

M E S T O N E M Š O V Á

Mestský úrad Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová

Číslo: OV/666/2016/PR - 1908/16/3 Tel. kontakt: 032/6509614 Nemšovej 29.9.2016

V E R E J N Á V Y H L Á Š K A Ú Z E M N É R O Z H O D N U T I E

Navrhovateľ **Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín** v zastúpení **Ing. Igorom Ševčíkom, konateľom spoločnosti ARGUS-DS s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín** podal dňa **3.8.2016** na Mesto Nemšová - Mestský úrad Nemšová návrh na vydanie územného rozhodnutia na stavbu:

„Na bicykli po stopách histórie - cyklotrasa v úseku Nemšová - Trenčín“.

Mesto Nemšová, ako príslušný stavebný úrad pre vydanie územného rozhodnutia na základe určenia Okresným úradom Trenčín, odborom výstavby a bytovej politiky, Hviezdoslavova 3, Trenčín zo dňa 4.8.2016 pod číslom: OÚ-TN-OVBP2-2016/25538-2/Ma podľa § 119 ods. 1 v spojení s § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) a čl. I. § 5 písm. a) bod 1 zák. č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v spojení s § 27 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov posúdilo a prerokovalo predložený návrh a na základe výsledku územného konania spojeného s miestnym zisťovaním zo dňa 13.9.2016 a doložených podkladov a vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií ako i správcov a prevádzkovateľov inžinierskych sietí takto

rozhodlo

Podľa § 39a stavebného zákona a § 46 zák. č. 71/1967 Zb. **v y d á v a** toto

rozhodnutie o umiestnení stavby:

Stavba: „**Na bicykli po stopách histórie - cyklotrasa v úseku Nemšová - Trenčín**“ pre navrhovateľa **Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín** v zastúpení **Ing. Igorom Ševčíkom, konateľom spoločnosti ARGUS-DS s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín** pozostávajúca z nasledovných stavebných objektov:

SO 01 Cestička pre cyklistov

SO 02 Oprava vozovky cyklotrasy v katastri mesta Nemšová

SO 03 Oddychová zóna v km 4,720

SO 04 Lávka cez potok Súčanka v km 4,755

SO 05 Lávka cez Vláru v km 10,955

SO 06 Úprava vyústenia objektu kanalizácie v km 11,227

SO 07 Sadové úpravy

SO 08 Osvetlenie cyklistickej cestičky

bude umiestnená v nasledovných katastrálnych územiach: **Trenčianska Teplá, Nemšová, Luborča, Kľúčové, Újazd, Skalská Nová Ves, Skala, Opatová, Zamarovce, Orechové** na pozemkoch registra C-KN a E-KN nasledovne:

- **v k. ú. Trenčianska Teplá na pozemkoch registra E-KN:**
6110/1, 6111/1, 6112/1, 6113/1, 6114/1, 6115/1, 6116/1, 6117/1, 6118/1, 6119/1, 6120/1, 6121/1, 6122/1, 6123/1, 6124/1, 6125/1, 6126/1, 6126/2, 6126/2, 6127/1, 6129/2, 6129/1, 6130/1, 6131/1, 6132/1, 6133/1, 6134/1, 6135/1, 6136/1, 6137/3, 6138/3, 6139/3, 6140/3, 6141/3, 6142/2, 6143/3, 6144/3, 6145/3, 6146/3, 6147/3, 6148/3, 6149/3, 6150/3, 6151/3, 6152/3, 6153/3, 6154/3, 6155/3, 6156/3, 6157/3, 6158/3, 6159/3, 6160/3, 6161/3, 6164/3, 6165/3, 6166/3, 6167/3, 6168/3, 6169/3, 6172/3, 6173/3, 6178/3, 6179/3, 6180/3, 6183/3, 6186/3, 6187/3, 6188/3, 6191/3, 6192/3, 6193/3, 6194/3, 6201/3, 6202/3, 6203/3, 6188/3, 6188/3, 6188/3, 6188/3, 6188/3, 6188/3.
- **v k.ú. Trenčianska Teplá na pozemkoch registra C-KN:**
6106/101, 6106/102, 6106/105, 6106/106, 6106/109, 6106/110, 6106/113, 6106/114, 6106/117, 6106/118, 6106/121, 6106/122, 6106/125, 6106/126, 6106/129, 6106/130, 6106/133, 6106/134, 6060/137, 6106/138, 6106/141, 6106/142, 6106/145, 6106/146, 6106/149, 6106/150, 6106/153, 6106/154, 6106/157, 6106/158, 6106/161, 6106/162, 6106/165, 6106/166, 6106/169, 6106/170, 6106/173, 6106/174, 6106/177, 6106/178, 6106/182, 6106/183, 6106/186, 6106/188, 6106/189, 6106/190, 6106/191, 6106/193, 6106/194, 6106/195, 6106/196, 6106/197, 6106/198, 6106/200, 6106/201, 6106/202, 6106/203, 6106/204, 6106/205, 6106/207, 6106/209, 6106/210, 6106/211, 6106/212, 6106/213, 6106/215, 6106/216, 6106/217, 6106/218, 6106/219, 6106/220, 6106/221, 6106/222, 6106/223.
- **v k.ú. Nemšová na pozemkoch registra C-KN:**
4436, 4434, 2500/2, 864/1, 864/2, 865, 1903/1, 2500/3, 2512/2, 1898/111, 1898/90, 1898/88, 1894/14, 1898/1, 2508/6.
- **v k.ú. Nemšová na pozemkoch registra E-KN:**
2508/3, 1896, 2513, 2508/6, 1898, 2508/2, 2508/5, 2508/1, 772, 1894/11.
- **v k.ú. Luborča na pozemkoch registra C-KN:**
2540, 1003, 2571, 650/46, 649/1, 949/2, 2532/2, 2534, 2525/1.
- **v k.ú. Luborča na pozemkoch registra E-KN:**
2-22/2, 2-22/3, 1-111/1.
- **v k.ú. Kľúčové na pozemkoch registra C-KN:**
1810, 1809.
- **v k.ú. Újazd na pozemkoch registra C-KN:**
380, 388, 387, 384, 386, 383, 402, 401, 400, 406, 382, 381.
- **v k.ú. Skalská Nová Ves na pozemkoch registra C-KN:**
955, 439/5, 439/25.
- **v k.ú. Skalská Nová Ves na pozemkoch registra E-KN:**
925/2, 439.
- **v k.ú. Skala na pozemkoch registra C-KN:**
392/3, 386/13, 387/2.
- **v k.ú. Skala na pozemkoch registra E-KN:**
552/3, 552/2.

