

VÝZVA VEŘEJNÉHO ZADAVATELE K PODÁNÍ NABÍDKY VE ZJEDNODUŠENÉM PODLIMITNÍM ŘÍZENÍ

ve smyslu § 53 odst. 1) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek
(dále jen: „ZZVZ“).

PODLIMITNÍ VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE S NÁZVEM:

“ Revitalizace víceúčelového hřiště Hlouška”

(dále jen „veřejná zakázka“ nebo „VZ“)

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Základní identifikační údaje zadavatele	
Název veřejného zadavatele:	Město Kutná Hora
Adresa sídla zadavatele:	Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01, Kutná Hora
IČO:	00236195
DIČ:	CZ00236195
Datová schránka:	ID datové schránky: b65bfx3
Osoby oprávněné jednat za zadavatele:	Mgr. Lukáš Seifert, starosta města
Kontaktní osoba zadavatele pro veřejnou zakázku	
Hlavička odboru:	Oddělení projektového řízení
Vedoucí odboru:	Ing. Pavlína Daňková
Jméno a příjmení kontaktní osoby:	Ing. Jozef Králik, Ing. arch. Martin Kremla
Telefon:	+420 327 710 235, 327 710 232
E-mail:	kralik@mu.kutnahora.cz , kremla@mu.kutnahora.cz
Administrátor zakázky:	Bc. Lukáš Vybíhal, vybihal@mu.kutnahora.cz

2. NÁZEV, DRUH A REŽIM ZAKÁZKY

Název zakázky: **Revitalizace víceúčelového hřiště Hlouška**

Druh Zakázky: Veřejná zakázka na STAVEBNÍ PRÁCE DLE §14 odst. 3 ZZVZ

Druh Zadávacího řízení: Zjednodušené podlimitní řízení realizované na základě §3 písm. a) a §53 ZZVZ

Režim Zakázky: Podlimitní veřejná zakázka dle §26 ZZVZ

Evidenční číslo zakázky v E-ZAK: **P25V00000001**

Vážený dodavateli,

zadavatel tímto vyzývá v souladu s ustanovením § 53 ZZVZ k podání Vaší nabídky k plnění předmětu této veřejné zakázky, dle podmínek dále uvedených v této Výzvě, která je současně i zadávací dokumentací pro tuto veřejnou zakázku v souladu s ustanovením § 28 odst. (1) písm. b) ZZVZ.

3. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Veřejná zakázka na stavební práce je vzhledem k předpokládané hodnotě plnění zadávána formou zjednodušeného podlimitního řízení dle § 53 ZZVZ.

PŘEDMĚTEM PLNĚNÍ ZAKÁZKY:

3.1. Jedná se o revitalizaci stávajícího sportovního areálu. Stávající areál je urbanisticky začleněn do městského intravilánu, revitalizací bude pouze obnovena jeho původní funkce sportoviště. Realizace atletického oválu se sprinterskou rovinkou, dráha in-linu, dráha pump tracku, víceúčelové hřiště, dětské hřiště, workoutové hřiště a ostatní zpevněné plochy. Nově jsou navrženy zpevněné plochy pro propojení stávajících komunikací a nově vzniklých. Déle je také navržen nový objekt zázemí pro doplnění vybavenosti sportovního areálu. Veškeré plochy a prvky jsou navrženy tak, aby fungovaly jako přehledný celek, bez nebezpečných křížení a potencionálně nebezpečných míst. Materiál jednotlivých částí je volen především na základě užitné hodnoty, funkčnosti a dlouhodobé odolnosti, neboť se jedná o venkovní veřejně přístupný prostor. Dále bude v řešeném prostoru nově umístěn městský mobiliář a ve volné ploše zřízen umělý svah z části výkopu stavby.

