

A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA

| | | |
|-------------------|---|-------------|
| Stavba | HASIČSKÁ STANICA POLTÁR Aktualizácia 12/2016 | |
| Stavebník | Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica | Číslo kópie |
| Stupeň | PROJEKT STAVBY | |
| Hlavný projektant | Ing. Július Žiška | |
| Zodp. projektant | Ing. Július Žiška | |
| Zák. číslo | 2016 28 31 (2012 30 30) | |
| Dátum | 12/2016 (12/2012) | |

A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA

A. 1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE STAVBY

| | |
|--|---|
| Názov stavby: | HASIČSKÁ STANICA POLTÁR |
| Miesto stavby : | Ul. 13. januára |
| Charakter stavby : | Novostavba |
| Investor : | Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica |
| Užívateľ stavby : | HaZZ Poltár |
| Katastrálne územie : | Poltár, parcela č. KN-C 1556/19, 1556/20 - pozemok je majetkovo právne vysporiadaný, vo vlastníctve Krajského riaditeľstva HaZZ v Banskej Bystrici Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica |
| VDS : | Bude určený výberovým konaním |
| Stupeň dokumentácie : | Projekt stavby |
| Generálny projektant : | STAVING PROJEKT s.r.o. Na Troskách 3, 974 01 Banská Bystrica |
| Vedúci projektant : | Ing. Július Žiška |
| Projektanti stavebného riešenia : | Ing. Július Žiška, Ing. Janka Žišková |
| Projektant statiky : | Ing. Ján Schneider |
| Projektant elektroinštalácií a bleskozvodu : | Antonín Kotrle, Ing. Juraj Garaj |
| Projektant slaboprúdových rozvodov : | Ing. Juraj Garaj |
| Projektant zdravotníckych inštalácií : | Ing. Lucia Kapustová |
| Projektant ústredného vykurovania: | Božena Skybová |
| Projektant vzduchotechniky: | Ing. Miroslav Lievaj |
| Proj. protipožiarnej bezpečnosti stavby : | Iveta Kulfasová |
| Projektant spevnených plôch : | Ing. Tomáš Kordík |
| Rozpočet a výkaz výmer: | Mária Gregorová |

A.2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE CHARAKTERIZUJÚCE STAVBU, VÝSTAVBU A JEJ BUDÚCU PREVÁDZKU

Hasičská stanica má v súčasnej dobe sídlo v nevyhovujúcom prenajatom objekte, kde sa priestory pre slúžiacich príslušníkov nachádzajú v inom objekte ako priestory pre garážovanie hasičskej techniky. Hasiči vykonávajúci výjazd musia prekonať vzdialenosť cca 200 m verejným priestranstvom ku garážam hasičskej techniky. Vysoké nároky kladené na Hasičský a záchranný zbor si vyžadujú vytvorenie kvalitných podmienok pre ich plnenie. Preto investor pristupuje k návrhu novostavby objektu Hasičského a záchranného zboru v Poltári. Predmetné územie pre novú hasičskú stanicu je rovinaté, pozemok je čiastočne oplotený.

Na parcele sa nenachádza vzrastlá zeleň. V blízkosti predmetného objektu sa nachádzajú inžinierske siete ako jednotná kanalizácia, rozvod pitnej vody, NN rozvod a rozvod plynu.

Novonavrhovaný objekt je dvojpodlažný a časť objektu s garážou a skladiškom jednopodlažný, prestrešený je plochou strechou. Navrhovaná stavba uvažuje s celkovým počtom 21 príslušníkov rozdelených v troch zmenách po 7 príslušníkov a 1 veliteľ hasičskej stanice.

| ZÁKLADNÉ KAPACITNÉ ÚDAJE O STAVBE : | Zastavaná plocha: | Obostavaný priestor: |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| SO 01 – OBJEKT HASIČSKEJ STANICE | 516,6 m ² | 4507,3 m ³ |
| SO 02 – SPEVNENÉ PLOCHY | 1318,0 m ² | - |

A.3. PREHLAD VÝCHODISKOVÝCH PODKLADOV

Podklady pre vypracovanie projektovej dokumentácie :

- požiadavky investora,
- polohopisné a výškopisné zameranie,
- kópia z katastrálnej mapy,
- pracovné konzultácie so zástupcami investora,
- technické normy a literatúra,
- obhliadka staveniska,
- PD „Hasičská stanica Poltár“ vypracovaná f. STAVING PROJEKT s.r.o. Banská Bystrica v roku 12/2012

A.4. ČLENENIE STAVBY NA STAVEBNÉ OBJEKTY A PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

SO 01 – Objekt hasičskej stanice
SO 02 – Spevnené plochy
SO 03 – Oplotenie areálu
SO 04 – Prípojka vody
SO 05 – Prípojka kanalizácie
SO 06 – Prípojka NN
SO 07 – Prípojka plynu – ruší sa

A.5. VECNÉ A ČASOVÉ VÄZBY STAVBY NA OKOLITÚ VÝSTAVBU

Predmetná stavba nemá vecné ani časové väzby na okolitú výstavbu. Pripravovanou výstavbou hasičskej stanice nedochádza k porušeniu záujmov na susediacich nehnuteľnostiach. Stavba nevyžaduje zrušenie alebo prekládky ostatných cudzích podzemných alebo nadzemných objektov vo vlastníctve cudzích investorov.

A.6. PREHLAD UŽÍVATEĽOV A PREVÁDZKOVATEĽOV

Užívateľom a prevádzkovateľom hasičskej stanice je Hasičský a záchranný zbor v Poltári.

A.7. TERMÍNY ZAHÁJENIA A UKONČENIA STAVBY

Termín zahájenia stavby : 05/2017

Termín ukončenia stavby : 05/2019

Časový plán realizácie predmetnej stavby je podmienený obojstranným plnením zmluvného vzťahu medzi vybraným dodávateľom stavby a investorom stavby.

A.8. PREDPOKLADANÝ CELKOVÝ NÁKLAD STAVBY

Predpokladaný celkový náklad stavby vid'. časť F. Súhrnný rozpočet stavby.

Vypracoval Ing. Július Žiška
v Banskej Bystrici 12/2016