

Obec Dvorec

Obecný úrad, 956 55 Dvorec 69

číslo: 316/2022

dňa: 21.12.2022

Vybavuje: Patrik Eliaš (038/7629151, patrik.elias@banovce.sk)

OBCENÝ ÚRAD DVOREC	
Dátum:	18. 12. 2022
Číslo znenia:	A/2022/68
Číslo prilož:	A/2022/0063
Prílohy/liaty:	
Vybavuje:	PE

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTIE

Navrhovateľ **Miroslav Škorvaga, 956 55 Dvorec 301** podal dňa 20.07.2022 na Obecnom úrade Dvorec žiadosť o vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby „**IBV 9 RD DVOREC**“ pre stavebné objekty SO 06.0 TS - Úprava jestvujúcej TS 0019-002, SO 06.1 NNV . Sekundárne nadzemné káblové vedenie, SO-06.2 EP-V – El. prípojky-znovupripojenie pre jestv. odbery z nového NNV, SO-06.3 VO-V – Nadzemný rozvod verejného osvetlenia-výmena vedenia, SO-06.4 NNK – sekundárny kábelový rozvod novej IBV, SO-06.5 HDPE – Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK rozvodu, SO-07 – Verejné osvetlenie, SO-08 EP – El. prípojky NN pre rodinné domy novej IBV na pozemkoch parc. č. **C-KN 53, 521/1, 508/1, 520, 74/1, 58/2, 58/1, 61, 64, 65/4, 65/3, 180/4, 180/10, 66/7, 66/4, 69/1, 70/1, (E-KN 255/2), 76/1, 76/2, 176, 520, 74/1, 76/7, 77/6, 77/14, 77/5, 77/3, 77/7, 76/3, , 77/8, 77/15, 77/11, 77/10, 77/12** v katastrálnom území Dvorec.

Obec Dvorec ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) a čl. I. § 5 písm. a) bod 1 zák. č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení stavebného zákona v spojení s § 27 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov posúdila predložený návrh podľa § 35 až 38 stavebného zákona, zosúladila stanoviská uplatnené dotknutými organizáciami a orgánmi, posúdila námietky a vyjadrenia účastníkov konania a na základe tohto posúdenia podľa § 39a stavebného zákona a podľa § 4 Vyhl. č. 453/2000 Zb., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona vydáva

r o z h o d n u t i e o umiestnení stavby

„IBV 9 RD DVOREC“

pre stavebné objekty :

SO 06.0 TS - Úprava jestvujúcej TS 0019-002

SO 06.1 NNV . Sekundárne nadzemné káblové vedenie

SO-06.2 EP-V – El. prípojky-znovupripojenie pre jestv. odbery z nového NNV

SO-06.3 VO-V – Nadzemný rozvod verejného osvetlenia-výmena vedenia

SO-06.4 NNK – sekundárny kábelový rozvod novej IBV

SO-06.5 HDPE – Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK rozvodu

SO-07 – Verejné osvetlenie

SO-08 EP – El. prípojky NN pre rodinné domy novej IBV

Stavba bude umiestnená na pozemkoch parc. č. C-KN 53, 521/1, 508/1, 520, 74/1, 58/2, 58/1, 61, 64, 65/4, 65/3, 180/4, 180/10, 66/7, 66/4, 69/1, 70/1, (E-KN 255/2), 76/1, 76/2, 176, 520, 74/1, 76/7, 77/6, 77/14, 77/5, 77/3, 77/7, 76/3, , 77/8, 77/15, 77/11, 77/10, 77/12 v katastrálnom území Dvorec, tak ako je to zakreslené v situačnom výkrese

I. Stručný popis stavby, architektonické a konštrukčné riešenie:

Projekt stavby rieši:

Predmetná výstavba IBV 9RD Dvorec bude zásobovaná elektrickou energiou z novej sek. kábelovej el. siete NNK (**rieši SO-06.4**). Súčasťou nového NNK sek. rozvodu je osadenie rozpojovacích istiacich skriň SR v trase NNK. V súbehu s káblami NNK sa urobí aj pripokládka rúry HDPE40 v trase NNK rozvodu (**rieši SO-06.5**). Pre pripojenie novej NNK siete je potrebné upraviť jestvujúcu TS 0019-002 (**rieši SO-06.0**). Z upravenej TS (výmena NN rozvádzača a výmena zvodu z DTR) sa vyvedú 3 káble (N1, N2 a N3) NFA2X 4x95mm². Tento nový nadzemný kábelový rozvod NNV rieši **SO-06.1**. Káble NNV budú ul. na jestv. podp. bodoch sek. el. siete (podľa potreby sa niektoré podp. body vymenia).

Vedenie N1 bude ul. v trase TS - ES43 -ES44.....ES49 - ES63.....ES65, kde sa ukončí v novej VRIS1/200, z ktorej sa pripojí sek. kábel. rozvod NNK (SO-06.4).

