



## Výzva na predloženie cenovej ponuky na realizáciu služby (vypracovanie projektovej dokumentácie)

v zmysle zákona 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) a príkazu primátora č. 7/2015 - zákazka podľa § 9, ods.9

### 1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

**Názov:** Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave  
**IČO:** 00313114  
**Kontaktná osoba:** Mestský úrad v Trnave, Odbor investičnej výstavby, Ing. Monika Heregová  
**Obec (mesto):** Trnava  
**PSČ:** 917 71  
**Ulica a číslo:** Trhová 3  
**Telefón:** 033/32 36 131  
**Elektronická pošta:** monika.heregova@trnava.sk  
**Internetová adresa :** [www.trnava.sk](http://www.trnava.sk)

### 2. Názov zákazky (služby): DETSKÉ IHRISKO NA LIMBOVEJ ULICI V TRNAVE, PD

### 3. Miesto dodania služby: MsÚ Trnava

### 4. Predmet a rozsah zákazky:

Projektová dokumentácia - realizačný projekt (RP), ktorý má na vymedzenom území v areáli Kalokagatie a Mama klubu a na časti areálu bilingválnej školy BESST vytvoriť moderný atraktívny herný, športový a spoločensko-rekreačný areál pre obyvateľov sídliska Linčianska v mestskej časti Trnava - juh, ktorý bude rozdelený na sektory - podľa vekovej kategórie, tematicky, prípadne inak podľa architektonického návrhu autora. Návrh autora má spĺňať súčasné vysoké požiadavky detí, mládeže a dospelých rezidentov obytného súboru Linčianska na krátkodobé herné, športové a oddychovo-rekreačné aktivity. Areál má slúžiť ako spádové relaxačné územie pre bytovú zástavbu sídliska v dostupnosti asi 800 až 1000 m od bývania.

V súčasnosti sa v záujmovom území nachádza v r. 2010 zrekonštruované, verejnosti prístupné detské ihrisko pre mladšie deti - do 10 rokov, ktoré je sústredené vo vnútri a na obode pôvodného amfiteátra, pieskovisko v spevnenej ploche, niekoľko zastaraných hracích prvkov, betónové ihrisko v strede atletickej dráhy, antuková atletická dráha, bežecká dráha s doskočiskom.

Projekt bude podkladom pre dobudovanie ucelenej hracej, športovej a oddychovo-spoločenskej spádovej zóny v mestskej časti Trnava - juh v roku 2016.

### Základné požiadavky na riešenie územia:

- odčleniť plánovaný areál pre verejnosť od zmluvného areálu bilingválnej školy BESST oplotením a vstupnými brámkami - pre peších a udržiavacie mechanizmy
- vizuálne oddeliť areál od záhrad rodinných domov, zabezpečiť uzavretie areálu zo strany záhrad zneprístupnením súkromných brán
- zabezpečiť nutnú opravu existujúceho oplotenia na obode novonavrhovaného areálu pre verejnosť
- vstupný priestor medzi oplotením vpravo od vstupnej bránky po asfaltovú plochu s pieskoviskom ponechať voľný na usporadúvanie voľnočasových podujatí
- trávnatú plochu popri vstupnom chodníku od bránky po budovu s Mama klubom doplniť iba odrastenými stromami, v ploche neriešiť iné prvky a aktivity
- v areáli riešiť hygienické zariadenie (toalety) - ako prístavbu, resp. mobilné zariadenie viazané na existujúcu budovu, návrhom zabezpečiť optimálne vizuálne „začlenenie“ zariadenia do celkového konceptu riešenia
- detské ihrisko zrekonštruované v r. 2010 začleniť do riešeného areálu s možnosťou jeho doplnenia hernými prvkami a mobiliárom
- opraviť povrch existujúcej asfaltovej plochy s pieskoviskom, pieskovisko prekryť vzdušnou tieniacou konštrukciou, ktorá má byť riešená bez možnosti výlezu na hornú, tieniacu časť, spevnenú plochu s pieskoviskom primerane doplniť o mobiliár
- detské ihrisko pre vekovú kategóriu 2. stupňa ZŠ umiestniť najmä medzi oplotenie od záhrad rodinných domov na juhovýchodnej strane po východnú stranu budovy a asfaltovej plochy s pieskoviskom

