

Obec Lendak
Cestný správny orgán

č.j. : SP/250 - 003/22-Šk

V Kežmarku, dňa 11. 11. 2024

V e r e j n á v y h l á š k a

S T A V E B N É P O V O L E N I E

Obec Lendak, ako príslušný cestný správny orgán podľa zákona NR SR č. 534/2003 Z. z. o organizovaní štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov, preskúmal žiadosť Obce Lendak v zastúpení starostom obce Mgr. Miroslavom Koščákom, so sídlom: Lendak, Kostolná č. 14 o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Cyklistický chodník Lendak - Šarpanec“, na pozemkoch parc. č. KN - E 3651/2 a 3945/1, katastrálne územie Lendak a na pozemkoch parc. č. KN - C 18494 a 18497, katastrálne územie Spišská Belá s členením stavby na stavebné objekty: SO 01 Chodník pre peších a cyklistov, SO 02 Lávka pre peších a cyklistov a SO 03 Parkovisko, podľa § 62 ods. 1, 2, 3, 4 stavebného zákona v stavebnom konaní a v súlade s ustanoveniami § 66 ods. 1, 2, 3, stavebného zákona a po preskúmaní žiadosti stavebníkov: Obci Lendak, v zastúpení starostom obce Mgr. Miroslavom Koščákom, so sídlom: Lendak, Kostolná č. 14,

- p o v o l u j e -

na pozemkoch parc. č. KN - E 3651/2 o výmere 5829 m², a 3945/1 o výmere 40144 m², katastrálne územie Lendak a na pozemkoch parc. č. KN - C 18494 o výmere 13011 m², a 18497 o výmere 575675 m², katastrálne územie Spišská Belá, okres Kežmarok, stavbu: „Cyklistický chodník Lendak – Šarpanec“

Členenie stavby

SO 01 Chodník pre peších a cyklistov

SO 02 Lávka pre peších a cyklistov

SO 03 Parkovisko

Popis stavby

Projektová dokumentácia rieši cyklistický chodník, súčasťou projektu je aj cyklistická lávka cez rieku Biela a miesto pre parkovanie pri obci Lendak. Riešené územie sa nachádza v dvoch katastrálnych územiach. Prevažná časť navrhovaných objektov sa nachádza v katastrálnom území Lendak, ďalej časť chodníka a lávky zasahuje do k. ú. Spišská Belá. V existujúcom koryte rieky, v časti pod lávkou je potrebné realizovať úpravu a spevnenie brehu kameňom. Hlavným dôvodom je vytvorenie dopravného napojenia a komunikáciou prepojiť obec Lendak s mestami Spišská Belá a Vysoké Tatry časť osada Tatranská Kotlina. Svojím účelom bude slúžiť nie len voľnočasovým a turistickým aktivitám ale dopomôže aj k lepšej pracovnej dostupnosti do spomínaných miest. Navrhovaný cyklistický chodník ponúkne nový spôsob dopravy- bicyklom. Umiestnenie chodníka a jeho ukončenie v smere na Šarpanec je situované v mieste existujúcej lesnej komunikácie, ktorá pokračuje až k Belianskej cyklotrase (Spišská Belá - Tatranská Kotlina). Existujúca komunikácia je v katastri mesta Spišská Belá.

Objemové a plošné údaje:

./.

SO 01 Chodník pre peších a cyklistov

Dĺžka chodníka
Plocha chodníka

SO 02 Lávka pre peších a cyklistov

Dĺžka lávky
Výška lávky
Svetlý prejazd

SO 03 Parkovisko

Asfaltová plocha
Dláždená plocha
Plocha spolu

SO 01 Chodník pre peších a cyklistov

Druh komunikácií: Pešie komunikácie, cyklistické komunikácie

Dĺžka trasy chodníka: 205,96 m

Predmetný stavebný objekt rieši výstavbu nových chodníkov pre peších a cyklistov celkovej šírky 2,5 m. To znamená šírku jedného pruhu 1,25 m.

Šírkové usporiadanie

Chodníky pre peších a cyklistov
Pruh pre peších a cyklistov 2 x 1,25 m
Spevnená časť krajnice 2 x 0,25 m
Spolu
m

Základný priečny sklon vozovky je s hodnotou 2,00 . Navrhovaná komunikácia bude vybavená betónovými obrubníkmi 1000x100x200 v úrovni povrchu chodníka; uloženými do lôžka z betónu C16/20.

Chodníky pre peších a cyklistov

Asfaltový betón; 80 mm; AC 11 obrus; MTGA 60/80; II; STN EN 13108-1
Postrek infiltračný; PI; EK; 0,8 kg/rn²; STN EN 73 6129
Cementom stmelená zmes; 120 mm; CBGM C3/4 22 CEM III/B 32,5 N; STN 73 6124-1
Štrkodrvina; 150 mm; ŠD 31,5 DP; STN 73 6126 (Min. hodnota Edef2=45 MPa)
Spolu: 350 mm

Chodníky pre peších a cyklistov/ v časti výmeny podložia

Asfaltový betón; 80 mm; AC 11 obrus; MTGA 60/80; II; STN EN 13108-1
Postrek infiltračný; PI; EK; 0,8 kg/m²; STN EN 73 6129
Cementom stmelená zmes; 120 mm; C8GM C3/4 22 CEM 111/832,5 N; STN 73 6124-1
Štrkodrvina; 150 mm; ŠO 31,S OP; STN 73 6126 (Min. hodnota Edef2=45 MPa)
Separačná geotextília; plošná hmotnosť 400 g/m²
Zlepšenie (výmena) podložia; 1500 mm
Štrkodrvina frakcie 0-63 mm; 1500 mm (zhutňované po vrstvách max. 250 mm)
Spolu: 1850 mm

