toho:				
10	z vlastních zdrojů na investiční výstavbu včetně DPH	6xxx	111 896	52 188	164 084
11	snížení rozpracovanosti investic VSOZČ ve VAK	6xxx			0
12	investiční úroky - kapitalizované	6xxx	960		960
13	Investiční činnost z cizích zdrojů	6xxx	136 616		136 616
14	Úroky z úvěrů a půjček nákladové	5141	200		200
15	Služby VAK včetně DPH	51xx	8 405	950	9 355
16	Ostatní provozní náklady v cenách včetně DPH	5xxx	2 134	171	2 305
17	Příspěvek na provoz.nákl.DSO, reklamy, sponzoring	5xxx	1 085		1 085
18	Příspěvek ze zisku VSOZČ členským obcím	5321	6 000		6 000
19	Odvod DPH, maj. daní a daně z příjmů fin. úřadu	5362	235	-29 869	-29 634
20	Celkem		267 531	23 440	290 971
21	Saldo		-65 986	-1 200	-67 186

	Financování z tuzemska	81	65 986	1 200	67 186
	Krátkodobé				
22	Krátkodobé přijaté půjčky	8113			0
23	Uhrazené splátky krátkodobých přijatých půjček	8114			0
24	Změna stavu krátkodobých prostř.na bank.účtech	8xxx	11 486	1 200	12 686
	Dlouhodobé				
25	Dlouhodobé přijaté půjčky komerční	8123	46 000		46 000
26	Dlouhodobé přijaté půjčky od provozovatele	8123	8 500		8 500
27	Splátky úvěrů od obcí	8124			0
28	Splátky komerčních úvěrů	8124	0		0
29	Splátky půjček od provozovatele	8124	0		0

30	Výdaje včetně financování		201 545	22 240	223 785
----	---------------------------	--	---------	--------	---------

Rožpočet na rok 2022 schválený na Valné hromadě VSOZČ dne 26.11.2021