- severne za objekt Mama klubu a ordinácií umiestniť nové, moderne riešené športové, relaxačné a odpočinkové "mikropriestory" pre všetky vekové kategórie rezidentov pri zohľadnení pohody bývania v dotknutej bytovej zástavbe, predovšetkým rodinných domov, pôvodné spevnené športové plochy v rámci možnosti začleniť do novokoncipovaného priestoru, odstrániť znehodnotené a do projektu nezačlenené existujúce spevnené športové plochy
- v rámci areálu riešiť prístup k pitnej vode formou zabudovania exteriérovej pitnej fontánky alebo prístupnosti pitnej vody v budove
- riešiť osvetlenie areálu, bezpečnostný kamerový systém
- umiestniť za vstupnou brámkou pri plote stojisko na kontajner tuhého komunálneho odpadu
- riešiť obnovu zelene vrátane návrhu na ozdravenie pôvodnej drevinnej vegetácie a nevyhnutnú asanáciu drevín s doplnením novej zelene s priestorotvornou, hygienickou a estetickou funkciou
- v rámci riešenia areálovej zelene prehodnotiť ďalšie uplatnenie marhuľového sadu a pajaseňa v átriu

#### **V záujmovom území požadujeme ďalej riešiť:**

##### Športová zóna

- športová zóna bude orientovaná v mieste existujúceho atletického oválu a spevnených ihrísk, na ktorých je potrebné zrekonštruovať povrch a prebudovať ich na multifunkčné ihriská vybavené brámkami pre futbal, basketbalovými košmi, stĺpkami na siete pre tenis, volejbal, prípadne ďalšie iné športové aktivity
- multifunkčné ihriská konštruovať aj na možnosť zimného využitia ako ľadové klziská, resp. klzisko
- bežecký ovál, rozbehovú dráhu na skok do diaľky zachovať a renovovať, prípadne doplniť plochy pre ďalšie navrhované atletické športy
- na vonkajšom obvode multifunkčných ihrísk navrhnuť oplatenie a ochrannú sieť na zachytenie lôpt a tlmenie zvuku; tejto požiadavke je nutné prispôsobiť konštrukčný materiál
- z vnútornej strany oplatenia ihrísk umiestniť lavičky a vešiaky na šatstvo
- preveriť a po preverení stavu podkladových vrstiev existujúcej spevnenej plochy vo vnútri atletického oválu je potrebné zabezpečiť lokálne opravy povrchu a podloží
- projektant zhotoví minimálne dve sondy na zistenie vrstiev asfaltových plôch, aby mohol posúdiť druh podkladových vrstiev a ich vhodnosť na využitie

##### Fit zóna

- v území riešiť spoločnú alebo oddelené fit zóny so statickými a dynamickými cvičebnými prvkami s ponukou zariadení na základné precvičenie a posilnenie všetkých častí tela pre rôzne záujmové a vekové skupiny užívateľov - mládež, dospelých, seniorov a ľudí s telesným postihnutím
- zónu so statickými prvkami vybaviť street workoutovými zariadeniami
- pod fit prvkami vhodne upraviť dopadové zóny
- v rámci fit zón umiestniť lavičky a vešiaky na šatstvo

##### Oddychová zóna

- v rámci areálu riešiť jedno centrálné alebo dve menšie odpočívadlá s primeranou kapacitou lavičiek, prípadne aj piknikových stolov s lavicami
- veľkosť a tvar odpočívadiel je nutné prispôsobiť navrhutej kapacite lavičiek a architektonickému návrhu členenia na funkčné časti zóny - sedenie, tieniace konštrukcie a prvky, pohľadový artefakt (napr. rastlinný), vegetáciu a podobne
- v zóne preveriť a riešiť dostatočné osvetlenie, v prípade potreby doplniť potrebný počet svietidiel
- v prípade umiestnenia odpočívadiel na slnečnej strane zabezpečiť tienenie časti lavičiek treľážami s popínavými rastlinami, prípadne iným spôsobom
- v zóne riešiť aj stojany pre bicykle, odpadkové koše, zeleň

