



OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

1. Identifikační údaje o zadavateli a předmětu zakázky

| | |
|--------------------------|--|
| Název zakázky: | „Výměna strojního vybavení společnosti CELIA - CZ s.r.o. - část 1 – Kolový nakladač“ |
| Název projektu: | „Výměna strojního vybavení společnosti CELIA - CZ s.r.o.“ |
| Zadavatel zakázky: | CELIA - CZ s.r.o. |
| Sídlo: | č. p. 99, 262 84 Zalužany |
| IČO: | 26082659 |
| Zastoupen: | Ing. Karel Koch, jednatel |
| Zakázka podle předmětu: | Zakázka na dodávky |
| Forma zadávacího řízení: | mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dle Pravidel pro výběr dodavatelů v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost |
| Zástupce zadavatele: | Regionální poradenská agentura, s.r.o., Starobrněnská 20, Brno 602 00, IČO: 26298163 |

2. Nejvhodnější nabídka

Zadavatel na základě posouzení a hodnocení nabídek rozhodl o výběru nejvhodnější nabídky. Nejvhodnější nabídkou je nabídka účastníka:

Nabídka č. 1:

| | |
|------------------------|--|
| Obchodní firma: | FUCHS servis - gmi s.r.o. |
| Sídlo: | Vídeňská 38/116, Přízřenice, 619 00 Brno |
| IČO: | 25849492 |

3. Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídky byly hodnoceny

Nabídka č. 1:

| | |
|------------------------|--|
| Obchodní firma: | FUCHS servis - gmi s.r.o. |
| Sídlo: | Vídeňská 38/116, Přízřenice, 619 00 Brno |
| IČO: | 25849492 |

4. Hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena na základě nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality, a to s použitím těchto **díličích hodnotících kritérií**:

Nejnižší nabídková cena bez DPH: hodnota 60 %



Termín dodání v kalendářních dnech:
Rychlost servisního zásahu:

hodnota 20 %
hodnota 20 %

V dílčím hodnotícím kritériu – **Nejnižší nabídková cena bez DPH** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejnižší nabídkovou cenu bez DPH.

V dílčím hodnotícím kritériu – **Termín dodání v kalendářních dnech** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejkratší dobu dodání v kalendářních dnech od doručení písemného pokynu zadavatele k zahájení plnění (objednávky). **Zadavatel požaduje, aby termín dodání v kalendářních dnech byl minimálně 30 a maximálně 120 kalendářních dnů od doručení písemného pokynu zadavatele k zahájení plnění (objednávky).**

V případě, že účastník uvede ve své nabídce termín dodání v kalendářních dnech přesahující maximální požadovaný termín, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení ve fázi hodnocení nabídek. Účastník může ve své nabídce uvést termín dodání kratší než je minimální požadovaný termín, ovšem pro účely hodnocení mu v takovém případě bude započítána hodnota minimálního požadovaného termínu dodání.

V dílčím hodnotícím kritériu – **Rychlost servisního zásahu v hodinách** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejkratší možnou dobu započítání opravy v hodinách od nahlášení vady v pracovních dnech. **Zadavatel požaduje, aby započítání opravy bylo zajištěno v délce nejvíce 48 hodin od nahlášení vady v pracovních dnech. (se zaokrouhlením na celé hodiny).**

V případě, že účastník uvede ve své nabídce rychlost servisního zásahu delší, než je maximální požadovaná rychlost zásahu, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení ve fázi hodnocení nabídek.

Způsob hodnocení nabídek je stanoven takto:

Dílčí hodnotící kritérium, u něž je nejvýhodnější minimální hodnota se hodnotí tak, že nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky. Dílčí hodnotící kritérium, u něž je nejvýhodnější maximální hodnota se hodnotí tak, že nejvyšší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k hodnotě nejvýhodnější nabídky. Bodová hodnota nabídky vypočtená podle výše popsaného způsobu bude násobena vahou kritéria a v každém dílčím kritériu bude takto vypočtena redukováná bodová hodnota kritéria pro každou nabídku.

Součet redukovaných bodových hodnot ze všech dílčích kritérií určí výslednou bodovou hodnotu nabídky.

Celkové pořadí nabídek je dáno absolutní hodnotou bodové hodnoty nabídky tak, že celkově nejvýhodnější je nabídka, která získá nejvyšší celkový počet bodů.

V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu nabídková cena.

5. Výsledek hodnocení nabídek a pořadí nabídek

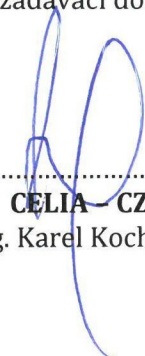
Konečné pořadí nabídek:



| Účastník | Pořadí |
|--|-----------|
| FUCHS servis - gmi s.r.o., Vídeňská 38/116, Přízřenice, 619 00 Brno, IČO: 25849492 | 1. |

Zadavatel jako nejvhodnější nabídku určil nabídku účastníka **FUCHS servis - gmi s.r.o., Vídeňská 38/116, Přízřenice, 619 00 Brno, IČO: 25849492**, která je pro zadavatele nejvýhodnější a splnila veškeré požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci.

V Zalužanech, dne 11. 7. 2022


.....
CELIA - CZ s.r.o.
Ing. Karel Koch, jednatel

CELIA - CZ s.r.o.
262 84 Zalužany 99
IČ: 26082659 DIČ: CZ26082659
Zaps. MS v Praze spis. zn. C190740