

# Obec Hermanovce nad Topľou

Obecný úrad v Hermanovciach nad Topľou, 094 34 Hermanovce nad Topľou

č. 190/2020 – 002

V Hermanovciach nad Topľou dňa 14.07.2020

**Obec Bystré**  
**OcÚ, Šarišská 98/20**  
**094 34 Bystré**  
(IČO: 00332275)

Vec

## Oznámenie k ohláseniu drobnej stavby a stavebných úprav a udržiavacích prác

Dňa 13.07.2020 ste ohlásili drobnú stavbu a stavebné úpravy a udržiavacie práce na stavbe pod názvom: „Modernizácia turistického areálu Dreveňák v obci Bystré“ - stavebné objekty: SO 01 – Altánok a SO 02 – Oprava asfaltového ihriska, umiestnené v oddychovo rekreačnej časti obce pri rieke Topľa na pozemku: SO-01 Altánok na parc. č. C-KN 1490/1 (LV nezaložený) – stav podľa E-KN 1914/5 (LV č. 1458) katastrálne územie Bystré a SO -02 Oprava asfaltového ihriska – na parc. č. C-KN 701/8 (LV č. 941) katastrálne územie Bystré, ktorých ste vlastníkom (LV č. 941 a 1458), podľa projektovej dokumentácie vypracovanej Ing. Michalom Gajdošom, GM - Projektová kancelária, Poľná 15, 080 01 Prešov - autorizovaným stavebným inžinierom, ev. č. opr. 4743-SP-A1 – komplexné architektonické a inžinierske služby.

### **Stavebný objekt : SO 01 – Altánok**

Dispozičné riešenie

Altánok je novonavrhovaný objekt – doplnková drobná stavba v rámci existujúceho športového areálu. Pôdorysný tvar je obdĺžnikový. Bude umiestnený na parcele č. KN E 1914/5 k.ú. Bystré. Altánok bude slúžiť ako miesto oddychu na trase navrhovanej cyklotrasy Prešov – Vranov nad Topľou. Tuto cyklotrasu plánuje realizovať Prešovský samosprávny kraj. Altánok je navrhovaný v blízkosti existujúceho oblúbeného minerálneho prameňa „ŠČEVICA“ pod horou Poloma. Prístup k altánku je z obce Bystré po existujúcej visutej oceľovej lanovej lávke vedúcej ponad rieku Topľa a po existujúcom chodníku. Pri uvedenej lávke sa nachádza turistický areál „DREVEŇÁK“, ktorého bude súčasťou ako aj existujúce oplotené asfaltové ihrisko.

Technické údaje objektu altánku:

- zastavaná plocha 24,75 m<sup>2</sup>
- úžitková plocha 24,75 m<sup>2</sup>
- obostavaný priestor: 104,3 m<sup>3</sup>

**Konštrukčné riešenie** - Pôdorysný tvar altánku bude obdĺžnik s vonkajšími rozmermi 5,5 x 4,5 m. Nosná konštrukcia bude oceľová z oceľových valcovaných profilov. Konštrukcia bude otvorená bez stien. Základové pásy budú prevedené zo železobetónu C 35/45. Budú uložené na zhutnenom štrkopieskovom vankúši fr. 0-32 hrúbky 200 mm. Betón musí byť vodostavebný. Podlaha bude taktiež železobetónová a bude vystužená KARI rohožami. Betón

C 35/45 vodostavebný. Nosná konštrukcia bude z oceľových valcovaných profilov, stĺpy aj väznice – jakel 90/90/4 mm. Oceľové stĺpy kotviť k železobetónovej podmurovke pomocou kotviacich skrutiek M 16. Strecha bude sedlová. Konštrukcia strechy pozostáva z drevených krokiev uložených a kotvených k oceľovým väzniciam z profilov jakel 90/90/4 mm. Krytina bude z oceľového hladkého lakoplastovaného plechu s falcovaním po 0,5 m. Krytina bude uložená na drevené debnenie hr. 25 mm. Podhl'ad bude z dreveného tatranského profilu. Pod altánkom bude vymurované vyvýšené ohnisko na drevo. Ohnisko bude murované zo šamotových tehál, a murivo bude režné špárované. Na murovanie a špárovanie použiť kachliarsku maltu. Ohnisko bude oparené liatinovým roštom na prepad popola. Priestor pre popol bude uzavretý liatinovými otvárovými dvierkami. Nad ohniskom bude zavesený lapač dymu spolu s komínom, ktoré budú vyrobené z oceľového plechu s povrchom žiarovo zinkovaným. Betónová podmurovka bude z prírodného pohľadového betónu.

Objekt altánku bude vybavený dreveným mobilným setom – stôl spojený s dvoma drevenými lavicami. Celkom bude 4 ks. Drevo dub s povrchovou úpravou lazurovaním odolnou vonkajším poveternostným vplyvom.

Všetky kovové výrobky sú opatrené polyuretánovým dvojnásobným náterom okrem sopúcha a komína, ktoré budú s pozinkovaným porchom. Drevo krovu napustiť proti hnilebe a drevokazným škodcom napr. Bochemitem. Povrch drevených konštrukcií opracovať ohobl'ovaním a obrúsením a natrieť lazurovacím syntetickým náterom.