- **v k.ú. Opatová na pozemkoch registra C-KN:**
3958, 3959, 3957, 3965, 3985, 3994, 3997, 3998, 3992, 3993, 4004, 4006, 4000, 3970, 3967, 4001, 3999.
- **v k.ú. Zamarovce na pozemkoch registra C-KN:**
633, 946/3.
- **v k.ú. Skala na pozemkoch registra E-KN:**
376/2, 376/1, 339/1.
- **v k.ú. Orechové na pozemkoch registra C-KN:**
656, 657/1, 655/6.

Pre umiestnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Umiestňovaná cyklistická komunikácia bude pripojená na ZÚ v meste Trenčín (k.ú. Orechové) na jestvujúcu cyklotrasu v mieste križovania starého železničného mosta cez Váh s ochrannou hrádzou Váhu. Na konci úseku v meste Nemšová je navrhovaná trasa prepojená s jestvujúcou cyklotrasou Nemšová – hranica SR/ČR – Brumov v mieste Ul. Vlárskiej v Nemšovej.
2. Stavba bude umiestnená na podklade overenej projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie, zák. číslo DS16-39 z 07/2016 od projektanta: ARGUS-DS, s.r.o., Dolný Šianec 1, 911 01 Trenčín, hlavný inžinier projektu: Ing. Igor Ševčík v rozsahu výkresov situácii na podklade katastrálnych máp č.výkr.: 22 až 26, 28 a 29 v M 1:1000 a 1:2500.

3. Umiestnenie a technické parametre umiestňovaných stavebných objektov:

3.1. SO 01 Cestička pre cyklistov: ZÚ v km 0,00000 až KÚ v km 11,31917

| | |
|---------------------------------------|---|
| Celková dĺžka trasy 01 : | 11 320 m |
| Funkčná trieda : | D2 |
| Úroveň PK : | v intraviláne F5 v extraviláne F10 |
| Spôsob vedenia : | po samostatne vedenej cyklistickej cestičke |
| Šírka jazdných pruhov / komunikácie : | 2 x 1,50 = 3,00 m 2 x 1,25 = 2,50 m (v stiesnených pomeroch) |
| Šírka krajnice : | 0,25 m |
| Priečny sklon : | jednostranný 2,0 % |
| Pozdĺžny sklon . | max. 8,0 % |
| Sklon svahu : | max. 1:2,0 |

Umiestňuje sa kompletná nová trasa komunikácie s napojením na ZÚ na jestvujúcu cyklotrasu na starom železničnom moste v Trenčíne a na KÚ na jestvujúcu cyklotrasu Vlára - Bečva. Polomery oblúkov budú minimálne $R = 12,0$ m. V križovatkách bude minimálny polomer smerového oblúku $R=3,0$ m. Maximálny pozdĺžny sklon komunikácie je 8,0 %. Jednostranný priečny sklon komunikácie odvádza povrchové vody do príslušného terénu. Konštrukcia vozovky cyklistickej cestičky bude s povrchom z jemnozrného asfaltového betónu. Jazdné pruhy budú oddelené vodorovným dopravným značením. Vo vhodných rozstupoch budú na trase osadené dopravné zariadenia – sklopný uzamykateľný stĺpik v kombinácii so smerovými retardérmí – pre zamedzenie vjazdu motorových vozidiel. Vozidlá údržby budú mať umožnené v prípade údržby stĺpik odomknúť. Pre prejazd poľnohospodárskej techniky a obsluhu územia budú na trase vytvorené spevnené prejazdy v šírke min. 6,0 m.

V blízkosti kultúrnych a športových cieľov v rámci navrhovanej trasy budú plochy pre odpočinok cykloturistov. Na spevnenej ploche budú umiestnené cyklostojany. Na zvyšnej trávnej ploche budú umiestnené prvky mobiliáru, slúžiace pre krátkodobý oddych (lavičky, smetné koše, prístrešky). Mobiliár bude vyhotovený z prírodných materiálov (kameň, drevo). Súčasťou objektu je i ochrana inžinierskych sietí pri ich križovaní :

Križovanie s plynovodom bude riešené úpravou nivelety tak, aby nedošlo k zníženiu krytia jestvujúcich rozvodov. Ďalšia ochrana nie je navrhovaná. Podrobný návrh križovania bude súčasťou ďalšieho stupňa PD. V ochrannom pásme vedenia VN nebudú okrem navrhovanej vozovky umiestňované žiadne ďalšie objekty. Pri križovaní IS a v ochranných pásmach IS budú dodržané požiadavky jednotlivých správcov IS.

3.2. SO 02 Oprava vozovky cyklotrasy v katastri mesta Nemšová:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Celková dĺžka trasy 02 : | 666 m |
| Funkčná trieda : | D2 |
| Úroveň PK : | v intraviláne F5 |
| Spôsob vedenia: | po samostatne vedenej cyklickej cestičke na korune hrádze |
| Šírka jazdných pruhov / komunikácie : | 2 x 1,50 = 3,00 m |
| Šírka krajnice : | 0,25 m |
| Priečny sklon : | jednostranný 2,0 % |
| Pozdĺžny sklon . | max. 1,0 % |

Predmetom objektu je obnova povrchu koruny hrádze v úseku prechádzajúcom intravilánom mesta Nemšová. Jestvujúci povrch bude očistený od biologických nánosov a po vyspravení podkladu bude zhotovený nový povrch z jemnozrného asfaltového betónu.

