

Dohoda o provozování zdroje tepla

Objednáváme u Vás provozování a pohotovostní dohled na technologickém zařízení umístěném na adrese: v areálu Ústavu molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., Vídeňská 1083, Praha 4 – Krč, PSČ 142 20

Termín: od 1.3.2013 na dobu neurčitou

Smluvní cena je zahrnuta v plnění dle Smlouvy o komplexní energetické službě a dodávce energií v areálu Ústavu molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., Vídeňská 1083, Praha 4 – Krč, PSČ 142 20 ze dne 31.10.2007.

Objednatel: zodpovědná osoba: [REDAKCE]
Název firmy: Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

Za provozovatele zodpovědná osoba: [REDAKCE]
Název firmy: České teplo s.r.o.

Seznam provozovaného zařízení:

Technologické zařízení kotelny

- plynový parní kotel Logano SHD815_WT-3500x10 v.č. rozvaděče s ŘJ v.č.1041259
- kotlové těleso typ UL-S 4000 v.č. 104441
- plynový hořák typ Dreizler M 2001 ARZ
- napájecí modul WSM-V 8.0
 - a)napáječka FTC 5 v.č. 1041264
 - b)expandér BEM v.č. 1041264
 - c)řídící jednotka v.č. 1021264
 - d)dávkovací čerpadlo Grundfos Alldos v.č. 08 55716
 - e)2 ks napájecí čerpadla Grundfos typ CR 5-20
- integrovaný spalínový ekonomizér v.č. 1041258
- rozvaděč kotle
- kouřovod a komínové těleso CAMINUS
- tlumič hluku GREIF
- plynová regulační řada GMR
- tepelný výměník pára/voda ELTE v.č. 208258
- oběhové čerpadlo Grundfos typ TP 100-70/4 AFA BAQE
- parní měřicí systém Spiraflo vč. F9514 + MS 100 vč. 45041
- měření tepla a průtokoměrů Itron v.č. 08796221, EESA MP 400 v.č. 2008-455308
- chemická úprava vody Aquina
- ventily a pohony Sauter
- rozvaděč EI a MaR vč. řídicího systému SAIA v.č. 1007021
- kabelové rozvody vč. kabelových lávek

Technologické zařízení související s vlhčením vzduchu

- redukční řady SpiraxSarco
- parní zvlhčovače SIH

- řídicí systém SAIA
- ventily a pohony Sauter
- rozvaděče EI a MaR
- kabelové rozvody vč. kabelových lávek

Technologické – předizolované potrubí

- předizolované parní potrubí Hart Pipe DN 80 (kotelna-Infragen)
- předizolované parní potrubí Hart Pipe DN 50 (Infragen – Zvířetník)
- předizolované kondenzátní potrubí Fintherm DN 32 (kotelna-Infragen)
- předizolované kondenzátní potrubí Fintherm DN 25 (Infragen – Zvířetník)
- 2x předizolované teplovodní potrubí Fintherm DN 150 (kotelna-Infragen)
- 2x předizolované potrubí chlazení Fintherm DN 125 (Infragen – Zvířetník)

Datum: 18.2.2013

Za objednatele:
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

Za provozovatele:
České teplo s.r.o.