SO 02 Lávka pre peších a cyklistov

Projekt rieši novostavbu lávky, ktorá je situovaná na rozhraní katastrálneho územia Lendak, katastrálneho územia Spišská Belá a katastrálneho územia Tatranská Lomnica. Lávka bude tvoriť premostenie cez rieku Biela. Osadená bude na brehoch rieky v bezpečnostnej vzdialenosti od hladiny rieky Biela pri dosiahnutí hladiny Q₁₀₀. Lávka je umiestnená nad existujúcimi základmi, ktoré sa stabilizujú. Pre uloženie lávky sa vybudujú nové základy. Časti brehov pred lávkou sa upraví a spevnia lomovým kameňom. Následne sa v sklone brehu prevedie rovnánina z lomového kameňa s vyklinovaním škár a dutín úlomkami kameňa.

Lávka bude napojená na navrhovaný cyklistický chodník na strane katastrálneho územia Lendak a Spišský Belá. Založenie konštrukcie lávky je navrhnuté ako sústava dvoch vrtných pilót z betónu C30/37, vystužených betonárskou výstužou triedy B500B, prepojených základovým trámom pri ich hornom okraji. Trám bude z betónu C30/37, vystužených betonárskou výstužou triedy B500B. Pilóty sú uvažované ako votknuté. Priemer pilóty je 400mm, rozmer základového prahu je 600/500 mm, vystupujúca časť zo základového trámu je rozmeru 200/300 mm a oddeľuje lávku od komunikácie. Založenie je na oboch stranách lávky rovnaké. Nosná konštrukcia navrhovanej lávky je oceľová. Hlavná nosná konštrukcia sa skladá z oblúkových nosníkov tvorených priamymi prvkami, oblúky sú z uzavretých kruhových profilov CHS. Konštrukciu mostovky tvoria priehradové nosníky, ktorých spodný pás je z profilu HEB, horný pás je z uzavretého kruhového profilu a zvislice s diagonálami sú z uzavretých kruhových profilov. Priehradové nosníky zároveň vytvárajú konštrukciu zábradlia, ktorá je doplnená ťahokovom. Mostovka je zavesená na oblúkových nosníkoch prvkami z uzavretých profilov CHS. Stúženie konštrukcie zabezpečujú stúžujúce prvky z uzavretých kruhových profilov CHS v rovine mostovky i v rovine oblúkových nosníkov. Pochôdznu vrstvu lávky tvorí pororošť.

Výškové osadenie telesa lávky vychádza zo stanoveného Q_{100} -ročné = 92 m³/s; plocha povodia 3,2 .km²

Popis konštrukcie

Druh lávky: jednopoložná oceľová lávka

Druh konštrukcie: hlavné oblúkové nosníky

Dĺžka lávky v osi: 25 m

Svetlá šírka: 2,0 m

Vozovka: oceľový pororošť

Materiál: betón C30/37, oceľ S 235

Zat'azenie: nosnosť lávky - peší, cyklisti

Ochrana konštrukcie: žiarové zinkovanie

SO 03 Parkovisko

Druh komunikácii: Cestná komunikácia, extravilán

Šírka jazdného pruhu: 3,00 m

Parkovacie miesta sú z betónovej zámkovej dlažby.

Parkovanie a odstavovanie vozidiel obyvateľov je navrhované vytvorením pätnástich parkovacích stojísk. Z celkového počtu parkovacích miest je jedno miesto určené pre parkovanie osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu.

Navrhovaná prístupová komunikácia na parkovisko bude napojená na existujúcu miestnu komunikáciu so začiatkom v mieste navrhovaného cyklistického chodníka, po oboch stranách ju lemuje cestný obrubník. Je to dvojpruhová obojsmerná komunikácia s jazdnými pruhmi šírky 3,00 m. Príjazdová komunikácia spolu s komunikáciou na parkovisku je tvorená asfaltom.

S ohľadom na kategóriu komunikácie, návrhovú rýchlosť a priestorové možnosti, je smerové vedenie riešené priamym úsekom a následným napojením na existujúcu komunikáciu.

Výškové vedenie trasy rešpektuje počiatočnú výškovú úroveň existujúcej komunikácie a nadväzuje na ňu. V neposlednom rade návrh nivelety bude riešiť aj odvedenie zrážkovej vody z parkoviska a prístupovej komunikácie.

Šírkové usporiadanie :Prístupová komunikácia a komunikácia parkoviska

Jazdné pruhy: 2 x 3 m

Rozmer parkovacích miest

Parkovacie miesto 2,50 x 5,00 m

Parkovacie miesto imobilný 3,50 x 5,00 m

Základný priečný sklon vozovky je s hodnotou 2,00 . Navrhovaná komunikácia bude vybavená betónovými cestnými obrubníkmi, pri styku asfaltovej plochy a dláždenej plochy budú obrubníky v úrovni vozovky. Výška nášľapu pri cestných obrubníkoch, ktoré lemujú plochu parkovacích miest s terénom je 0,15m. Cestný obrubník je vyvýšený oproti terénu o minimálne 50mm aby sa zabránilo vtekaniu dažďovej vody. Obrubníky budú uložené do lôžka z betónu C16/20.

