

K projednání Zastupitelstvu města Tišnova – 27.06.2016

Předkládá Ing. Souček Karel - místostarosta

Poznámka: Zveřejněna je pouze upravená verze dokumentu z důvodu dodržení přiměřenosti rozsahu zveřejňovaných osobních údajů podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů v platném znění.

Osobní údaje jsou v souladu s § 16, § 17 a § 95 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění. K nahlédnutí na sekretariátu MěÚ.

Projekt "Tišnov - úprava povrchu navrženého vedení dálkové trasy EuroVelo 4, úsek Dřevoplac - Předklášteří"

Obsah materiálu

Anotace

Popis projektu

Příloha č. 1

Návrh usnesení

Zastupitelstvo města Tišnova

schvaluje

realizaci projektu "Tišnov - úprava povrchu navrženého vedení dálkové trasy EuroVelo 4, úsek Dřevoplac - Předklášteří" s termínem dokončení v roce 2017.

Zastupitelstvo města Tišnova

schvaluje

podání žádosti o dotaci na Jihomoravský kraj a garanci finanční spoluúčasti města Tišnova na projektu "Tišnov - úprava povrchu navrženého vedení dálkové trasy EuroVelo 4, úsek Dřevoplac - Předklášteří".

Zpracováno dne 16.06.2016

Předkladatel	Za správnost	Zpracovatel	Právní garance	Garant
---------------------	---------------------	--------------------	-----------------------	---------------

Ing. Souček Karel místostarosta	Ing. Jelínková Eva vedoucí odboru	Ing. Švecová Eva projektová manažerka		Ing. Souček Karel místostarosta

Anotace

Zastupitelstvu města Tišnova jsou prezentovány informace k projektu úpravy povrchu komunikace v úseku Dřevoplac - Předklášteří, ve kterém je navrženo vedení dálkové cyklotrasy EuroVelo 4, což projekt řadí mezi akce finančně podporované z dotačního programu Jihomoravského kraje "Podpora rozvoje cyklistiky a cyklistické dopravy v Jihomoravském kraji v roce 2016". Projektová kancelář města připravuje žádost o tuto dotaci, přičemž součástí musí být závazek žadatele zajistit finanční podíl na spolufinancování ve výši 40 % (cca 900 tis. Kč) celkových uznatelných výdajů projektu. Výběrové řízení na dodavatele proběhne v podzimních měsících r. 2016, samotná realizace pak v roce 2017.



MĚSTO TIŠNOV

666 19 Tišnov, nám. Míru 111

Popis projektu „Tišnov – úprava povrchu navrženého vedení dálkové trasy EuroVelo 4, úsek Dřevoplac – Předklášteří“

Projekt ideově vychází z dokumentu „Program rozvoje sítě cyklistických komunikací s minimálním kontaktem s motorovou dopravou v Jihomoravském kraji“, ze „Studie cyklistických tras v Tišnově s vazbou na sousední mikroregiony“ a ze „Strategického plánu pro město Tišnov“ z roku 2013.

Město Tišnov dlouhodobě usiluje o bezpečný průjezd cyklistů ve směru od Brna kolem řeky Svratky, v blízkosti centra města a dále na Předklášteří, Štěpánovice či Lomnici. Předmětnou stavbou dojde k propojení stávající cyklostezky Tišnov - Dřevoplac vybudované v roce 2010 s cyklostezkou v přidruženém prostoru v ul. Klášterská realizovanou v roce 2015, přičemž město plánuje výstavbu ještě další bezpečné trasy pro cyklisty, a to úsek Subterra - koupaliště. Jelikož rekonstruovaná komunikace leží v úseku plánované dálkové trasy EuroVelo 4, lze stavbu financovat s využitím dotace z rozpočtu Jihomoravského kraje, program „Podpora rozvoje cyklistiky a cyklistické dopravy v Jihomoravském kraji v roce 2016“ s možností dokončení stavby do 31. 12. 2017. (Pro financování druhého úseku, a to cyklostezky Subterra – koupaliště, bude využit dotační titul IROP, SC 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.)

Rekonstruovaná komunikace bude v celé své délce 580 m a šířce 3,0 m sloužit jako stezka pro chodce a cyklisty s povoleným vjezdem dopravní obsluhy, zaměstnancům ČD a zákazníkům kovošrotu. Komunikace je navržena jako jednopruhová obousměrná účelová komunikace.

