

Příloha č. 1
ke smlouvě o nájmu tepelných zařízení ze dne 19. 10. 1994.
Seznam tepelných zařízení.

Kotelna K-28, Navrátilova ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu mezi obytnými domy č.p. 1375 a 1376 navázaném na stavební parcelu č. 1605

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : plynoměr, vodoměr

poměrové : elektroměr

spotřeba tepelné energie : ÚT a TV

Vybavení:

- 1x kotel Viadrus o celkovém výkonu 0,250 MW – vč. 360600136
- 1x kotel Viadrus o celkovém výkonu 0,250 MW – vč. 360600135
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 2x souprava DV pro přípravu TV vč. úpravny vody
- 2x akumulární nádrž TV
- 1x Bo TV
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 1x expanzomat
- 2x pojistný ventil
- 2x sahara
- 1x výtah
- 2x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo ÚT
- 1x čerpadlo přípravy TV
- 1x ekvitermní regulace
- 2x rozvaděč elektro a MaR

Vnější rozvod tepelné energie :

- pro - 4x obytný dům vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-29, Smetáčkova ulice

Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p. 1438

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr, vodoměr

poměrové : vodoměr

spotřeba tepelné energie : ÚT, TV, VTZ a propojení s K44

Vybavení :

- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 0,730 MW – vč. 985475-1
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 0,730 MW – vč. 985475-2
- 1x kotel Geminox o celkovém výkonu 0,053 MW – vč. 3418
- 1x kotel Geminox o celkovém výkonu 0,053 MW – vč. 3426
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 2x Bo - TV
- 1x regulace přípravy TV
- 1x úpravna SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 2x kotlový expanzomat
- 1x vyrovnávací zařízení
- 2x dopouštěcí zařízení
- 4x pojistný ventil

- 2x sahara
- 2x odtahový ventilátor
- 1x výtah
- 3x čerpadla ÚT a VTZ
- 2x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo přípravy TV
- 2x oběhové čerpadlo pro propojení na kotelnu K 44
- 1x cirkulační čerpadlo TV
- 1x regulační stanice ZP
- 3x ekvitermní regulace
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie :

- pro - 7x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 44

Kotelna K-30, Plynárenská ulice

- Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p. 1456
Palivo : zemní plyn
Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody
Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr, vodoměr
poměrové : vodoměr
spotřeba tepelné energie : ÚT, TV a propojení s K 38

Vybavení :

- 1x kotel Rendamax o celkovém výkonu 0,438 MW – vč. 367002
- 1x kotel Buderus o celkovém výkonu 0,400 MW – vč. CE0461AR6154
- 1x kotel Rendamax o celkovém výkonu 0,285 MW – vč. 5509057011
- 1x Bo TV – Potrubí Hospozín, 4 000 l
- 1x souprava DV pro přípravu TV
- 1x akumulární nádrž TV - vč. 17389
- 1x úpravna SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody vč. technologického zařízení pro ÚT
- 1x tlaková souprava
- 4x pojistný ventil
- 2x sahara
- 1x výtah
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 3x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo ÚT
- 2x čerpadlo teplovodu
- 1x regulační stanice ZP
- 1x ekvitermní regulace
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV:

- pro - 3x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- pro - 1x MŠ vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 38 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-31, Brožovského ulice

- Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p. 1015
Palivo : zemní plyn
Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody
Měření : fakturační : plynoměr
poměrové : vodoměr

Vybavení :

- 1x kotel Buderus o celkovém výkonu 0,105 MW – vč. 2544
- 1x plynový ohřívák TV Quantum o výkonu 0,009 MW – vč. 5039
- 1x úpravna SV pro TV
- 1x úpravna vody ÚT
- 1x expanzomat
- 1x pojistný ventil
- 2x čerpadlo ÚT
- 1x cirkulační čerpadlo TV
- 2x ekvitermní regulace
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Zásobování tepelnou energií a TV: obytné domy č.p. 604 a 1015 (jedno odběrné místo)