Vedenie N2 bude ul. v trase TS - ES43 -ES44.....ES49, kde sa pripojí na jestv. vedení AlFe smer ES50 . Vedenie N3 bude v trase TS -ES43, kde sa pripojí na jestv. vedenie AlFe smer ES38.

Pôvodné vedenie (n2) 4x70 AlFe 6 z TS 0019-002 -smer ES43, ES44.....ES49 sa v tomto úseku demontuje podobne ako pôvodné vedenie (n3) 4x70 AlFe 6 z TS 0019-002 -po ES43. Z ES49 je cez VRIS1 odbočka vedenia (n1) 4x50 AlFe6 z jestv. vedenia na ES63, ES64 a ES65. Aj toto vedenie sa demontuje. Spoločne so sek. vzd. vedeniami AlFe sa v predmetnej trase ES43 -ES44.....ES49 - ES63.....-ES65 demontujú aj vodiče 16mm² AlFe pre verejné osvetlenie. Z toho dôvodu sa vybuduje aj nový nadzemný kábelový rozvod verejného osvetlenia VOV, (**rieši SO-06.3**), na ktorý sa znovupripoja pôvodné uličné svietidlá. V Trase ES43.....ES49 sa použije kábel NFA2X 4x16mm², na ES 43 sa pripojí z jestv. vodičov VO 2x 16mm² AlFe zo smeru ES38 a na ES49 sa prepojí na jestv. vodiče VO 2x 16mm² AlFe smer ES50. V trase ES49,ES63...ES65 sa použije kábel NFA2X 2x16mm² , ktorý sa pripojí na ES49 z nového vedenia NFA2X 4x16 a na ES65 sa ukončí v SPP2 z ktorej sa pripojí zemný kábelový rozvod VO pre IBV. Nový kábelový rozvod verejného osvetlenia pre IBV (**rieši SO-07**).

Z nového rozvodu VNV je potrebné znovupripojiť el. prípojky pre jestvujúce odberné miesta (odpojené pri demontáži vedení AlFe) (**rieši SO-06.2**)

Z nových rozpojovacích istiacich skriň SR sek. kábelového rozvodu si stavebníci rodinných domov vybudujú el. prípojky (**rieši SO-08**).

SO-06.0 TS -Úprava jestvujúcej TS 0019-002

V jestvujúcej stĺpovej TS 0019-002 sa vymení jestvujúci rozvádzač NN , ktorý bude obsahovať hl. istič nastaviteľný do 630A , Ir=345A, MTP 400/5A, 4x vývod poist. odpínač In=400A 3x vývod poist. odpínač In=160A.

V jestv. stĺpovej TS 0019-002 sa urobí výmena zvodu z DTR 250kVA , nový zvod do rozv. NN bude káblami 2x 1-NAYY-J 4x240mm², na sek. svorky DTR sa inštaluje NN prepäťová ochrana.

SO-06.1 NNV -Sekundárne nadzemné kábelové vedenie

Z upravenej TS 0019-002 sa vyústia 3 vývody pre nové nadzemné kábelové vedenia:

N1 Kábel NFA2X-J 4x95mm² nové nadzemné sek. kábel vedenie ul. na jestv. podp. bodoch.

Z TS 0019-002 -ES43.....ES49 -ES63.....ES65 ukonč. vo VRIS1/200 ,ktorá sa osadí na ES65

z vývodu VRIS-1 na ES65 sa pripojí kábel sek. NNK rozvodu IBV NAYY-J 4x95 smer SR č.1, č.2 kábel NFA2X bude na p.b. upevnený pomocou kot. a nos. svoriek .
Z nového kábel. vedenia N1 sa pripoja pôvodné el. prípojky (z ES63, ES64 a ES65) , pôvodne pripojené z vedenia 4x50 AlFe6 (viď SO-06.2), ktoré sa v tomto úseku demontuje.
Vymenia p. b. ES43, ES45, ES46, ES64, ES65, nové p. b sa určia výpočtom v rámci PD pre SP N2 Kábel NFA2X-J 4x95mm2 nové nadz. sek. kábel ved.-výmena za 4x70 AlFe6 ul. na jestv. p.b. .
Z TS 0019-002 –ES43, až -ES49 na ES49 sa N2 prepojí na jestv. vedenie AlFe smer ES50 Kábel NFA2X bude na p.b. upevnený pomocou kot. a nos. svoriek.Z nového kábelového vedenia N2 sa pripoja pôvodné el. prípojky (z ES44, až ES49), pôvodne pripojené z vedenia 4x70 AlFe6(viď SO-06.2), ktoré sa v tomto úseku demontuje.
N3 Kábel NFA2X-J 4x95mm2 nové nadz. sek. kábel ved .-výmena za 4x70 AlFe6 ul. na jestv. p.b. . Z TS 0019-002 –ES43 na ES43 prepojiť na jestv. vedenie AlFe smer ES38 Kábel NFA2X bude na p.b. upevnený pomocou kot. a nos. svoriek. Demontujú sa jestvujúce nadzemné vedenia AlFe n1
Demontáž jestv. ved. 4x50 AlFe6 medzi p.b. ES49, ES64...ES65, jestv. prípojky z tohto vedenia sa znovu pripoja z nového vedenia NFA2X 4x95mm2 (N1) , znovupripojenie viď SO-06.2
n2 Demontáž jestv. ved. 4x70 AlFe6 medzi TS a p.b. ES43, až ES49 jestv. prípojky z tohto vedenia sa znovu pripoja z nového vedenia NFA2X 4x95mm2 (N1) , znovupripojenie viď SO-06.2
n3 Demontáž jestv. ved. 4x70 AlFe6 medzi TS a p.b. ES43 vedenie sa nahradí NFA2X 4x95 (N3)