Skladba navrhovanej konštrukcie vozovky:

Príjazdová komunikácia na parkovisko a komunikácia parkoviska

Asfaltový betón; 40 mm; AC 11 obrus; 50/70; II; STN EN 13108-1

Postrek spojovací; PS; EK; 0,5 kg/m²; STN 73 6129

Asfaltový betón; 60 mm; AC 16 ložná; 50/70; II; STN EN 13108-1

Postrek infiltračný; PI; EK; 0,8 kg/m²; STN EN 73 6129

Zhutnený štrkový násyp fr. 16/64; 300 mm; (Min. hodnota Edef2=45 MPa)
Separačná geotextília; plošná hmotnosť 400 g/m²
Zlepšenie (výmena) podložia; 580 mm
Štrkodrvina frakcie 0-63 mm; 580 mm (zhutňované po vrstvách max. 250 mm)

Spolu: 980 mm

Parkovacie miesto

Betónová dlažba hr. 80 mm

Zhutnený štrkový násyp fr. 4/8; 100 mm

Zhutnený štrkový násyp fr. 16/64; 300 mm

Separačná geotextília; plošná hmotnosť 400 g/m²

Zlepšenie (výmena) podložia; 500 mm

Štrkodrvina frakcie 0-63 mm; 500 mm (zhutňované po vrstvách max. 250 mm)

Spolu: 980 mm

Pre uskutočnenie stavby je stavebník (dodávateľ stavby) povinný v zmysle § 66 ods. 1 a 2 stavebného zákona dodržať tieto podmienky:

1. Osadenie stavby bude v súlade so situáciou osadenia stavby, ktorá je súčasťou overenej projektovej dokumentácie. Na uvedenú stavbu bolo Obcou Veľká Lomnica, stavebným úradom vydané územné rozhodnutie o umiestnení stavby dňa 16.05.2022 pod č.j. : SP/569-004/21-Šk, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20.06.2022.
2. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie odsúhlasenej v stavebnom konaní, akékoľvek zmeny nesmú sa realizovať bez súhlasu stavebného úradu.
3. VSD a.s. Košice

- V záujmovom území stavby sa nachádzajú nami spravované vonkajšie nadzemné vedenia VN. Trasy vedení a umiestnenia podperných bodov vonkajších nadzemných vedení si môžete lokalizovať priamo v teréne.
- V zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z. sa na ochranu zariadení sústavy zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.
- Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča. Vzdialenosť oboch rovín od krajných vodičov je pri napätí od 1 kV do 35 kV vrátane pre vodiče bez izolácie 10 m; v súvislých lesných priesekoch 7 m, pre vodiče so základnou izoláciou 4m; v súvislých lesných priesekoch 2 m, pre zavesené káblové vedenie 1 m.
- V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky, vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m, vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialenosti do 2m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou, uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky, vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku, vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy. Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.
- Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

K uvedenej stavbe podľa predloženej projektovej dokumentácie nemáme z hľadiska záujmov a pôsobnosti našej spoločnosti výhrady, ktoré by boli prekážkou pre vydanie stavebného povolenia, pokiaľ budú dodržané naše podmienky:

- Pri realizácii stavby žiadame, aby nebola porušená stabilita podperných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia žiadame dodržať bezpečnú vzdialenosť podľa platných STN.

- Pri križovaní VN nadzemného vedenia je potrebné riešiť zvýšenú bezpečnosť VN vzdušných vedení. Realizáciu zvýšenej bezpečnosti vykoná naša spoločnosť na základe objednávky investora cyklistického chodníka.
- Ďalej Vás upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme.
- Predmetné VN nadzemné vedenie je v rámci pripravovanej investičnej akcie našej spoločnosti určené na demontáž. V prípade realizácie stavby „Cyklistický chodník Lendak - Šarpanec“ po demontáži VN vedenia nebudeme mať k predmetnej stavbe žiadne pripomienky.
- Vyjadrenie platí jeden rok a pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov na základe ktorých bolo vydané.

4. Distribúcia SPP a.s. Bratislava

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spo-distribucia.sk (časť E-služby).
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení ohrozeniu ich prevádzky a/a lebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kovanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretlačacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kovanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kovaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Kvasnica, email: jozef.kvasnica@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky

- zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
 - upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
 - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 701 03,
 - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
 - stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
 - v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
 - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- na predmetnú stavbu bola udelená výnimka o súhlas s umiestnením stavby v bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia pod zn. 3114/070422/ZA/DP zo dňa 20.04.2022, ktorej podmienky (umiestnenie príjazdovej komunikácie a parkoviska od VTL potrubia na 5,0 m) je nutné pri realizácii rešpektovať v zmysle PD.
5. Prevádzkareň obce Lendak p.o.,
ako správca obecného vodovodu, splaškovej kanalizácie, obecných komunikácií a dažďovej kanalizácie súhlasí s napojením plánovanej cyklotrasy na miestnu komunikáciu a vybudovanie parkoviska bez výhrad.
6. Slovak Telekom a.s. Bratislava
Dôjde do styku so siet'ami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
- Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK. ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:
 - Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
 - Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
 - Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. a/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 sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
 - Zároveň upozorňujeme stavebníka, že 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 preložiť zrealizovať prekládku SEK.
 - Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločností 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 zaradení.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
 - Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
 - V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.
 - Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
 - Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
 - Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
 - Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
 - Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
 - Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
 - Od 1.1.2017: V § 67e ods. 1 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK
 1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:
 - Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
 - Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
- V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: SPOJSTAV, spol. s r.o., spojstav@spojstavke.sk, 055/7292632. 053/4411177
- UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.
2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
 - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
 - Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
 - Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
 - Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)
 - Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu

vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia

- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypáním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

