

Vypracoval: Ing.Tomáš Srba <i>Srba</i>		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba <i>Srba</i>		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461	
Kraj: Pardubický		Obec: Přelouč		<div>Stupeň: DUR</div> <div>Formát: 4xA4</div> <div>Měřítko: -</div> <div>Datum: 11/2019</div> <div>Zakázkové č.: 19-07</div>	
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč					
<div>Akce:</div> <div>Rekonstrukce veřejného osvětlení v obci Lohenice</div> <div>Část:</div>					
<div>Název:</div> <div>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div>				<div>Paré:</div> <div>Číslo příl.: A</div>	

## **OBSAH**

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	2
A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ	2
A.1.2.	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVİ	2
A.1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	2
A.2.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	2
A.3.	ÚDAJE O ÚZEMÍ	2
A.4.	ÚDAJE O STAVBĚ	3
A.5.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4

---

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

### **A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ**

**Název:** Rekonstrukce veřejného osvětlení v obci Lohenice.  
**Místo:** Lohenice u Přelouče  
**Druh stavby:** Veřejné osvětlení  
**Stupeň:** Dokumentace pro územní rozhodnutí

#### **A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ**

**Investor:** Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč.

#### **A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

**Jméno:** Ing. Tomáš Srba, IČO 4695461, ČKAIT 0701511  
**Adresa:** Náměstí Míru 188, Heřmanův Městec 538 03

## **A.2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- prohlídka na místě
- konzultace s investorem
- podklady stavby
- vyjádření o existenci inženýrských sítí

## **A.3. ÚDAJE O ÚZEMÍ**

### *a) rozsah řešeného území*

Nově navrhované osvětlení je umístěno v zeleni nebo v úzkém pásu mezi komunikací a soukromými pozemky, případně v chodníku.

Navrhované osvětlení je napájeno z nově navrhovaného rozváděče RVO, který je umístěn na poz. č. 609/1. Celková délka tras navrhovaného veřejného osvětlení je cca 1500m.

### *b) údaje o ochraně území*

Pozemky, na kterých se stavba nachází nejsou vedeny jako přírodní rezervace nebo památka.

Stavba je dotčena ochrannými pásmy IS v dané oblasti.

### *c) údaje o odtokových poměrech*

Odtokové poměry se vzhledem k charakteru stavby a umístění stavby v zeleni nemění.

### *d) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací*

Stavba je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

Veřejné osvětlení se bude nacházet na pozemcích 129/5, 129/7, 578/6, 609/1, 620/1, 609/9, 15/2, 620/1, 645, 581/5, 42/1, 42/2, 83/2, 83/6, 83/8, 83/11, 83/9,

80/7, 80/5, 581/5, 80/2, 581/1, 581/5, 56/1, 620/1, 620/2, 620/3, 620/4, 51/9, 51/1, 51/8, 604/2, 256/4.

- e) *údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem.*

Zájmová oblast, kde bude provedena výstavba nového osvětlení, se nachází v katastrálním území obce Lohenice u Přelouče. Jedná se o zastavěné území v obci, které je na jedné straně ohraničené komunikacemi a z druhé zelenými pásy nebo soukromými pozemky.

- f) *údaje o dodržení obecných požadavků na využití území*

Dopad stavby na krajinu a životní prostředí je z hlediska ochrany životního prostředí zanedbatelný. Výstavbou nového osvětlení dojde ke zvýšení bezpečnosti při využívání místních komunikací.

- g) *údaje o splnění požadavků dotčených orgánů*

Stanoviska dotčených orgánů získaná v průběhu zpracování a projednání projektu byla do dokumentace zpracována.

Projektová dokumentace splňuje požadavky dotčených orgánů státní správy i dotčených organizací, které jsou účastníky řízení.

- h) *seznam výjimek a úlevových řešení*

Řešené veřejné osvětlení nemá žádné výjimky a úlevová řešení.

- i) *seznam souvisejících a podmiňujících investic*

S řešeným veřejným osvětlením nesouvisí žádné podmiňující investice.

- j) *seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby*

Seznam dotčených pozemků: 129/5, 129/7, 578/6, 609/1, 620/1, 609/9, 15/2, 620/1, 645, 581/5, 42/1, 42/2, 83/2, 83/6, 83/8, 83/11, 83/9, 80/7, 80/5, 581/5, 80/2, 581/1, 581/5, 56/1, 620/1, 620/2, 620/3, 620/4, 51/9, 51/1, 51/8, 604/2, 256/4..

#### **A.4. ÚDAJE O STAVBĚ**

- a) *nová stavba nebo změna dokončené stavby*

V řešených částech je instalováno stávající veřejné osvětlení, které bude demontováno a nahrazeno novým.

- b) *účel užívání stavby*

Veřejné osvětlení pro nasvícení místních komunikací a chodníků.

- c) *trvalá nebo dočasná stavba*

Jedná se o trvalou stavbu.

- d) *údaje o ochraně stavby (kulturní památka apod.)*

Řešený objekt nespadá pod chráněné stavby.

- e) *údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby*

Není řešeno.

- f) *údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů*

Navržené veřejné osvětlení je v souladu s normou pro osvětlení komunikací ČSN CEN/TR 13201-1,2 a normou pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení ČSN 73 6005.

- g) *seznam výjimek a úlevových řešení*

Řešená stavba nemá žádné výjimky ani úlevová řešení.

*h) navrhované kapacity stavby*

Vzhledem k charakteru stavby není řešeno.

*i) základní bilance stavby*

Celkový instalovaný příkon  $P_i$  : 1,3kW

Předpokládaná roční spotřeba: 5,2MWh/rok

*Odpady*

Při nakládání s odpady budou dodržena ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění a jeho prováděcích předpisů, zejména vyhlášky MŽP 383/2001 Sb., o podrobnostech s nakládání s odpady.

Provozovatel bude jako původce odpadů splňovat povinnosti původců odpadu dle § 16 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění pozdějších úprav.

Odpadové hospodářství bude vycházet z důsledného třídění odpadů v místě jejich vzniku, podle charakteru odpadů a jejich následného způsobu využití nebo zneškodnění.

V zásadě budou odpady tříděny na využitelné a nevyužitelné. Využitelné odpady budou tříděny odděleně, podle jednotlivých druhů a kategorií, nevyužitelné odpady budou tříděny podle charakteru odpadů, druhů a kategorií odpadu a následného způsobu nakládání.

Přímo v místě vzniku bude odpad tříděn a odvážen k dalšímu zpracování nebo zneškodnění firmám, které mají pro tuto činnost oprávnění. Doklady o uložení odpadu budou předloženy u kolaudace.

*j) základní předpoklady stavby*

Organizace výstavby stavby v délce 1/2 roku. Stavba není členěna na etapy, předpokládá se realizace v jednom časovém úseku. Podrobnosti postupu výstavby zvolí vybraný dodavatel.

*k) orientační náklady stavby*

Orientační náklady stavby budou určeny na základě výběrového řízení.

#### **A.5. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Stavba není členěna na objekty a technická a technologická zařízení.