

Název stavby:
**VD Lysá nad Labem,
havarijní oprava těsnění vrat PK**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

**Stanovení technických podmínek vymezujících předmět
veřejné zakázky formou požadavků na výkon a funkci**

Zpracovatel:
PS PROFI s.r.o.
*Trauhova 1546/6, 602 00 Brno
tel: 545 212 310
fax: 545 216 784*

Investor a objednatel projektu: Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951/8
Slezské Předměstí
500 03 Hradec Králové

Povodí Labe, státní podnik
závod Roudnice nad Labem
Nábřeží 311
413 01 Roudnice nad Labem

Zpracoval: Dalibor Fiala

Autorizace:

Datum: červenec 2022



Číslo paré
0



OBSAH

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3 - 4
	<i>A.1.1 Údaje o stavbě</i>	
	<i>A.1.2 Údaje o stavebníkovi</i>	
	<i>A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace</i>	
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ	4
	<i>A.2.1 Členění stavby na stavební objekty a provozní soubory</i>	
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5



A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě:

Název stavby:	VD Lysá nad Labem, havarijní oprava těsnění vrat PK
Vodní tok:	Labe
Říční km:	878,000
Hydrolog. číslo povodí:	1-04-07-032
Číslo akce:	133220032

Místo stavby:	VD Lysá nad Labem - PK
Kraj:	Středočeský
K.ú.:	Přerov nad Labem (779687)
Obec s rozšřř. působ.:	Lysá nad Labem
Adresa:	(adresa VD Lysá nad Labem.) Přerov nad Labem 316, 289 16 Přerov nad Labem
Čísła popisná:	- - -
Parcelní čísla pozemků	viz. Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou

Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou:

K.ú.	Číslo (st.) parcely KN	Druh pozemku, využití pozemku	Celková výměra (m ²)	Vlastník, jiný oprávněný
Přerov n/L 735035	st. 388	zastavěná plocha a nádvoří, vodní dílo, stavba k plaveb. účelům v korytech nebo na březích vod. toků	12958	Česká republika Povodí Labe, s. p. Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
Přerov n/L 735035	1959/1	ostatní plocha, manipulační plocha	4439	Česká republika Povodí Labe, s. p. Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

Předmět projektové dokumentace:	Stavba: – stávající, – trvalá, Účel stavby: – vodní dílo, plavební komora
Charakter stavby:	Oprava – technologické části PK (těsnění pravé vrátně vzpěrných vrat na DO)
Účel stavby:	Oprava – technologické části PK (těsnění pravé vrátně vzpěrných vrat na DO) bude prováděna za účelem odstranění havarijního stavu bočního těsnění a zajištění jeho dlouhodobé provozuschopnosti.



A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Vlastník: Právo hospodaření přísluší a investor akce:	Česká republika Povodí Labe, státní podnik IČ 70890005; DIČ CZ70890005 Víta Nejedlého 951/8; Slezské Předměstí; 500 03 Hradec Králové ☎ +420 495 088 111 Fax: +420 495 088 102
Provozovatel:	Povodí Labe, státní podnik Závod Roudnice nad Labem Nábřežní 311; 413 01 Roudnice nad Labem ☎ +420 416 805 511
Provozovatel: - výkon správy a operativní hospodaření zajišťuje	Povodí Labe, státní podnik Závod Roudnice nad Labem – Provozně technický úsek Pardubice Provozní středisko Kostomlaty nad Labem Kostomlaty nad Labem 64; 289 21 Kostomlaty nad Labem ☎ +420 321 721 425

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Hlavní projektant + projektant části PS1 – Část strojní:	PS PROFI s.r.o. IČ 26244918; DIČ CZ26244918 Dalibor Fiala Traubova 1546/6, 602 00 Brno ☎ +420545212310 Fax: +420545216784 Email: fiala@psprofi.cz
Autorizace:	Ing. Jaromír Florián Autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb Vedený pod číslem 1001778 v evidenci autorizovaných osob u České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

A.2.1 Členění stavby na stavební objekty a provozní soubory:

PS 1. Část strojní



A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro projekt VD Lysá nad Labem, havarijní oprava těsnění vrat PK byly využity následující projektové podklady:

- VD Lysá nad Labem – osobní jednání a prohlídka pravé vrátně dolních vzpěrných vrat PK; červen 2022
- Manipulační řád pro vodní dílo Lysá nad Labem, Labe - ř.km 878,071; revize rok 2017, zpracovatel Povodí Labe, státní podnik
- Provozní řád pro vodní dílo Lysá nad Labem v ř. km 878,000; rok 2013 zpracovatel Jiří Habermann - RAMMY
- Český úřad zeměměřický a katastrální - výpisy z KN (www informace o parcele, stavbě)
- fotodokumentace projektanta a investora; www stránky
- archivní dokumentace Povodí Labe, státní podnik

Vypracoval: Dalibor Fiala