

Všetkým hospodárskym subjektom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Miesto a dátum odoslania

Mgr. Lexa

Bratislava, 20.01.2025

Vec

Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie

Dňa 16.01.2025 bola verejnému obstarávateľovi prostredníctvom systému JOSEPHINE do rokovacieho konania so zverejnením s názvom „**Modernizácia a správa energetickej infraštruktúry - zabezpečenie výroby, rozvodu a dodávky tepla pre ÚK a TÚV**“ uverejnenom dňa 17.12.2024 v Publikačnom vestníku EÚ č. 245/2024 pod číslom 7669968 a dňa 18.12.2024 vo Vestníku verejného obstarávania UVO č. 249 pod číslom 31170-MRS žiadosť o vysvetlenie súťažných podkladov.

Hospodársky subjekt svojou žiadosťou zo dňa 16.01.2025 žiada o vysvetlenie, prípadne o vypustenie podmienky účasti na strojného inžiniera č. 1:

3.3	Strojní inžinier 1	Autorizačné osvedčenie od SKSI na „A2“ (označenie na osvedčení a pečiatke) – Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo s autorizačnou „červenou pečiatkou“ pre komplexné architektonické a inžinierske stavby a súvisiace technické poradenstvo, podkategória 240, komplexné priemyselné stavby	Osvedčenie od SKSI alebo rovnocennej organizácie registrujúcej autorizovaných inžinierov krajine bydliska / usadenia odborníka.
-----	--------------------	--	---

Hospodársky subjekt vo svojej žiadosti odôvodňuje vypustenie predmetnej podmienky chýbajúcou súvislosťou s predmetom zákazky. Svoj nesúhlas odôvodňuje aj tým, že podľa neho môže dôjsť k neopodstatnenému obmedzeniu počtu uchádzačov a znemožneniu riadnej súťaže.

Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie zo dňa 16.01.2025:

Verejný obstarávateľ má za to, že podmienky účasti sú nastavené nediskriminačne a sú v súlade so všetkými princípmi verejného obstarávania. Podmienky účasti sú stanovené s ohľadom na predmet zákazky, ktorým je zabezpečenie výroby, rozvodu a dodávky tepla pre ÚK a TÚV na 25 rokov, pričom súčasťou plnenia bude nielen dodávka tepla a teplej vody, ale aj návrh a realizácia komplexnej rekonštrukcie a obnovy tepelno-technických zariadení.

Červená autorizačná pečiatka - A2, je nevyhnutnou podmienkou pre spracovanie dokumentácie pre územné rozhodnutie a stavebné konanie, preto na splnení tejto podmienky verejný obstarávateľ trvá. Vzhľadom na to, že súčasťou základnej ponuky je návrh investičného plánu, t.j. návrh rekonštrukcie a obnovy tepelno-technických zariadení a príslušných tepelných rozvodov, verejný obstarávateľ považuje za nevyhnutné, aby súčasťou tímu kvalifikovaného záujemcu boli osoby s primeraným vzdelaním a skúsenosťami. Verejný obstarávateľ zdefinoval parametre tzv. základnej ponuky, ktoré

obsahujú požiadavky na kvalitatívnu zmenu pri výrobe tepla a teplej vody, pričom očakáva, že vzhľadom na dnes platnú, ako aj očakávanú, európsku legislatívu, bude súčasťou návrhov záujemcov aj výroba a dodávky elektriny do verejnej siete.

Bez ohľadu na to, aké kreatívne návrhy v základných ponukách budúci záujemcovia navrhnu, nový investičný plán bude bezpodmienečne vyžadovať vypracovanie projektovej dokumentácie minimálne na úrovni pre stavebné konanie. Okrem toho verejný obstarávateľ očakáva v rámci rokovacieho konania predloženie koncepčného návrhu realizácie celkovej obnovy zdrojov na obdobie minimálne 10 rokov, čo si vyžaduje participáciu inžiniera s vyššie uvedenou autorizačnou pečiatkou.

Vo vzťahu k argumentácii napádajúcej podkategóriu 240 autorizačného osvedčenia A2 – červená pečiatka, ktorým sa hospodársky subjekt prostredníctvom štatistickej klasifikácie stavieb snaží preukázať, že kotolne a výhrevne slúžiace na výrobu tepla a teplej vody nie sú komplexnými priemyselnými stavbami, verejný obstarávateľ uvádza, že podkategória 2302 obsahuje tzv. Stavby energetických zariadení, medzi ktoré bez akýchkoľvek pochybností patria aj kotolne a výhrevne, aj keď nie sú priamo v texte uvedené. Vyhláška vymenúva vzhľadom na ich rôznorodosť a prípadný vedecko-technický rozvoj energetické zariadenia iba príkladmo. Svedčí o tom použité slovo „napríklad“. Nejde teda o taxatívny, ale iba o demonštratívny výpočet energetických zariadení, ktoré pod túto podkategóriu spadajú.

- https://www.sjf.stuba.sk/sk/ustavy/ustav-tepelnej-energetiky/studium/zabezpecovane-studijne-programy/co-su-energeticke-stroje-a-zariadenia.html?page_id=3910

Energetickým zariadením je akékoľvek zariadenie/technológia slúžiaca na **výrobu energie z klasických a obnoviteľných zdrojov**.

V kontexte tejto odpovede verejný obstarávateľ nebude posúvať lehotu na predkladanie ponúk.

S pozdravom

Mgr. Jaroslav Lexa v.r.
APUEN AKADÉMIA s.r.o.