

Vysvětlení č. 1 k žádosti ze dne 2. 6. 2022

pro veřejnou zakázku s názvem „Zpracování studie proveditelnosti a využitelnosti geotermální energie v lokalitě Karvinsko - Pohornická krajina – oblast Smart park“

Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Moravskoslezské energetické centrum, příspěvková organizace
Právní forma zadavatele:	příspěvková organizace
Sídlo zadavatele:	28.října 3388/111, 702 00 Ostrava
IČO a DIČ zadavatele:	IČ: 031 03 820, DIČ: nejsme plátcí
Oprávněná osoba zadavatele:	Ing. Rostislav Rožnovský, ředitel
Kontaktní osoba:	Ing. Petr Oliva
Telefon:	+ 420 730 812 443
Fax:	
E-mail:	oliva@mskec.cz
URL adresa:	www.mskec.cz
Profil zadavatele:	https://www.mskec.cz/verejne-zakazky

Vážení,

zadavatel tímto reaguje na žádost o vysvětlení zadávacích podmínek v tomto znění dotazu:

Vysvětlení č. 1

„V Části II., odstavec 3., písmeno a) "Seznam významných služeb" je uveden požadavek:

- posledních 5 letech před zahájením výběrového řízení realizoval (dokončil) minimálně 1 významnou obdobnou službu spočívající ve zpracování studie proveditelnosti v oblasti využití geotermální energie s prověřením realizace vrtů o hloubce 5 km a více

Dále pak v Části II., odstavec 3., písmeno b) " Seznam techniků nebo technických útvarů":

*- 1x člen týmu se zkušeností s realizací hloubkového vrtu o hloubce 5 km a více pro využití geotermální energie. Dovolujeme si zadavatele upozornit, že pokud je nám známo, tak v České republice se v posledních 5 letech nedokončil žádný vrt s hloubkou větší než 5 km. Považujeme tudíž výše uvedené kvalifikační požadavky za **diskriminační** a žádáme zadavatele, aby kvalifikační požadavky upravil tak, aby odpovídaly stavu a skutečností v České republice."*

Zadavatel po konzultaci s odborníky a přípravě zadání pro zpracování studie proveditelnosti dospěl k závěru, že je třeba, aby zpracovatel posoudil variantně možnosti přístupu a využití různých technologií včetně vyhodnocení dopadů různých hloubek vrtů.

Pro splnění požadavku uvedeného v čl. II odst. 3 písm. a) je třeba, aby autor studie zvažoval a vyhodnocoval přínosy nebo rizika apod. vrtu o hloubce 5 km a více.

Pro splnění požadavku uvedeného v čl. II odst. 3 písm. b) je třeba, aby měl 1 člen týmu zkušenost s realizací vrtu o hloubce více než 5 km a mohl tak revidovat zpracování studie a přispět k vyhodnocení se zkušenostmi z praxe. Zkušenosti týmu zadavatel definoval přiměřeně s ohledem na potřeby, které mají být řešením naplněny, tak, aby co nejvíce zajistil, že tým vítězného dodavatele je schopen zakázku odpovědně realizovat.

Požadavek není diskriminační. Cílem zadavatele není vybrat toho, kdo takový vrt realizoval, protože zadavatel neuvádí, že by člen týmu musel být zaměstnaný u dodavatele v době realizace takového vrtu.

Zadavatel proto nemění zadávací podmínky.

Vysvětlení č. 2

„V Části IV., odstavec 5 zadavatel zmatečně stanovuje parametry hodnocení kritéria "Zkušenosti realizačního týmu" tak, že vyjmenovává následující kategorie zkušenosti:

- *Žádná zkušenost s realizací geotermálního vrtu*
- *Zkušenost s realizací geotermálního vrtu do hloubky 3 km včetně*
- *Zkušenost s realizací geotermálního vrtu o hloubce nad 3 km do 5 km včetně v posledních 5 letech*
- *Zkušenost s realizací geotermálního vrtu o hloubce nad 5 km v posledních 5 letech*

Nicméně v předchozích částech Výzvy, resp. popisu kvalifikačních podmínek je striktně požadována kvalifikace spojená pouze s vrtem o hloubce nad 5 km.

Žádáme zadavatele, aby jednak napravil tuto zmatečnost a rovněž hodnocení kritéria upravil dle změn doporučených v žádosti o Vysvětlení č. 1."

Zadavatel definoval dílčí hodnotící kritérium „Zkušenosti realizačního týmu“, upřednostnil zkušenější tým před týmem méně zkušeným. Zatímco pro kvalifikaci požaduje zkušenost s přesně definovanou zakázkou jednoho člena týmu, hodnotit hodlá zkušenosti všech členů týmu, jejichž zkušenosti dodavatel označí, a které mohou spočívat i v realizaci jiných zakázek než té uvedené v kvalifikačních předpokladech.

Tazatelem označené části výzvy nejsou zmatečné. Naopak na sebe navazují a jsou logicky provázané.

Zadavatel je nemá ani za nepřiměřené, když v rámci kvalifikace požaduje 1 zkušenost 1 člena týmu s realizací geotermálního vrtu nad 5 km, a hodnotit připouští významně vyšší počet realizovaných zakázek.

V Ostravě dne 3.6.2022

Moravskoslezské energetické centrum,
příspěvková organizace

28. října 3388/111, 702 00 Ostrava

IČ: 031 03 820

Ing. Rostislav Rožnovský
ředitel organizace

