

B - P4 GARANTOVANÉ PARAMETRY			
<i>Akce :</i>	ČS Stranná – R 110 kV, T101 a T 102		
<i>Objednatel :</i>	Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, Chomutov 430 03		
<i>Stupeň PD :</i>	Dokumentace pro provedení stavby		
<i>Číslo zakázky :</i>	P.0651225.5.50	<i>Datum :</i>	20.1.2024
<i>Vypracoval :</i>	Ing. Jozef Sedlačko, OMEXOM GA Energo s.r.o.		

1. Požadavek na specifikaci zaručovaných hodnot

Zadavatel (Objednatel) požaduje, v návaznosti na tuto projektovou dokumentaci pro provedení stavby ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb., a vyhlášky č. 169/2016 Sb. po Uchazeči garanci klíčových parametrů (Zaručovaných nebo garantovaných hodnot) definovaných tímto dokumentem.

V následující části jsou specifikovány hodnoty parametrů dle své důležitosti včetně požadavku ze strany Zadavatele (Objednatele) a dále parametry, které budou doplněny a následně garantovány Uchazečem (Zhotovitelem).

Parametry výrobků se budou prokazovat technickými listy, katalogovými listy a certifikáty o shodě. Technické listy a katalogové listy s technickými parametry výrobků mohou být předloženy i v anglickém jazyce.

Sankce za nedodržení Zadavatelem požadovaných a Uchazečem nabídnutých hodnot jsou definovány ve Smlouvě o dílo.

1.1 Zaručované hodnoty pro Transformátor 110/6,3kV

Parametr		Jednotka	Garantovaná hodnota	Zaručovaná hodnota
A	Jmenovité napětí	(kV)	110±8x2% // 6,3	„hodnotu doplní Uchazeč“
B	Jmenovitý výkon	(MVA)	10	„hodnotu doplní uchazeč“
C	Jmenovitý kmitočet	(Hz)	50	„hodnotu doplní Uchazeč“
D	Provedení	(-)	YNd1	„hodnotu doplní Uchazeč“
E	Napětí nakrátko	(%)	11,5 (±7,5%)	„hodnotu doplní Uchazeč“
F	Ztráty naprázdno	(kW)	7 (+15%)	„hodnotu doplní Uchazeč“
G	Pomocná napětí pro ovládání	(-)	3x230/400 V, 50Hz	„hodnotu doplní Uchazeč“

Další důležité parametry jsou uvedeny v PS03 – Specifikace dodávek.