

Zadávací dokumentace pro **nadlimitní veřejnou zakázku na služby** zadanou v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

**„Elektronický Informační systém pro plánování, řízení a
vyhodnocení svozu odpadu“**

Zadavatel zakázky:

**SAKO Brno, a.s.
Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno
IČO: 60713470**

Přílohy:

1. Krycí list nabídky vč. hodnotících kritérií
2. Čestné prohlášení účastníka o prokázání základní způsobilosti
3. Čestné prohlášení poddodavatele o prokázání základní způsobilosti
4. Technická specifikace
5. Obchodní podmínky – návrh Smlouvy o dílo
6. Specifikace nabídkové ceny

Obsah:

1. PREAMBULE	3
2. INFORMACE O ZADAVATELI	3
2.1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE	3
2.2. POVĚŘENÁ OSOBA ZADAVATELE	4
2.3. KONTAKTNÍ OSOBY	4
2.4. PROFIL ZADAVATELE	4
2.5. ELEKTRONICKÝ NÁSTROJ ZADAVATELE	4
3. PŘEDMĚT ZAKÁZKY	4
4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ ZAKÁZKY	6
5. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK	8
6. POŽADAVKY ZADAVATELE NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE	9
6.1. ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST	10
6.2. PROFESNÍ ZPŮSOBILOST	10
6.3. EKONOMICKÁ KVALIFIKACE	11
6.4. TECHNICKÁ KVALIFIKACE	11
7. POŽADAVKY NA PŘEDLOŽENÍ FUNKČNÍHO VZORKU	14
8. OBCHODNÍ PODMÍNKY	16
8.1. NÁVRH SMLOUVY	16
8.2. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY	17
9. POŽADAVKY NA OBSAHOVÉ ČLENĚNÍ A ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY	18
9.1. ZPŮSOB A FORMA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY	18
9.2. POŽADAVKY NA JEDNOTNÉ USPOŘÁDÁNÍ PÍSEMNÉ NABÍDKY	19
10. POŽADAVEK NA POSKYTNUTÍ JISTOTY	19
11. ZPŮSOB A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK	20
12. DATUM OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK	20
13. ZADÁVACÍ LHŮTA	20
14. PRÁVA ZADAVATELE	20
15. DALŠÍ PODMÍNKY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ	21

1. PREAMBULE

Tato zadávací dokumentace je zpracována v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále rovněž jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“, „zákon“ či „ZZVZ“), a v souladu s dalšími obecně závaznými právními předpisy. Práva a povinnosti neuvedené v této zadávací dokumentaci se řídí zákonem o zadávání veřejných zakázek.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace je dodavatel povinen doručit zástupci zadavatele (VIA Consult a.s.) v písemné podobě (e-mailem na zadavacirizeni@viaconsult.cz) nejpozději 8 pracovních dnů před uplynutím lhůty stanovené pro podání nabídek.

Zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace uveřejní na profilu zadavatele (včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele) nejpozději 5 pracovních dní před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Poddodavatelé, pomocí kterých zájemce o zakázku bude prokazovat kvalifikační předpoklady, se musí podílet na realizaci zakázky v objemu odpovídajícím dokládané kvalifikaci. Tato povinnost bude ze strany zadavatele kontrolována v průběhu celé realizace a porušení této povinnosti bude mít za následek uplatnění sankcí ze strany zadavatele.

V souladu s § 105 odst. 2 zákona zadavatel požaduje, aby jím níže určené významné činnosti při plnění veřejné zakázky byly plněny přímo vybraným dodavatelem (není možné, aby byly plněny jinou osobou než samotným účastníkem), a to:

- provedení části předmětu zakázky v tomto rozsahu:
 - Dodávka, umístění a implementace informačního systému vč. licence na informační systém, a komplexní zprovoznění SW řešení informačního systému s integrací na dodaný HW (telemetrické jednotky, tablety a velkoobjemové kontejnery) v souladu s dokumenty „Technická specifikace“ a „Realizační projekt“. (tato část veřejné zakázky zahrnuje významné činnosti při plnění veřejné zakázky)
 - prokázání Technických kvalifikačních požadavků v čl. 6.4 a) Seznam významných dodávek/služeb vztahujících se k výše uvedené části díla

2. INFORMACE O ZADAVATELI

2.1. Základní údaje

Název: **SAKO Brno, a.s.**
Sídlo: Jedovnická 2, 628 00 Brno
IČO: 60713470

zapsána ve veřejném rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. B 1371

2.2. Pověřená osoba zadavatele

Zástupcem, zastupujícím zadavatele v souladu s § 43 zákona, je VIA Consult a.s., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec, IČ: 25084275. Korespondenční adresa pobočky: VIA Consult a.s., Kopečná 12, 602 00 Brno.

2.3. Kontaktní osoby

Kontaktní osobou ve všech otázkách je Mgr. Michaela Filipiecová, tel.: +420 605 201 154, e-mail: zadavacirizeni@viaconsult.cz.

2.4. Profil zadavatele

Profilem zadavatele je adresa: <https://zakazky.sako.cz/>

2.5. Elektronický nástroj zadavatele

Veškeré úkony v rámci této veřejné zakázky se provádějí elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, nestanoví-li zadavatel v zadávacích podmínkách nebo v průběhu veřejné zakázky jinak.

Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK se považují za řádně doručené okamžikem jejich doručení do uživatelského účtu adresáta písemnosti v elektronickém nástroji E-ZAK. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem přečtena, případně, zda elektronický nástroj E-ZAK adresátovi odeslal na kontaktní emailovou adresu upozornění o tom, že na jeho uživatelský účet v elektronickém nástroji E-ZAK byla doručena nová zpráva, či nikoli.

Zadavatel dodavatele upozorňuje, že pro plné využití všech možností elektronického nástroje E-ZAK je třeba provést a dokončit tzv. **registraci dodavatele**. Zavedl-li zadavatel dodavatele do elektronického nástroje E-ZAK, uvede u něj jako kontaktní údaje takové, které získal jako veřejně přístupné, nebo jiné vhodné kontaktní údaje. Je povinností každého dodavatele, aby před dokončením registrace do elektronického nástroje E-ZAK své kontaktní údaje zkontroloval a případně upravil či doplnil jiné.

