



## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

---

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

Název zakázky: „Vývojové a inovační centrum elektrických přístrojů a rozvaděčů – ohraňovací lis“  
Zadavatel zakázky: IVEP, a.s.  
Sídlo: Vídeňská 137/117a, Dolní Heršpice, 61900 Brno  
IČ: 00566993  
Zastoupen: Ing. Markem Chladilem, MBA, prokuristou  
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: RPA Tender, s.r.o., Starobrněnská 20, Brno, PSČ 602 00, IČ: 293 67 107

### 2. Nejvhodnější nabídka

Dne 4. 9. 2017 rozhodl zadavatel na základě posouzení a hodnocení nabídek o výběru nejvhodnější nabídky. Nejvhodnější nabídkou je nabídka uchazeče:

Obchodní firma: FORMETAL, s.r.o.  
Sídlo: Zahradní 467, 250 64 Měšice  
Právní forma: Společnost s ručením omezeným  
IČ: 48035122

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

#### Uchazeč č. 1:

Obchodní firma: DK machinery a.s.  
Sídlo: Ždírec č.p. 94, 588 13 Ždírec  
Právní forma: Akciová společnost  
IČ: 27707555

#### Uchazeč č. 2:

Obchodní firma: Presstechnik s.r.o.  
Sídlo: Žižkova 1089, 395 01 Pacov  
Právní forma: Společnost s ručením omezeným  
IČ: 04671783

#### Uchazeč č. 3:

Obchodní firma: ORFITECH s.r.o.  
Sídlo: Ostravská 636, 199 00 Praha  
Právní forma: Společnost s ručením omezeným  
IČ: 28991567



#### Uchazeč č. 4:

**Obchodní firma:** FORMETAL, s.r.o.  
**Sídlo:** Zahradní 467, 250 64 Měšice  
**Právní forma:** Společnost s ručením omezeným  
**IČ:** 48035122

#### Uchazeč č. 5:

**Obchodní firma:** RIMATEC s.r.o.  
**Sídlo:** Tábor 2333/8, 616 00 Brno  
**Právní forma:** Společnost s ručením omezeným  
**IČ:** 28897072

### 4. Hodnocení nabídek

Nabídky byly hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek byla hodnocena na základě nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality, a to s použitím těchto dílčích hodnotících kritérií:

Nejnižší nabídková cena bez DPH	hodnota 60 %
Zajištění servisu v hodinách	hodnota 30 %
Termín dodání v kalendářních dnech	hodnota 10 %

V dílčím hodnotícím kritériu – Zajištění servisu 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 24 hodin od nahlášení vady v pracovních dnech. (se zaokrouhlením na celé hodiny).**

V dílčím hodnotícím kritériu – termín dodání v kalendářních dnech bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka uchazeče obsahující nejkratší dobu dodání v kalendářních dnech od doručení písemného pokynu zadavatele k zahájení plnění (objednávky).

**Zadavatel požaduje, aby termín dodání v kalendářních dnech minimálně 45 a maximálně 90 kalendářních dnů od doručení písemného pokynu zadavatele k zahájení plnění (objednávky).**

V případě, že uchazeč uvede ve své nabídce termín dodání v kalendářních dnech přesahující maximální požadovaný termín, bude to mít za následek vyloučení uchazeče z další účasti ve výběrovém řízení. Uchazeč 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.

Způsob hodnocení nabídek je pro zadávanou zakázku 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

Konečné pořadí nabídek:

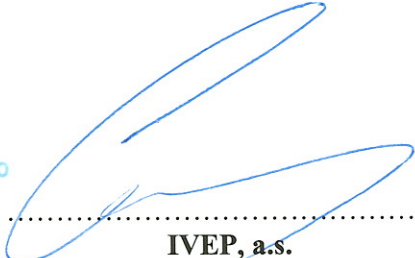
Uchazeč	Počet bodů	Pořadí
<b>FORMETAL, s.r.o.</b>	<b>92,51</b>	<b>1.</b>
DK machinery a.s.	83,87	2.
Presstechnik s.r.o.	79,86	3.
RIMATEC s.r.o.	69,14	4.
ORFITECH s.r.o.	60,63	5.

Hodnotící komise doporučuje zadavateli, aby jako nejvhodnější nabídku vybral nabídku uchazeče **FORMETAL, s.r.o., Zahradní 467, 250 64 Měšice, IČ: 48035122**, která je pro zadavatele ekonomicky nejvýhodnější a splňuje veškeré podmínky výběrového řízení.

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

V Brně, dne 4. 9. 2017

IVEP, a.s.  
Václavská 117a, 619 00 Brno  
 

  
.....  
**IVEP, a.s.**  
Ing. Marek Chladil, MBA, prokurista