SO-06.2 EP-V -El. prípojky- znovupripojenie pre jestv. odbery z nového NNV

Jestvujúce el. prípojky pôvodne pripojené zo zdemontovaných nadz. vedení AlFe sa znovu pripoja z nových vybudovaných nadzemných kábelových vedení NFA2X 4x95mm2 (N1 a N2) cez nové prípojkové skrine SPP1, SPP2, SPP10 sa pomocou prepichovacích svoriek káblami:

NFA2X-J 4x16mm2 z pôvodných p.b. sek. siete z nového N2 na nástrešník rod domu z ES: 44 -s.č.103, :45-sč.106, :46 -s.č.108, : 48- sč.116, :49-s.č.119 a120

NFA2X-J 4x16mm2 z pôvodných p. b. sek. siete z nového N2 na sten. konzolu rod domu z ES46 -s.č.110, ES47 -s.č.115, ES48 -s.č.114 a 112,

NAYY-J 4x25mm2 z pôvodných p. b. sek. siete z nového N2 jestv. zemné kábelové prípojky, podľa potreby káble naspojovať káblami rovnakej dimenzie z ES44 -s.č.95, ES45 -s.č.104, ES47 -s.č.111,

NAYY-J 4x25mm2 z pôvodných p. b. sek. siete z nového N1 jestv. zemné kábelové prípojky, podľa potreby káble naspojovať káblami rovnakej dimenzie z ES63 -s.č.116ZA, z ES65 -s.č.117, a s.č.76/4

NAYY-J 4x16mm2 z pôvodného p. b. sek. siete z nového N1 jestv. zemná kábelová prípojka podľa potreby kábel naspojovať káblom rovnakej dimenzie z ES 64 -s.č.123

CYKY-J 4x10mm2 z pôvodného p. b. sek. siete z nového N1 jestv. zemná kábelová prípojka podľa potreby kábel naspojovať káblom rovnakej dimenzie z ES 65 -s.č.76/8

SO-06.3 VOV– Nadzemný rozvod verejného osvetlenia –výmena vedenia

Spoločne s demontážou sek. nadzemného vedenia AlFe budú zdemontované aj jestvujúce vodiče VO 16 mm2 AlFe (2x vodič VO medzi ES43 až ES49 a 1x vodič VO medzi ES43 až ES49).

Tieto vedenia VO sa nahradia nový kábelovým nadzemným vedením NFA2X ul. na jestv. p.b. : NFA2X-J 4x16mm2 od TS0019-002 –p.b.ES43, ES44 až ES49 pripojiť z 2x vodič VO

(AlFe) na ES 43, ukončiť na 2x vodič VO (AlFe) na ES 49. Na ES 43 na vedenie VO pripojiť obmedz. prepätia s uzemnením.

Pôvodné uličné svietidlá sa pripoja z nového vedenia NFA2X 4x16mm² **odpojenie znovupripojenie (príp. demontáž) jestv. sviet. zabezp. správca VO**

NFA2X-J 2x16mm² od ES49, ES63 .. ES65, ukonč. v SPP2 na ES65 pripojiť z NFA2X 4x16 na ES 49 pomocou prepich. voriek , ukončiť na ES65 v novej SPP2 osadenej na ES65. Na ES 65 na vedenie VO pripojiť obmedz.prepätia s uzemnením

Pôvodné uličné svietidlá sa pripoja z nového vedenia NFA2X 2x16mm² **odpojenie znovupripojenie (príp. demontáž) jestv. sviet. zabezp. správca VO**

