

Příloha č. 1

ke smlouvě o nájmu tepelných zařízení ze dne 19. 10. 2004.

(aktualizovaný seznam pronajatých předaných tepelných zařízení – aktualizace
k 1. 1. 2004)

smluvní strany :

Město Slaný, se sídlem městského úřadu Velvarská ul. 136, 274 53 Slaný,
zastoupené starostou, panem RNDr. Ivo Rubíkem,
IČ 00234877
bankovní spojení [REDACTED]

dále jen pronajímatel

RDK servis, spol. s r. o., se sídlem Kynského 126, 274 01 Slaný,
zastoupená jednatelem společnosti Ing. Josefem Rabasem,
reg. v obchodním rejstříku pod č. firm 17333/94, RG. C28838/01, IČ 48949833
bankovní spojení [REDACTED]

dále jen nájemce

Seznam tepelných zařízení.

Kotelna K 28, Navrátilova ulice

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu mezi obytnými domy č. p. 1375 a 1376

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : plynoměr, vodoměr

poměrový : elektroměr

spotřeba tepla : ÚT a TUV

Vybavení :

- 2x kotel o celkovém výkonu 0,54 MW
- 1x expanzomat
- 1x MaR – ekvitermní regulace
- 1x deskový výměník
- 2x sahara
- 1x úpravna vody
- 2x pojistný ventil
- 2x kotlová čerpadla
- 3x čerpadlo ÚT
- 2x čerpadlo ohřevu TUV
- 1x výtah
- ponorné kalové čerpadlo
- 2x Bo TUV

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 4x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 29, Smetáčkova ulice

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna bez ohřevu teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr

poměrový : vodoměr, plynoměr

spotřeba tepla : ÚT a VTZ

Vybavení :

- 2x kotel o celkovém výkonu 1,6 MW
- 1x dopouštěcí zařízení VDZ
- 3x ekvitermní regulace
- 1x úpravna vody
- 3x čerpadla ÚT a VTZ
- 1x regulační stanice ZP
- 2x kotlové čerpadlo
- 2x kotlová expanze
- 2x sahara
- 2x odtahový ventilátor
- 1x rozvaděč elektro a MaR
- 1x výtah
- ponorné kalové čerpadlo
- 2x pojistný ventil
- 1x anuloid

Vnější rozvod tepla :

- pro - 7x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 30, Plynárenská ulice

Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p . 1456

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr, vodoměr
poměrový : vodoměr
spotřeba tepla : ÚT a TUV
propoj. s K 38

Vybavení :

- 3x kotel o celkovém výkonu 1,10 MW
- 1x výtah
- 2x sahara
- 1x ekvitermní regulace
- 1x tlaková souprava
- 1x úpravna vody
- 1x modul ohřevu TUV
- 1x čerpadlo ohřevu TUV
- 1x čerpadlo SV pro ohřev TUV
- 2x cirk. čerpadlo TUV
- 3x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo ÚT
- kalové čerpadlo
- 2x čerpadlo teplovodu
- 2x Bo TUV

Vnější rozvod tepla a TUV:

- pro - 3x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- pro - 1x MŠ vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- vnější rozvod tepla na K 38 vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 31, Brožovského ulice

Umístění : kotelna je umístěna v suterénu obytného domu č.p . 1015

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : plynoměr
poměrový : vodoměr

Vybavení :

- 1x kotel o celkovém výkonu 0,98 MW
- 2x čerpadlo ÚT
- 1x Bo TUV
- 1x expanzomat
- 1x zařízení MaR
- 1x cirk. čerpadlo TUV
- 1x čerpadlo ohřevu TUV
- 1x úpravna vody
- 1x pojistné zařízení

Zásobování teplem a TUV: obytné domy č. p. 604 a 1015

Kotelna K 35, Mírová ulice

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

Palivo : černé uhlí

Popis : uhelná kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr
poměrový : vodoměr
spotřeba tepla : ÚT a TUV

