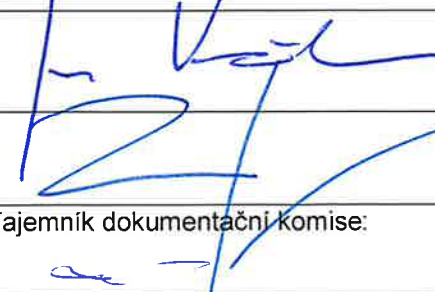



POVODÍ LABE, státní podnik

Investiční záměr

VD Nymburk, zajištění stability betonového zábradlí jezové lávky



Zpracoval:	Ing. Jan Vačlena Dne: 13. 1. 2022	
Schválil:	Ing. Jan Zajíc ředitel závodu Roudnice n. L. Dne: 14. 1. 2022	
Vyhlášeno Dokumentační komisí:	Dne: 27. 1. 2022. číslo zápisu: 1/2022	
		Tajemník dokumentační komise: 

a) identifikační údaje o plánované stavbě:

název stavby – tok, název	VD Nymburk, zajištění stability betonového zábradlí jezové lávky
místo, případně ř. km, k. ú.	Nymburk, ř. km. 896,500, k. ú. Nymburk
Inventární číslo DM	9051002535
identifikátor ISYPO	400038899

b) odůvodnění účelnosti veřejné zakázky

Popis potřeb, které mají být splněním veřejné zakázky naplněny:

Nedílnou součástí vodního díla Nymburk je i jezová lávka, která je volně přístupná široké veřejnosti a tvoří důležitý spojovací prvek mezi oběma břehy Labe.

Nosnou konstrukci jezové lávky o 3 polích tvoří železobetonové oblouky tl. 0,3 m s přesypávkou. Na obloucích jsou provedeny železobetonové čelní stěny pravděpodobně proměnné tloušťky s dilatačními spárami nad podporami a nad vrcholem oblouků. Na levé straně je čelní zeď umístěná cca 0,5 m od krajní hrany oblouku a vně této stěny jsou provedena příčná žebra podporující konstrukci pravé skořepinové římsy. **Horní část čelních zdí tvoří úzké zábradelní zídky výšky cca 1,1 5m.** Kryt lávky tvoří dlažba z žulových kostek vyspárovaný příčně k parapetním zídkám. Přesný způsob provedení izolace není přesně znám. Předpokládá se izolace na horním lici oblouku.

V září 2021 byla provedena hlavní mostní prohlídka (dále jen HMP) jezové lávky, vypracovaná společností PONTEX, s.r.o., Ing. Petrem Komancem. Z této prohlídky vyplynuly závady, které je nutno odstranit ihned, cituji:

Pro zajištění bezpečnosti je nutné okamžitě zabránit přístupu osob do oblastí, kde může dojít ke zřícení částí konstrukcí – tj. k vykloněným částem pravé zábradelní zídky. Do doby dočasného zajištění této části konstrukce je nutno doplnit představené podélné zábrany, které budou schopné funkci zábradlí dočasně nahradit.

Zároveň je nutné zahájit přípravu pro provedení dočasného zajištění (předpokládá se dočasné zajištění do doby celkové opravy konstrukce). Předpokládá se např. zajištění pomocí spínacích táhel v kombinaci s ocelovou rámovou konstrukcí apod. Na práce doporučuji zajistit jednoduchou projektovou dokumentaci.

Zabezpečení zábradelní zídky, tak je uvedeno v prvním odstavci, bylo provedeno pracovníky provozního střediska Kolín.

Dalším krokem plynoucí z výše uvedené závady bude zajištění stability betonové konstrukce zábradlí do doby předpokládané rekonstrukce jezové lávky.

Popis předmětu veřejné zakázky

Zajištění bezpečnosti a provozuschopnosti lávky, tj. betonového zábradlí na jezové lávce, která je kromě osádky VD využívána i veřejností.

Naplnění požadavků plynoucí HMP.

Popis vzájemného vztahu předmětu veřejné zakázky a potřeb zadavatele

Zajištění bezpečnosti osob, které se pohybují na jezové lávce.

Rizika nerealizace veřejné zakázky, snížení kvality plnění, vynaložení dalších finančních nákladů

V případě nerealizace může dojít k havárii části konstrukce (odtržení a pádu zábradelní zídky), která je v majetku státu, kde vlastnická práva vykonává Povodí Labe, státní podnik.

Popis variant naplnění potřeb a zdůvodnění zvolené alternativy veřejné zakázky

Jako jedna z variant je možné odstranění současné betonové konstrukce zábradelní zídky a její nahrazení novou, například ocelovou konstrukcí.

