

# ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

k veřejné zakázce na stavební práce  
zadávané podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění

|   |
|---|
| Název veřejné zakázky:<br><b>„Obnova jízdárny v Kamenici“</b> |
|---|

**Zadavatel:**

JK Kamenický Dvůr, z.s.  
se sídlem Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68  
IČ: 27009246  
zastoupená předsedou Ilonou Heyrovskou  
tel./mob: +420 602 324 672  
email: ilona@kamenickydvur.cz

# ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

## ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE

### 1. Identifikační údaje zadavatele

#### 1.1 Název projektu: „Obnova jízdárny v Kamenici“

**1.2 Označení zakázky:** veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v otevřeném řízení podle § 27 zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „ZVZ“)

#### 1.3 Základní údaje o zadavateli:

Název zadavatele: JK Kamenický Dvůr, z.s.  
Sídlo: Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68  
IČ: 27009246  
DIČ: CZ27009246  
Zastoupen: předseda spolku Ilona Heyrovská  
Tel: +420 602 324 672  
E-mail: [ilona@kamenickydvur.cz](mailto:ilona@kamenickydvur.cz)  
Právní postavení zadavatele: dotovaný zadavatel

#### 1.4 Kontaktní osoba:

Jméno a příjmení: Ilona Heyrovská  
Adresa: Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68  
Tel: +420 602 324 672  
E-mail: [ilona@kamenickydvur.cz](mailto:ilona@kamenickydvur.cz)

### 2. Identifikace veřejné zakázky

#### 2.1 Předmět plnění veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je uzavření smlouvy podle § 9 ZVZ mezi zadavatelem a dodavatelem, jejímž obsahem budou stavební práce dle specifikace viz bod 2.3 této zadávací dokumentace, pro projekt zadavatele „Obnova jízdárny v Kamenici“, který je spolufinancován z programu Státní podpora sportu pro rok 2016 – Program 133510, vyhlášeným Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

#### 2.2 Klasifikace předmětu zakázky

Kód předmětu veřejné zakázky dle číselníku Common Procurement Vocabulary (CPV) je: 45000000 – 7 Stavební práce

#### 2.3 Popis předmětu veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce – stavba venkovní jízdárny - v rozsahu viz projektová dokumentace, tvořící přílohu č. 4 této zadávací dokumentace.

#### Další informace ke stavbě:

- Stavba venkovní jízdárny je uvažována jako stavba trvalá s umístěním na pozemek ve vlastnictví zadavatele. Osazení stavby je optimální z hlediska svahovitosti terénu.
- Stavba je situována na pozemku:

Parcelní číslo: 42/14

Obec: Kamenice

Katastrální území: Těptín  
Výměra [m2]: 8 776 m2  
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří

#### **Současný stav:**

Jízdárna se nachází uprostřed pozemku, který se využívá částečně jako areálový dvůr a částečně jako stávající jízdárna s nevhodným povrchem.

#### **Statistické údaje o orientační hodnotě stavby:**

Stávající jezdecká plocha jízdárny : 3 250 m2  
Plocha obnovené jízdárny: 3 510 m2  
Zastavěná plocha nové jízdárny: 3 641 m2

Plocha jízdárny je orientována svojí délkovou osou ve směru severozápad – jihovýchod.

#### **Navržené stavební úpravy:**

Navrhovaná jízdárna bude umístěna uprostřed pozemku nacházejícím se ve dvoře objektu č.p. 59, Jílovská ul., 251 68 Kamenice na místě stávající částečně zpevněné venkovní plochy, využívané v současnosti jako jízdárna s nevyhovujícím povrchem, označované jako stávající jízdárna. Stávající jízdárna je lemovaná zídkami o proměnné tloušťce 500 – 600mm . Zídka se nachází skoro po celém obvodu jízdárny, mimo vjezdy. Je vytvořena kombinací železobetonu a kamene. Kámen je většinou na vnější straně zídky. Nižší zídka podél jihozápadní hrany je oboustranně kamenná s vnitřním betonovým propojením. Zídky je nutné zkontrolovat po odebrání zeminy na úroveň urovnané pláně. Opravit je, doplnit kamenem a betonem chybějící nebo porušené části. Na jízdárnu se bude vjíždět z areálové komunikace dvěma vjezdy. Jeden bude ze severozápadu, druhý z jihovýchodu. Oba jsou v kratších stranách navrhované jízdárny.

