

Obec Bystré
Ocú, Šarišská 98/20, 094 34 Bystré

k sp.č. By-2018/350-OcÚ - 0005

V Bystrom dňa 25.10.2018

VEC

Ing. Mária Čebrová, bytom Šarišská 90/29, Bystré

ŽIADOSŤ O VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA NA STAVBU:
NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU.

Stavebné povolenie

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Ing. Mária Čebrová, bytom Šarišská 90/29, 094 34 Bystré podala dňa 02.10.2018 na tunajšom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia v spojenom územnom a stavebnom konaní na stavbu: „Rodinný dom – novostavba“ na pozemku parc. č. C-KN 21/3 k.ú. obce Bystré.

Obec Bystré - stavebný úrad príslušný podľa §-u117 zákona číslo 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov, (ďalej len stavebný úrad a stavebný zákon), prerokoval žiadosť stavebníka podľa §-u 39a ods. 4 stavebného zákona v územnom konaní o umiestnení stavby spojenom so stavebným konaním a po posúdení a preskúmaní žiadosti o stavebné povolenie podľa §-u 37, §-u § 62 a §-u 63 stavebného zákona rozhodol takto :

STAVBA: NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU, ktorá bude umiestnená na pozemku parc. číslo KN – C 21/3 k.ú. obce Bystré zap. v LV č. 2197 sa podľa §§ 39a a 66 stavebného zákona a § 10 vyhl .č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

povoľuje .

Predmetom povolenia je :

- novostavba rodinného domu
- vodovodná prípojka



- kanalizačná prípojka
- el. NN prípojka (EOZ)

RODINNÝ DOM

Povoľuje sa novostavba jednopodlažného murovaného rodinného domu bez podpivničenia a bez obytného podkrovia so sedlovou strechou. Rodinný dom je riešený na pôdoryse nepravidelného obdĺžnika s max. pôdorysnými rozmermi 11 x 16,0 m. Na prízemí sa bude nachádzať obývacia izba, jedáleň, kuchyňa, komora, spálňa so samostatnou kúpeľňou a šatníkom, dve izby, kúpeľňa a WC, technická miestnosť a samostatné WC. Sklon strechy je 14⁰, krytina – betónová – BRAMAC.

DISPOZIČNÉ RIEŠENIE STAVBY:

I.NP – prízemie tvorí: – *závetrie, zádverie, WC, obývacia izba + jedáleň, kuchyňa, spálňa, šatník + chodba, kúpeľňa + WC, 2 x izba, technická miestnosť a vonkajšia terasa*

TECHNICKÉ ÚDAJE O STAVBE :

Počet nadzemných podlaží	:	1
Počet samostatných bytov	:	1
Počet všetkých obytných miestností	:	4
Obytná plocha	:	78,6 m ²
Úžitková plocha	:	123 m ²
Zastavaná plocha	:	163,8 m ² + vonkajšia terasa
Obostavaný priestor	:	660,0 m ³

HLAVNÝ PROJEKTANT: *Ing. Milan Vorčák, PROmiprojekt, s.r.o., Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava 086 44 Kuková, - stavebný inžinier*

Statika: Ing. Andrej Krídl, - *autorizovaný stavebný inžinier – statika stavieb - ev. č. opr. 4286*I3*

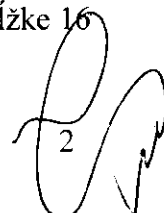
Požiarna ochrana: Ing. Peter Hollý, *špecialista PO reg. č. 33/2016 BČO*

Projektové – energetické hodnotenie : Ing. Štefan Jurenka, - ev. č. 373*1*2015 – *tepelná ochrana stavebných konštrukcií a budov*

Vodovodná prípojka, kanalizačná prípojka a EOZ: Ing. Tomáš Velebír, TANOT, s.r.o., Komenského 48, Hanušovce nad Topľou

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

1./ Novostavba rodinného domu bude umiestnená na pozemku parc. číslo KN-C 21/3 – na hranici so susedným pozemku parc. č. 21/4 - 1,4 m od hranice susedného pozemku parc. č. 21/2 a 15 m od parc. č. 1253 - miestnej komunikácie nameranej v najužšej časti pozemku tak, ako je zakreslené na situácii osadenia stavby v M 1:200 ktorá overená v tomto konaní tvorí prílohu pre stavebníka a stavebný úrad. Pôdorysné riešenie stavby v tvare nepravidelného obdĺžnika o max. šírke 11 m a max. dĺžke 16



m + vonkajšia terasa v zadnej časti RD. Strecha bude sedlová so sklonom 14⁰ a s max. výškou hrebeňa strechy + 4,3 m od podlahy na prízemí.