SO-06.4 NNK -Sekundárny kábelový rozvod novej IBV

Sek. zemný kábelový rozvod pre novú IBV sa pripojí zo skrine VRIS1/200 osadenej na p.b. ES65 v rámci SO-06.1 . Nový NNK sek. kábelový rozvod sa vybuduje káblom NAYY-J 4x240mm² uloženým v zemi v chráničke FXKVR110. Kábel sa na svojej trase zaslučkuje do novej pilierovej rozpojovacej istiacej skrine SR7 č.1(SR7 VV 2x400A/6x160A P2) a ukončí sa v novej pilierovej rozpojovacej istiacej skrini SR8 č.2 (SR8 VV 3x400A/6x160A P2). Trasy kábelových vedení NNK povedú pod chodníkom pri komunikácii IBV a v zelenom páse. Káble NNK budú uložené vo výkope 50/80cm do kábelového lôžka z kopaného piesku v chráničkách REHAU D110. Trasa káblov sa vyznačí výstr. fóliou. Káble budú pri prechode pod komunikáciou uložené v chráničkách REHAU D110 v krycej hl. min.1m. Pri ukladaní kábelového vedenia je potrebné dodržať minimálne dovolené vodorovné vzdialenosti pre súbeh vedení uložených v zemi v zmysle STN 73 6005.

SO-06.5 HDPE -Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK rozvodu

V súbehu s káblami NNK rozvodu sa v celej trase nového vedenia urobí aj pripokládka rúry HDPE 40mm (pre výhľadové zafúknutie optického kábla). HDPE40 sa na svojej trase zaslučkuje do nových rozp. ist. skriň SR7 č.1 a SR8 č.2. Rúra HDPE 40 sa uloží na kraji výkopu. Použije sa rúra HDPE 40mm s popisom „Západoslovenská distribučná“ tmavo červená bez ozn. Pásikov. Pre identifikáciu trasy HDPE rúry je potrebné na zrealizovanú trasu rúry umiestniť identifikačné markery typ Smart Marker SM1500-komplex. Markery je potrebné umiestniť v rovnej trase min.kždých 50m, ďalej v lomových miestach, v koncových bodoch trasy v miestach spojky HDPE rúr a v miestach prechodu pod spev. plochou). Pokládka HDPE rúr je potrebné urobiť v zmysle zásad budovania telekom. sietí v spol. ZSD a.s. formou priloženia HDPE rúr k podz. el. vedeniam NNK.

Ostatné stavebné objekty - objednávateľ

SO-07 VO -Verejné osvetlenie novej IBV:

Nové rozvody VO budú napájané z nového nadzemného vedenia VO na podp. bode sek. siete ES65. Na ES 65 je osadená prípojková skriňa SPP2, v ktorej je ukončený kábel NFA2X 2x16 mm².

Z vývodu SPP2 na ES65 sa pripojí nový rozvod VO káblom AYKY-J 4x25mm², ktorý sa zaslučkuje do osv. stožiarov VO-1, VO-2...VO-5.

Navrhnutý je rozvod VO s celkovým počtom osvetlovacích stožiarov 5ks. Pre IBV je navrhnutý rozvod pre verejné osvetlenie LED uličnými svietidlami 45-63W osadenými na oceľových pozinkovaných stožiaroch výšky 6m. Rozvod VO sa urobí káblami AYKY-J 4x25mm² uloženými v zemi vo výkope ako pripokládka v súbehu s NN kábelovým rozvodom. Krytie kábla v zemi proti mechanickému poškodeniu sa urobí kábelovými krycími doskami DEKAB a trasa sa vyznačí výstr. Fóliou. Kábel bude v celej trase ul. v chráničke FXKVR75 v hl. 80cm (neznáme vstupy na pozemky) a v hl. 1m pri prechode pod komunikáciou). Na dne kábelovej rýhy sa umiestni uzemňovací vodič pre uzemnenie

ocelových stožiarov. Je potrebné dodržať minimálne dovolené vzdialenosti pre súbeh a križovanie káblov VO s ostatnými inžinierskymi sieťami v zmysle STN 37 6005. Doporučujem po vzájomnej dohode medzi investorom a medzi ZsDis. Pri rešpektovaní podmienok ZSDis umiestniť kábel VO do spoločného výkopu s novými sek. káblami NNK už pri budovaní nových kábelových rozvodov ZSDis.

Typy svietidiel a stožiarov sa upresnia po dohode so správcom VO a podľa svetlotechnického výpočtu osvetlenia (dodávateľ –výrobca svietidiel) pre konkrétny typ svietidiel.

SO-08 EP Elektrické prípojky NN pre rodinné domy

Z novej rozpojovacej istiacej skrine SR7č.1 sa pripoja elektrické prípojky káblom AYKY-J 4x25mm² pre jednotlivé rodinné domy (pre rozv. Merania ER1.1, ER1.2, ER1.3 a ER1.4). El. prípojky sa ukončia rozvádzačmi fakturačného merania ER1.1, ER1.2, ER1.3, ER1.4 osadenými na hraniciach pozemkov rodinných domov.

