

## VYSVETLENIE INFORMÁCIÍ č. 4

Obstarávateľ spoločnosť MH Teplárenský holding, a.s. v rokovacom konaní so zverejnením č. VS ZIL 7 pre predmet zákazky „**Nový zdroj tepla a elektriny – plynové motory a transformátor T10 v závode Žilina**“ (ďalej len „**rokovacie konanie so zverejnením**“), ktoré bolo vyhlásené zverejnením oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania v Úradnom vestníku EÚ č. S 016 zn. 2023/S 016-043015 dňa 23. januára 2023 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 16/2023 zn. 2280 – MRP dňa 24. januára 2023 (ďalej len „**oznámenie**“), týmto informuje o zmene súťažných podkladov k rokovaciemu konaniu so zverejnením (ďalej len „**súťažné podklady**“) a oznámenia.

Obstarávateľ prehodnotil technické parametre predmetu zákazky, pokiaľ ide o menovitý elektrický výkon každého z motorov a menovitý činný výkon každého z generátorov, v zadaní verejného obstarávania po vysvetlení č. 2, keďže po ostatnej zmene vyplývajúcej z vysvetlenia č. 2 došlo úplne k vypusteniu akéhokoľvek intervalu pri tomto parametri, na základe čoho obstarávateľ v podstate neumožnil akúkoľvek odchýlku pri ponúkaných zariadeniach. Obstarávateľ prehodnotil vhodnosť tohto zadania z hľadiska technického, a z tohto dôvodu sa vracia naspäť k zavedeniu intervalu pre daný technický parameter.

Pokiaľ ide o hornú hranicu uvedeného intervalu, obstarávateľ v plnom rozsahu poukazuje na odôvodnenie obsiahnuté vo vysvetlení č. 2. Na tomto základe hornú hranicu parametra menovitého elektrického výkonu bude predstavovať hodnota 9,5 MW<sub>e</sub>. Pokiaľ ide o dolnú hranicu uvedeného intervalu, obstarávateľ sa vracia k pôvodnému zadaniu pred vysvetlenia č. 2 a určuje túto dolnú hranicu parametra menovitého elektrického výkonu na úrovni 9,0 MW<sub>e</sub>. Z uvedeného dôvodu obstarávateľ rozširuje pevný parameter menovitého elektrického výkonu vo výške 9,5 MW<sub>e</sub> (po vysvetlení č. 2) na interval od 9 do 9,5 MW<sub>e</sub>.

Pokiaľ ide o pripustenie zníženia navrhovaného menovitého elektrického výkonu, obstarávateľ uvádza, že uvedeným sa odstraňuje prípadná pochybnosť, v akom rozsahu budú môcť uchádzači ponúkať dané zariadenia, od čoho si obstarávateľ sľubuje vyšší počet uchádzačov v rokovacom konaní so zverejnením a najmä odstránenie akýchkoľvek pochybností o prípadných odchýlkach parametrov menovitého elektrického výkonu ponúkaných zariadení pri súčasnom naplnení potrieb obstarávateľa.

Z uvedeného vyplýva potreba rozšíriť konštantný parameter na interval v rozmedzí 9,0 MW<sub>e</sub> až 9,5 MW<sub>e</sub>, a teda aj potreba upraviť príslušné hodnoty daných technických parametrov kogeneračných jednotiek, ako sú uvedené v súťažných podkladoch.

Na tomto základe obstarávateľ mení svoju požiadavku na technické parametre predmetu zákazky nasledovne:

<b>Technický parameter</b>	<b>Pôvodné zadanie</b>	<b>Upravené zadanie</b>
Menovitý elektrický výkon motora	9,5 MW <sub>e</sub>	9,0 – 9,5 MW <sub>e</sub>
Menovitý činný výkon generátora	9,5 MW <sub>e</sub>	9,0 – 9,5 MW <sub>e</sub>

V súlade s tým obstarávateľ upravuje Prílohu č. 7 k súťažným podkladom (Informatívny vzor zmluvy) v časti Prílohy A (Opis diela). Upravené znenie Prílohy č. 7 k súťažným podkladom (Informatívny vzor zmluvy) obstarávateľ zverejní spolu s týmto vysvetlením.

V tejto súvislosti dochádza k úprave nižšie uvedených lehôt uvedených v oznámení (body II.1.4, IV.2.2 a VI.3) a v súťažných podkladoch (článok 13 ods. 13.1):

<b>Lehota</b>	<b>Pôvodné zadanie</b>	<b>Upravené zadanie</b>
lehota na predloženie žiadostí o účasť (body IV.2.2 a VI.3 oznámenia)	13. marca 2023 15:00 hod.	20. marca 2023 15:00 hod.
odporúčaná lehota na doručenie žiadostí o vysvetlenie (bod II.1.4 oznámenia a čl. 13 ods. 13.1 súťažných podkladov)	1. marca 2023	9. marca 2023

Uvedené zmeny lehôt budú uskutočnené aj v oznámení prostredníctvom korigenda.

V tejto súvislosti napokon dochádza aj k úprave parametra  $P_e$  vstupujúceho do vzorca pre stanovenie ročného prínosu diela počas garantovanej doby prevádzky plynových motorov  $P_o$  v súťažných podkladoch [článok 19 ods. 19.1 a Príloha č. 6 k súťažným podkladom (Povinný formulár)], ktorý parameter  $P_e$  po prijatej zmene predstavuje uchádzačom navrhovaný garantovaný menovitý elektrický výkon motora v kW na svorkách generátora brutto, pri ktorom uchádzač garantuje menovité parametre. Pre úplnosť obstarávateľ uvádza, že tento parameter musí byť v rozmedzí 9 000 kW až 9 500 kW.

Upravené znenie súťažných podkladov a súboru Vzorec.xlsx obstarávateľ zverejní spolu s týmto vysvetlením.

V Bratislave dňa 17. februára 2023