##### Herná zóna

- v rámci zóny navrhnuť rôzne typy moderných lezeckých prvkov, preliezok a húpačiek, lanovú pyramídu, kolotoč a iné moderné prvky podporujúce pohyblivosť a kreativitu detí
- výber zariadení detského ihriska podriadiť rozvoju motoriky, pozornosti, rôznych zručností, psychických schopností detí... a atraktívnej zábave detí
- medzi herné prvky zaradiť aj prvok pre „vodné hry“, resp. taký herný prvok s vodou, ktorý bude v letnom období slúžiť na osvieženie a zníženie vysokých teplôt prostredia (plnenie stratégie „Adaptácia mesta na zmenu klímy“)
- preferovať nie príliš vysoké herné prvky a zariadenia
- konečné množstvo a druhy prvkov vyplynú v priebehu spracovania projektu, kedy sa v rozpracovanosti overí únosnosť riešeného priestoru
- na základe vyhodnotenia autora projektu technicky preriešiť existujúce pieskovisko
- v tejto zóne riešiť aj ortopedický chodník s rôznymi typmi povrchov, dostatočné osvetlenie, lavičky, stojany pre bicykle a odpadkové nádoby

**Minimálny rozsah a obsah objektivej skladby projektovej dokumentácie – realizačného projektu:**

- ✓ **geodetické zameranie územia**
  - V záujmovom území pre spracovanie projektovej dokumentácie je potrebné si preveriť existenciu, technický stav a funkčnosť inžinierskych sietí u ich správcov a zohľadniť ich polohu v projektovej dokumentácii. Projektant je povinný každú konzultáciu so správcom inžinierskych sietí dokladovať zápisom priložiť k PD, v časti doklady.
  - geodetické zameranie vypracovať s podrobnosťou a rozsahom potrebným pre daný stupeň projektu
- ✓ **zjednodušený ideový návrh (2x)**
  - bude vypracovaný za účelom získania jednoduchého grafického návrhu nového funkčno-priestorového členenia územia, na základe ktorého bude po schválení objednávateľom vypracovaný projekt
  - pri tvorbe ceny za spracovanie projektu je potrebné počítvať so spracovaním dvoch ideových návrhov, pretože pokiaľ bude prvotný návrh pripomienkovaný objednávateľom, bude potrebné spracovať nový definitívny návrh
- ✓ **prieskumy**
  - autor projektu zanalyzuje územie, poukáže na slabé a silné stránky riešenej lokality, v prípade slabých stránok navrhne opatrenia a v prípade silných stránok spôsob ich využitia
- ✓ **architektúra – cvičebné a hracie prvky, mobiliár, oplotenie**
  - priestor a filozofiu spádového areálu riešiť formou tematických, prelínajúcich sa športovo-relaxačno-oddychových sektorov (viď vyššie - zóny: športová, fit, oddychová, herná) tak, aby si vzájomne neprekážali
  - v rámci zón riešiť vybavenosť typovými cvičebnými, hracími a oddychovo-rekreačnými prvkami a zariadeniami, ktoré spĺňajú STN EN 1176 – 1177, vrátane prvkov pre deti s telesným postihnutím
  - konštrukčnú a materiálovú kvalitu navrhnutých zariadení a mobiliáru je potrebné podriaďiť jednoduchej údržbe a dlhej životnosti, preferovať prvky s antivandalskou úpravou, prvky kovové s „eloxovanou“ úpravou, resp. pre menšie deti aj prvky z vysoko odolného dreva a plastu
  - povrch DI - pre bezpečnostnú (dopadovú) zónu jednotlivých herných zariadení - pryžový povrch na spevnenom podklade; okraje dopadových zón riešiť s obrubníkmi (pryž, betón,...), ostatnú plochu riešiť ako trávnik
  - podľa úvahy rozmiestniť v dostatočnom množstve lavičky, stojany na bicykle, smetné nádoby,...
  - v návrhu vyriešiť panely pre inštalovanie informačných tabúl a prevádzkových poriadkov pri športových a detských ihriskách vrátane ideového návrhu (text prevádzkového poriadku dodá objednávateľ)
  - oplotenie na obvode areálu riešiť v zmysle základných požiadaviek, materiál oplotenia voliť priehľadný, vzdušný, pevný, vysoký minimálne 1,50 m
- ✓ **spevnené plochy, chodníky**
  - navrhnuť a riešiť len nevyhnutné, funkčne odôvodnené doplnenie spevnených plôch a chodníkov so zohľadnením vyšliapaných trás
  - nové spevnené plochy a chodníky budovať s vodopriepustnými podkladnými konštrukciami a povrchmi, resp. prispôbiť novú povrchovú úpravu pôvodným chodníkom
  - odvodnenie spevnených plôch a chodníkov riešiť do terénu - pri konštruovaní nových spevnených plôch je potrebné zohľadniť opatrenia vychádzajúce z adaptačnej stratégie na dopady zmeny klímy. Jedná sa o zvedenie dažďových vôd zo spevnených plôch v maximálnej miere do plôch zelene, čomu je potrebné prispôbiť priečne sklony, vodu prepúšťajúce uloženie obrubníkov a použitie vodu priepustných, prípadne čiastočne priepustných povrchov a podkladných konštrukcií
  - konštrukciu spevnených plôch a chodníkov prispôbiť predpokladanému zaťaženiu; je potrebné rátať s prejazdom kosačiek a ďalších mechanizmov pre údržbu zelene a prípadnú zimnú údržbu spevnených plôch
  - spevnené plochy a chodníky riešiť s pevnými okrajmi (betónové, ocelové obrubníky, príp. iný oddeľovací materiál)
  - zabezpečiť bezbariérovosť pre imobilných a matky s detskými kočíkmi - plynulé výškové prechody a napojenia
  - spevnený podklad navrhovať pod hracími a fit prvkami
  - šírka chodníkov, materiál povrchov a ďalšie bude dohodnuté na výrobných poradách k rozpracovanej PD v závislosti od základného návrhu

