

### **Metodika pro zpracování**

#### **Zprávy o splnění závazných ukazatelů a dodržení podmínek čerpání státního rozpočtu**

předkládané MZe v souladu s § 6, vyhlášky č. 560/2006 Sb.

#### Obsah Zprávy o splnění závazných ukazatelů a dodržení podmínek čerpání státního rozpočtu:

1. Zpráva o splnění závazných ukazatelů a dodržení podmínek čerpání státního rozpočtu
  - 1.1. Přehled vydaných Rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně změnových Rozhodnutí o poskytnutí dotace
  - 1.2. Přehled dokladů o kolaudaci (kolaudační souhlas, rozhodnutí o zkušebním provozu nebo rozhodnutí o předčasném užívání)  
Pro oblast Smart Meteringu – přehled dokladů o předání a převzetí díla.
  - 1.3. Přehled plnění ukazatelů Rozhodnutí o poskytnutí dotace
    - 1.3.1. Souhrnný přehled faktur
  - 1.4. Zpráva o průběhu stavby
  - 1.5. Prohlášení
2. Vstupní data v rozsahu podle přílohy č. 2 vyhlášky č. 560/2006 Sb. (formuláře S 09 110, S 09 120, S 09 140, S 09 160) – vyplněné dle skutečnosti
3. Kopie Rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně změnových Rozhodnutí o poskytnutí dotace (včetně podmínek)
4. Doklady o kolaudaci (kolaudační souhlas, rozhodnutí o zkušebním provozu nebo rozhodnutí o předčasném užívání) a doklady o předání a převzetí díla (*Smart Metering*)
5. Faktury včetně bankovních výpisů prokazující jejich uhrazení
6. Výpočet (kalkulace) ceny pro vodné a stočné pro aktuální kalendářní rok podle přílohy č. 19 vyhlášky 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb.
7. Doklad o vyhlášené ceně pro vodné a stočné pro odběratele pro aktuální rok (např. ceník pro aktuální rok, usnesení zastupitelstva apod.)
8. Schválený „Plán financování obnovy vodovodů a kanalizací“ podle přílohy č. 18 vyhlášky č. 428/2001 Sb. se předává prostřednictvím Informačního systému vodovodů a kanalizací (viz bod 22 Obecných podmínek uvedených v příloze č. 1 Pravidel).
9. Další doklady (např. výsledky provedených kontrol)

## Zpráva o splnění závazných ukazatelů a dodržení podmínek čerpání státního rozpočtu

na akci: „Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm“

Identifikační číslo EDS 129D403002110

Investor: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
IČO: 47674652

1.1 Přehled vydaných Rozhodnutí o poskytnutí dotace včetně uvedených změnových Rozhodnutí o poskytnutí dotace (pokud byly vydány):  
ze dne 1.11.2022 čj. MZE-62698/2022-15131  
ze dne 29.10.2024 čj. MZE-76028/2024-15131

1.2. Přehled dokladů o kolaudaci (kolaudační souhlas, rozhodnutí o zkušebním provozu nebo rozhodnutí o předčasném užívání) (čj. MěÚ-RpR/031859/2025 ze dne 26.3.2025) ~~nebo přehled dokladů o předání a převzetí díla (pro Smart Metering)~~

### 1.3 Přehled plnění ukazatelů Rozhodnutí o poskytnutí dotace čj.: MZE-76028/2024-15131 ze dne 29.10.2024

Ukazatel	Hodnota dle Rozhodnutí	Hodnota dle skutečnosti	
Termíny akce			
Termín realizace akce	30.4.2025	1.4.2025	
Termín předložení dokumentace k ZVA	31.10.2025	31.10.2025	
Investiční bilance (Kč)			
Celkové NSTČ (609s)	91 392 827,69 Kč	107 639 699,92 Kč	
Dotace (657s)	75 522 000,00 Kč	75 522 000,00 Kč	
Vlastní zdroje (6679)	15 870 827,69	32 117 699,92 Kč	
Dotace z kraje (6712)	0 Kč	0 Kč	
Ukazatel	Hodnota dle Rozhodnutí	Hodnota dle skutečnosti	
Parametry akce	Množství (m, ks, kpl..)	Množství (m, ks, kpl..)	Náklady na parametr (Kč)
Vodovodní řady (m)	10 467,20 m (Minimální hodnota 9 943,00 m; Maximální hodnota 10 991,00 m)	10 482,90 m	8 659,79 Kč / m
Vodojem (m³)	200 m³	200 m³	55 568,35 Kč / m3
Zdroj vody (ks)	-		
ČS (ks)	1 ks (5,00 l/s)	1 ks (5,00 l/s)	5 746 305,82 Kč / ks (1 149 261,16 Kč/(l/s))
Kanalizační stoky (m)	-		
ČOV (kpl)	-		
...	-		