### ***Stavebný objekt : SO 02 – Oprava asfaltového ihriska***

#### ***Popis existujúceho stavu ihriska***

Existujúci objekt ihriska bol vybudovaný v 60-tých rokoch 20. Storočia. Jedná sa o športový objekt. Ihrisko je umiestnené na parcele č. KN C 701/8 k.ú. Bystré. Slúži pre verejnosť na športové využitie. Povrch ihriska je asfaltový a antukový. Oplotenie je z oceľových stĺpov a oceľového pletiva bez podmurovky, výška oplotenia je 3,2 a 3,9 m. Stĺpy oplotenia sú zabetónované v základových pätkách. Asfaltové ihrisko má plochu ohraničenú mantinelom výšky 1,1 m z oceľovej trubkovej konštrukcie s drevenou preglejkou priskrutkovanou na oceľovej konštrukcii. Ďalej je vybavené dvoma oceľovými stojanmi s košmi pre basketbal. Vzhľadom k dobe užívania ihriska, si jeho oplotenie, mantinel a vybavenie vyžaduje opravu a výmenu za nové prvky. Povrch oceľových konštrukcií je skorodovaný.

#### ***Búracie práce a ich postup***

##### **Popis búracích prác:**

- demontáž oceľového pletiva oplotenia
- demontáž drevenej preglejky z mantinelov.
- demontáž existujúceho oceľového rámu s doskou a basketbalovým košom celkom 2 ks.

Búracie práce realizovať ručne v smere postupu z hora nadol. Súť postupne s postupom prác dopravovať na príahlý terén alebo na korbu vozidla, nesmie sa zhromažďovať (táto súť) na podlahách. Súť z búracích prác uložiť na riadenú skládku.

#### ***Popis navrhovaného stavu ihriska***

Výška oplotenia bude upravená na jednotnú výšku 3,9 m navarením oceľových ruriek na existujúce oceľové stĺpiky. Existujúce pletivo bude demontované a bude nahradené novým oceľovým zváraným pletivom o 5-50/50 mm oká s poplastovaným povrhom. Bude vymenený tiež napínací drôt. Časti oplotenia so zdeformovanými oceľovými prvkami je nutné vyrovnať. Na ukončenie oplotenia na hlave osadiť nové paždiky z oceľového profilu L 45/45/4 privarením k stĺpikom. Po obvode oplotenia je novonavrhované osadenie

železobetónových podhrabových dosák s uložením do betónového lôžka celkom v dĺžke 229,0 bm.

Vybavenie ihriska pre basketbal bude nahradené novými 2 ks zostavami pozostávajúcimi z:

- Oceľový dvojstlpový stojan s odstupom L=1,65 m, oceľovej pozinkovanej konštrukcie, kotvený k novonavrhaným betónovým základovým pätkám.
- Mriežkovaná externá basketbalová doska 1,05 m \* 1,8 m oceľovej konštrukcie s pozinkovaným povrchom.
- Mechanizmus nastavenia výšky basketbalovej dosky oceľový s pozinkovaným povrhom
- Basketbalová obrúč oceľová s pozinkovaným povrhom so sietou.

Základové pätky budú prevedené zo železobetónu C 35/45. Budú uložené na zhutnenom štrkopieskovom vankúši fr. 0-32 hrúbky 150 mm. Existujúce oceľové prvky oplotenia a mantinelov zbaviť starých syntetických náterov. Potom na existujúce oceľové prvky aj na novonavrhané naniest' syntetický náter 2 x základný + 2x vrchný. Basketbalové vybavenie bude z výroby dodané s pozinkovaným povrhom.

Všetky kovové výrobky existujúce aj novonavrhané budú opatrené syntetickým dvojnásobným náterom. Existujúci náter z kovových konštrukcií bude odstránený. Drevo krovu napustiť proti hnilobe a drevokazným škodcom napr. Bochemitom. Povrch drevených konštrukcií natrieť lazurovacím syntetickým náterom.

**Spôsob uskutočnenia stavby:** dodávateľsky cez firmu, ktorá bude určená investorom stavby pri výberovom konaní.

**Obec Hermanovce nad Topľou**, 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 (ďalej len "stavebný zákon") v spojení s § 119 ods. 3 posúdila Vami predložené podklady a podľa § 57 ods. 2 stavebného zákona Vám **oznamuje**, že proti uskutočneniu drobnej stavby a stavebných úprav a udržiavacích prác **v rozsahu uvedenom v ohlásení**

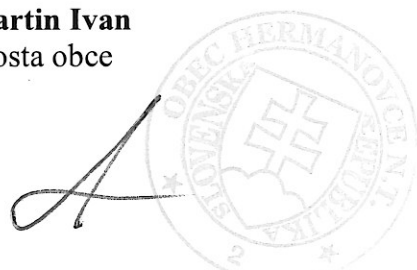
**nemá námitky.**

Podľa ustanovenia § 57 ods. 5 stavebného zákona Vás súčasne **upozorňujeme**, že toto **oznámenie nenahrádzá** rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov, ako aj nimi uložené podmienky pri realizácii drobnej stavby.

Pri uskutočňovaní a užívaní stavby ste povinný dodržiavať príslušné slovenské **technické normy**.

Podľa § 57 ods. 2 stavebného zákona: Stavebník môže začať uskutočňovať ohlásenú stavbu, stavebnú úpravu a udržiavacie práce **do dvoch rokov** odo dňa doručenia oznámenia stavebníkovi.

**Ing. Martin Ivan**  
Starosta obce



**Príloha:** 1 x overená projektová dokumentácia

**Doručí sa:**

1. Obec Bystré, OcÚ, Šarišská 98/20, Bystré – starosta obce