3.2. Rozsah plánovaných prací zahrnuje:

- **Stavební objekt č. 1 - HTÚ a bourací práce**

- odstranění stávající škváry atletického oválu a sektoru pro skok do dálky
- odstranění stávajícího písku v doskočišti pro skok do dálky
- odstranění stávající antuky + škváry stávajícího víceúčelového hřiště
- odstranění stávajícího asfaltového betonu stávajícího víceúčelového hřiště
- odstranění stávající betonové dlažby
- rozebrání a očištění stávající dlažby u cíle běžecké rovinky
- odstranění stávajícího ocelového obrubníku
- odstranění stávajícího volejbalového sloupu – 4 ks
- odstranění stávajícího sloupu původního oplocení – 1ks

- **Stavební objekt č. 2 - Atletický ovál**

Ovál je navržen s běžeckou rovinkou o čtyřech dráhách na délku běhu 100 m. Ovál je navržen s příčným spádem 1% k vnitřní hraně. Pod první dráhou je navržena nová drenáž. Atletický ovál bude vymezen obrubníkem 50/200/100 mm do prostého betonu. Součástí objektu je i nově zpevněná plocha ze skládané betonové dlažby 60/100/200 mm. Je navržen chodník podél běžecké rovinky šířky 1,5 m.

Finální povrch je navržen jako dvourstvý polyuretanový povrch SP vodopropustný a mrazuvzdorný s parametry odpovídajícími EN ČSN 14877 a IAAF DIN 18035.

- **Stavební objekt č. 3 - In-line okruh**

Jedná se o revitalizaci sportoviště. Nově je navržen in-line okruh uvnitř atletického oválu. Okruh má tvar „potápěčských brýlí“. Pruh in-linu bude 2,5 m s příčným spádem 1% k vnitřní hraně s povrchem asfaltového betonu. In-line bude vybaven 2D grafikou pro znázornění přechodů, směru jízdy atd. Součástí návrhu je i provedení chráničky pro budoucí rozvody el. VO. Povrch in-line – jedná se o nový vodopropustný povrch dráhy in-linu z asfaltové betonu.

- **Stavební objekt č. 4 – Pumptrack**

Nově je navržen pruh pumptracku. Jsou navrženy čtyři terénní vlny s výšky 400 mm. Pruh pumptracku bude 2,5 m s příčným spádem 1% s povrchem asfaltového betonu. In-line bude vybaven 2D grafikou pro znázornění přechodů, směru jízdy atd. Součástí návrhu je i provedení chráničky pro budoucí rozvody el. VO.

- **Stavební objekt č. 5 - Víceúčelové hřiště**

Nově je navrženo víceúčelové hřiště cca.25/14 m s vodopropustným sportovním EPDM povrchem. Hřiště je navrženo s 1% spádem. Hřiště je navrženo s drenáží. Plocha hřiště bude vymezena betonovým obrubníkem 50/200/1000 mm do prostého betonu. Hřiště je zahrazeno modulovou arénou s pevným mantinelem a zabudovanými brankami. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176 v platném znění.

Finální pochozí vrstva - umělý jednovrstvý polyuretanový povrch na bázi EPDM, vodopropustný a mrazuvzdorný s parametry odpovídajícími EN ČSN 14877 a IAAF DIN 18035-6.

- **Stavební objekt č. 6 – Vsakovací objekt**

Nově je navržen vsakovací objekt. V objektu bude vsakována dešťová voda z drenážního systému objektu SO-02 – Atletický ovál a SO-05 – Víceúčelové hřiště. Dno objektu a spodní část svahů bude vysypáno kačirkem fr. 32 - 64mm. V prostoru vsakovacího objektu budou do spirály vyskládány okrasné žulové solitéry ve velikosti 50 - 120cm.

Dno vsaku je elipsového tvaru hloubky 300 mm v ploše 16 m²

- **Stavební objekt č. 7 - Umělý kopec**

Umělý kopec bude tvořen vrstvení zemin vykopaných při přípravných pracích a výkopech v rámci celé stavby v rozsahu 778 m³. Půdorysná plocha umělého kopce je 633 m² a je vysoký 2,1 m. Zemina bude hutněna po vrstvách - max. 300 mm. Následně bude povrch kopce zpevněn geomříží a překryt bentonitovou rohoží. Pokládka a kotvení bentonitové rohože se řídí technickými listy výrobce pro aplikaci ve sklonu svahu 1:2 až 1:3. Po aplikaci rohože bude kopec pokryt kvalitní ornici v mocnosti 200 mm, povrch zpevněn protierozní rohoží a zatravněn.

