

PK 16 - Sídliště

- centrální kotelna

- budova č. p. 1563 v Bystřici pod Hostýnem

- součástí předmětu pronájmu jsou rovněž teplovodní rozvody z kotelny k jednotlivým předávacím místům

Název	Pořízení
	rok
budova	1991
převložkování komínů - frevloko	2003
teplovod k domu 1512-17 Otherm(512.250 Kč)+Hlava(229.712 Kč)	2003
Ohřev kondenzátu z komínů-TH	2004
Teplovod k domu č.p. 1272-3 , předizol Install	2007
Patní měřiče tepla - Enbra (r.2015 - ze 4ks 2 nové)	2008
Teplovod - předizolované potrubí , Šindler	2011
Regulace soustavy A4GROUP + PD 50000	2012
2x kotel LOOSInstall Bystřice pod Hostýnem + PD 4000Kč, K1 - LOOS UT-L 12+ hořák Weishaupt WN - G20/3-A - výkon 1500kW, K2 - LOOS UT-L 10 + hořák Weishaupt WN - G20/3-A - výkon1250kW	2011 2013
izolace rozvodů 1502-5 a 1508-11	2014
nové technologické rozvody kotelny + sběrač + rozdělovač, armatury	2015
MaR kotelny	2015
čerpadla kotelny - Grundfos	2015
expanzní dvoučerpadlový automat + úpravna vody	2015
stavební část k rekonstrukci kotelny (+ vč. rekonstrukce elektro)	2015
náklady související s rekonstrukcí (PD, zad. říz,TDI,BOZP, RTS, AD atd)	2015
ultrazvukové měřiče tepla v kotelně (2 kusy)	2015
propojení odběrných míst kabely k přenosu dat	2015
Zápojení přenosu dat ze směšovacích stanic	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 36 - Vsetínská

- centrální kotelna
- místnosti v přízemí a suterénu budovy č. p. 1562 v Bystřici pod Hostýnem
- součástí předmětu pronájmu jsou rovněž teplovodní rozvody z kotelny k jednotlivým předávacím místům

Název	Pořízení
	rok
budova	1989
komín- vyvločkování komínů	2000
Kotle Viadrus+regulace+dodatek Intalgas + PD(32000),K1 - Viadrus G 300+ hořák Weishaupt WG 30N/1-C(výkon 287kW) K2 - Viadrus G 300 + hořák Weishaupt WG 30N/1-C (výkon 287kW)	2006
kouřovod - frevloko	2006
teplovod 1444-6 + PD	2008
Nové měřiče tepla+PD (2017 3z8 zrušeny)	2011
MaR	2017
Nepřímotopný ohřev TUV + projekt	2017
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

S 1100 - ZŠ Bratrství

- směšovací stanice

- místnost v suterénu budovy č. p. 1100 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Směšovací stanice+regulace -zůstatková cena (75%)	1992
Zapojení topných okruhů a přívod el.rozvodů	2007
Montáž Regulátoru tlakové diference	2010
Montáž zásobníkového ohříváče + PD(5000)	2014
Dálkový dohled	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

S 1272 - bytový dům č. p. 1272

- směšovací stanice

- místnost v suterénu budovy č. p. 1272 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Ohřev TUV Danfoss + PD (7140) od r.2016 70%	2009
Čerpadla	2016
MAR	2016
Vnitřní rozvody	2016
Projektová dokumentace	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1375

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1375 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Montovaný komín DN 250	2016
2x Kotel kondenzační Brotje - 30KW	2017
Čerpadla	2017
MAR	2017
Vnitřní rozvody a ostatní	2017
Projektová dokumentace	2017
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1376

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1376 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Montovaný komín DN 250	2016
2x Kotel kondenzační Brotje - 30KW	2017
Čerpadla	2017
MAR	2017
Vnitřní rozvody a ostatní	2017
Projektová dokumentace	2017
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1406

- domovní kotelna - vytápí dům č. p. 1405, 1406, 1407

- místnost v suterénu budovy č. p. 1405, 1406, 1407 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
stavební	1996
Montovaný komín DN 250	1996
Měření a regulace	1996
Regulátor ekvitermní	1996
Servopohon	1996
Čerpadlo oběhové 25-NTV-56-5-LM-80 4 x	1996
Čerpadlo cirkulační 50-NTV-60-11-LM-80 2X	1996
montáž čerpadla	1996
4x kotel VIADRUS G 27 + stojní část + PD(30000) - výkon 45kW, Ohřívač Quadriga QT75 120 NE1 U - výkon - 35kW	1996
Ohřívač Q7E -80-115 - výkon - 30,5 kW	2007
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1612

