

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 difference | 2010 |
| Montáž zásobníkového ohřívače + PD(5000) | 2014 |
| Dálkový dohled | 2016 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | |

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 |
| PK 1-1 2x kotle Viadrus G 27 ECO - výkon - 37,5kW, regulace, vložka do komínu | 1997 |
| PK 1-2 | |
| 1x kotel kondenzační 49kW | 2020 |
| Čerpadla | 2020 |
| MaR | 2020 |
| Vložkování komínů odkouření | 2020 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2020 |
| PK 1-3 | |
| 1x kotel kondenzační 49kW | 2020 |
| 1x kotel Brotje WGB 50H | 2017 |
| Čerpadla | 2020 |
| MaR | 2020 |
| Vložkování komínů odkouření | 2020 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2020 |
| | |
| Projektová dokumentace | 2020 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 dvoučerpádlový automat + úpravna vody | 2015 |
| stavební část k rekonstrukci kotelny (+ vč. části rekonstrukce elektro-Mar + kotle a čerpadla) | 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 |
| Rekonstrukce silnoproudé instalace elektřiny PK - světelné a zásuvkové rozvody, nouzové osvětlení a nový hlavní přívod s přesunem měření na fasádu. Hromosvod - zemní část a napojení na stávající svislý hromosvod. | 2021 |
| PD - Rekonstrukce silnoproudé instalace elektřiny PK | 2021 |
| CELKEM | |

Datum: 22. říjen 2021

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 | |

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 | |

PK 51 - MŠ Rychlov

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 51 v Rychlově u Bystřice pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|---|----------|
| | rok |
| prostorový termostat | 2013 |
| nová komínová vložka DN 130 | 2013 |
| nerezový T kus DN 130 | 2013 |
| kontrolní otvor pod sopouchem | 2013 |
| Plynový kotel THERM 28LX 12-28 kw + strojní část -výkon - 13,1-31kW | 2013 |
| Projektová dokumentace | 2013 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

Datum: 02.12.2019

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 | |

PK 106 - KD Hlinsko

- domovní kotelna

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

| Název | Pořízení rok |
|--------------------------------------|-----------------|
| Vložkování komínů a odkouření | 2019 |
| 2x Kotel kondenzační Immergas - 35kW | 2019 |
| Čerpadla Grundfos 1ks | 2019 |
| MAR | 2019 |
| Vnitřní rozvody a ostatní | 2019 |
| Projektová dokumentace | 2019 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | |

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 | |

PK 527 - charita

- domovní kotelna

- místnost v přízemí budovy č. p. 527 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|---|----------|
| | rok |
| 3x Kotel - Viadrus G 27 ECO - výkon 22,5kW, Beta 4 - výkon 4kW, Protherm Panther 12KTO, výkon - 12,6kW, ohřívač Ariston 80V FB - výkon 3,3kW rozvody (2014 rozdělení budovy- 50% investice) | 1998 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

PK 575 - klub důchodců Palackého

- domovní kotelna

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

| Název | Pořízení |
|-----------------------------|----------|
| | rok |
| 1x kotel kondenzační 28kW | 2020 |
| MaR Prostorový termostat | 2020 |
| Vložkování komínů odkouření | 2020 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2020 |
| Projektová dokumentace | 2020 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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, Ohříváč vody Regulus RBC 500 - 500l | 2013 |
| regulace | 2013 |
| PD | 2013 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

PK 802 - MŠ Sokolská

- domovní kotelna

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

| Název | Pořízení |
|--|----------|
| | rok |
| Plynový závěsný kotel Brotje WBS22-1ks | 2021 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2021 |
| Vložkování komínů odkouření | 2021 |
| Projektová dokumentace | 2021 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

Datum: 22. listopadu 2016

PK 849 - has. Zbrojnice Kamenec

- domovní kotelna

- místnost v přízemí budovy č. p. 849 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|--------------------------------------|----------|
| | rok |
| 2x kotel kondenzační Brotje WGB 50kW | 2021 |
| Čerpadla | 2021 |
| MaR | 2021 |
| Vložkování komínů odkouření | 2021 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2021 |
| Projektová dokumentace | 2021 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

Datum: 22. listopadu 2016

PK 888/1 - SD Sušil - restaurace

- domovní kotelna (vytápí prostory restaurace)

- místnost v přízemí budovy č. p. 888 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení rok |
|---|-----------------|
| 2x kotel THERM DUO 5 - výkon - 45kW, regulace | 2004 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

PK 888/2 - SD Sušil - šatny

- domovní kotelna (vytápění šaten SD Sušil)
- místnost v 1. patře budovy č. p. 888 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|---|----------|
| | rok |
| 1x Vailant Vu CZ 122/25 (turbo) provedení C | 2001 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | |

PK 1071 - admin. budova 6. května

- domovní kotelna (vytápí část budovy č. p. 1071 - prostory vyjma přístavby)

- místnost v suterénu budovy č. p. 1071 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|---|----------|
| | rok |
| Vložkování komínů a odkouření | 2019 |
| 2x Kotel kondenzační Immergas Pro 55 - 49,9kW | 2019 |
| Čerpadla Grundfos Magna 2ks oběh., 1x Alpha1, 1xUPS | 2019 |
| MAR | 2019 |
| Vnitřní rozvody a ostatní | 2019 |
| Projektová dokumentace | 2018 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | |

PK 1144 - knihovna Palackého

- domovní kotelna

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

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

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 | |

PK 1219

- domovní kotelna

- místnost v suterénu budovy č. p. 1219 v Bystřici pod Hostýnem

| Název | Pořízení |
|------------------------------------|----------|
| | rok |
| Vložkování komínů a odkouření | 2018 |
| 2x Kotel kondenzační Brotje - 25kW | 2018 |
| Čerpadla 3ks | 2018 |
| MAR | 2018 |
| Vnitřní rozvody a ostatní | 2018 |
| Projektová dokumentace | 2018 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | 2020 |
| Plynové kondenzační kotle BAXI LUNA - 2x Vailant EcoTec plus VU INT - výkon - 45kW | 2008 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

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 | |

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 | |

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 |
| Vložkování komínů a odkouření | 2019 |
| 2x Kotel kondenzační Brötje WGB 50i - 49kW | 2019 |
| Čerpadla Impumps 3ks oběh., 1ks nabíjecí, 1ks cirkulač. | 2019 |
| MAR | 2019 |
| Vnitřní rozvody a ostatní | 2019 |
| Projektová dokumentace | 2019 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

Datum: 02.12.2019

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 | |

PK 1735 Sociální bydlení Mlýnská

- domovní kotelna v budově bytového domu

| Název | Pořízení |
|-------------------------------|----------|
| | rok |
| 2x kotel kondenzační 49kW | 2021 |
| Čerpadla | 2021 |
| MaR | 2021 |
| Vložkování komínů odkouření | 2021 |
| Vnitřní rozvody +ostatní | 2021 |
| Stacionární zásobníková nádrž | 2021 |
| strojní část-plyn | 2021 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| CELKEM | |

Datum: 12. říjen 2021