

OBEC KRIVOKLÁT

Stavebný úrad

OBECNÝ ÚRAD KRIVOKLÁT, PSČ 018 52
IČO: 00692506, tel., fax: 042/4492691
e-mail : obec.krivoklat@t-network.sk

č.k.: 165/2022 TS1-20/Bu/2
Vybavuje : Buday /tel.:0902 977750/

Krivoklát, 12.07.2023

VEREJNÁ VYHLÁŠKA STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Krivoklát ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a čl. I. § 5 písm. a) bod 1 zák. č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov posúdila a prerokovala žiadosť stavebníka: Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, IČO: 35 763 469 v zastúpení splnomocnencom: Lukromtel, s.r.o., Československej armády 198/31, 967 01 Kremnica o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „ZS a RR bod Krivoklát IL_KRI“ - líniová inžinierska stavba na pozemkoch parc. č. KNC 395 (v KNE 332) v k.ú. Krivoklát, na ktorú územné rozhodnutie vydal stavebný úrad obec Krivoklát pod č.k.: 77/2020 TS1-20/Bu/2 dňa 24.08.2020 a na základe výsledkov uskutočneného konania podľa §§ 62 - 74 stavebného zákona

r o z h o d l a t a k t o :

podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona sa

stavebníkovi: Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, IČO: 35 763 469

p o v o ľ u j e

stavba: „ZS a RR bod Krivoklát IL_KRI“ - líniová inžinierska stavba na pozemkoch parc. č. KNC 395 (v KNE 332) v k.ú. Krivoklát.

Členenie stavby:

SO/IO ZS a RR bod
SO/IO01 VN prípojka TS
SO/IO02 NN sekundárna sieť
SO/PS01 Trafostanica

Popis a účel stavby:

SO/IO ZS a RR bod - sa umiestňuje na pozemku parc. KNC 395 (v KNE 332) v k.ú. Krivoklát. Základ stožiaru tvorí železobetónová doska, na ktorej bude osadený stožiar priehradovej oceľovej konštrukcie o výške 30 m. Stožiar bude vybavený základňovou stanicou RBS6102 a rozvádzačom RQT+E+NZ na oceľových nosných rámoch, štyroch nových antén GSM900 a LTE800, štyroch kusov RRU jednotiek, parabolickej antény (PA) RR spoja a inštalácie koaxiálnych, optických, napájacích káblov vrátane zapojenia konektorov a uzemňovacích zariadení.

SO/IO01 VN prípojka TS - Nová VN prípojka pre Slovak Telekom, a.s. bude prevedená a z nadzemného vedenia 22kV linky č. 202 odbočením z hlavnej siete. Prípojka začína odbočením z existujúceho podp. bodu betonový stĺp JB10,5/6kN novým vodičom Nexans PAS 3x120mm² v smere k úsekovému odpojovaču UVE 25/400 P1 vyhovenie ako priebežný trojpólový ozn. 202/uv/krivoklat_slovak.telekom.

Bod napojenia:

Na existujúci podperný bod JB N1 sa osadí odborne spôsobilou spoločnosťou odbočná konzola dozbrojená závesnými izolátormi s kotevnými svorkami pre izolovane vodiče. Klesačky z existujúceho vedenia 202 budú vyhotovené PPN svorkami FARGO a izolovaným vodičom PAS NEXANS 3x120mm². PPN svorky sa osadenia medzi svorky preponiek hlavného vedenia.

Na podpernom bode (opačná strana odbočky) sa osadí odbočná konzola s kotevným hákom vyzbrojená kotevnými kompozitnými izolátormi typu 3xSDI pre izolovane vodiče a svorkou 3xSO85. Pas vodič nadzemného vedenia sa ukončí na svorkách úsekového odpojovača osadeného na podpernom bode JB N2 a ďalej v smere na jednofázovú trafostanicu. Súčasťou zostavy bude poistkový základ a zvodič prepätia HDA-24N/10kA.

Druh odpojovača UVE 25/400 P1 vrátane zvodiča.