Kotelna K-35, Mírová ulice

Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p. 1469

Palivo : hnědé uhlí + alternativně černé uhlí + dřevná štěpka

Popis : uhelná kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr

poměrové : vodoměr

spotřeba tepelné energie : ÚT a TV

Vybavení :

- 1x kotel Eko Efekt o celkovém výkonu 0,210 MW – vč. 183
- 1x kotel Eko Efekt o celkovém výkonu 0,190 MW – vč. 88
- 1x Bo TV – vč. 3774
- 1x souprava DV pro přípravu TV
- 1x akumulární nádrž TV – vč. 42348
- 1x úpravna vody SV pro TV
- 1x deskový výměník – kotlový okruh
- 1x větrací truhlík
- 1x výtah
- 1x čerpadlo kotlového okruhu
- 1x čerpadlo primárního okruhu
- 1x čerpadlo ÚT
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 1x ekvitermní regulace
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV:

- pro - 3x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 43 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-37, Dr. Ed. Beneše

Umístění : kotelna je umístěna v suterénu domu č.p. 99

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna bez přípravy teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr

poměrové : vodoměr

spotřeba tepelné energie : ÚT a VTZ

Vnější rozvod tepelné energie :

- pro - 1x dům č.p. 99 s Českou spořitelnou a. s. vč. uzavíracích armatur
- pro - 3x č.p. 528, 644 a MC Grand vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 39 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-38, Plynárenská ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2007

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr, vodoměr

poměrové : vodoměr

spotřeba tepelné energie : ÚT, TV, VTZ a propojení s K30 a K39

Vybavení :

- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 1,550 MW – vč. 98-5470-3
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 1,550 MW – vč. 98-5470-1
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 0,600 MW – vč. 98-5470-2
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 2x akumulační nádrž TV – vč. 4000-(02)-09052012 a vč. 4000-(03)-09052012
- 2x souprava DV pro přípravu TV
- 2x souprava úpraven SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 3x kotlový expanzomat
- 1x expanze otevřená
- 1x vyrovnávací a dopouštěcí zařízení
- 8x pojistný ventil
- 1x deskový výměník – ohřev vnitřního vzduchu
- 1x výměník spalín za kotlem č.1
- 3x sahara
- 2x odtahový ventilátor
- 1x výtah
- 3x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo ÚT
- 1x čerpadlo přípravy TV
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 1x čerpadlo ohřevu vnitřního vzduchu
- 1x ponorné kalové čerpadlo
- 1x regulační stanice ZP
- 2x ekvitermní regulace
- 2x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 8x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- pro – 1x prodejna vč. uzavíracích armatur pouze pro ÚT
- vnější rozvod tepelné energie na K 30 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-39, Všehlušická ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2177/1

Palivo : LTO + ZP

Popis : kombinovaná (olejovo – plynová) kotelna s přípravou teplé vody v DPS

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr

poměrové : elektroměr

spotřeba tepelné energie : ÚT a propojení s K 37

Vybavení :

- 1x kotel ČKD Dukla o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 9955
- 1x kotel ČKD Dukla o celkovém výkonu 2,650 MW – vč. 8235
- 1x kotel ČKD Dukla o celkovém výkonu 2,650 MW – vč. 8295
- 1x kotel ČKD Dukla o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 7063
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 1x protiproudý ohříváč LTO

- 2x souprava na přečerpávání LTO
- 2x nádrž LTO 150 000 l
- 1x nádrž LTO 15 000 l
- 1x nádrž LTO 2 000 l
- 1x nádrž LTO 1 000 l
- 3x podzemní lapač oleje – Lapol
- 1x lapolová vana
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 1x tlaková expanze – vč. 39974
- 2x tlakový kompresor
- 2x pojistný ventil
- 1x měnič otáček - vč. ACS 550-01-031A-4
- 5x sahara
- 3x čerpadlo otopné vody
- 4x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo kotlového okruhu vč. elektro rozvaděče
- 6x čerpadlo LTO
- 1x čerpadlo ohřevu LTO
- 2x čerpadlo ohřevu vnitřního okruhu
- 3x rozvaděč elektro otopných čerpadel
- 3x rozvaděč elektro
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie pro 24x DPS s přípravou TV :

