

┌

**VŠEM ÚČASTNÍKŮM  
ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ**

└

Váš dopis značka / ze dne  
19.01.2024

Naše značka

Vyřizuje / linka  
Ing. Jaroslav Bednář

Karlovy Vary  
22.01.2024

Odpověď na žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám v rámci otevřeného řízení pro nadlimitní veřejnou zakázku s názvem „**KKN - výměna náhradního zdroje, nemocnice Karlovy Vary**”

**Dotaz č. 1:**

Je požadována: Úprava / výměna stávajícího kabelového vedení Hl. napájení – ATS – Zálohované obvody v souladu s platnými ČSN.

Součástí dodávky DA je obvykle kabeláž od DA k ATS. Co se zde požaduje a v jaké délce za kabeláž od ATS k zálohovaným obvodům?

**Odpověď na dotaz č. 1:**

Současné kabelové vedení "Hl. napájení - ATS - Zál. část" je ukončeno na svorkách ATS. Kabelové vedení má nějakou délku. Vzhledem k tomu, že přepínač ATS je zakázková výroba, může být, vzhledem ke konstrukci ATS, stávající kabelové vedení krátké. Je proto nutné, aby předkladatel nabídky s touto variantou počítal už při předložení nabídky. Tímto eliminujeme potenciální náklady na vícepráce.

**Dotaz č. 2:**

Co je požadováno pod sdělením: Kompatibilita se stávajícím \* systémem záložního napájení celého areálu nemocnice \* Caterpillar Model 900F?

Okruhy napájené stávajícím DA FGW 800 jsou napájeny i DA CAT 900 F?

**Odpověď na dotaz č. 2:**

Karlovarská nemocnice v současné době provozuje, kromě poptávaného DA, i výše uvedený DA CAT 900F. Tento DA je na řídicím systému COMAT, který je uživatelsky programovatelný (otevřený systém). Požadavek kompatibility vychází z předpokladu možného paralelního chodu, fázování, paralelní chod se sítí apod. Je požadován kompatibilní řídicí systém s možností uživatelského programování (otevřený systém, dostupnost přístupových hesel) schopný komunikace se stávajícím systémem.

Ing. Jaroslav Bednář  
vedoucí obchodního oddělení