Stavba navrhované jízdárny je navrhována tak, aby byla přístupná ze dvou míst areálové komunikace vedoucí okolo celého dvora. Jeden vjezd bude ze severozápadu, druhý z jihovýchodu. Plocha jízdárny má nepravidelný lichoběžníkový tvar o rozměrech podélných stran 81,1m a 74,6m. Příčné strany mají délku 47,2m a 46,4m. Rohy jízdárny jsou zaobleny. Hlavní osa jízdárny je ze severozápadu na jihovýchod.

### **2.4 Předpokládaná hodnota zakázky**

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí 7,032.130,- Kč bez DPH

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky byla stanovena jako předpokládaná výše peněžitého závazku zadavatele vůči dodavateli vyplývající z plnění veřejné zakázky.

Zakázka bude spolufinancována z programu Státní podpora sportu pro rok 2016 – Program 133510, vyhlášeným Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

## **3. Termín a místo plnění**

### **3.1 Termín plnění**

Zadavatel stanovuje podmínky týkající se harmonogramu plnění veřejné zakázky následujícím způsobem:

Předpokládaný termín zahájení plnění zakázky: 1.9.2016

Předpokládaný termín ukončení plnění zakázky: 31.12.2016

### **3.2 Místo plnění**

Místem plnění se rozumí místo realizace projektu „Obnova jízdárny v Kamenici“, tzn. pozemek parc. č. st. 42/14, Jílovská 59, 251 68 Kamenice, Středočeský kraj. **Prohlídka místa se uskuteční 19.8.2016 v 10:00hod, sraz zájemců před vstupem do budovy č.p. 59, Jílovská, Kamenice, PSČ: 251 68.**

#### **4. Požadavky na splnění kvalifikačních předpokladů**

##### **4.1 Základní kvalifikační předpoklady**

Zadavatel požaduje prokázání základních kvalifikačních předpokladů v rozsahu stanoveném zákonem č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění podle § 53 odst. 1 ZVZ, způsobem podle § 53 odst. 3 ZVZ.

##### **4.2 Profesní kvalifikační předpoklady**

Splnění profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 písm.a) a b) ZVZ prokáže uchazeč, který předloží:

- a) výpis z obchodního rejstříku nebo jiné evidence, pokud je v ní uchazeč zapsán,
- b) doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění,

Uchazeč prokáže splnění požadovaných profesních kvalifikačních předpokladů úředně ověřenou kopií.

##### **4.3 Technické kvalifikační předpoklady**

K prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů požaduje zadavatel předložit tyto doklady:

Technické kvalifikační předpoklady podle § 56 odst. 3 písm. a) ZVZ splňuje uchazeč, který předloží seznam stavebních prací provedených uchazečem za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění těchto stavebních prací.

###### **a) rozsah požadovaných informací a dokladů**

Seznam a osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda byly tyto stavební práce provedeny řádně a odborně.

###### **b) způsob prokázání splnění těchto kvalifikačních předpokladů**

Seznam stavebních prací předloží uchazeč v rámci své nabídky. Přílohou tohoto seznamu musí být osvědčení jednotlivých objednatelů, včetně kontaktů referenčních osob, u nichž lze uvedené informace ověřit.

###### **c) minimální úroveň těchto kvalifikačních předpokladů**

Uchazeč k prokázání tohoto kvalifikačního předpokladu předloží alespoň 3 významné stavební práce obdobného charakteru (stavby či rekonstrukce jízdního nádraží), přičemž u každé z nich činila hodnota provedených stavebních prací **minimálně 3,000.000 Kč bez DPH**.

Prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů uchazeče požaduje zadavatel s odvoláním na § 56 odst. 3 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění.

##### **4.4 Pravost a stáří dokladů prokazujících splnění kvalifikace.**

Dodavatel prokazuje kvalifikaci doklady, které splňují náležitosti podle ustanovení § 57 ZVZ. V souladu s ustanovením § 57 ZVZ zadavatel požaduje předložení prostých kopií dokladů prokazujících splnění kvalifikace. Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmí být starší než 90 kalendářních dnů ke dni podání nabídky.