Za řádné a včasné seznamování se s informacemi i dokumenty zasílanými zadavatelem prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK a i za správnost kontaktních údajů uvedených u dodavatele zodpovídá vždy dodavatel.

Veškeré informace týkající se elektronického nástroje E-ZAK jako registrace dodavatele do systému, informací o používání elektronického podpisu apod. jsou dostupné na <https://zakazky.sako.cz/>.

3. PŘEDMĚT ZAKÁZKY

Předmětem plnění Smlouvy je analýza, dodání, implementace, zprovoznění a provoz Informačního systému pro plánování, řízení a automatické on-line vyhodnocení sběru a svozu odpadu v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu, který představuje komplexní řešení pro podporu provozních činností Objednatele v oblasti sběru a svozu odpadu včetně licence informačního systému (dále jen „informační systém“ nebo „IS“), dále dodávky a montáže nezbytného hardware telemetrických jednotek pro 85 vozidel, dále hardware tabletů pro řidiče vybraných 10 ks svozových vozidel pro řešení svozu odpadu (mimo velkoobjemové kontejnery), dodávky a montáže hardware pro 500 ks velkoobjemových kontejnerů a 25 nosných vozidel pro řešení sledování velkoobjemových kontejnerů (dále jako „HW“), dále dodávka nezbytného hardware a systémového software infrastruktury jako rozšíření stávající technologické infrastruktury datového centra Zadavatele pro potřeby provozu informačního systému a HW předmětu plnění této Smlouvy, dále také dodávka technické dokumentace, vypracování dokumentu „Realizační projekt“, provedení školení a zajištění následného provozu informačního systému na technologické infrastruktuře Objednatele včetně servisní podpory maintenance licence a servisní podpory SLA provozu informačního systému, a to vše v souladu s dokumentem „Technická specifikace“, který je přílohou č. 4 této zadávací dokumentace (dále to vše jako „Dílo“).

Předmět veřejné zakázky bude realizován ve 4 etapách.

1. etapa: Vstupní analýza, zpracování a schválení dokumentu „Realizační projekt“

2. etapa: Dodávka a implementace Díla na základě schváleného Realizačního projektu

- a) Dodávka a implementace informačního systému vč. Licence
- b) Dodávka, umístění a implementace infrastruktury datového centra
- c) Dodávky a montáže HW telemetrických jednotek pro 85 vozidel
- d) Dodávky a montáže HW tabletů pro řidiče vybraných 10 ks svozových vozidel pro řešení svozu odpadu (mimo velkoobjemové kontejnery)
- e) Dodávky a montáže HW pro 500ks velkoobjemových kontejnerů a 25 nosných vozidel pro řešení sledování velkoobjemových kontejnerů
- f) Komplexní zprovoznění SW řešení informačního systému s integrací na dodaný HW (telemetrické jednotky, tablety a velkoobjemové kontejnery) v souladu s dokumenty „Technická specifikace“ a „Realizační projekt“.

3. etapa: Zkušební provoz vč. školení a akceptace Díla jako celku

4. etapa: Zahájení ostrého provozu a servisní podpory maintenance licence a servisní podpory SLA provozu IS

Předmět plnění veřejné zakázky bude proveden dle následujícího členění:

- **Provedení vstupní analýzy** jejímž výsledkem bude vypracování dokumentu s názvem „Realizační projekt“ (dále jako „**Realizační projekt**“), který v souladu s dokumentem „Technická specifikace“ bude mj. obsahovat podrobný popis celkového obsahu a rozsahu Objednatelem v Technické specifikaci požadovaných **software funkcionalit** informačního systému (dále jako „**SW**“), to vše jako nezbytné prostředky pro zajištění a provoz Díla, přizpůsobené na podmínky a procesy Objednatele v oblasti provozních činností sběru a svozu odpadu, a to vč. způsobu implementace SW částí Díla na technologické infrastruktuře Objednatele a servisní podpory

maintenance licence a servisní podpory SLA provozu informačního systému v době záruky za jakost v délce 48 měsíců a v době po ukončení záruky za jakost;

Dokument Realizační projekt bude po schválení Objednatelem sloužit jako nástroj k posouzení správnosti provedení Díla v rámci procesu akceptace při předávání a schvalování výsledného Díla jako celku a dále jako prostředek k posuzování správnosti parametrů provozu informačního systému a servisní podpory maintenance licence IS a servisní podpory SLA provozu IS v době záruky za jakost a v době po ukončení záruky za jakost.

- **Dodávka, umístění a implementace IS** vč. licence na SW, nezbytný HW telemetrických jednotek pro 85 vozidel, HW tabletů pro řidiče vybraných 10 ks svozových vozidel pro řešení svozu odpadu (mimo velkoobjemové kontejnery), dodávka HW pro 500 ks velkoobjemových kontejnerů a 25 nosných vozidel pro řešení sledování velkoobjemových kontejnerů a komplexní zprovoznění SW řešení IS s integrací na dodaný HW (telemetrické jednotky, tablety a velkoobjemové kontejnery) v souladu s dokumenty „Technická specifikace“ a „Realizační projekt“.
- **Dodávka, umístění a implementace infrastruktury**, tj. nezbytného hardware a systémového software infrastruktury jako rozšíření stávající technologické infrastruktury datového centra Zadavatele pro potřeby provozu IS a HW předmětu plnění této Smlouvy;
- **Zkušební komplexní provoz IS** vč. HW uskutečněný na základě podmínek a interních procesů Objednatele v oblasti provozních činností sběru a svozu odpadu, a to v souladu s Realizačním projektem;
- **Dodávka potřebné techn. dokumentace a provedení souvisejícího školení** za účelem optimálního využití Díla uživateli Objednatele na základě podmínek a interních procesů Objednatele v oblasti provozních činností sběru a svozu odpadu;
- **Zajištění služeb servisní podpory** maintenance licence a servisní podpory SLA provozu IS v době záruky za jakost v délce 48 měsíců a v době po ukončení záruky za jakost (dále jako „Služby“).