Z novej rozpojovacej istiacej skrine SR8č.2 sa pripoja elektrické prípojky káblom AYKY-J 4x25mm² pre jednotlivé rodinné domy (pre rozv. Merania ER2.1, ER2.2 a ER2.3, ER2.4 a ER2.5). Tieto el. prípojky sa ukončia rozvádzačmi fakturačného merania ER2.1, ER2.2, ER2.3 a ER2.4 a ER2.5, osadenými na hraniciach pozemkov rodinných domov.

Osadenie ER je zakreslené len orientačne. ER sa osadia v oploteniach pozemkov, prístupné budú z ulice. Pred zahájením výkopových prác je potrebné vytýčenie všetkých inžinierskych sietí v trase výkopov.

II. Podmienky na zabezpečenie súladu urbanistického a architektonického riešenia stavby s okolitým životným prostredím.

1. Polohopisné a výškové umiestnenie stavby: podľa výkresov č. E-1 – Situácia v mierke 1:500, stavby „**IBV 9 RD DVOREC**“ pre stavebné objekty SO 06.0 TS - Úprava jestvujúcej TS 0019-002, SO 06.1 NNV . Sekundárne nadzemné kábelové vedenie, SO-06.2 EP-V – El. prípojky-znovupripojenie pre jestv. odbery z nového NNV, SO-06.3 VO-V – Nadzemný rozvod verejného osvetlenia-výmena vedenia, SO-06.4 NNK – sekundárny kábelový rozvod novej IBV, SO-06.5 HDPE – Pripokládka rúry HDPE 40 v trase NNK rozvodu, SO-07 – Verejné osvetlenie, SO-08 EP – El. prípojky NN pre rodinné domy novej IBV, **05/2022** projekt pre územné rozhodnutie.
2. Projektovú dokumentáciu pre územné rozhodnutie vypracoval: Západoslovenská distribučná a.s..
Zodpovedný projektant : Ing. Jozef Hajn, reg. č.: 0838*A*2-3.
3. Projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie musia spracovať projektanti spôsobilí pre túto činnosť podľa § 45 stavebného zákona.
4. Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií a požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN:

Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava pod č. CD 40153/2022 zo dňa 14.06.2022

Spoločnosť Západoslovenská distribučná a.s. s vydaním územného rozhodnutia pre predmetné stavebné objekty **súhlasí.**

V zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike žiadame rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma.

Do projektovej dokumentácie pre stavebné konanie a realizáciu stavby žiadame dopracovať nasledovné:

1. Výpočet impedancie poruchovej slučky-overenie vypínacích časov istenia, výpočet a návrh selektivity distribučného rozvodu vzhľadom k výkonu transformátora stanice.
2. Čísla skriň SR-pri spracovaní PD k SP požiadať o pridelenie čísla skriň SR e-mailom na adresu, ktorá je uvedená v päte tohto stanoviska
3. Odborné elektrické zariadenie projektovať v samostatnom stavebnom objekte.

Pre vylúčenie pochybností toto stanovisko nenahrádza stanovisko spoločnosti Západoslvenská distribučná a.s. pre stavebné konanie. Za účelom vydania stanoviska k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie je potrebné, aby žiadateľ predložil projektovú dokumentáciu v stupni pre stavebné konanie a spolu so Žiadosťou o pripojenie odberných elektrických zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy. Vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie vám zašleme do 30 dní po úhrade poplatku za pripojenie a uzatvorení zmluvy.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, štátna správa odpadového hospodárstva č. OU-BN-OSZP-2019/009903-002 zo dňa 05.12.2019

Súhlasné stanovisko za nasledujúcich podmienok :

- So stavebnými odpadmi sa bude nakladať v zmysle § 77 ods.1 a ods. 2 zákona o odpadoch

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, štátna správa ochrany prírody a krajiny č. OU-BN-OSZP-2019/009800-002 zo dňa 12.12.2019

Podľa zákona platí v dotknutom území prvý stupeň ochrany, kde sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny podľa druhej časti zákona. V prípade, že príprava pozemku pre stavbu si bude vyžadovať odstránenie drevín, je potrebné postupovať v súlade § 47 zákona. Umiestnenie stavby a jej realizácia nie je v rozpore so záujmami ochrany prírody a krajiny.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny **nemá pripomienky** k predloženému projektu.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, štátna vodná správa č. OU-BN-OSZP-2019/009804-002 zo dňa 19.12.2019

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je predpokladaná stavba **možná**. Na jej realizáciu a užívanie orgán štátnej vodnej správy určuje tieto podmienky :

