

## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

---

### 1. Identifikační údaje o zadavateli a předmětu zakázky

Název zakázky: **„Uvedení inovací do praxe ve společnosti KNAHER s.r.o.“**  
Název projektu: **„Uvedení inovací do praxe ve společnosti KNAHER s.r.o.“**  
Zadavatel zakázky: **KNAHER s.r.o.**  
Sídlo: Panská 25, Kunovice, PSČ 686 04  
Zastoupen: Ing. Pavel Knap, jednatel  
IČO: 29363985  
Zakázka podle předmětu: zakázka na dodávky  
Forma zadávacího řízení: výběrové řízení v souladu s dotačním programem The country for the future, s přihlédnutím k ustanovením zákona č.134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „Zákon“), přestože zadání této zakázky samotné se zákonem neřídí

Zástupce zadavatele: Deregio Tender, s.r.o., Viniční 2270/160, Židenice, 615 00 Brno, IČO: 02122855, korespondenční adresa: Starobrněnská 20, Brno, PSČ 602 00

### 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: **PROZAX s.r.o.**  
Sídlo: Letiště 1939, 765 02 Otrokovice  
IČO: 63469243

### 3. Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídky byly hodnoceny

#### *Nabídka č. 1*

Obchodní firma: **PROZAX s.r.o.**  
Sídlo: Letiště 1939, 765 02 Otrokovice  
IČO: 63469243

### 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 30 %
Rychlost servisního zásahu v hodinách	hodnota 10 %

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 60 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. 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 započetí opravy v hodinách od nahlášení vady v pracovních dnech. **Zadavatel požaduje, aby započetí 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 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	Pořadí
<b>PROZAX s.r.o., Letiště 1939, 765 02 Otrokovice</b>	1.

Zadavatel jako nejvhodnější nabídku určil nabídku účastníka **PROZAX s.r.o., Letiště 1939, 765 02 Otrokovice, IČO: 63469243**, která je pro zadavatele nejvýhodnější a splnila veškeré požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci.

Kunovice, dne 23. 2. 2024



.....  
**KNAHER s.r.o.**  
Ing. Pavel Knap, jednatel

**KNAHER®** KNAHER s.r.o.  
Panská 25  
686 04 Kunovice  
www.knaher.cz IČ: 29363985  
-2- DIČ: CZ29363985