- ✓ **osvetlenie a kamery**
  - osvetlenie areálu doplniť tak, aby bola zaistená bezpečnosť navrhovaných priestorov vo večerných hodinách do uzamknutia areálu
  - navrhnuť odôvodnené doplnenie alebo prekládku stĺpov verejného osvetlenia, vyplývajúce z nevyhnutného doplnenia spevnených plôch alebo chodníkov
  - riešenie konzultovať s technickým pracovníkom správcu mestského VO - spol. Siemens Slovensko
  - pre zaistenie bezpečnosti areálu bude v území riešený aj kamerový systém
- ✓ **sadové úpravy vrátane dendrologického prieskumu**
  - riešiť návrh obnovy zelene doplnením novej zelene s priestorotvornou a estetickou funkciou, vrátane návrhu na ošetrovanie drevinnej vegetácie a nevyhnutnú asanáciu drevín v zlom zdravotnom stave
  - pri spracovaní stavebného objektu vychádzať zo súčasného stavu vegetačných prvkov
  - v území
  - pre riešené územie spracovať podľa zákona o ochrane prírody a krajiny v znení zmien a vyhlášok dendrologický prieskum, ktorého súčasťou bude inventarizácia drevín, vyhodnotenie zdravotného stavu drevín, návrh drevín na nevyhnutný výrub z dôvodu zaistenia prevádzkovej bezpečnosti územia a návrh na nutné odborné ošetrovanie zostávajúcich existujúcich drevín arboristom za účelom zabezpečenia ich ďalšieho biologického a estetického rozvoja
  - v prípade návrhu drevín na výrub je nutné postupovať v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 158/2014 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, vo výkaze výmer rátať aj s odstránením pňov a koreňovej časti rúbaných stromov – spôsob zvoliť podľa priestorových podmienok
  - spracovať návrh nevyhnutnej, účelovej a estetickej dosadby drevín – stromov, krov a trvaliek
  - živé ploty a kríky použiť v nevyhnutnej miere na priestorové rozčlenenie územia pre navrhnuté pobytové aktivity
  - v prípade použitia kríkov nevytvárať rozsiahle plošné záhony - ako zdroj zachytávania nečistôt
  - záhony trvaliek použiť v primeranej miere, na vytvorenie zaujímavého akcentu
  - opatrenia vychádzajúce z adaptačnej stratégie na dopady zmeny klímy je potrebné skoordinať s projektom spevnených plôch a zohľadniť primeranou formou aj na riešených plochách zelene. Ide predovšetkým o aplikáciu vodozadržných a vsakovacích opatrení – napr. modeláciou terénu, vsakovacími pásmi ozelenenými vhodnou vegetáciou a podobne.
  - druhovú skladbu navrhovaných drevín prispôsobiť prírodným a stanovištným podmienkam riešeného územia, geograficky nepôvodné a ihličnaté drevisiny použiť max. do 30%, nepoužívať drevisiny jedovaté a trnité
  - riešiť návrh nevyhnutnej opravy trávnatých plôch, pričom takto opravené trávniky majú znášať intenzívnu záťaž navrhovanou oddychovo – relaxačnou a rekreačno-športovou činnosťou
  - návrh sadových úprav podriadiť súčasným požiadavkám na vysokú efektivitu a ekonomickosť údržby
  - pri spracovaní projektu sadových úprav postupovať so zreteľom a odkazom na STN 83 7010 Ochrana prírody, ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, STN 83 7017 Technológia vegetačných úprav v krajine – Trávniky a ich zakladanie, STN 83 7016 Technológia vegetačných úprav v krajine – Rastliny a ich výsadba, STN 83 7015 Technológia vegetačných úprav v krajine – Práca s pôdou
  - vo výkaze výmer a v rozpočte uviesť v prípade navrhovaného výrubu stromov položku na výkon ornitologického výskumu, ako aj zvyškov pňov a koreňových sústav drevín odstránených v minulosti
- ✓ **plán organizácie výstavby (POV)**
  - zjednodušený plán organizácie výstavby bude súčasťou projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu
  - POV musí obsahovať dopravné trasy, zariadenie staveniska, potrebu energií počas výstavby a pod.
  - v prípade potreby je do POV potrebné okrem iného zapracovať aj spôsob ochrany existujúcich drevín pred mechanickým poškodením počas výstavby, pred zaťažením koreňov stromov pojazdom, parkovaním vozidiel, skladovaním stavebných materiálov a mechanizmov a pod.
  - do POV zapracovať aj oplotenie od zahájenia až do ukončenia stavby vrátane častí zelene a zakladania trávnatých plôch, pričom je potrebné zohľadniť dĺžku rastového procesu pri trávnikoch a možnosť ich plnej záťaže až po 1. kosbe
- ✓ **návrh plánu užívania verejnej práce**
  - v rámci PD bude spracovaný návrh plánu užívania verejnej práce v zmysle § 12 ods. 6 zákona č. 254/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.

