ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

o splnění kvalifikace

# Identifikační údaje veřejné zakázky

|  |  |
| --- | --- |
| Zadavatel: | Povodí Vltavy, státní podnik |
| Název veřejné zakázky: | Bilanční hodnocení zásob podzemních vod za hydrologické roky 2018 až 2023 v hydrogeologických rajónech 2140, 2151, 2152 a 2160 |
| Druh řízení: | řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu v otevřené výzvě |

# Identifikační údaje dodavatele

|  |  |
| --- | --- |
| Obchodní firma nebo název: | zadejte text |
| Sídlo: | zadejte text |
| IČO: | zadejte číslo |
| Osoba oprávněná jednat za dodavatele: | zadejte text |

# Základní způsobilost

Dodavatel čestně prohlašuje, že je způsobilý k plnění veřejné zakázky v rozsahu § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), neboť

* + - * 1. nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
        2. nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
        3. nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
        4. 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,
        5. není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu ani není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele,
        6. je-li dodavatelem právnická osoby, splňují podmínky podle písm. a) osoby uvedené v § 74 odst. 2 zákona a
        7. je-li dodavatelem pobočka závodu, splňují podmínky podle písm. a) osoby uvedené v § 74 odst. 3 zákona.

# Profesní způsobilost

Dodavatel čestně prohlašuje, že je profesně způsobilý k plnění veřejné zakázky v rozsahu, neboť

* + - * 1. je zapsán v obchodním rejstříku nebo jiné obdobné evidenci, pokud právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje, a
        2. je oprávněn podnikat v rozsahu živnostenského oprávnění s názvem „Geologické práce.“

# Technická kvalifikace

## Seznam významných služeb

Dodavatel za posledních 5 let před zahájením řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu poskytl následující služby:[[1]](#footnote-2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Specifikace poskytnutých prací: | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území o rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin. Do níže uvedené ceny služby se nezapočítávají vrtné práce a vystrojování vrtů (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Specifikace poskytnutých prací: | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území o rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin. Do níže uvedené ceny služby se nezapočítávají vrtné práce a vystrojování vrtů (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Specifikace poskytnutých prací: | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem významné služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území o rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin. Do níže uvedené ceny služby se nezapočítávají vrtné práce a vystrojování vrtů (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Specifikace poskytnutých prací: | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem významné služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území o rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin. Do níže uvedené cen služby se nezapočítávají vrtné práce a vystrojování vrtů (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Specifikace poskytnutých prací: | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem významné služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území o rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem významné služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin. Do níže uvedené ceny služby se nezapočítávají vrtné práce a vystrojování vrtů (musí splňovat alespoň 2 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

## Seznam klíčových osob

Následující osoby se budou podílet na plnění veřejné zakázky malého rozsahu.

|  |  |
| --- | --- |
| Hydrogeolog: | zadejte jméno a příjmení |
| Specialistu v oboru modelování proudění podzemních vod: | zadejte jméno a příjmení |

## Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci klíčových osob

### Hydrogeolog

Dodavatel čestně prohlašuje, že osoba uvedená v seznamu klíčových osob jako hydrogeolog:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | je držitelem osvědčení vydaného Ministerstvem životního prostředí České republiky o odborné způsobilosti v oboru hydrogeologie dle § 2 odst. 1 vyhlášky č. 206/2001 Sb. číslo | zadejte číslo osvědčení |
|  | má praxi v oboru hydrogeologie v délce min. 5 let | zvolte variantu |

### Specialista v oboru modelování proudění podzemních vod

Dodavatel čestně prohlašuje, že osoba uvedená v seznamu klíčových osob jako specialista v oboru modelování proudění podzemních vod:

|  |  |
| --- | --- |
| má praxi v oboru hydrogeologie v délce min. 5 let | zvolte variantu |

## Seznam referenčních služeb klíčových osob

* + - * 1. Osoba uvedená v seznamu klíčových osob jako **hydrogeolog** za posledních 5 let před zahájením řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu vykonávala odbornou způsobilost v oboru hydrogeologie na základě osvědčení vydaného Ministerstvem životního prostředí České republiky dle § 2 odst. 1 vyhlášky 206/2001 Sb. při poskytování následujících služeb:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby byla realizace hydrogeologických prací spojených s hodnocením odběrů podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

* + - * 1. Osoba uvedená v seznamu klíčových osob jako **specialista v oboru modelování proudění podzemních vod** za posledních 5 let před zahájením řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu vykonávala činnosti spočívající v modelování proudění podzemních vod při poskytování následujících služeb:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Služba (název akce): | zadejte text | |
| Splnění stanovených podmínek: |  | |
| Předmětem služby bylo regionální modelové řešení proudění podzemní vody v prostoru sedimentárních hornin a hodnocení přírodních zdrojů a zásob podzemních vod v území v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Předmětem služby bylo vyhodnocení a zpracování dat z pozorovací hydrogeologické nebo hydrochemické monitorovací sítě v rozsahu min. 300 km2 (musí splňovat alespoň 1 z uvedených služeb). | | zvolte variantu |
| Identifikační údaje objednatele: | zadejte text | |
| Doba poskytnutí (rok a měsíc dokončení): | zadejte text | |
| Cena v Kč bez DPH: | zadejte číslo | |
| Další informace: | je-li relevantní, zadejte text | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečnosti: | zadejte text | |

podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele

1. Tabulka je uvedena v minimálním počtu odpovídajícímu výzvě k podání nabídek. Pokud hodlá dodavatel uvést více služeb, než je tento minimální počet, může tabulku dále kopírovat. [↑](#footnote-ref-2)