

Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod způsobených povodní ze dne 25.9.2024

Číslo protokolu: 219

oprava / rekonstrukce/obnova

Správce vodního toku: Povodí Moravy, s.p.

Lokalita (k.ú., obec): Maršákov, Vernířovice, Sobotín

Vyhlášení-2- nebo-3. SPA (nehodící se škrtněte) dne: 15.9.2024

Vodní tok : Merta

Název: Merta, Sobotín - Vernířovice, ř. km 5,619 - 12,00

Podmínky při prohlídce polojasno, průtok1,16m3/s

ř. km od 5,619 do 12,00

v ř. km od 5,619 do 12,00

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 (tis. Kč)			
1	A1	nánosy, sedimenty v korytě, zdrži, nádrži,	m ³	120	276		B3	C2, C3
2	A2	břehová nátrž přirozeného koryta	m ³	150	525		B3	C2, C3
2	A3	výmol za opevněním břehu, dna,	m ³					
3	A4	břehové opevnění, včetně patky	m ²	300	1500		B3	C2, C3
3	A5	břehové zdi - gabiony	m ²	500	4 000		B3	C2, C3
3	A6	opevnění dna	m ²					
4	A7	ochranná hráz břehová, inundační,	m ³					
5	A8	stavební části jezu, přehrady,	m ³					
6	A9	propust štěrková, rybí	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 stabilizačního ho práhu, stupně	m ³					
9	A16	dlažby do betonu na tělesech objektů	m ²					
10	A17	ostatní - poškozený břeh, porost	m ²	100	100			

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 Q 10

Závazné důsledky trvání závadného stavu (popis): V případě neodstranění závad dojde k další devastaci koryta toku a ohrožení majetku.

Na základě místního šetření konaného dne 25.3.2024 a 14.4.2024, a s navrženým druhem nápravného opatření v předpokládaném rozsahu souhlasí. komise konstatuje, že výše uvedená škoda je způsobená povodní z období 14.4.2024, 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: ADP ZŠ-SCHWABENSKÝ CHLAPET

správce toku: Z. VEČERKA

vodoprávní úřad: ALENA TULOVÁ

další přítomni

stavební rozpočtář ING. JURKOVSKÝ JAN
předseda komise ING. KEMPIČKA RADEK

x) Nehodící se škrtněte

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

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

6401

Přílohy dle příkazu:

fotodokumentace ke škonimu protokolu

* ADP ZŠ dále připravují šformulku zadání technického řešení a následně na zpracování D1.