Účastník musí při realizaci zakázky respektovat veškeré v České republice závazné zákony a platné technické normy i platné hygienické a bezpečnostní předpisy (k tomu se dodavatel zavazuje podáním nabídky).

Podrobná specifikace předmětu plnění je specifikována v příloze č. 4 – technická specifikace.

Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky odpovídá položkám:

- 72000000-5 Informační technologie: poradenství, vývoj programového vybavení, internet a podpora
- 72263000-6 Implementace programového vybavení
- 72268000-1 Dodávka programového vybavení

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Doba plnění: Veřejná zakázka bude realizována v termínech dle Smlouvy o dílo a dle následujícího harmonogramu jednotlivých etap plnění veřejné zakázky:

Etapy Díla	Termín akceptace
1. Vstupní analýza a zpracování dokumentu Realizačního projektu <i>Schválení dokumentu formou akceptačního protokolu</i>	do 80 dnů od podpisu smlouvy
2. Dodávka a implementace Díla na základě schváleného Realizačního projektu a) Dodávka a umístění IS a IT infrastruktury b) Dodávka a zprovoznění nezbytného hardware pro 85 vozidel c) Dodávka HW pro 500ks velkoobjemových kontejnerů a 25 nosných vozidel d) Dodávka hardware tabletů pro řidiče vybraných 10 ks svozových vozidel pro řešení svozu odpadu <i>Schválení formou předávacího protokolu</i>	do 300dnů od ukončení realizace 1. etapy
3. Zkušební provoz vč. školení, akceptace díla a zahájení ostrého provozu <i>Schválení díla jako celku formou akceptačního protokolu</i>	do 1 měsíce od ukončení realizace 2. etapy

Schválení dokumentu „Realizační projekt“ zadavatelem formou akceptace v 1. etapě v požadovaném termínu dle výše uvedeného Harmonogramu dle tohoto čl. této ZD je nezbytnou podmínkou pro pokračování v realizaci předmětu plnění veřejné zakázky vítězným účastníkem. Neschválení dokumentu „Realizační projekt“ zadavatelem bude důvodem pro ukončení smluvního vztahu s vítězným účastníkem (podrobněji viz čl. 14 Práva zadavatele).

Předpokládaný termín podpisu smlouvy – ihned po ukončení zadávacího řízení

Místo plnění: provozovny zadavatele na adrese: Jedovnická 2, 628 00 Brno, Černovická 15, 617 00 Brno

5. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Podané nabídky budou hodnoceny v souladu s § 114 zákona podle kritéria ekonomické výhodnosti nabídky. Ekonomická výhodnost nabídek se bude hodnotit dle níže uvedených kritérií, přičemž jednotlivá kritéria budou posuzována s následujícími váhami:

Kritérium	Váha kritéria
Kritérium č. 1 - Celková cena v Kč bez DPH	60 %
Kritérium č. 2 - Termín realizace 1. etapy	10 %
Kritérium č. 3 - Termín realizace 2. etapy – implementace	30 %

Kritérium č. 1 – Celková cena v Kč bez DPH

Rozumí se celková nabídková cena v Kč bez DPH, uvedená v návrhu smlouvy. Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu. Způsob výpočtu ceny je specifikován v čl. 8.2 zadávací dokumentace.

Kritérium č. 2 – Termín realizace 1. etapy

U tohoto kritéria bude hodnocen termín dodání Vstupní analýzy a zpracování dokumentu Realizačního projektu dle harmonogramu etap, jež je uveden v čl. 4 této zadávací dokumentace, a to v kalendářních dnech od podpisu smlouvy. Předpokládaný podpis smlouvy s vítězným účastníkem je ihned po ukončení zadávacího řízení. Zadavatel požaduje nejzazší termín realizace této fáze **v délce 80 kalendářních dnů od podpisu smlouvy.** Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu.

Kritérium č. 3 - Termín realizace 2. etapy – implementace

U tohoto kritéria bude hodnocen termín dodání a implementace Díla na základě schváleného Realizačního projektu (dodávka informačního systému a HW pro 500ks velkoobjemových kontejnerů a 25 nosných vozidel pro řešení sledování velkoobjemových kontejnerů, dodávka a zprovoznění nezbytného hardware pro 85 vozidel, dodávka hardware tabletů pro řidiče vybraných 10 ks svozových vozidel pro řešení svozu odpadu), a to včetně zaškolení. Zadavatel požaduje nejzazší termín realizace této fáze **v délce 300 kalendářních dnů od ukončení realizace 1. etapy.** Nejvýhodnější nabídka má minimální hodnotu.

Vyhodnocení kritérií

Pro hodnocení nabídek použije zadavatel bodovací stupnici v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria.

Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

$\text{Počet bodů} = 100 \cdot \frac{\text{Hodnota nejvýhodnější nabídky}}{\text{Hodnota hodnocené nabídky}}$

Hodnocení nabídek provede zadavatel tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle dílčích kritérií vynásobí příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek zadavatel stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty.

Odůvodnění zvolených hodnotících kritérií a volba vah

Zadavatel zvolil výše uvedená hodnotící kritéria včetně přidělení uvedených vah pro dané kritérium na základě úvah, že tyto nejlépe vystihují požadavky zadavatele na poskytnutí jím poptávaného předmětu plnění zakázky za výhodnou cenu a v odpovídající kvalitě. Váha pro jednotlivá kritéria byla stanovena tak, aby odpovídala poměru důležitosti kritérií a jejich dopadu na vlastní předmět dodávky.

V rámci tohoto zadávacího řízení je zadavatel přesvědčen, že volbou těchto objektivních hodnotících kritérií, která budou jednoznačně vyjádřena číslly v nabídkách všech účastníků, dosáhne vyváženého poměru kvalitního plnění a nízké ceny.

6. POŽADAVKY ZADAVATELE NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE

Dodavatel může určitou část profesní způsobilosti, s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 zákona požadované zadavatelem, prokázat prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit dokumenty podle § 83 odst. 1 zákona.

