

Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod
způsobených povodní ze dne 14.9. - 16.9.2024

Číslo protokolu:

266

Správce vodního toku: Povodí Moravy, s.p.

Lokalita (k.ú., obec): Jarcová

Vyhlášení 2. nebo 3. SPA (nehodící se škrtněte) dne: 15.09.2024

Vodní tok : Vsetínská Bečva

Název: Vsetínská Bečva, Jarcová (HM 221 570)

Podmínky při prohlídce (vodní stav, průtok, počasí apod.): normální, polojasno

ř. km od 6,330 do 6,380

oprava /rekonstrukce/obnova

A. Druh a rozsah závadného 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, zdrži, nádrži,	m ³					
2	A2	břehová nátrž přirozeného koryta	m ³					
2	A3	výmol za opevněním břehu, dna,	m ³	30	105	B.3		C.3
3	A4	břehové opevnění, včetně patky	m ²	100	520	B.3		C.3
3	A5	břehové zdi	m ²					
3	A6	opevnění dna	m ²					
4	A7	ochranná hráz břehová, inundační,	m ³					
5	A8	stavební částí jezu, přehrady,	m ³					
6	A9	propust štěrková, rybi	ks					
6	A10	smanipulační uzávěr	ks					
6	A11	technologická část jezu, přehrady	ks					
6	A12	technické zázemí jezu, přehrady	ks					
7	A13	výmoly u příčných a stabilizačních objektů v korytech vodních toků	m ³					
8	A14	součást vodního díla: pilíř břehový, středový	m ³					
8	A15	poškození tělesa stabilizační ho práhu, stupně	m ³					
9	A16	dlažby do betonu na tělesech objektů	m ²					
10	A17	ostatní						

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

*** Druh nápravného opatření:**

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

**** Naléhavost realizace nápravného opatření:**

- C1. v roce 2024 - neodkladná
- C2. v roce 2025
- C3. ostatní

Příčiny, okolnosti vzniku závadného stavu (popis): Ke vzniku povodňové škody došlo v důsledku působení průtoku, který překročil III. SPA, průtok níže po toku na limnigrafické stanici v Jarově zde dosahoval 335 m3/s.

Závažné důsledky trvání závadného stavu (popis): Při povodni došlo k naplnění kapacity koryta a poškození levobřežní dlažby podél místní komunikace. Trvání závadného stavu ohrožuje stabilitu komunikace a opevnění břehu.

Na základě místního šetření konaného dne 1.10.2024 v Valašském Meziříčí komise konstatuje, že výše uvedená škoda je způsobená povodní z období září 14.9. - 16.9.2024, 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: *7 RYDEJKA*

správce toku: Ing. Michal Poruba

vodoprávní úřad: *ING. JANA SEFČIKOVÁ*

další přítomní

stavební rozpočtář Ing. Jana Sefčíková (SR)
předseda komise Ing. Pavlína Burdíkova

x) Nehodící se škrtněte

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

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

625

Přílohy dle příkazu:

fotodokumentace ke škonímu protokolu