Čestná prohlášení, ostatní prohlášení a všechny seznamy musí být podepsány osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče a opatřeny datem, ne starším než je datum vyhlášení veřejné zakázky.

Zadavatel požaduje před uzavřením smlouvy předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů prokazujících splnění kvalifikace od uchazeče, se kterým má být smlouva uzavřena.

##### **4.5 Prokázání kvalifikace prostřednictvím subdodavatele a v případě společné nabídky několika dodavatelů**

Prostřednictvím subdodavatele (subdodavatelů) může uchazeč prokázat kvalifikaci v souladu s ustanovením § 51 odst. 4 ZVZ.

V případě podání společné nabídky několika dodavateli, prokazují tito dodavatelé kvalifikaci podle ustanovení § 51 odst. 6 ZVZ.

#### **4.6 Prokázání kvalifikace zahraničním dodavatelem**

Zahraniční dodavatel prokazuje kvalifikaci podle ustanovení § 51 odst. 7 ZVZ.

#### **4.7 Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, výpisem ze seznamu certifikovaných dodavatelů nebo výpisem ze seznamu zahraničních dodavatelů**

Dodavatelé mohou k prokázání základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 ZVZ a profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 ZVZ předložit výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů podle § 127 ZVZ.

Dodavatelé mohou k prokázání kvalifikačních předpokladů předložit certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů podle § 134 ZVZ.

Zahraniční dodavatelé mohou k prokázání kvalifikačních předpokladů předložit výpis ze zahraničního seznamu kvalifikovaných dodavatelů či příslušný zahraniční certifikát podle § 143 ZVZ.

### **5. Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny**

Nabídková cena bude zpracována do výkazu výměr (příloha č. 3 zadávací dokumentace).

Ceny uvedené uchazečem ve výkazu výměr musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveništěm a také ostatními náklady souvisejícími s plněním zadávacích podmínek.

Výkaz výměr je pro zpracování nabídkové ceny závazný. Dojde-li k nesouladu mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací, je pro stanovení nabídkové ceny rozhodující výkaz výměr. Uchazeč je povinen ověřit si soulad výkazů výměr s textovou a výkresovou částí projektové dokumentace a případné rozpory si vyjasnit.

V případě rozporů nabídkových cen je rozhodující nabídková cena uvedená ve smlouvě o dílo.

Nabídková cena musí být zpracována jako cena nejvýše přípustná za splnění specifikovaného předmětu zakázky v nabízeném termínu a kvalitě. V návrhu smlouvy o dílo uvede uchazeč:

Cena v Kč bez DPH celkem

DPH v Kč

Cena celkem v Kč s DPH

Cena uvedená v nabídce bude stanovena jako nejvýše přípustná.

Překročení nabídkové ceny je možné pouze písemným dodatkem ke smlouvě o dílo, a to v případě změny zákonné sazby DPH. Jiný důvod překročení nabídkové ceny zadavatel nepřipouští. Sleva z ceny není přípustná. Pokud uchazeč míní nabídnout zadavateli slevu z ceny, musí tuto slevu promítnout do jednotkových cen jednotlivých položek v jím předloženém výkazu výměr. Jiná forma slevy z nabídkové ceny (např. paušální částkou z celkové ceny za stavební práce).

### **6. Obchodní a platební podmínky**

#### **6.1 Dodání předmětu smlouvy**

Předmět smlouvy bude předán dodavateli nejpozději do 31.8.2016 na místě zadavatelem určeném: tzn. pozemek parc. č. st. 42/14, Jílovská 59, 251 68 Kamenice, Středočeský kraj. Zadavatel je povinen převzetí předmětu smlouvy dodavateli písemně potvrdit.

#### **6.2 Platební podmínky**

Cena předmětu zakázky bude v návrhu Smlouvy o dílo stanovena jako nejvýše přípustná včetně veškerých nákladů dodavatele v Kč. Oceněný výkaz výměr vybraného uchazeče bude tvořit nedílnou součást smlouvy o dílo.

Zadavatel nebude poskytovat zálohové platby. Platba za předmět plnění bude realizována průběžně na základě daňových dokladů – faktur – vystavených dodavatelem 1 x měsíčně za skutečně provedené práce dle schváleného soupisu provedených prací a na základě oboustranně potvrzeného zjišťovacího protokolu, který bude obsahovat výčet veškerých v příslušném měsíci skutečně provedených prací a dodávek. Doba splatnosti daňových dokladů bude 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení zadavateli.