UPOZORNENIE V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).
 4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 736005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.
7. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva nemá námietky k projektovej dokumentácii za predpokladu splnenia nasledujúcich podmienok:
 - Odpady, vzniknuté výstavbou (včítane výkopovej zeminy nevyužitej pri tejto stavbe), nie sú drobným stavebným odpadom a preto je zhotoviteľ stavby povinný odovzdať ich na zhodnotenie príp. zneškodnenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, pričom je v zmysle zákona o odpadoch potrebné uprednostniť využitie resp. zhodnotenie vzniknutých stavebných odpadov pred ich zneškodnením uložením na skládke odpadov.
 - Zabezpečiť stavenisko tak, aby nedochádzalo k nežiadúcemu úniku odpadov do okolia prípadne spaľovaniu horľavého stavebného odpadu a po ukončení stavebných prác zabezpečiť vyčistenie okolitých plôch od stavebných odpadov.
 - Keďže pôvodcom odpadov z výstavby je, v zmysle § 77 ods. 2 zákona o odpadoch, osoba, pre ktorú sa stavebné práce vykonávajú, je investor stavby povinný viesť evidenciu o množstvách a nakladaní so vzniknutými stavebnými odpadmi a údaje z tejto evidencie ohlasovať príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a najneskôr na kolaudačnom konaní predložiť orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve doklady o spôsobe využitia alebo zhodnotenia resp. zneškodnenia vzniknutých stavebných odpadov, potvrdené odberateľom odpadov /zbeme, zariadenia na zhodnocovanie odpadov, skládky/.
 8. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán ochrany prírody a krajiny
 - Projekt „Cyklistický chodník Lendak – Šarpanec“ nepodlieha posudzovaniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona a nevyžaduje rozhodnutie príslušného orgánu podľa zákona z nasledujúcich dôvodov: Navrhovaná činnosť nie je zaradená v prílohe č. 8 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nebude sa vykonávať v sústave chránených území NA TURA 2000.
 9. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie z hľadiska ochrany prírody nemá k predloženej PD pre územné rozhodnutie pripomienky za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:
 - rešpektovať platné regulatívy a záväzné limity územného plánu mesta Spišská Belá a obce Lendak,
 - pri riešení umiestnenia zelene na pozemkoch rešpektovať použitie iba pôvodných druhov drevín
 - mechanizmy použité pri výstavbe musia byť v takom technickom stave, aby nedochádzalo k znečisteniu životného prostredia
 - v prípade potreby výrubu drevín rastúcich mimo les je potrebné postupovať v zmysle zákona o OPaK Z.z.
 10. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek vodné hospodárstvo
Navrhovaná stavba je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná za týchto podmienok:
 - Celkový návrh stavby, pre územné rozhodnutie o umiestnení stavby „CYKLISTICKÝ CHODNÍK LENDAK – ŠARPANEC“ prerokovať a odsúhlasiť správcom povodia vodohospodársky významných tokov, Slovenským vodohospodárskym podnikom Š.p., Odštepným závodom Košicea správou povodia Dunajca a Popradu.
 - Pred vydaním stavebného povolenia na stavbu „CYKLISTICKÝ CHODNÍK LENDAK – ŠARPANEC“, je potrebné požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu podľa ust. § 27 ods. 1 písm. b) vodného zákona.
 - Ku žiadosti je potrebné predložiť projektovú dokumentáciu stavby, súhlasné stanovisko správcu vodohospodársky významných tokov, Slovenského vodohospodárskeho podniku, Š.p., OZ Košice.
 - Pred začatím uskutočňovania stavby „CYKLISTICKÝ CHODNÍK LENDAK- ŠARPANEC“, v súlade s ust. § 10 ods. 2, písm. e) zákona NR SR Č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami, zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie, na celé obdobie výstavby až do

nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o užívaní stavby, vypracuje povodňový plán zabezpečovacích prác, ktorý so súhlasným stanoviskom SVP, šp., OZ Košice, predloží Okresnému úradu Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, na schválenie.

