

Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod způsobených povodní ze dne 2.10.2024

Číslo protokolu:

Správce vodního toku: Povodí Moravy, s.p., provoz Olomouc

Lokalita (k.ú., obec): Řimice

Vyhlášení 2. nebo 3. SPA (nehodící se škrtněte) dne: 14.9.2024 (LG Moravičany)

Vodní tok : VVT Morava

Název: Morava - vzdutí jezu Nové Mlýny, neupravený tok

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

ř. km od 256,766 do 257,100
v ř. km 256,766 - 257,100

Založeno, LG Moravičany - 96 cm, 15 m³/s, LG Loštice - 76 cm, 1,65 m³/s

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, zdíží, nádříž - na PB za účelem založení patky	m ³	100	230 tis. Kč		B3		C2	
2	A2	břehová nátrž přirozeného koryta - na LB a PB v délce max. 300 m	m ³	300	1 050 tis. Kč		B3		C2	
2	A3	výmol za opevněním břehu, dna,	m ³							
3	A4	břehové opevnění, včetně patky - pouze na PB v délce max. 300 m	m ²	1 500	8 700 tis. Kč		B3		C2	
3	A5	břehové zdi	m ²							
3	A6	opevnění dna	m ²							
4	A7	ochranná hráz břehová, inundáční,	m ³							
5	A8	stavební částí jezu, přehradý,	m ³							
6	A9	propustí šterková, rybí	ks							
6	A10	manipulační uzávěr	ks							
6	A11	technická část jezu, přehradý	ks							
6	A12	technické zázemí jezu, přehradý	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 stabilizačního 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 dosáhl 303 m³/s, tj Q10 - Q50 (LG Moravičany). Povodňové průtoky byly způsobeny velmi vydatnými srážkami během několika dní, kdy úhmy srážek dosahovaly 30-70 mm za 24hodin.

Závažné důsledky trvání závadného stavu (popis): Další výrazné poškození LB a PB břehů ve vzdutí jezu Nové Mlýny - snížení kapacity koryta řeky Moravy ve vzdutí jezu Nové Mlýny, zaplavování okolních luk, které brání jejich obhospodařování (sečení), přetékání vybížených průtoků do přirozeného bezejmeného toku při zvýšených průtocích v řece Moravě, zvýšené riziko zaplavení místní osady Nové Mlýny a nežádoucí obtékání jezu Nové Mlýny - zhoršení stability jezové konstrukce.

POZN.: Realizace opatření bude vyžadovat vydání povolení podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny včetně výjimky ze zákazu změny vodního režimu a škodlivého zásahu do biotopu zvláště chráněných druhů živočichů s podmínkami realizace akce, např. předpokládány termín provádění prací od září do prosince kalendářního roku, zajištění biologického dozoru (výsledky správních řízení nelze předjímat).

Na základě místního šetření konaného dne 2.10.2024 v Litvli komise konstatuje, že výše uvedená škoda je způsobená povodní z období září 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: *OCGA ŽERUČICKOVÁ*

správce toku: *Mgr. Marek LIBOSVĚTIL*

vodoprávní úřad: *Mgr. Zdeněk Egged*

další přítomní

stavební rozpočtář
předseda komise

Jan Václavík
Jaroslav Houšek

x) Nehodící se škrtněte

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

[Signature]

[Signature]

[Signature]

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
regionální pracoviště Olomoucko
oddělení Správa chráněné krajinné oblasti
Litovel
Husova 906/5
784 01 Litovel

MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVEL
odbor životního prostředí
nám. Přemysla Otakara 777/2
784 01 LITVEL
(1)

Celkový odhad nákladů na realizaci opatření zaokrouhleno na celé tis. Kč
9 980 tis. Kč

Přílohy dle příkazu: