



				Číslo soupravy
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

<b>Investor, objednatel:</b>  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1		  VIAMONT Projekt, s.r.o. Českobrodská 628, 190 11, Praha 9 tel./fax: +420 602 320 417 e-mail: info@viamontprojekt.cz
Odpov. projektant stavby	Ing. Milouš Janík	
Odpov. projektant PS, SO, části	Rynda Martin	
Technická kontrola	Rynda Martin	
Vypracoval	Rynda Martin	
<h1>OPRAVA SZZ LIBĚCHOV</h1>		Zak. číslo zhotov. 09-2019 Datum 07/2019 Stupeň DSP Měřítko --- Část Příloha
<h1>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</h1>		<h1>A</h1>

## **OBSAH**

A.1	Identifikační údaje stavby .....	2
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
A.2	Základní údaje o stavbě .....	3
A.3	Přehled výchozích podkladů .....	3
A.4	Zdůvodnění stavby a jejího umístění .....	4
A.5	Předčasné užívání staveb, prozatímní užívání staveb ke zkušebnímu provozu, doba jeho trvání ve vztahu k dokončení kolaudace a užívání stavby .....	4
A.6	Provozní soubory a stavební objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce .....	4
A.7	Přehled vlastníků, popřípadě správců hmotných investičních prostředků .....	4
A.8	Informace o dodržení obecných požadavků na výstavbu, včetně bezbariérového užívání stavby .....	4
A.9	Členění projektové dokumentace .....	5
A.10	Seznam provozních souborů a stavebních s přímou vazbou na parametry interoperability .....	5
A.11	Koordinace se souběžnými stavbami .....	5
A.12	Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavby .....	5

## **A.1 Identifikační údaje stavby**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	Oprava SZZ Liběchov
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro stavební povolení (DSP)
Charakter stavby:	Výstavba technologických objektů pro technologii staničního zabezpečovacího zabezpečovacích zařízení
Místo stavby:	Celostátní dráha Lysá nad Labem – Ústí n. L. západ (TTP 503A)
Č. smlouvy objednatele:	E650-S-1404/2019
Kraj:	Ústecký
Katastrální území:	Liběchov, číslo k.ú. 681920
Krajský úřad:	Krajský úřad Ústeckého kraje
Městský úřad:	Mělník
Objednatel:	Správa železnic s. o. Dlážděná 1003/7 110 01 Praha 1 IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234
Zastoupený:	Správa železniční dopravní cesty s. o. Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Ing. Martin Kašpar Železničářská 1368/31 400 03 Ústí nad Labem
Projektant dokumentace:	VIAMONT Projekt, s. r. o. Českobrodská 628 190 11 Praha 9 IČ: 07757867 DIČ: CZ07757867

## A.2 Základní údaje o stavbě

Železniční stanice Liběchov leží v km 379,883 na celostátní dráze Lysá nad Labem – Ústí nad Labem západ. Dle tabulek traťových poměrů (TTP) je evidována pod číslem 503A.

Cílem toho záměru je oprava staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) a elektrických rozvodů. V současné době je v provozu SZZ elektromechanické. V dopravní kanceláři je umístěn řídicí přístroj a kolejová deska. Na řídicím přístroji jsou závislé dva stavědlové přístroje. Jeden je umístěn na stavědle č. 1. Druhý je umístěn na stavědle č. 2.

Stávající SZZ bude nahrazeno technologií novou. Podrobnější popis je v části D1.

Stávající kolej č. 6 bude zkrácena a ukončena v km 380,023. Budou demontovány výhybky č. 8XA a č. 9. Výhybka č. 9 bude nahrazena kolejovým polem. Podrobnější popis je v části E1.

Dále bude provedena oprava elektrických rozvodů a TV, viz. seznam PS, resp. SO.