- Počas realizácie stavby vykonať účinné opatrenia proti úniku olejov a iných škodlivých látok zo stavebných mechanizmov používaných pri výstavbe do pôdy, povrchových, podzemných vôd.
 - Pri použitých stavebných materiáloch musí byť preukázané, že tieto neobsahujú žiadne vyluhovateľné zložky, ktoré by negatívne pôsobili na kvalitu podzemných a povrchových vôd.
11. Okresný úrad Kežmarok, Pozemkový a lesný odbor udeľuje záväzné stanovisko na umiestnenie stavby - Cyklistický chodník Lendak - Šarpanec objekt SO 01- Chodník pre peších a cyklistov, S002 - Lávka pre peších a cyklistov, S003 - Parkovisko na pozemkoch parc. č. KN-E 3651/2, 3945/1 k.ú. Lendak a pozemkoch parc. č. KN-C 18494 a 18497 k .ú. Spišská Belá vo vzdialenosti do 50 m od okraja lesných pozemkov za týchto podmienok:
- pri výstavbe dbať o maximálnu ochranu okolitých lesných pozemkov,
 - neparkovať a nevchádzať so stavebnými mechanizmami na lesné pozemky,
 - skládky stavebných materiálov umiestniť na parcelách vo vlastníctve investora,
 - objekty budovať v bezpečnej vzdialenosti od hranice lesných pozemkov vzhľadom na možný pád vetiev a celých stromov,
 - obhospodarovateľ lesa nenesie nijakú zodpovednosť za škody, ktoré vzniknú na vybudovaných objektoch a majetku na daných parcelách vplyvom poveternostných podmienok (vetrov á a snehová kalamita) a tým spôsobeným pádom stromov,
 - oplotenie parciel neumiestňovať tesne na hranicu lesných pozemkov, ponechať koridor pre voľný pohyb živočíchov a priestor pre pestovno-t'ážbové postupy,
 - počas realizácie a tiež v čase užívania stavby nesmie dôjsť k akémukoľvek zásahu do okolitých lesných pozemkov, nesmie byť obmedzená riadna prevádzka lesného hospodárstva. V prípade, ak by vznikla obhospodarovateľovi lesa takýmto spôsobom škoda, ste povinní túto v plnom rozsahu nahradiť.
 - na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby na lesnom pozemku a pozemku vo vzdialenosti 50 metrov od okraja lesných pozemkov je potrebný súhlas vlastníka lesného pozemku alebo správcu lesného pozemku vrátane záväzného stanoviska príslušného orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.
 - ak bude pre realizáciu stavby potrebný záber lesného pôdneho fondu, investor je povinný dodržať ustanovenia zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, týkajúce sa vyňatia z LPPF.
12. Ministerstvo obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry
- s realizáciou stavby „Cyklistický chodník Lendak – Šarpanec“. V danej lokalite sa nenachádzajú podzemné ani nadzemné inžinierske siete v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky.
 - Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie. Toto stanovisko platí dva roky, vydáva sa na účely územného konania.
13. Okresný dopravný inšpektorát v Kežmarku
- si vyhradzuje právo dodatočne stanoviť podmienky alebo uložené podmienky zmeniť, ak si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo dôležitý verejný záujem, v ostatných písomných stanoviskách.
14. Krajský pamiatkový úrad Prešov súhlasí s realizáciou stavby s nasledujúcimi podmienkami:
- Pri stavebných a s nimi spojených zemných prácach môže dôjsť k narušeniu doteraz nezistenej a teda neevidovanej archeologickej lokality, žiadame preto ohlásenie začatia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou najmenej s dvojtýždňovým predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Prešov, pracovisko Levoča.
 - Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález - vec pamiatkovej hodnoty Krajskému pamiatkovému úradu Prešov najneskôr druhý deň po jeho nájdení a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
15. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Banská Štiavnica, OZ Košice
- S predloženou projektovou dokumentáciou stavby „Cyklistický chodník Lendak – Šarpanec“, súhlasíme za predpokladu splnenia našich podmienok:
- začiatok prác oznámiť písomne min. 5 dní vopred;
 - počas výstavby zamedziť vzniku znečistenia koryta vodného toku materiálom a látkami, využívanými pri stavbe, prípadné znečistenie okamžite odstrániť;
 - výstavbou narušený terén pri vodnom toku, dať po ukončení prác do pôvodného stavu; novovybudované opevnenie koryta potoka, správca tokov SVP, Š. p., neprevezme do svojej správy; úpravu koryta - opevnenie vodného toku lomovým kameňom, zrealizovať tak, aby nedošlo v záujmovom území k zúženiu existujúceho koryta, aby úprava brehu lícovala s existujúcim terénom

- a opevnením brehu nedošlo k zmene existujúceho trasovania;
- pri realizácii úpravy koryta vodného toku je potrebné, aby sa navrhované opevnenie (rovnanina) z lomového kameňa, zapustilo min. 80 cm pod dno koryta, z dôvodu stabilizácie opevnenia; opevnenie brehu je vodnou stavbou, nakoľko jej realizáciou sa upravuje koryto vrátane terénnych úprav s tým spojených - § 52 ods. 1 písm. a) vodného zákona, na jeho realizáciu je potrebný súhlas príslušného okresného úradu, odbor starostlivosti o životné prostredie;
- záber pozemku KN-C J 8494 (Spišská Belá - vodná plocha), ktorý je vo vlastníctve SR a v správe SVP, š. p., je potrebné majetkovoprávne vysporiadať uzatvorením zmluvného vzťahu na právnom odbore SVP, š. p. OZ Košice, najneskôr ku dňu stavebného konania;
- pri realizácii stavby SO 02 Lávka pre peších a cyklistov je potrebné umiestniť železo betónové základy podľa PD mimo koryto vodného toku a dodržať výšku spodnej časti mostovky, presahom nad brehovou čiarou (Q_{100} ročné $92 \text{ m}^3/\text{s}$);
- v prípade umiestnenia lešenia do koryta vodného toku pred zahájením prác, vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a dať ho na odsúhlasenie na SVP, Š. p. OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice - zákon č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami, § 10 písm. e);
- na výrub stromov v korytách vodných tokov a pobrežných pozemkoch, je potrebné povolenie orgánu štátnej vodnej správy - § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona;
- v prípade povoleného výrubu stromov, ktoré sa nachádzajú na pozemku KN-C 18494 (vlastníctvo SR, správa SVP, š. p.), požadujeme uloženie drevnej hmoty na miesto určené zamestnancom SVP, š. p.;
- ku kolaudačnému konaniu prizvať zástupcu našej Správy;
- prípadné nové zmeny oproti PD, vopred prejednať s našou organizáciou;
- za povodňovú situáciu na vodnom toku v mieste prevádzania prác je zodpovedný zhotoviteľ až do ich ukončenia.