2./ V zmysle § 75a ods. 1 stavebného zákona stavebný úrad upúšťa od vytýčenia priestorovej polohy stavby oprávneným geodetom. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebný dozor.

Spôsob realizácie stavby: svojpomocou, stavebný dozor bude vykonávať :

Ing. Marcel Horváth, Bartošovce 210 - ev. č. opr. 08672*10*20. Stavebný dozor sleduje spôsob a postup uskutočňovania stavby tak, aby sa zaručila bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, riadna inštalácia a prevádzka technického vybavenia na stavbe, odborné ukladanie stavebných výrobkov a hmôt, vhodnosť ich použitia v stavbe a odborné ukladanie strojov a zariadení, sleduje vedenie stavebného denníka. Zodpovedá za dodržanie všeobecných technických požiadaviek na výstavbu, za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou stavby a spoluzodpovedá za dodržanie podmienok stavebného povolenia. Stavebný dozor vplýva na odstránenie závad, ktoré na stavbe zistil, ak nemožno závady odstrániť v rámci výkonu stavebného dozoru, bezodkladne ich oznámi stavebnému úradu.

3./ Pre začatím prác na stavbe je stavebník povinný na vlastné náklady zabezpečiť vytýčenie existujúcich podzemných vedení

(vodovod, plyn, el. tel. káble a pod.) prostredníctvom ich správcov a dbať na ochranu týchto podzemných vedení.

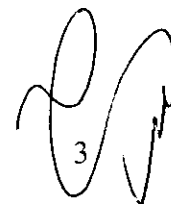
4./ Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané ustanovenia § 48 až 53 stavebného zákona, t.j. všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb, ktoré ustanovuje vyhl. č. 532/ 2002 Z.z., ďalej platné právne a technické normy, predpisy hygienické, protipožiarne a predpisy na ochranu ŽP.

5./ Napojenie stavby na inž. siete:

5.1. / **Zásobovanie pitnou vodou** – bude zabezpečené novovybudovanou vodovodnou prípojkou z verejného vodovodu LT DN 100 mm, ktorý sa nachádza na západnej strane v telese miestnej komunikácie. Navrhovaná vodovodná prípojka bude z plastového potrubia dimenzie HDPE D 32 mm a ukončená bude vodomernou šachtou na pozemku investora o dĺžke 8,5 m. Napojenie vodovodnej prípojky zrealizujú pracovníci VVS a.s. závod Vranov nad Topľou. Pred započatím zemných prác je investor povinný vytýčiť všetky podzemné inžinierske siete.

5.2/ **Spôsob odkanalizovania** – stavba bude odkanalizovaná do verejnej kanalizácie DN 3000 nachádzajúcej sa v telese miestnej komunikácie novovybudovanou kanalizačnou prípojkou ukončenou kontrolnou šachtou na pozemku investora. Splašková voda bude odvádzaná potrubím PVC DN 160 mm. Zaústenie do verejnej kanalizácie je možné iba za odborného dozoru VVS, a.s. závod Vranov nad Topľou. Pred započatím zemných prác je investor povinný vytýčiť všetky inžinierske siete. Dažďové vody zo strechy rodinného domu budú zvedené odkvapovými žľabmi a zvodmi na terén, odkiaľ budú spolu s dažďovými vodami z pozemku zvedené do trativodu na vlastnom pozemku prípadne do nádrže na dažďovú vodu.