Vybavení :

- 4x kotel o celkovém výkonu 1,40 MW
- výtah
- 1x pojistné zařízení
- 1x úpravna vody
- 3x čerpadlo ÚT
- 2x cirk. čerpadlo TUV
- 1x větrací truhlík
- 2x Bo TUV

Vnější rozvod tepla a TUV:

- pro - 4x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 37, Dr. Ed. Beneše

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna bez ohřevu teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr
poměrový : vodoměr
spotřeba tepla : ÚT a VTZ

Vnější rozvod tepla :

- pro - 1x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- pro – 3x č.p. 528, 644 a Česká spořitelna a.s. vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- vnější rozvod tepla na K 39 vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 38, Plynárenská ulice

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, plynoměr, vodoměr
poměrový : vodoměr
spotřeba tepla : ÚT, TUV a VTZ

Vybavení :

- 3x kotel o celkovém výkonu 3,70 MW
- 1x dopouštěcí zařízení
- 3x kotlový expanzomat
- 1x expanze otevřená
- 1x anuloid
- 3x čerpadlo topné vody
- 2x souprava DV pro ohřev TUV
- 2x akumulární nádoba TUV
- 2x cirk. čerpadlo TUV
- 3x kotlové čerpadlo
- 3x sahara
- 2x odtahový ventilátor
- 2x souprava úpraven TUV
- 1x regulační stanice ZP
- 6x pojistný ventil
- 1x úpravna vody
- 1x výtah
- kalové čerpadlo

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 8x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- pro – 1x prodejna vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 39, Všehlušická ulice

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

Palivo : LTO

Popis : olejová kotelná s ohřevem teplé užitkové vody v DPS

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr
poměrový : elektroměr
spotřeba tepla : ÚT
propoj. s K 37

Vybavení :

- 4x kotel o celkovém výkonu 8,70 MW
- 3x čerpadlo topné vody
- 4x kotlové čerpadlo
- 2x čerpadlo doplň. vody
- 2x čerpadlo LTO
- 1x čerpadlo ohřevu LTO
- 2x čerpadlo vnitřního okruhu
- 2x souprava na přečerpávání LTO
- 3x sahara
- 2x pojistný ventil
- 1x tlaková expanze
- 3x změkčovač vody
- 2x tlakový kompresor
- 1x vodní nádrž
- 2x nádrž LTO 150000 li
- 1x nádrž LTO 14000 li
- 2x nádrž LTO 1500 li
- 1x rozvaděč elektro
- 1x rozvaděč MaR
- 2x rozvaděč otopných čerpadel

Vnější rozvod tepla pro 24x DPS s ohřevem TUV :

- pro - 23x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla
- pro - 1x MŠ vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 40, Lidická ulice

Umístění : kotelná je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2451

Palivo : LTO

Popis : olejová kotelná s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr
spotřeba tepla : ÚT a TUV

Vybavení :

- 3x kotel o celkovém výkonu 5,10 MW
- 1x tlaková expanze
- 3x kotlové čerpadlo
- 3x čerpadlo ÚT
- 2x čerpadlo ohřevu TUV
- 2x cirk. čerpadlo TUV
- 4x čerpadlo ohřevu LTO
- 4x čerpadlo LTO 2x protiproudý ohřivač LTO
- 1x ekvitermní regulace
- 2x sahara
- 6x pojistný ventil
- 1x nádrž solanka
- 2x kompresor
- 1x tlakový vzdušník
- 2x změkčovač vody
- 2x vodní nádrž
- 2x nádrž LTO 100000 li 2x nádrž LTO 1000 li
- 3x Bo TUV

- 1x ovládací a řídicí panel

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 28x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 41, Bienerova ulice

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr

poměrové : elektroměr

spotřeba tepla : ÚT, TUV a VTZ

Vybavení :

