



## Zadávací podmínky na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodavatele stavby: „Sběrná místa na tříděný a domovní odpad na ulicích Finská a Jugoslávská v Šumperku“

**1. Zadavatel:** Město Šumperk, zastoupené  
ve věcech smluvních:  
ve věcech technických:

Mgr. Karlem Hoškem, 2. místostarostou  
Ing. Janem Hrubým, vedoucí odboru rozvoje území  
města, investic a komunálních služeb

Jesenická 31  
787 01 Šumperk

### **2. Předmět zakázky:**

Předmětem plnění zakázky je vybudování sběrných míst pro odpad s podzemními kontejnery na ulici Jugoslávská a ulici Finská v Šumperku – Temenici dle projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované společností PROJEKCE s.r.o., sídlo: M. R. Štefánika 318/1, 787 01 Šumperk, Petr Slezák, autorizace ČKAIT 1201265.

Jedná se o umístění dvou sběrných míst pro tříděný odpad, a to na ulici Finské a Jugoslávské. V rámci sběrného místa na ul. Jugoslávské dojde k přeložce vodovodu, která je součástí této veřejné zakázky.

Navrženy jsou podzemní kontejnery o obsahu 5 m<sup>3</sup> a 3,2m<sup>3</sup>, na zpevněných plochách budou další mobilní nádoby – bio, kovy, nápojový karton, gastro.

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v projektových dokumentacích pro provádění stavby a ve výkazech výměr.

Zhotovitel si zajistí – přechodnou úpravou provozu před zahájením stavebních prací. Návrh dopravního řešení je popsán v projektové dokumentaci.

### **Požadavky na provádění stavby:**

- ihned po uzavření smlouvy o dílo dodavatel stavby projedná a zajistí stanovení dopravního značení, přechodnou úpravu provozu dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č.104/1997 Sb., v platném znění a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů se silničním správním úřadem MěÚ Šumperk, odborem dopravy,
- dodavatel stavby je povinen stavbu provádět dle projektových dokumentací pro provádění stavby a v souladu s územním rozhodnutím, dále je povinen dodržet obecné požadavky na výstavbu a technické normy, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce.
- před zahájením stavebních prací zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí. Dodavatel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Dodavatel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti,

- zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- dodavatel při provádění stavby (vč. případných poddodavatelů) musí dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi a řídit se pokyny koordinátora bezpečnosti práce.
- pokud činností dodavatele díla bude ohrožena bezpečnost a zdraví pracovníků a nestranných třetích osob, bude určený koordinátor bezpečnosti práce oprávněn zastavit provádění prací v rámci plnění díla a informovat o vzniklé skutečnosti objednatele díla,
- zhotovitel je povinen mít na stavbě projektovou dokumentaci a stavební deník, který předloží na požádání ke kontrole oprávněným orgánům a osobám, a respektovat ustanovení stavebního zákona týkající se státního stavebního dohledu.
- vedení stavebního deníku dle vyhlášky č. 131/2024 Sb. (příloha č. 12 vyhlášky) - po skončení stavby odevzdá zhotovitel zadavateli originál stavebního deníku. Při vedení stavebního deníku vést záznamy o prováděných pracích poddodavatelů ve svém stavebním deníku a doložit tyto zápisy výpisem nebo kopií ze stavebního deníku poddodavatele,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech předepsaných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů o jejich provedení),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, vyhlášky č.163/2002 Sb. a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění – prohlášení o shodě)
- provádění denního úklidu staveniště, u výjezdů ze staveniště na pozemní komunikace budou zajištěna účinná opatření k čištění vozidel. Bude prováděno pravidelné čištění a kropení komunikací používaných pro účely stavby, aby se předešlo vzniku prašnosti,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, včetně jejich evidence
- uvedení všech sousedících pozemků dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- dodavatel hradí veškeré případné škody na nemovitostech případně porostech, které způsobil svou činností při provádění stavby
- zajištění a předání dokumentace skutečného provedení stavby
- zajištění a předání geodetického zaměření stavby
- zajištění a předání geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí
- dodavatel se bude účastnit kontrolních dnů na stavbě, které bude svolávat investor pravidelně min. 1x za 14 dnů (dle potřeby budou přizváni na kontrolní dny: technický dozor investora, projektant).

#### Součástí díla při předání stavby bude:

- vyhotovení geodetického podkladu pro vedení DTM Olomouckého kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení v ZPS, které bude vyhotoveno v souladu s § 2, § 3 a § 5 a ve struktuře příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi jednotného výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy a jeho součástí je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Geodetický podklad bude vložen do DTM na portále DMVS a současně předán zadavateli spolu s protokolem o přijetí aktualizací podkladu v DTM.