Dále zadavatel požaduje, aby účastník předložil doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona a profesní způsobilost podle § 77 zákona jeho poddodavatelů, a to v následujícím rozsahu:

- základní způsobilost poddodavatele postačí prokázat čestným prohlášením (viz vzorová příloha č. 3 zadávací dokumentace),
- profesní způsobilost poddodavatele prokáže účastník předložením výpisu z obchodního rejstříku poddodavatele (je-li poddodavatel v obchodním rejstříku zapsán).

Kvalifikaci a způsobilost lze rovněž v rozsahu, ve kterém zapsané údaje pokrývají požadavky zadavatele, prokázat jednotným evropským osvědčením (zejména § 87 zákona), výpisem ze systému

certifikovaných dodavatelů (zejména § 234 zákona), či výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo v souladu s § 45 odst. 4 zákona.

Z hlediska pravosti a stáří dokladů se dodavatel řídí ustanovením § 86 zákona, přičemž doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

Zadavatel si může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci (§ 53 odst. 4 ZZVZ). Prokazování kvalifikace získané v zahraničí se řídí ustanovením § 81 ZZVZ. V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně (§ 82 ZZVZ). Společné prokazování kvalifikace se řídí ustanovením § 84 ZZVZ.

Dojde-li v průběhu zadávacího řízení ke změně v kvalifikaci účastníka, je účastník zadávacího řízení povinen postupovat v souladu s § 88 zákona.

6.1. Základní způsobilost

Dle § 74 zákona je způsobilým dodavatel:

- a) který nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) který nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) který nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) který nemá 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) který není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Základní způsobilost prokáže dodavatel čestným prohlášením (viz vzorová příloha č. 2 zadávací dokumentace).

6.2. Profesní způsobilost

Dodavatel prokáže profesní způsobilost předložením:

- a) **výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence - viz. §77, odst. 1 ZZVZ
- b) **dokladu o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu zakázky, zejména dokladu prokazujícím příslušnou licenci na:

- v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky

6.3. Ekonomická kvalifikace

Zadavatel nepožaduje.

6.4. Technická kvalifikace

Dodavatel prokáže technickou kvalifikaci předložením:

- a) Seznamu významných dodávek/služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele**

Ze seznamu významných dodávek/služeb musí vyplývat minimálně následující údaje:

- a) obchodní firma/název objednatele,
- b) předmět významné dodávky/služby (konkrétní požadované údaje, které významná dodávka/služba musí splňovat jsou uvedeny níže u příslušného požadavku na referenční zakázky),
- c) doba a místo realizace významné dodávky/služby,
- d) finanční objem významné dodávky/služby (konkrétní požadované údaje, které významná dodávka/služba musí splňovat jsou uvedeny níže u příslušného požadavku na referenční zakázky),
- e) kontaktní osoba objednatele, u které bude možné přímo na místě realizaci významné dodávky/služby ověřit
- f) datum zahájení (tj. datum podpisu smlouvy) a datum ukončení poskytování významné dodávky/služby
- g) datum zahájení servisní podpory, tj. datum podpisu akceptace dodávky/implementace a zahájení ostrého provozu se servisní podporou (konkrétní údaje, které významná dodávka/služba musí splňovat jsou uvedeny níže u příslušného požadavku na referenční zakázky)
- h) účastník dle smlouvy realizoval významnou dodávku/službu jako Dodavatel (D) nebo Poddodavatel (P)

Způsob prokázání splnění těchto kvalifikačních předpokladů

Dle § 79 odst. 2 písm. b) účastník prokáže splnění technického kvalifikačního předpokladu předložením **seznamu významných dodávek/služeb**, z nichž bude patrné splnění níže vymezené úrovně kvalifikačního předpokladu. Seznam bude mít formu **čestného prohlášení** s podpisem osoby oprávněné jednat jménem nebo za dodavatele.

Vymezení minimální úrovně kvalifikačního předpokladu odpovídající druhu, rozsahu, složitosti předmětu plnění zakázky

Účastník splňuje technické kvalifikační předpoklady, pokud realizoval zakázky na Informační systémy s následujícím minimálním obsahem klíčových funkcností, rozsahem a požadovanou cenou:

1. Realizace minimálně 3 referenčních zakázek o minimálním finančním objemu 1.900.000,- Kč bez DPH za každou referenční zakázku na komplexní informační systém ve formě webové aplikace, která:

- pro oblast Předmětu plnění dle článku 3 této ZD není složená z aplikací více dodavatelů,
- nevyžaduje instalaci jakéhokoliv souvisejícího podpůrného SW na lokální PC,
- je provozována na společné datové základně, tj. informační systém, jehož předmětem každé jednotlivé referenční zakázky je plánování, podpora řízení a průkazné automatické on-line vyhodnocování svozu odpadu v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu (na jednom místě informačního systému automaticky a on-line dokumentované rozdíly skutečně provedeného svozu vůči plánovanému svozu) na základě on-line zpracovávaných telemetrických dat z telemetrických jednotek, které zasílají v reálném čase data z provozu vozidel na svozových trasách svozu odpadu do informačního systému,
- byla zpracována včetně provedení vstupní analýzy a zpracování dokumentu Realizační projekt či obdobného dokumentu jako výstupu vstupní analýzy,
- předmětně splňuje, že jejím předmětem byla dodávka a implementace informačního systému a integrace telemetrických jednotek do informačního systému, a po akceptaci informačního systému Zákazníkem minimálně jednorocní úspěšný ostrý provoz informačního systému s vysokou dostupností a aktualizací, s denním zpracováním telemetrických dat z minimálně 20 vozidel svozu odpadu a s obsluhou celkem minimálně 15.000 sběrných odpadových nádob v informačním systému evidovaných, průběžně plánovaných a průkazně automaticky vyhodnocovaných v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu,
- obsahovala (obsahuje) minimálně jednorocní servisní podporu v denní provozní praxi zákazníka provozovaného informačního systému, minimálně v režimu 8 hodin/5 dní v týdnu (mimo státem uznávané svátky) po celý 1 rok provozu.

