

Zadavatel:**EG.D, a.s.**

se sídlem Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

IČO: 280 85 400

Veřejná zakázka:

Dodávky distribučních olejových třífázových transformátorů vn/nn

VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

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

I.**Vysvětlení zadávací dokumentace****Dotaz č. 1:**

Tímto žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace:

Příloha č.2_Technická specifikace**3.1.3 Průchodky VN**

Dle zmíněného v TS, norma EN 50180 stanoveno maximální napětí (U_m) průchodek jako 24 kV nebo 36 kV.

Designation	U_m
	kV
12-250/P1	12
12-250/P2	
12-250/P4	12
24-250/P2	24
24-250/P3	24
36-250/P1	36
24-250/P4	24
36-250/P3	36
36-250/P4	36

Žádáme o potvrzení, že můžeme použít průchodky standardně využívané pro AC distribuční soustavy 22 kV v ČR s tím, že tyto průchodky jsou navrženy pro U_m 24 kV. Transformátor bude konstrukčně navržen tak, aby splňoval požadavek na zkušební napětí LI150AC50, výstupní zkoušky budou provedeny se zkušebním napětí LI125AC50.

Dotaz č. 2:**4.2 Typové zkoušky**

☐ Žádáme o potvrzení, zda-li mohou být v rámci nabídkového řízení předloženy typové protokoly k transformátorům stejného konstrukčního principu splňující požadavky na provedení Ecodesign 2.

Odpověď na dotaz č.3

Zadavatel uvádí, že trvá na požadavku pro přejímající zkoušky, že má nárok na vyjmutí a kontrolu aktivní části transformátoru, jak je v technické specifikaci (příloha č. 2 rámcové dohody) uvedeno.

Odpověď na dotaz č.4

Zadavatel uvádí, že trvá na zadání a požaduje pro distribuční transformátor splnění podmínek norem IEC.

Odpověď na dotaz č.5

Zadavatel uvádí, že uvedená dodací lhůta (10 týdnů) ve čl. III odst. 3 rámcové dohody se týká výroby a dodávky objednaných kusů.

II.

Zadavatel uvádí, že vzhledem k povaze tohoto vysvětlení není třeba prodloužit lhůtu pro podání nabídek.

V Brně dne 10. 5. 2021

EG.D, a.s.

Mgr. Alena Jagošová
manažer veřejných zakázek