



M E S T O S V I T

Spoločný obecný úrad

Hviezdoslavova 268/32

059 21 Svit

Č. j.: 2017/1703/06228/002-La

Vo Svite dňa 07. 08. 2017

S T A V E B N É P O V O L E N I E

V e r e j n á v y h l á ť k a

Stavebník MIVA, s. r. o., Záhradná 918/18, 059 21 Svit podal dňa 28.06.2016 na Mesto Svit žiadosť na vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby a súvisiacich stavebných objektov a to: **"SO 01 Príprava územia, SO 02 Polyfunkčný objekt, SO 08.1 NN prípojka, SO 08.2 Odberné EZ, SO 10 Prekládka VN káblov VSD, SO 11 Sadové úpravy, SO 14 Oplotenie"** na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/2, 188/3, 188/6, 188/7, 188/8, 406/2, 229/12, 188/31, 188/20, 188/21 v k. ú. Svit v rámci stavby „Polyfunkčný objekt“, na ktorú bolo vydané územné rozhodnutie Mestom Svit pod č. j.: 2016/02122/08061-La dňa 20.12.2016, právoplatné 20.01.2017. Dňom podania bolo začaté stavebné konanie.

Mesto Svit, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokovalo žiadosť stavebníka podľa § 62 stavebného zákona v stavebnom konaní a po preskúmaní žiadosti rozhodlo takto:

Stavebné objekty: **"SO 01 Príprava územia, SO 02 Polyfunkčný objekt, SO 08.1 NN prípojka, SO 08.2 Odberné EZ, SO 10 Prekládka VN káblov VSD, SO 11 Sadové úpravy, SO 14 Oplotenie"** na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/2, 188/3, 188/6, 188/7, 188/8, 406/2, 229/12, 188/31, 188/20, 188/21 v k. ú. Svit v rámci stavby „Polyfunkčný objekt“ sa podľa § 66 stavebného zákona

p o v o ľ u j ú.

Spôsob doterajšieho využitia pozemku parc. č. KN – C 188/2, 406/2, 229/12, 188/20, 188/21 v k. ú. Svit – ostatné plochy, pozemkov parc. č. KN – C 188/3, 188/31 v k. ú. Svit – záhrady a pozemku parc. č. KN – C 187, 188/6, 188/7, 188/8 v k. ú. Svit zastavané plochy a nádvorlia.

Mesto Svit, ako príslušný orgán štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany prírody a krajiny vydalo dňa 28.10.2016 pod č. j.: MsÚ-2016/09552/02424/-Ry rozhodnutie, ktorým bol daný súhlas na výrub 2 ks drevín a nariadená náhradná výsadba.

Popis stavebných objektov

Stavebný objekt **SO 01 Príprava územia** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/21, 188/6, 188/7, 188/8, 188/31, 229/12, 406/2, 188/2, 188/3 v k. ú. Svit

v nasledovnom rozsahu. Odstránia sa na predmetných pozemkoch existujúce nespevnené plochy v hr. 0,3 m a spevnené plochy v hr. 0,5 m, vyrúbu sa 2 ks drevín, odstránia sa 3 montované prefabrikované garáže umiestnené na pozemkoch parc. č. KN – C 188/6, 188/7, 188/8 v k. ú. Svit, prevádzkový objekt na pozemku parc. č. KN – C 187 v k. ú. Svit, vstup na štadión, brána na štadión a časť oplotenia umiestnené na pozemku parc. č. KN – 406/2 v k. ú. Svit.

Stavebný objekt **SO 02 Polyfunkčný objekt** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 188/21, 188/31, 188/6, 188/7, 188/8 v k. ú. Svit v nasledovnom rozsahu. Objekt bude založený na pilótach a základových prahoch zo železobetónu. Nosné murivo bude vymurované z tvárnic POROTHERM a zateplené polystyrénom hr. 150 mm. Priečky budú vymurované z tvárnic POROTHERM. Stropy, stužujúce vence a dvojramenné schodisko budú železobetónové. Objekt bude mať plochú strechu. Okná budú plastové s izolačným trojsklom. Vonkajšie dvere budú plastové, vnútorné drevené osadené v drevených zárubniach. Vstupné dvere do bytu budú drevené, protipožiariarne s oceľovou zárubňou.

Objekt bude prístupný cez zádverie na I. NP, za ktorým je umiestnená hlavná komunikačná chodba so schodiskom a výtahom, pivničné priestory, kotolňa a technická miestnosť a priestory pre tri prevádzky. Na II. NP je 7 bytových jednotiek z toho 2 3-izbové a 5 2-izbových. Na III. NP je 7 bytových jednotiek z toho 2 3-izbové a 5 2-izbových. Na IV. NP je 6 bytových jednotiek z toho 4 3-izbové a 2 2-izbové. Na V. NP je 6 bytových jednotiek z toho 4 3-izbové a 2 2-izbové. Každý byt na II., III., IV. a V. NP má vlastný balkón. VI. NP obsahuje 4 bytové jednotky z toho 1 2-izbovú a 3 3-izbové. Každý byt na VI. NP má terasu. Objekt bude vykurovaný plynom prostredníctvom 3 ks plynových kondenzačných kotlov. Objekt bude vybavený vonkajším a vnútorným systémom ochrany pred bleskom a prepätím na úrovni LPL III/LPS III.

