

Záznam o hodnocení a posouzení nabídek na zakázku

předpokládaná hodnota je vyšší než 200 000,- Kč bez DPH, ale nižší nebo rovna 2 000 000,- Kč bez DPH u veřejných zakázek na dodávky či služby nižší nebo rovna 6 000 000,- Kč bez DPH u veřejných zakázek na stavební práce

I. Informace o zadavateli

Zadavatel: Střední průmyslová škola Brno, Purkyňova, příspěvková organizace
Sídlem: Purkyňova 97, 612 00 Brno
Zastoupený: doc. RNDr. Alešem Rudou, Ph.D., MBA
IČ: 155 30 213

II. Informace o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky: Rekonstrukce výměníku SPŠ Purkyňova – zpracování projektové dokumentace
Režim veřejné zakázky: Veřejná zakázka malého rozsahu dle ustanovení § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)
Druh veřejné zakázky: Veřejná zakázka na stavební práce
Druh zadávacího řízení: Dle interních předpisů zadavatele (nejedná se o zadávací řízení dle Zákona, zadavatel je povinen dodržet zásady uvedené v ustanovení § 6 Zákona)

III. Předmět a předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Získání stavebního povolení, zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby a o výkonu autorského dozoru pro stavbu „Rekonstrukce výměníku SPŠ Purkyňova“

Zpracování projektové dokumentace stavebního povolení a výkonu autorského dozoru vycházející ze zhodnocení o stavu výměňkové stanice od autorizovaného inženýra Zdeňka Hynčice, studii o rekonstrukci výměňkové stanice provedenou Ing. Markétou Najtovou; profylaktické prohlídky firmou ECOTERM a zprávy od hlavního energetika Ing. Jakuba Hlubinky z organizace CEJIZA.

Řešení zahrnuto v Projektové dokumentaci:

V horkovodní stanici budou osazeny 2 výměníky pro přípravu ÚT, každý s výkonem 400 kW-100% záloha. Ve VS je nutná kompletní rekonstrukce systému MaR. Nové zařízení již nelze napojit na stávající systém MaR. Vyvážení otopné soustavy a instalaci systému IRC (individuální řízení teploty v jednotlivých místnostech). Do rekonstrukce systému MaR zahrnout i řízení vzduchotechniky.

Předávací stanice bude sestávat z následujících částí:

- 1) Horkovodní přívod
- 2) Primární část VS
- 3) Sekundární část VS
- 4) Expanzní a zabezpečovací zařízení

Součástí projektové dokumentace bude i návrh nového rozmístění kotelny, kde s novým řešením vznikne prostor pro nové šatny či místnost údržby.

Zadavatel vymezil předmět veřejné zakázky podle hlavního slovníku jednotného klasifikačního systému pro účely veřejných zakázek:

Kód CPV:

- kód CPV 71250000-5 – Architektonické, technické a zeměměřičské služby
- kód CPV 71242000-6 – Příprava návrhů a projektů, odhad nákladů
- kód CPV 71246000-4 – Určování a sestavování výkazu výměr pro stavbu
- kód CPV 71251000-2 – Architektonické služby a stavební dozor

Termín zahájení: ihned po podpisu SOD

Termín předání projektové dokumentace dle zadání nejpozději do 23.1.2024

<https://zakazky.krajbezkorupce.cz/>

Předpokládaná hodnota VZ

300 000 ,- Kč včetně DPH

IV. Popis způsobu hodnocení

Kritériem hodnocení je **nejnižší nabídková cena za kompletní plnění veřejné zakázky v Kč včetně DPH**. Zadavatel stanovil jako jediné kritérium hodnocení nabídkovou cenu, přičemž nabídky budou vyhodnoceny prostým seřazením nabídek podle výše nabídkové ceny od nabídky s nejnižší nabídkovou cenou po nabídku s nejvyšší nabídkovou cenou. **Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.**

V. Seznam hodnocených nabídek a výsledek hodnocení

Na základě provedeného hodnocení nabídek způsobem popsáním výše bylo stanoveno pořadí nabídek takto:




Identifikační údaje účastníka	Údaje z nabídek odpovídající kritériím hodnocení	Výsledek hodnocení (např. nabídková cena nebo celkový dosažený počet bodů)	Pořadí nabídek
BRES spol. s.r.o. Vranovská 768/95 Brno-sever, 614 00 IČ:29220289	Ano	588 665,- Kč včetně DPH	3
CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 Tišnov 1, 666 01 IČ: 03242919	Ano	442 860,- Kč včetně DPH	1
UCHYTIL s.r.o. K Terminálu 7 Brno, 619 00 IČ:60734078	Ano	539 660,- Kč včetně DPH	2

Na základě provedeného hodnocení zadavatel (*komise*) zjistil, že nejvýhodnější nabídkou je nabídka, která obsahuje nejnižší nabídkovou cenu předložená firmou CERGO ENERGY s.r.o., Jungmannova 1899, Tišnov 1, 666 01, IČ: 03242919. Celková cena je vyšší než předpokládaná cena. Po konzultaci s odborem investic a odborem školství Jihomoravského kraje, bylo možné vybrat dodavatele i za cenu vyšší.

VI. Posouzení nejvýhodnější nabídky

Nabídka vybraného dodavatele splňuje požadavky zadavatele stanovené v zadávací dokumentaci.

Jména a podpisy osob, které se na posouzení a hodnocení nabídek podílely:

Jméno a příjmení	Podpis
Jakub Šístek, DiS. – Správa budov	
Mgr. Ivana Mošťková – zástupkyně ředitele školy	
Mgr. Nikola Führlingerová – zástupkyně ředitele školy	

V Brně dne 24.10.2023

Schválil:


doc. RNDr. Aleš Ruda, Ph.D., MBA
ředitel školy