Stavebník sa upozorňuje na dodržanie všetkých podmienok uvedených vo vyjadrení VVS, a.s. závod Vranov nad Topľou- vyj. č. 67611/2018/O zo dňa 21.08.2018 a to:



- pri realizácii vodovodnej prípojky dôjde ku kríženiu s verejnou kanalizáciou, ktorú žiadame v plnej miere rešpektovať
- pred začiatkom zemných prác je nutné požiadať o vytýčenie podzemných inžinierskych sietí v teréne, ktoré sú v správe VVS, a.s. a ktoré žiadame v plnej miere rešpektovať,
- pri výkopoch uskutočňovaných v blízkosti inžinierskych sietí, pri ich krížovaní resp. pri ich súbahu, je nutné postupovať s najväčšou opatnosťou, vykonávať ich ručne,
- v pásme ochrany verejného vodovodu sa zakazuje prevádzať výkopové práce a manipulovať mechanizmami,
- pri krížení a súběžnom vedení s inžinierskymi sieťami žiadame postupovať v súlade s STN 73 6005 priestorové úpravy vedení technického vybavenia,
- v prípade obnaženia vodovodného potrubia je jeho zasypanie možné iba za prítomnosti zamestnanca VVS a.s. Košice, závod Vranov nad Topľou,
- pred realizáciou vodovodnej a kanalizačnej prípojky vyplní investor žiadosť o realizáciu vodovodnej a kanalizačnej prípojky a uzatvorí zmluvu o dodávke vody z verejného vodovodu a odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou na našom závode,
- napojenie vodovodnej prípojky na verejný vodovod a montáž vodomeru do VŠ zrealizujú zamestnanci VVS a.s. Košice, závod Vranov nad Topľou,
- kanalizačná prípojka bude zaústená do jestvujúcej kanalizácie za odborného dozoru zamestnanca VVS a.s. Košice závod Vranov nad Topľou.

5.3./ Napojenie na elektrickú sieť – bude zabezpečené novovybudovanou el. NN prípojkou – a novovybudovaným el. zariadením z jestvujúcej vzdušnej NN siete VSD a.s. v zmysle vyjadrenia VSD, a.s. (viď príloha vyjadrenia – lokalita možného pripojenia). Stavebníkom el. NN prípojky je VSD, a.s. preto nie je predmetom tohto povolenia. Pripojenie nového EOZ – el. odberného zariadenia – bude zabezpečené v skrini SP do 100A (typ SPP2), ktorá bude súčasťou nízkonapäťovej (NN) prípojky (viď. Príloha – spôsob pripojenia) umiestnenej na podpernom bode NN nadzemného distribučného vedenia VSD a.s. nachádzajúcom sa v lokalite možného pripojenia (viď príloha – lokalita možného pripojenia). Istenie v prípojkovej skrini (SP do 100A) bude zabezpečené samostatnými poistkovými článkami v zmysle štandardov VSD, a.s.. Elektromerový rozvádzač RE bude osadený na verejne prístupné miesto, na mieste prístupnom pre pracovníkov energetiky aj v čase neprítomnosti odberateľov napr. v oplotení, pred oplotením, vedľa podperného bodu, v zelenom páse.

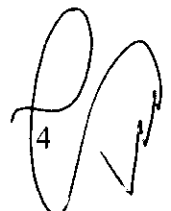
Investor stavby je povinný počas prác na OEZ dodržat' všetky podmienky uvedené vo vyjadrení VSD, a.s. Košice číslo vyjadrenia 11298/2018/5101113477 zo dňa 17.05.2018.

5.4./ Vykurovanie – vykurovanie rodinného domu bude elektrické resp. tepelné čerpadlo.

5.5./ Komunikačné napojenie stavby - prístup k rodinného domu bude zabezpečený z existujúcej miestnej komunikácie (parc. č. 1253).

6./ Akékoľvek prípojky na inžinierske siete, resp. ich rozšírenie si stavebník hradí z vlastných prostriedkov na základe súhlasu správcu sietí.

7./ Iné podmienky (ochrana cudzích záujmov, prekopávky, skládky použitie verejných priestorov a pod.)



7.1/ Zakazuje sa skladovanie stavebného materiálu na miestnej komunikácii a na verejnom priestranstve.

7.2/ V zmysle § 2 zák.č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch je stavebník povinný pri uskutočňovaní stavby použiť také stavebné výrobky, ktoré spĺňajú požiadavky z hľadiska ochrany zdravia, požiarnej bezpečnosti stavby, ochrany ŽP a pod., teda sú vhodné na použitie v stavbe.

