

## DODATEČNÉ INFORMACE K ZAKÁZCE č. 2

### „Výběr dodavatele na realizaci Rekonstrukce trafostanice TS 1 a energetického centra ve společnosti JIHLAVAN, a.s.“

Druh zakázky: Stavební práce

Registrační číslo projektu – CZ.01.3.10/0.0/0.0/19\_251/0021345

#### 1 Identifikace zadavatele

Zadavatel	JIHLAVAN, a.s.
Sídlo	Znojemská 5594/54, 586 01 Jihlava
IČ	46347071

#### Dotaz ze dne 5. 2. 2021:

Dobrý den,

chtěl bych se informovat co se týká nových transformátoru T1, T2, T3, T4 (1000kVA, 22/0,4kV, vinutí Al, dle EU č. 548/2014) budou v provedení Ecodesing 1 nebo Ecodesing 2.

Jsou totiž v těchto dvou provedení ecodesingu různé cenové relace.

Rozdíl mezi transformátory ecodesing 1 a ecodesing 2 jsou v rozdílných parametrech ztrát naprázdno, ztrát nakrátko a akustického tlaku.

Transformátor s ecodesingem 2 má nižší hodnoty ztrát naprázdno, nakrátko a akustický tlak.

Co tedy požadujete za transformátory v rámci realizace této akce?

Informace ohledně nového nařízení k ekodesignu výrobků:

<https://www.mpo.cz/cz/energetika/energeticka-ucinnost/ekodesign-a-energeticke-stitkovani-vyrobku/nova-narizeni-k-ekodesignu-vyrobku--250736/>

Předem děkuji za Vaši informaci a spolupráci.

#### Odpověď:

„Parametry traf popsané v projektu jsou uvedeny pro Ecodesing 1, což je patrné z projektové dokumentace a zadávací dokumentace.“

V Jihlavě dne 8. 2. 2021

.....  
Ing. Milan Daněk  
místopředseda představenstva