- **Stavební objekt č. 8 - Dětské hřiště pro menší děti**

Nově je navrženo hřiště pro menší děti. Hřiště bude vybaveno prvky vhodné pro umístění na gumovou zatravnovací tlumící rohož. Kolem hřiště bude umístěn mobiliář. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176v platném znění.

- 3x lavička bez opěradla
- 3x stolní set
- 1x Kolotoč
- 1x Houpačka
- 5x Houpadlo

- 2x Balanční prvek
- 1x Herní domek

- **Stavební objekt č. 9 - Dětské hřiště – houpačky**

Nově je navrženo dětské hřiště s pěticí houpaček. Nově je pod houpačky navržena propustná dopadová plocha z polyuretanové mulče. Kolem hřiště bude umístěn mobiliář. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176 v platném znění.

- 2x lavička bez opěradla
- 4x betonové lavičky
- 1x Houpačky (cca. 5,8/5,6/2,3 m)

Uvedené rozměry jsou pouze orientační. Umístění všech hracích prvků nesmí být narušena koncepce hřiště a umístění dopadové plochy.

- **Stavební objekt č. 10 - Dětské hřiště pro větší děti**

Nově je navrženo hřiště pro větší děti. Nově je pod prvky navržena propustná dopadová plocha z polyuretanové mulče. Kolem hřiště bude umístěn mobiliář. Součástí návrhu je i provedení chráničky pro budoucí rozvody el. VO. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176 v platném znění.

- 11x betonový sedák
- 3x lavička bez opěradla
- 2x odpadkový koš
- 7x stojan na kolo
- 1x Prolézačka (cca. 4,8/4,8/2,8 m)
- 1x Sestava (cca. 4,7/4,4/3,4 m)
- 1x Prolézačka (cca. 4,2/2,2,2,3 m)
- 1x Prolézačka (cca. 4,0/2,5,2,1 m)

Uvedené rozměry jsou pouze orientační. Umístění všech hracích prvků nesmí být narušena koncepce hřiště a umístění dopadové plochy.

- **Stavební objekt č. 11 - Panna aréna**

Nově je navrženo hřiště elipsovitého tvaru s vodopropustným sportovním EPDM povrchem. Plocha hřiště bude vymezena betonovým obrubníkem 50/200/1000 mm do prostého betonu. Hřiště je zahrazeno modulovou arénou s pevným mantinelem a zabudovanými brankami. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176 v platném znění.

- Aréna Ø 6 m LOW (cca. Ø 6,2/1,2 m)

Uvedené rozměry jsou pouze orientační. Umístění všech hracích prvků nesmí být narušena koncepce hřiště a umístění dopadové plochy.

- **Stavební objekt č. 12 - Workoutové hřiště**

Nově je navrženo workoutové hřiště. Nově je pod prvky navržena propustná dopadová plocha z polyuretanové mulče. Kolem hřiště bude umístěn mobiliář. Součástí návrhu je i provedení chráničky pro budoucí rozvody el. VO. Povrch a herní prvky musí splňovat požadavky dle normy ČSN EN 1177, ČSN EN 1176 v platném znění.

- 1 x lavička bez opěradla
- 5x betonové lavičky
- 1x TRIPLE RACK
- 1x NAKLONĚNÁ LAVICE
- 2x STEP-UP COMBO 2
- 1x STALKY

- **Stavební objekt č. 13 - Sadové úpravy**

Jedná se o regeneraci stávajících travnatých ploch zasažených stavbou a ploch nově založeného trávníku po stávajících bouraných konstrukcích. Navržené řešení představuje zatravnění části ploch dotčených stavbou a ploch nově založeného trávníků po stávajících bouraných konstrukcích. Součástí je i vytvoření nové bio louky v západním cípu pozemku. Travnatá plocha má spíše ruderalní charakter.

