

Zadavatel:

Elektrárny Opatovice, a.s.

Pardubice 2, Opatovice nad Labem, 532 13 Pardubice 2

IČO: 28800621

Název veřejné zakázky:

„Výměna napájecích čerpadel“

veřejná zakázka na dodávky zadávaná v jednacím řízení s uveřejněním podle § 60 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Zadavatel veřejné zakázky „**Výměna napájecích čerpadel**“ ev. č. **Z2017-035238** poskytuje v souladu s ustanoveními § 98 a § 99 zákona níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace.

Vysvětlení č. 1 ze dne 23. 1. 2018

Dotaz č. 1 (obdržen dne 18. 1. 2018):

V rámci garancí díla, viz tabulka garantovaných parametrů, je požadováno u každého soustrojí prokázání vlastní spotřeby ve dvou provozních bodech celého napájecího soustrojí (včetně jejího pohonu) a to buď ve formě spotřeby elektrické energie, případně spotřeby energie ve formě páry u turbonapájecích soustrojí.

Budou-li zachovány stávající pohony u všech napájecích čerpadel potřebujeme znát účinnosti stávajících pohonů.

V zadávací dokumentaci nejsou obsaženy účinnosti stávajících elektrických pohonů, ani žádný graf pro vyjádření vazby mezi požadovaným výkonem parní turbíny a spotřebou páry.

Jakým způsobem máme stanovit účinnost elektrických pohonů u soustrojí EN2, EN6, EN8 a EN12 a jak máme zjistit jaké množství páry potřebují parní turbíny pro zajištění potřebného výkonu pro napájecí čerpadla v požadovaných provozních bodech?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel uvádí, že v na základě dotazu uchazeče doplnil dokument - Svazek_B.4 Příloha č. 2 SoD_Garantované parametry díla. Upravený dokument tvoří přílohu tohoto vysvětlení zadávací dokumentace, přičemž úpravy jsou znázorněny červenou barvou.

Zadavatel zároveň uvádí, k výše uvedenému doplnění zadávacích podmínek přihlédne při stanovení lhůty pro podání předběžných nabídek.

V Opatovicích dne 23. 1. 2018



Ing. Václav Pašek
výkonný ředitel
Elektrárny Opatovice, a.s.

Příloha vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 23. 1. 2018:

Přílohy – Svazek_B.4 Příloha č. 2 SoD_Garantované parametry díla k 20180123