

## **Příloha č. 10 zadávací dokumentace – Řídící centrum technologií objektu - velín**

### **Popis stávajícího stavu**

V celém objektu je instalován řídicí systém SAUTER řady EY 3600 pro řízení technologií budovy, včetně regulace jednotlivých místností / kancelářů.

V rozvaděčích měření a regulace jsou instalované automatizační řídicí stanice

- EYL 215
- EYL 220
- EYL 225
- EYR 203

Regulace jednotlivých místností je řešena DDC regulátory

- ECOS EYE 200
- ECOS EYE 202

Na řídicím PC velínu je nainstalován SW program novaPro Open Suite s licencemi na vizualizaci programu pro 2 000 datových bodů, který komunikuje s řídicím systémem SAUTER EY 3600.

Komunikace probíhá prostřednictvím protokolu novaNet.

### **Požadavky zabezpečení služeb na řídicím počítači**

Uchazeč se zavazuje dodat, zprovoznit a provozovat vlastní počítačové vybavení velínu, spolu s adekvátním programem SW a rozhraním (viz Popis stávajícího stavu) s tím, že na stávajícím systému SAUTER řady EY 3600 nebudou v celém objektu provedeny žádné úpravy nebo změny.

Pomocí počítačového vybavení a SW zabezpečuje sběr, vyhodnocení a prezentaci dat z čidel pro veškeré technologie objektu.

Výše uvedené uchazeč zajistí v nepřetržitém režimu, včetně trvalého dálkového dohledu systému.

Zadavatel neumožní uchazeči využití žádných zařízení zadavatele, zejména pak vnitřního síťového prostředí, s výjimkou zdroje elektrické energie (avšak bez UPS).