

Број: 13-24/20-16
Дана: 10.09.2020.год.
Суботица

Pitanja:

Vezano za Javnu nabavku br. 24/20 - Nabavka merne i regulacione opremem za pogon, molimo Vas za sledeće odgovore:

Pitanje 1: U tehničkoj specifikaciji traži se da predmetni Prirubnički trostruko ekscentrični leptirasti zatvarač DN600 PN16 bude od materijala GGG50-nodularni liv sa epoxy zaštitom. Da li je prihvatljivo ponuditi leptirasti zatvarač u boljem materijalu tj. u čeličnom livu A216 WCB?

Pitanje 2: U tehničkoj specifikaciji se traži "Disk: GGG50/AISI 316". Molimo za pojašnjenje koji se tačno materijal traži - nodularni liv GGG50 ili nerđajući čelik AISI 316? Ili dajete izbor da se može i jedan i drugi materijal ponuditi?

Pitanje 3: U tehničkoj specifikaciji se traži da bude "Telo ventila: presvučeno sa epoxy". Ovaj zahtev je neuobičajen za toplane, zato što se epoxy zaštita koristi za temperature medijuma do +70°C, a u toplanama je radni medijum uglavnom više temperature. Molimo Vas za informaciju koji su radni parametri predmetnog traženog leptirastog zatvarača tj. koji je medijum, radna temperatura i radni pritisak?

Takođe, da li je prihvatljivo ponuditi bolju zaštitu koja trpi višu temperaturu medijuma?

Odgovori:

Odgovor na pitanje br.1:

Prihvatljivo je ponuditi I leptirasti zatvarač DN600 PN16 u boljem kvalitetu materijala tj. u čeličnom livu A216 WCB

Odgovor na pitanje br.2:

Poštovani, dajemo izbor da se može ponuditi I u jednom I u drugom materijalu odnosno prihvatljiva je ponuda i u nodularnom livu GGG50 i u nerđajućem čeliku AISI 316.

Odgovor na pitanje br.3:

Radni parametri za ventil su: - medijum: voda, pritisak :13 bar, temperatura: maks. do 110 C. Možete ponuditi I bolju zaštitu od predviđene konkursnom dokumentacijom