Výsadby stromů, pro výsadbu dřevin bude použit materiál z kategorie listnaté stromy, skupina kmenné tvary stromů o obvodu kmene 14-16 cm, 16-18 cm, o velikosti balu cca 400-450 cm a nasazením koruny ve výšce 200-220 cm (pro alejové stromy).

Navržené součásti areálu:

- nová ornice
- nové travnaté plochy
- náhradní výsadba

Ochrana stávajících dřevin před mechanickým poškozením v průběhu stavby. Stromy na staveništi se musí chránit proti mechanickému poškození (včetně kořenů) vozidly, stavebními stroji a speciálními stavebními postupy a oplocením.

Po výsadbové péče

Stávající a navržená zeleň vyžaduje pravidelnou údržbu především z hlediska provozně bezpečnostního, jelikož navržená zeleň bude na místech sloužících pro volnočasové aktivity návštěvníků sportoviště. Dále je potřeba zeleň udržovat v rámci ročních období, klimatických podmínek a druhové skladby dřevin

Péče o nové výsadby stromů bude realizována dle ČSN DIN 83 9051.

- **Inženýrský objekt č. 1 - Veřejné osvětlení**

Nová světelná místa dle výpočtu budou osazena osvětlovacími svítidly na stožárech o výšce 6ti metrů. Základy pro stožáry budou betonové, monolitické vetknuté. Přívodní kabel ke všem novým stožárům osvětlení bude uložen v ochranné chráničce a v kabelové rýze 350x800mm, v pískovém loži 2x100mm, zakryté červenou výstražnou fólií, šíře 330mm, uloženou cca 200-300mm nad kabelovým vedením.

Území, jímž prochází kabelové vedení je v celé délce přístupné.

Spínání osvětlení bude dle stávajícího VO v dané oblasti. Nová část VO bude napojena ze stávajícího patcového stožáru na okraji pozemku. Stávající stožár bude doplněn novou stožárovou svorkovnicí.

Použité zařízení pro instalaci:

- 20 x Svítidlo 60 W, 6810 lm
- 20 x Stožár ocelový 6 m
- 21 x Stožárová svorkovnice

- **Inženýrský objekt č. 5 - Osvětlení víceúčelového hřiště**

Navržená konstrukce stavby je typová. Nové stožáry budou umístěny v betonových základech na hranici u hrací plochy a přívodní podzemní vedení bude v kabelové rýze dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2/II. 2012. Nová světelná místa pro osvětlení budou dle výpočtu osazeny na stožárech o výšce 8 m a osvětlovacími tělesy odpovídajících parametrů dle světelného výpočtu. Rozmístění stožárů bude dle světelně-technických výpočtů, přívodní kabel bude uložen v zemi v kabelové rýze a ochranné chráničce dle PD.

Použité zařízení pro instalaci:

- 1x Rozvaděč platebního automatu + kartový automat
- 4x Svítidlo 304 W, 3000 K, 52291 lm
- 4x Stožár ocelový 8 m
- 4x Stožárová svorkovnice

- 3.3. **Zadavatel požaduje v rámci výstavby a z důvodů hygienických nařízení po dodavatelích – doložit (možno i poddodavatelsky) certifikaci o nakládání s nebezpečnými odpady.**
V tomto případě se jedná o odvoz a ukládání kontaminované zeminy.
- 3.4. Tyto požadavky je dodavatel povinen plně a bezvýjimečně respektovat při zpracování své nabídky a ve své nabídce je akceptovat.
- 3.5. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci a v přílohách zadávací dokumentace bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek s následkem vyloučení účastníka z další účasti v zadávacím řízení.

Požadavky zadavatele na realizaci stavební zakázky jsou blíže specifikovány v příloze číslo 8 - projektová dokumentace této ZD a jsou její nedílnou součástí.