- projektant POV je povinný spolupracovať so zhotoviteľom vyprojektovaného diela pri vypracovaní kontrolného a skúšobného plánu verejnej práce v zmysle § 12 ods. 3 zákona č. 254/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov
- konečné vypracovanie plánu užívania prekontroluje a odsúhlasí zhotoviteľ PD
- ✓ **rozpočet a výkaz výmer**
  - pri spracovávaní projektovej dokumentácie požadujeme uplatniť pravidlo odôvodnenej najvyššej možnej miery úspornosti, ktorej premietnutie do realizácie stavby bude efektívne, nie však na úkor kvality a bezpečnosti
  - rozpočet a výkaz výmer spracovať po jednotlivých funkčných celkoch, resp. podľa dohodnutých podmienok na pracovných stretnutiach v rámci spracovávania projektu
  - položkový rozpočet a výkaz výmer musia byť v zmysle kódov rozpočtových cenníkov, **výkaz výmer musí obsahovať konkrétne výpočty množstiev** jednotlivých položiek (dĺžky, plochy, kubatúry, množstvá)
- ✓ **vizualizácie**
  - projektant spracuje vizualizáciu riešeného územia – v rozsahu jedného celkového pohľadu zhora a dvoch pohľadov detailných
- ✓ **doklady**
  - záznamy z kontrolných porád, situácie sietí overené príslušným správcom sietí a dotknutých orgánov štátnej správy, prípadné iné záznamy o dohodnutých technických riešeniach medzi objednávateľom a zhotoviteľom, ak sa také v priebehu prác vyskytli
- ✓ **odborný autorský dohľad** vid' Čl. 8, návrhu zmluvy o dielo, ktorá je prílohou tejto výzvy

