



**Věc: „ALFAGEN – KOMPRESORY“
Vysvětlení/změna/doplnění zadávací dokumentace č. 9**

Dotaz č. 1:

Pro možnost ověření parametru Spotřeby elektrické energie kompresorů na výrobu 1 m³ vzduchu v kW při zatížení kompresoru na 70 % musí Zhotovitel zajistit osazení příslušných měřidel (elektroměr, měřicí smyčka, řídicí systém apod.)

Dotaz:

Tyto měřidla požaduje objednatel instalaci trvalou, nebo jednorázovou.

Případně zdali se objednatel spokojí s měřícím protokolem příslušných kompresorů z výrobního závodu před expedicí.

Odpověď č. 1:

Všechny měřiče budou naistalovány na trvalo. Měřicí protokol z výrobního závodu není akceptovaný. Splnění všech parametrů musí být dokázáno po instalaci zařízení v místě plnění.

Dotaz č. 2:

Pokud není součinnost ze strany zadavatele výslovně dohodnuta, a zároveň je dodavateli výslovně zakázáno jakýmkoli způsobem zasahovat do stávajících kompresorů (např. do frekvenčních měničů nebo elektroniky), pak není objektivně možné, aby jiný subjekt než dosavadní dodavatel kompresorů splnil zadávací podmínky v plném rozsahu – především požadavek, „aby všechny kompresory pracovaly v neefektivnějších zónách“.

Bez přímého přístupu ke klíčovým řídicím prvkům a bez zajištění plné funkční integrace stávajících zařízení do nového systému řízení nelze garantovat ekonomický a optimalizovaný provoz celé kompresorové stanice, jak je požadováno.

Tímto vzniká dosavadnímu dodavateli jednoznačné zvýhodnění, neboť pouze on má technickou a smluvní možnost zařízení plně ovládat a přizpůsobit jejich provoz požadavkům zadávací dokumentace – a to bez nutnosti nákladné výměny řídicího systému či rizika nekompatibility.

Z našeho pohledu jsou tedy zadávací podmínky v rozporu s principem rovného zacházení a nediskriminace uchazečů dle zákona o zadávání veřejných zakázek. Žádáme proto o přehodnocení nastavených technických požadavků a úpravu podmínek, které by umožnily skutečnou hospodářskou soutěž.

Odpověď č. 2:

Podmínky jsou pro všechny uchazeče stejné. Na stávajícím řídicím systému zůstává pouze stávající kompresor GA 200, zbytek není zapojený. Zadavatel požaduje ekonomický a plně kompatibilní provoz všech kompresorů, přičemž zadavatel umožňuje řídicí systém změnit, tzn. dodat svůj vlastní řídicí systém, který však bude plně kompatibilní se stávajícím řídicím systémem, anebo využít stávající řídicí systém. Do řídicího systému ale musí být vždy napojeny všechny kompresory. Pokud by tomu tak nebylo, působilo by to zadavateli při provozu mimořádné obtíže. Závěrem zadavatel odmítá tvrzení, že by svým postupem zvýhodňoval stávajícího dodavatele. Zadavatel nastavil podmínky předmětného zadávacího řízení plně v souladu se základními zásadami zadávání veřejných zakázek = zásady transparentnosti, nediskriminace, přiměřenosti a rovného zacházení.

Tento projekt je spolufinancován ze systému EU pro obchodování s emisemi prostřednictvím Modernizačního fondu.



Ministerstvo životního prostředí



Vzhledem ke skutečnosti, že bylo provedeno **pouze vysvětlení zadávací dokumentace**, neprodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://profily.proebiz.com/profile/27376184>

V Břidličné dne 01.07.2025

Ing. Lucie Lukášová