

Název bodu jednání:

Kalkulace a stanovení ceny vodného a stočného na rok 2023

Předkládá: Rada města**Zpracoval:** Ing. Markéta Pavlišťová Havlová, MBA, vedoucí OIRM**Projednáno:** v RM dne 14. 11. 2022, R. usn. č. 1111 / 2022**Text usnesení RM:** .

Rada města

I. b e r e n a v ě d o m í

1) výpočet vodného ve výši 57,14 Kč/m³ bez DPH, to je 62,85 Kč/m³ včetně DPH a stočného ve výši 35,29 Kč/m³ bez DPH, to je 38,82 Kč vč. DPH na rok 2023, předloženou městu Příbram svým provozovatelem vodohospodářských zařízení 1. SčV, a.s. se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10.

2) výpočet ceny vody předané (VP) ve výši 49,45 Kč/m³ bez DPH, to je 54,40 Kč/m³ včetně DPH a odpadní vody převzaté ve výši 31,60 Kč/m³ bez DPH, to je 34,76 Kč vč. DPH na rok 2023, předloženou městu Příbram svým provozovatelem vodohospodářských zařízení 1. SčV, a.s. se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10.

II. d o p o r u č u j e

zastupitelstvu

1) schválit výpočet vodného ve výši 57,14 Kč/m³ bez DPH, to je 62,85 Kč/m³ včetně DPH a stočného ve výši 35,29 Kč/m³ bez DPH, to je 38,82 Kč vč. DPH na rok 2023, předloženou městu Příbram svým provozovatelem vodohospodářských zařízení 1. SčV, a.s. se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10.

2) schválit výpočet vody předané ve výši 49,45 Kč/m³ bez DPH, to je 54,40 Kč/m³ včetně DPH a vody převzatou ve výši 31,60 Kč/m³ bez DPH, to je 34,76 Kč vč. DPH na rok 2023, předloženou městu Příbram svým provozovatelem vodohospodářských zařízení 1. SčV, a.s. se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10.

3) schválit uzavření Dodatku č. 2/2023 ke Smlouvě o pronájmu a komplexním provozování infrastrukturního majetku města Příbrami ze dne 13.02.2004 mezi městem Příbram a 1.SčV, a. s., který stanoví výše vodného a stočného na rok 2023 ve výši 57,14 Kč/m³ bez DPH, to je 62,85 Kč/m³ včetně DPH a stočného ve výši 35,29 Kč/m³ bez DPH, to je 38,82 Kč vč. DPH, vody předané ve výši 49,45 Kč/m³ bez DPH, to je 54,40 Kč/m³ včetně DPH a vody převzatou ve výši 31,60 Kč/m³ bez DPH, to je 34,76 Kč vč. DPH.

III. u k l á d á

OVV zařadit tento materiál do programu zasedání Zastupitelstva města Příbram dne 5.12.2022.

Napsal: Ing. Vladimír Pobiš, referent OIRM**Návrhy na usnesení:**

Zastupitelstvo města

s c h v a l u j e

cenu vodného ve výši 51,04 Kč/m³ bez DPH, to je 56,14 Kč vč. DPH a stočného ve výši 31,09 Kč/m³ bez DPH, to je 34,20 Kč vč. DPH na rok 2022.

Důvodová zpráva:

Provozovatel vodohospodářského majetku města Příbram, společnost 1. SčV, a.s., předložila dne 01. 11. 2022 dle čl. 8.6. provozovatelské smlouvy návrh výpočtu cen pro vodné a stočné pro město Příbram na rok 2023.

Předložený materiál obsahuje zpracovaný odhad nákladů a odhad spotřeby v m³ pro kalkulace vody pitné a vody odpadní pro rok 2023. Materiál je zpracován formou tabulek kalkulací s příloženými grafy, včetně komentářů v samostatných přílohách této zprávy.

Smlouva o pronájmu a komplexním provozování infrastrukturního majetku města Příbram schválená 13. 02. 2004, umožňuje dle článku 8.5. smlouvy o provozování vodohospodářského majetku, provozovateli meziroční nárůst položky Úplné vlastní náklady maximálně do výše inflace za rok předcházející vypracované kalkulace. Za současné situace z důvodu zvyšování ceny všech vstupů pro zajištění chodu VH majetku provozovatel vyhodnotil, že cena vodného a stočného ve městě Příbram se navyšuje o 11,25%.

Z důvodu změny provozovatele u nepředaného VH majetku města Příbram byly v souladu s platnou legislativou nově zpracovány kalkulace vody předané (VP) a vody převzaté (SP).

Z tohoto důvodu OIRM předkládá kalkulaci vodného a stočného na kalendářní rok 2023 na jednání rady města konající se 14. 11. 2022 s tím, že s konečnou platností může o ceně rozhodnout až zastupitelstvo, jehož nejbližší termín zasedání se uskuteční 05. 12. 2022.

V roce 2023 je pro oblast vodárenství platná snížená sazba daně z přidané hodnoty ve výši 10%.