Zároveň Vás upozorňujeme, že vlastník stavby, ktorá nie je vodnou stavbou alebo technických zariadení, umiestnených vo vodnom toku a v inundačnom území (lávka) je povinný podľa § 47 ods. 3 písm. a), b), c) vodného zákona, na vlastné náklady:

- dbať o ich riadnu údržbu a o ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vôd;
- zabezpečiť ich pred škodlivými účinkami vôd, splaveninami a ľadom;
- odstraňovať nánosy a prekážky vo vodnom toku, brániace jeho nehatenému odtoku.

Ďalej Vás upozorňujeme, že vlastník vodnej stavby (opevnenie koryta vodného toku) je povinný podľa § 53 ods. a), e) vodného zákona, na vlastné náklady:

- udržiavať vodnú stavbu v riadnom stave a zabezpečiť jej údržbu a prevádzku tak, aby umožňovala plynulý prietok vody a nehatený odchod ľadu a aby neohrozovala bezpečnosť osôb, majetku a vodohospodárskych právom chránených záujmov;
- odstraňovať predmety zachytené vodnou stavbou alebo zachytené na nej;
- správca vodného toku podľa § 49 ods. 5 vodného zákona, nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou.

16. Mesto Spišská Belá

nemá námietky k predloženej projektovej dokumentácii, ktorá rieši výstavbu cyklistického chodníka a chodníka pre peších, v k.ú. Lendak a Spišská Belá.

- Ako vlastník pozemku parc. č. KN“C“ 18497, druh pozemku lesný pozemok o výmere 575675 m^2 , zapísaného v L V č.6827, však poznamenávame, že keďže umiestnenie danej stavby na pozemku vo vlastníctve mesta, nie je riešené územným plánom mesta, ani jeho zmenami a doplnkami č. 1 až č.4, nie je predpoklad riešenia záberu lesného pozemku odňatím z lesného pôdneho fondu.

- Na základe uvedených skutočností žiadame, aby vstup na pozemok vo vlastníctve mesta ktorý je predmetom nájmu spoločnosti „Lesy mesta Spišská Belá a prípadné vykonávanie prác pri výstavbe, boli riešené za dodržania podmienok stanovených užívateľom lesného pozemku.

17. Pri stavbe sa musia dodržať príslušné normy a platné predpisy, najmä ustanovenia stavebného zákona, jeho vykonávacích vyhlášok a zákona o telekomunikáciách.
18. Po ukončení stavebných prác uviesť terén do pôvodného stavu.
19. Pri stavbe sa musia dodržať príslušné normy a platné predpisy, najmä ustanovenia stavebného zákona, jeho vykonávacích vyhlášok a zákona o telekomunikáciách.
20. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť stavbu štítkom, na ktorom bude uvedené meno stavebníka, stavebný dozor a ktorý orgán a kedy stavbu povolil.
21. Stavebník je povinný dbať na to, aby sa pri uskutočňovaní stavebných prác nespôsobil na cudzích nehnuteľnostiach a na majetku škoda.
22. Spôsob uskutočnenia stavby – dodávateľsky – po výberovom konaní.

23. Lehota výstavby sa stanovuje do 09/2026.
24. Celkový rozpočtový náklad stavby : 402 753,95,- €.
25. V súlade s § 10 ods. 1 písm. "j" vyhl. č. 453/2000Zb., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona je stavebník povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
26. V súlade s § 10 ods. 1 písm. "g" vyhl. č. 453/2000Zb. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona je stavebník povinný oznámiť stavebnému úradu, meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) zhotoviteľa stavby po výberovom konaní.
27. V zmysle § 75 ods. 1 stavebného zákona je stavebník povinný pred začatím stavby zabezpečiť vytýčenie stavby fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom.
28. Stavenisko a zariadenie byt' organizované zabezpečené v zmysle § 43i ods. 1 a 2 stavebného zákona a musí spĺňať podmienky podľa § 43i ods. 3 písm. a/ až h/.
29. V zmysle § 43i ods. 5 stavebného zákona musí byť na stavenisku po celý čas výstavby projektová dokumentácia overená v stavebnom úrade, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
30. V zmysle § 66 ods. 3 písm. g) pri stavbe použiť vhodné stavebné výrobky s príslušným certifikátom preukázania zhody stavebných výrobkov.
31. Pri uskutočňovaní stavebných prác dbať na minimalizáciu akýchkoľvek negatívnych vplyvov na prírodné prostredie dotknutej lokality a širokého okolia, resp. vylúčenia nežiadúcich zásahov v okolí objektu počas jeho výstavby.
32. Pred realizáciou stavby vytýčiť všetky inžinierske siete a dodržiavať podmienky správcov jednotlivých inžinierskych sietí.
33. Stavebník je povinný dbať na to, aby sa pri uskutočňovaní stavebných prác nespôsobila na cudzích nehnuteľnostiach a majetku škoda.
34. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia vydaného príslušným stavebným úradom.
35. So stavbou (stavebnými prácami) možno započať až po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť v zmysle § 67 stavebného zákona.
36. Iné podmienky:
 - Skládku stavebného materiálu umiestniť tak, aby nebránila nerušenému užívaniu existujúceho verejného priestranstva. Miestne komunikácie použiť iba v nevyhnutnom prípade a po použití zabezpečiť ich následné vyčistenie.
 - Pri realizácii výstavby objektu, ako aj pri budúcej prevádzke zabezpečiť dodržanie podmienok ochrany podzemných a povrchových vôd pred prípadným znečistením látkami škodiacimi vodám v zmysle platných právnych predpisov a povrchových vôd pred prípadným znečistením látkami škodiacimi vodám v zmysle platných právnych predpisov a noriem platných na úseku ochrany vôd a nakladania s vodami a látkami škodiacimi vodám.
 - Ku dňu kolaudácie terén dotknutý výstavbou viesť do pôvodného stavu, plochy opätovne zatravníť a prebytočný stavebný materiál odstrániť.
37. Projektovú dokumentáciu stavby vypracoval: Ing. Miroslav Mačičák, autorizovaný stavebný inžinier ev.č. 1254*SP*12, MM PROJEKT, Mlynčeky č. 154.
38. **Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli vznesené.**