8./ UPOZORNENIE PRE INVESTORA:

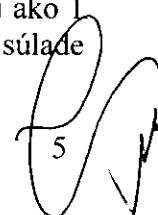
- a) pred počatím prác na stavbe je nutné presné vytýčenie aj ostatných jestvujúcich vedení v teréne oprávnenou organizáciou a správcami inž. sietí za účelom zabezpečenia ich ochrany
- b) v miestach križovania prípojok a pri ich súbahu dodržať min. vzdialenosť podľa príslušných STN
- c) pri realizácii prác na prípojkách, kde dôjde k prekopávkam, príp. podvrtávkam verejných priestorov, príp. MK je potrebný súhlas obce Bystré

9./ Počas realizácie stavby je stavebník povinný dbať na dodržiavanie bezpečnostných predpisov, dbať na bezpečnosť strojov a technických zariadení na stavbe, ako aj na bezpečnosť a zdravie osôb zdržujúcich sa na stavenisku.

10./ *V záujmovej oblasti sa nachádzajú plynárenské zariadenia – NTL plynovody a prípojky a plynárenské zariadenia, z uvedeného dôvodu je stavebník povinný dodržať všetky podmienky uvedené vo vyjadrení SPP – distribúcia, a.s. Bratislava - číslo vyj. TD/NS/0852/2018/Lö zo dňa 10.10.2018:*

Všeobecné podmienky:

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný na základe písomnej objednávky požiadať SPP-distribúciu o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení. Objednávku je potrebné zaslať na adresu **SPP-distribúcia ,a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava** alebo elektronicky prostredníctvom online formuláru
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykoná bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D **najneskôr 7 dní** pred zahájením plánovaných prác
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení
- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1 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

- ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D **nie je povolený** a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D
- 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 požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. : 0850 111 727
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na **Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom pásme alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške **300 až 150 000 eur**, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 700 02
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení alebo ich ochranných alebo bezpečnostných pásiem
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

11./ S odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa bude nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve

- využiteľný odpad bude odovzdaný na zhodnotenie do povolených zariadení na zhodnotenie odpadov (činnosť R1 až R12),

6



- nevyužitelný odpad bude odovzdaný na zneškodnenie do povolených zariadení na zneškodňovanie odpadov (činnosť D1 až D12)
- odpady vzniknuté pri realizácii stavby je povinný triediť podľa druhov a zaradiť podľa katalógu odpadov
- bude viesť evidenciu o produkovaných odpadoch v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej činnosti
- odovzdaní odpadu nasledujúcemu oprávnenému držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad
- s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa musí nakladať v zmysle obce Bystré
- upozorňujeme investora, že v prípade skladovania a využitia prebytočnej výkopovej zeminu na terénne úpravy je možné len na základe udelených súhlasov a povolení od príslušných orgánov štátnej správy
- k žiadosti ku kolaudácii budú predložené doklady o zhodnotení alebo zneškodnení odpadov /faktúry, protokoly, evidenčné listy odpadov, príp. ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaním s ním, resp. iné doklady, ktoré budú deklarovať ako sa nakladalo s odpadmi počas realizácie stavby/.

12./ Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona číslo 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil

13./ *Stavebník sa upozorňuje na dodržanie všetkých požiarno-bezpečnostných opatrení uvedených v technickej správe projektovej dokumentácie riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby, ktorá tvorí súčasť tohto stavebného povolenia.*

14./ Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a dostavby, nazerať do jej dokumentácie a vytvárať tak podmienky pre výkon štátneho stavebného dohľadu.

15./ Stavebný pozemok bude upravený tak, aby povrchové vody z neho nezatekali na susedné parcely. Nie je možné prevádzať vyvyšovanie terénu pozemku nad upravený terén susedných nehnuteľností.

16./ Stavebník je povinný viesť o stavbe stavebný denník a to formou jednoduchého záznamu o stavbe s pravidelným zápisom o postupe stavebných prác, najmenej 1 x týždenne.

17./ Počas realizácie stavby je stavebník povinný zabezpečovať poriadok v okolí stavby, dbať aby stavebnou činnosťou neboli obmedzované a poškodzované susedné nehnuteľnosti a verejná komunikácia.

18./ Voľné plochy pozemku, najmä v predzáhradke stavebník upraví a vysadí vhodnou okrasnou zeleňou, čím sa vytvoria základné podmienky na tvorbu životného prostredia. Hrubá úprava terénu bude ukončená do kolaudácie stavby.