Kalkulace předložená společností 1. SčV, a.s., při podmínce původní cenové hladiny pitné vody předané předpokládá, že v roce 2023 budou odběratelům ve městě Příbram fakturovány následující ceny:

Konečná cena pro vodné a stočné za 1 m³ (v Kč) od 1.1.2023

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-------|-------------------------------------|
| Vodné 2023 (od 1.1.2023)..... | 57,14 Kč/m ³ bez DPH | | 62,85 Kč/m ³ včetně DPH |
| Stočné 2023 (od 1.1.2023)..... | 35,29 Kč/m ³ bez DPH | | 38,82 Kč/m ³ včetně DPH |
| Vodné a stočné (od 1.1.2023)..... | 92,43 Kč/m ³ bez DPH | | 101,67 Kč/m ³ včetně DPH |

Konečná cena pro vodu předanou (VP) a odpadní vodu převzatou (SP) za 1 m³ (v Kč) od 1.1.2023

| | | | |
|--|---------------------------------|-------|------------------------------------|
| Voda předaná (VP) 2023 (od 1.1.2023)..... | 49,45 Kč/m ³ bez DPH | | 54,40 Kč/m ³ včetně DPH |
| Voda převzatá (SP) 2023 (od 1.1.2023)..... | 31,60 Kč/m ³ bez DPH | | 34,76 Kč/m ³ včetně DPH |
| Celkem voda předaná a převzatá (od 1.1.2023).... | 81,05 Kč/m ³ bez DPH | | 89,16 Kč/m ³ včetně DPH |

Cena pitné / odpadní vody předané je kalkulována vyčleněním relevantních nákladů z celkové kalkulace vodného / stočného dle požadavků MZe ČR.

Přílohy:

Komentář k návrhu kalkulace ceny vodného a stočného pro rok 2023

Tabulková kalkulace pitné vody + 3ks vývojových grafů

Tabulková kalkulace odpadní vody + 3ks vývojových grafů

Komentář k návrhu kalkulace ceny vodného a stočného pro rok 2023 (Příbram)

Konečná cena vodného bude navýšena o Kč 6,71 (vč. DPH), konečná cena stočného bude navýšena o Kč 4,62 (vč. DPH)

Cena vodného i stočného bude v roce 2023 významně ovlivněna všemi negativními hospodářskými a geopolitickými faktory, které aktuálně ovlivňují ekonomické prostředí České republiky. Zásobování pitnou vodou je velice komplexní činnost, na kterou bude mít dopad zvyšování cen napříč všemi odvětvími hospodářství. Nejedná se tedy pouze o bezprecedentní nárůst cen energií, ale také o vysokou míru inflace v cenách pohonných hmot, chemikálií, veškerého materiálu a služeb.

U předkládaných cen elektrické energie je zohledněn cenový strop dle Nařízení vlády o stanovení cen elektřiny a plynu v mimořádné tržní situaci ze dne 5. října 2022.

Dopady na každou konkrétní kalkulaci se výrazně liší podle specifik dané lokality (primární zdroje pitné vody, jejich kvalita, energetická náročnost dodávek ke koncovému uživateli, stav sítí, velikost obce atd.). Na konečnou cenu vodného v roce 2023 bude mít největší dopad nárůst nákladů na nákup vody předané, elektrickou energii a dopravu a mechanizaci, zároveň se počítá s větším objemem oprav. V ceně stočného se výrazně projeví vyšší výdaje za elektrickou energii, chemikálie a likvidaci kalů z ČOV.

Cenu vodného a stočného v roce 2023 bude i nadále významně ovlivňovat aktuálně platná legislativní úprava, která obcím ukládá povinnost průběžně tvořit finanční fond na obnovu vodárenské infrastruktury po ukončení její životnosti, v souladu s principy udržitelného provozování. Tvorba tohoto fondu na jedné straně zvyšuje konečnou cenu vodného / stočného, na straně druhé představuje významný nástroj pro nastavení ceny pro konečného spotřebitele skrze výši nájemného, které obec požaduje za provozování vodohospodářského majetku. Není-li obec vázána např. restrikcemi plynoucími z dotačních programů, může do fondu obnovy přispívat i z jiných zdrojů, než je nájemné.

Přiložená kalkulace byla zpracována dle nových požadavků MZe České republiky, platných od 1. 7. 2022. Nejvýznamnější změnu oproti předchozím letům je zde povinnost sdružovat veškeré náklady týkající se distribuce, administrativy, legislativy a řízení podniku pod jednou nákladovou položkou Správní režie. V kalkulacích minulých let byla většina těchto nákladů rozdělena dle způsobu vynaložení (např. mzdové náklady, ostatní externí náklady). Na konečnou cenu vodného / stočného nemá tento způsob vykazování žádný vliv.

Kalkulace vodného a stočného sestává z následujících položek:

Chemikálie jsou nezbytné pro hygienizaci pitné vody na cestě ke konečnému spotřebiteli, ve stočném jsou využívány v procesu čištění odpadních vod.

Přímý materiál ostatní zahrnuje veškerý materiál nezbytný pro provoz vodovodní a kanalizační sítě, úpraven vody a čištění odpadních vod.

Mzdy představují plánovaný počet hodin provozních pracovníků strávených na sítích a objektech násobených mzdovými tarify jednotlivých pracovníků. Tato položka podléhá průběžné valorizaci dle

vývoje pracovního trhu a v závislosti na aktuální hospodářské situaci České republiky. Nedílnou součástí tohoto nákladového bloku jsou zákonné odvody na sociální a zdravotní zabezpečení.

Energie se vztahuje především na elektrickou energii, výše jejíž spotřeby vychází ze specifík konkrétní lokality. Energeticky náročné jsou zejména technologie instalované na čistírnách odpadních vod.

Nájemné (v právní terminologii pachtovné) placené provozovatelem za užívání vodárenské infrastruktury představuje základní zdroj finančních prostředků do fondu obnovy.

Ostatní provozní náklady externí zahrnují veškeré služby nakupované provozovatelem, které jsou nezbytné pro zajištění provozu vodovodní a kanalizační sítě. Patří sem zemní a stavební práce včetně úprav komunikací, služby přepravní a telekomunikační, provádění revizí, školení zaměstnanců, atd.