Upozornění: V souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. zákon o zadávání veřejných zakázek, jsou-li výjimečně některé výrobky, konstrukční prvky, zařízení a sestavy uvedené v dokumentaci pro provedení stavby jako konkrétní výrobky určené výrobním typem, případně i obchodním názvem, jsou zde uvedeny pouze jako referenční, určující tímto způsobem pouze parametry, kvalitu, standardy, vybavení, případně rozměry použitého ilustračního výrobku. Není tím dodavatelům nikterak stanovena povinnost použít konkrétně uvedený typ výrobku, může být použito pro plnění veřejné zakázky i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení nebo prvků o stejných nebo lepších parametrech a standardech. Rozměry prvků jsou pouze orientační, prvky musí být sestaveny tak, aby byly dodrženy požadované normy a bezpečnost. V projektové dokumentaci uvedené výrobky, konstrukční prvky, konstrukce, materiálové soubory, zařízení a sestavy jsou i ve specifikacích uvažovány a budou vždy dodány zkompletované včetně veškerého doplňkového a pomocného vybavení tak, aby byly vždy bez závad plně provozuschopné. Předmětem nabídky a následně dodávky včetně montáže je tedy veškeré vybavení včetně montážního a pomocného materiálu, konečné povrchové úpravy (pokud není konkrétně předepsána v projektové dokumentaci, rozumí se obvyklá), u technických zařízení první provozní naplnění, vyzkoušení a provozního manuálu v českém jazyce.

Využití poddodavatele

V souladu s §105 ZZVZ zadavatel požaduje, aby účastník zadávacího řízení v nabídce:

- a) Určil části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů - nebo
- b) Předložil seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvedl, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit.

4. ÚDAJE O PŘÍSTUPU K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

Výzva v obsahu požadavků vymezených dle ust. § 53 odst. (1) a přílohy č. 6 ZZVZ a Zadávací dokumentace ve smyslu § 96 odst. 1 ZZVZ je přístupná profilu zadavatele: https://zakazky.kutnahora.cz/profile_display_2.html

5. ZADAVATEL STANOVUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek končí dne **05. 03. 2025 v 10:00 hod.**

6. ZPŮSOB PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídky mohou být podány pouze v českém jazyce.

Nabídky lze podávat pouze prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK (<https://zakazky.kutnahora.cz>)

7. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE

Zadavatel v předmětném zjednodušeném podlimitním řízení **požaduje:**

Prokázání splnění základní způsobilosti: (dle §74 ZZVZ)

Prokázání splnění profesní způsobilosti: (dle §77 ZZVZ)

Prokázání technické kvalifikace: (dle §79 ZZVZ)

Zadavatel v souladu s § 73 zákona nepožaduje prokázání ekonomické kvalifikace podle § 78 zákona.

7.1. Prokázání splnění základní způsobilosti: (dle §74 ZZVZ)

(1) Způsobilým není dodavatel, který **(dle §74 ZZVZ)**

a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,

b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,

c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,

d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,

e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

(2) Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle předchozího odstavce písm. a) výzvy k podání nabídek splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle písm. a) výzvy k podání nabídek splňovat:

a) tato právnická osoba,

b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby

c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

(3) Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:

a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle odst. písm. a) výzvy k podání nabídek splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,

b) české právnické osoby, musí podmínku podle odst. písm. a) výzvy k podání nabídek splňovat osoby uvedené v předchozím odst. výzvy k podání nabídek a vedoucí pobočky závodu.

