

## Návrh střednědobého výhledu rozpočtu

Datum sestavení: 20.11.2024

Období: 2026 až 2028

<b>Příjmy</b>								
Par	Pol	Org	Org2	Název	Celkem	rok 2026	rok 2027	rok 2028
XXXX	1XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	DAŇOVÉ PŘÍJMY	24 400 000,00	8 000 000,00	8 200 000,00	8 200 000,00
třída 1 - předpokládané daňové příjmy městyse v jednotlivých letech, správní poplatky, místní poplatky								
XXXX	2XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	NEDAŇOVÉ PŘÍJMY	6 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00
třída 2 - předpokládané nedaňové příjmy městyse, např. z nájmu pozemků, nájmu bytů, vodného a stočného								
XXXX	3XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ PŘÍJMY	450 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00
třída 3 - předpokládané kapitálové příjmy z prodeje majetku ve vlastnictví městyse								
XXXX	4XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	PŘIJATÉ TRANSFERY	7 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	3 000 000,00
třída 4 - předpokládané dotace								
<b>CELKEM</b>					<b>Celkem</b>	<b>rok 2026</b>	<b>rok 2027</b>	<b>rok 2028</b>
					37 850 000,00	12 150 000,00	12 350 000,00	13 350 000,00

<b>Výdaje</b>								
Par	Pol	Org	Org2	Název	Celkem	rok 2026	rok 2027	rok 2028
XXXX	5XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	BĚŽNÉ VÝDAJE	24 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00
třída 5 - předpokládané běžné (neinvestiční) výdaje								
3612	6XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ VÝDAJE	3 000 000,00	3 000 000,00	0,00	0,00
třída 6 - předpokládané kapitálové výdaje - přestavba budovy bývalé ZŠ na byty								
2321	6XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ VÝDAJE	4 000 000,00	0,00	0,00	4 000 000,00
třída 6 - předpokládané kapitálové výdaje - intenzifikace ČOV								
3412	6XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ VÝDAJE	1 300 000,00	0,00	1 300 000,00	0,00
třída 6 - předpokládané kapitálové výdaje - úprava fotbalového hřiště a zázemí								
3723	6XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ VÝDAJE	500 000,00	0,00	500 000,00	0,00
třída 6 - předpokládané kapitálové výdaje - výstavba přístřešků u stanovišť pro tříděný odpad								
2341	6XXX	XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	KAPITÁLOVÉ VÝDAJE	750 000,00	0,00	750 000,00	0,00
třída 6 - předpokládané kapitálové výdaje - revitalizace vodních ploch v majetku městyse								
<b>CELKEM</b>					<b>Celkem</b>	<b>rok 2026</b>	<b>rok 2027</b>	<b>rok 2028</b>
					33 550 000,00	11 000 000,00	10 550 000,00	12 000 000,00

<b>Financování</b>								
Par	Pol	Org	Org2	Název	Celkem	rok 2026	rok 2027	rok 2028

## Návrh střednědobého výhledu rozpočtu

XXXX 8124 XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX	FINANCOVÁNÍ - Uhrazené	-3 000 000,00	-1 000 000,00	-1 000 000,00	-1 000 000,00
Splátka jistiny dlouhodobého úvěru					
XXXX 8115 XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX	FINANCOVÁNÍ - Změny stavu	13 000 000,00	5 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
Stav finančních prostředků na bankovních účtech					
<b>CELKEM</b>		<b>Celkem</b>	<b>rok 2026</b>	<b>rok 2027</b>	<b>rok 2028</b>
		10 000 000,00	4 000 000,00	3 000 000,00	3 000 000,00

## Rekapitulace

	<b>Celkem</b>	<b>rok 2026</b>	<b>rok 2027</b>	<b>rok 2028</b>
<b>Příjmy</b>	37 850 000,00	12 150 000,00	12 350 000,00	13 350 000,00
<b>Výdaje</b>	33 550 000,00	11 000 000,00	10 550 000,00	12 000 000,00
<b>Financování</b>	10 000 000,00	4 000 000,00	3 000 000,00	3 000 000,00
<b>Rozdíl</b>	14 300 000,00	5 150 000,00	4 800 000,00	4 350 000,00

Návrh střednědobého výhledu rozpočtu městyse Vratěnin je odvozen od návrhu rozpočtu na rok 2025 a rozvojového strategického dokumentu městyse Vratěnin. Výdaje jsou sestaveny na základě potřeb financování provozu městyse v jednotlivých letech. Běžné výdaje byly stanoveny s ohledem na běžné výdaje minulých let. Kapitálové výdaje budou uskutečněny z vlastních prostředků a přijatých transferů. Jsou zde zahrnuty splátky Investičního úvěru na Přestavbu objektu školy na byty (realizace akce, čerpání úvěru a transeferu rok 2025 - 2026).

Počet záznamů: 12



**MĚSTYS VRATĚNÍN**  
671 07 Vratěnin 88  
okr. Znojmo  
IČO: 00637122 DIČ: CZ-00637122

Vyvěšeno na úřední desku v písemné i elektronické podobě dne: 20. 11. 2024  
Sejmuto z úřední desky v písemné i elektronické podobě dne:

**ÚŘAD MĚSTYSE VRATĚNÍN**  
671 07 Vratěnin 88  
okr. Znojmo