Beznapät'ový stav VN pripojenia sa zabezpečí priebežným úsekovým odpojovačom jednopólovým 202/uv/krivoklat_slovak.telekom. Odpájať úsekový odpojovač je možné len v prípade, že nie je pod zaťažením resp. len podľa pokynov výrobcu, miestnych prevádzkových predpisov a dispečera.

Pri prepojení odpojovača a transformátora priamo na priechodkách transformátora sa použijú tiež VN vodiče 22kV PAS NEXANS 3x120mm². Dĺžka káblovej nadzemnej časti VN prípojky je cca 25m. V trase VN prípojky nebude nutný vyrub stromov.

Pripojenie zvodu VN siete bude prevedené pracovníkmi SSD, a.s. práce pod napätím nakoľko vzhľadom na časový stres pri realizácii diela.

Na uzemnenie odpínača so zvodičmi prepätia na prechodovom podpernom bode JB N2 je navrhnuté ekvipotenciálnymi kruhmi, ekvipotenciálnym kruhom o 2m, uloženým v hĺbke 0,4m, a ekvipotenciálnym kruhom o 6m, uloženým v hĺbke 0,7m. Zemný odpor uzemnenia zvodičov prepätia musí byť menší ako 10[.

SO/IO02 NN sekundárna sieť - Vývody NN budú slúžiť pre vytvorenie bodov napojenia pre exist. výstavbu v lokalite.

vývod č.1

Vývod č.1 slúži pre napojenie novej skrine smer stožiar Telekom PRIS2_202/krivoklat_slovak.telekom. Nové podzemné vedenie bude káblové typu AYKY-J 4x70mm² sa označí WL_TS_PRIS dĺžky 10m pod FU201 odpínač rozvádzača SVS-B RST podľa výkresovej dokumentácie.

Istený bude poistkami v poistkovom odpínači FSD-3/LW240, 3xOEZ gG 32A s ozn. FU201. Istenie bude poistkami v poistkovom odpínači FSD-3/LW240, 3xOEZ gG 32A s ozn. FU201.

Kábel bude voľne uložený v ryhe š.35x hl.80cm v pieskovom lôžku o minimálnej hrúbke 5cm a chránený výstražnou fóliou PVC š.33 cm nad káblom 20 - 30cm.

SO/PS01 Trafostanica - Konštrukcia trafostanica s ozn. 202/ts/krivoklat_slovak.telekom typu 1-stĺpová od spol. Kovel. Vyzbrojená bude skriňou SVS -B s rozvádzačom RST do In=125A v zmysle výkresovej dokumentácie.

Transformátor svojim vyhotovením zodpovedajú súboru technických noriem STN EN 60076, STN EN 50464, STN 35 1110.

BEZ 25kVA Yzn1 22/0,4kV olejový. Transformátor bude upevnený na oceľovom profile, ktorý je upevnený na konštrukcii TS. Pod transformátor nie je umiestnená havarijná zberná vaňa pre zadržanie transformátorového oleja v prípade havárie transformátora transformátor obsahuje ekologicky odbúrateľný olej.

Prívod na VN prechodky transformátorov bude riešený už novým izolovaným prepojom z VN rozvádzača 22kV kábel 3x1x22-PAS NEXANS 1x120 12/20kV.

Vývody NN z transformátora do rozvádzača NN RST sú riešené 1kV káblami, ktorých prierez je daný príslušným prenášaným výkonom typu CYKY-J 4x25 mm². 1kV káble idú priamo z prechodiek transformátora na prípojnice NN rozvádzača, ktoré budú umiestnené v hornej časti rozvádzača NN SVS-B RST.

Vonkajšia transformačná stanica s vonkajším ovládaním bude vyzbrojená novou skriňou SVS -B rozvádzačom RST /šxvxl/ 1000x1280x805mm typ RST, IP20, IPK=20kA výrobca ELROZ Barniak.