3.3. SO 03 Oddychová zóna v km 4,720:

Oddychová zóna je umiestnená v lokalite s predpokladaným intenzívnym využívaním turistických návštevníkov lokality kláštora Veľká Skalka. Navrhovaná oddychová zóna bude súčasťou širšej infraštruktúry obsahujúcej parkovisko pre osobné automobily, autobusy, sociálne zariadenia, občerstvenie, prípadne aj servisné zázemie pre cykloturistov. Súčasťou objektu je vybudovanie spevnenej plochy pre odstavenie bicyklov rozmerov 2,5 x 5,0 m, zrovnanie a zatravnenie oddychovej plochy a doplnenie mobiliáru – lavičky, smetné koše a prístrešok. Mobiliár bude navrhnutý kombináciou prírodných materiálov – drevo, kameň.

3.4. SO 04 Lávka cez potok Súčanka v km 4,755:

Umiestnenie: Katastrálne územie : Opatová v km 4,755

Premosťovaná prekážka : vodný tok Súčanka

Uhol kríženia : 100,0 g

Svetlá výška pod mostnou konštrukciou : 4,66 m

Q100 : 125 m³.s⁻¹ (údaj SHMÚ)

Charakteristika mosta: Most na pozemnej komunikácii trojpoľový. Most je kolmý $\alpha=100,0$ g.

Nosná konštrukcia: z oceleovej priehradovej konštrukcie s polrámom. Mostovka z fošní z tvrdého dreva.

Dĺžka mosta: 49,55 m

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Šikmosť mosta: | Kolmý, 100,0g |
| Šírka medzi zábradliami: | 3,50 m |
| Stavebná výška mosta: | 1,77 m |
| Plocha mosta: | 174 m ² |

Lávka pre cyklistov je navrhnutá ako ľahká oceľová konštrukcia, s drevenou mostovkou z fošní z tvrdého dreva. Nosná konštrukcia je trojpoľová, priehradová, uložená na železobetónových oporách umiestnených v koryte vodného toku. Zakladanie opôr bude na plošných základoch z prostého betónu.

3.5. SO 05 Lávka cez Vlárú v km 10,955:

| | |
|---|--|
| Katastrálne územie : | Nemšová, km 10,955 |
| Premosťovaná prekážka : | vodný tok Vlára |
| Uhol kríženia : | 100,0 g |
| Svetlá výška pod mostnou konštrukciou : | 4,89 m |
| Q100 : | 350 m ³ .s ⁻¹ (údaj SHMÚ) |
| Charakteristika mosta: | Most na pozemnej komunikácii trojpoľový. Most je kolmý $\alpha=100,0g$. |
| Nosná konštrukcia: | z oceľovej priehradovej konštrukcie s polrámom. Mostovka z fošní z tvrdého dreva. |
| Dĺžka mosta: | 52,55 m |
| Šikmosť mosta: | Kolmý, 100,0g |
| Šírka medzi zábradliami: | 3,50 m |
| Stavebná výška mosta: | 1,77 m |
| Plocha mosta: | 184 m ² |

Lávka pre cyklistov je navrhnutá ako ľahká oceľová konštrukcia, s drevenou mostovkou z fošní z tvrdého dreva. Nosná konštrukcia je trojpoľová, priehradová, uložená na železobetónových oporách umiestnených v koryte vodného toku. Zakladanie opôr bude na plošných základoch z prostého betónu.

3.6. SO 06 Úprava vyústenia objektu kanalizácie v km 11,227:

V mieste križovania cyklotrasy s cestou II/507 bude trasa z úrovne hrádze zvedená do inundačného územia rieky Vlárú. V tomto mieste sa nachádza vyústenie kanalizácie. Vyústenie je riešené v zmysle typových podkladov. Obsahuje spätnú klapku a výustný objekt z betónového dna a zošikmených stien. Navrhnuté je dopnenie výustného objektu o hornú kryciu dosku, ktorá bude súčasne slúžiť ako vozovka cyklotrasy. Krycia doska bude vyhotovená z vystuženého vodostavebného betónu. Rozmer dosky je 2,50 x 3,50m. Okolité terén bude dosvahovaný v návaznosti na budovanú rampu cyklotrasy tak, aby nevytváral priečnu prekážku vo vodnom toku.

3.7. SO 07 Sadové úpravy: sú umiestnené po celej trase umiestňovanej cyklistickej cestičky. Umiestnenie stavby zohľadňuje jestvujúcu drevítu zeleň a z dôvodu stavebných úprav nebude nutné realizovať žiadne výruby drevín podľa §47, odst. 5 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.

V rámci objektu je navrhnutá doplňujúca výsadba, ktorú budú tvoriť domáce druhy drevín a bylín rôznych výškových etáží : Alnus glutinosa, Alnus incana, Fraxinus excelsior; Populus nigra, Salix alba, Salix fragilis, Betula pubescens, Ulmus glabra; krovitá a bylinná zložka: Crataegus, Swida., Anemone nemorosa, Aquilegia vulgaris, Lythrum salicaria, Iris sibirica, Iris pseudacorus, Lysimachia vulgaris, Filipendula ulmaria, Geranium, Geum rivale a p. Pre spestrenie a farebný efekt, v niektorých úsekoch cyklotrasy sa doplní založením trvácich lúčnych porastov z priameho výsevu. Navrhovaná výsadba je obmedzená iba ochrannými pásmami inž. sietí. Spodrobnenie bude riešiť ďalší stupeň PD.

