

## CERTUSS Universal TC - dotazník

Pro technický návrh parního vyvíječe s příslušenstvím s využitím všech nabízených variant a dodávaného příslušenství slouží níže uvedený dotazník.

\* vyplňujte jen barevně označená pole

\* je-li barevné pole vyplněno „ano – ne“, zakroužkujte požadovanou variantu

\* neznáte-li odpověď, ponechte pole nevyplněné



požadovaný parní výkon vyvíječe: (volba od 500 kg/h do 1800 kg/h)  (to odpovídá od 328 kW do 1180 kW)	variantně	kg/hod  kW
aplikace páry:		
palivo možnosti: (zemní plyn, kap. plyn, extra lehký topný olej, nebo kombinované plyn / olej)		
redukce NOx: (dle vyhl.č. 415/2012 s účinností 2018)	je ve standardu	
požadovaný provozní tlak páry (standard je 0,6 – 0,8 MPa = 6,0 – 8,0 bar) jiný uveďte:	variantně	bar  MPa
návratnost kondenzátu cca:		%
požadujete automatiku Thermotimat: (start a stop vyvíječe dle časových, naprogramovaných, týdenních hodin)		ano - ne
požadujete spalínový výměník: (pro využití energie spalin k ohřevu napájecí vody, cca 10% úspora zemního plynu)		ano - ne
požadujete výměník odluhu separátoru (zisk trvale 3% parního výkonu pro ohřevy)		ano - ne
požadujete napájecí komplet CVE: (dodávané příslušenství instalované do funkční instalace na společném rámu)		ano - ne
požadujete aktivní rozhraní pro internet: (komunikaci s vyvíječem přes internet)	variantně	pevná linka bezdrátové
požadujete aktivní datovou komunikaci přes firemní síť: (Profibus, BACnet, Modbus, Profinet IO, Canbus)	uved'te typ	
analogové vzdálené hlášení stavů: (provozní / poruchové stavy)	variantně	6 stavů 12 stavů
zasílání 24 stavů na 5 vzdálený adres: (Email – nutný internet, SMS nutné GSM)	variantně	Email SMS
zdroj napájecí vody:	pitný řád	ano - ne
jiný / popis: (bude nutno doložit rozbor kvality vody)**		
další požadavky:		

\*\* prosím, přiložte kvalitu surové vody určené pro linku CHUV parního vyvíječe

\*\*\* děkujeme za vyplnění dotazníku