

AKCE: **PŘEŠTICE ON – OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY
DSP + DPS**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Vyhláška č. 405/2017

Příloha č. 13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.

ROZSAH A OBSAH PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

A. 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A. 1. 1. ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby

PŘEŠTICE ON – OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY

b) Místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků

Parcelní číslo: st. 383

Obec: Přeštice [558249]

Katastrální území: Přeštice [735256]

Číslo LV: 1459

Výměra [m2]: 520

Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí

Mapový list:

Určení výměry: graficky nebo v digitalizované podobě

Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří

Součástí je stavba

Budova s číslem popisným: Přeštice [406473]; č. p. 356; stavba pro dopravu

Stavba stojí na pozemku: p. č. st. 383

Stavební objekt: č. p. 356

Ulice: Máchova

Adresní místa: Máchova 356

c) Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Předmětem je projekt pro stavební povolení s podrobnostmi pro provedení stavby pro opravu výpravní budovy železniční stanice Přeštice, dojde k opravě objektu výpravní budovy, k opravě fasády, k opravě fasády objektu náhradního zdroje a k osazení kontejnerových stání.

Oprava se bude dotýkat prostor ve výpravní budově, které jsou využívány cestujícími, zaměstnanci, nebytových prostorů i bytových prostorů v 2.n. Také bude provedena oprava fasády, výměna výplní otvorů (jak dveří, tak oken). Oprava povrchů stěn, podlah, stropů, oprava a ošetření krovu, výměna střešní krytiny. Dále bude provedena oprava a doplnění zastřešení nástupiště. Bezbariérový přístup, oprava veřejných wc. Navrženo zastřešení stání pro TKO a tříděný odpad, stavební úpravy objektu náhradního zdroje.

Hlavní půdorys objektu má rozměry 43,23 m x 15,20 m.. Objekt je částečně podsklepen, v 1.np jsou provozní a komerční prostory. Ve 2.pn 3 bytové jednotky. Hlavní část je zastřešena sedlovou střechou. Budova se nachází na pozemku č.p. st. 383 (Česká republika, právo hospodařit s majetkem státu - Správa železnic, státní organizace, Dílčďďďďď 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1) a sousedí s pozemkem

397/2 ve vlastnictví obce (Město Přeštice, Masarykovo nám. 107, 334 01 Přeštice a 630/20 (České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1).

Pozemek p.č. st 383 je napojen na stávající rozvody energií a to elektrické, plynové, vodovod a kanalizaci.

Vjezd na pozemek je přes pozemek 630/20 v majetku České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody, Nové Město, 110 00 Praha 1.

A. 1. 2. ÚDAJE O ŽADATELI

a) Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)

b) Jméno, příjmení, IČ osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

c) Obchodní firma nebo název, IČ osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Správa železnic, státní organizace

zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 48384 se sídlem Praha 1, Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 709 94 234 DIČ: CZ70994234

zastoupena: Ing. Radkem Makovcem, ředitelem Oblastního ředitelství Plzeň

A. 1. 3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a) Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ osoby, místo podnikání, (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

EPLcond a.s.

Purkyňova 2873/19a, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň

IČO 26346575

DIČ CZ26346575

b) Jméno a příjmení hlavního projektanta vč. čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedeného Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Miroslav Vejskal – hlavní projektant

autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby

ČKAIT – 0200920

c) Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace vč. čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedeného Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

Ing. Vladimír Pozníček – zpracovatel požárně bezpečnostního řešení

ČKAIT 0201468

Alej svobody 56, 326 00 Plzeň, IČO 146 94026 tel.: 603 826 370

Jan Landa – zpracovatel projektu elektro

ČKAIT 0201665

Křimická 585/91, 318 00 Plzeň, tel. 606 757 658

Ing. L. Gaiger – zpracovatel projektu topení

IČO: 45386111

Slovanská alej 1939/22, 326 00 Plzeň, tel. 737 524 760

Karel Kubínek – zpracovatel projektu VZT

Vrchlického 1368, 332 02 Starý Plzenec, IČO 688 22626

Vlastimil Šatra ČKAIT 0201506

Ing. Radek Anděl – zpracovatel projektu ZTI

ČKAIT 0201742

Božkovská 56, Plzeň, IČO 749 22262, tel. 724 960 622

Ing. Martin Bouda – zpracovatel energetického štítku

ČKAIT 0201576

Lužická 1550/27, Plzeň

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

Stavba je členěna na SO01 Stavební úpravy v objektu výpravní budovy

SO02 Stavební úpravy objektu náhradního zdroje

SO03 Kontejnerové stání

A. 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Vstupním podkladem pro projekt byly: zaměření stávajícího stavu od fy Sudop, částečné zaměření, katastrální mapa, informace z katastru nemovitostí, ČSN, technické požadavky výrobců dodávaných materiálů a požadavky klienta.