- domovní kotelna

- místnost ve 3. patře budovy č. p. 1612 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Montáž čerpadla DN 25	2012
Čerpadlo oběhová MAGNA 25-80 230V	2012
Montáž čerpadla DN 40	2012
Čerpadlo oběhové Magna 32-100 230 V	2012
čerpadlo oběhové cirkulační TUV 32-120FB	2012
Montáž čerpadla	2012
Čerpadlo oběhové teplovodní MAGNA 50-60F 230 V	2012
Měřič tepla ultrazvukový	2012
stavební část	2012
Montáž kouřovodu	2012
Sada odkouření	2012
Měření a regulace	2012
Regulace kotle	2012
Kaskádové řízení kotlů FM 456-KSE 3960	2012
2x kotel BROTJE Eco Therm Plus WGB90 - výkon - 90kW	2012
PD	2012
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1 (1,2) - 3 kotle - předzámčí

- 3 domovní kotelny - vytápí budovu č. p. 2
- 3 místnosti v přízemí budovy č. p. 2 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
2x kotle Viadrus G 27 ECO - výkon - 37,5kW, 1x kotel Viadrus G42 - výkon - 34Kw, 1x kotel Viadrus G27 ECO - výkon - 41kW, ohřev TUV ECO Quadriga Q6-20 - výkon - 7kW, regulace, vložka do komínu,	1993, 1997, 1998, 2003
Kotel Brotje WGB 50H - vytápí konírnu	2017
Nerezový komín pr. 100 mm, výška 8m	2017
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 137 a 138 - radnice

- domovní kotelna v podkroví budovy č. p. 137 (vytápí budovu č. p. 137)
- technologie vytápějící budovu č. p. 138 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Radnice	
Regulace plynové kotelny	2013
Čerpadla M=0,7 m3/h	2013
Čerpadla M=2,7 m3/h	2013
Čerpadla M=1,6m3/h	2013
kouřovod l= 3m	2013
2x plynový kotel BAXI LUNA DUO TEC MP 160+strojní část - výkon - 6,1-55kW, 1x Immergas Vitrix EXA 28- výkon - 28kW, ohřev 1x Quantum Q7 20-KMZ/E - výkon - 4,4kW	2013
PD	2013
Dopravka	
Výměna kotle a rozvodů + PD	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1071/2 - budova 6.května - doktoři

- technologie vytápějí část budovu č. p. 1071 v Bystřici pod Hostýnem (ordinace v přístavbě)

Název	Pořízení
	rok
1xTherm 28 TXC (turbo) provedení "C" - výkon - 28kW	2003
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 802 - MŠ Sokolská

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 802 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
kotel, vložka do komína, regulace	1996
Nový kotel VIADRUS G 42 ECO - výkon - 37kW	2008
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1144 - knihovna Palackého

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1144 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Zásobníkový nepřímotopný ohříváč 150l	2016
Stavební část	2016
2x Kotel Brotje INTROCONDENSWHBS - výkon - 30KWm, 1x Ohříváč Quantum Q7 50 NOD/-S - výkon 4,5kW	2016
Čerpadla	2016
MAR	2016
Vnitřní rozvody a ostatní	2016
Projektová dokumentace	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1168 - MŠ Bělidla

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1168 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Ohřívač vody OKC 300 NTR/1 - 300l(nepřímý) - výkon 4,5kW	2013
2x Kotel Brotje WHBS 30C - výkon - 30KWm	2016
Čerpadla	2016
MAR	2016
Vnitřní rozvody a ostatní	2016
Projektová dokumentace	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 1365 - MŠ Radost

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1365 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Čerpadlo GRUNDFOS UPS 32 -55	2008
Čerpadlo GRUNDFOS UPS 32 -55	2008
Čerpadlo GRUNDFOS UPS 25-50	2008
Čerpadlo GRUNDFOS MAGNA 25-60	2008
Čerpadlo GRUNDFOS ALPHA 25 -60	2008
Ohřívač vody ACV Smart SL 130	2008
Ohřívač vody ACV Smart SL 210	2008
Měřič tepla ultrazvukový	2008
stavební část	2008
Montáž kouřovodu	2008
Sada odkouření	2008
Měření a regulace	2008
Plynové kondenzační kotle BAXI LUNA - 2x Vailant EcoTec plus VU INT - výkon - 45kW	2008
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 56 - 2. stupeň ZŠ TGM

