

Žádost o poskytnutí informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Předmět žádosti:

1. Z jakého dotačního programu bude financována realizace budoucí rekonstrukce ulic Zámecká a Zahradní?
2. Která firma byla na základě výběrového řízení vybrána pro realizaci rekonstrukce osvětlení ve výše zmíněných ulicích?
3. Předložení PD k rekonstrukci osvětlení.
4. Předložení PD společnosti E.ON ke snášce elektrického vedení.
5. Předložení souhlasného stanoviska k návrhu dopravního řešení ve věci bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Odpověď:

1. Dotační program nebyl dosud vybrán.
2. Výběrové řízení nebylo vyhlášeno a firma nebyla vybrána.
3. PD se zpracovává, dosud není dokončena.
4. PD nevznikla z veřejných prostředků, ale z prostředků společnosti E.ON ČR, s.r.o., která je vlastníkem této dokumentace. V případě Vašeho dalšího zájmu se v této záležitosti obraťte právě na firmu E.ON ČR, s.r.o.
5. „Vyjádření k PD“ na akci „Chodníky v Zámecké ulici v Lomnici nad Lužnicí“ + průvodní zpráva zmíněné PD (viz.níže).



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Jindřichův Hradec
Dopravní inspektorát



Č.j. KRPC-188042-1/ČJ-2016-020306

Jindřichův Hradec 7. prosince 2016

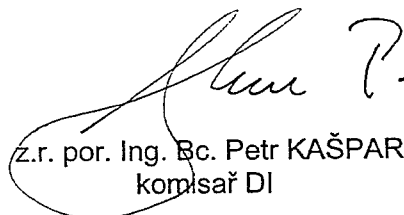
Počet listů: 1

Přílohy: PD

Ing. Josef Maroušek – Atelier DS
Čechova 59a
370 01 České Budějovice

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci „Chodníky v Zámecké ulici v Lomnici nad Lužnicí“

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Dopravní inspektorát Jindřichův Hradec jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích dle § 1 zák. č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v platném znění a jako dotčený orgán při stanovení místní a přechodné úpravy provozu dle § 77 odst. 2, písm. b) zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v platném znění nemá připomínek k předložené projektové dokumentaci na předmětnou akci.


z.r. por. Ing. Bc. Petr KAŠPAR
komisař DI

npor. Bc. Karel KOTIL
Vedoucí DI

Nádražní 567/II
377 46 Jindřichův Hradec

Tel.: +420 974 233 258, 725 046 914
Email: jh.di.inzenyr@pcr.cz

www.policie.cz



Zodp. projektant : Ing.J.Maroušek	Kreslil (CAD) : Bc.J.Maroušek	Ing.Josef Maroušek Atelier DS		
Vypracoval : Bc.J.Maroušek	Techn. kontrola : Ing.J.Maroušek	Čechova 59 370 01 České Budějovice		
Investor : Město Lomnice nad Lužnicí	Číslo zakázky	2096	Souprava	
Obec : Lomnice nad Lužnicí	Datum	11/2016		
Stavba : Chodníky v Zámecké ulici v Lomnici nad Lužnicí	Měřítko			
	Stupeň	DUR		
Příloha :	Číslo archivní	2016010	Číslo přílohy :	

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Chodníky v Zámecké ulici v Lomnici nad Lužnicí

b) místo stavby

Stavba je navržena v k.ú. Lomnice nad Lužnicí na těchto pozemcích :

č. parcely druh pozemku

vlastník

1/11	ostatní plocha	SJM Černý Jan a Černá Gabriela, Zahradní 639, 37816 Lomnice n.Lužnicí
243/1	zast.pl. a nádvoří	Mlsnová Anna, Emy Destinové 934/23, České Budějovice 2 37005 Němec Miroslav, Zámecká 279, 37816 Lomnice nad Lužnicí
243/2	zast.pl. a nádvoří	Prokopová Marcela, Jeseniova 1596/121, Žižkov, 13000 Praha 3
273	trv.travní porost	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí
267/1	ostatní plocha	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí
276/2	zahrada	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí
277/3	ostatní plocha	Česká Republika, přísl.hosp. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
277/4	ostatní plocha	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí
3541/2	ostatní plocha	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí
3550/1	ostatní plocha	Jihočeský kraj, přísl.hosp. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice 3
4217	ostatní plocha	Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 37816 Lomnice n.Lužnicí

Projektová dokumentace řeší vybudování nových nebo rekonstrukce stávajících chodníků v Zámecké ulici v Lomnici nad Lužnicí. Součástí stavby je oprava povrchu vozovky a vybudování odstavných pruhů, výstavba nové dešťové kanalizace pro odvodnění vozovky a chodníků, rekonstrukce oplocení na parcele č.276/2, vyvolané přeložky telefonních kabelů společnosti CETIN a výsadba náhradní zeleně. Stavba navazuje na akci „Chodník v Zahradní ulici v Lomnici nad Lužnicí“.