Na uskutočnenie stavby sa v súlade s § 66 ods. 2 a 3 stavebného zákona a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude osadená v súlade s územným rozhodnutím stavebného úradu obce Krivoklát vydanom pod č.k.: 77/2020 TS1-20/Bu/2 dňa 24.08.2020 a uskutočnená podľa projektovej dokumentácie stavby overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto povolenia pre stavebníka; prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
2. Projekt stavby vypracovala spoločnosť Lukromtel, s.r.o., Československej armády 198/31, 967 01 Kremnica, zodp. projektant: Ing. Radovan Holod.

3. Stavba bude realizovaná dodávateľsky spoločnosťou Lukromtel, s.r.o., Československej armády 198/31, 967 01 Kremnica, za odborného vedenia stavbyvedúceho, resp. stavebného dozoru, ktorý zabezpečí stavebník a jeho meno a adresu spolu s potvrdením o odbornej spôsobilosti písomne podá na stavebný úrad pre zahájením stavebných prác.
4. Pri realizácii stavby dodržať podmienky stanovené vo vyjadreniach dotknutých orgánov, ktoré sa k stavbe vyjadrili:
 - Stredoslovenská distribučná a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina pod zn. 4300088239 zo dňa 31.08.2022;
 - OU Trenčín, Pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín pod. č. OU-TN-PLO-2019/020857-002 zo dňa 02.07.2019;
 - OÚ Ilava, odbor krízového riadenia, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava pod. č. OÚ-IL-OKR-2019/000794-002 zo dňa 12.04.2019;
 - Okresný úrad Ilava, odbor ŽP vydanom pod č. OÚ-IL-OSŽP-2019/000829-02 SUC zo dňa 24.04.2019, OÚ-IL-OSŽP-2019/000839-007 MOJ zo dňa 03.06.2019, OÚ-IL-OSŽP-2019/000869-002 MOJ zo dňa 02.05.2019 a OÚ-IL-OSŽP-2019/000802-002 zo dňa 16.04.2019;
 - Ministerstvo obrany SR. Správa nehnuteľného majetku a výstavby, ul. ČSA 7, 975 90 Banská Bystrica pod č. ASMdpS-1-658/2019 zo dňa 30.04.2019;
 - ORHZZ Trenčín vydanom pod č. ORHZ-TN1-387-001/2019 zo dňa 17.04.2019;
 - SPP-D, a.s. Bratislava – vyjadrenie č. TD/NS/0268/2019/Ga zo dňa 02.05.2019;
 - MDV SR Útvar vedúceho hygienika rezortu, odd. OH Žilina – vydanom pod č zn.: 15631/2019/UVHR/41951 zo dňa 12.4.2019;
 - Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava – vydanom pod č.: 4202/2020/ROP-003-V/47945-MI zo dňa 21.02.2020 a pod č.: 4202/2020/ROP-007-P/19340 zo dňa 20.05.2020:

I. Stavebník je povinný pri umiestnení a realizácii stavby plniť nasledovné podmienky:

 - 1) Najvyšší bod stavby (stožiar vrátane nosičov, antén, zariadení, technológií bez bleskozvodov), nesmie prekročiť výšku 33,0 m od úrovne terénu, t. j. nadmorskú výšku cca 415,5 m n.m. Bpv.
 - 2) Najvyšší bod mobilného žeriava použitého pri realizácii stavby svojou najvyššou časťou (maximálny zdvih), nesmie prekročiť výšku 52,0 m od úrovne terénu, t. j. nadmorskú výšku cca 434,5 m n.m. Bpv.
 - 3) Písomne oznámiť Dopravnému úradu a prevádzkovateľovi Letiska Dubnica – Aeroklub Dubnica nad Váhom, o. z., Letisko 8, 018 54 Slávnica, IČO: 17066816 (ďalej len „prevádzkovateľ letiska“) minimálne 7 dní vopred začatie stavby vrátane termínu použitia mobilného žeriava, s údajom o jeho maximálnej používanej výške a dobe jeho použitia (túto informáciu postačí zaslať na Dopravný úrad elektronicky na adresu ochranne.pasma@nsat.sk a v kópii na adresu marek.izarik@nsat.sk).
 - 4) Predložiť Dopravnému úradu a prevádzkovateľovi letiska najneskôr do 7 dní od ukončenia stavby písomnú správu, ktorá bude obsahovať:
 - a) **fotodokumentáciu** zachytávajúcu celú stavbu a stavbu v zábere s okolím (fotografie elektronicky na adresy uvedené v podmienke časť I. ods. 3);
 - b) **geodetický elaborát** spracovaný a overený autorizovaným geodetom (v rozsahu podľa ustanovenia § 6 písm. d) až j) zákona č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii), ktorý musí obsahovať nasledujúce **údaje stavby**, dokladujúce splnenie podmienky časť I. ods. 1:
 - i. rovinné súradnice Y,X v systéme S-JTSK (rohy a stred opísanej kružnice pôdorysu stavby stožiara s jej polomerom a body požadované v bode iii);
 - ii. zemepisné súradnice B, L v systéme WGS-84 s presnosťou na desatinu sekundy (rohy a stred opísanej kružnice pôdorysu stavby stožiara s jej polomerom a body požadované v bode iii);
 - iii. skutočne zamerané nadmorské výšky (Bpv) päty, najvyššieho bodu stavby stožiara (vrátane nosičov, antén, zariadení, technológií a pod.) a najvyššieho bodu bleskozvodu vrátane popisu jeho parametrov.

Geodetické práce požadujeme vykonať podľa „Postupu Dopravného úradu pre vykonávanie geodetických prác v civilnom letectve, číslo: 11/2016“, ktorý je zverejnený na internetovej stránke Dopravného úradu (viď link – <http://letectvo.nsat.sk/letiska-a-stavby/geodeticke-prace-2/>), bez potreby dodania formulára údajov a metaúdajov.

Podklady predložiť v listinnej, ale aj v elektronickej podobe uložené na elektronickej médiu vo formáte *.pdf vrátane rezu a situácie georeferencovanej v S-JTSK vo formáte *.dgn/*.dwg.

- 5) Akékoľvek zmeny týkajúce sa výškového a polohového riešenia stavby a mobilného žeriava musia byť s Dopravným úradom vopred prerokované.
- 6) V prípade zmeny stavebníka, resp. zmeny názvu stavby, je nový stavebník, resp. stavebník povinný túto skutočnosť oznámiť v lehote 7 dní Dopravnému úradu odo dňa, kedy k zmene došlo (túto informáciu oznámiť elektronickej aj na adresy uvedené v podmienke časť I. ods. 3).