Úroveň podlahy I. NP na úrovni $\pm 0,000$ bude totožná s výškou 720.80 m n. m. Výška stavby nepresiahne výšku + 20,200 m od podlahy na úrovni $\pm 0,000$.

Údaje o stavebnom objekte SO 02

Zastavaná plocha:	465,9 m ²
Úžitková plocha prevádzok:	224,8 m ²
Úžitková plocha bytov:	1629,2 m ²
Obytná plocha bytov:	1279,5 m ²
Plocha balkónov:	244,2 m ²
Plocha terás:	68,6 m ²
Spoločné priestory:	316,9 m ²
Pivnice:	83,5 m ²
Obostavaný priestor:	8930,0 m ³
Počet nadzemných podlaží:	6 N.P.
Počet bytov celkom:	30
Počet 3 izbových bytov	15
Počet 2 izbových bytov	15
Počet prevádzok	3

Stavebný objekt **SO 08.1 NN prípojka** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/21 v k. ú. Svit v nasledovnom rozsahu. Prípojka NAYY-J 4Bx95 mm² dĺžky 17 m z nového distribučného pilierového rozvádzača SR3 sa napojí na existujúci káblový rozvod AYKY AYKY 3x120+70 mm², ktorý prechádza cez distribučné rozvádzače R0549-009248 a R0549-014321. Prípojka bude ukončená ER rozvádzači na polyfunkčnom objekte.

Stavebný objekt **SO 08.2 Odberné EZ** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/21 v k. ú. Svit v nasledovnom rozsahu. V rozvážači ER umiestenom na polyfunkčnom objekte bude meranie spotreby celého objektu a budú z neho vedené prírodné vedenia káblami N2XH 5x10 mm² (resp. CYKY-J 5x6 mm²) v zemi a ďalej na káblových lavičkách do rozvážačov elektrickej inštalácie jednotlivých funkčných častí objektu. V ER bude 34 samostatných meraní pre 30 bytov, spoločné priestory a 3 prevádzkové priestory.

Stavebný objekt **SO 10 Prekládka VN káblov VSD** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 188/20, 188/21, 187, 188/2 v k. ú. Svit v nasledovnom rozsahu. Existujúci VN kábel ANKTOYPV 3x150 mm² linky č. 258 sa 7,0 m a 5,0 m od fasády budúceho polyfunkčného objektu v dostatočnej dĺžke odkope a rozreže. Na oba konce sa spojkami MXSU-24C/1XU-3HL napojí nový kábel 3xNA2XS(F)2Y 1x150 RM/25. Kábel sa uloží do rúr KSX-PEG Ø 160 mm v káblovej ryhe.

Stavebný objekt **SO 11 Sadové úpravy** sa bude realizovať na pozemkoch parc. č. KN – C 188/20, 188/21, 187, 406/2 v k. ú. Svit na ploche 863,0 m² s dôrazom na estetickú hodnotu okolia, dotvorenie funkčnosti jednotlivých prvkov polyfunkčného objektu.

Stavebný objekt **SO 14 Oplotenie** sa bude realizovať na pozemku parc. č. KN – C 406/2 v k. ú. Svit v dĺžke 143 m tak, aby areál futbalového štadiónu zostal uzatvorený, ako pred výstavbou polyfunkčného objektu.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavebné objekty budú umiestnené na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/2, 188/3, 188/6, 188/7, 188/8, 406/2, 229/12, 188/31, 188/20, 188/21 v k. ú. Svit, podľa podmienok určených v rozhodnutí o umiestnení stavby vydanom Mestom Svit pod č. j.: 2016/02122/08061-La dňa 20.12.2016, právoplatné 20.01.2017.
2. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval: Ing. Jozef Petřík, Slavkovská 19, 060 01 Kežmarok.
3. Pred zahájením prác na odstraňovaní stavieb v rámci prípravy územia je nutné ich prípojky inžinierskych sietí vytýčiť ich správcami a následne pri ich účasti odborne odpojiť. Miesta odpojenia zaistiť a skontrolovať tesnosť bodov odpojenia. Odpojenie inžinierskych sietí a zaistenie bodov odpojenia musí byť potvrdené zápisom do stavebného denníka.
4. Pred začatím stavebných prác na stavbe je nutné požiadať o presné vytýčenie podzemných vedení správcov týchto sietí v predmetnom území, pričom musia byť dodržané ochranné pásma podľa platných STN a výkopové práce v ich blízkosti sa musia realizovať ručne a za prítomnosti pracovníkov jednotlivých organizácií. Križovania inžinierskych sietí musia zodpovedať STN 73 6005.
5. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.
6. Počas realizácie stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia stavebného zákona na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
7. Práce, pri ktorých budú v činnosti mechanizmy a stroje, ktoré sú zdrojom hluku nevykonávať v dňoch pracovného pokoja.
8. Dodržať požiadavky vyplývajúce z Nariadenia vlády SR č. 369/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