U minimálně jedné z doložených referenčních zakázek musí účastník prokázat, že se jedná o zakázku, která obsahuje servisní podporu v denní provozní praxi zákazníka provozovaného informačního systému, minimálně v režimu 8 hodin/5 dní v týdnu (mimo státem uznávané svátky), přičemž servisní podpora je (byla) vykonávána v období min. dvou po sobě jdoucích let.

POZN.:V ceně každé z výše požadovaných referenčních zakázek předkládaných účastníkem k prokázání splnění kvalifikace v rámci požadavků vymezených pod výše uvedeným bodem 1 požaduje Zadavatel zahrnout pouze cenu související s obdobnými funkcnostmi SW/IS dané zakázky, a to pouze

cenu SW/informační systém licence, cenu implementace daného SW/informačního systému, tzn. bez cen jakéhokoliv hardware/HW a jeho montáží, bez cen za provoz a údržbu informačního systému, bez cen za provoz a údržbu vozidel/strojů, bez cen za poplatky na datové přenosy a bez cen za jakýkoliv servis (ať už servis pro SW/informační systém nebo pro hardware/HW).

POZN.: Jestliže jedna reference splňuje více požadavků zadavatele na referenční zakázky, lze tuto referenci použít pro prokázání více bodů specifikovaných výše. V tomto případě je však nutné ze strany dodavatele dostatečně specifikovat, které požadavky danou referencí prokazuje a v jakém rozsahu. Dodavatel tedy prokáže všechny výše uvedené požadavky minimálně 3 referenčními zakázkami.

POZN.: Jestliže se jedná o zakázku probíhající, splní dodavatel požadavky na předmětnou významnou zakázku pouze v případě, že taková zakázka splní všechny výše požadované parametry ke dni vyhotovení čestného prohlášení a tato skutečnost bude z předloženého čestného prohlášení patrná.

POZN.: Účastník v seznamu významných zakázek uvede kontakty na osoby zadavatele, u kterých může zadavatel účastníkem uvedené informace ověřit.

V souladu s čl. 1. PREAMBULE a v souladu s § 105 odst. 2 ZZVZ z důvodů že část předmětu zakázky obsahuje významné činnosti při plnění veřejné zakázky, tj. dodávky zahrnující umístění nebo montáž a dále s ohledem na požadavek Zadavatele, aby účastník měl konkrétní praktické zkušenosti s dodávkami a implementací IS a s dodávkami a montážemi HW dle předmětu zakázky, **Zadavatel nepripouští:**

- prokázání výše uvedené Technické kvalifikace dle tohoto čl. 6.4 bod a) „Seznam významných dodávek/služeb“ jinou osobou než vybraným dodavatelem

b) Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci dodavatele

Rozsah požadovaných informací a dokladů dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona.

Zadavatel požaduje, aby se na realizaci zakázky podílel realizační tým složený z níže uvedených pozic (členové týmu):

- Projektový manažer (min. 1 osoba) – vedoucí implementačního procesu;
- ICT Architekt (min. 1 osoba);
- Analytik vývoje IS (min. 1 osoba);
- Senior programátor (min. 2 osoba);
- Front-end web programátor (min. 2 osoba);

- Programátor (min. 3 osoby);
- Technik HW - montáže a servisní podpora telemetrických jednotek (min. 3 osoby);
- Pracovník servisní podpory SW IS (min. 2 osoba)

Dodavatel prokáže splnění předmětného kvalifikačního předpokladu předložením:

- profesních životopisů formou čestného prohlášení, obsahujících délku jejich praxe, uvedení pozice, kterou budou zastávat při realizaci této zakázky a seznam min. dvou referenčních zakázek (včetně specifikace jejich profesní pozice v rámci referenčních zakázek, specifikace předmětu referenčních zakázek a doby jejich realizace) splňujících níže uvedené požadavky
- pokud se nejedná o zaměstnance dodavatele, bude rovněž doložen závazek těchto osob podílet se na plnění zakázky v uvedené funkci (tento závazek může plynout z poddodavatelské smlouvy, případně může být formou čestného prohlášení dané osoby).

Dodavatel je povinen prokázat minimální úroveň předmětného kvalifikačního předpokladu takto:

U všech výše uvedených členů týmu musí z jejich profesních životopisů vyplývat, že:

- mají minimálně **3 roky praxe v pozici**, kterou budou zastávat v rámci realizace této zakázky;
- se podíleli v obdobné pozici, kterou budou zastávat v rámci realizace této zakázky, na realizaci min. **dvou zakázek obdobného předmětu, jako je předmět této zakázky (tj. analýza, dodání, implementace, zprovoznění a provoz Informačního systému pro plánování, řízení a vyhodnocení sběru a svozu odpadu)**, přičemž u minimálně **jedné zakázky** se muselo jednat o zakázku o minimálním finančním objemu 1.900.000,- Kč bez DPH na komplexní informační systém ve formě webové aplikace.

Pozn: Jedna osoba se nemůže na realizaci zakázky podílet na více než dvou pozicích. Zadavatel zároveň požaduje, aby výše uvedené požadavky na členy týmu byly prokázány minimálně osmi různými osobami.

7. POŽADAVKY NA PŘEDLOŽENÍ FUNKČNÍHO VZORKU

V souladu s § 104 zákona si zadavatel vyhrazuje právo v případě pochybností požadovat od vybraného dodavatele, aby v případě potřeby hodnotící komise předložil v rámci fáze hodnocení nabídek funkční vzorek, tedy předvedení informačního systému pro plánování, řízení a vyhodnocení sběru a svozu odpadu, který představuje komplexní řešení pro podporu provozních činností v oblasti sběru a svozu odpadu včetně licence informačního systému. Účastník se podáním nabídky rovněž zavazuje k provedení zkoušky funkčnosti tohoto vzorku, jestliže bude k tomuto kroku hodnotící komisí vyzván. Účastník je povinen poskytnout funkční vzorek a provést zkoušku funkčnosti před členy hodnotící komise do 15 kalendářních dnů od výzvy zadavatele k předložení vzorku k jeho prezentaci. Funkční vzorek musí být proveden takovým způsobem, aby jeho předvedením bylo dodavatelem potvrzeno splnění požadavků zadavatele v zadávací dokumentaci zakázky na charakteristiky a hodnoty technických a dalších parametrů.