Doprava a mechanizace zahrnuje dopravu nákladní, osobní a náklady na mechanizaci. Tyto činnosti jsou zajišťovány provozovatelem prostřednictvím specializovaného střediska dopravy.

Úplaty představují poplatky za vypouštění vyčištěných odpadních vod zpět do povodí a v plném rozsahu podléhají aktuálním legislativním úpravám.

Laboratoře zajišťují provedení zákonem požadovaného počtu kontrol vzorků pitné i odpadní vody. Vzhledem k požadavku neustálého sledování kvality pitné vody a při vědomí měnící se kvality surových vod je nutno provádět kontrolní činnost na vysoké úrovni.

Finanční výnosy představují odpočet nákladů spotřebovaných při likvidaci dovezených externích odpadních vod na ČOV.

Výrobní a správní režie zahrnuje veškeré nezbytné režijní náklady provozovatele.

K nákladové ceně vodného a stočného je připočítán přiměřený zisk provozovatele, jehož výše podléhá zákonné regulaci.

DPH: V roce 2023 je pro oblast vodárenství platná snížená sazba daně z přidané hodnoty ve výši 10%.

Konečná cena pro vodné a stočné za 1 m³ (v Kč) od 1. 1. 2023

| | Vodné (bez DPH) | Vodné (vč. DPH) | Stočné (bez DPH) | Stočné (vč. DPH) |
|--------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| domácnosti | 57,14 | 62,85 | 35,29 | 38,82 |
| ostatní | 57,14 | 62,85 | 35,29 | 38,82 |
| Cena celkem: | 92,43 (bez DPH) | | 101,67 (vč. DPH) | |

Z důvodů změny provozovatele u nepředaného majetku města byly v souladu s platnou legislativou nově zpracovány kalkulace vody předané Příbram a stočného převzatého Příbram.

**Konečná cena pro vodu předanou (VP) a odpadní vodu převzatou (SP)
za 1 m³ (v Kč) od 1. 1. 2023**

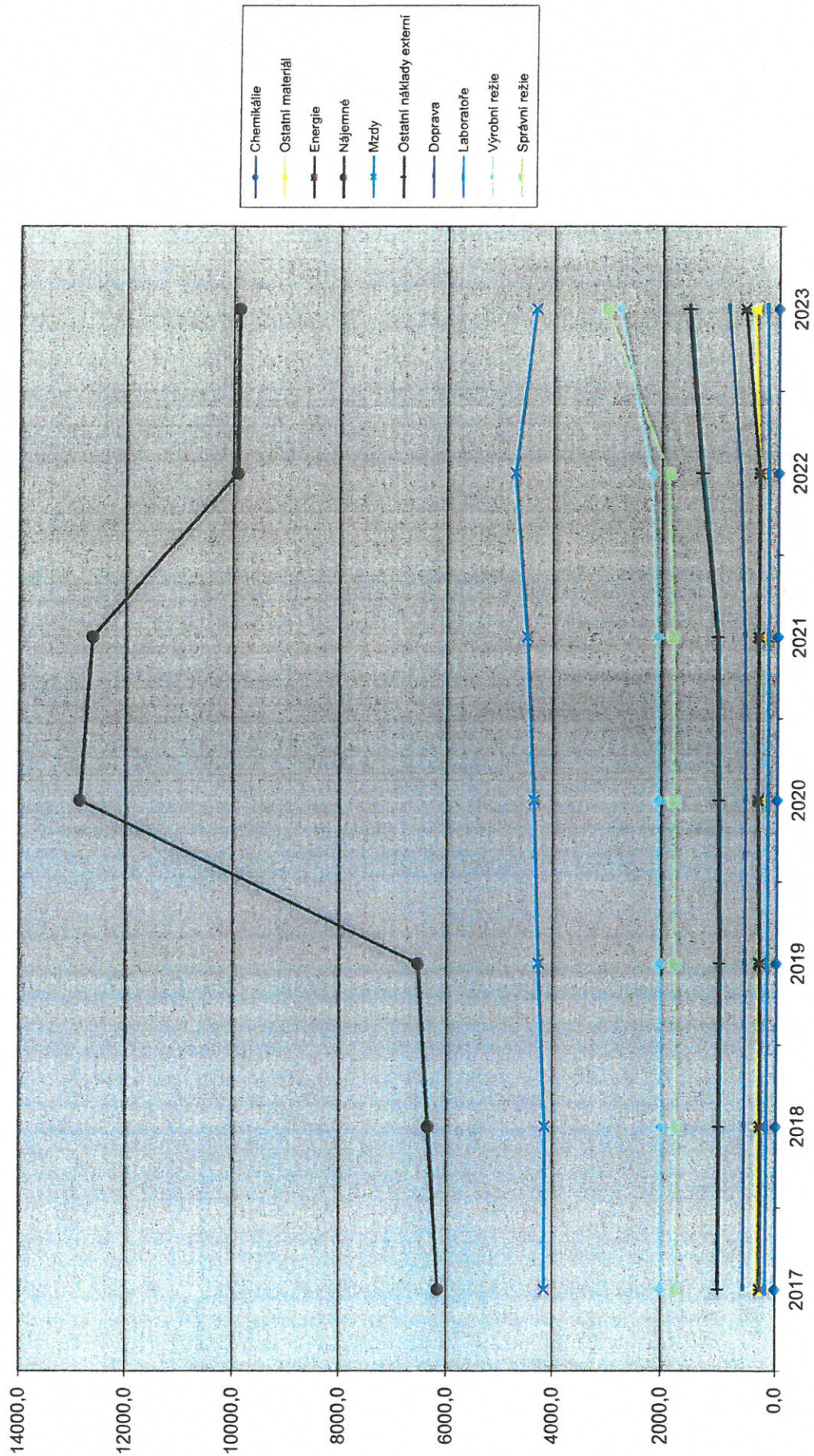
| | VP (bez DPH) | VP (vč. DPH) | SP (bez DPH) | SP (vč. DPH) |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ostatní | 49,45 | 54,40 | 31,60 | 34,76 |
| Cena celkem: | 81,05 (bez DPH) | | 89,16 (vč. DPH) | |

Cena pitné / odpadní vody předané je kalkulována vyčleněním relevantních nákladů z celkové kalkulace vodného / stočného dle požadavků MZe ČR.