3.8. SO 08 Osvetlenie cyklistickej cestičky:

V projekte v stupni DUR je uvažované s osvetlením cyklotrasy v úseku Trenčín (železničný most) - Zamarovce v km 0,1-1,4. Osvetlenie cyklistickej cestičky prechádza cez dve katastrálne územia Orechové a Zamarovce, z tohto dôvodu bude osvetlenie cyklotrasy napájané z dvoch miest podľa katastrálneho územia.

Základné technické údaje:

Rozvodná sieť: 3 +PEN, 50Hz, 400/230V, TN-C

Vonkajšie vplyvy: podľa protokolu vypracovanom v ďalšom stupni PD.

Stupeň dodávky el. energie: 3 podľa STN 341610

Inštalovaný a súčasný príkon: $P_i = P_s = 1,2 \text{ kW} - \text{k.ú. Orechové}, 1,4 \text{ kW} - \text{k.ú. Zamarovce}$

Rozvod VO:

Napojenie VO v časti k.ú. Orechové je uvažované z exist. rozvodu VO ukončeného pri penzióne Zuzana. Dĺžka navrhovaného rozvodu VO je cca 620 m.

Napojenie VO v časti k.ú. Zamarovce bude napojené z exist. vzdušného vedenia na p.b.

Napojenie bude z p.b. oproti ul. Pod Kopánky. Dĺžka navrhovaného rozvodu je cca 700 m.

Osvetlenie riešiť obojstranne žiarovozinkovanými stožiarmi $v = 5$ až 6m, osvetľovacie telesá použiť LED- LUMA1. Pre napojenie stožiarov použiť typizovanú elektrovýzbroj.

Rozvod VO riešiť káblom CYKY-J/4x10², s ktorým sa súbežne uloží pások FeZn 30/4mm.

Kábel bude uložený na korune hrádze na vzdialenejšej strane od toku Váhu.

Vzdialenosť medzi stožiarmi bude cca 20-25m podľa výpočtu osvetlenia podľa STN EN 13201-2, spodrobnenie v rámci DSP.

4. Podmienky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a stanovísk dotknutých orgánov:

- 4.1. Zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí (podzemných vedení a zariadení) v záujmovom území od jednotlivých prevádzkovateľov týchto sietí a tieto rešpektovať v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie, vrátane ich ochranných pásiem s vykonaním účinných opatrení na ich ochranu pred poškodením.
- 4.2. Postup organizácie výstavby a technické opatrenia výstavby navrhnúť tak, aby bol minimalizovaný vplyv na susedné nehnuteľnosti z pohľadu ich užívania a ochrany životného prostredia.

- 4.3. Dodržať všetky t. č. platné hygienické, požiarno – bezpečnostné, právne a technické predpisy týkajúce sa predmetnej stavby, zvlášť dodržiavať zák. č. 124/2006 Z. z., nariadenie vlády č. 510/2001 Z. z., vyhl. č. 374/1990 Zb. SÚBP a SBÚ Bratislava a STN 73 4301.
- 4.4. Súbehy a križovanie inžinierskych sietí riešiť v zmysle STN 73 6005, STN 38 6413, STN 38 6415 a STN 73 6822.
- 4.5. Mesto Trenčín, vlastník nehnuteľností: Pred vydaním stavebného povolenia stavby „Na bicykli po stopách histórie – cyklotrasa v úseku Nemšová – Trenčín“ majetkoprávne vysporiadať pozemky v k. ú. Opatová C KN parc. č.: 3997, 3998, 4004, 4006, 4000, 4001, 3999 zapísané na LV č. 2932.
- 4.6. Mesto Trenčín, cestný správny orgán:
- cyklistický chodník realizovať v zmysle STN,
 - v ďalšom stupni projektovej dokumentácie doložiť dopravné riešenie cyklotrasy vrátane riešenia trvalého dopravného značenia, riešenie konzultovať v rozpracovanosti na MsÚ v Trenčíne, Útvar stavebný, životného prostredia, dopravy a investícií – koncepcia dopravy, v riešení minimalizovať používanie zvislých dopravných značiek (využívať všeobecné pravidlá cestnej premávky),
 - v ďalšom stupni projektovej dokumentácie doložiť projekt organizácie výstavby vrátane projektu prenosného dopravného značenia (k výjazdu vozidiel zo staveniska, k zriadeniu staveniska, k realizácii napojenia, k realizácii zvláštnemu užívaniu miestnej komunikácie napr. za účelom zriadenia inžinierskych sietí),
 - v prípade plánovaného odovzdania realizovania cyklochodníka resp. spevnených plôch do majetku Mesta Trenčín, rozdeliť projektovú dokumentáciu na samostatné objekty,
 - ďalší stupeň projektovej dokumentácie predložiť na vyjadrenie.
- 4.7. Mesto Trenčín ako príslušný orgán vo veciach ochrany drevín:
- k výrubu drevín je potrebný súhlas podľa zákona o ochrane prírody a krajiny, k vydaniu súhlasu na výrub drevín je potrebné doložiť inventarizáciu jestvujúcich drevín v zmysle § 7 VZN mesta Trenčín č. 7/1991 so zakreslením do situačného plánu spolu so spoločenským ohodnotením, o súhlas na výrub drevín je potrebné požiadať do vydania územného rozhodnutia,
 - v prípade rozkopávky verejnej zelene je potrebný súhlas podľa § 10 VZN 7/1991 Štatút zelene,
 - navrhovaná trasa inžinierskych sietí ani ich ochranné pásmo nesmie byť v kolízii s jestvujúcimi drevinami v zmysle § 7 VZN mesta Trenčín č. 7/1991,
 - počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a kríkov v zmysle STN EN 83 70 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie,
 - pri výkopových prácach musí byť trasa vedená najmenej 2,5 m od päty kmeňa jestvujúcich stromov v zmysle STN EN 83 70 10 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie,
 - po ukončení výkopových prác uviesť trvale trávnaté plochy do funkčného stavu a odovzdať správcovi verejnej zelene (Mestský úrad v Trenčíne – útvar interných služieb) v zmysle § 7 VZN mesta Trenčín č. 7/1991.
- 4.8. Slovenský pozemkový fond - Bratislava: Ako správca pozemkov vo vlastníctve Slovenskej republiky: E KN parc. č. 552/3 v k. ú. Skala, E KN

parc. č. 925/3 v k. ú. Skalská Nová Ves, C KN parc. č. 3985 v k. ú. Opatová súhlasí s umiestnením stavby za podmienky, že stavebník najneskôr do vydania stavebného povolenia predmetnej stavby majetkoprávne usporiada dotknuté časti pozemkov SPF. SPF upozorňuje že predáva pozemky za trhové ceny.