Po řádném zhotovení a předání celého dokončeného díla formou protokolu o předání a převzetí díla vystaví dodavatel zhotoviteli konečnou fakturu, která bude obsahovat sjednanou cenu díla, soupis všech předchozích uhrazených faktur a částku zbývající k úhradě.

Platby za předmět plnění budou probíhat až do výše 80 % celkové ceny včetně DPH. Zadavatel dočasně nebude hradit dodavateli částku ve výši 20 % z celkové ceny plnění (včetně DPH), jako tzv. pozastávku k zajištění závazků vyplývajících pro dodavatele. V případě nesplnění závazků dodavatele z uzavřené smlouvy o dílo, je zadavatel oprávněn využít tuto pozastávku k nápravě porušení těchto závazků. Zbylá část pozastávky bude zadavatelem uhrazena dodavateli na základě písemné žádosti dodavatele, přičemž dodavatel je oprávněn požádat zadavatele o uhrazení nejdříve po nabytí právní moci kolaudačního souhlasu, ne však dříve, než budou odstraněny všechny vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí díla.

Daňové doklady musí obsahovat náležitosti podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Daňový doklad se považuje za proplacený okamžikem odepsání fakturované částky z účtu zadavatele ve prospěch dodavatele. Zadavatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Dodavatel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není zadavatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začíná běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů.

### **6.3 Záruka na kvalitu**

Zárukou na kvalitu přijímá dodavatel písemně závazek, že předmět zakázky bude po dobu 60 měsíců způsobilý pro použití ke smlouvenému, jinak k obvyklému účelu nebo že si zachová smlouvené, jinak obvyklé vlastnosti.

### **6.4 Další povinné činnosti dodavatele:**

- Zhotovitel předloží jako přílohu ke smlouvě o dílo seznam všech subdodavatelů. Za subdodávku je pro tento účel považováno provedení části zakázky jiným dodavatelem.
- Zadavatel požaduje při předložení nabídky jako její součást podrobný časový harmonogram výstavby. Harmonogram bude v členění podle jednotlivých částí, časově bude členěn minimálně na měsíce. Rozdělení na jednotlivé části provede uchazeč tak, aby byla zaručena možnost zprovoznění jednotlivých částí bez jakýchkoli omezení způsobených realizací dalších částí. V harmonogramu bude dále vyznačeno ukončení jednotlivých částí jako rozhodující milníky stavby.
- Zhotovitel pořídí fotodokumentaci stávajícího stavu celého staveniště před započítím prací na stavbě, během provádění prací a dodávek a po ukončení realizace akce. Fotodokumentaci předá zadavateli týden před předáním díla.

### **6.5 Plnění prostřednictvím subdodavatelů**

Uchazeč je oprávněn plnit veřejnou zakázku prostřednictvím subdodavatelů, za plnění však odpovídá uchazeč, jako by plnil přímo sám. Po ukončení plnění je dodavatel povinen předložit zadavateli ve

smyslu § 147a) odst. 4a ZVZ seznam subdodavatelů, jimž dodavatel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10 % z ceny této veřejné zakázky.

## **7. Obsah a zpracování nabídky**

### **7.1 Zpracování nabídky**

Nabídka bude zpracovaná v českém jazyce, doručena v uzavřené obálce v jednom originále (označen „ORIGINÁL“ a jedné prosté kopii „KOPIE“). Řádně uzavřené obálky budou opatřeny razítkem uchazeče na uzavření a bude na nich uvedeno označení Veřejná zakázka - „Obnova jízdárny v Kamenici“ a dále nápis „NEOTVÍRAT“. Lhůta pro podání nabídky je uvedena níže viz bod 8. této zadávací dokumentace. Nabídku je možné doručit poštou nebo osobně na adresu zadavatele:

**JK Kamenický Dvůr, z.s.**  
**Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68**

Zadavatel doporučuje uchazečům, aby:

- Kopii nabídky podali jako kopii kompletně naskenovanou nabídku ve formátu .pdf na datovém nosiči CD.
- Své nabídky zabezpečili proti manipulaci.
- Všechny listy nabídky byly navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky.
- Všechny stránky nabídky byly očíslovány vzestupnou kontinuální řadou.