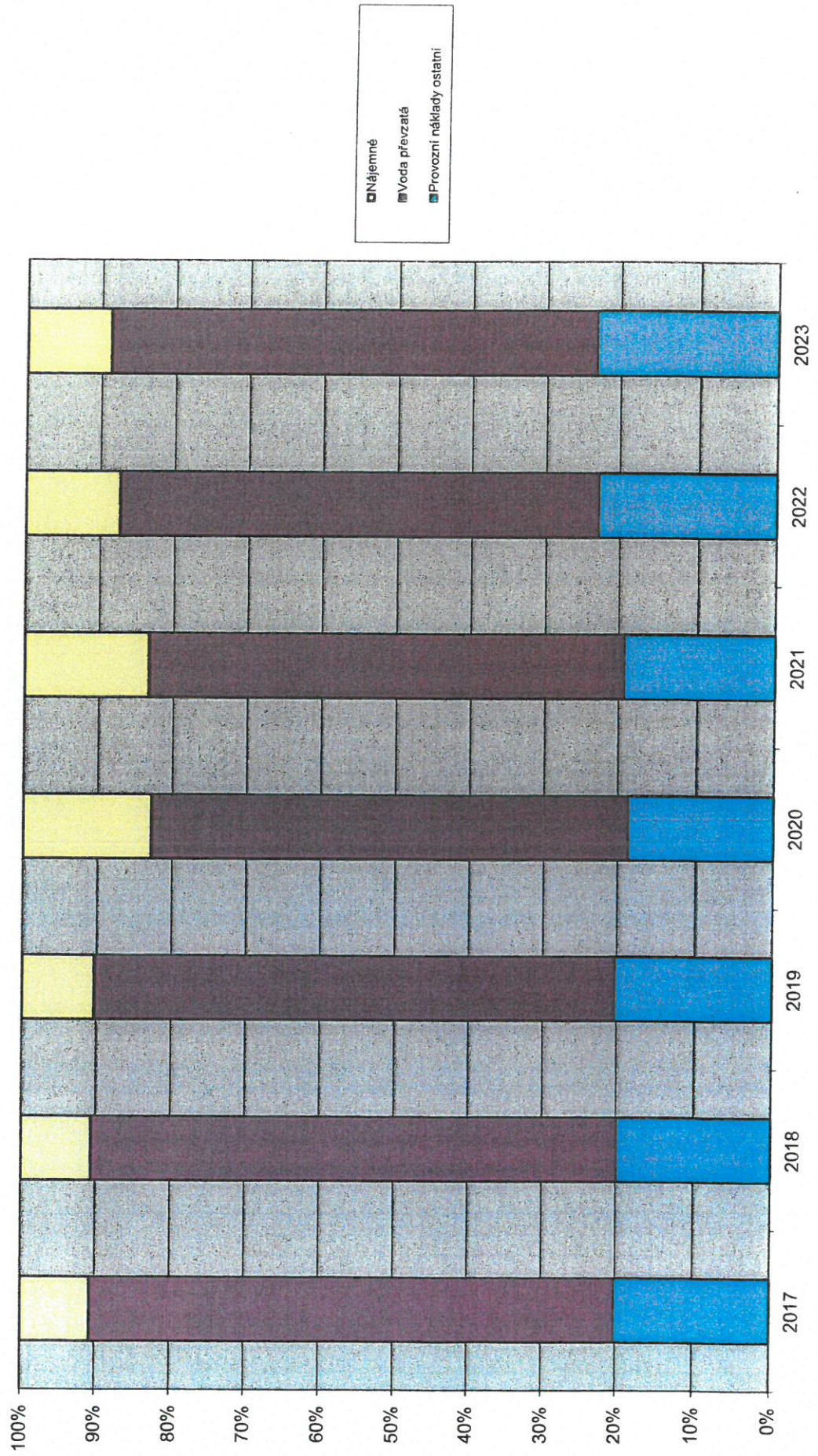
| Cena pro vodné | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Pol. | Příbram v tis. Kč | název | kalkulace 2017 schválená | kalkulace 2018 schválená | kalkulace 2019 schválená | kalkulace 2020 schválená | kalkulace 2021 schválená | kalkulace 2022 schválená |
| 1. | | Přímý materiál | 46935,0 | 47916,0 | 47351,6 | 48262,0 | 48668,0 | 51124 |
| 1.1. | | Surová voda podzemní + povrchová | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2. | | Voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění | 46585,0 | 47566,0 | 47001,6 | 47912,0 | 48317,0 | 50756,0 |
| 1.3. | | Chemikálie | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 11,0 | 11,0 |
| 1.4. | | Ostatní materiál | 340,0 | 340,0 | 340,0 | 340,0 | 340,0 | 357,0 |
| 2. | | Energie | 280,0 | 290,0 | 312,0 | 353,0 | 353,0 | 353,0 |
| 2.1. | | Elektrická energie | 280,0 | 290,0 | 312,0 | 353,0 | 353,0 | 353,0 |
| 2.2. | | Ostatní energie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | | Mzdy | 4160,0 | 4160,0 | 4285,0 | 4371,0 | 4503,0 | 4729,0 |
| 3.1. | | Přímé mzdy | 2950,0 | 2950,0 | 3039,0 | 3100,0 | 3193,0 | 3353,0 |
| 3.2. | | Ostatní osobní náklady | 1210,0 | 1210,0 | 1246,0 | 1271,0 | 1310,0 | 1376,0 |
| 4. | | Ostatní přímé náklady | 9150,0 | 9334,0 | 9569,0 | 15971,0 | 16171,0 | 16116,0 |
| 4.1. | | Odpisy | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2. | | Opravy infra majetku | 3000,0 | 3000,0 | 3045,0 | 3121,0 | 3550,0 | 6200,0 |
| 4.3. | | Nájemné | 6150,0 | 6334,0 | 6524,0 | 12850,0 | 12621,0 | 9916,0 |
| 4.4. | | Prostředky obnovy infra majetku | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5. | | Provozní náklady | 1860,0 | 1860,0 | 1860,0 | 1885,0 | 1955,0 | 2304,0 |
| 5.1. | | Poplatky za vypouštění odpadních vod | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5.2. | | Ostatní provozní náklady externí | 1070,0 | 1070,0 | 1070,0 | 1091,0 | 1125,0 | 1380,0 |
| 5.3. | | Ostatní provozní náklady ve vlastní režii | 790,0 | 790,0 | 790,0 | 794,0 | 830,0 | 924,0 |
| 5.3.1. | | Ostatní vnitronáklady | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5.3.2. | | Doprava a mechanizace | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 620,0 | 720,0 |