- 3x kotel o celkovém výkonu 3,70 MW

- 1x dopouštěcí zařízení

- 3x kotlová expanze

- 1x expanze otevřená

- 1x anuloid

- 1x vzduchotechnická jednotka

- 4x sahara

- 2x havarijní ventilátor

- 4x čerpadlo topné vody

- 2x souprava DV pro ohřev TUV

- 2x akumulární nádoba TUV

- 1x cirk. čerpadlo TUV

- 3x kotlové čerpadlo

- 2x čerpadlo VTZ

- 2x souprava úpraven TUV

- 1x regulační stanice ZP

- 5x pojistný ventil

- 1x úpravna vody

- 1x výtah

- 2x rozvaděč elektro a MaR

- 1x hydroformní stanice vč. příslušenství

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 18x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

- pro - 1x prodejna vč. uzavíracích armatur a vč. patního měřidla spotřeby tepla

Kotelna K 42, Na Dolíkách

Umístění : kotelna je umístěna ve vlastním objektu na stavební parcele č. 2015

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr

spotřeba tepla : ÚT a TUV

Vybavení :

- 3x kotel o celkovém výkonu 4,00 MW

- 1x tlaková expanze

- 5x kotlové čerpadlo

- 5x čerpadlo topné vody

- 3x cirk. čerpadlo TUV

- 2x čerpadlo doplňování topné vody

- 2x protiproudý ohřev TUV

- 1x ekvitermní regulace

- 3x sahara

- 4x pojistný ventil

- 2x změkčovač vody

- 1x vodní nádrž

- 3x Bo TUV

- 1x ovládací a řídicí panel

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 15x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 43, Vikova ulice

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr

poměrový : elektroměr

spotřeba tepla : ÚT a TUV

propoj s K 35 a s K 42

Vybavení :

- 2x kotel o celkovém výkonu 3,40 MW

- 1x tlaková expanze

- 2x kotlové čerpadlo

- 6x čerpadlo topné vody

- 2x cirk. čerpadlo TUV

- 1x čerpadlo ohřevu TUV

- 1x čerpadlo doplňování topné vody

- 1x úpravna vody

- 2x kompresor

- 2x sahara

- 1x ekvitermní regulace

- 7x pojistný ventil

- 1x regulační stanice ZP

- 3x Bo TUV

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 16x obytný dům vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

- pro - 1x MŠ vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

- vnější rozvod tepla na K 35 a K 42 vč. uzavíracích armatur a vč. patních měřidel spotřeby tepla

Kotelna K 44, Rabasova ulice

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

Palivo : zemní plyn

Popis : plynová kotelna s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : fakturační : elektroměr, vodoměr, plynoměr

propoj s K 43

Vybavení :

- 4x kotel o celkovém výkonu 1,38 MW

- 1x tlaková expanze

- 2x Bo TUV

- 6x čerpadlo topné vody

- 2x cirk. čerpadlo TUV

- 2x čerpadlo doplňování topné vody

- 4x pojistný ventil

- 2x kompresor

- 1x vzdušník

- 1x úpravna vody

- 1x vzduchotechnická jednotka

- 1x regulační stanice ZP

- 1x řídicí panel

Vnější rozvod tepla a TUV :

- pro - 1x 3. Základní škola vč. uzavíracích armatur a vč. patního měřidla spotřeby tepla

Kotelna (předávací stanice) K 45 – Lacinova ulice - Zimní stadion

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

Palivo : dodávané teplo z K 44

Popis : kotelna (před. stanice) s ohřevem teplé užitkové vody

Měření : spotřeby tepla

Vybavení :

- 2x Bo TUV
- 1x ekvitermní regulace
- 6x čerpadlo topné vody
- 3x cirk. čerpadlo TUV
- 1x čerpadlo ohřevu TUV

Zásobování teplem a TUV :

- pro – budova zimního stadionu

Ve Slaném dne 5.ledna 2004

.....
za pronajímatele