1. Navrhovaný stavebný objekt „ SO 02 Vonkajšie rozvody pitnej vody“ sa považuje v zmysle § 52 vodného zákona za **vodnú stavbu**, na povolenie ktorej je vecne a miestne príslušný Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 stavebného zákona. K vydaniu stavebného povolenia je potrebné predložiť žiadosť v zmysle § 58 stavebného zákona, ktorá bude obsahovať náležitosti podľa § 8 vyhl. 453/2000 Z.z., vrátane projektovej dokumentácie vypracovanej osobou oprávnenou na projektovanie vodných stavieb. Vodovodné prípojky nebudú predmetom stavebného povolenia.
2. V súvislosti s bodom 1, Vás upovedomujeme, že SO 02 (Vodovod) bude mať povahu verejného vodovodu a že v zmysle §3 zákona č. 442/2002 Z.z. vlastníkom verejného vodovodu nemôže byť fyzická osoba. Stavebné povolenie Vám bude vydané len za podmienky, že po vybudovaní preložky verejného vodovodu tento prevediete na

právnickú osobu so sídlom na území SR a táto zabezpečí jej odborné prevádzkovanie v zmysle požiadaviek zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

3. Spôsob odvedenia splaškových odpadových vôd do žump by mal byť stavebným úradom (Obec Dvorec) v zmysle § 36 ods. 4 vodného zákona povolený len na dobu určitú. Po vybudovaní verejnej kanalizácie v danej lokalite a uvedení do prevádzky sa už platnosť povolenia nebude predlžovať.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Na Vrštek 1047/3, 957 01 Bánovce nad Bebravou č. ORHZ-BN1-32-001/2020 zo dňa 16.01.2020

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre územné rozhodnutie Inžinierske siete IBV Dvorec, v k. ú. Dvorec a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **s ú h l a s í** bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia č. OU-BN-OKR-2019/000407-245 zo dňa 04.12.2019

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia k uvedenému návrhu riešenia z hľadiska civilnej ochrany nemá pripomienky a **súhlasí** s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia.

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava č. 6612233373 zo dňa 30.10.2022

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s., alebo DIGI Slovakia, sro Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné :

1. 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.

2. 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.

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 DIGI Slovakia, sro alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom,a.s.a DIGI Slovakia s.r.o. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí:

František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 38 5325504.

4. 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..

5. 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.

6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka ST o zázake zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorom počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.

7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom,a.s. je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9. **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 TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, Slovak Telekom,a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovak Telekom,a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi :

Anton Laco, anton.laco@telekom.sk, +421 38 7490399, 0902719840

V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK Spoločnosti Slovak Telekom,a.s a DIGI Slovakia, s.r.o.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom,a.s a DIGI Slovakia s.r.o.

13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

Všeobecné podmienky ochrany SEK

1. V prípade, že zámer stavebníka pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. 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 :

Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474

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 sa 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 podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

-Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu

-Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)

-Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia

-Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)

-Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129

-Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že ST nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez vedomia ST)

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 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava č. SEMal-EL13/2—1-1090/2022 zo dňa 12.07.2022

Ako organizačná zložka oprávnená vydávať záväzné stanoviská Ministerstva obrany Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo obrany“) podľa §7 zákona č. 319/2002 Z.z. o obrane Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov a § 125 ods. 1 až 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, po posúdení predložených dokladov **súhlasíme** s realizáciou stavby „Dvorec, vybudovanie IBV + IS“ p. č. 76/7, 77/3, 77/6-14, v k. ú. Dvorec, okres Bánovce nad Bebravou. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, inžinierske siete, podzemné telekomunikačné vedenia ani rádio reléová trasa v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie.

Hydromeliorácie š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava pod č. 4560-2/120/2022 zo dňa 13.07.2022

Po preverení Vašej žiadosti a dostupných mapových podkladov Vám oznamujeme, že na parcelách č. 74/1, 76/7, 77/3, 77/5, 77/6, 77/7, 77/8, 77/9, 77/10, 77/11, 77/12, 77/13 v k. ú. Dvorec, určených na stavbu „IBV Dvorec – inžinierske siete“ **nevidujeme** žiadne hydromelioračné zariadenia v našej správe.

K zmene projektovej dokumentácie stavby „IBV Dvorec – inžinierske siete“ nedošlo.

Týmto potvrdzujeme platnosť vyjadrenia č. 7129-2/120/2019 zo dňa 05.12.2019 k stavbe „IBV Dvorec – inžinierske siete“.

Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 01 Trenčín pod č. SC/2019/2608-2 zo dňa 16.10.2019

S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia pre stavbu „IBV Dvorec“ na pozemku parc. č. 76/7, 77/3, 77/6-14 **súhlasíme** za dodržania nasledovných podmienok :

