

Sekce správní
odbor obchodní

Praha 28. února 2013

Odpovědi zadavatele na dotazy k veřejné zakázce „Obnova UPS na ústředí ČNB“

Zadavatel níže uvádí odpovědi na dotazy uchazeče:

Dotaz č. 1:

V technické specifikaci objednatele je uvedeno, že pro napájení UPS bude využito maximálního počtu stávajících baterií DYNASTY UPS12-490MR a to maximálně 256 ks. **Celý systém UPS (všechny paralelně pracující zařízení) bude připojen na společnou sestavu akumulátorů baterií DYNASTY UPS12-490MR v maximálním počtu 256 kusů, dělených do tří nezávislých celků. Při návrhu uvažujete např. 2 sady pro každou paralelně pracující UPS.**

Je možné v případě využití 2 sad baterií pro každou UPS doplnit bateriové pole o osm kusů baterií DYNASTY UPS12-490MR na celkový počet 264 ks? Případně je možné uvažovat s jednou sadou pro každou UPS s 50 bateriemi zapojenými do bloku tedy celkem se 150 ks baterií?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Platí znění požadavku uvedeného v příloze ZD č. 3 Technické požadavky objednatele, který je citován v dotazu. Maximální celkový počet baterií může být 256 ks. Podmínkou je využití výhradně stávajících baterií, doplnění o 8 ks nových baterií na celkový počet 264 ks není přípustné.

Není podmínkou, aby počet větví u všech UPS byl stejný, viz příklad konfigurace, který je uveden v příloze smlouvy č. 11 - schéma baterií.

V dotazu uvedený příklad zapojení není možný. Tři sady po 50 bateriích (celkem 150 ks) nespĺňují podmínku maximálního využití stávajících baterií. Příkladem vyhovujícího zapojení mohou být dvě sady 2 x 50 baterií + jedna sada 50 baterií (celkem 250 ks), pokud je nabízené zařízení na připojení tohoto počtu baterií konstruováno.

Dotaz č. 2:

Prosíme o zaslání výkresového podkladu k rozvaděčům GB1, GB2 a GB3.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Rozvaděče GB1 - GB3 jsou všechny stejné. Jejich schéma je v příloze smlouvy č. 11 na listu 2. Zátěžový ss jistič a vypínač je 800A. Fotografie rozvaděče uvádíme v příloze.

Dotaz č. 3:

Prosíme o stanovení minimální výšky dveří v určené dopravní trase pro převoz UPS.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3:

Vnitřní rozměry dveří na transportní cestě jsou:

dveře výtahu 210 cm x 216 cm

dveře chodby 201 cm x 150 cm

dveře k UPS 197 cm x 145 cm

Příloha - dle textu

S pozdravem

Ing. Miloš Hrdý, MSc.
náměstek ředitele sekce správní
podepsáno elektronicky