Kompletnú projektovú dokumentáciu je potrebné predložiť v slovenskom jazyku. Objednávateľ vyžaduje odovzdať grafickú i textovú časť:

- **v tlačenej forme** v 6-ich vyhotoveniach, výkaz výmer v dvoch vyhotoveniach a rozpočet v dvoch vyhotoveniach
- **digitálne spracovanie na 2 CD nosičoch**
  - 1) výkresovú časť vo formáte .dgn a .dwg v súradnicovom systéme S-JTSK, textovú časť vo formáte .doc, tabuľkovú časť (rozpočet a výkaz výmer s výpočtom množstiev) vo formáte .xls
  - 2) všetko vo formáte .pdf

**Predmet zákazky musí byť spracovaný v súlade so:**

- zákonom č. 50/76 Zb. v znení neskorších predpisov (Stavebný zákon) a vyhláškami MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a č. 532/2002 Z. z.
- príslušnými STN a všeobecno-technickými požiadavkami na výstavbu
- zákonom č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní

#### 5. Trvanie zmluvy alebo lehota začatia/ skončenia poskytnutia služby:

Termín plnenia (predpoklad) predmetu obstarávania

začiatok : **po podpise zmluvy** cca 21.12.2015  
ukončenie : **najneskôr** 21.3.2016

#### 6. Hlavné podmienky financovania a platobné podmienky alebo odkaz na dokumenty, v ktorých sa uvádzajú:

Predmet zákazky bude financovaný z rozpočtu mesta Trnava, pričom preddavky nebudú poskytnuté. Verejný obstarávateľ uhradí finančné prostriedky len za skutočne zrealizované služby. Podrobnejšie platobné podmienky a financovanie sú uvedené v návrhu ZoD, ktorý tvorí prílohu výzvy.

#### 7. Podmienky účasti, za ktorých bude uzavretá zmluva o dielo :

Uchádzač predloží:

- a) **doklad o oprávnení podnikat'** - fotokópiu s uvedením požadovanej činnosti k predmetu zákazky, t.j. výpis z obchodného registra **alebo** potvrdenie o zapísaní do zoznamu podnikateľov **alebo** iné oprávnenie, vydané podľa osobitných predpisov (kópia)
- b) kópiu **osvedčenia o odbornej spôsobilosti** zodpovedného projektanta, stavebný objekt architektúra, musí riešiť – architekt alebo krajinný architekt, ktorý bude uvedený v ZoD, v zmysle zákona NR SR č. 138/1992 Z. z. v znení neskorších zmien a doplnkov, s originálnym odtlačkom pečiatky a podpisom odborne spôsobilej osoby
- c) **zoznam projektantov**, ktorí sa zúčastnia na vypracovávaní PD. Zmluvný zodpovedný projektant bude zodpovedný za to, že všetci členovia projekčného kolektívu vlastní odbornú spôsobilosť pre vybrané činnosti. *Originály resp. overenú fotokópiu predloží potom iba vybraný uchádzač.*
- d) **zoznam referenčných projektov** - minimálne 2 zákazky podobného rozsahu a charakteru (návrhy úprav verejných priestorov, obnovy športových a herných ihrísk a areálov, parkových úprav a pod.)

- pri jednotlivých referenciách musí byť uvedený rozsah projektovaných prác, názov investora a jeho kontakt

### 8. Súťažné podklady tvorí:

Uchádzač pred vypracovaním ponuky **vykoná fyzickú obhliadku dotknutého územia** za účelom riadneho oboznámenia sa so skutkovým stavom tohto územia tak, aby bolo z jeho strany možné predložiť presne definovanú ponuku.