- pro – 23x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- pro – 1x MŠ vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 37 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-40, Lidická ulice

- Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2451
- Palivo : LTO + ZP
- Popis : kombinovaná (olejovo – plynová) kotelna s přípravou teplé vody
- Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr
spotřeba tepelné energie : ÚT a TV

Vybavení :

- 1x kotel LTO ČKD Dukla o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 10716
- 1x kotel LTO ČKD Dukla o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 5245
- 1x Bo TV – vč. 11218
- 1x akumulární nádrž TV – vč. 17221
- 1x souprava DV pro přípravu TV
- 2x nádrž LTO 100 000 l
- 2x nádrž LTO 1 000 l
- 1x protiproudý ohřívač LTO
- 1x podzemní lapač oleje – Lapol
- 1x lapolová vana
- 1x tlaková expanze – vč. 23434
- 1x tlakový vzdušník
- 1x otevřená expanzní nádoba
- 1x tlakový kompresor
- 4x pojistný ventil (2x expanze a 1x Bo TV a 1x akumulární nádrž TV)
- 2x měnič otáček - vč. E 134 261 a vč. 195 N 1051
- 2x vodní nádrž
- 3x čerpadlo ÚT
- 1x čerpadlo dopouštění otopné vody
- 1x čerpadlo přípravy TV

- 1x cirkulační čerpadlo TV
- 4x čerpadlo ohřevu LTO
- 4x čerpadlo LTO
- 1x ekvitermní regulace (pro dvoutrubkový rozvod na viladomy)
- 1x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 28x obytný dům vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-41, Bienerova ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2498

Palivo : ZP + hnědé uhlí + směs štěpky a HU

Popis : vícepalivová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr

poměrové : elektroměr

spotřeba tepelné energie : ÚT, TV a VTZ

Vybavení :

- 1x kotel ZP Danstoker o celkovém výkonu 1,400 MW – vč. 99-5736-2
- 1x kotel ZP Danstoker o celkovém výkonu 0,500 MW – vč. 99-5736-3
- 1x kotel ZP Danstoker o celkovém výkonu 1,400 MW – vč. 99-5736-1
- 1x kotel HU Vihorlat Snina o celkovém výkonu 1,160 MW – vč. nemá výrobní číslo
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 1x akumulární nádoba TV – vč. 23998
- 1x akumulární nádoba TV – vč. 23999
- 2x souprava DV pro přípravu TV
- 2x souprava úpraven SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 1x vyrovnávací a dopouštěcí zařízení
- 3x kotlový expanzomat
- 1x expanze otevřená
- 1x expanzomat VTZ
- 8x pojistný ventil
- 1x vzduchotechnická jednotka
- 1x deskový výměník - ohřev vnitřního vzduchu
- 1x sahara
- 2x havarijní ventilátor
- 1x komínový ventilátor
- 1x odpopílkování
- 1x hydroforová stanice vč. příslušenství
- 1x výtah
- 4x čerpadlo otopné vody
- 3x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo kotlového okruhu
- 1x zkratkové čerpadlo
- 1x čerpadlo ÚT - záložní
- 1x cirkulační čerpadlo TV
- 2x čerpadlo VTZ
- 1x regulační stanice ZP
- 1x ekvitermní regulace
- 2x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 18x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- pro – 1x prodejna vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-42, Na Dolíkách

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2915

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr
spotřeba tepelné energie : ÚT a TV

Vybavení :

- 1x kotel Hoval o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 603156810-004
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 19-2029/2019
- 1x kotel Buderus o celkovém výkonu 0,660 MW – vč. CE-0461AU0417
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 1x akumulární nádrž TV – vč. 38686
- 1x akumulární nádrž TV – vč. 38685
- 2x souprava DV pro přípravu TV
- 2x úpravna SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody pro ÚT
- 1x vyrovnávací a dopouštěcí zařízení
- 4x pojistný ventil
- 1x výměník spalin za kotlem č.1
- 2x havarijní ventilátor
- 3x sahara
- 3x kotlové čerpadlo
- 3x čerpadlo ÚT
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 2x čerpadlo přípravy TV
- 1x regulační stanice ZP
- 1x ekvitermní regulace
- 2x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 15x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 43 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-43, Vikova ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 3072

