



## Vysvětlení zadávacích podmínek

### 1. Specifikace zakázky a zadavatele

Číslo zakázky (pod kterým byla uveřejněna na <a href="http://www.esfcr.cz">www.esfcr.cz</a> )	
Název zakázky	Výběrové řízení na zajištění vzdělávání členů spolku SPRP – Spolek pro rozvoj podnikání
Registrační číslo projektu	CZ.03.1.52/0.0/0.0/19_110/0010844
Název projektu	Vzdělávání zaměstnanců – Spolek pro rozvoj podnikání
Název / obchodní firma zadavatele	SPRP – Spolek pro rozvoj podnikání, z.ú.
Sídlo zadavatele	Budovatelská 872/51, 696 01 Rohatec
IČ zadavatele / DIČ zadavatele	07799845
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za zadavatele	Ing., Mgr. Marie Šedová, MBA,LL.M.

### 2. Dotazy a odpovědi

<b>1 Přesné znění dotazu</b>
Dobrý den,  mám otázku k zadávacímu řízení Vaší zakázky Výběrové řízení na zajištění vzdělávání členů spolku SPRP – Spolek pro rozvoj podnikání, s číslem projektu CZ.03.1.52/0.0/0.0/19_110/0010844. Ve výzvě máte uvedeny tyto maximální ceny za jednotlivá dílčí plnění <ul style="list-style-type: none"><li>• Dílčí plnění č. 1 UCE - 86 400,- bez DPH</li><li>• Dílčí plnění č. 2 MMD – 712 800,- bez DPH</li><li>• Dílčí plnění č. 3 TECH – 5 101 000,- bez DPH</li></ul> U dílčího plnění č.1 UCE je cena nepoměrně nízká vzhledem k dílčímu plnění č. 2 a č. 3, není to náhodou překlep či chybějící nula? Za 10 kurzů dílčího plnění č. 1 máte maximální cenu 86.400,- Kč a za 10 kurzů dílčího plnění č. 2 je cena 712.800,- Kč, trochu nepoměr vzhledem k cenám na trhu.
<b>Odpověď</b>
Předpokládané hodnoty u jednotlivých dílčích plnění jsou nastaveny správně.  Předmětem hodnocení je cena za osobohodinu, kdy:  U dílčího plnění č. 1 je 432 osobohodin  U dílčího plnění č. 2 je 3564 osobohodin  U dílčího plnění č. 3 je 27 520 osobohodin

Datum a podpis osoby oprávněné jednat za zadavatele	V Rohatci dne 8. 10. 2019  Ing., Mgr. Marie Šedová, MBA,LL.M.
---	---

SPRP – Spolek pro rozvoj podnikání, z.ú.  
SPRP – Spolek pro rozvoj podnikání, z.ú.  
Budovatelská 872/51, 696 01 Rohatec  
Budovatelská 872/51, 696 01 Rohatec  
IČ: 07799845