

Návrh - Střednědobý výhled v tis.Kč na rok 2022-2025
Obec Hrubá Skála

| Znak řádku | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|------------|-----------|---|---------------|---|---------------|---------------|---------------|
| | | | A | Počáteční stav peněžních prostředků k 1.1. | | 16 111 | 15 740 |
| P1 | Třída 1 | Daňové příjmy - ř.4010 | 11 497 | 11 014 | 9 000 | 10000 | 10000 |
| P2 | Třída 2 | Nedaňové příjmy - ř.4020 | 2 303 | 1 687 | 1 100 | 1000 | 1000 |
| P3 | Třída 3 | Kapitálové příjmy- ř. 4030 | 261 | - | 2 | 2 | 2 |
| P4 | Třída 4 | Přijaté dotace - ř.4040 | 21 717 | 358 | 400 | 400 | 500 |
| P | | Příjmy celkem (po konsolidaci) ř.4200 | 27 300 | 13 059 | 10 502 | 11402 | 11502 |
| V1 | Třída 5 | Běžné /neinvestiční/ výdaje - ř.4210 | 17 370 | 13 842 | 10 000 | 9 000 | 9 000 |
| V2 | Třída 6 | Kapitálové /investiční /výdaje - ř. 4220 | 18 778 | 3 600 | 3 000 | 3 000 | 2 000 |
| V | | Výdaje celkem (po konsolidaci) ř.4430 | 27 671 | 17 442 | 13 000 | 12 000 | 11 000 |
| | | Příjmy z financování | | | | | |
| P5 | | - úvěry krátkodobé /do 1 roku/ - 8113 | | | | | |
| P6 | | - úvěry dlouhodobé - 8123 | | | | | |
| P8 | | - příjem z vydání krátkodobých dluhopisů - 8111 | | | | | |
| P9 | | - příjem z vydání dlouhodobých dluhopisů - 8121 | | | | | |
| P10 | | - ostatní (aktivní likvidita)-8117 | | | | | |
| +F | P5 až P10 | Příjmy z financování celkem | | | | | |
| | | Výdaje z financování | | | | | |
| V4 | | - splátka jistiny krátkodobých úvěrů - 8114 | | | | | |
| V5 | | - splátka jistiny dlouhodobých úvěrů - 8124 | | | | | |
| V7 | | - splátka jistiny krátkodobého dluhopisu - 8112 | | | | | |
| V8 | | - splátka jistiny dlouhodobého dluhopisu - 8122 | | | | | |
| V9 | | - ostatní (aktivní likvidita)-8118 | 2 310 | | | | |
| -F | V4 až V9 | Výdaje z financování | 2 310 | | | | |
| B | P-V+/-F | Hotovost běžného roku bez PS | - 371 | - 4 383 | - 2 498 | -598 | 502 |
| C | A+B | Hotovost na konci roku | 15 740 | 11 357 | 8 859 | 8261 | 8 763 |

vyvěšeno dne: 04.02.2022

schváleno :

sejmuto dne: