

Jednoduchý technický popis prací **pro zadání zjednodušené projektové dokumentace**

Identifikační údaje:

Název akce	28_VD Dolní Beřkovice, obnova dolních vrat MPK
Číslo akce	129251006
Evidenční číslo povodňové akce	28
Název vodního toku	Labe
ř. km (administrativní)	830,408
Obec (místo stavby)	Dolní Beřkovice
Katastrální území	Dolní Beřkovice
Druh a účel stavby vodního díla	Zajištění vodního díla před povodní, účel: 08 ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod
IDVT	10100002
Název DHM (název stávající stavby)	Dolní Beřkovice - malá
Inventurní číslo DM	9051009949
Identifikátor ISYPO	400279067
Číslo povodňových protokolů	1-01-339 Pozn.: dle ust. § 83 písm. m) vodního zákona se na obnovu dle ust. § 264 stavebního zákona, spadají-li tyto činnosti pod povodňovou škodu, uvedenou v protokolu z popovodňové prohlídky vodního toku dle ust. § 83 písm. l) vodního zákona, nevztahují zvláštní právní předpisy, tedy nelze stanovit podmínky k ochraně jiných veřejných zájmů ve smyslu ust. § 64 odst. 3) stavebního zákona a k těmto činnostem se nevjadřují dotčené orgány (resp. vyjádřily se již odsouhlasením povodňového protokolu – typicky orgán ochrany přírody nebo vodoprávní úřad).

1. Popis stávajícího stavu:

Při povodni v září 2024 došlo vlivem proudící vody přes plavební komory k samovolnému zavření dolních vrat malé plavební komory (MPK). Tím bylo způsobeno poškození uchycení hydraulického pohonu levé vrátně MPK, samotného pohonu (včetně úniku oleje), závěsu hydraulického válce ve výklenku a srazového i bočního těsnění dolních vrat. Dále byla poškozena ocelová konstrukce vrat na srazu a došlo k deformaci lávky.

Rovněž byl poškozen hydraulický systém ovládání horních poklopových vrat, u něhož byl také zaznamenán únik hydraulického oleje.

V důsledku těchto škod je plavební komora aktuálně odstavena z provozu, přičemž plavební provoz je zajištěn výhradně přes velkou plavební komoru.

2. Jednoduchý technický popis prací, návrh technického řešení odstranění povodňové škody a obnovy stavby

V rámci obnovy plavební komory budou odstraněny následující poškození: deformace ocelové konstrukce dolních vrat a lávky, poškození uchycení hydraulického pohonu ve výklenku, poškození srazového a bočního těsnění vrat, a to jak na pravé, tak na levé vrátnici. Dále bude provedena kontrola ložisek vrátní a jejich případná oprava. Poškozené hydraulické rozvody ovládání klapkových vrat budou rovněž vyměněny.

3. Požadovaný rozsah projektové dokumentace a požadovaných činností

- Geodetické zaměření vrátní dolních vrat

- Technická zpráva obsahující minimálně
 - identifikační údaje stavby,
 - popis stávajícího stavu,
 - popis navrhovaného technického řešení vč. popisu jednotlivých stavebních objektů a návrhu technologických postupů jejich realizace,
- Výkresová část obsahující minimálně
 - přehlednou situaci,
 - podrobnou situaci na podkladu katastrální mapy s navrhovaným řešením a přístupy ke staveništi,
 - vzorové řezy,
 - technickou dokumentaci opravy,
- Dokladová část obsahující minimálně
 - informace o výskytu inženýrských sítí,
 - projednání přístupů ke staveništi,
 - rozbory sedimentů.
- Rozpočtová část obsahující
 - soupis prací v podrobnosti umožňující sestavení nabídkové ceny na realizaci stavby v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek
 - oceněný soupis prací umožňující stanovení předpokládané ceny

4. Přílohy – podklady pro zpracování projektu:

- a) Protokol o povodňových škodách číslo 1-01-339 vč. Příloh
- b) Čestné prohlášení o vlastnickém právu ke stavbě,
- c) Užití sousedních pozemků
- d) Identifikační údaje o pozemcích
- e) Identifikační údaje o stavbě

Příloha C Užití sousedního pozemku nebo stavby

C.1	Označení dotčeného pozemku nebo stavby nebo jejich části				
Pozemek		Stavba			
Katastrální území	Parcelní č.	Č.p.	Č. ev.	Způsob využití	Č. jednotky
Dolní Beřkovice	806/1	---	---	Přístup	---
	591/6	---	---	Přístup	---
	591/3	---	---	Přístup	---
C.2	Užívá-li se pro realizaci obnovy stavby nebo terénní úpravy více pozemků nebo staveb, než je možné uvést výše, připojují se údaje obsažené v tomto bodě jako součást oznámení na samostatném listu.				<input type="checkbox"/>
C.3	Odůvodnění Uveďte důvod pro použití sousedního pozemku nebo stavby, vymezení prováděné činnosti na sousedním pozemku nebo stavbě a podmínky omezení, zejména časové rozmezí provádění činnosti:				
Přístup pro pracovníky zhotovitele. Časové rozmezí provádění činnosti bez omezení.					

Příloha D: IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O POZEMKU

	Pozemek, na němž se má obnova uskutečnit					
	Katastrální území	Parcelní č.	Druh pozemku podle katastru nemovitostí	Výměra parcely	Terénní úprava	Staveniště
A.1	Dolní Beřkovice	604	Zast. pl. a nádvoří	27898	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Příloha E: IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O STAVBĚ
(na níž se má obnova uskutečnit)

	Pozemek		Stavba, na níž se má obnova uskutečnit				
	Katastrální území	Parcelní č.	Č.p.	Č. ev.	Způsob využití	Č. jednotky	IČS
A.1	Dolní Beřkovice	604	---	---	Stavba k plavebním účelům	---	---