II. Pre užívanie stavby sa určujú nasledovné podmienky:

- 1) Dopravný úrad zakazuje dodatočne meniť výškové riešenie stavby a umiestňovať na stožiar zariadenia (antény, konštrukcie, technológie a pod.) nad úroveň maximálnej povolenej výšky pre danú stavbu bez jeho predchádzajúceho súhlasu.
- 2) Každú zmenu vlastníka, prípadne odstránenie stavby je vlastník, resp. nový vlastník, povinný oznámiť Dopravnému úradu do 7 dní odo dňa, kedy došlo k zmene, resp. odstráneniu stavby.
Dopravný úrad žiada, aby bol prizvaný do všetkých konaní podľa stavebného zákona a ako dotknutý orgán štátnej správy žiada o doručenie predmetného rozhodnutia stavby. Toto vyjadrenie platí aj pre účely stavebného konania stavby.
5. Hlavná stavba bude realizovaná na pozemku parc. č. KNC 395 (v KNE 332) v k.ú. Krivoklát, ktorá nie je vo vlastníctve stavebníka, ale stavebník má k pozemku iné právo, ktoré ho oprávňuje predmetnú stavbu na uvedenom pozemku uskutočniť – vecné bremeno – právo spočívajúce v realizácii stavby a jej zotrvania, prevádzky, vykonávania údržby a opráv telekomunikačného zariadenia na pozemku KNE p.č. 332 v prospech spoločnosti Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, IČO: 35 763 469 – Z-212/2021.-11/2021, zapísanom na liste vlastníctva č. 911 obec Krivoklát, k.ú. Krivoklát, okres Ilava.
6. Stavba bude dokončená najneskôr do 36 mesiacov odo dňa právoplatnosti stavebného povolenia.
7. Navrhovateľ v zmysle § 75 stavebného zákona musí zabezpečiť vytýčenie stavby fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby predloží stavebník ku kolaudácii stavby.
8. Stavebníkovi sa ukladá povinnosť oznámiť začatie stavby na stavebný úrad.
9. Pred zahájením zemných prác je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie všetkých podzemných vedení v teréne nachádzajúcich sa v mieste stavby ich správcami.
10. Na odpady, ktoré vzniknú pri realizácii prác na stavbe, treba zabezpečiť zneškodnenie (odpady odvieť na skládku odpadov, podľa určenej kategórie odpadu – ostatný alebo nebezpečný odpad), ak nie je možné zabezpečiť ich zhodnotenie.
11. Doklady o zhodnotení a zneškodnení všetkých odpadov budú uložené u stavebníka a predložené stavebnému úradu pri kolaudácii stavby.
12. Podľa § 40 ods. 4 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a § 127 stavebného zákona v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca ohlásiť ihneď nález KPÚ a príslušnému stavebnému úradu priamo alebo prostredníctvom obce.
13. Stavenisko musí spĺňať ustanovenia § 43i ods.1); 2); 3) a/, b/, c/, d/, e/, f/, h/ a 5) stavebného zákona.
14. Pri uskutočňovaní stavby budú chránené verejné záujmy, predovšetkým ochrana zdravia ľudí a životného prostredia, dodržiavaná bezpečnosť pri práci, príslušné technické normy najmä hygienické, protipožiarne a bezpečnostné, ďalej musia byť dodržiavané príslušné ustanovenia §§ 43d až 43g, § 48 až § 53 stavebného zákona.
15. Použiť vhodné stavebné výrobky podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
16. Stavebník je povinný pri stavebných prácach dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť a pri umiestnení dočasných zariadení potrebných k vykonaniu prác na stavbe tieto osadiť na cudzom pozemku len v nevyhnutnej miere a nevyhnutný čas; po skončení denných prác je povinný susedný pozemok očistiť, odstrániť cudzie predmety a po skončení stavebných prác na stavbe

- uviesť susedný pozemok do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.
17. Ak v súvislosti so stavbou vznikne škoda na susedných nehnuteľnostiach, jej náhradu zabezpečí stavebník po dohode s vlastníkmi. Ak nedôjde k dohode o náhrade škody rozhodne príslušný súd.
 18. Podľa § 46d stavebného zákona je stavebník povinný viesť stavebný denník. Stavebný denník bude predložený pri kolaudácii stavby stavebnému úradu.
 19. Po dokončení stavby je stavebník povinný vypratať stavenisko, zabezpečiť terénne úpravy pozemku a výsadbu zelene.
 20. Ukončenie stavby stavebník oznámi stavebnému úradu podaním návrhu na kolaudáciu podľa § 79 stavebného zákona v zmysle § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. s doložením príslušných dokladov.

V stavebnom konaní neuplatnili účastníci konania žiadne námietky ani pripomienky, o ktorých by stavebný úrad musel rozhodovať.

Toto rozhodnutia nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Odôvodnenie:

Spoločnosť Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, IČO: 35 763 469 v zastúpení splnomocnencom: Lukromtel, s.r.o., Československej armády 198/31, 967 01 Kremnica podala dňa 08.11.2022 na tunajšom stavebnom úrade obci Krivoklát žiadosť o povolenie stavby: „ZS a RR bod Krivoklát IL_KRI“ - líniová inžinierska stavba na pozemkoch parc. č. KNC 395 (v KNE 332) v k.ú. Krivoklát, na ktorú územné rozhodnutie vydal stavebný úrad obec Krivoklát pod č.k.: 77/2020 TS1-20/Bu/2 dňa 24.08.2020. Dňom podania úplnej žiadosti, t.j. dňom 09.06.2023 bolo stavebné konanie začaté.