- Dodržiavať zákon č. 135/1961 o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a platné STN
- V zmysle stavebného zákona pred vydaním stavebného povolenia žiadame, aby stavebník preukázal, že je vlastníkom pozemku na vybudovanie prístupu, alebo že má iné právo podľa § 139 ods. 1 stavebného zákona, ktoré ho oprávňuje zriadiť na ňom požadovanú stavbu.
- Stavebné práce dotýkajúce sa cesty III. triedy nesmú byť vykonávané v období zimnej údržby.
- Stavebník je povinný umožniť skontrolovať akúkoľvek časť diela, ktorá má byť zakrytá v telese cestnej komunikácie III. triedy zástupcovi správcu komunikácie.
- Po ukončení prác je stavebník povinný časť telesa cestnej komunikácie III/1842, príslušného k stavbe, preukázateľným spôsobom odovzdať zástupcovi správcu komunikácie,
- Pri výjazde na cestu III/1842 nesmie byť ohrozená bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a musí byť zabezpečený dostatočný rozhľad na obidva dopravné smery.
- Pri budovaní vjazdu a úprave oblúkov nesmie byť porušená konštrukcia a stabilita vozovky cesty a musí byť dodržaná šírka vozovky a vjazd nesmie zasahovať do jazdného pruhu, aby neprekážal pri zabezpečovaní zimnej a letnej údržby ciest,
- Zriadením napojenia na komunikáciu III. triedy nesmie dôjsť k nerušeniu odvodňovacích pomerov cestného telesa cesty III/1834, nesmie byť prerušená funkčnosť odvodňovacieho systému cestnej komunikácie /priekopy, cestné vpuste.../,
- Odvodnenie prístupovej komunikácie a spevnených plôch navrhnuť tak, aby nedochádzalo k vytekaniu povrchových vôd a znečisťovaniu cestnej komunikácie III. triedy. Vypádovanie vjazdu bude v smere od cestnej komunikácie, v opačnom prípade je potrebné zamedziť vytekaniu povrchových vôd vjazdu a spevnených plôch osadením odvodňovacieho žľabu.
- Napojenie na cestnú komunikáciu III/1842 musí byť so spevneným povrchom, plynulé, so strojným zarezaním a preplátovaním jednotlivých vrstiev v šírke min. 0,5 m, pričom styčné plochy budú utesnené elastickým pásom alebo pružnou asfaltovou emulziou,
- Samotné napojenie riešiť tak, aby bol po vybudovaní spevnených plôch a napojenia zachovaný prirodzený odtok povrchových vôd z celého cestného pozemku cesty III/1842,
- V prípade, že novovybudovaný systém odvádzania dažďových vôd z prístupovej komunikácie bude narúšať stabilitu, prípadne poškodzovať cestu III. triedy, alebo bude nerušené odvodnenie cestnej komunikácie alebo vzniknú iné škody na telese cestnej komunikácie III. triedy, stavebník bude povinný riešiť tento stav na vlastné náklady, pričom preukázateľné škody vzniknuté na ceste alebo cestnom pozemku odstráni taktiež na vlastné náklady.
- Počas prác nesmie byť uložený materiál v korune cesty,
- Pri realizácii stavebných a výkopových prác nesmie dôjsť k obmedzeniu plynulosti a ohrozeniu bezpečnosti cestnej premávky,
- Pracovisko musí byť označené prenosným dopravným značením, odsúhlaseným okresným dopravným inšpektorátom,
- Stavebné práce vykonávať tak, aby počas výstavby nedošlo k znečisteniu vozovky cesty, resp. k jej poškodeniu. V prípadoch znečistenia toto odstrániť na náklady stavebníka., v prípade poškodenia nahlásiť zástupcovi správcu komunikácie a dohodnúť riešenie, náklady hradí stavebník.

- Údržbu mostného objektu bude zabezpečovať stavebník,
- Po ukončení realizačných prác upraviť terén vrátane cestného príslušenstva, okolia cesty a odvodňovacieho systému cestnej komunikácie,
- Križovanie prípojok inžinierskych sietí s cestnou komunikáciou III. triedy riešiť technológiou pretláčania v min. hĺbke 1,2 m pod niveletou vozovky.
- Montážne jamy zriadiť mimo cestného telesa cesty min. 1 m od cestného telesa,
- **Začatie a ukončenie prác požadujeme nahlásiť zástupcovi správcu komunikácie SC TSK /p. Kapuš Jozef, tel. kontakt 0903658230/. Rešpektovať jeho usmernenia. Po ukončení prác prizvať zástupcu SCTSK na porealizačnú obhliadku.**

Vyjadrenie sa vydáva aj pre potreby zvláštneho užívania a dočasného dopravného značenia. SCTSK si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť, alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

SCTSK nepreberá zodpovednosť za prípadné škody na telese cestnej komunikácie III. triedy a na majetku a zdraví tretích osôb vzniknutých v dôsledku činnosti žiadateľa/stavebníka

Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7280/20A, 911 01 Trenčín č. KPUTN-2022/17900-3/71645/NIP zo dňa 23.08.2022

1. **Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác).** Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatkv.sk/sk/page/na-stiahnutie>
2. **Na základe ohlásenia začatia zemných prác bude dohodnutý termín obhliadky zemných prác pracovníkom KPÚ Trenčín, z obhliadky bude vyhotovená zápisnica.**
3. Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín** priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca **najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení**. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