Způsob hodnocení funkčnosti předloženého vzorku zadavatelem:

Zadavatel si vyhrazuje právo posoudit Technické kvalifikace dle čl. 6.4 bod a) „Seznam významných dodávek/služeb“ jednotlivě přímo na místě provozu „živého“ a reálně běžícího IS dané referenční zakázky nebo formou posouzení předloženého funkčního vzorku, a to minimálně dle následujícího postupu v souladu s požadavky dle čl. 6.4 bod a) a v souladu s dokumentem „Technická specifikace“:

- a) „Webová aplikace“
 - Zadavatel ověří např. tím, že ke spuštění aplikace/IS a k posouzení úplnosti níže požadovaných SW funkcí referenční zakázky v průběhu hodnocení využije pouze svůj vlastní Notebook nebo svůj vlastní PC, na kterém bez jakékoliv přípravy či předinstalace jednoduše spustí aplikaci pouze zadáním jediného „odkazu“ do internetového vyhledávače spuštěného na svém Notebooku/PC. Daný „odkaz“ sdělí Zadavateli „kontaktní osoba objednatele dané referenční zakázky“ dle čl. 6.4 bod a) této zadávací dokumentace, u které bude dle nabídky možné přímo na místě realizaci a úspěšný provoz významné dodávky/služby ověřit.
- b) „Webová aplikace, která nevyžaduje instalaci jakéhokoliv souvisejícího podpůrného SW na lokální PC“
 - Aplikace bude splňovat pojem „webová – nevyžadující instalaci jakéhokoliv souvisejícího podpůrného SW na lokální PC“ pokud bude splňovat níže požadované SW funkce referenční zakázky, aniž bude během kontroly funkcí IS zjevně vyžadovat či na pozadí provádět na Notebooku/PC dodatečnou instalaci jakéhokoliv souvisejícího podpůrného SW ani instalaci mapových podkladů apod.
- c) „Webová aplikace není složená z aplikací více dodavatelů a pracuje na společné datové základně“:
 - Zadavatel ověří např. tím, že dle výše uvedeného postupu v bodu a) tohoto odst., tj. po spuštění aplikace zadáním pouze jediného odkazu do internetového vyhledávače (aniž by se musel kamkoliv v internetovém vyhledávači dále přepínat či zadávat v průběhu kontroly jakýkoliv další jiný odkaz do internetového vyhledávače), si bude moci ověřit komplexně všechny požadované funkce předmětu plnění SW/IS dané referenční zakázky, které jsou obdobné jako požadovaný předmět plnění této veřejné zakázky.
- d) „IS, jehož předmětem dané referenční zakázky bylo provedení vstupní analýzy a zpracování dokumentu Realizační projekt či obdobného dokumentu jako výstupu vstupní analýzy“:
 - Zadavatel toto posoudí z předloženého Seznamu významných zakázek a z příloženého Osvědčení (příp. z dalších dokladů – smlouvy a dokladu o uskutečnění plnění dle odst. 6.4 bodu a) zadávací dokumentace), popř. dotazem na „kontaktní osobu objednatele referenční zakázky“ dle odst. 6.4 bod a) této ZD, s žádostí o důkaz doložením např. výňatku příslušné části Smlouvy, která např. v Předmětu plnění hovoří o provedení „*vstupní analýzy a zpracování dokumentu Realizační projekt či obdobného dokumentu jako výstupu vstupní analýzy*“.
- e) „IS, jehož předmětem dané referenční zakázky je plánování, řízení a průkazné automatické on-line vyhodnocování sběru a svozu odpadu, a to v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu (na jednom místě IS automaticky a on-line dokumentované rozdíly skutečně provedeného svozu vůči

plánovanému svozu) na základě on-line zpracovávaných telemetrických dat z telemetrických jednotek, které zasílají v reálném čase data z provozu vozidel na svozových trasách svozu odpadu do IS“:

Zadavatel si na svém Notebooku/PC nechá kontaktní/odpovědnou osobou objednatele referenční zakázky přehledně a srozumitelně předvést, že referenční zakázka/IS obsahuje všechny potřebné SW funkčnosti dle této zadávací dokumentace, tzn. obdobně tak jak je veřejná zakázka popsána v dok. Technická specifikace musí daný IS obsahovat minimálně následující funkčnosti:

- „plánování“:

- Elektronický plán pro naplánování jednotlivých svozů sběru a svozu odpadu, který mj. obsahuje:
 - evidenci plánu práce (pro vozidlo a řidiče na svozu, pro nádoby, rajóny, frekvence svozu atd.),
 - SW podporu pro přistavení nádoby v terénu
 - možnost operativní změny plánovaných vozidel a řidičů na svozu
 - nástroje pro optimalizaci plánů
 - vizualizace plánu na mapě s možností editace polohy nádob mapě

IS proto musí obsahovat minimálně následující části pro plánování:

- Správa nádob
- Plánování svozu nádob
- Správa nádob velkoobjemových kontejnerů (VOK)

- „podpora řízení a průkazné automatické on-line vyhodnocování svozu odpadu v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu (na jednom místě IS automaticky a on-line dokumentované rozdíly skutečně provedeného svozu vůči plánovanému svozu) na základě on-line zpracovávaných telemetrických dat z telemetrických jednotek, které zasílají v reálném čase data z provozu vozidel na svozových trasách svozu odpadu do IS“:

- Zadavatel požádá „kontaktní osobu objednatele referenční zakázky“ dle odst. 6.4 bod a) této ZD, o přidělení dispečera, který Zadavateli umožní:
 - vybrání náhodného, právě probíhajícího svozu odpadu a v něm zjištění konkrétní nádoby na trase svozu poté co byla na obrazovce aktuálně označena, že byla právě obsloužena (konkrétním vozidlem a jeho řidičem na konkrétním jednom stanovišti aktuálně obsluhované nádoby);
 - následně telefonické ověření dispečerem přímo u daného řidiče svozového vozidla, že výše zjištěná nádoba byla skutečně v daný okamžik obsloužena;
 - přičemž na obrazovce plánu svozu odpadu a porovnávané skutečnosti včetně mapového podkladu musí být prokazatelně on-line vidět potvrzení skutečně provedeného svozu inkriminované nádoby vůči plánovanému svozu nádob.