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr
poměrové : elektroměr
spotřeba tepelné energie : ÚT, TV a propojení s K 35 a s K 42

Vybavení :

- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 10-0025
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 1,700 MW – vč. 11-0257
- 3x tepelné čerpadlo o celkovém výkonu 64 kW
- 1x Bo TV – vč. 14860
- 1x akumulární nádrž na přehřev TV – vč. 14859
- 1x akumulární nádrž TV – výrobce KP MARK, 10 000 l
- 1x souprava DV pro přípravu TV
- 1x akumulární nádrž TČ
- 1x úpravna SV pro přípravu TV
- 1x úpravna TV
- 2x tlaková expanze
- 2x tlakový kompresor
- 5x pojistný ventil

- 1x přetlakový ventilátor
- 1x sahara
- 1x čerpadlo předeřevu TV
- 2x kotlové čerpadlo
- 3x čerpadlo otopné vody (1x propojení na K-35, 1x propojení na K-44 – záložní, 1x v čp. 1388)
- 2x čerpadlo ÚT
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 1x čerpadlo přípravy TV
- 1x čerpadlo doplňování topné vody
- 1x regulační stanice ZP
- 1x ekvitermní regulace
- 2x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 16x obytný dům vč. uzavíracích armatur
- pro – 1x MŠ vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 35, K 42 a K 44 vč. uzavíracích armatur

Kotelna K-44, Rabasova ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 1687

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s přípravou teplé vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr
spotřeba tepelné energie : propojení s K 43

Vybavení :

- 1x kotel Buderus o celkovém výkonu 0,230 MW – vč. CE-0461AS0255
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 0,465 MW – vč. 12-0567
- 1x kotel Danstoker o celkovém výkonu 0,466 MW – vč. 26-7849
- 1x hydraulický vyrovnávač tlaků
- 1x Bo TV – vč. 16334
- 1x úpravna vody SV pro přípravu TV
- 1x úpravna vody vč. technologického zařízení pro ÚT
- 1x tlakové zařízení
- 1x tlaková expanze
- 1x tlakový vzdušník
- 2x tlakový kompresor
- 4x pojistný ventil
- 1x vzduchotechnická jednotka
- 7x čerpadlo otopné vody
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 1x čerpadlo přípravy TV
- 2x čerpadlo doplňování topné vody
- 1x regulační stanice ZP
- 2x rozvaděč elektro vč. příslušenství

Vnější rozvod tepelné energie a TV :

- pro – 1x Základní škola vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 43 vč. uzavíracích armatur
- vnější rozvod tepelné energie na K 29 vč. uzavíracích armatur

Kotelna (předávací stanice) K-45, Lacinova ulice – Víceúčelová sportovní hala

Umístění : kotelna (předávací stanice) je umístěna v objektu zimního stadionu

Palivo : dodávané teplo z K 44

Popis : kotelna (předávací stanice) s přípravou teplé vody

Měření : spotřeby tepelné energie

Vybavení :

- 1x kotel ŽD Bohumín o celkovém výkonu 0,400 MW – bez vč. - záložní zdroj
- 1x kotel ŽD Bohumín o celkovém výkonu 0,400 MW – bez vč. - záložní zdroj
- 1x Bo TV (předehřev) - vč. 18116
- 1x Bo TV (dohřev) – vč. 18052
- 6x čerpadlo otopné vody
- 2x cirkulační čerpadlo TV
- 1x ekvitermní regulace

Zásobování tepelnou energií :

- pro budovu zimního stadionu VSH

Pronajímatel:

Ve Slaném dne _____

Nájemce:

Ve Slaném dne _____

Město Slaný
Mgr. Martin Hrabánek, starosta města

RDK servis s.r.o.

██████████