## 1.3.1. Souhrnný přehled faktur

Číslo faktury	Číslo účtu zhotovitele	Částka celkem na faktuře (bez/vč.) DPH	Uznatelné náklady	Datum úhrady	Dotace MZe	Dotace z jiných zdrojů	Vlastní zdroje investora
		Kč	Kč		Kč	Kč	Kč
10122534	4000702801/0100	5 256 635,01	5 256 635,01	05.05.2023	5 256 635,01	0,00	0,00
10122535	4000702801/0100	2 098,29	0,00	05.05.2023	0,00	0,00	2 098,29
10123037	4000702801/0100	4 274 225,46	4 274 225,46	14.06.2023	4 274 225,46	0,00	0,00
10123036	4000702801/0100	982 573,71	0,00	14.06.2023	0,00	0,00	982 573,71
10123070	4000702801/0100	5 209 193,85	5 209 193,85	13.07.2023	5 209 193,85	0,00	0,00
10123071	4000702801/0100	239 958,03	0,00	13.07.2023	0,00	0,00	239 958,03
10123092	4000702801/0100	7 576 513,08	7 576 513,08	31.07.2023	7 576 513,08	0,00	0,00
10123148	4000702801/0100	5 217 143,99	5 217 143,99	08.09.2023	5 217 143,99	0,00	0,00
10123216	4000702801/0100	7 651 433,43	7 651 433,43	27.09.2023	7 651 433,43	0,00	0,00
10123217	4000702801/0100	38 204,40	0,00	13.10.2023	0,00	0,00	38 204,40
10123238	4000702801/0100	11 316 318,80	11 316 318,80	10.11.2023	11 316 318,80	0,00	0,00
10123287	4000702801/0100	7 606 774,28	7 606 774,28	21.11.2023	7 606 774,28	0,00	0,00
10123305	4000702801/0100	5 257 927,05	5 257 927,05	04.12.2023	5 257 927,05	0,00	0,00
10123149	4000702801/0100	236 032,53	236 032,53	08.09.2023	236 032,53	0,00	0,00
10123239	4000702801/0100	373 564,86	373 564,86	21.11.2023	373 564,86	0,00	0,00
10123288	4000702801/0100	399 339,07	399 339,07	05.12.2023	399 339,07	0,00	0,00
10123306	4000702801/0100	174 070,90	174 070,90	05.12.2023	174 070,90	0,00	0,00
10123361	4000702801/0100	2 109 079,25	2 109 079,25	14.02.2024	2 109 079,25	0,00	0,00
10123363	4000702801/0100	120 050,34	120 050,34	14.02.2024	0,00	0,00	120 050,34
10123362	4000702801/0100	210 376,30	0,00	14.02.2024	0,00	0,00	210 376,30
10123445	4000702801/0100	3 344 125,71	3 344 125,71	15.05.2024	3 344 125,71	0,00	0,00
10123446	4000702801/0100	7 792,04	0,00	15.05.2024	0,00	0,00	7 792,04
10124043	4000702801/0100	3 279 114,70	3 279 114,70	14.06.2024	3 279 114,70	0,00	0,00
10124044	4000702801/0100	106 702,53	106 702,53	14.06.2024	0,00	0,00	106 702,53
10124074	4000702801/0100	6 906 750,38	6 906 750,38	12.07.2024	6 240 508,03	0,00	666 242,35
10124075	4000702801/0100	327 123,95	327 123,95	12.07.2024	0,00	0,00	327 123,95
10124076	4000702801/0100	208 720,85	208 720,85	12.07.2024	0,00	0,00	208 720,85
10124129	4000702801/0100	27 212,40	27 212,40	14.08.2024	0,00	0,00	27 212,40
10124130	4000702801/0100	4 006 668,56	4 006 668,56	14.08.2024	0,00	0,00	4 006 668,56
10124158	4000702801/0100	2 958 730,39	2 958 730,39	13.09.2024	0,00	0,00	2 958 730,39
10124160	4000702801/0100	41 742,31	41 742,31	13.09.2024	0,00	0,00	41 742,31
10124159	4000702801/0100	13 248,91	0,00	13.09.2024	0,00	0,00	13 248,91
10124203	4000702801/0100	3 188 533,53	3 188 533,53	14.10.2024	0,00	0,00	3 188 533,53
10124204	4000702801/0100	140 071,87	140 071,87	14.10.2024	0,00	0,00	140 071,87
10124239	4000702801/0100	1 068 718,35	1 068 718,35	14.11.2024	0,00	0,00	1 068 718,35
10124298	4000702801/0100	7 449 693,67	7 449 693,67	05.12.2024	0,00	0,00	7 449 693,67
10124299	4000702801/0100	332 080,08	0,00	13.12.2024	0,00	0,00	332 080,08
10124344	4000702801/0100	6 959 681,34	6 959 681,34	10.01.2025	0,00	0,00	6 959 681,34
10124345	4000702801/0100	222 741,26	0,00	10.01.2025	0,00	0,00	222 741,26
10124346	4000702801/0100	377 509,60	377 509,60	10.01.2025	0,00	0,00	377 509,60
10124347	4000702801/0100	4 022 555,84	0,00	10.01.2025	0,00	0,00	4 022 555,84
10124490	4000702801/0100	2 447 528,98	2 447 528,98	15.05.2025	0,00	0,00	2 447 528,98
10124491	4000702801/0100	49 992,10	0,00	15.05.2025	0,00	0,00	49 992,10
10124492	4000702801/0100	11 855,97	11 855,97	15.05.2025	0,00	0,00	11 855,97

10124493	4000702801/0100	287 296,60	287 296,60	15.05.2025	0,00	0,00	287 296,60
10125015	4000702801/0100	1 462 393,67	1 462 393,67	30.05.2025	0,00	0,00	1 462 393,67
10125016	4000702801/0100	4 784,30	0,00	30.05.2025	0,00	0,00	4 784,30
10125017	4000702801/0100	152 330,70	152 330,70	30.05.2025	0,00	0,00	152 330,70
10125018	4000702801/0100	108 891,96	108 891,96	30.05.2025	0,00	0,00	108 891,96
10125019	4000702801/0100	491 012,51	0,00	30.05.2025	0,00	0,00	491 012,51

#### 1.4 Zpráva o průběhu stavby

Projekt byl realizován v souladu s projektovou dokumentací a cíle projektu byly naplněny.

Celková délka realizovaných vodovodních řadů dle skutečnosti je doložena např. kolaudačním rozhodnutím. Od celkové délky dle kolaudačního rozhodnutí (10 781,40 m) je odečtena délka řadu 3.3.2 (48,30 m) a délka řadu 4 (250,20 m), které byly bez stávající zástavby (analogicky dle Žádosti).

Celková délka realizovaných vodovodních řadů dle skutečnosti je tedy (viz tab. výše)  
10 482,90 m (=10 781,40 – 48,30 – 250,20)

Stavba byla zahájena dne 23.1.2023 a předána dne 30.4.2025

Stavba byla provedena v souladu se stavebním povolením čj. MěÚ-RpR/06517/2020 ze dne 24.1.2020 vydaným Městským úřadem Rožnov pod Radhoštěm, Odbor životního prostředí a výstavby, jehož platnost byla prodloužena rozhodnutím ze dne 21.10.2022 pod č.j.: MěÚ-RpR/114640/2022.

Kolaudační souhlas s užíváním stavby bylo vydáno Městským úřadem v Rožnov pod Radhoštěm, Odbor životního prostředí a výstavby, dne 26.3.2025 pod č.j. MěÚ-RpR/031859/2025. Kolaudační rozhodnutí nabylo právní moci dne 1.4.2025.

Na stavbu bylo nově připojeno 762 obyvatel a bylo nově uzavřeno 208 odběratelských smluv.

#### 1.5. Prohlášení:

Příjemce podpory Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. je plátcem DPH a na tuto akci uplatnil odpočet DPH.

Kontrola MZe ČR, NKÚ a Finančního úřadu na danou akci **nebyla** provedena.

Ve Vsetíně dne 30.10.2025

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Statutární zástupce: Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti ..... (podpis + razítko)