9. Počas realizácie prác nesmie dochádzať k poškodzovaniu vzrastlej zelene, ktorú je nutné počas celej realizácie stavby chrániť.
10. Okolie a obvod staveniska označiť a usporiadať tak, aby boli jasne viditeľné a identifikovateľné.
11. Mimostaveniskovú dopravu viesť tak, aby nedochádzalo k nadmernej záťaži hlukom a exhalátmi v dotknutej časti mesta. Dodržiavať opatrenia na zamedzenie druhej prašnosti pri prevoze sypkých materiálov.
12. Zhotoviteľ stavby je povinný dbať na to, aby pri jej uskutočňovaní nedošlo k vzniku škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. V prípade vzniku škôd ich uhradí v plnom rozsahu a na vlastné náklady.
13. Stavba bude ukončená najneskôr do 31.10.2018.
14. Stavba bude realizovaná dodávateľským spôsobom. Stavebník do 15 dní odo dňa skončenia výberového konania je povinný oznámiť zhotoviteľa stavby, ktorý bude vybraný výberovým konaním.
15. Stavebník je povinný ohlásiť stavebnému úradu začatie stavebných prác na stavbe.
16. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť stavbu štítkom, na ktorom bude uvedené meno stavebníka, dodávateľ, orgán, ktorý stavbu povolil, číslo a dátum povolenia.
17. Počas celej doby realizácie stavby musí byť osadené odsúhlasené dočasné dopravné značenie.
18. Zhotoviteľ stavby je povinný prijať také opatrenia, aby pri realizácii stavebných prác nedošlo k ohrozeniu cestnej premávky na miestnej komunikácii a chodcov na príľahlom chodníku.
19. Stavbu realizovať tak, aby vykonávanými prácami nevznikli škody na susedných nehnuteľnostiach a dbať o to, aby sa čo najmenej rušilo užívanie susedných nehnuteľností a bol zabezpečený prístup a príjazd k týmto stavbám a pozemkom počas celej jej realizácie.
20. Zhotoviteľ stavby pri svojej činnosti nesmie znečisťovať verejné komunikácie. Vozidlá pri výjazde zo staveniska musia byť riadne očistené. V opačnom prípade bude Mesto Svit, ako príslušný cestný správny orgán postupovať v zmysle § 10 a § 22a cestného zákona.
21. Pre stavbu budú použité stavebné materiály a výrobky, ktoré majú osvedčenie o akosti. Doklady o overení požadovaných vlastností a vhodnosti stavebník predloží pri kolaudácii.
22. Dodržať podmienky Mesta Svit, ako príslušného cestného správneho orgánu uvedené v rozhodnutí pod č. j.: MsÚ-1782/2017-Hr zo dňa 06.07.2017, ktorým bolo určené použitie prenosného dopravného značenia počas realizácie stavby.
23. Dodržať podmienky rozhodnutia Mesta Svit, ako príslušného orgánu štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany prírody a krajiny zo dňa 28.10.2016 pod č. j.: MsÚ-2016/09552/02424/-Ry, ktorým bol daný súhlas na výrub 2 ks drevín a nariadená náhradná výsadba.
24. Dodržať podmienky Mesta Svit, ako príslušného orgánu ochrany ovzdušia uvedené v záväznom stanovisku zo dňa 23.05.2017 pod č. j.: MsÚ-2017/1247-02/Ry.
25. Dodržať podmienky uvedené v Odbornom stanovisku E.I.C. Engineering inspection company, s. r. o., Prešov pod č. j.: S2017/01581/EIC IO/SA zo dňa 27.06.2017 a to hlavne. Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia SO 02 časť Ústredné vykurovanie, časť Plynoinštalácia, časť Výt'ah, SO 15 STL Pripojovací plynovod, SO 10 Prekládka VN káblov VSD je potrebné zabezpečiť odborné stanovisko v zmysle § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v platnom znení. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení SO 02 časť Ústredné vykurovanie, časť

Plynoinštalácia, časť Výt'ah, SO 15 STL Pripojovací plynovod, SO 10 Prekládka VN káblov VSD vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v platnom znení. Termín a miesto kolaudácie je potrebné písomne oznámiť miestne príslušnému inšpektorátu práce.

