

## 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“, označte požadovanou variantu



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)		ZP - jiný	
požaduje redukcí NOx: (dle vyhl.č. 415/2012 pro zdroje nad 300 kW při samostatné instalaci)		ano - ne	
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 Thermostat: (start a stop vyvíječe dle časových, naprogramovaných, týdenních hodin)		ano - ne	
požadujete spalinový výměník: (pro využití energie spalin k ohřevu napájecí vody, cca 10% úspora zemního plynu)		ano - ne	
požadujete výměník odluhu separátoru (získá trvale 3% parního výkonu pro ohřevy)		ano - ne	
požadujete napájecí komplet: (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)	uveďte 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	E-mail SMS	
zdroj napájecí vody: (bude nutno doložit rozbor kvality 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