19./ Termín ukončenia stavby : 12/ 2021

20./ So stavbou je možné započať až po právoplatnosti tohoto stavebného povolenia. V zmysle § 67, ods.2 stavebného zákona stavebné povolenie stráca platnosť, ak

stavba nebude začatá v lehote do 2 rokov odo dňa právoplatnosti stavebného povolenia.

21./ Stavebník je povinný pred uplynutím lehoty na ukončenie stavby podať návrh na jej kolaudáciu. Užívanie stavby bez kolaudačného rozhodnutia je v rozpore so stavebným zákonom.

23./ Investor stavby je povinný začatie prác na povolenej stavby oznámiť stavebnému úradu.

V rámci stavebného konania účastníci konania nevzniesli námietky k uskutočneniu stavby, preto v tomto rozhodnutí sa vylučuje časť, rozhodnutie o námietkach účastníkov konania.

Odôvodnenie:

Ing. Mária Čebrová, bytom 094 31 bystré, ul. Šarišská 90/29 podala dňa 02.10.2018 na tunajšom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia v spojenom územnom a stavebnom konaní na stavbu: Rodinný dom- novostavba pozemku parc. č. 21/3 k.ú. obce Bystré. Na základe predloženého návrhu oznámil stavebný úrad pod č.sp. By-2017/1350- OcÚ - 0002 zo dňa 03.10.2018 v súlade s ustanovením §-u 61 a §-u 39a stavebného zákona začatie stavebného konania spojeného s územným konaním dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania a súčasne nariadil na základe predloženého návrhu ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 25.10.2018. Ostatným účastníkom konania bolo začatie konania oznámené v obci Bystré verejnou vyhláškou (úradná tabuľa + internetová stránka). Stavebný úrad v uskutočnenom konaní preskúmal predloženú žiadosť o vydanie stavebného povolenia z hľadísk uvedených v § 37, 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že umiestnením a uskutočnením stavby nebudú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia spĺňa požiadavky stanovené vyhláškou o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Umiestnením, uskutočnením a užívaním stavby nie sú dotknuté záujmy chránené zákonom o ochrane prírody a krajiny. Umiestnenie stavby je v súlade s ÚPN obce Bystré. Po preskúmaní predloženého návrhu a po prevedenom konaní bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené o výroku tohto rozhodnutia.

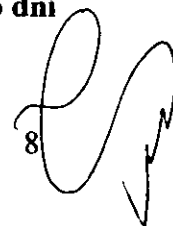
Poučenie:

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie (riadny opravný prostriedok), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Odvolanie sa podáva na tunajšiu obec - Obecný úrad v Bystrom, 094 34 Bystré, Šarišská 98/20.

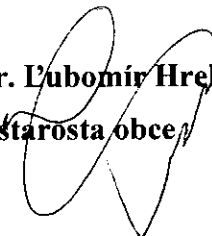
Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.).

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa §42 ods. 2) a § 61 ods. 4) stavebného zákona v znení neskorších predpisov. Toto oznámenie musí byť v súlade s § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní vyvesené po dobu 15 dní

8 

na úradnej tabuli obce (mesta) a zároveň bude zverejnené na internetovej stránke obce (mesta) Bystré. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

PhDr. Ľubomír Hreha
starosta obce



Príloha pre stavebníka:

- overený projekt stavby

Doručí sa :

- 1./ Ing. Mária Čebrová, Šarišská 90/29, Bystré
- 2./ Ing. Marcel Horváth, 086 42 Bartošovce 210
- 3./ Ing. Milan Vorčák, PROMiprojekt, s.r.o., Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava
- 4./ Štefan Hreha, Šarišská 90/29, Bystré

5./ Ostatným (neznámym) účastníkom konania bude toto oznámenie doručené verejnou vyhláškou

Na vedomie:

- 1./ SPP- distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
- 2./ VVS a.s., závod Vranov n.T., Mlynská 1348, 093 19 Vranov n.T.
- 3./ Východoslovenská distribučná a.s. Mlynská 31, 042 91 Košice

Vyvesené: 26.10.2017

Zvesené:

Odtlačok pečiatky
a podpis oprávnenej osoby