- výzva na predloženie ponuky zo dňa 7.12.2015
- krycí list ponuky
- návrh zmluvy o dielo
- situácia – podklad pre projekt

### 9. Obsah ponuky :

Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku. Ponuka musí obsahovať doklady a to:

- krycí list ponuky s uvedením názvu a sídla uchádzača, ceny (s DPH) a doby realizácie (začatie a ukončenie spracovania predmetu zákazky v týždňoch)
- doklady podľa bodu č. 7
- prehlásenie uchádzača, že
  - súhlasí s navrhnutými obchodnými podmienkami (návrh ZoD) predloženými vyhlasovateľom,
  - porozumel týmto súťažným podkladom
  - súhlasí s podmienkami určenými verejným obstarávateľom v tejto súťaži

### UPOZORNENIE:

- Pokiaľ bude cenová ponuka v rozpore s usmerneniami v tejto výzve na predloženie ponuky, s uchádzačom nebude podpísaná zmluva o dielo a bude oslovený uchádzač, ktorý sa umiestnil ako ďalší v poradí v súťaži!*
- Cena za spracovanie projektovej dokumentácie bude obsahovať všetky súčasti dokumentácie potrebné pre správne vypracovanie projektovej dokumentácie. V prípade, že pri povinnej obhliadke počas spracovania cenovej ponuky bolo zistené, že je potrebné skladbu objektov uvedenú v krycom liste ponuky rozšíriť, **je to potrebné uviesť už v prvej cenovej ponuke**, inak sa má za to, že všetky náležitosti pre správne vypracovanie projektovej dokumentácie, ktoré bolo možné zistiť obhliadkou územia, sú započítané v predloženej skladbe objektov! Nevykonanie obhliadky nebude brané ako dôvod nepochopenia predmetu zákazky.*

### 10. Lehota/miesto na predkladanie ponúk: do 16.12. 2015 do 11:00 hod.

Adresa, na ktorú sa majú ponuky doručiť: **MsÚ , Trhová č. 3, 917 71 Trnava, podateľňa**

Uchádzač predloží ponuku v uzavretom obale s označením „**neotvárať**“ a heslom „**Detské ihrisko na Limbovej ulici v Trnave, PD**“, s uvedením adresy odosielateľa osobne, alebo poštovou zásielkou v lehote na predkladanie ponúk.

### 11. Kritérium na vyhodnotenie ponúk:

- **najnižšia cena (vrátane DPH)**

Ponuková cena musí kryť všetky náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa uzatvorenej zmluvy a výzvy na predloženie ponuky.

### 12. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ

- si vyhradzuje právo neprijatť ponuku, ktorej cena za dielo bez DPH bude vyššia ako limit v zmysle § 4 zákona č. 25/2006 Z. z.
- si vyhradzuje právo neprijatť ani jednu ponuku v prípade, ak cena najúspešnejšej ponuky prekročí výšku finančných prostriedkov vyčlenených obstarávateľom na predmet zákazky a zároveň právo zrušiť súťaž, ak sa podstatne zmenia okolnosti, za ktorých bola vyhlásená (§ 46) a tiež v prípade, ak ani jeden uchádzač nespĺnil podmienky účasti vo verejnom obstarávaní
- výberové konanie je realizované formou zadávania zákazky podľa § 9, ods. 9 obstarávateľ si preto vyhradzuje právo neprijatť žiadnu ponuku
- víťazný uchádzač bude oboznámený písomne o úspešnosti svojej ponuky
- uvádza cenu poplatku za uloženie sute (zo stavieb realizovaných mestom) na skládku SKO Zavorská cesta, t. j. 5,64 eur/tonu bez DPH + 20 % DPH, výška zákonného poplatku obci za uloženie na skládke je 0,33 eur/tonu + 20 % DPH. Prepravnú vzdialenosť na skládku bude spracovateľ PD povinný preveriť a použiť vo výkaze výmer a rozpočte stavby

- zhotoviteľ realizačného projektu je povinný spolupracovať so zhotoviteľom stavby pred začatím verejnej práce pri vypracovaní kontrolného a skúšobného plánu v zmysle § 12 ods. 1 písm. a) bod. 3 Zákona č. 254/98 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Ing. Dušan Béreš, v.r.  
vedúci odboru investičnej  
výstavby

V Trnave, dňa 7.12.2015

Prílohy: návrh zmluvy o dielo  
krycí list  
situácia – podklad pre projekt