4.9. Slovenský vodohospodársky podnik š. p.:

- Nakoľko navrhované lávky SO 04 Lávka cez potok Súčanka v km 4,755, SO 05 Lávka cez Vlárú v km 10,955 zasahujú do prietočného profilu koryta toku, hydrotechnickým výpočtom preukázať, že ich výstavbou bude zabezpečené plynulé prevedenie prietokov v toku pri $Q_{100} + 50$ cm bezpečnosť.
- Uloženie kábla verejného osvetlenia na korune ochrannej hrádze v chráničke je potrebné v hĺbke 0,5 m pod korunou hrádze. Chráničku prispôbiť pojazdu ťažkej mechanizácie.
- K realizačným prácam na stavbe vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác podľa zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a predložiť ho SVP š. p. na odsúhlasenie a Okresnému úradu Trenčín, Odboru starostlivosti o ŽP na schválenie.
- Z dôvodu realizácie prác periodickej údržby vegetačného opevnenia telesa ochrannej hrádze SVP š. p., konštrukciu spevnenej cyklotrasy navrhnuť na nosnosť min. 9 t., ďalej v miestach hrádzových prechodov naprojektovať aj na prechod mechanizmov do inundačného územia.
- Využitie DHM v správe SVP, š. p. vrátane trvalých zásahov do pozemkov v správe SVP, š. p. riešiť zmluvou o spolupráci a o podmienkach využívania vodohospodárskeho majetku správcom a prevádzkovateľom cyklistického chodníka. Do doby vydania stavebného povolenia na danú stavbu zmluvne doriešiť na Odbore majetku OZ Piešťany.
- Ďalší stupeň projektu stavby predložiť na Správu povodia stredného Váhu II. Piešťany na odsúhlasenie.

4.10. Národná diaľničná spoločnosť: Umiestnenie stavby je v km 5,0 až 6,7 staničenia v ochrannom pásme diaľnice D1 v km cca 131,600 – 132, 645 vpravo v smere staničenia s tým, že v km 132,645 bude križovať diaľnicu D1 pod diaľničným mostom D1 – 135 a ďalej bude pokračovať v ochrannom pásme diaľnice D1 v km cca 132,645 – 132,655 vľavo v smere staničenia v km 6,7 až 6,8 staničenia cyklotrasy:

- Vzhľadom k tomu, že práce sa budú realizovať v ochrannom pásme diaľnice D1, žiadateľ v zmysle zákona č. 135/1961 ZB. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov zabezpečí od Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR (ďalej len „MDVRR SR“) výnimku zo zákazu činnosti v ochrannom pásme diaľnice D1 ešte v prípravnej etape prác.
- Umiestnenie stavby bude v zmysle predloženej DÚR vypracovanej projektantom ARAGUS – DS, s.r.o., Trenčín z 07/2016.
- Ďalší stupeň projektovej dokumentácie predložiť na posúdenie NDS s tým, že budú akceptované oprávnené pripomienky NDS.

4.11. Krajský pamiatkový úrad Trenčín:

- Termín začatia výkopových prác súvisiacich so stavbou písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín a to vzhľadom k tomu, že nie je možné vylúčiť narušenie doposiaľ nepreskúmanej archeologickej lokality.

- Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo nim poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze, správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.
 - KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.
- 4.12. Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor:
- Nakoľko výmera plochy určenej na vyňatie je väčšia ako 1000 m², v prípade trvalého vyňatia je potrebné po nadobudnutí právoplatnosti územného rozhodnutia pred vydaním stavebného povolenia požiadať Okresný úrad Trenčín, odbor opravných prostriedkov, referát pôdohospodárstva o súhlas podľa § 13 až 15 zákona na realizovanie predmetného zámeru.
 - V prípade trvalého alebo dočasného odňatia je potrebné po nadobudnutí právoplatnosti územného rozhodnutia pred vydaním stavebného povolenia požiadať OÚ-TN-PLO o trvalé alebo dočasné odňatie poľnohospodárskej pôdy v zmysle § 17 a násl. zákona.
- 4.13. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredia, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán správy v odpadovom hospodárstve: Pred vydaním stavebného povolenia predložiť na vyjadrenie dokumentáciu pre stavebné konanie samostatnou žiadosťou.
- 4.14. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredia, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy:
- Nakoľko sa stavba bude realizovať vo vodách, pobrežných pozemkoch, v inundačnom území, vo vzdialenosti do 23 m od vzdušnej päty ochrannej hrádze, k vydaniu stavebného povolenia je potrebný súhlas orgánu štátnej vodnej správy v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona. Súhlas bude vydaný na základe osobitnej žiadosti a stanoviska správcu dotknutých vodných tokov.
 - K realizácii prác je potrebné vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác v zmysle § 10 ods. 2 písm. e) zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami.

- Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami počas výstavby a pri prevádzkovaní stavby, rešpektovať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
- 4.15. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredia, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán ochrany prírody a krajiny:
- Nedôjde k výrubu drevín v brehových porastoch tokov, tak ako je uvedené v projektovej dokumentácii, keďže brehové porasty tokov vytvárajú biotopy.
 - Na oboch koncoch úseku medzi km 2,8 – 3,4 budú osadené značky „Výskyt žiab“ s dodatkovou značkou „v jarných mesiacoch“, nakoľko je potrebné upozorniť návštevníkov na zvýšený výskyt chránených druhov živočíchov. Podobné značenie je v čase jarnej migrácie umiestňované na paralelne vedúcej cestnej komunikácii II/507.
 - V rámci sadových úprav nevysádzať z navrhovaných drevín *Betula pubescens*, z bylín *Iris sibirica*, nakoľko uvedené druhy nie sú stanovištne prirodzené pre túto lokalitu.
 - Požiadat' orgán ochrany prírody (Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredia, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja) o súhlas na zmenu stavu mokrade podľa § 6 ods. 4 zákona (stavebné objekty SO 04 – lávka cez potok Súčanka a SO 05 – lávka cez Vláru).
- 4.16. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Správa chránenej krajinej oblasti Biele Karpaty: Trasa stavby zasahuje do územia s vyšším stupňom ochrany v úseku medzi km 2,8 – 3,45, kde prechádza ochranným pásmom PR Zamarovské jamy, v ktorom platí 3. stupeň ochrany (v zmysle zákona o ochrane prírody). Medzi km 4,3 – 4,5 prechádza v dotyku s územím európskeho významu sústavy NATURA 2000 – SKUEV 0397 Váh pri Zamarovciach, v ktorom platí 4. stupeň ochrany. V území zasiahnutom cyklotrasou ŠOP SR sa v jarných mesiacoch eviduje zvýšený výskyt chránených živočíchov. Ide najmä o ropuchy bradavičnaté (*Bufo bufo*), skokany štíhle (*Rana dalmatina*) a skokany hnedé (*Rana temporaria*). Dreviny tvoriace brehové porasty tokov sú súčasťou prioritných biotopov európskeho významu Ls1.1 vrbovo – topoľové lužné lesy (Váh) a Ls1.3 jaseňovo – jelšové podhorské lužné lesy (Orechovský potok).
- Počas realizácie stavby nedôjde k výrubu drevín v brehových porastoch tokov tak, ako je to uvedené v projektovej dokumentácii.
 - Na oboch koncoch úseku medzi km 2,8 – 3,4 osadiť značky „Výskyt žiab“ s dodatkovou značkou „v jarných mesiacoch“.
 - V rámci sadových úprav z navrhovaných drevín nevysádzať dreviny *Betula pubescens* a z bylín *Iris sibirica*.
- 4.17. Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik Odštepňý závod Trenčín: Pri lesných pozemkoch je potrebné postupovať podľa oddielu „ochrana lesných pozemkov“ (§5 - §10) zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov.
- 4.18. Okresné riaditeľstvo policajného zboru SR, Okresný dopravný inšpektorát:
- komunikácie pre cyklistov navrhnuť v súlade s platnými technickými normami,

- prehľadnosť križovatiek zabezpečiť odsunutím pevných prekážok od komunikácie na vzdialenosť min. 0,5 m a zaistením rozhľadových polí,
- dôsledne riešiť odvodnenie navrhnutých komunikácii pre cyklistov,
- viditeľnosť križovatiek zvýšiť verejným osvetlením,
- dokumentáciu pre stavebné povolenie v rozpracovanosti s návrhom trvalého dopravného značenia a prenosného dopravného značenia počas dočasnej zmeny organizácie miestnej úpravy cestnej premávky predložiť na konzultáciu odborne spôsobilým projektantom z oblasti doprava.

4.19. Slovak Telekom, a. s.:

- Pri realizácii stavieb dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácii (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a. s., alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
- Existujúce siete elektronických zariadení sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenia § 65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistí, že jeho zámer, pre ktorý podal žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby) vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a. s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí.
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách do projektu stavby zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Podľa § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
- V zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné realizovať prekládku SEK.
- V textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

4.20. Západoslovenská distribučná, a.s.:

- Pri realizácii stavby nepríde ku križovaniu a súbehu s káblovými vedeniami VN a NN v majetku Západoslovenská distribučná, a. s..
- SO 08 Osvetlenie cyklistickej cestičky realizovať pripojením na existujúce rozvody VO v k. ú. Orechové a v k. ú. Zamarovce.
- V miestach súbehu cyklotrasy Nemšová – Trenčín a vonkajších vedení VN a NN v majetku Západoslovenská distribučná, a. s. Bratislava nenarušiť stabilitu podperných bodov a celistvosti uzemnenia.
- Pri akomkoľvek poškodení zariadení v majetku Západoslovenská distribučná, a.s. je nutné okamžite informovať Západoslovenská distribučná, a.s., SEZ Sever Trenčín.

- Rešpektovať existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a nadväzných legislatívnych predpisov.
- 4.21. Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh, s.r.o. (RVS VV s.r.o.): Navrhovaná trasa stavby križuje pri čističke odpadových vôd v Nemšovej inžinierskej site v správe RVS VV s.r.o.. Pred začatím stavby požiadať RVS VV s.r.o. o vytýčenie všetkých dotknutých inžinierskych sietí, ktoré má v správe.
- 4.22. Mesto Nemšová predložiť na vyjadrenie ďalší stupeň PD.
- 5. K žiadosti o vydanie stavebného povolenia na stavbu stavebník predloží:**
- 2 krát PD pre stavebné povolenie.
 - Doklad o vlastníctve alebo inom práve k pozemkom pod stavbou (§139 stavebného zákona) a ostatné prílohy podľa § 8 a vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
 - Splnenie podmienok vyššie uvedených.
- 6.** Toto rozhodnutie platí v zmysle § 40 ods. 1 stavebného zákona tri roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestradá však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o vydanie stavebného povolenia v zmysle stavebného zákona v znení neskorších predpisov.
- 7.** Navrhovateľ všetky podmienky, za ktorých mu je povolené umiestnenie stavby je povinný plniť a po doručení tohto rozhodnutia ich berie na vedomie s tým, že sa zaväzuje ich splniť.
- 8. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** V určenej lehote neboli zo strany účastníkov konania vznesené námietky.