(4) **Dle §75 ZZVZ**

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k §74 odst. 1 písmeno a),
 - b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k §74 odst. 1 písm. b),
 - c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b),
 - d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k §74 odst. 1 písm. c),
 - e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k §74 odstavci 1 písm. d),
 - f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k §74 odst. 1 písm. e).
- Splnění profesní způsobilosti bude prokázáno ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

7.2. Prokázání profesní způsobilosti: (dle § 77 ZZVZ)

- (1) Dodavatel podle § 77 odst. 1 zákona prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.
 - (2) Zadavatel v souladu s § 77 odst. 2 písm. a) zákona požaduje, aby dodavatel předložil doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují (provádění staveb jejich změn a odstraňování).
- 7.2.1 Zadavatel požaduje, aby dodavatel předložil: a) příslušné živnostenské oprávnění či jiné oprávnění nebo jinou obdobnou živnost nebo činnost odpovídající předmětu veřejné zakázky (výstavba víceúčelová hřišť, areálů vč. dětských herních prvků).
- 7.2.2 Zadavatel v souladu s § 77 odst. 2 písm. c) zákona požaduje, aby dodavatel předložil doklad, že je odborně způsobilý nebo disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky odborná způsobilost jinými právními předpisy vyžadována. Zadavatel požaduje, aby dodavatel předložil:
- 7.2.3 Zadavatel požaduje předložení dokladu o autorizaci v rozsahu dle § 5 odst. 3 písm. a) pozemní stavby, zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „autorizační zákon“).

7.3. Prokázání ekonomické kvalifikace: (dle § 78 ZZVZ)

Zadavatel nepožaduje prokázání ekonomické kvalifikace

7.4. Prokázání technické kvalifikace: (dle §79 ZZVZ)

Zadavatel v souladu s § 79 odst. 2 písm. a) zákona požaduje, aby dodavatel předložil seznam referenčních zakázek stavebních prací, ze kterého bude patrné, že dodavatel za posledních **5** let realizoval (řádně dokončil) alespoň **3** zakázky, přičemž každá z nich je v minimálním **rozsahu 15 mil. Kč** a jsou vymezené předmětem obdobného charakteru-stavby s občanskou vybaveností - víceúčelová hřiště, sportovní areály vč. dětských herních prvků.

Prokázání technické kvalifikace splní uchazeč předložením **Čestného prohlášení** (příloha č.3), z jehož obsahu bude zřejmé, že níže uvedenou technickou kvalifikaci

požadovanou zadavatelem splňuje – uchazeč je povinen vyplnit čl. III. čestného prohlášení, ve kterém uchazeč uvede u každé zakázky předmět plnění, dobu realizace, identifikační údaje objednatele vč. tel. kontaktu a cenu zakázky v **Kč bez DPH**.

Rovnocenným dokladem k prokázání kritéria podle odstavce 2 písm. a) §79 ZZVZ je zejména smlouva s objednavatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele. V případě, že prokázání požadované technické kvalifikace nespočívá v předložení dokladu, je zadavatel povinen poskytnout dodavateli příslušnou součinnost a možnost prokázání této části kritérií technické kvalifikace.

Součástí Čestného prohlášení pro splnění kvalifikace zadavatel požaduje vyplnění tabulky "Realizačního týmu", který bude garantem po celou dobu vyhotovení díla.

- **HLAVNÍ stavby vedoucí** - údaje osvědčení, autorizaci a délka praxe min.5 let
- **OSTATNÍ ČLENOVÉ RELIZAČNÍHO TÝMU** (autorizovaný technik – trvale přítomný na staveništi) - údaje osvědčení, autorizaci a délka praxe

SPOLEČNÁ USTANOVENÍ KE KVALIFIKACI

Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost (výpis z obchodního rejstříku či obdobné evidence) každý dodavatel samostatně.

V případě prokázání splnění části kvalifikace pomocí třetí osoby, budou před podpisem smlouvy doloženy i údaje a doklady vztahující se k prokázání části kvalifikace pomocí této osoby dle příslušných ustanovení § 83 Zákona.

8. ZPŮSOB PROKAZOVÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

8.1. Doklady o kvalifikaci

Možnost nahradit doklady ke kvalifikaci čestným prohlášením Dodavatel může ve své nabídce v souladu § 86 odst. 2 zákona nahradit základní způsobilost dle § 74 ZZVZ písemným Čestným prohlášením. Dodavatel může ve své nabídce doklady o kvalifikaci nahradit předložením požadovaných dokladů ke kvalifikaci jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.