- dodání geodetického zaměření obsahující geometrické, polohové a výškové určení objektů technické infrastruktury, které bude vyhotoveno v souladu s § 2 a § 3 a ve struktuře dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi jednotného výměnného formátu DTM dle § 6 vyhlášky DTM (XML po skupinách objektů) nebo ve formátu DGN, DWG, DXF, GDB nebo SHP (včetně použitého datového modelu). Údaje o objektech budou pořízeny jako úplné dle § 4 odst. 2 vyhlášky DTM. Součástí předání je seznam souřadnic zaměřených podrobných bodů (formát TXT nebo CSV) a technická zpráva (formát PDF) se zákresem situace včetně doprovodných informací (název zakázky/popis, investor, geodet/zpracovatel, datum měření, datum zpracování, ověřil AZI (včetně čísla), datum ověření).

#### Součástí předání dokončené stavby je dodání:

- originál stavebního deníku
- protokol o vytýčení stavby
- certifikáty a prohlášení o shodě od všech použitých materiálů
- doklady o likvidaci odpadů
- projektová dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné formě 2x a 1x v digitální formě na CD
- geometrický plán pro zápis vlastnických vztahů do katastru nemovitostí 3x v tištěné formě a 1x v digitální formě na CD, zpracovaný odpovědným geodetem (konzultovat s odborem MJP a odborem dopravy)
- vyhotovení geodetického podkladu pro vedení DTM Olomouckého kraje

### **3. Podklady pro zpracování nabídky:**

Podkladem pro zpracování nabídky jsou projektové dokumentace pro provádění stavby a výkazy výměř, které jsou veřejně přístupné na profilu zadavatele:

[https://zakazky.sumperk.cz/profile\\_display\\_271.html](https://zakazky.sumperk.cz/profile_display_271.html)

### **4. Kvalifikační předpoklady:**

a) Zadavatel požaduje v nabídce doložit příslušné oprávnění k podnikání – kopie výpisu z živnostenského rejstříku a kopie výpisu z obchodního rejstříku (v případě, že je uchazeč do tohoto rejstříku zapsán).

Doklady budou v prosté kopii a výpis z obchodního rejstříku nesmí být starší než 90 dnů.

Před uzavřením smlouvy uchazeč, se kterým má být uzavřena smlouva o dílo, předloží zadavateli originál nebo ověřenou kopii dokladu, nesmí být starší než 90 kalendářních dnů.

b) Uchazeč v nabídce doloží osvědčení o autorizaci ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. min. autorizovaný technik pro obor dopravní nebo pozemní stavby odpovědné osoby (hlavní stavbyvedoucí), která se bude podílet na plnění veřejné zakázky. Uchazeč může splnění osvědčení o autorizaci prokázat dokladem třetí osoby spolu s jejím závazným prohlášením o budoucí spolupráci. Uvedená osoba bude stavbu řídit a bude se účastnit kontrolních dnů.

Uchazeč uvede, zda se jedná o zaměstnance či třetí osobu.

c) Uchazeč v nabídce uvede nejméně 2 své referenční stavby obdobného typu výstavby sběrných míst s investičními náklady na jednotlivé stavby minimálně 1 mil. Kč bez DPH, na které se podílel jako dodavatel nebo poddodavatel v posledních pěti letech.

d) Uchazeč doloží barevný obrázek nebo fotografii a technický popis vč. uvedení materiálu typu kontejnerů, které nacenil ve své nabídce.

## **5. Doba plnění:**

Zahájení přípravných prací: (např. povolení zvláštního užívání)	<b>po uzavření smlouvy o dílo</b>
Předání staveniště nejpozději:	<b>05/2026</b>
Zahájení stavebních prací:	<b>06/2026</b>
Dokončení stavebních prací:	<b>08/2026</b>
Komplexní dokončení stavby:	<b>10/2026</b>

## **6. Termín předložení nabídky:**

Nabídky budou doručeny **do 24. 4. 2026 do 8.00 hod.**

- Nabídky budou podány pouze elektronicky přes certifikovaný elektronický nástroj E-ZAK dostupný na URL adrese: <https://zakazky.sumperk.cz/vz00001566>
- Nabídka v elektronické podobě nemá stanovenou velikost, z čehož maximální velikost jednoho souboru je 25 MB. Nabídka musí být zpracována prostřednictvím akceptovatelných formátů souborů, tj. Microsoft Office (Word, Excel), Open Office, PDF, JPEG, GIF, nebo PNG.
- Na adrese <https://zakazky.sumperk.cz/> je dostupný podrobný návod (uživatelská příručka) na ovládání systému E-ZAK a kontakty na uživatelskou podporu. Účastník musí být pro možnost podání nabídky registrován jako dodavatel v elektronickém nástroji zadavatele a mít elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

## **7. Požadavky na jednotný způsob zpracování ceny:**

Nabídková cena bude zpracována podle zadávacích podmínek, oceněním prací a dodávek v souladu s podmínkami veřejné zakázky a zadávací dokumentace.

