

Údaje pro zhotovení technického návrhu a cenové nabídky	
Rozměry pravouhlé nádrže	Rozměry kruhové nádrže
Délka:	Průměr:
Šířka:	Výška:
Výška:	
Specifikace	
Výška hladiny min.:	Výška hladiny max.:
Objem nádrže (l):	Typ lázně, pH:
Umístění tělesa v nádrži: <input type="checkbox"/> Na boku <input type="checkbox"/> U dna (při speciálních požadavcích prosíme zaslat náčrtek v příloze)	Chemické složení lázně:
Počáteční teplota (°C):	Pracovní teplota (°C):
Požadovaná délka ohřevu (h):	Požadovaný výkon topných těles (W):
Požadovaný materiál pláště topného tělesa: <input type="checkbox"/> Křemenné sklo <input type="checkbox"/> Technické sklo <input type="checkbox"/> Porcelán <input type="checkbox"/> PTFE (teflon) <input type="checkbox"/> Nerez 1.4571 <input type="checkbox"/> Nerez 1.4539 <input type="checkbox"/> Speciální nerez "S" <input type="checkbox"/> Titan <input type="checkbox"/> Ocel St34-2	Požadovaný materiál pláště snímacích čidel: <input type="checkbox"/> PTFE (teflon) <input type="checkbox"/> Nerez 1.4571 <input type="checkbox"/> Nerez 1.4539 <input type="checkbox"/> Titan <input type="checkbox"/> Ocel St34-2 <input type="checkbox"/> PP (polypropylen)
Příslušenství: <input type="checkbox"/> Teplotní regulátor - analogový <input type="checkbox"/> Teplotní regulátor - digitální <input type="checkbox"/> Teplotní omezovač - analogový <input type="checkbox"/> Teplotní omezovač - digitální <input type="checkbox"/> Hladinové čidlo (ochrana ohřevu za sucha)	Požadované napětí topných těles: <input type="checkbox"/> 230V (220V) <input type="checkbox"/> 2x400V (380V) <input type="checkbox"/> 3x400V (380V)
Doplňující informace, speciální požadavky:	
Název společnosti:	
Ulice:	Kontaktní osoba:
Město:	Oddělení:
PSC:	e-mail:
Telefon:	Fax: