

Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod způsobených povodní ze dne 16. - 19. 9. 2024

Číslo protokolu:

322

Správce vodního toku: Povodí Moravy s.p.

Lokalita (k.ú., obec): Novosedly

Vyhlášení 2. nebo 3. SPA (nehodící se škrtněte) dne: 16. 9. 2024

Vodní tok : Polní potok IDVT 10219474

Název: Polní potok, Novosedly – Březí, ř. km 0,100 – 1,000, zajištění průsaků hráze

Podmínky při prohlídce (vodní stav, průtok, počasí apod.): průtok běžný, dosahující paty hráze, oblačno

ř. km od 0,100 do 1,000

HM 211330

oprava / rekonstrukce/bnova

		A. Druh a rozsah závažného stavu - poruchy			B. * Druh a rozsah nápravného opatření		C. ** Naléhavost nápravného opatření	
kód číselníku	poř. č.	popis		měrná jednotka	množství	odhad nákladů		
1	A1	nánosy, sedimenty v korytě, zdíř, nádrží, .....		m <sup>3</sup>				
2	A2	břehová nátrž přirozeného koryta		m <sup>3</sup>				
2	A3	výmol za opevněním břehu, dna, .....		m <sup>3</sup>				
3	A4	břehové opevnění, včetně patky		m <sup>2</sup>				
3	A5	břehové zdi		m <sup>2</sup>				
3	A6	opevnění dna		m <sup>2</sup>				
4	A7	ochranná hráz břehová, inundáční, .....		m <sup>3</sup>	7200	14000	B3	C3
5	A8	stavební části jezu, přehrad, .....		m <sup>3</sup>				
6	A9	propust štokové, rybi		ks				
6	A10	smanipulační uzávěr		ks				
6	A11	technologická část jezu, přehrad		ks				
6	A12	technické zázemí jezu, přehrad		ks				
7	A13	výmoly u příčných a stabilizačních objektů v korytech vodních toků		m <sup>3</sup>				
8	A14	součást vodního díla: pilíř břehový, středový		m <sup>3</sup>				
8	A15	poškození tělesa stabilizačního práhu, stupně		m <sup>3</sup>				
9	A16	dlažby do betonu na tělesech objektů		m <sup>2</sup>				
10	A17	ostatní						

Pod kód 10 Ostatní spadají údaje, které nelze zahrnout do předchozích 9 konkrétních ukazatelů. Jmenovitě specifikované práce vložte do samostatných vložek pod 10.

\* Druh nápravného opatření:

- B1--provizorní zabezpečení poruchy
- B2--dočasné zajištění funkce
- B3. definitivní odstranění poruchy
- B4--odstranění provizorního zabezpečení při povodni
- B5--pesudek
- B6--ostatní

\*\* Naléhavost realizace nápravného opatření:  
C1-v-ree-2024--neokladná  
C2-v-ree-2025  
C3. ostatní

**Příčiny, okolnosti vzniku závadného stavu (popis):** Ke vzniku povodňové škody došlo v důsledku působení průtoku, který dosáhl Q20. Vzdutí vody mezi hrázenmi trvalo 8 dnů, během kterých došlo ke vzniku průsakových cest a vývěru vody na vzdušním lici hráze.

**Závazné důsledky trvání závadného stavu (popis):** Vzniklé průsakové cesty ohrožují stabilitu hráze. Bude docházet k jejímu sedání. Při opětovném zvýšení průtoku hrozí riziko rozšířování průsakových cest, přelití sedlé hráze a zatopení prostoru za ní.

Na základě místního šetření konaného dne 1. 10. 2024 v Novosedlech komise konstatuje, že výše uvedená škoda je způsobená povodní z období 16. - 19. 9. 2024, a s navrženým druhem nápravného opatření v předpokládaném rozsahu souhlasí.

Povodňová škoda **BUDE** – **NEBUDE** odstraňována dle § 83 písm. m) vodního zákona.

**Účastníci:**

orgán ochrany přírody: Mgr. Martin Sedliský

správce toku: Jindřich Grufík, DiS

vodoprávní úřad: Bc. Ivana Augustová

další přítomní

stavební rozpočtář Ing. Renáta Bartoňová  
předseda komise Jindřich Grufík, DiS

x) Nehodící se škrtněte

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Celkový odhad nákladů na realizaci opatření zaokrouhleno na celé tis. Kč

14000

Přílohy dle příkazu:

fotodokumentace ke škonímu protokolu

10.10.2024