Odôvodnenie.

Navrhovateľ Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín v zastúpení Ing. Igorom Ševčíkom, konateľom spoločnosti ARGUS_DS s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín podal dňa 3.8.2016 na Mesto Nemšová, Mestský úrad Nemšová návrh na vydanie územného rozhodnutia na stavbu: „Na bicykli po stopách histórie - cyklotrasa v úseku Nemšová - Trenčín“.

Návrh bol doložený:

- Projektovou dokumentáciou pre územné rozhodnutie - zák. číslo: DS16-39 z 07/2016 od projektanta: ARGUS-DS, s.r.o., Dolný Šianec 1, 911 01 Trenčín, hl. inžinier projektu: Ing. Igor Ševčík, autorizovaný stavebný inžinier, reg. čís. 5047*A2.
- Plnomocenstvom zo dňa 20.7.2016 od TSK TN
- Situáciami na podklade katastrálnej mapy.
- Zoznamom vlastníkov parciel pod stavbou a účastníkov konania.
- Nájomnou zmluvou
- Vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov a vlastníkov:
 - Mesto Trenčín zo dňa 22.08.2016, číslo: Kprim-UHA/2016/36103/91922.
 - Mesto Trenčín zo dňa 10.08.2016, číslo: UMM-BaNP/2016/35687/90311/fra.
 - Mesto Trenčín zo dňa 13.09.2016, číslo: UDop/2016/34466/95169/ksl.
 - Mesto Trenčín zo dňa 13.09.2016, číslo: USaŽP2016/34683/95326/Ba.
 - Obec Zamarovce zo dňa 15.08.2016, číslo: 700/2016.
 - Obec Skalka nad Váhom zo dňa 30.08.2016, číslo: OcÚ-SNV-366/2016.
 - Okresný úrad Trenčín zo dňa 04.08.2016, číslo: OÚ-TN-MPO-2016/025598.

- Rímskokatolícka cirkev farnosť Skalka nad Váhom zo dňa 09.08.2016, číslo: 10/2016.
- Slovenský pozemkový fond – Bratislava zo dňa 12.09.2016, číslo: SPFZ/2016/89067.
- Slovenský vodohospodársky podnik š. p. zo dňa 20.09.2016, číslo: CS SVP OZ PN 3792/2016/57, CZ 25802/210/2016.
- Národná diaľničná spoločnosť zo dňa 26.09.2016, číslo: 9710/106291/40201/2016.
- Krajský pamiatkový úrad Trenčín zo dňa 21.09.2016, číslo: KPUTN-2016/19865-2/71847.
- Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor zo dňa 08.09.2016, číslo: OU-TN PLO-2016/028171-002.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 23.09.2016, číslo: OÚ-TN-OSZP3-2016/029055-002 TME.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 29.09.2016, číslo: OÚ-TN-OSZP3-2016/029186-002 TMM.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 28.09.2016, číslo: OÚ-TN-OSZP3-2016/028903-002 BEN.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor krízového riadenia zo dňa 33.09.2016, číslo: OÚ-TN-OKR1-2016/003205-115.
- Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Správa chránenej krajiny oblasti Biele Karpaty zo dňa 19.09.2016, číslo: CHKO BK/652/16.
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne zo dňa 13.09.2016, číslo: B/2016/03652-002/H6.
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne zo dňa 16.09.2016, číslo: ORHZ-TN1-888/2016.
- Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik Odštepny závod Trenčín zo dňa 19.09.2016, číslo: 41330/2016-104.
- Okresné riaditeľstvo Policajného zboru SR, Okresný dopravný inšpektorát zo dňa 16.09.2016, číslo: ORPZ-TN-ODI-374-001/2016-ING.
- Slovenský plynárenský priemysel, a. s. zo dňa 13.09.2016, číslo: 12554/2016.
- Slovenský plynárenský priemysel, a. s. zo dňa 07.07.2016, číslo: 1072/2016/NM/TD.
- Slovak Telekom, a.s. zo dňa 16.06.2016, číslo: 6611616145.
- SWAN zo dňa 23.06.2016, číslo: 2016/TT/198.
- Západoslovenská distribučná a.s. zo dňa 21.09.2016, číslo: CD 66177/2016.
- Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh s.r.o. zo dňa 22.07.2016, číslo: 139/2016.
- Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh s.r.o. zo dňa 22.09.2016, číslo: 149/2016.
- Energotel a. s. zo dňa 27.06.2016, číslo: 071-TÚ/2016/Št.
- Mesto Nemšová zo dňa 29.9.2016, číslo: 666/2016/PR-1909/2016/4.

Stavebný úrad v Nemšovej oznámil podľa § 36 ods. 1 stavebného zákona začatie územného konania písomným oznámením zo dňa 16.08.2016 pod č. j.: OV/666/2016/PR-1591/16/2 formou verejnej vyhlášky s tým, že účastníci konania svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskôr pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním dňa 13.09.2016. Na konaní boli zástupcom TSK doplnené pozemky registra C-KN pod stavbou, ktoré nemajú založený list vlastníctva a nemajú vplyv na účastníkov konania, nakoľko sa trasa stavby nemení a boli oznámené všetky parcely registra E-KN formou verejnej vyhlášky. Stavebný úrad ich doplnil do predmetného ÚR. K návrhu na umiestnenie stavby v určenej lehote neboli

