**Čestné prohlášení**

**o splnění základní a profesní způsobilosti a o splnění ekonomické a technické kvalifikace podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek** (dále jen ZZVZ)

Uchazeč

|  |  |
| --- | --- |
| **Obchodní jméno:** |  |
| **Sídlo:** |  |
| **IČO:** |  |
| **DIČ:** |  |
| **Telefon, e-mail:** |  |
| **Osoba oprávněná jednat za dodavatele,  včetně funkce** |  |

tímto pro účely zadávacího řízení s názvem: Oprava komunikace ulice Žižkova - Dobříš, zadavatel: Město Dobříš, Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš, IČO 00242098, čestně prohlašuje:

1. Základní způsobilost
   1. Účastník čestně prohlašuje, že
      1. nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla;
      2. nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek v posledních třech letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu;
      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 nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.
2. Splňuje profesní způsobilost:
   1. Účastník tímto čestně prohlašuje, že splňuje veškerou profesní způsobilost dle zadávací dokumentace.
3. Splňuje ekonomickou kvalifikaci:
   1. Účastník tímto čestně prohlašuje, že splňuje veškerou ekonomickou kvalifikace dle zadávací dokumentace.
4. Splňuje technické kvalifikace:
   1. Účastník tímto čestně prohlašuje, že splňuje veškeré technické kvalifikace dle zadávací dokumentace.

V dne

Titul Jméno Příjmení

funkce