



OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

1. Identifikační údaje o zadavateli a předmětu zakázky

Název zakázky: „Rozvoj automatizace a digitalizace ve společnosti Ing. Vladimír Tomeš – CNC dlouhotočný soustruh“
Název projektu: „Rozvoj automatizace a digitalizace ve společnosti Ing. Vladimír Tomeš“
Zadavatel zakázky: Ing. Vladimír Tomeš
Sídlo: Chuchelna 254, 51301 Chuchelna
IČO: 68259123
Zastoupen: Ing. Vladimír Tomeš
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: Deregio Tender, s.r.o., Viniční 2270/160, IČO: 02122855

2. Nejvhodnější nabídka

Dne 7. 12. 2020 rozhodl zadavatel na základě posouzení a hodnocení nabídek o výběru nejvhodnější nabídky. Nejvhodnější nabídkou je nabídka účastníka:

Nabídka č. 1

Obchodní firma: CNC invest, s.r.o.
Sídlo: Polygrafická 679/16, Praha 10, 10800
IČO: 27898164

3. Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídky byly hodnoceny

Nabídka č. 1

Obchodní firma: CNC invest, s.r.o.
Sídlo: Polygrafická 679/16, Praha 10, 10800
IČO: 27898164

Nabídka č. 2

Obchodní firma: ALFLETH Engineering AG
Sídlo: Hardstrasse 4, CH-5600, Lenzburg, Švýcarsko
IČO: CH-108.430.066



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 **dílčích hodnotících kritérií**:

Nejnižší nabídková cena bez DPH	hodnota 60 %
Termín dodání v kalendářních dnech	hodnota 25 %
Otáčky hlavního vřetene	hodnota 5 %
Otáčky poháněných nástrojů	hodnota 5 %
Čas obrobení typového představitele	hodnota 5 %

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 15 a maximálně 60 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. 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 – **Otáčky hlavního vřetene** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejvyšší počet otáček hlavního vřetene za minutu. **Zadavatel požaduje, aby počet otáček hlavního vřetene za minutu byl minimálně 15000.** V případě, že účastník uvede ve své nabídce počet otáček hlavního vřetene za minutu menší než 15000, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení.

V dílčím hodnotícím kritériu – **Otáčky poháněných nástrojů** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejvyšší počet otáček poháněných nástrojů za minutu. **Zadavatel požaduje, aby počet otáček poháněných nástrojů za minutu byl minimálně 10000.** V případě, že účastník uvede ve své nabídce počet otáček poháněných nástrojů za minutu menší než 10000, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení.

V dílčím hodnotícím kritériu - **Čas obrobení typového představitele** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejkratší čas obrobení typového představitele. **Zadavatel požaduje, aby čas obrobení typového představitele byl minimálně 15 vteřin a maximálně 20 vteřin.** V případě, že účastník uvede ve své nabídce čas obrobení typového představitele delší než 20 vteřin, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení. Účastník může ve své nabídce uvést čas kratší než 15 vteřin, ovšem pro účely hodnocení mu bude započítána právě hodnota 15 vteřin.

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 redukovaná 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	Body	Pořadí
CNC invest, s.r.o. , Polygrafická 679/16, Praha 10, 10800	100,00	1.
ALFLETH Engineering AG , Hardstrasse 4, CH-5600, Lenzburg, Švýcarsko	78,85	2.

Hodnotící komise doporučila zadavateli, aby jako nejvhodnější nabídku určil nabídku účastníka **CNC invest, s.r.o., Polygrafická 679/16, Praha 10, 10800, IČO: 27898164**, která je pro zadavatele nejvýhodnější a splnila veškeré požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci.

Žádný z členů hodnotící komise neměl na posouzení a doporučení výše uvedené nabídky odlišný názor.

Ve Chuchelně, dne 7. 12. 2020

Ing. Vladimír Tomeš