



INFORMACE O VÝSLEDKU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ (VÝSLEDKU HODNOCENÍ) A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY.

Zadavatel: **Elektrárny Opatovice, a.s.**

se sídlem Opatovice nad Labem, Pardubice 2, PSČ 532 13, IČO: 28800621

Název projektu: **VI. Úspory energie v SZT Elektrárny Opatovice, a.s. v období 2021**

Zadávací dokumentace definovala předmět zakázky takto:

Předmětem plnění této zakázky s názvem „**Pce, PS C 023 – rekonstrukce sekundárních rozvodů**“ je rekonstrukce stávajících teplovodních rozvodů 2x DN 100 a 50 v kanálech za teplovody z předizolovaného potrubí v dimenzi 2x DN 100 a 50 ve stávajících trasách, DN 80 v nové trase a ocelové potrubí 2x DN 80 v suterénu objektu v celkové délce tras cca 310 m.

Datum zveřejnění Oznámení o zahájení výběrového řízení: 26. 2. 2021

Konečné datum předkládání nabídek: 29. 3. 2021 ve 12:00 hod.

Datum aukčního kola elektronické aukce: 21. 4. 2021 v 10:00 hod.

Nabídky byly hodnoceny podle základního hodnotícího kritéria, kterým je **nejnižší celková nabídková cena**, za podmínky splnění všech podmínek a požadavků zadavatele uvedených v Zadávací dokumentaci.

Jako prostředek pro hodnocení nabídek byla využita Elektronická aukce (v aukčním systému PROebiz).

Na základě výsledků hodnocení bylo stanoveno pořadí jednotlivých nabídek takto:

Obchodní jméno, IČO a sídlo účastníka	Pořadí
DELFI CZ LŽIČAR s.r.o. IČO: 25934503, Chotěnice 26, 538 03 Heřmanův Městec	1.
Envir & Power Ostrava a.s., IČO: 04171845, Technologická 376/5, 708 00 Ostrava	2.
Aritex spol. s r.o., IČO:65277180, Manželů Curieových 657, 674 01 Třebíč	3.
ENERGOSTAV, spol. s r.o., IČO: 45538298, Letecká 2863, 530 02 Pardubice	4.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

Na základě výsledku hodnocení rozhodl zadavatel o zadání zakázky „Pce, PS C 023 – rekonstrukce sekundárních rozvodů“ společnosti **DELTA CZ LŽIČAŘ s.r.o.**

V Opatovicích nad Labem dne: 4. 6. 2027

.....
Mgr. Romana Zadrobílková
výkonná ředitelka
Elektrárny Opatovice, a.s.