

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

1. Identifikační údaje o zadavateli a předmětu zakázky

Název projektu: Úsporná opatření ve společnosti IVEP, a.s.
Název zakázky: Úsporná opatření ve společnosti IVEP, a.s.
Zadavatel zakázky: IVEP, a.s.
Sídlo: Vídeňská 137/117a, Dolní Heršpice, 619 00 Brno
IČO: 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: Deregio Tender, s.r.o., Viniční 2270/160, 615 00 Brno, doručovací adresa: Starobrněnská 20, 602 00 Brno, IČ: 02122855

2. Nejvhodnější nabídka

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

Nabídka č. 2

Obchodní firma: BOSS engineering, spol. s r.o.
Sídlo: Družstevní 184, 685 01 Bučovice
IČO: 03704271

3. Identifikační údaje účastníků, jejichž nabídky byly hodnoceny

Nabídka č. 1

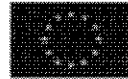
Obchodní firma: Advance Energo a.s.
Sídlo: Sokolovská 675/9, Karlín, 186 00 Praha 8
IČO: 09007172

Nabídka č. 2

Obchodní firma: BOSS engineering, spol. s r.o.
Sídlo: Družstevní 184, 685 01 Bučovice
IČO: 03704271

Nabídka č. 3

Obchodní firma: ENBRA, a.s.
Sídlo: Durďákova 1786/5, Černá Pole, 613 00 Brno
IČO: 44015844



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:

Výše nabídkové ceny bez DPH	hodnota 75 %
Doba realizace díla v kalendářních dnech	hodnota 20 %
Zajištění servisu v hodinách	hodnota 5 %

V dílčím hodnotícím kritériu – Výše nabídkové ceny bez DPH bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejnižší nabídkovou cenu bez DPH.

V dílčím hodnotícím kritériu – Doba realizace díla v kalendářních dnech bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka účastníka obsahující nejkratší dobu realizace díla v kalendářních dnech od zahájení realizace díla v místě plnění.

Zadavatel požaduje, aby doba realizace díla v kalendářních dnech byla maximálně 77 kalendářních dnů od zahájení realizace díla v místě plnění.

V případě, že účastník uvede ve své nabídce dobu realizace díla v kalendářních dnech přesahující maximální požadovaný termín, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení ve fázi hodnocení nabídek.

V dílčím hodnotícím kritériu – Zajištění servisu 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/poruchy v pracovních dnech (se zaokrouhlením na celé hodiny).**

V případě, že účastník uvede ve své nabídce termín zajištění servisu v hodinách přesahující maximální požadovanou dobu, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení ve fázi hodnocení nabídek.

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.



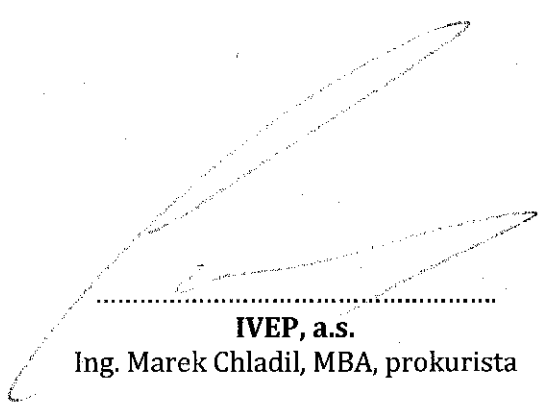
5. Výsledek hodnocení nabídek a pořadí nabídek

Konečné pořadí nabídek:

Účastník	Body	Pořadí
BOSS engineering, spol. s r.o., Družstevní 184, 685 01 Bučovice, IČO: 03704271	100,00	1.
ENBRA, a.s., Durďákova 1786/5, Černá Pole, 613 00 Brno, IČO: 44015844	86.98	2.
Advance Energo a.s., Sokolovská 675/9, Karlín, 186 00 Praha 8, IČO: 09007172	75.71	3.

Zadavatel jako nejvhodnější nabídku určil nabídku účastníka **BOSS engineering, spol. s r.o., Družstevní 184, 685 01 Bučovice, IČO: 03704271**, která je pro zadavatele nejvýhodnější a splnila veškeré požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci.

V Brně, dne 31. 5. 2021



IVEP, a.s.

Ing. Marek Chladil, MBA, prokurista

IVEP, a.s.
Vláckova 117a, 618 00 Brno
