**Příloha č. 7 Dokumentace – Formulář pro hodnocení kvality**

**„Dostavba a stavební úpravy budovy č. 52 v areálu PřF UP“**

***Dílčí kritérium č. 2 – Kvalita stavebních materiálů a zařízení***

Dodavatel uvede svůj závazek, že v rámci zpracování projektových dokumentací i následného provedení stavebních prací v rámci nabídkové ceny zapracuje následující kvalitativní vylepšení oproti stanovenému standardu materiálů. Tabulka s uvedením nabídnutého standardu se stane součástí smlouvy, uzavřené s vybraným Dodavatelem:

|  |  |
| --- | --- |
| **standard** | **ANO / NE** |
| Provedení oken s osazením elektrootvírek vč. napojení na čidla CO2 osazená ve vnitřních prostorech s celodenním pobytem osob vč. podružného manuálního otvírání, to vše řízené systémem MaR |  |
| Provedení dveřních nadsvětlíků s osazením elektrootvírek zajišťující noční provětrání napříč budovou vč. osazení elektrootvírky na střešním světlíku zajišťující noční provětrávání vnitřních prostor, to vše řízené systémem MaR |  |
| Provedení tepelných a akustických izolací v objektu v ekologickém standardu na bázi obnovitelných přírodních surovin (např. dřevovláknité izolace, mineralizovaná celulóza, technické konopí, len, korek, kokos, juta, sláma, příp. ovčí vlna) |  |
| Provedení meteostanice řídicí systém venkovních žaluzií |  |
| Provedení systému CHL umožňující režim chlazení i topení dle různých uživatelských požadavků |  |
| Provedení jednotky VZT o standardu Ecodesign 2018 |  |
| Provedení jednotek CHL o vyšší účinnosti –v režimu chlazení třída A (koeficient využitelnosti energie v režimu chlazení EER větší nebo roven 3,20; případně koeficient využitelnosti energie v režimu topení COP větší nebo roven 3,60) |  |

V……………………. dne ……………………..

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

razítko a podpis oprávněné osoby

jednat jménem či za Dodavatele

***Dílčí kritérium č. 3 – Kvalifikace a připravenost na realizaci zakázky - k bodu 9.3.1. a 9.3.2. Dokumentace a 9.3.3 Tzv. BIM proces***

1. Zkušenosti Dodavatele s realizací staveb formou „**projekt a provedení“** v posledních 10 letech, jejichž předmětem bylo provedení pozemní stavby (vyloučeny jsou dopravní stavby, stavby inženýrských sítí). Předmětem hodnocení budou pouze projekty, jichž se Dodavatel účastnil jako člen sdružení, nebudou hodnoceny projekty, v nichž působil pouze jako poddodavatel:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. č.** | **Název**  **stavby / projektu** | **Objednatel** | **Doba**  **poskytnutí** | **Hodnota prací** | **Stručná charakteristika \*** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |

\* Stručná charakteristika stavby –typologický druh stavby, stupně řešené projektové dokumentace, úloha dodavatele v projektu (generální dodavatel / člen sdružení, apod.)

1. Zkušenosti manažera projektu s realizací staveb formou **„projekt a provedení“** v posledních 10 letech, jejichž předmětem bylo provedení pozemní stavby (vyloučeny jsou dopravní stavby, stavby inženýrských sítí). Předmětem hodnocení budou pouze projekty, jichž se manažer projektu účastnil v pozici manažera výstavby případně zástupce manažera výstavby a podílel se na řízení zpracování projektových dokumentací a správě dalších dokumentů, řízení realizace stavebních aktivit, včetně nastavení způsobu řízení jakosti vyplývajícími ze standardů projektových dokumentací, řízení kontroly nákladů, termínové řízení postupu výstavby, dále zajištění průkazné komunikace mezi všemi účastníky výstavby včetně etapy předání stavby:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. č.** | **Název**  **stavby / projektu** | **Objednatel** | **Doba**  **poskytnutí** | **Hodnota prací** | **Stručná charakteristika \*** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |

\* Stručná charakteristika stavby –typologický druh stavby, stupně řešené projektové dokumentace, úloha manažera v projektu, jeho zapojení a podíl na činnostech v rámci realizace stavby formou projekt a provedení

**C.** Připravenost Dodavatele realizovat zakázku inovativně s využitím informačního modelování staveb, tzv. BIM procesu:

*Dodavatel uvede svůj závazek realizovat veškeré projektové práce formou BIM procesu, včetně uvedení platformy BIM, kterou bude využívat, a to formou prohlášení, že bude plnit předmět veřejné zakázky formou informačního modelování staveb (tzv. BIM proces) na platformě ……………………………………………………...… (konkrétní softwarová platforma).*

BIM Excecution Plan – *samostatná příloha uchazeče*

V……………………. dne ……………………..

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

razítko a podpis oprávněné osoby

jednat jménem či za Dodavatele