Veřejná zakázka **SPS Žďár n. S. - Rekonstrukce osvětlení II**

Příloha č. 5 Výzvy k podání nabídek – **Čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů**

# Čestné prohlášení

o neexistenci střetu zájmů pro veřejnou zakázku

**SPS Žďár n. S. - Rekonstrukce osvětlení II**

zadavatele

**Střední průmyslová škola Žďár nad Sázavou**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Pokyn pro dodavatele / poddodavatele:*

*Dodavatel, resp. v samostatném dokumentu i jeho poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel v zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, vyplní všechna žlutě zvýrazněná pole [\_\_\_\_\_] v textu tohoto dokumentu. Tento a další žlutě zvýrazněné pokyny dodavatel / poddodavatel před finalizací dokumentu vymaže.*

Jako osoba oprávněná jednat za dodavatele / poddodavatele[[1]](#endnote-1) [\_\_\_\_\_] doplnit obchodní firmu, název, nebo jméno a příjmení poddodavatele, IČO: [\_\_\_\_\_] doplnit, sídlo: [\_\_\_\_\_] doplnit (dále jen „poddodavatel“),

prostřednictvím kterého dodavatel [\_\_\_\_\_] doplnit obchodní firmu, název, nebo jméno a příjmení dodavatele, IČO: [\_\_\_\_\_] doplnit, sídlo: [\_\_\_\_\_] doplnit v zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci,1

tímto v souladu s ust. § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“),

**čestně prohlašuji**,

že dodavatel / poddodavatel1 není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

V [\_\_\_\_\_] doplnit dne [\_\_\_\_\_] doplnit

(el.) podpis:

…………………………………………….

[\_\_\_\_\_] doplnit titul, jméno, příjmení

[\_\_\_\_\_] doplnit funkci osoby oprávněné jednat za dodavatele / poddodavatele1

1. Nehodící se vymažte. [↑](#endnote-ref-1)