A.1.2 Údaje o žadateli

Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 378 16 Lomnice n.Luž., IČ 00247022.

A.1.3. Údaje o zpracovateli

- 1) Koordinační část,
SO 01 Chodníky
SO 02 Oprava vozovky
SO 03 Oplocení pozemku č.276/2 : Ing.Josef Maroušek - Atelier DS, Čechova 59a,
České Budějovice, AI pro dopravní stavby,
č.autorizace 0100070
- 2) SO 04 Dešťová kanalizace : VAK projekt s.r.o., B.Němcové 12, Č. Budějovice,
Ing. Jiří Pudil, AI pro technologická zařízení staveb a
vodohosp.stavby, č.autorizace 0100843
- 3) SO 05 Přeložka kabelů CETIN : Jaroslav Klimeš, Ločenice 153, 37322 Ločenice
AT pro technologická zařízení staveb, č.autorizace 0100769

A.2 Seznam vstupních podkladů

Geodetickou firmou bylo provedeno podrobné polohopisné a výškopisné zaměření. Zaměření bylo polohově připojeno na systém JTSK, výškově k BpV. Do měření byla vložena digitální katastrální mapa. Projektant prověřil existenci stávajících inženýrských sítí v dotčeném území u potencionálních majitelů a správců sítí.

A.3 Údaje o území

a) rozsah řešeného území; zastavěné/nezastavěné území

Řešené území se nachází v uličním prostoru Zámecké ulice v úseku Budějovická – Zahradní. Jedná se o zastavěné území.

b) dosavadní využití a zastavěnost území

V místech plánovaných chodníků se nachází stávající zpevněné nebo vegetační plochy.

c) údaje o ochraně území dle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)

Stavba se nachází v chráněné krajinné oblasti Třeboňsko. Zájmové území není zátopové.

d) údaje o odtokových poměrech

Dešťové vody z vozovky jsou v severní části ulice odváděny do otevřených silničních příkopů a následně do stávající vodoteče. V jižní části ulice jsou dešťové vody svedeny do městské kanalizace.

e) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování

Stavba je navržena v souladu s územním plánem města.

f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Stavba je v souladu s obecnými požadavky na využití území.

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Stavba je navržena v souladu s požadavky dotčených orgánů.

h) seznam výjimek a úlevových řešení

Nejsou známy žádné výjimky ani úlevová řešení.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic

Vyvolanou investicí jsou přeložky telefonních kabelů. Samostatným projektem je řešeno veřejné osvětlení.

j) seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí)

Stavbou nebudou dotčeny jiné pozemky než ty, na kterých je stavba umístěna.

A.4 Údaje o stavbě

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o novou stavbu.

b) účel užívání stavby

Zajištění bezpečného pohybu chodců v Zámecké ulici.

c) trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou stavbu.

d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památky apod.)

Stavba nebude chráněna jinými právními předpisy.

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

Stavba je navržena v souladu s technickými požadavky na stavby a v souladu s vyhláškou č.398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

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

Stavba je navržena v souladu s požadavky dotčených orgánů a požadavky z jiných právních předpisů.

g) seznam výjimek a úlevových řešení

Pro stavbu nebyly vydány žádné výjimky ani úlevová řešení.

h) navrhovaná kapacita stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů/pracovníků apod.)

Délka nových chodníků je 587m, plocha nových chodníků včetně sjezdů je 1156,5m². Základní šířka vozovky je 6,0m, plocha rozšíření vozovky je 80,2m², plocha opravovaných asfaltobetonových vozovek je celkem 854m². Plocha odstavných pruhů je 267m². Dešťová kanalizace bude provedena v profilu DN300, délka je cca 191m. Délka oplocení pozemku č.276/2 je cca 31m. Celková délka vyvolaných přeložek telefonních kabelů je 172m.

i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí apod.)

Stavba nebude po uvedení do provozu produkovat splaškové vody, odpady ani emise. Dešťové vody z chodníků a vozovky silnice budou svedeny pomocí uličních vpustí a odvodňovacích žlabů do stávající

jednotné kanalizace nebo do nové dešťové kanalizace. Dešťové vody z chodníků, které jsou odsazeny od vozovky se částečně budou vsakovat do vegetačních ploch mezi vozovkou a chodníky.

j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)

Stavba bude realizována dle finančních možností stavebníka. Stavba bude realizována v jedné etapě. Předpokládaná doba výstavby jsou 4 měsíce.

k) orientační náklady stavby

Orientační rozpočtový náklad stavby je 5 mil Kč bez DPH.

A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

SO 01 Chodníky

SO 02 Oprava vozovky

SO 03 Dešťová kanalizace

SO 04 Oplocení

SO 05 Přeložka telefonních kabelů

České Budějovice, listopad 2016
Vypracoval : Ing. Josef Maroušek