26. Dodržať podmienku Okresného úradu Poprad, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej vodnej správy uvedenú v záväznom stanovisku pod č. j.: OU-PP-OSZP-2016/013149-002-HJ zo dňa 03.08.2016. SO 05 Preložka vodovodu a SO 06.1 Dažďová kanalizácia – zaolejované vody + ORL sú podľa § 52 vodného zákona vodnými stavbami, na uskutočnenie ktorých je potrebné povolenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 26 vodného zákona. K žiadosti o povolenie na uskutočnenie vodných stavieb je potrebné predložiť náležitosti stanovené vyhláškou MŽP č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a právoplatné územné rozhodnutie. Podmienky napojenia vodovodnej a kanalizačnej prípojky na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu je potrebné dohodnúť s ich správcom – PVPS, a. s., Poprad.
27. Dodržať podmienky Okresného úradu Poprad, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany prírody a krajiny uvedené v záväznom stanovisku pod č. j.: OU-PP-OSZP-2016/013717-002-VE zo dňa 08.08.2016 a to hlavne. Stavbu osadiť tak, aby nedošlo k zásahu do vzrastlej zelene, alebo aby zásah bol minimálny. Prípadný nevyhnutný výrub drevín rastúcich mimo lesa podlieha udeleniu osobitného súhlasu v zmysle § 47 ods. 3 zákona o OPaK, na vydanie ktorého je potrebné požiadať pred vydaním územného rozhodnutia. Ku kolaudačnému konaniu stavby zrealizovať terénne úpravy stavbou dotknutého územia a v prípade výsadby drevín použiť sadenice domácich druhov drevín vhodné pre danú lokalitu.
28. Dodržať podmienky Okresného úradu Poprad, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy odpadového hospodárstva uvedené v záväznom stanovisku pod č. j.: OU-PP-OSZP-2017/009348/02-KJ zo dňa 13.06.2017. V zmysle § 77 zákona o odpadoch pôvodcom odpadov vznikajúcich pri stavebných prácach je investor stavby. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch. Stavebná firma, ktorá bude zabezpečovať pre pôvodcu odpadov služby nakladania so stavebnými odpadmi musí byť oprávnená na nakladanie s odpadmi v zmysle zákona o odpadoch (registrácia podľa § 98 zákona o odpadoch alebo súhlas podľa § 97 o odpadoch). Ku kolaudácii stavby predložiť v zmysle § 14 ods. 1 zákona o odpadoch evidenciu o nakladaní so stavebnými odpadmi, o ich zhodnotení a zneškodnení a zmluvne zabezpečený spôsob nakladania s odpadmi z užívania polyfunkčného objektu.
29. V plnom rozsahu rešpektovať podmienky uvedené v stanovisku Okresného úradu Poprad, pozemkového a lesného odboru zo dňa 03.11.2016 pod č. j.: OU-PP-PLO-2016/016300-002 a to hlavne. Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu, na ktorú bolo vydané stanovisko až do doby realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemku a porastom samonáletu drevín. Vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie rozprestretím na nezastavenej časti pozemku, resp. jej uložením a rozprestretím na inú parcelu poľnohospodárskej pôdy. Poľnohospodársku pôdu odňať len v odsúhlasenom rozsahu. Po realizácii stavby, za účelom usporiadania evidencie druhov pozemkov v katastri nehnuteľností podľa ust. § 3 ods. 2 zákona požiadať Okresný úrad Poprad, Katastrálny odbor o zmenu druhu pozemku zo záhrady na zastavené plochy a nádvorcia, príp. ostatné plochy, po predložení geometrického plánu porealizačného zamerania a stanoviska Okresného úradu Poprad, pozemkového a lesného odboru.

30. Dodržať podmienky Dopravného úradu uvedené v odpovedi k oznámeniu o začatí stavebného konania zo dňa 13.07.2017 pod č. j.: 15331/2017/ROP-002-P/23364 a to: Najvyšší bod objektu, vrátane všetkých zariadení umiestnených na jeho streche (komíny, vzduchotechnika, zariadenia, antény a pod.), ostatných objektov a zariadení nestavebnej povahy umiestnených v riešenom území a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri realizácii nesmie prekročiť nadmorskú výšku 745,0 m n. m. Bpv, t. j. výšku 25,65 m od $\pm 0,000$. Stavebník je povinný písomne oznámiť Dopravnému úradu minimálne 7 dní vopred začatie stavby s termínom použitia stavebných mechanizmov na stavenisku, s údajom o použitých typoch, ich maximálnej používanej nadmorskej výšky a doby ich použitia. V prípade, že sa zistí nutnosť použitia stavebných mechanizmov nad úroveň nadmorskej určenej výšky, je stavebník povinný vopred konzultovať s Dopravným úradom minimálne 60 dní pred použitím stavebných mechanizmov na stavenisku možnosť udelenia výnimky z ochranných pásiem Letiska Poprad – Tatry pre použitie stavebných mechanizmov ako dočasnej prekážky, ich maximálnej novej používanej výšky a ďalšieho postupu.
31. Dodržať podmienky CHEMOSVIT ENERGOCHEM, a. s., Svit uvedené vo vyjadrení pod č. j.: AB12062017zo dňa 12.06.2017. Termín prekládky horúcovodných vedení je druhá polovica augusta 2017. V zmysle § 26 ods. 2 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike je dodávateľ povinný oznámiť odberateľovi začiatok a skončenie tohto obmedzenia alebo prerušenia najmenej 15 dní pred obmedzením alebo prerušením písomne alebo miestne obvyklým spôsobom. Z toho dôvodu je nutné presné dohodnutie termínu realizácie.
32. Stavebník je povinný bezpodmienečne dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení SPP - Distribúcia, a. s., strediska TD, Poprad pod č. j.: TD/0215/PP/Hy/2017 zo dňa 15.05.2017 a to hlavne. Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektami a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005 a STN 73 3050. Pred realizáciou prác je stavebník povinný požiadať SPP - D, a. s., o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z. z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov – súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 700 02. Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 2,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa pripojovacieho plynovodu rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu. Stavebník je povinný umiestniť hlavný uzáver plynu (HUP), regulátor tlaku plynu (RTP) a meradlo do skrinky DRZ na hranicu verejne prístupného a súkromného pozemku tak, aby boli prístupné z verejného priestranstva. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným pripojovacím plynovodom vykonala iba oprávnená osoba – zhotoviteľ, ktorý má schválený typový technologický postup. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby po vykonaní prepoja prípojkovým „T kusom“ bola vykonaná skúška tesnosti, vrátane vyhotovenia zápisu. Stavebník je povinný minimálne 3 pracovné dni pred zasypaním pripojovacieho plynovodu požiadať o vykonanie kontroly realizácie pripojovacieho plynovodu. Stavebník je povinný po ukončení stavebných prác odovzdať