| 5.3.3. | | Laboratoře | 190,0 | 190,0 | 190,0 | 194,0 | 194,0 | 204,0 |
| 5.4. | | Dotace obce | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | ostatní | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6. | | Finanční náklady | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7. | | Finanční výnosy | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8. | | Výrobní režie | 1989,0 | 1989,0 | 2019,0 | 2039,0 | 2059,0 | 2162,0 |
| 9. | | Správní režie | 1724,0 | 1724,0 | 1750,0 | 1768,0 | 1786,0 | 1880,0 |
| 10. | | Úplné vlastní náklady | 66098,0 | 67273,0 | 67146,6 | 74649,0 | 75495,0 | 78668,6 |
| 10.1. | | Nákl. na vodu předanou | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10.2. | | Nákl. na přímé odběry | 66098,0 | 67273,0 | 67146,6 | 74649,0 | 75495,0 | 78668,6 |
| 11. | | Voda vyrobená v tis. m3 | 1883,0 | 1923,0 | 1890,0 | 1890,0 | 1897,0 | 1780,0 |
| 11.1. | | Voda vyrobená | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11.2. | | Voda převzatá | 1883,0 | 1923,0 | 1890,0 | 1890,0 | 1897,0 | 1780,0 |
| 11.3. | | Voda předaná | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| D. | | Voda fakturovaná celkem v tis. m3 | 1470,0 | 1496,0 | 1512,0 | 1520,0 | 1537,0 | 1555,0 |
| | | vodné - domácnosti | 1125,0 | 1101,0 | 1101,0 | 1111,0 | 1092,0 | 1112,0 |
| | | vodné - ostatní odběratelé | 345,0 | 395,0 | 411,0 | 409,0 | 445,0 | 443,0 |
| F. | | Voda odpadní odváděná fakturovaná | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | stočné - domácnosti | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | stočné - ostatní odběratelé | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| H. | | Voda srážková fakturovaná | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková | 1470,0 | 1496,0 | 1512,0 | 1520,0 | 1537,0 | 1555,0 |
| | | Voda odpadní čištěná | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I. | | Náklady Kč/m³ | 44,96 | 44,97 | 44,41 | 49,11 | 49,12 | 50,59 |
| K. | | zisk | 668,0 | 668,0 | 668,0 | 668,0 | 668,0 | 699,0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Cena | | | | | | | | |
| Kč/m³ | | | | | | | | |
| (bez DPH) ostatní | | 45,42 | 45,42 | 44,85 | 49,55 | 49,55 | 51,04 | |
| (s DPH) ostatní | | 52,23 | 52,23 | 51,58 | 54,51 | 54,51 | 56,14 | |