### Pozemky dotčené stavbou:

p.č. 1518	k.ú. Liběchov (681920)	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1	ostatní plocha - dráha
p.č. 1543	k.ú. Liběchov (681920)	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1	ostatní plocha - dráha
p.č. 1545	k.ú. Liběchov (681920)	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/2, 11000 Praha 1	ostatní plocha - dráha
st. 189	k.ú. Liběchov (681920)	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1	Zastavěná plocha a nádvoří

Stavba nevyžaduje zábor zemědělské půdy.

V případě zeleně nevyžaduje ani odstranění náletových dřevin.

Stavbou nevzniknou nebezpečné odpady dle §4 Zákona č.185/2001 Sb. o odpadech. Vytěžený materiál z výkopu, pokud nebude využit zpětně k vyrovnaní terénních nerovností po zasypání kabelových tras, bude odvezen a uložen zhotovitelem na skládku dle §16 Zákona 185/2001 Sb.

Stavba nevyžaduje přeložku inženýrských sítí. Stanoviska od DOSS budou doplněna.

## A.3 Přehled výchozích podkladů

Seznam výchozích podkladů:

- Zadávací dokumentace, technická zpráva
- Existence sítí
- Místní šetření a porady

#### **A.4 Zdůvodnění stavby a jejího umístění**

Účelem stavby je zvýšení bezpečnosti železniční dopravy v železniční stanici Liběchov. Předmětem záměru je náhrada stávající technologie SZZ, dále náhrada výhybky č. 9 kolejovým polem a oprava stávajících elektrických rozvodů. Stavba bude realizována na pozemních ve vlastnictví Správy železnic, s. o. a Českých drah, a.s.

#### **A.5 Předčasné užívání staveb, prozatímní užívání staveb ke zkušebnímu provozu, doba jeho trvání ve vztahu k dokončení kolaudace a užívání stavby**

Stavba bude předána do užívání jako celek. Při provedené technicko-bezpečnostní zkoušky stanoví zástupce Drážního úřadu minimální dobu zkušebního provozu. Potom může být podána žádost o kolaudaci a užívání stavby.

#### **A.6 Provozní soubory a stavební objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce**

PS 01-11-01 SSZ Liběchov  
PS 01-35-01 Trafostanice  
PS 01-36-01 Trafostanice 6kV  
SO 01-11-01 Železniční spodek a svršek  
SO 01-31-01 Trakční vedení  
SO 01-31-02 Trakční vedení, Liběchov – Štětí  
SO 01-34-01 Elektrický ohřev výhybek (EOV)  
SO 01-36-01 Úprava rozvodů NN a VO  
SO 01-36-02 DOÚO  
SO 01-36-03 Rozvod 6kV  
SO 01-37-01 KSÚ a TP

#### **A.7 Přehled vlastníků, popřípadě správců hmotných investičních prostředků**

Vlastníkem a zároveň správcem výše uvedených provozních souborů a stavebních objektů bude Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem.

#### **A.8 Informace o dodržení obecných požadavků na výstavbu, včetně bezbariérového užívání stavby**

Stavba řeší pouze náhradu technologie SZZ, náhradu výhybky č. 9 kolejovým polem a oprava stávajících elektrických rozvodů. Stavba splňuje obecné technické požadavky stanovené vyhláškou č. 268/2009 Sb.

## **A.9 Členění projektové dokumentace**

Celá PD bude členěna dle Směrnice č.11/2006.

Projektové souhrnné řešení této opravné akce má tyto části:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situace stavby
- D. Technologická část
- E. Stavební část
- F. Neobsazeno, jedná se o opravnou práci.
- G. Náklady
- H. Doklady
- I. Geodetická dokumentace

## **A.10 Seznam provozních souborů a stavebních s přímou vazbou na parametry interoperability**

Posouzení interoperability není vyžadováno.

## **A.11 Koordinace se souběžnými stavbami**

Stavbu je nutné koordinovat se stavbou „Oprava PZS v úseku Mělník – Ústí nad Labem Střekov.“

## **A.12 Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavby**

Předpokládaný termín zahájení stavby je první polovina roku 2021, termín dokončení stavby je rok 2021.

V Ústí nad Labem, 07/2019

Vypracoval: Martin Rynda