na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Poprad všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia. Po úspešnom odovzdaní a prevzatí technicko-právnej dokumentácie bude investorovi vydané Potvrdenie, na základe ktorého bude možné požiadať o montáž meradla a uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky.

33. Stavebník je povinný bezpodmienečne dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení SPP - Distribúcia, a. s., strediska TD, Poprad pod č. j.: TD/NS/0480/2017/Hy zo dňa 23.05.2017 a to hlavne. V záujmovom území sa nachádza STL plynovod D 110 PE. Pred realizáciou prác je stavebník povinný požiadať SPP - D, a. s., o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení. Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP -D, a. s., najneskôr 7 dní pred zahájením prác. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP -D, a. s., vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení. Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 2,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov. Ak pri výkopových prácach bude odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypáním výkopu zástupcu SPP - D, a. s., 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, a. s., nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP - D, a. s. Odkryté plynovody, káble ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu. Stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu. Každé poškodenie zariadenia SPP - D, a. s., vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP -D, a. s. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 700 02. Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení alebo ich ochranných alebo bezpečnostných pásiem. Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní stavby s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TTP 906 01. Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.
34. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení spoločnosti ANTIK Telecom, s. r. o., Košice uvedené vo vyjadrení pod č. j.: 390/05/2017 zo dňa 05.05.2017 a to hlavne. Pred začatím zemných prác je nutné vytýčiť podzemné vedenia ANTIK Telecom, s. r. o. V okolí káblov 3,0 m je nutný ručný výkop. V prípade križovania vedenia, alebo súbehu výkopu s ním je bezpodmienečne nutné zaistiť vedenie proti vzniku previsu. Odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu. Pri križovaní, resp. súbehu vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v priestorovej norme STN 73 6005. Pod spevnenými plochami uložiť káble a rúry do betónových žľabov a na telekomunikačnú šachtu umiestniť poklop triedy D400. V prípade prekládky našich vedení, tú zrealizujeme vlastnými kapacitami na náklady investora. Prekládku je možné realizovať až po uzavretí dohody o ochrane a prekládke. Pred zasypáním odkrytých chráničiek spoločnosti ANTIK prizvať zástupcu spoločnosti ANTIK Telecom, s. r. o., Košice kvôli kontrole nepoškodenia vedenia.