Stavebný úrad v súlade s ustanovením § 61 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov oznámil začatie konania dotknutým orgánom a známym účastníkom konania. Účastníkom konania, ktorých pobyt nie je známi, alebo pokiaľ to ustanovuje osobitný zákon sa oznámenie o začatí konania v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona doručilo verejnou vyhláškou podľa § 26 ods. 1 zákona č. 71/1967 o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a bolo vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Krivoklát a zverejnené na web stránke obce v súlade s § 26 ods. 2 správneho poriadku.

Pretože stavebnému úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, stavebný úrad podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania a aj miestneho zisťovania.

V oznámení stavebný úrad určil primeranú lehotu účastníkom konania na uplatnenie námietok a pripomienok a upozornil ich, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Doručenie oznámenia účastníkom konania je preukázané. V rovnakej lehote mohli oznámiť svoje stanoviská k povoľovanej stavbe dotknuté orgány. V stanovenej lehote neboli vznesené žiadne námietky ani pripomienky, o ktorých by stavebný úrad musel rozhodovať.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 a § 63 stavebného zákona a bolo zistené, že umiestnením a uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu. Stanoviská dotknutých orgánov, ktoré sa k predmetnej stavbe vyjadrili boli zahrnuté do podmienok pre realizáciu stavby.

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

Správny poplatok uložený podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení zmien bol zaplatený pri podaní žiadosti v hotovosti do pokladne obce.

Poučenie:

Podľa § 53 a násl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /správny poriadok/, v znení zmien a doplnení proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto

rozhodnutia na Obec Krivoklát, 018 52 Krivoklát 77. Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov v zmysle správneho poriadku. Rozhodnutie je preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení správneho súdneho poriadku v zmysle § 2 ods. 2 zákona č. 162/2015 Z.z.

Toto rozhodnutie sa oznamuje podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona a doručuje ostatným účastníkom konania verejnou vyhláškou a bude v súlade s § 26 ods. 2 správneho poriadku vyvesené 15 dní na úradnej tabuli obce Krivoklát a zverejnené v obci aj iným spôsobom, posledný deň tejto lehoty je dnom doručenia.

Po uplynutí lehoty na odvolanie požiada stavebník stavebný úrad o vyznačenie právoplatnosti tohto rozhodnutia.


starosta obce

Príloha pre stavebníka: - overená dokumentácia stavby

Rozhodnutie sa doručuje:

Účastníkom konania: verejnou vyhláškou

Dotknutým orgánom:

1. OÚ Ilava, odbor starostlivosti o ŽP, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
2. OÚ Ilava, odbor krízového riadenia, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
3. OU Trenčín, Pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
4. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne, Jesenského 36, 911 49 Trenčín
5. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Útvar vedúceho hygienika rezortu, Oddelenie oblastného hygienika Žilina, Hviezdoslavova 48, 010 01 Žilina 1
6. Ministerstvo obrany SR. Správa nehnuteľného majetku a výstavby, ul. ČSA 7, 974 01 Banská Bystrica
7. Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
8. SSE - Distribúcia, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
9. SPP - Distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
10. Obec Krivoklát, 018 52 Krivoklát 77

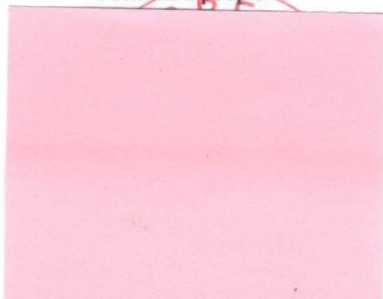
Na vedomie:

1. Lukromtel, s.r.o., Československej armády 198/31, 967 01 Kremnica – splnomocnenec
2. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
3. Štefan Šatka, 018 52 Krivoklát 129
4. SOÚ Pruské, 018 52 Pruské 1

Co: spis

Vyvesené dňa 12.07.2023

Pečiatka a podpis



Zvesené dňa

Pečiatka a podpis