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 56 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Vyměna kotle OTRAS za BUDERUS 1 ks	
kouřovod	2010
montáž kouřovodu	2010
Čerpadlo Grundfos pro kotel Buderus	2010
Regulace RC -35 s venk. Čidlem	2010
Kotel Budertus + strojní část	2010
Vyměna kotle OTRAS za BUDERUS 1 ks+regulace	
kouřovod D110 GA-GB 162 45 kW	2011
Montáž kouřovodu do stávajícího kom . Průduchu	2011
trubka kouřovodu D 110 . L 2000 mm	2011
regulace kotle Logamatic R4323	2011
modul FM 441 -jeden topný okruh se smeš. Řízení	2011
modul F 442-dva topné okruhy se směšovačem	2011
modul FM 456-KSE2/UBa1 kaskádové řízení kotlů	2011
čerpadlo oběhové Grundfos MAGNA 25-80 230 V	2011
montáž čerpadla	2011
montáž čerpadla	2011
Čerpadlo Grundfoss	2011
2x Kotel Buderus Logamax Plus GB 162-100 + strojní část - výkon - 19,3-96,5kW	2011
Projektová dokumentace	2011
Dálkový dohled na kotelnu	2016
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 134 - 1. stupeň ZŠ TGM

- domovní kotelna

- místnost v přízemí budovy č. p. 134 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Čerpadlo oběhové IMP Pumps - 7ks vč. Montáže	2015
Stacionární zásobníková nádrž	2015
stavební část	2015
strojní část ÚT,ZTI,plyn,vodovod,kanalizace	2015
kouřovody včetně montáže	2015
Měření a regulace kotelny	2015
Plynové kotle Buderus - nízkotepl. a kond. (vč. jejich regulace)1x Buderus SB625-310 - výkon -310kW, 1x Buderus GE 315-140 - výkon - 140kW	2015
Ostatní náklady rekonstrukce (PD a zveřejnění ZŘ)	2014
Dálkový přenos dat	2015
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 647 - ZŠ prakt. a spec.

- domovní kotelna
- místnost v suterénu budovy č. p. 647 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Regulace kotle R4321-7747310-467	2013
Regulace kotle R 4322-7747310-488	2013
Modul FM 441-jeden topný okruh se směšovačem	2013
Modul FM 442-dva topné okruhy se směšovačem	2013
Modul FM 456 pro řízení kaskády kotlů	2013
Montáž čerpadla oběhového DN 25	2013
Čerpadlo oběhové MAGNA 25-60, 230V	2013
Čerpadlo oběhové UPC 25-60	2013
Montáž čerpadla oběhového DN 40	2013
Čerpadlo oběhové Magna 32-60 , 230v	2013
2x kotel Buderus G 23 X + strojní část - výkon - 60kW, Ohřívač vody Regulus RBC 500 - 500l	2013
regulace	2013
PD	2013
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 575 - klub důchodců Palackého

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 575 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
1x kotel Viadrus G 25 - výkon 18,75kW regulace, vložka do komínu	1996
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 106 - KD Hlinsko

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 106 v Hlinsku pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
3x kotel Viadrus G25 - výkon - 1x25kW, 2x32,25kW, regulace, vložka do komínu	1995
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

K 901 - SD Sušil - hala

- domovní kotelna s tepelnými čerpadly (vytápění tělocvičny v SD Sušil)
- místnost v 1. patře budovy č. p. 901 v Bystřici pod Hostýnem

Název	Pořízení
	rok
Vrty pro TČ, zemní rozvody - dotace 90%	2008
9x Tepelné čerpadlo, 8x kotel THERM DUO 50TN - výkon - 49kW, regulace	2008
Ostatní technologie	2008
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018

PK 34 - OÚ Bílavsko

- domovní kotelna

Název	Pořízení rok
Rekonstrukce kotelny	
kotel WBHC 28/33 průtokový ohřev TUV	
- rozpočet kotelna	2018
- rozpočet strojovna	2018
- dodatek smlouvy - kotelna	2018
CELKEM	

Datum: 21. prosince 2018