Odôvodnenie:

Obec Lendak v zastúpení starostom obce Pavel Hudáček, so sídlom: Lendak, Kostolná č. 14, podala dňa 06.06.2022 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Cyklistický chodník Lendak - Šarpanec“, na pozemkoch parc. č. KN - E 3651/2 a 3945/1, katastrálne územie Lendak a na pozemkoch parc. č. KN - C 18494 a 18497, katastrálne územie Spišská Belá s členením stavby na stavebné objekty: SO 01 Chodník pre peších a cyklistov, SO 02 Lávka pre peších a cyklistov a SO 03 Parkovisko.

Na stavbu bolo Obcou Veľká Lomnica, stavebným úradom (v zmysle určenia stavebného úradu vydaného Krajským úradom Prešov, odborom stavebného poriadku dňa 01.03.2004 pod č.j. 2004/00229-002), vydané územné rozhodnutie o umiestnení stavby dňa 16.05.2022 pod č.j. SP/569-004/21-Šk.

Zároveň v čase stavebného konania došlo k zmene na pozícii starostu obce a novozvoleným starostom

sa stal Mgr. Miroslav Koščák.

Stavebný úrad na základe žiadosti oznámil začatie stavebného konania na vyššie uvedenú stavbu v ktorom upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy, že svoje námietky a pripomienky si môžu uplatniť najneskôr do 7 dňoch pracovných dní od doručenia oznámenia. Ďalej upozornil účastníkov konania, že podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona stavebný úrad na neskôr podané námietky účastníkov konania neprihliadne. Ak dotknuté orgány štátnej správy podľa § 61 ods. 6 stavebného zákona v určenej lehote nepredložia svoje stanovisko k povoľovanej stavbe alebo nepožiadajú o predĺženie lehoty na posúdenie stavby, stavebný úrad má za to, že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.

Stavebný úrad v rámci stavebného konania preskúmal žiadosť stavebníka a predloženú dokumentáciu a zistil, že stavba vyhovuje ustanoveniam stavebného zákona a bude v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou obce Lendak s cieľmi a zámermi v území. Relizáciou stavby nebudú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprímerane či obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania.

Projektová dokumentácia bola vypracovaná podľa podmienok územného rozhodnutia o umiestnení stavby a spĺňa obsahom i rozsahom požiadavky stanovené vyhl. č. 453/2000, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a a vyhlášky MŽP č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie. Stavba je v súlade s rozvojom a zámermi obce Lendak.

K projektovej dokumentácii sa kladne vyjadrili: Východoslovenská distribučná a. s., Košice, dňa 08. 10. 2021, pod č. 16282/2021, Distribúcia SPP a. s., Bratislava dňa 06. 10. 2022 pod č.j. TD/NS/0724/2022/Hy, Prevádzkareň obce Lendak p.o. dňa 29. 03. 2022 pod č.j. 45/2022, Slovak Telekom a.s. Bratislava dňa 20. 09. 2021 pod č.j. 6612128198, Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadov dňa 30. 08. 2021 pod č.j. : OU-KK-OSZP-2021/011869-2/Ká, Okresný úrad životného prostredia Kežmarok, dňa 30. 08. 2021 pod č. j.: OU-KK-OSZP/2021/013075-002/Kr , Okresný úrad životného prostredia Kežmarok, úsek ochrany prírody, dňa 21. 09. 2021 pod č. j.: OU-KK-OSZP/2021/012485-002/Je, Okresný úrad životného prostredia Kežmarok, vodné hospodárstvo, dňa 11. 10. 2022 pod č. j.: OU-KK-OSZP/2022/014547-002, Okresný úrad Kežmarok, odbor krízového riadenia, dňa 10. 10. 2022 pod č.j. OU-KK-OKR-2022/005717-004, Okresný úrad Kežmarok, Pozemkový a lesný odbor dňa 07. 09. 2021 pod č.j. OU-KK-PLO-2021/012058-004, Ministerstvo Obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry, Bratislava dňa 30. 09. 2021 pod č.j. SEMal-42-1154/2021, Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI Kežmarok dňa 23. 11. 2022, pod č.j. ORPZ-KK-OPDP6-51-058/2022, Správa a údržba ciest PSK dňa 18. 11. 2022 pod č.j. SÚCPSK-PP/1396/2022-04, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Poprad dňa 01. 10. 2021 pod č.j. KK 3398/2/2021/HŽP/RR, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Kežmarku 31. 08. 2021 pod č.j. ORHZ-KK-2021/000405-001, Krajský pamiatkový úrad Prešov, dňa 27. 09. 2021 pod č.j. KPUPO-2021/19660-2/79096/Lk, Slovenský vodohospodársky podnik š.p., OZ Košice dňa 18. 10. 2021 pod č.j. CS SVP OZ KE 3427/2021/21 a Mesto Spišská Belá dňa 06. 09. 2021 pod č.j. MÚSB -2021/7186.