35. Stavebník je povinný bezpodmienečne dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Východoslovenskej distribučnej, a. s., Košice pod č. j.: 11116/2017/ zo dňa 13.06.2017 a to hlavne. Výstavba samotného objektu SO 02 je podmienená prekládkou podzemného vedenia VN v rámci odsúhlasenej projektovej dokumentácie pod č. vyjadrenia 10898/2017 zo dňa PP/22.05.2017. V záujmovej oblasti sa nachádza podzemné vedenia NN / VN. Dodržať ochranné pásma v zmysle § 43 zákona č. 251/2012 Z. z. V prípade, že bude križované podzemné elektrické vedenie, alebo dôjde ku súbehu výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť elektrické vedenia proti vzniku previsu. Odkryté vedenie musí byť chránené proti poškodeniu. Pri križovaní, resp. súbehu elektrického vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1,2. Pred zasypaním odkrytých káblov Východoslovenskej distribučnej, a. s., musí byť prizvaný zástupca spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenia vedenia. Zástupcu kontaktovať minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kábla. Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle STN 73 6005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. káblov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami STN 34 1050, STN 33 2000-5-52 a STN 73 6005. Pri realizácii stavby môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a. s., prostredníctvom ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie.
36. Stavebník je povinný bezpodmienečne dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Východoslovenskej distribučnej, a. s., Košice pod č. j.: 14477/2017/5100316955 zo dňa 12.07.2017.
37. Stavebník je povinný bezpodmienečne dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Východoslovenskej distribučnej, a. s., Košice pod č. j.: 14425/2017/5100316955 zo dňa 12.07.2017.
38. Dodržať podmienku uvedenú v stanovisku Technických služieb Mesta Svit zo dňa 15.06.2017 pod č. j.: 207/2017 – Hu. Odporúčame výmenu kábla AYKY 4Bx16 za kábel CYKY 4Bx10.
39. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Slovak Telekom, a. s., Bratislava pod č. j.: 17-19357827-PP zo dňa 01.06.2017 a to hlavne. V území sa nachádza telekomunikačné vedenie. Existujúce zariadenia 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. V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou. 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. 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. Pred začatím zemných prác je nutné vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu. Preukázateľne oboznámiť zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou zariadení a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené. Upozorniť zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú odchylku ± 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu. Upozorniť zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hlbiace stroje) vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia, aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu a poškodeniu. Zhutniť zeminu pod káblami pred ich zakrytím (zasypaním). Bezodkladne oznámiť poškodenie zariadenia.

Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu na VSST, je potrebné si požiadať o určenie bodu napojenia. V prípade, že počas výstavby bude potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom správcu siete. Investor je povinný 15 dní pred realizáciou oznámiť presný termín premiestnenia, alebo ochrany telekomunikačného zariadenia. V prípade prerušenia prevádzky na prekladanom telekomunikačnom vedení je investor prác povinný špecifikovať pracovný postup, t. j. definovať postupnosť s časovým údajom ako bude prebiehať prekládka telekomunikačného vedenia. Pred zahájením prác, pri prepájaní prekládky káblov ST na existujúcu sieť ST a pred zásypom káblovej ryhy prizvať zástupcu Slovak Telekom, a. s. Po realizácii stavby 7 dní pred kolaudáciou stavby odovzdať dokumentáciu porealizačného zamerania prekládky tel. zariadení ku kontrole na ST, vyhotoveného podľa technického predpisu T-326. Dokumentácia musí obsahovať schematicky výkres zapojenia, polohopisné plány so zakótovaním celej trasy prekládky zariadení a geodetický elaborát v papierovej a elektronickej forme.

40. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a. s., Poprad pod č. j.: 9429/17 – V4 10689/2017 zo dňa 22.05.2017 a pod č. j.: 9430/2017 11345/2017 zo dňa 30.05.2017 primerane k realizovaným stavebným objektom a to hlavne. Pred začatím výkopových prác vytýčiť sieť v správe PVPS, a. s., Poprad. Ak dôjde pri budovaní elektrickej, alebo plynovej prípojky k styku s verejným vodovodom, alebo kanalizáciou v správe PVPS, a. s., Poprad je nutné pri ich križovaní tieto prípojky uložiť do chráničky, dodržať krytie podľa STN 7306005 a pri styku v súbehu dodržať ochranné pásmo verejného vodovodu, alebo kanalizácie 1,5 m od pôdorysného okraja vedenia na obidve strany a výkopy realizovať ručne.
41. Stavebník je povinný k návrhu na kolaudáciu stavby priložiť licenciu na vykonávanie prác pri zhotovovaní tepelnoizolačných systémov (oprávňujúcu zhotoviteľa na realizáciu predmetných stavebných prác), prehlásenie zhotoviteľa, že vykonal zateplenie bytového domu podľa schválenej projektovej dokumentácie (t. j. tepelnoizolačným systémom, ktorý je oprávnený realizovať na základe licencie).
42. Stavebník je povinný k návrhu na kolaudáciu stavby priložiť osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii novostavby - energetickej certifikát.
43. Po ukončení stavby požiada stavebník o kolaudáciu stavby v zmysle stavebného zákona. Zároveň doloží porealizačné zameranie stavby vrátane zabudovaných inžinierskych sietí.

Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.

Námietky účastníkov konania neboli vznesené.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník MIVA, s. r. o., Záhradná 918/18, 059 21 Svit podal dňa 28.06.2016 na Mesto Svit žiadosť na vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby a súvisiacich stavebných objektov a to: **"SO 01 Príprava územia, SO 02 Polyfunkčný objekt, SO 08.1 NN prípojka, SO 08.2 Odberné EZ, SO 10 Prekládka VN káblov VSD, SO 11 Sadové**

úpravy, SO 14 Oplotenie“ na pozemkoch parc. č. KN – C 187, 188/2, 188/3, 188/6, 188/7, 188/8, 406/2, 229/12, 188/31, 188/20, 188/21 v k. ú. Svit v rámci stavby „Polyfunkčný objekt“, na ktorú bolo vydané územné rozhodnutie Mestom Svit pod č. j.: 2016/02122/08061-La dňa 20.12.2016, právoplatné 20.01.2017. Dňom podania bolo začaté stavebné konanie.

