

Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod způsobených povodní ze dne 27. 6. 2024

Číslo protokolu:

8

Správce vodního toku: Povodí Moravy, s.p.

Lokalita (k.ú., obec): Šišma

oprava / rekonstrukce

Vyhlášení 3. SPA (popř. 2.SPA) dne: 3. SPA (blesková povodeň, přelítí hráze, hrozící evakuace)

Vodní tok : IDVT 10200275 (místní název Obranka)

ř. km od 0,000 do 0,498 (odpadní koryto od VN)

Vodní dílo: Vodní nádrž Šišma

v ř. km 0,498 (dle GISPO)

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

60 l/s, polojasno, 20°C

A. Druh a rozsah závadného stavu - poruchy

kód číselníku	poř. č.	popis	měrná jednotka	množství	odhad nákladů	B. * Druh a rozsah nápravného opatření	C. ** Naléhavost nápravného opatření
(1)	A1	výmol za opevněním břehu, dna, .....	m <sup>3</sup>				
(1)	A2	břehová nátrž přirozeného koryta	m <sup>3</sup>				
(2)	A3	pomístné úpravy vodních toků (oprava koryta pod spodní výpustí)	m	60	608 tis. Kč	B3.	C2.
(3)	A4	nánosy, sedimenty v korytě, zdrži, nádrži, .....	m <sup>3</sup>	12.500	20.425 tis. Kč	B3.	C1.
(3)	A5	břehové dlažby včetně patky	m <sup>2</sup>	1080	2.160 tis. Kč	B3.	C2.
(4)	A6	břehové zdi	m <sup>2</sup>				
(4)	A7	opevnění dna	m <sup>2</sup>				
(4)	A8	stavební části jezu, přehrad, .....	m <sup>2</sup>				
(4)	A9	součást vodního díla: pilř břehový, středový	m <sup>2</sup>				
(4)	A10	součást vodního díla: propust šterková, rybi	m <sup>2</sup>				
(4)	A11	ochranná hráz nádrže vč. patního drenu	m	110	4.000 tis. Kč	B3.	C2.
(5)	A12	součást vodního díla: manipulační uzávěr (včetně požeráku a výpustí)	ks	1	3.300 tis. Kč	B3.	C1.
(6)	A13	součást vodního díla: přehradý (bezp. přeliv, spadště a odpadní koryto od BP)	ks	1	7.000 tis. Kč	B3.	C1.
(6)	A14	součást vodního díla: technické zázemí jezu, přehradý	ks				
(6)	A15	stavební část MVE	ks				
(6)	A16	technologická část MVE	ks				
(6)	A17	stabilizační práh	ks				
(7)	A18	stabilizační stupeň	ks				
(7)	A19	ostatní (oprava koryta od přelivu a spodní výpustí - po vtok do šišemky, vč. soutoku).	m	410	1.312 tis. Kč	B3.	C2.

Pod kód (8) Ostatní spadají údaje, které nelze zahrnout do předchozích 7 konkrétních ukazatelů. Jmenovitě specifikované práce vložte do samostatných vložených řádků pod (8).

**\* 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. neodkladná
- C2. do jednoho roku
- C3. ostatní

**Příčiny, okolnosti vzniku závadného stavu (popis):**

Ke vzniku povodňové škody došlo v důsledku působení průtoku, který výrazně přesáhl kapacitu technických prvků VN (odhad až Q200). Povodňové průtoky byly způsobeny extrémními srážkami, v důsledku čehož došlo k mimořádným průtokům a přelítí VN a tím i k významným povodňovým škodám.

**Závažné důsledky trvání závadného stavu (popis):**

Průchodem povodně došlo k dalšímu zanesení VN a požeráku, destrukci vzd. llice hráze, odpadních koryt, opěvnění ad. VN je nyní uvedena do stavu se sníženou hladinou (ubouraný přeliv) a bez opravy a investičního zásahu ji nelze dále provozovat - viz samostatná příloha.

Na základě mistního šetření konaného dne 4. 7. 2024 v obci Šišma komise konstatuje, že výše uvedená škoda je způsobená povodní z období 27. 6. 2024, a s navrženým druhem nápravného opatření v předpokládaném rozsahu souhlasí.

za OOP, AOPK, Správu CHKO nebo NP\*): MIRESCA V FIAČA

podpis

za správce toku:

Jan Behůň

podpis

za vodoprávní úřad:

Ing. Hřímal

podpis

další účastníci:

Martin Plachý (SR)

podpis

předseda komise:

Ing. Martin Jurečka

podpis

x) Nehodící se škrtněte

Bude vyznačen člen komise - stavební rozpočtář (SR)

Celkový odhad nákladů na realizaci opatření (zaokrouhleno na tis. Kč)  
**38.805 tis. Kč**

Přílohy: Fotodokumentace