Doklady o kvalifikaci předkládají dodavatelé v nabídkách v kopiích.

Zadavatel si v souladu s § 53 odst. 4 zákona může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci.

8.2. Požadavky na doklady o kvalifikaci

Doklady prokazující splnění základní způsobilosti dle § 74 ZZVZ nesmějí být starší než 3 měsíce přede dnem zahájení zadávacího řízení. (§ 86 odst. 3) **Zahraniční dodavatel** prokazuje splnění kvalifikace v souladu s § 81 ZZVZ. Získal-li zahraniční dodavatel kvalifikaci v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které ji získal. V souladu s §45 odst. 3 se doklad, který je vyhotoven v jiném jazyce, než který zadavatel určil pro podání nabídky, se předkládá s překladem do jazyka určeného českého jazyka.

8.3. Prokazování kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Dodavatel může prokázat kvalifikaci v souladu s § 228 ZZVZ výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů. Tento výpis nahrazuje prokázání splnění:

1. základní způsobilosti dle § 74 ZZVZ,
2. profesní způsobilosti podle § 77 ZZVZ v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti. Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být starší než 3 měsíce k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost. Tento výpis nenahrazuje prokázání technické kvalifikace.

8.4. Prokázání kvalifikace prostřednictvím certifikátu

Dodavatel může prokázat v souladu s § 234 ZZVZ kvalifikaci certifikátem vydaným v rámci systému certifikovaných dodavatelů. Předloží-li dodavatel veřejnému zadavateli certifikát, který obsahuje náležitosti dle § 239 ZZVZ a údaje v certifikátu jsou platné nejméně k poslednímu dni lhůty pro podání nabídek, nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem.

8.5. Prokázání kvalifikace prostřednictvím jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky

Dodavatel je oprávněn nahradit zadavatelem požadované doklady prokazující kvalifikaci dodavatele předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky (JEO). Jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky se rozumí písemné čestné prohlášení dodavatele o prokázání jeho kvalifikace, a to i prostřednictvím jiné osoby, nahrazující doklady vydané orgány veřejné správy nebo třetími stranami na formuláři zpřístupněném v informačním systému e-Certis.

8.6. Předložení rovnocenných dokladů

Pokud zadavatel vyžaduje předložení dokladu a dodavatel není z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen předložit požadovaný doklad, je oprávněn předložit jiný rovnocenný doklad v souladu s § 45 odst. 2 ZZVZ. Pokud ZZVZ nebo zadavatel vyžaduje předložení dokladu podle právního řádu České republiky, může dodavatel předložit obdobný doklad podle právního řádu státu, ve kterém se tento doklad vydává; v souladu s § 45 odst. 3 doklad, který je vyhotoven v jiném jazyce, než který zadavatel určil pro podání nabídky, se předkládá s překladem do jazyka určeného zadavatelem.

8.7. Předložení dokladu odkazem

Povinnost předložit doklad může dodavatel splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy nebo v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup v souladu s § 45 odst. 4 ZZVZ. Takový odkaz musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledávání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.

9. PRAVIDLA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

9.1. Ekonomická výhodnost nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 114 odst. 1 zákona podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena v souladu s § 114 odst. 2 věta druhá zákona podle nejnižší nabídkové ceny.

9.2. Pravidla pro hodnocení nabídek

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 zákona jako jediné kritérium hodnocení nabídkovou cenu, přičemž nabídky budou vyhodnoceny prostým seřazením nabídek podle výše nabídkové ceny od nabídky s nejnižší nabídkovou cenou po nabídku s nejvyšší nabídkovou cenou.

Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Pro hodnocení jsou rozhodné ceny bez DPH.

V souladu s § 53 odst. 1 ZZVZ Zadavatel tímto oznamuje, že **05.02.2025** zahájil Zadávací řízení zveřejněním Zadávací dokumentace na Profilu zadavatele.

V Kutné Hoře dne 04.02.2025

vedoucí Oddělení projektového řízení
Ing. Pavlína Daňková