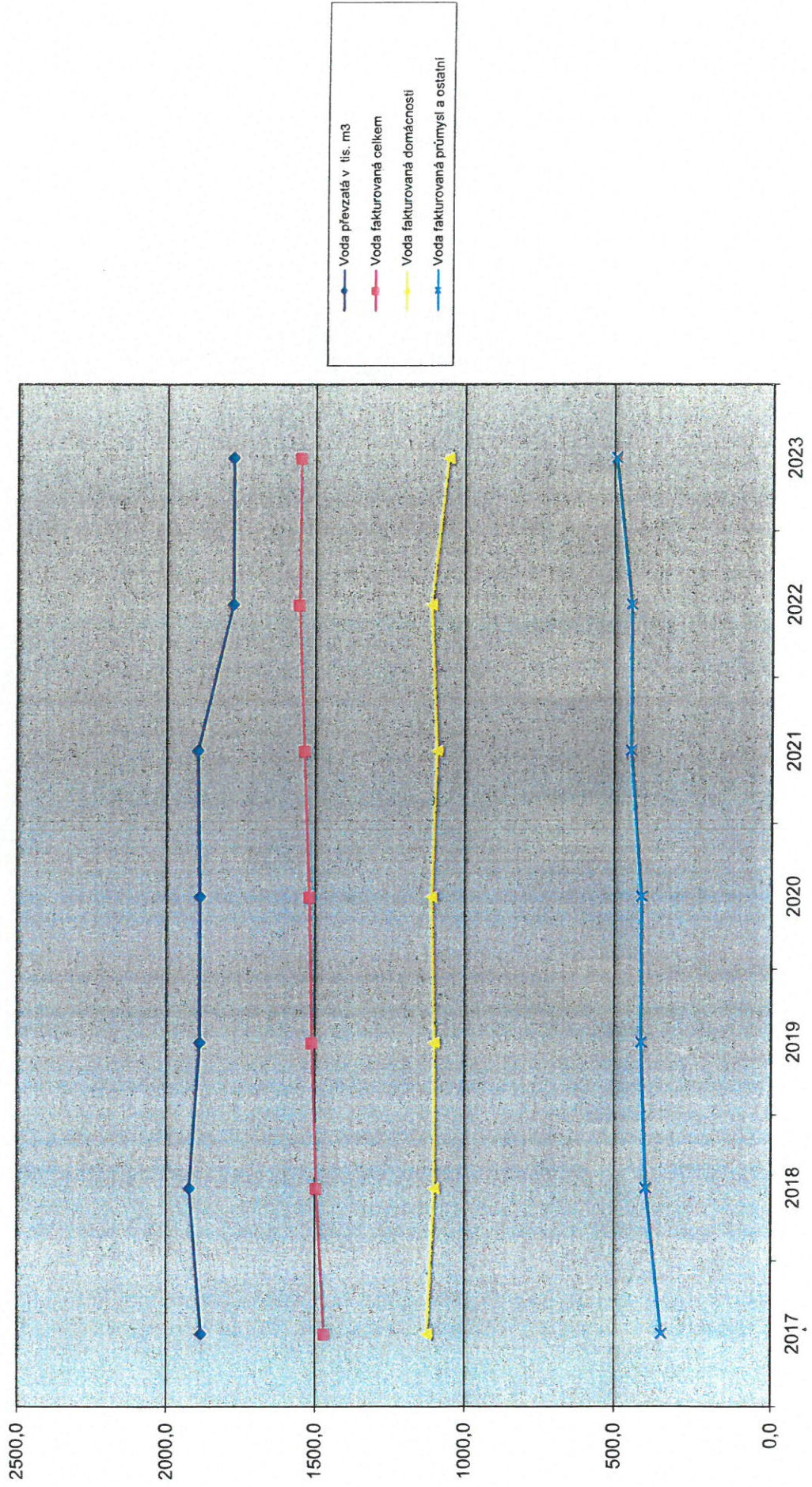
Graf 1 - Vývoj nákladových položek Voda pitná (v tis. Kč)