Další variantou je uzavření jezové lávky do doby její celkové rekonstrukce.

Předpokládaný termín splnění veřejné zakázky

2022 – vypracování projektové dokumentace

2022 ~ 2023 – realizace opatření

Výsledek hodnocení VH majetku dle OS 14/2018 v platném znění,

Hodnocení VH majetku dle OS není v tomto případě relevantní.

c) Kvalifikovaný propočet nákladů na realizaci stavby

Velmi hrubý odhad nákladů bez znalostí možné použité technologie – 1.000,- tis. Kč bez DPH.

d) požadavky na celkové urbanistické a architektonické řešení stavby a požadavky na stavebně technické řešení stavby, na tepelně technické vlastnosti stavebních konstrukcí, odolnost a zabezpečení z hlediska požární a civilní ochrany, souhrnné požadavky na plochy a prostory, apod.

Bez požadavků jedná se pouze o zajištění stability části betonové konstrukce.

e) územně technické podmínky pro přípravu území, včetně napojení na rozvodné a komunikační sítě a kanalizaci, rozsah a způsob zabezpečení přeložek sítí, napojení na dopravní infrastrukturu, vliv stavby, provozu nebo výroby na životní prostředí, zábor zemědělského a lesního půdního fondu, apod.

Navržená akce nevyžaduje speciální přípravu území tj. případné snížení hladiny ve zdrži, kde práce probíhá. Navržená akce nevyžaduje napojení na komunikační sítě, kanalizaci a vodovod. Rovněž nebude, v souvislosti s rekonstrukcí nutno provést přeložky komunikací, sítí technického vybavení apod. V případě potřeby napojení na el. energii z objektu Povodí Labe, státní podnik si zhotovitel zajistí podružné měření.

f) údaje o výskytu chráněných území (CHKO, NP, NPP, PP, PR, Natura, EVL apod.) event. o chráněných druzích rostlin a živočichů a o jiných způsobech ochrany (kulturní památka, technická památka apod.),

Vodní dílo, tj. ani jezová lávka nejsou kulturní ani technickou památkou.

g) v relevantních případech vyjádření, že zamýšlená investice nebo oprava není v rozporu se závazným Plánem dílčích povodí,

Lze s určitostí předpokládat, že realizací akce dle tohoto záměru nedojde ke zhoršení dotčeného vodního útvaru a že současně nebude znemožněno dosažení jeho dobrého stavu. Akce není v rozporu s Plánem dílčího povodí.

h) majetkoprávní vztahy:

Rekonstrukce, bude prováděna na majetku státu, k němuž má právo hospodaření Povodí Labe, státní podnik.

i) požadavky na zabezpečení budoucího provozu (užívání) stavby energiemi, vodou, pracovníky apod. a předpokládanou výši finančních potřeb jak provozu, tak i reprodukce pořízeného majetku a zdroje jejich úhrady v roce následujícím po roce uvedení stavby do provozu,

Bez požadavků.

j) v relevantních případech upozornění na nutnost zajištění povolení mimořádné manipulace pro realizaci stavby,

Bez nutnosti mimořádné manipulace.

k) výkresy a schémata určená správcem programu (u akcí, které je možno hradit z prostředků dotačních programů),

Akce nebude realizována z dotačních programů.

l) rozdělení stavby na stavební objekty a provozní soubory s určením u každého z nich jednotlivě zda jde o opravu či investici (včetně uvedení DHM v relevantních případech). Současně musí rozdělení na stavební objekty a provozní soubory korespondovat s rozdělením ve stávající evidenci DHM (v případě investic s předpokládaným vznikem nových DHM pak musí záměr obsahovat i návrh rozdělení stavebních objektů a provozních souborů pro budoucí zařazení do DHM),

Předpokládáme, že akce nebude dělena na stavební objekty.

m) rozhodující projektované parametry ve tvaru (u akcí, které je možno hradit z prostředků dotačních programů) :

Akce nebude realizována z dotačních programů.

Příloha:

1) Informace o pozemcích - výpis katastru nemovitostí

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [st. 4989](#)
Obec: [Nymburk \[537004\]](#)
Katastrální území: [Nymburk \[708232\]](#)
Číslo LV: [3153](#)
Výměra [m²]: 2621
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Vodní dílo: jez
Stavba stojí na pozemku: p. č. [st. 4989](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo Podíl
Česká republika Podíl
Právo hospodářit s majetkem státu
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

📌 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj](#), [Katastrální pracoviště Nymburk](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 18.01.2022 14:00.