Předběžný rozpočet projektu:

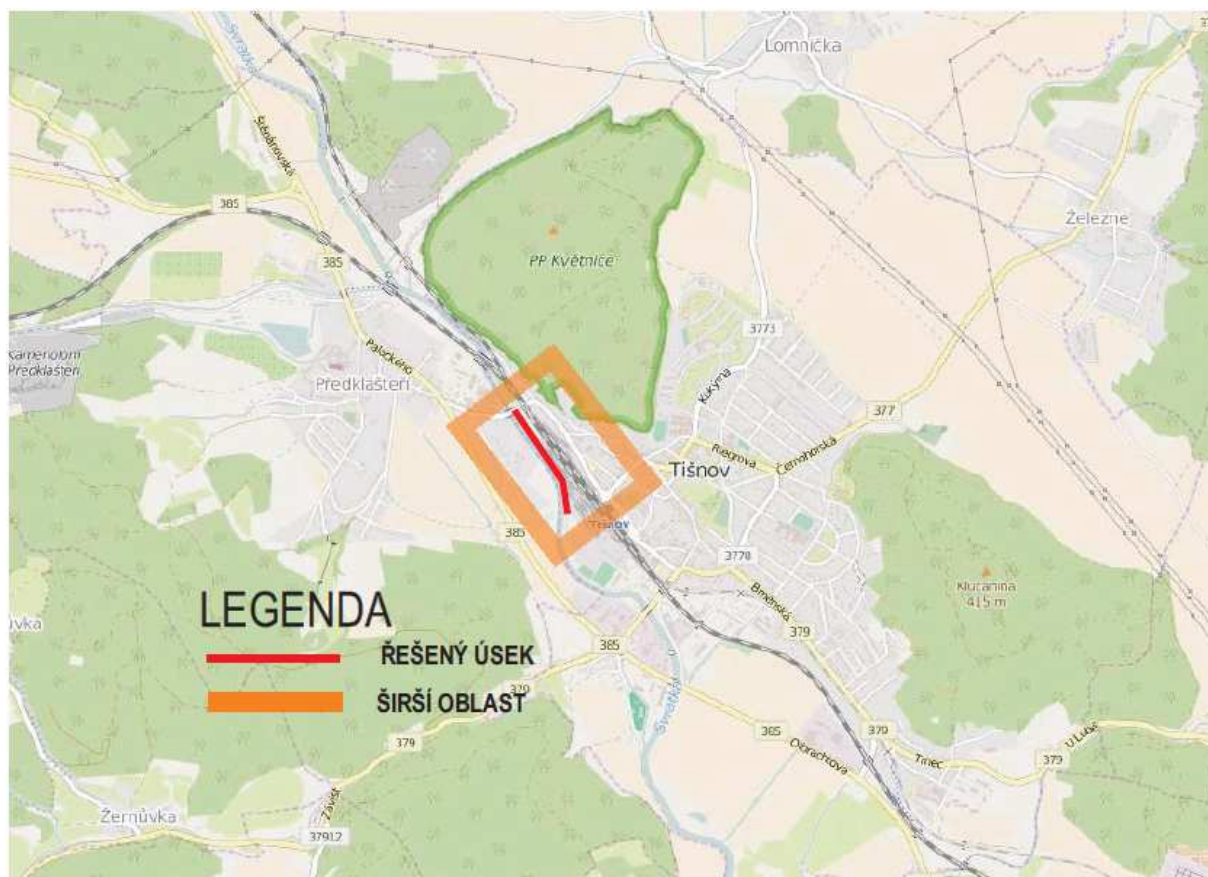
Položka	Předpokládaný rozpočet akce v tis. Kč
Úprava účelové komunikace	2.053
Projektová dokumentace	163
Celkem	2.216
- z toho dotace z rozpočtu JMK (60 %)	1.330
- vlastní zdroje (40 %)	886



MĚSTO TIŠNOV

666 19 Tišnov, nám. Míru 111

Úsek rekonstruované komunikace je znázorněn na níže uvedených mapách:





MĚSTO TIŠNOV

666 19 Tišnov, nám. Míru 111