Nabídka nesmí obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

### **7.2 Struktura nabídky**

Zadavatel požaduje, aby nabídka byla strukturovaná v následujícím pořadí:

Nabídka bude obsahovat tyto náležitosti:

- 1) Krycí list nabídky  
Krycí list nabídky obsahuje označení (název) této veřejné zakázky a identifikační údaje uchazeče: • Obchodní firma nebo název • Sídlo nebo místo podnikání • Korespondenční adresa • Právní forma uchazeče • Identifikační číslo (IČ) • Daňové identifikační číslo (DIČ) • Informaci, zda je uchazeč plátcem či neplátcem DPH • Uvedení osob, které jsou oprávněné jednat jménem či za uchazeče a právní titul, na základě kterého jsou oprávněny tyto osoby jednat jménem či za uchazeče • Kontaktní údaje osoby uchazeče (telefon, e-mail). Uchazeč může použít vzor Krycího listu, který je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace.
- 2) Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů dle čl. 4.1 této zadávací dokumentace.
- 3) Doklady prokazující splnění profesních kvalifikačních předpokladů dle čl. 4.2 této zadávací dokumentace.
- 4) Doklady prokazující splnění technických kvalifikačních předpokladů dle čl. 4.3 této zadávací dokumentace.
- 5) Podepsaný návrh smlouvy o dílo Uchazeč použije návrh smlouvy o dílo, který je uveden v příloze č. 2 této zadávací dokumentace. Návrh smlouvy o dílo musí být podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. V případě podpisu dokladu jinou osobou než je osoba oprávněná jednat za uchazeče dle obchodního či jiného rejstříku, je nutné dodat zplnomocnění této osoby.
- 6) Oceněný výkaz výměr  
Výkaz výměr je přílohou č. 3 zadávací dokumentace. Položky se nesmí měnit. Oceněný výkaz výměr je nedílnou přílohou Smlouvy o dílo. Výkaz výměr musí být podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. V případě podpisu dokladu jinou osobou než je osoba oprávněná jednat za uchazeče dle obchodního či jiného rejstříku, je nutné dodat

zplnomocnění této osoby. Nabídka bude vyřazena, pokud bude výkaz výměr obsahovat v předložené nabídce jakékoliv obsahové úpravy, dodatky nebo vymazání oproti poskytovanému podkladu, které nebyly uvedeny v úpravách vydaných zadavatelem, nebo pokud nebude výkaz výměr řádně vyplněn (všechny položky musí být oceněny, žádná položka nesmí být oceněna nulou, žádná položka nesmí být vymazána, přidána a nesmí být měněno uvedené množství, popis položky nebo měrná jednotka).

7) Časový harmonogram

Uchazeč doloží časový harmonogram, ze kterého bude patrný průběh stavby v čase. Harmonogram je nedílnou přílohou smlouvy o dílo. Harmonogram musí být podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. V případě podpisu dokladu jinou osobou než je osoba oprávněná jednat za uchazeče dle obchodního či jiného rejstříku, je nutné dodat zplnomocnění této osoby.

8) Seznam subdodavatelů

V případě, že předmět veřejné zakázky bude plněn subdodavatelem, součástí nabídky bude seznam subdodavatelů

9) Zmocnění osoby oprávněné jednat za uchazeče V případě podpisu dokladů jinou osobou než je osoba oprávněná jednat za uchazeče dle obchodního či jiného rejstříku, doloží uchazeč zmocnění této osoby k jednání jménem uchazeče.

### **7.3 Dodatečné dotazy**

Dodatečné informace je možné požadovat písemně na základě žádosti doručené nejpozději 4 pracovních dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek, na adresu nebo e-mail zadavatele.

Písemnou žádost uchazeč může doručit elektronickými prostředky na e-mailovou adresu zástupce zadavatele [ilona@kamenickydvur.cz](mailto:ilona@kamenickydvur.cz) nebo v listinné podobě na adresu JK Kamenický Dvůr, z.s., Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68. Žádost musí obsahovat název veřejné zakázky a identifikační údaje uchazeče.

Zadavatel může poskytnout zájemcům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez předchozí žádosti.