Uchazeč doloží nabídkovou cenu položkovými rozpočty elektronické podobě v excelu, který bude obsahovat jednotkové ceny prací, materiálů, výrobků uvedených ve výkazech výměr.

Výkazy výměr jsou pro zpracování nabídkové ceny závazný, uchazeč je nemůže žádným způsobem měnit a upravovat.

Celková nabídková cena musí být v návrhu smlouvy definována jako nejvýše přípustná a musí obsahovat veškeré náklady spojené s úplným dokončením díla včetně veškerých rizik a vlivů během provádění díla.

Celková nabídková cena bude zpracována ve členění:

- nabídková cena bez DPH (ul. Jugoslávská)
- nabídková cena bez DPH (ul. Finská)
- DPH
- celková nabídková cena včetně DPH

Nabídkovou cenu je možné překročit při změně rozsahu předmětu plnění požadovaného zadavatelem.

Výši nabídkové ceny je také možné překročit v případě, že v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Jiné podmínky pro překročení nabídkové ceny zadavatel nepřipouští.

## **8. Kritérium hodnocení:**

- celková nabídková cena vč. DPH

## **9. Nabídka bude obsahovat:**

1. Krycí list nabídky
2. Doklady prokazující kvalifikaci uchazeče
3. Vyplněné výkazy výměr

4. Návrh smlouvy o dílo podepsaný oprávněnou osobou jednat jménem či za uchazeče vč. harmonogramu prací

## **10. Obchodní podmínky**

Obchodní podmínky požadované zadavatelem jsou vyjádřeny ve formě úplného návrhu smlouvy o dílo (dále také jen „smlouva“), který je přílohou těchto zadávacích podmínek. Tato smlouva musí být doplněna uchazečem na místech výslovně určených zadavatelem. Údaje doplněné uchazečem do smlouvy musí být správné, úplné a pravdivé.

Pokud bude nabídka obsahovat jiný návrh smlouvy, nebo návrh smlouvy doplněný jiným způsobem, než stanoví zadávací podmínky, znamená to, že tato nabídka nesplňuje požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách.

### **10.1. Platební podmínky:**

Zadavatel neposkytuje zálohy.

Úhrada ceny díla bude prováděna na základě měsíčních daňových dokladů – faktur.

Faktury budou propláceny až do výše 90 % celkové ceny.

Konečná faktura – zbývajících 10 % bude uhrazena až po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla až po jejich odstranění).

Platební podmínky platí pro každé sběrné místo samostatně.

Splatnost faktur je do 30 dnů.

### **10.2. Záruční lhůta:**

Požadovaná minimální doba záruky je stanovena na 60 měsíců na veškeré práce i kontejnery.

Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončenému díla.

Dnem předání díla přechází právo reklamace na uživatele.

### **10.3. Cena díla**

Jednotlivé položky rozpočtu v nabídce budou oceněny jednotkovými cenami.

Cena je určena nabídkou dodavatele a je sjednána jako pevná cena na celou dobu realizace akce a takto musí být definována v Návrhu smlouvy o dílo.

### **10.4. Smluvní sankce**

viz. Návrh smlouvy o dílo, článek XVI. Sankce

## **11. Další podmínky:**

- zadavatel si vyhrazuje právo neuzavřít smlouvu s žádným dodavatelem
- zadavatel si vyhrazuje právo veřejnou zakázku malého rozsahu zrušit bez uvedení důvodu
- zadavatel si vyhrazuje právo změnit nebo doplnit zadávací podmínky veřejné zakázky malého rozsahu
- zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky
- zadavatel si vyhrazuje právo omezit rozsah veřejné zakázky
- zadavatel si vyhrazuje právo změnit termín plnění veřejné zakázky
- zadavatel předložené nabídky nevrací
- náklady spojené se zpracováním nabídky zadavatel dodavatelům nehradí

**Ing. Jan Hrubý**

vedoucí odboru rozvoje území města,  
investic a komunálních služeb