Graf 2 - Poměr hlavních nákladových položek - voda pitná



Graf 3 - Vývoj fakturace voda pitná (v tis. m3)



Cena pro stočné

| Příbram v tis. Kč | | kalkulace 2017 schválená | kalkulace 2018 schválená | kalkulace 2019 schválená | kalkulace 2020 schválená | kalkulace 2021 schválená | kalkulace 2022 schválená |
|----------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Pol. | název | | | | | | |
| 1. | Přímý materiál | 2490,0 | 2490,0 | 2500,0 | 2567,0 | 2615,0 | 2652,0 |
| 1.1. | Surová voda podzemní + povrchová | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2. | Voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění | 390,0 | 390,0 | 400,0 | 440,0 | 450,0 | 450,0 |
| 1.3. | Chemikálie | 1350,0 | 1350,0 | 1350,0 | 1377,0 | 1415,0 | 1415,0 |
| 1.4. | Ostatní materiál | 750,0 | 750,0 | 750,0 | 750,0 | 750,0 | 767,0 |
| 2. | Energie | 2314,0 | 2314,0 | 2488,0 | 2811,0 | 2811,0 | 3272,0 |
| 2.1. | Elektrická energie | 2314,0 | 2314,0 | 2488,0 | 2811,0 | 2811,0 | 3092,0 |
| 2.2. | Ostatní energie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180,0 |
| 3. | Mzdy | 9539,0 | 9539,0 | 9825,0 | 10022,0 | 10323,0 | 10844,0 |
| 3.1. | Přímé mzdy | 6790,0 | 6790,0 | 6994,0 | 7134,0 | 7348,0 | 7720,0 |
| 3.2. | Ostatní osobní náklady | 2749,0 | 2749,0 | 2831,0 | 2888,0 | 2975,0 | 3124,0 |
| 4. | Ostatní přímé náklady | 19904,0 | 20401,0 | 20964,0 | 39515,0 | 38645,0 | 39288,5 |
| 4.1. | Odpisy | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2. | Opravy infra majetku | 3300,0 | 3300,0 | 3350,0 | 3350,0 | 3450,0 | 7970,0 |
| 4.3. | Nájemné | 16604,0 | 17101,0 | 17614,0 | 36165,0 | 35195,0 | 31318,5 |
| 4.4. | Prostředky obnovy infra majetku | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5. | Provozní náklady | 6230,0 | 6230,0 | 6406,0 | 9981,0 | 6809,0 | 9518,0 |
| 5.1. | Poplatky za vypouštění odpadních vod | 450,0 | 450,0 | 450,0 | 3950,0 | 620,0 | 450,0 |
| 5.2. | Ostatní provozní náklady externí | 4910,0 | 4910,0 | 5000,0 | 5068,0 | 5220,0 | 7981,0 |
| 5.3. | Ostatní provozní náklady ve vlastní režii | 870,0 | 870,0 | 956,0 | 963,0 | 969,0 | 1087,0 |
| 5.3.1. | Ostatní vnitronáklady | -410,0 | -410,0 | -324,0 | -324,0 | -350,0 | -400,0 |
| 5.3.2. | Doprava a mechanizace | 950,0 | 950,0 | 950,0 | 950,0 | 980,0 | 1130,0 |
| 5.3.3. | Laboratoře | 330,0 | 330,0 | 330,0 | 337,0 | 340,0 | 357,0 |
| 5.4. | Dotace obce | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | ostatní | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6. | Finanční náklady | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7. | Finanční výnosy | -468,0 | -468,0 | -390,0 | -500,0 | -700,0 | -1350,0 |
| 8. | Výrobní režie | 3600,0 | 3600,0 | 3654,0 | 3691,0 | 3728,0 | 3915,0 |
| 9. | Správní režie | 2900,0 | 2900,0 | 2944,0 | 2973,0 | 3003,0 | 3154,0 |
| 10. | Úplné vlastní náklady | 46509,0 | 47006,0 | 48391,0 | 71060,0 | 67234,0 | 71293,5 |
| 10.1. | Nákl. na vodu předanou | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10.2. | Nákl. na přímé odběry | 46509,0 | 47006,0 | 48391,0 | 71060,0 | 67234,0 | 71293,5 |
| 11. | Voda vyrobená v tis. m3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11.1. | Voda vyrobená | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11.2. | Voda převzatá | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11.3. | Voda předaná | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| D. | Voda fakturovaná celkem v tis. m3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | vodné - domácnosti | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | vodné - ostatní odběratelé | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| F. | Voda odpadní odváděná fakturovaná | 1815,0 | 1832,0 | 1834,0 | 1834,0 | 1707,0 | 1772,9 |
| | stočné - domácnosti | 1060,0 | 1067,0 | 1051,0 | 1051,0 | 1071,0 | 1082,9 |
| | stočné - ostatní odběratelé | 755,0 | 765,0 | 783,0 | 783,0 | 636,0 | 690,0 |
| H. | Voda srážková fakturovaná | 555,0 | 555,0 | 555,0 | 555,0 | 555,0 | 555,0 |
| | Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková | 2370,0 | 2387,0 | 2389,0 | 2389,0 | 2262,0 | 2327,9 |
| | Voda odpadní čistěná | 0,0 | 0,0 | 3584,0 | 3584,0 | 3700,0 | 3700,0 |
| I. | Náklady Kč/m³ | 19,62 | 19,69 | 20,26 | 29,74 | 29,72 | 30,63 |
| K. | zisk | 1178,0 | 1031,0 | 1031,0 | 1031,0 | 1031,0 | 1082,0 |