Stavebný úrad oznámil listom zo dňa 06.07.2017 začatie stavebného konania účastníkom konania verejnou vyhláškou a dotknutým orgánom jednotlivo. Nakoľko stavebnému úradu boli dobre známe pomery staveniska a dokumentácia so žiadosťou poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie predmetnej stavby, bolo upustené od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania. Predložená žiadosť bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Stavba zodpovedá starostlivosti o životné prostredie, resp. že týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje a umiestnenie stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu v zmysle stavebného zákona. Umiestnenie stavby nie je v rozpore s platným ÚPN Mesta Svit.

Dokumentácia stavby spĺňa podmienky príslušných STN.

Stavebník predložil list vlastníctva č. 2087, ktorým sa preukázal vlastníckym právom k pozemkom parc. č. KN - C 188/6, 188/21, 188/31 v k. ú. Svit. Stavebník sa preukázal k realizácii stavebných objektov na pozemkoch parc. č. KN – C 188/2, 188/3, 406/2, 229/12, 188/20, 187, v k. ú. Svit - Zmluvami o budúcich zmluvách o zriadení vecného bremena na uloženie inžinierskych sietí, vybudovaní spevnených plôch a sadových úprav na týchto pozemkoch s ich vlastníkom – Mestom Svit. Stavebník doložil darovaciu zmluvu medzi darcami a obdarovanou spoločnosťou MIVA, s. r. o. Svit o darovaní pozemkov parc. č. KN – C 188/7 a 188/8 v k. ú. Svit, potrebných na realizáciu stavby.

Mesto Svit, ako príslušný orgán štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany prírody a krajiny vydalo dňa 28.10.2016 pod č. j.: MsÚ-2016/09552/02424/-Ry rozhodnutie, ktorým bol daný súhlas na výrub 2 ks drevín a nariadená náhradná výsadba. Mesto Svit, ako príslušný orgán ochrany ovzdušia v záväznom stanovisku zo dňa 23.05.2017 pod č. j.: MsÚ-2017/1247-02/Ry povolil stavbu malého zdroja znečisťovania ovzdušia. Mesto Svit, ako orgán príslušný v zmysle § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších zmien a v zmysle zákona č. 534/2003 Z. z. o organizácii štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií v súlade so zákonom č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), posúdilo v súhlasnom stanovisku k realizácii stavby zo dňa 20.12.2016 pod č. j.: MsÚ-11151/3114/2016-Hr, jej dopravné napojenie na komunikáciu a riešenie statickej dopravy, ktoré posúdilo a odsúhlasilo aj Okresné riaditeľstvo Policajného zboru Okresný dopravný inšpektorát v Poprade v stanovisku pod č. j.: ORPZ-PP-ODI1-30-091/2017 zo dňa 09.05.2017. Mesto Svit, ako príslušný cestný správny orgán rozhodnutím pod č. j.: MsÚ-1782/2017-Hr zo dňa 06.07.2017 určil použitie prenosného dopravného značenia počas realizácie stavby, rozhodnutím pod č. j.: MsÚ-1391/2017-Hr zo dňa 06.07.2017 určil použitie trvalého dopravného značenia stavby a povolením pod č. j.: MsÚ-1781/2017-Hr zo dňa 14.07.2017 stanovil podmienky napojenia účelovej komunikácie na miestnu komunikáciu.

Stavebník požiadal Okresný úrad Poprad, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnu vodnú správu, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na uskutočnenie vodných stavieb v rámci stavby „Polyfunkčný objekt“ a to na stavebné objekty SO 04 Prípojka vodovodu, SO 05 Preložka existujúceho vodovodu, SO 06.a Kanalizačná prípojka – splaškové vody, SO 06.b Kanalizačná prípojka – dažďové vody, SO 06.1 Dažďová kanalizácia zaolejované vody + ORL + vsakovanie. Mesto Svit, ako príslušný špeciálny stavebný úrad vydalo pod č. j.: 2017/1616/06064/002-La dňa 07. 08. 2017 stavebné povolenie na realizáciu stavebných objektov SO 03 Spevnené plochy, SO 07 Prekládka teplovodu, SO 09 Verejné osvetlenie, SO 12 Prekládka kábla Telekom, SO 13 Prekládka kábla Antik, SO 15 STL prípojka v rámci stavby „Polyfunkčný objekt“.