Zadavatel doporučuje, aby si uchazeči prověřili dokumentaci pro provedení stavby a na případné nejasnosti či vady dokumentace upozornili a se zadavatelem si vyjasnili v rámci dodatečných informací k zadávací dokumentaci.

### **8. Lhůty**

Lhůta pro doručení nabídek končí: **25.8.2016 v 10.00 hod.**

Nabídky došlé po termínu uzávěrky budou odmítnuty.

Termín otevírání obálek : **25.8.2016 v 10.30 hod.** na adrese zadavatele tj. JK Kamenický Dvůr, z.s., Jílovská 59, Kamenice, PSČ: 251 68

Uchazeči budou o výsledku výběrového řízení písemně informováni.

### **9. Doplňující informace**

1. Nabídka musí být předložena ve struktuře dle bodu 7.2 Zadávací dokumentace
2. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.
3. Nabídky musí obsahovat plnění celé zakázky



4. Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení bez udání důvodu
5. Nabídky nebudou uchazečům vráceny
6. Uchazeči nebudou uhrazeny žádné náklady spojené s účastí v zadávacím řízení, se zpracováním a podáním nabídky
7. Zadávací dokumentace je pro uchazeče závazná.
8. Nabídka musí obsahovat prohlášení dodavatele o vázanosti celým obsahem cenové nabídky, a to minimálně po dobu 90 dní od uplynutí lhůty pro podání cenových nabídek.

### **10. Hodnotící kritéria**

Kvalifikaci posoudí hodnotící komise.

Hodnotící komise na svém jednání posoudí nabídky z hlediska splnění požadavků zadavatele uvedených v této Zadávací dokumentaci. Hodnocení nabídek bude hodnotící komisí provedeno na základě posouzení hodnotících kritérií.

Základním hodnotícím kritériem je **ekonomická výhodnost nabídky**.

Jednotlivé nabídky budou hodnoceny dle níže uvedených kritérií:

1. **Celková nabídková cena v Kč bez DPH** .....váha 40 %

Pozn. Uchazeč do své nabídky uvede do výkazu výměr ceny v Kč bez DPH. Následně pod tabulku uchazeč uvede deklaraci: „Ceny dle výkazu výměr obsahují a zahrnují veškeré náklady spojené s realizací a jsou cenami konečnými a maximálními“.

Ceny musejí odpovídat reálným nákladům. Ani u jedné položky nebude akceptována nulová cena. Taková nabídka bude vyřazena z výběrového řízení.

2. **Užitné vlastnosti jízdárny** .....váha 60 %

2a) vlastnosti horní vrstvy (povrchu) jízdárny (schopnost udržet resp. propouštět vodu, odolnost proti nárazu a skluzu, pružnost, tvrdost/elasticita a prašnost, soudržnost, kluzkost a stabilita povrchu) .....váha 30 %

2b) vlastnosti dalších vrstev jízdárny (způsob odvodnění resp. nároky na závlahový systém) .....váha 30 %

2c) náročnost údržby, vhodnost pro každodenní provoz (parkur, skákání), životnost jízdárny .....váha 25 %

2d) zdravotní nezávadnost .....váha 15 %

Poznámka k hodnocení:

Ad 1) – Nejvhodnější nabídka má minimální hodnotu, tj. nejnižší cenu a tudíž nejvyšší bodové ohodnocení v rámci kritéria 1.

Hodnocená nabídka získá takovou bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty hodnocené nabídky (kritérium 1) k nejvýhodnější nabídce (kritérium 1) a násobkem váhy kritéria 40 %.

Ad 2) Nejvhodnější nabídka má maximální hodnotu, tj. nejvyšší počet bodů a tudíž nejvyšší bodové ohodnocení v rámci součtu podkritérií 2a), 2b), 2c) a 2d). Hodnocená nabídka získá takovou bodovou

hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty hodnocené nabídky (součet podkritérií 2a), 2b), 2c) a 2d)) k nejuvhodnější nabídce (součet podkritérií 2a), 2b), 2c) a 2d)) a násobkem váhy kritéria 60 %.

