

A Průvodní zpráva

Rozsah a obsah projektové dokumentace dle: vyhlášky č. 146/2008 Sb. Přílohy č. 6

Projektová dokumentace je zpracována dle ČSN 73 61 08 a vyhlášky č. 239/2017 Sb.

A.1 Identifikační údaje:

A.1.1 Údaje o stavbě:

a) název stavby: Lesní cesta Krupská

b) místo stavby: Středočeský kraj, okres Praha - východ, katastrální území Kostelec nad Černými lesy – pozemky p. č. 3132; 3133; 3127; 3129/1; 3121; 3122; 3130; 3119; 3124; 3179; 3180; 3128/2 a 3123.

c) předmět projektové dokumentace: stavební úpravy stávající lesní svážnice (3L), které budou spočívat ve vytvoření nové vozovky, zřízením odvodňovacích objektů (oprava brodu, trubní propustky, na vhodných místech podélné odvodňovací příkopy a ocelové svodnice vody). Těmito úpravami dojde ke zvýšení kategorie na 2L lesní odvozní cestu se sezóním provozem (dle ČSN 73 6108).

Jedná se o trvalou stavbu, jedná se o účelovou komunikaci zajišťující dopravní zpřístupnění lesů a jejich propojení s ostatními pozemními komunikacemi, které slouží k lesní dopravě.

Číslo zakázky:

05/2024

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Lesy ČZU

nám. Smiřických 1

281 63 Kostelec nad Černými lesy

IČO: 60460709 DIČ: CZ60460709

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace: Ing. Jiří Ježek - autorizovaný inženýr pro stavby pro plnění funkce lesa ČKAIT - 0602296

Riegrova 1049, 508 01 Hořice,

IČ: 86992261, DIČ: 7810233090

Živnostenské oprávnění č. 2 vydané Městským
úřadem Hořice, Obecním živnostenským úřadem,
508 01 Hořice, náměstí Jiřího z Poděbrad 342
Č.j.: MUHC-ZU/1072/2012/KL/1000701/4
Sp. značka: MUHC-ZU/1072/2012/KL/1000701

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:

Stavba obsahuje jeden stavební objekt: *SO 101 Lesní cesta Krupská*

A.3 Seznam vstupních podkladů:

- a) Dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby**

Dokumentace nebyla pořizována, jedná se o stavební úpravy na stávající lesní cestě, při zachování šíře její koruny.

- b) Regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace**

Není nutné pořizovat.

- c) Mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady**

Zaměření stávajícího stavu a vyhotovení geodetických podkladů provedl úředně oprávněný zeměměřický inženýr.

- d) Dopravní průzkum (studie, dopravní údaje)**

Není nutné pořizovat.

- e) Geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum**

Geotechnický a hydrogeologický průzkum na žádost stavebníka pořizován nebyl. Korozní průzkum není nutno zajišťovat.

- f) Diagnostický průzkum konstrukcí**

Není nutné pořizovat.

- g) Hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech**

Není nutné pořizovat.

- h) Klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přízemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti**

Není nutné pořizovat.

- i) Stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo je v památkové zóně**

Stavba není kulturní památkou ani není umístěna v památkové rezervaci nebo zóně viz zákon č. 20/1987 Sb. Zákon České národní rady o státní památkové péči, v platném znění.

V Hořicích dne 28. 07. 2024

Ing. Jiří Ježek