Ku stavbe sa vyjadrili: Mesto Svit, ako príslušný cestný správny orgán, ako orgán ochrany prírody a krajiny, ako orgán ochrany ovzdušia, ako územnoplánovací orgán, Okresné riaditeľstvo Policajného zboru, ODI v Poprade, E.I.C. Engineering inspektion company, s. r. o., Prešov, ako inšpekčný orgán typu A, Okresný úrad Poprad, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo, štátna vodná správa, ochrana prírody a krajiny, Okresný úrad Poprad, pozemkový a lesný odbor, Okresný úrad Poprad, odbor krízového riadenia, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Poprade, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade, Dopravný úrad - divízia civilného letectva, Bratislava, CHEMOSVIT ENERGOCHEM, a. s., Svit, SPP – Distribúcia, a. s., Bratislava, ANTIK Telecom, s. r. o., Košice, Východoslovenská distribučná, a. s., Košice, UPC BROADBAND SLOVAKIA, s. r. o., Bratislava 5, Technické služby Mesta Svit, Slovak Telekom, a. s., Bratislava a Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Poprad. Ich stanoviská boli skoordované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Dokumentácia stavby spĺňa podmienky príslušných STN.

Predložená žiadosť bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 62 ods. 1 stavebného zákona a bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Stavba nie je v rozpore s platným územným plánom Mesta Svit a jej umiestnenie vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu v zmysle stavebného zákona. Umiestnenie stavby vzhľadom na susedné stavby a jej riešenie je v súlade s Vyhláškou 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. Riešenie stavby zodpovedá starostlivosti o životné prostredie, resp. že týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje, čoho dôkazom sú kladné stanoviská dotknutých orgánov predložené v územnom a stavebnom konaní (Okresného úradu Poprad, odboru starostlivosti o životné prostredie, odpadového hospodárstva, štátnej vodnej správy, ochrany prírody a krajiny, Mesta Svit, ako príslušného orgánu štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany prírody a krajiny, ako príslušného orgánu ochrany ovzdušia, Okresného úradu Poprad, pozemkového a lesného odboru). Umiestnenie stavby vzhľadom na susedné stavby je v súlade s platnými technickými predpismi, hygienickými predpismi, ako aj s požiadavkami požiarnej ochrany, čoho dôkazom sú kladné stanoviská dotknutých orgánov predložené v územnom konaní (Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Poprade, Okresného úradu Poprad, odboru krízového riadenia, Mesta Svit, cestného správneho orgánu, územnoplánovacieho orgánu). V územnom konaní bolo preukázané „Preslňovacou štúdiou“, v ktorej bolo posúdené preslnenie okolitých

stavieb, ako aj navrhovaného objektu, že všetky okolité stavby aj navrhovaná stavba vyhovuje požiadavkám na minimálne preslnenie obytných miestností podľa normy STN 73 43 01 – Budovy na bývanie v bode 4.2.1.2d (minimálny čas preslnenia (pri zanedbaní oblačnosti) je od 1. marca do 13. októbra 1.³⁰ hodiny denne). V štúdií bol posudzovaný a hodnotený najnepriaznivejší stav, ktorý môže nastať pri zatienení susedných objektov, t. j. bytov, ktoré môžu byť najviac ovplyvnené navrhovaným objektom.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby a preto rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohoto rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov podľa položky 60 bol uhradený vo výške 200,00 € v pokladni Mesta Svit, pokladničný doklad č. 2935/17.

P o u č e n i e

Podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia podaním na Mesto Svit, Spoločný obecný úrad, Hviezdoslavova 268/32, 059 21 Svit. Po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu – Mesta Svit. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Rozhodnutie sa súčasne zverejní na elektronickej úradnej tabuli Mesta Svit.

Ing. Miroslav Škvarek
primátor mesta

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

odtlačok pečiatky a podpis
oprávnenej osoby

Doručí sa

Účastníci konania verejnou vyhláškou

Na vedomie

Mesto Svit, cestný správny orgán, orgán ochrany prírody, územnoplánovací orgán
Hviezdoslavova 268/32, 059 21 Svit,

Okresný úrad Poprad, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo,
štátna vodná správa, ochrana prírody a krajiny, Partizánska 690/87, 058 01 Poprad

Okresný úrad Poprad, pozemkový a lesný odbor, Partizánska 690/87, 058 01 Poprad

Okresný úrad Poprad, odbor krízového riadenia, Nábřežie Jána Pavla II. 16, 058 01 Poprad

Dopravný úrad - divízia civilného letectva Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Huszova 4430/4, 058 01 Poprad

Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Poprade, Zdravotnícka 3, 058 01 Poprad

Technické služby Mesta Svit, Hviezdoslavova 268/32, 059 21 Svit

Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Hraničná 17, 058 01 Poprad

SPP – Distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava

Východoslovenská distribučná, a. s., Mlynská 31, 042 91 Košice

ANTIK Telecom, s. r. o., Čárskeho 10, 040 01 Košice

CHEMOSVIT ENERGOCHEM, a. s., Štúrova 101/2, 059 21 Svit

E.I.C. Engineering inspektion company, s. r. o., Volgogradská 8921/13, 080 01 Prešov

MIVA, s. r. o., Záhradná 918/18, 059 21 Svit

Ing. Jozef Petřík, Slavkovská 19, 060 01 Kežmarok - projektant