

## **Sprievodná správa**

Na základe požiadavky Úradu Banskobystrického samosprávneho kraja bola vypracovaná projektová dokumentácia na realizáciu stavebných prác stavby „**Rekonštrukcia zosuvu III/2482 int. Slaská“**

### **1,Identifikačné údaje**

#### **1,1,Identifikačné údaje stavby**

Názov stavby: **Rekonštrukcia zosuvu III/2482 int. Slaská**

Miesto stavby :K.Ú. Slaská

Okres :Žiar nad Hronom

Kraj :Banskobystrický

Charakter stavby: stavebné úpravy

#### **1,2,Identifikačné údaje investora**

Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja

Odd. investičnej prípravy, výstavby a prevádzky

Námestie SNP 23

97401 Banská Bystrica

zastúpený : Ing. Peter Muránsky

                                  Ing. Matúš Kutlák, odborný referent pre investície

č.t. :048/4325164

IČO :37828100

DIČ :2021627333

#### **1,3,Projektant**

Firma EKOPROL –Ing. ORSÁG Dušan

Polná 64

974 05 Banská Bystrica

štat. zástupca :Ing. Orság Dušan

č.t. :048/413 8678

IČO :33901520

DIČ :1029222029

Autorizačné osvedčenie: autorizovaný stavebný inžinier, pod registračným číslom **1041\*A\*4-21**

V kategórii **stavebné konštrukcie** s rozsahom oprávnenia

**Projektovanie inžinierskych stavieb – Cesty a letiská  
1041\*A\*2-2**

V kategórii **inžinierske stavby** s rozsahom oprávnenia

**Vodohospodárske stavby  
05417\*21\***

**Stavebný dozor** s odborným zameraním **Inžinierske stavby –dopravné stavby**

1,4,Identifikačné údaje –zhotovitel'  
-bude známy po výberovom konaní

## **2,Základné údaje o stavbe**

### **2,1,Údaje o projektových kapacitách – členenie stavby**

Stavba má 1 stavebný objekt.  
SO-01 oporný mûr + komunikácia

### **Názov kapacít a merné jednotky:**

Oporný mûr	-dlžka 38,00m
Komunikácia	-dlžka 55 m

### **2,2,Údaje o stavbe doterajší stav**

Dopravná situácia na jestvujúcej miestnej komunikácii pri kostole sv. Galus z hľadiska bezpečnosti cestnej premávky je havarijnom stave. Dôvodom je zosunutie terénu a podkladných vrstiev v mieste jestvujúcej krajnice po pravej strane v smere do centra obce Slaská.

Navrhované riešenie- projektant technicky rieši vybudovaním oporného múru , vybudovaním krajnice a vybudovaním zvodidiel. Dĺžka oporného múru – zosuvu je 38,0 m. Z dôvodu rekonštrukcie zosuvu je nutná aj výmena konštrukcie vozovky po ľavej aj pravej strane komunikácie.

Z dôvodu rekonštrukcie daných objektov je nutný výrub 2 ks stromov (slivka).  
Zároveň je nutná preložka zrkadla do oporného mûra.

## **3,Zdôvodnenie potreby stavby**

Stavebné úpravy na jestvujúcej komunikácii vychádzajú z požiadavky obce Slaská.

Zásah do prírodného prostredia bude minimálny vzhľadom na rozsah zemných prác, dĺžky zárezov a násypov cestného telesa.

## **4,Prehľad východzích podkladov**

Na vypracovanie Projektu stavby boli použité nasledovné podklady:

- výber staveniska
- mapové podklady
- vyjadrenia organizácií
- výskopisné a polohopisné zameranie územia stavby
- zakreslenie podzemných a nadzemných inžinierskych sietí
- kópia z katastrálnej mapy

## **5,Vecné a časové väzby stavby na okolitú výstavbu a súvisiace investície**

Navrhovaná úprava miestnej komunikácie je v súlade so schváleným územným plánom. Stavba bude realizovaná v súlade s technológiou líniových stavieb

v určených časových termínoch. Úprava miestnej komunikácie bude realizovaná na základe vyjadrenia investora stavby v r. -2019.

Počas stavebných úprav po ukončení stavebných prác je nutné rešpektovať schválený plán dopravného značenia.

Úprava nie je viazaná na okolitú výstavbu, nakoľko na danom úseku cesty nie je a ani sa nepredpokladá žiadna iná výstavba.

## **6.Údaje o odovzdaní stavby do užívania**

Stavba sa do užívania odovzdá naraz ako jeden celok.

## **7.Prehľad správcov a užívateľov**

Stavba sa dotýka objektov, ktoré sú v správe týchto organizácií:

-jestvujúca cesta III/2482- BBRSC, a.s. Banská Bystrica

-vodovod - StVPS Žiar nad Hronom

-elektrické vedenie - SEZ RZ Žiar nad Hronom

-Slovak - Telekom Bratislava

-SPP -Bratislava

**Dodávateľ stavebných prác je povinný v zmysle zákona požiadať o vytýčenie jestvujúcich inž. sietí pred započatím stavebných úprav !!!**

## **8.Upozornenie**

Pri zemných prácach je dodávateľ povinný dodržať ustanovenia vyhlášky č. 374/1990 Zb. Slovenského úradu bezpečnosti práce a Slovenského banského úradu o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, zo dňa 14.8.1990 a ustanovenie STN 733050 „Zemné práce“, zo dňa 11.8.1986.

Pred začatím zemných prác je dodávateľ povinný včas zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a urobiť výkop prieskumných sond.

## **9.Skušobná prevádzka a doba jej trvania vo vzťahu ku dokončeniu, kolaudácia a užívanie stavby**

Užívateľ stavby bude mať nárok na záruku stavby podľa platných predpisov po dokončení stavby minimálne 24 mesiacov . V prípade poškodenia stavby z titulu nekvalitne vykonaných prác, ich bude musieť opraviť dodávateľ stavebných prác.

## **10.Celkový náklad stavby**

-bol vypracovaný v Cenovej úrovni r. 2019

## **11.Záver**

Navrhovanými úpravami cesty v obci Slaská pri kostole dôjde k z výšeniu bezpečnosti cestnej premávky v danej lokalite. Zo strany dodávateľa úpravy je

nutné realizovať práce bezpečne a citlivu a rešpektovať technické riešenie projektu stavby.

Je nutné aby okolitý terén stavby bol po dokončení dokonale očistený od stavebných materiálov. Výstavbou nedôjde k zhoršeniu životného prostredia.

Stavba nemá nároky na záber polnohospodárskeho, lesného pôdneho fondu.

Je nutné rešpektovať stavebný zákon č. 50/1976 Z.z. a jeho novely.

B. Bystrica  
05/2019

Vypracoval:  
Ing. Orság Dušan