Rozhodnutie k odňatiu poľnohospodárskej pôdy pre účely výstavby cyklistického chodníka Lendak - Šarpanec vydal Okresný úrad Kežmarok, Pozemkový a lesný odbor zo dňa 02. 10. 2023 pod č.j. OU-KK-PLO-2023/013877-2-Kol.

V rámci stavebného konania oznámeného dňa 07.06.2022 nevzniesli námietky ani pripomienky, žiadne dotknuté orgány ani organizácie, čím v zmysle § 61 ods. 6 stavebného zákona z hľadiska nimi sledovaných záujmov so stavbou súhlasili nasledovné organizácie: Východoslovenská distribučná a.s. Košice, Mlynská č. 31, Košice, Distribúcia SPP a.s. Bratislava, Slovak Telekom a.s. Bratislava, Poštová č. 18, Košice, PVPS a. s. Poprad, Hraničná č. 662/17, Poprad, Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody, Okresný úrad, Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadov, Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek vodného hospodárstva, Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie, Okresný úrad Kežmarok, odbor pozemkový a lesný, Okresný úrad Kežmarok, odbor krízového riadenia, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Kežmarok, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade, Zdravotnícka č. 3, Poprad, Krajský pamiatkový úrad Prešov, pracovisko Levoča, nám. Majstra Pavla č. 41, Levoča, Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Košice, správa povodia Dunajca a Popradu, Levočská č.852/31, Poprad a Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, Nižná brána č. 6, Kežmarok.

Obec - Stavebník je oslobodený od správnych poplatkov v zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona č. 145/1995 o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Z vyššie uvedených dôvodov stavebný úrad rozhodol tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa § 54 zákona číslo 71/67 Zb. o správnom konaní (ďalej len správny poriadok) v znení neskorších predpisov sa odvolať do 15 dní odo dňa doručenia na Obec Lendak. Včas podané odvolanie má podľa § 55 ods. 1 správneho poriadku odkladný účinok. V zmysle § 47 ods. 4 správneho poriadku je možné rozhodnutie preskúmať súdom. Preskúmanie rozhodnutia súdom je možné až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku a nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Mgr. Miroslav Koščák

Starosta obce

Rozhodnutie sa doručí:

1. Obec Lendak, starosta obce Mgr. Miroslav Koščák
2. Mesto Spišská Belá, primátor mesta Ing. Mgr. Peter Zibura
3. SVP š. p., Karloveská č. 2, Bratislava - mestská časť Karlova Ves
4. Ing. Miroslav Mačičák – MM PROJEKT s.r.o., Starý trh č. 487/50, Kežmarok - projektant stavby

Na vedomie:

1. Obec Lendak, starosta obce Mgr. Miroslav Koščák – tu
2. Východoslovenská distribučná a.s. Košice, Mlynská č. 31, Košice
3. Distribúcia SPP a.s. Bratislava
4. Slovak Telekom a.s. Bratislava, Poštová č. 18, Košice
5. PVPS a. s. Poprad, Hraničná č. 662/17, Poprad
6. Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody
7. Okresný úrad, Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadov
8. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek vodného hospodárstva
9. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie
10. Okresný úrad Kežmarok, odbor pozemkový a lesný
11. Okresný úrad Kežmarok, odbor pozemkový a lesný
12. Okresný úrad Kežmarok, odbor krízového riadenia
13. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Kežmarok
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade, Zdravotnícka č. 3, Poprad
15. Krajský pamiatkový úrad Prešov, pracovisko Levoča, nám. Majstra Pavla č. 41, Levoča
16. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Martinská č. 49 Bratislava, Povodie Hornádu, OZ Košice, Ďumbierska č.14, Košice
17. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Košice, správa povodia Hornádu, Levočská č.852/31, Poprad
18. Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, Nižná brána č. 6, Kežmarok

Toto rozhodnutie musí byť vyvesené v obci Lendak a v meste Spišská Belá po dobu 15 – tich dní na verejne prístupnom mieste a oznámené miestne obvyklým spôsobom.

Vyvesené dňa :

pečiatka a podpis orgánu, ktorý zabezpečil vyvesenie vyhlášky

Zvesené dňa :

pečiatka a podpis orgánu, ktorý zabezpečil zvesenie vyhlášky