f) „Denní zpracování telemetrických dat z minimálně 20 vozidel svozu odpadu a s obsluhou celkem minimálně 15.000 sběrných odpadových nádob v IS evidovaných, průběžně plánovaných a průkazně automaticky vyhodnocovaných v plánu svozu odpadu a na mapovém podkladu“

- Zadavatel požádá „kontaktní osobu objednatele referenční zakázky“ dle odst. 6.4 bod a) této ZD, o přidělení dispečera, který Zadavateli umožní:
 - zjistit, že IS obsahuje na jednom místě evidenci minimálně 15.000 sběrných odpadových nádob
 - vybrat si náhodně 3 nádoby a zjistit, že jsou průběžně plánované na svozy a automaticky v plánu vyhodnocované

8. OBCHODNÍ PODMÍNKY

8.1. Návrh smlouvy

Zadavatel jako součást zadávací dokumentace předkládá obchodní podmínky ve formě a struktuře návrhu smlouvy o dílo (Příloha č. 5). Účastník do obchodních podmínek doplní údaje nezbytné pro vznik

návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikaci a nabídkovou cenu) a takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy. Všechny ostatní změny mimo výše uvedené jsou nepřipustné a budou mít za následek vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

Návrh smlouvy nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat oprávnění či požadavky zadavatele, uvedené v této zadávací dokumentaci.

Zadavatel se v obchodních podmínkách označuje jako Objednatel, účastník se označuje jako Zhotovitel.

Před podpisem smlouvy zadavatel odešle vybranému dodavateli výzvu k předložení dokumentů dle § 122 odst. 3, písm. a) zákona a v případě potřeby i dle § 122 odst. 3, písm. b) zákona.

K návrhu smlouvy účastník zpracuje a v rámci nabídky doloží:

- **Plán realizace zakázky** – součástí nabídky bude podrobný rozpis každé etapy ve dnech a s popisem realizované činnosti v rámci etapy. Z plánu realizace zakázky musí být jednoznačně jasné, jaká bude požadovaná součinnost ze strany zadavatele včetně potřebných zásahů do jeho provozu, popis zjištění kompatibility řešení se současným stavem a provázání na současný stav, popis dodávaného systému a jeho funkcionalit včetně uživatelské přívětivosti.
- **Výčet poddodavatelů a vyjádření jejich podílů na zakázce** (uvedení poddodavatelů a jejich podílů na plnění zakázky včetně procentuálního vyjádření a konkrétní části plnění zakázky). V poddodavatelském schématu musí být mimo jiné uvedeni poddodavatelé, pomocí kterých účastník prokazuje kvalifikační předpoklady, a to v tom rozsahu (plnění na zakázce), v jakém se budou podílet na prokázání kvalifikačních předpokladů. Při specifikaci části plnění zakázky, které budou realizovány poddodavatelsky, musí dodavatel vycházet ze specifikace předmětu výběrového řízení uvedené v zadávacích podmínkách.

Pozn.: Účastník je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele, přičemž nový poddodavatel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní poddodavatel prokazoval za účastníka v rámci výběrového řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený poddodavatel prokázat na vyzvání Objednateli a ten nesmí souhlas se změnou poddodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.

Pozn.: Pokud dodavatel nepředloží výčet poddodavatelů v nabídce, bude na něj pohlíženo tak, že při realizaci zakázky nevyužije poddodavatele.

V případě, že účastník nepředloží výše požadované dokumenty, může být zadavatelem vyloučen ze zadávacího řízení.

8.2. Způsob zpracování nabídkové ceny

- Nabídková cena a její části musí být stanoveny na základě a v souladu s touto ZD v české měně v členění bez DPH, DPH a cena celkem včetně DPH. Cena musí zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu plnění předmětu zakázky včetně všech rizik a vlivů souvisejících s plněním předmětu zakázky. Nabídková cena musí rovněž zahrnovat záruku za jakost na 48 měsíců, pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci zakázky. Nabídková cena je konečná a není přípustné ji v průběhu realizace zakázky navyšovat (případně ji lze měnit pouze při zákonné změně sazby DPH).
- Celková nabídková cena musí být plně v souladu s požadavky dle Technické specifikace a do nabídky musí být rozdělena v souladu s přílohou Specifikace nabídkové ceny (viz příloha č. 6 ZD).
- Nabídková cena uvedená účastníkem bude zadavatelem považována za maximálně přípustnou, závaznou a úplnou. Účastník může překročit nabídkovou cenu pouze v případě změny sazby daně z přidané hodnoty na plnění, které jsou předmětem zadávacího řízení. Dodavatel stanoví nabídkovou cenu jako celkovou cenu za celé plnění zakázky včetně všech souvisejících činností. V této ceně musí být zahrnuty veškeré náklady nezbytné k plnění zakázky a tato cena bude stanovena jako **„cena nejvýše přípustná“**.
- Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace veškerých činností souvisejících s plněním předmětu této zakázky při zpracování nabídkové ceny.
- **Nabídková cena bude uvedena v členění bez DPH, DPH v zákonné výši a celková nabídková cena včetně DPH.**

9. POŽADAVKY NA OBSAHOVÉ ČLENĚNÍ A ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

9.1. Způsob a forma zpracování nabídky

Nabídku je účastník povinen podat výhradně v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje v souladu se zadávacími podmínkami a v souladu s požadavky elektronického nástroje.

Níže zadavatel uvádí podrobné informace k podání žádosti o účast prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK:

Pro podání žádosti o účast prostřednictvím elektronického nástroje je nutná registrace dodavatele do tohoto systému. K dokončení registrace může být vyžadován zaručený elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu nebo kvalifikovaný elektronický podpis.

Kontakt na uživatelskou podporu elektronického nástroje E-ZAK je uveden na adrese <http://www.ezak.cz>.

