

**PROJEKT PRE OHLÁSENIE STAVBY****STAVBA: PTRUKŠA: MULTIFUNKČNÉ IHRISKO S UMELÝM  
TRÁVNIKOM A MANTINELMI**

Objednávateľ: OBEC PTRUKŠA  
Obecný úrad č. 170  
076 77 Ptrukša, okr. Michalovce

**A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA****PROJEKTANT:***Ing. Vladimír Boško**Podpis a pečiatka***MIESTO STAVBY:***zast. územie obce Ptrukša, parc. číslo: 83/4; 83/8***ČÍSLO ZÁKAZKY:**

201535

**VYHOTOVENIE:****1** **2** **3** **4** **5** **6****DÁTUM:** 05/2017

## Obsah

<b>1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE STAVBY .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Základné údaje o stavbe a jej budúcej prevádzke.....</b>	<b>3</b>
2.1 Stručná charakteristika územia .....	3
2.2 Zdôvodnenie stavby, základné údaje o budúcej prevádzke .....	4
2.3 Základné údaje o budúcej stavbe.....	4
2.4 Členenie stavby na stavebné objekty.....	4
2.5 Prehľad východiskových podkladov .....	4
<b>3. Vecné a časové väzby stavby na okolitú výstavbu, súvisiace investície .....</b>	<b>5</b>
3.1 Príprava pre výstavbu, podmieňujúce predpoklady .....	5
3.1.1 Demolácie a výrub zelene .....	5
3.1.2 Preložky stávajúcich inžinierskych sietí.....	5
3.1.3 Údaje o prieskumoch .....	5
3.1.4 Príprava územia pre výstavbu .....	5
3.2 Ekonomické hodnotenie .....	5
3.3 Termín začatia a ukončenia stavby .....	5
3.4 Skúšobná prevádzka a doba jej konania vo vzťahu k dokončeniu, kolaudácii a užívaniu stavby .....	5
3.5 Realizačná dokumentácia.....	6

## 1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE STAVBY

NÁZOV STAVBY :	Ptrukša: Multifunkčné ihrisko s umelým trávnikom a mantinelmi.
KRAJ :	Košický
OKRES :	Michalovce
VLASTNÍK POZEMKU :	Obec Ptrukša, Obecný úrad č.170 076 77 Ptrukša, okr. Michalovce
MIESTO STAVBY :	Obec Ptrukša, parcela registra "C": 83/4; 83/8 druh pozemku podľa LV č. 1 parc. č. 83/4 ostatná plocha, parc. č.83/8 zastavané plochy a nádvoría.
SPRACOVATEĽ PROJEKTU :	BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné e-mail : <a href="mailto:boskov@post.sk">boskov@post.sk</a>
ARCHITEKT :	Ing. Arch. Marianna BOŠKOVÁ
ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Vladimír BOŠKO
CHARAKTER STAVBY:	Novostavba
STUPEŇ :	Projekt pre ohlásenie stavby.

## 2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STAVBE A JEJ BUDÚCEJ PREVÁDZKE

### 2.1 Stručná charakteristika územia

#### Miesto stavby:

Riešená plocha sa nachádza v zastavanom území obce Ptrukša, v centrálnej časti obce, podľa LV č. 1 na parcele č. 83/4 druh pozemku ostatná plocha, parc. č. 83/8, druh pozemku sú zastavané plochy a nádvoría.

Vzdialenosť navrhovaného ihriska od ostatných objektov a od hranice pozemku je v súlade so Zákonom č. 50 /1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon), v znení neskorších predpisov.

#### Charakteristika územia a záber poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske využívanie:

Stavba bude realizovaná v zastavanej časti obce Ptrukša, na pozemku objednávateľa obce Ptrukša. Svahovitosť územia - v mieste navrhovanej stavby je terén rovinatý.

Lokalita je navrhovaná na ploche s charakterom ostatná plocha a zastavané plochy a

nádvoria. Z tohto dôvodu pre navrhovanú stavbu nie je potrebný záber poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske využitie.

## 2.2 Zdôvodnenie stavby, základné údaje o budúcej prevádzke

Požiadavkou obce je výstavba multifunkčného ihriska. Pod ihriskom s multifunkčným využitím sa rozumie ihrisko, ktorého účelom je vytvoriť podmienky na zmysluplné a aktívne využitie voľného času pre všetky vekové kategórie. Ide o upravenú plochu určenú na vykonávanie viacerých rekreačno - voľnočasových športových aktivít počas celého roka s vybavením na takéto aktivity.

Navrhovaná zastavaná plocha multifunkčného ihriska je 610 m<sup>2</sup>. Rozmery hracej plochy sú 33x18 m. Umiestnenie ihriska je sever - juh. Vstup na pozemok a osadenie bráničiek je zo západnej strany, od objektu amfiteátra.