vznesené námietky účastníkov konania. Stanoviská dotknutých orgánov, organizácií a správcov a prevádzkovateľov inžinierskych sietí boli skoordované a zahrnuté po podmienok tohto rozhodnutia. Stavebný úrad postupoval v zmysle stavebného zákona v znení neskorších predpisov. Umiestnenie stavby je v súlade s rozvojom dotknutých obcí a v súlade s platným Územným plánom mesta Trenčín, v rámci ktorého je zaradená predmetná stavba medzi verejnoprospešné stavby dopravné (cyklistická doprava - kód DB) a tiež v súlade s návrhom nového Územného plánu mesta Nemšová. Navrhovaná stavba je súčasťou širšieho systému cyklotrás v okolí mesta Trenčín, s prepojením na sieť cyklotrás na území ČR. Navrhované riešenie je súčasťou cyklostratégie Trenčianskeho samosprávneho kraja a vhodným spôsobom dopĺňa základnú komunikačnú os Vážskej cyklotrasy a prispieva tiež k bezpečnosti cyklistov a k rozvoju dotknutého územia. Na základe komplexného posúdenia návrhu navrhovateľa s ohľadom na rozvoj regiónu a zapracovaním podmienok do rozhodnutia ako aj súhlasných stanovísk dotknutých obcí a miest stavebný úrad dospel k záveru, že umiestnením stavby za podmienok uvedených v územnom rozhodnutí nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené, alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a je preto možné vydať toto územné rozhodnutie.

Správny poplatok Podľa § 4 ods. 1 písmena a) zák. NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov je žiadateľ oslobodený od platenia správnych poplatkov.

Poučenie.

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní môžu účastníci konania podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Mesto Nemšová, Mestský úrad Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová). Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 42 ods. 2 stavebného zákona a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Trenčín, mesta Nemšová, obce Trenčianska Teplá, obce Skalka nad Váhom, obce Zamarovce a to spôsobom v mieste obvyklým. Posledný deň tohto vyvesenia je dňom doručenia. Zároveň príslušná obec, mesto obdrží 1 krát PD s celou trasou umiestnenej stavby za účelom umožnenia nahliadnutia do PD pre ÚR predmetnej stavby, nakoľko nie je možné túto vystaviť v skrinkách úradných oznamov z dôvodu rozsiahleho záberu stavby.

Ing. František B a g i n
primátor mesta

Mesto Trenčín:

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA:

Pripomienky: boli – neboli

**Mestský úrad Trenčín
podpis, pečiatka**

Mesto Nemšová:

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA:

Pripomienky: boli – neboli

**Mestský úrad Nemšová
podpis, pečiatka**

Obec Trenčianska Teplá:

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA:

Pripomienky: boli – neboli

**Obecný úrad Trenčianska Teplá
podpis, pečiatka**

Obec Skalka nad Váhom:

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA:

Pripomienky: boli – neboli

**Obecný úrad Skalka nad Váhom
podpis, pečiatka**

Obec Zamarovce:

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:

POTVRDENÉ DŇA:

Pripomienky: boli – neboli

**Obecný úrad Zamarovce
podpis, pečia**

Upozornenie:

Účastníkom konania - vlastníkom parciel pod stavbou a vlastníkom susedných parciel dotknutých stavbou sa doručuje oznámenie formou verejnej vyhlášky z dôvodu veľkého počtu účastníkov konania vyvesením na úradnej tabuli príslušného mesta resp. príslušnej obce.

Doručí sa:**Navrhovateľ:**

1. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín v zastúpení Ing. Igorom Ševčíkom, konateľom spoločnosti ARGUS-DS s.r.o., Puškinova 2646/23, 911 01 Trenčín

Účastníci konania:

2. Mesto Nemšová, MsÚ Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová
3. Mesto Trenčín, Mierové námestie 2, 911 01 Trenčín
4. Obec Trenčianska Teplá, M. R. Štefánika 376/30, 914 01 Trenčianska Teplá
5. Obec Skalka nad Váhom, Skala 103, Skalka nad Váhom
6. Obec Zamarovce, Zamarovská 97, 911 05 Zamarovce
7. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
8. Slovenský pozemkový fond, Búdková cesta č. 36, 817 47 Bratislava 11
9. Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Radničné námestie 8, 96955 Banská Štiavnica
10. Slovenský vodohospodársky podnik š. p., riaditeľstvo OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku č. 834/3, 921 80 Piešťany
11. **Doručí sa verejnou vyhláškou - veľký počet účastníkov konania - vid'. príloha pre dotknuté mestá a obce.**

Dotknuté orgány:

12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Ul. Nemocničná č. 4, 911 01 Trenčín
13. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Ul. Jesenského č. 36, 911 01 Trenčín
14. ORPZ – Okresný dopravný inšpektorát, Ul. Kvetná č. 7, 911 49 Trenčín
15. Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a PK, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
16. Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
17. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie – ref. Odpadového hospodárstva, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
18. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie – ref. štátnej vodnej správy, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
19. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie – ref. ochrany prírody a krajiny, Ul. Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
20. Okresný úrad Trenčín, Odbor krízového riadenia, Hviezdoslavova č. 3, 911 01 Trenčín
21. Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Dubravská cesta 14, 841 04 Bratislava
22. Správa CHKO Biele Karpaty, Trenčianska 31, 914 41 Nemšová
23. Lesy SR, OZ Trenčín, Hodžova 38, 911 52 Trenčín
24. Západoslovenská distribučná a.s., Ul. Čulenova č. 6, 816 47 Bratislava
25. Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh s.r.o., Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová
26. TVK a.s. , Kožušnícka 72/4, 911 05 Trenčín - Zlatovce
27. Slovak Telekom a.s., Ul. Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
28. SWAN, a. s. Borská 6, 841 04 Bratislava
29. Energotel. a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
30. SPP - distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
31. Ministerstvo obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry, Ul. Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
32. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
33. Slovenský vodohospodársky podnik š. p., riaditeľstvo OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku č. 834/3, 921 80 Piešťany

34. Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor, Námestie sv. Anny č. 7, 911 01 Trenčín
35. Orange a. s. Bratislava, Metodova 8, 821 08 Bratislava
36. Lesy SR, š. p., Námestie SNP 8, Banská Bystrica, 974 66, SR