Zadavatel doporučuje dodavatelům, aby průběžně sledovali adresu veřejné zakázky.

Veškeré doklady musí být zpracovány v českém jazyce (tím zadavatel nijak nevylučuje aplikaci § 45 odst. 3 zákona) a musí být zajištěna jejich dobrá čitelnost. Žádný doklad nesmí obsahovat opravy a přepisy, které by zadavatele mohly uvést v omyl.

Doručením prostřednictvím elektronického nástroje je okamžik přijetí datové zprávy na elektronickou adresu adresáta či adresátů datové zprávy v elektronickém nástroji. Za včasné podání žádosti o účast odpovídá dodavatel.

9.2. Požadavky na jednotné uspořádání písemné nabídky

Účastník sestaví nabídku v níže vymezeném pořadí:

- a) krycí list nabídky (příloha č. 1 zadávací dokumentace)
- b) dokumenty prokazující kvalifikaci
- c) návrh smlouvy, splňující požadavky čl. 8 zadávací dokumentace vč. příloh (zejm. obchodní podmínky, poddodavatelské schéma, případně další přílohy uvedené v obchodních podmínkách)
- d) další doklady požadované v zadávací dokumentaci (např. plná moc)

10. POŽADAVEK NA POSKYTNUTÍ JISTOTY

Výše požadované jistoty:

Zadavatel v souladu se zákonem požaduje, aby uchazeči k zajištění plnění svých povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení poskytli jistotu ve výši 120.000,- Kč.

Forma poskytnutí jistoty:

Jistota bude poskytnuta formou bankovní záruky (ve smyslu ustanovení občanského zákoníku) nebo formou složení peněžní částky na účet zástupce zadavatele nebo formou pojištění záruky (dle ustanovení zákona o pojistné smlouvě).

V případě poskytnutí jistoty formou složení peněžní částky na účet zástupce zadavatele uchazeč sdělí v rámci nabídky zástupci zadavateli údaje o provedené platbě.

Potřebné údaje pro složení jistoty na účet zástupce zadavatele (VIA Consult, a.s.) jsou následující:

číslo účtu:	107-4209470247/0100
variabilní symbol platby:	IČ uchazeče
konstantní symbol:	558

Jistota ve formě složení peněžní částky na účet zástupce zadavatele musí být připsána na účet zástupce zadavatele do konce lhůty pro podání nabídek.

Uvolnění peněžní jistoty se řídí zákonem. Neuvede-li uchazeč v rámci nabídky jinak, bude mu jistota vrácena na bankovní účet, ze kterého byla odeslána. V případě jiných požadavků uchazeče na způsob vrácení jistoty (např. vrácení částky na jiný účet, variabilní symbol, atd.), musí tyto požadavky uvést uchazeč v rámci nabídky.

V případě, že dodavatel poskytne jistotu formou bankovní záruky nebo formou pojištění záruky, předloží v nabídce originál bankovní záruky (obsahující závazek vyplatit zadavateli za podmínek uvedených v § 41 odst. 8 zákona jistotu) nebo originál prohlášení dle §41 odst. 4 písm. c) zákona.

Jistota poskytnutá formou bankovní záruky musí být bez podmínek a dalších případných nákladů pro zadavatele.

Zadavatel má právo na plnění z jistoty včetně úroků zúčtovaných peněžním ústavem, pokud dodavatelí zadávacího řízení v zadávací lhůtě zanikla účast v zadávacím řízení po vyloučení podle §122 odst. 7 zákona nebo § 124 odst. 2 zákona.

11.ZPŮSOB A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídka bude doručena zadavateli prostřednictvím elektronického nástroje nejpozději do konce lhůty stanovené pro podávání nabídek, tj. **do 3. 3. 2020 do 9:00 hod.**

Veškeré doklady musí být zpracovány v českém jazyce (tím zadavatel nijak nevylučuje aplikaci § 45 odst. 3 zákona) a musí být zajištěna jejich dobrá čitelnost. Žádný doklad nesmí obsahovat opravy a přepisy, které by zadavatele mohly uvést v omyl. Za včasné podání nabídky odpovídá účastník.

12. DATUM OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK

Otevírání elektronicky podaných nabídek proběhne v souladu s § 109 odst. 1 zákona po uplynutí lhůty pro podání nabídek bez přítomnosti účastníků zadávacího řízení.

13. ZADÁVACÍ LHŮTA

Zadávací lhůta činí čtyři měsíce a začíná běžet okamžikem konce lhůty pro podání nabídek.

14. PRÁVA ZADAVATELE

Zadavatel nebude účastníkům hradit žádné náklady spojené s účastí v zadávacím řízení. Tyto náklady nesou účastníci sami.

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení z důvodů uvedených v zákoně.

Zadavatel si vyhrazuje právo měnit zadávací podmínky do konce lhůty stanovené pro podání nabídek.

Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit informace obsažené v nabídce účastníka u třetích osob.

Zadavatel jako správce osobních údajů informuje subjekty údajů, od nichž obdržel nabídku, že osobní údaje zpracovává výhradně z důvodu a za účelem splnění právních povinností stanovených zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Zadavatel si vyhrazuje právo, pokud v 1. etapě realizace veřejné zakázky, dle harmonogramu uvedeného v čl. 4 této ZD (Vstupní analýza a zpracování dokumentu Realizačního projektu), nebude formou podepsaného akceptačního protokolu zadavatelem schválen dokument „Realizační projekt“, je zadavatel oprávněn ukončit smluvní vztah s vítězným účastníkem. Zadavatel v takovém případě proplatí účastníkovi maximálně 30.000,- Kč bez DPH za práce provedené v 1. etapě realizace veřejné zakázky. Zadavatel v takovém případě uzavře smlouvu na realizaci veřejné zakázky v pořadí s dalším účastníkem, jehož nabídka byla vyhodnocena jako další v pořadí dle hodnotících kritérií dle čl. 5 této ZD.

15. DALŠÍ PODMÍNKY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

Zadavatel nepřipouští dílčí plnění.

V Brně dne 29. 1. 2020

Mgr. Milan Konečný
VIA Consult a.s.
zástupce zadavatele