Predpokladá sa využitie športoviska na minifutbal, nohejbal, hádzanú, volejbal, tenis. V zimnom období je možnosť zaľadnenia plochy.

Vybudovanie multifunkčného ihriska s pevne zabudovaným vybavením - bránky, stĺpiky, ochranné siete, mantinely a osvetlením. Navrhovaný povrch ihriska je umelá tráva so vsypovým materiálom a čiarovaním s podložením pružnej stabilizačnej podložky hr. 20mm, oplotenie je z ochrannej siete na stĺpikoch v=3,0m nad úroveň mantinelov. Ihrisko je doplnené mantinelmi v=1,0m a osvetlením.

## 2.3 Základné údaje o budúcej stavbe

### PARAMETRE STAVBY:

- zastavaná plocha multifunkčného ihriska:	610 m <sup>2</sup>
Hracia plocha ihriska:	33x18 m
Výškové pomery stavby:	
Plocha ihriska so spádom 0,5%	±0,00m až -0,09m
Úroveň okolitého upraveného terénu	-0,09m až -0,42m
Výška oplatenia (mantinely + sieť)	+4,00m

## 2.4 Členenie stavby na stavebné objekty

Stavba bude pozostávať z nasledovných objektov:

SO 01 Multifunkčné ihrisko

## 2.5 Prehľad východiskových podkladov

Východiskové podklady pre projekt sú:

- Katastrálna mapa a LV
- Predrealizačné polohopisné a výškopisné zameranie: GLOBEL s.r.o., Ing. Alexander Beláz.
- Miestna obhliadka lokality
- Požiadavka investora
- Typový podklad pre multifunkčné ihriská

### **3. VECNÉ A ČASOVÉ VÄZBY STAVBY NA OKOLITÚ VÝSTAVBU, SÚVISIACE INVESTÍCIE**

#### **3.1 Príprava pre výstavbu, podmieňujúce predpoklady**

##### **3.1.1 Demolácie a výrub zelene**

V mieste stavby nedôjde k demolácii kultúrnych pamiatok, ani iných cudzích objektov. Nedôjde ani k výrubu zelene.

##### **3.1.2 Preložky stávajúcich inžinierskych sietí**

Nie je potrebná preložka jestvujúcich inžinierskych sietí. Ochranné pásma územia a jestvujúcich dočasných i trvalých nadzemných a podzemných I.S. a ich zariadení budú rešpektované v rozsahu príslušnej legislatívy.

Nové nároky na zásobovanie stavby elektrickou energiou budú zabezpečované z objektu vo vlastníctve stavebníka.

Dažďová voda z hracích plôch bude drenážou odvádzaná mimo areál do recipientu, resp. vsakovaná na pozemku stavebníka do vsakovacej jamy.

Parcela, kde je umiestnená navrhovaná stavba, má dopravné napojenie na miestne komunikácie.

##### **3.1.3 Údaje o prieskumoch**

V čase spracovania tejto projektovej dokumentácie neboli k dispozícii údaje o hydrogeologických pomeroch na danom pozemku, preto vychádzame zo štandardných podmienok zakladania

##### **3.1.4 Príprava územia pre výstavbu**

Pred samotnou realizáciou si investor zabezpečí prípravu územia t.j. vykoná opatrenia, aby nebola ohrozená bezpečnosť práce, nakoľko výstavba bude prebiehať za okolitej prevádzky v obci. Stavenisko sa označí s upozornením príslušného nebezpečenstva, zákazu vstupu. Vyčlenia sa skládky stavebného materiálu, ako aj prebytočného materiálu.

Príprava územia si nevyžaduje demoláciu kultúrnych pamiatok, ani iných cudzích objektov. Taktiež si nevyžaduje výrub stromov a vzácnych drevín.

#### **3.2 Ekonomické hodnotenie**

Celkové rozpočtované náklady stavby. ....65.800,78 € bez DPH

#### **3.3 Termín začatia a ukončenia stavby**

Začiatok realizácie aktivít projektu: 07/2017

Ukončenie realizácie aktivít projektu. 12/2018

#### **3.4 Skúšobná prevádzka a doba jej konania vo vzťahu k dokončeniu, kolaudácii a užívaniu stavby**

Skúšobná prevádzka sa nepredpokladá.

### 3.5 Realizačná dokumentácia

Projektová dokumentácia je vypracovaná v rozsahu podľa požiadaviek stavebníka v čase spracovania projektu a zohľadňuje súčasný známy stav.

Táto dokumentácia nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu dodávateľa stavby.

Pri zabudovaní jednotlivých stavebných systémov do stavby je potrebné dodržať všetky smernice a pokyny výrobcov pre montáž stavebných výrobkov a konštrukcií.

*Koniec sprievodnej správy*

V Humennom, 05 / 2017

Ing. Vladimír Boško