ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

uchazeče o veřejnou zakázku malého rozsahu č.j. S - 106/2025

**„Oprava bytové jednotky č. 3, ul. Krupná 2082/19“**

Dodavatel – společnost [*doplnit firmu, sídlo a identifikační číslo*],

jednající prostřednictvím [*doplnit jméno osoby a její funkci*]

(dále jen „dodavatel), tímto čestně prohlašuje, že **nejde o dodavatele, který:**

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 č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, 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.

f) nesplňuje podmínky v případech předjímaných v § 74 odst. 2 a 3 zákona č. 134/2016 Sb.

Dále čestně prohlašuji, že se na nás jako na uchazeče o výše uvedenou veřejnou zakázku nevztahují jakékoli sankce v oblasti plnění veřejných zakázek na území členských států Evropské unie a že plně souhlasíme se všemi zadávacími podmínkami veřejné zakázky uvedenými ve výzvě k podání nabídek, v závazném návrhu smlouvy a v případných dodatečných informacích, a uvádím, že veškeré informace a doklady, které jsou v nabídce uvedeny, odpovídají skutečnosti.

V …………………., dne …………… 2025

**..........................................................................**

[*doplnit firmu dodavatele, jméno a příjmení a funkci osoby oprávněné jednat za dodavatele*]

osoba oprávněná jednat za dodavatele