

Čegan Šlapanice

Využití odpadního tepla při vstřikování termoplastů

Dotazy

- Součástí přílohy č. 4 jsou opravdu jen situace, schéma a 3x výkaz výměr?
- V příloze č. 4 není viditelná I. etapa?
- u čerpadel je uvedeno „vyřešená ochrana čerpadla“ – co to znamená?
- je nutné použít plastové potrubí s kyslíkovou bariérou (v TZ se uvádí „obvyklé plastové rozvody“)?
- předizolované potrubí musí být v plastovém provedení?
- lze podrobněji definovat (samostatný výkaz / projekt) položku „Stavební práce, výkopy, zásypy, opravy povrchů, prostupy, zapravení“?
- lze podrobněji definovat (samostatný výkaz / projekt) položku „Silnoproud, měření a regulace – přepínání armatur, spouštění čerpadel, jištění“?
- jaký systém MaR je v areálu zaveden? Jeho standardy?
- lze podrobněji definovat položku „Projektová dokumentace“? Jaký stupeň, co má obsahovat. Vzhledem k požadavku na nealternativní řešení předpokládám, že odpovědnost za technické řešení má zpracovatel přílohy č. 4,
- další podrobnosti k celoročním zdrojům chladu? (tlaková ztráta, materiálové provedení, tlaková ztráta). Není možné určit referenční výrobek?
- je možné doplnit konkrétní typ kompresoru, ke kterému je žádána rekuperační vestavba?
- proč je ve výkazu „ležatý akumulční zásobník CHLADU 10000l“? V příloze č. 4 je uveden jako stávající. Podrobnosti k jeho konstrukci?
- dtto k „plastovému vyztuženému zásobníku“
- bylo by možné blíže určit rychlost „rychlého servopohonu“?

V Brně dne 11. 11. 2016