2a) Hodnotit se bude ve 4 parametrech:

- schopnost udržet resp. propouštět vodu – zda povrch propouští vodu, zda se na něm mohou tvořit louže,
- pružnost (jaká energie nárazu se vrací zpět do končetiny, tj. jakou svalovou sílu kůň potřebuje pro zvedání končetin), odolnost proti nárazu a skluzu – v závislosti na objemové hmotnosti a kompaktnosti materiálu, tvořícího svrchní vrstvu povrchu jízďárny,
- tvrdost/elasticita povrchu a jeho prašnost,
- kluzkost a stabilita povrchu a jeho soudržnost – zda je povrch pevný, nebo zda může dojít k jeho drolení, rozrušování.

Pro každý parametr uchazeč jasně a výstižně popíše formou slovního vyjádření, jak tyto parametry splňuje řešení nabízené uchazečem.

Uchazeč může získat hodnocení od 1 do 10 bodů. Nejlepší řešení, tj. řešení nejuvhodnější a nejbezpečnější pro jezdce i pro koně, získá maximum 40 bodů. Nejnižší počet bodů obdrží nabídka, která splní pouze minimální požadavky zadavatele.

Následně tyto body budou znormovány, tj. výsledek bude převeden na stejné jednotky jako u ceny, tzn. vynásoben číslem 10 a následně vynásoben vahou kritéria 30%.

2b) Hodnotit se bude ve 2 parametrech:

- způsob odvodnění jízďárny,
- nároky na závlahový systém a na množství vody.

Pro každý parametr uchazeč jasně a výstižně popíše formou slovního vyjádření, jak tyto parametry splňuje řešení nabízené uchazečem.

Uchazeč může získat hodnocení od 1 do 10 bodů. Nejlepší řešení, tj. řešení nejuvhodnější, zajišťující kvalitní odvodnění jízďárny bez nároku na přídatný závlahový systém a s minimálními nároky na vodu, získá maximum 20 bodů. Nejnižší počet bodů obdrží nabídka, která splní pouze minimální požadavky zadavatele.

Následně tyto body budou znormovány, tj. výsledek bude převeden na stejné jednotky jako u ceny, tzn. vynásoben číslem 10 a následně vynásoben vahou kritéria 30%.

2c) Hodnotit se bude ve 3 parametrech:

- náročnost údržby,
- vhodnost pro každodenní provoz (parkur, skákání),
- životnost jízďárny.

Pro každý parametr uchazeč jasně a výstižně popíše formou slovního vyjádření, jak tyto parametry splňuje řešení nabízené uchazečem.

Uchazeč může získat hodnocení od 1 do 10 bodů. Nejlepší řešení, tj. řešení nejuvhodnější, zajišťující co nejmenší náročnost údržby, zajišťující vhodnost užití jízďárny pro každodenní provoz (parkur, skákání) a maximální možnou životnost jízďárny, získá maximum 30 bodů. Nejnižší počet bodů obdrží nabídka, která splní pouze minimální požadavky zadavatele.

Následně tyto body budou znormovány, tj. výsledek bude převeden na stejné jednotky jako u ceny, tzn. vynásoben číslem 10 a následně vynásoben vahou kritéria 25%.

2d) Hodnotit se bude v 1 parametru:

- zdravotní nezávadnost – náchylnost/odolnost vůči bakteriím a plísním.

Uchazeč jasně a výstižně popíše formou slovního vyjádření, jak uvedený parametr splňuje řešení nabízené uchazečem.

Uchazeč může získat hodnocení od 1 do 10 bodů. Nejlepší řešení, tj. řešení nejuvhodnější, zajišťující maximální zdravotní nezávadnost a maximální bezpečnost jezdců i koní, získá maximum 10 bodů. Nejnižší počet bodů obdrží nabídka, která splní pouze minimální požadavky zadavatele.

Následně tyto body budou znormovány, tj. výsledek bude převeden na stejné jednotky jako u ceny, tzn. vynásoben číslem 10 a následně vynásoben váhou kritéria 15%.

Následně se hodnoty všech podkritérií sečtou a použijí pro hodnocení kritéria 2.

Vítězná, bude taková nabídka, která v součtu za všechna kritéria obdrží nejvyšší počet bodů (maximum 100 bodů).

#### **11. Seznam příloh Zadávací dokumentace**

1. Krycí list nabídky
2. Návrh smlouvy o dílo
3. Výkaz výměr
4. Projektová dokumentace

V Praze dne 1.8.2016

JK Kamenický Dvůr, z.s.