

**ZÁPISNICA Z VYHODNOTENIA PONÚK – B**  
**Zápisnica z vyhodnotenia podmienok účasti č. 2**

v postupe zadávania zákazky podľa Zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní  
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon“)

Názov zákazky:	<b>Opravy, údržba a kontroly požiarnych uzáverov</b>
Referenčné číslo:	<b>428720</b>
Verejný obstarávateľ:	<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s., Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, IČO: 35 946 024</b>
Postup zadávania zákazky:	<b>Podlimitná zákazka bez využitia elektronického trhu</b>
Osobitosti postupu:	<b>realizovaný v súlade s § 112 ods. 6 Zákona bez aukcie</b>
Miesto konania:	<b>Inštitút poradenstva a obstarávania KLIENT, s.r.o., Tomášikova 22, 821 02 Bratislava</b>
Dátum a čas:	<b>02.12.2020 o 11:00</b>
Prítomní:	<b>podľa prezenčnej listiny, ktorá je prílohou tejto zápisnice</b>

1. Vyhodnocovanie predložených dokladov na preukázanie splnenia podmienok účasti – pokračovanie:

Uchádzač **JKBOZ s.r.o.** bol dňa 26.11.2020 elektronicky cez systém EVO požiadaný o predloženie dokladov na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktoré nahradil Čestným vyhlásením a doplnenie predložených dokladov.

Uchádzač odpovedal v stanovenej lehote v zmysle požiadavky verejného obstarávateľa a v odpovedi predložil a doplnil nasledovné doklady (sken originálov):

Na preukázanie splnenia podmienok účasti Technickej alebo odbornej spôsobilosti v zmysle Súťažných podkladov bod D.2.1.1:

Podpísaný Zoznam poskytnutých služieb za subjekt JKBOZ s.r.o. obsahujúci 4 záznamy o poskytnutých službách.

Referencia za odberateľa Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

Na preukázanie splnenia podmienok účasti Technickej alebo odbornej spôsobilosti v zmysle Súťažných podkladov bod D.2.1.2:

- Vysvetlenie ponuky – informácia ohľadom platnosti osvedčenia p. Michala Tomku
- Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na výkon činnosti technika požiarnej ochrany č. 45/2020 pre osobu Ing. Filip Gaj s platnosťou do 13.10.2025
- Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na vykonávanie činnosti technika požiarnej ochrany č.p.: KRHZ-PO-OPP-1003-125/2015 pre osobu Ing. Alexander Geletka s platnosťou bez obmedzenia
- Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na výkon činnosti špecialistu požiarnej ochrany č. 26/2019 pre osobu Ing. Miroslava Hromadová s platnosťou do 17.09.2024
- Čestné vyhlásenie spoločnosti JKBOZ s.r.o., že Ing. Alexander Geletka, Ing. Filip Gaj a Ing. Miroslava Hromadová sú v pracovnoprávnom vzťahu so spoločnosťou JKBOZ s.r.o.

Komisia po vyhodnotení predložených dokladov skonštatovala, že uchádzač JKBOZ s.r.o. predložil všetky požadované doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti osobného postavenia, požadované v zmysle bodu D.1.1 súťažných podkladov a technickej spôsobilosti a odbornej spôsobilosti, požadované v zmysle bodu D.2.1.1 a D.2.1.2 súťažných podkladov.

2. Komisia rozhodla, že uchádzač **JKBOZ s.r.o.**, ktorý sa umiestnil na prvom mieste v poradí, splnil stanovené podmienky účasti.

Výhrady členov komisie: **bez výhrad**

**Bratislava, 02.12.2020**

Zapísal: **Ing. Juraj ORLÍK** .....  
Člen komisie na vyhodnotenie ponúk bez práva vyhodnocovať

So znením zápisnice súhlasí:

1. **Ing. Martin JUNAS** .....  
Člen komisie na vyhodnotenie ponúk s právom vyhodnocovať

**2. Ing. Peter SLIVENSKÝ** .....

Člen komisie na vyhodnotenie ponúk s právom vyhodnocovať

**3. Ján SABO** .....

Člen komisie na vyhodnotenie ponúk s právom vyhodnocovať

Prílohy:

1. Prezenčná listina

**Príloha č. 1****k Zápisnici z vyhodnotenia ponúk****1. Prezenčná listina – komisia**

Názov zákazky: **Opravy, údržba a kontroly požiarnych uzáverov**

Referenčné číslo: **428720**

Miesto konania: **Inštitút poradenstva a obstarávania KLIENT, s.r.o.,  
Tomášikova 22, 821 02 Bratislava**

Dátum a čas: **02.12.2020 o 11:00**

**Členovia komisie s právom vyhodnocovať:**

<b>P. č.</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Podpis</b>
1.	Ing. Martin JUNAS	
2.	Ing. Peter SLIVENSKÝ	
3.	Ján SABO	

**Členovia komisie bez práva vyhodnocovať:**

<b>P. č.</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Podpis</b>
4.	Ing. Juraj ORLÍK	