Cena

Kč/m³

(bez DPH) ostatní

20,12

20,12

20,69

30,18

30,18

31,09

(s DPH) ostatní

23,14

23,14

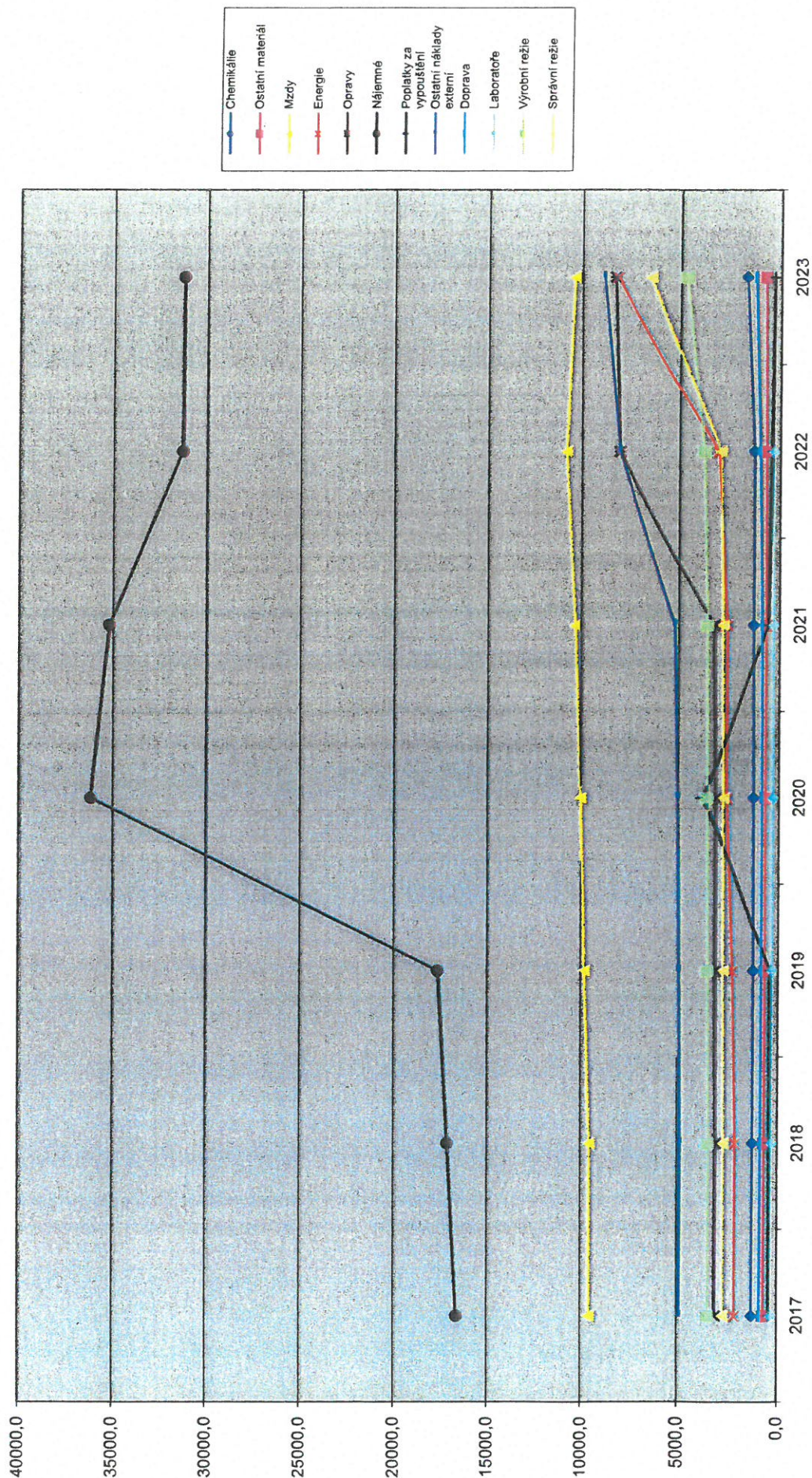
23,79

34,70

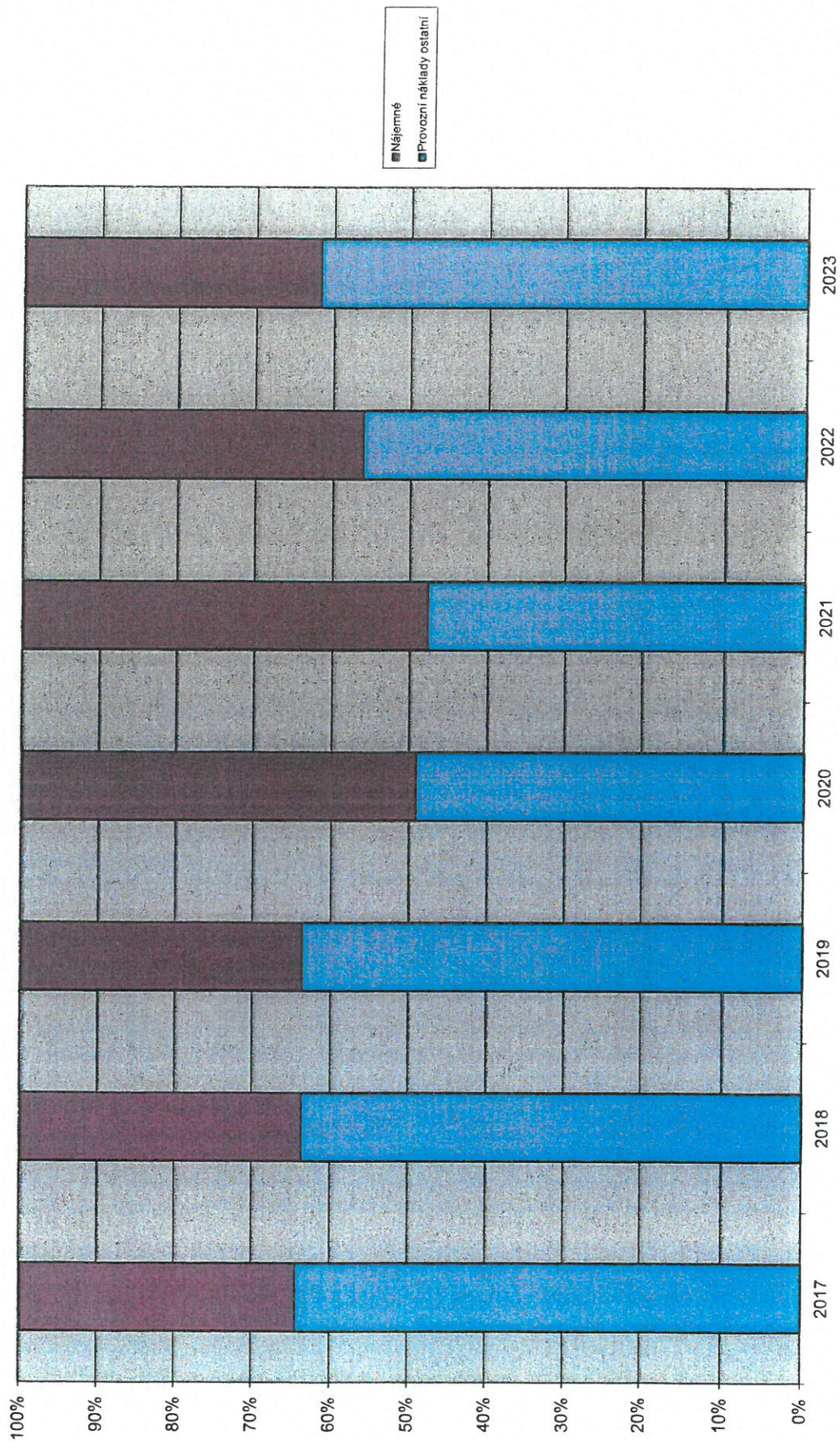
33,20

34,20

Graf 5 - Vývoj nákladových položek Voda odpadní (v tis. Kč)



Graf 6 - Poměr hlavních nákladových položek - voda odpadní



Graf 7 - Vývoj fakturace - voda odpadní (v tis. m3)