KPÚ Trenčín toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa stavebného zákona. **Platí pre územné a stavebné konanie stavby.** Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy. V súlade s § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

- Údržbu mostného objektu bude zabezpečovať stavebník,
- Po ukončení realizačných prác upraviť terén vrátane cestného príslušenstva, okolia cesty a odvodňovacieho systému cestnej komunikácie,
- Križovanie prípojok inžinierskych sietí s cestnou komunikáciou III. triedy riešiť technológiou pretláčania v min. hĺbke 1,2 m pod niveletou vozovky.
- Montážne jamy zriadiť mimo cestného telesa cesty min. 1 m od cestného telesa,
- **Začatie a ukončenie prác požadujeme nahlásiť zástupcovi správcu komunikácie SC TSK /p. Kapuš Jozef, tel. kontakt 0903658230/. Rešpektovať jeho usmernenia. Po ukončení prác prizvať zástupcu SCTSK na porealizačnú obhliadku.**

Vyjadrenie sa vydáva aj pre potreby zvláštneho užívania a dočasného dopravného značenia. SCTSK si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť, alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

SCTSK nepreberá zodpovednosť za prípadné škody na telese cestnej komunikácie III. triedy a na majetku a zdraví tretích osôb vzniknutých v dôsledku činnosti žiadateľa/stavebníka

Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7280/20A, 911 01 Trenčín č. KPUTN-2022/17900-3/71645/NIP zo dňa 23.08.2022

1. **Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác).** Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatkv.sk/sk/page/na-stiahnutie>
2. **Na základe ohlásenia začatia zemných prác bude dohodnutý termín obhliadky zemných prác pracovníkom KPÚ Trenčín, z obhliadky bude vyhotovená zápisnica.**
3. Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín** priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca **najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení**. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

KPÚ Trenčín toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa stavebného zákona. **Platí pre územné a stavebné konanie stavby.** Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy. V súlade s § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

- ✓ Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, štátna správa odpadového hospodárstva č. OU-BN-OSZP-2019/009903-002 zo dňa 05.12.2019
- ✓ Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, štátna vodná správa č. OU-BN-OSZP-2019/009804--002 zo dňa 19.12.2019
- ✓ Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia č. OU-BN-OKR-2019/000407-245 zo dňa 04.12.2019
- ✓ Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Na Vrštek 1047/3, 957 01 Bánovce nad Bebravou č. ORHZ-BN1-32-001/2020 zo dňa 16.01.2020
- ✓ Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava č. 6612233373 zo dňa 30.10.2022
- ✓ Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava č. SEMal-EL13/2—1-1090/2022 zo dňa 12.07.2022
- ✓ Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 01 Trenčín pod č. SC/2019/2608-2 zo dňa 16.10.2019
- ✓ Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7280/20A, 911 01 Trenčín č. KPUTN-2022/17900-3/71645/NIP zo dňa 23.08.2022
- ✓ Hydromeliorácie š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava pod č. 4560-2/120/2022 zo dňa 13.07.2022
- ✓ List vlastníctva č. 263, 308, 334, 128, 242, 251, 436, 506, 274, 379, 657, 688, 611, 658 k. ú. Dvorec
- ✓ Zápisnica z územného konania zo dňa 13.09.2022

Stanoviská účastníkov konania, dotknutých orgánov a zainteresovaných organizácií boli skoordinované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Zb. v znení neskorších predpisov v sume 40,- € bol uhradený v hotovosti do pokladne obce Dvorec.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na obec Dvorec, 956 55 Dvorec 69.

Druhostupňovým odvolacím orgánom je Okresný úrad v Trenčíne, odbor výstavby a bytovej politiky. Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov v zmysle správneho poriadku.



Ing. Janka Polušinová
starostka obce

Podľa § 36 ods. 4 stavebného zákona a podľa § 26 ods. 1 správneho poriadku toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a podľa § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Dvorec.

Vyvesené dňa 5.1.2023
Zvesené dňa



pečiatka a podpis
oprávnenej osoby

Rozhodnutie sa doručí :

1. Miroslav Škorvaga, 956 55 Dvorec 301
2. Obec Dvorec, 956 55 Dvorec 69

Vlastníkom dotknutých pozemkov, susedných pozemkov a stavieb a ostatným účastníkom konania ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté - **verejnou vyhláškou**

Na vedomie :

3. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou, ŠSOPaK, ŠSOH,ŠVS
4. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, Pozemkový a lesný odbor, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
5. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
6. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Nám. L. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Na Vřístek 1047/3, 957 01 Bánovce nad Bebravou
8. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru SR, Odbor poriadkovej a dopravnej polície, Školská 769/27, 957 01 Bánovce nad Bebravou
9. Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211
10. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
11. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
12. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., OZ Topoľčany, Továrnická 2208, 955 55 Topoľčany
13. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
14. Michlovský, s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
15. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
16. Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
17. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
18. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín