

Název veřejné zakázky: **Zajištění pravidelného technického servisu a provozování plynových kotelen v majetku města Český Krumlov**

Evidenční číslo zakázky: **VZCK 0045/2018**

**Přehled zařízení**

OI

	Objekt	Adresa	vlastník zařízení	primární palivo	Stávající technický stav	Kategorie koteleny	Počet komínových průduchů	Tlakové nádoby	detekce plynů	VZT - nucené větrání	MaR	HUP - autom. odstavení	chemická úprava vody	poznámka	instalovaný výkon kW
1	bytový dům	Horní Brána 108	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající technická místnost, 2 x kotel Protherm, celkový inst. výkon 89 kW	IV.	1 ks	3 x expanzomat	ano	ne	ano, poruchy SMS	ne	ne	rok pořízení 2005 a 2007	89
2	dům sociálních služeb (SOVY)	Za Soudem 490	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající technická místnost, 2 x kotel Vailant, celkový inst. výkon 84 kW	IV.	1 ks	2 x expanzomat, 1 x boiler TUV P	ano	ne	ano	ne	ne	rok pořízení 1995, 1996	84
3	bytový dům	Hřbitovní 160	město Český Krumlov	zemní plyn	<b>Stávající kotelna III. kategorie, 2 x kotel Vailant 42 a 42 kW, 2 x plynový ohřivač TUV 9 + 9 kW, celkový instalovaný výkon 102 kW</b>	III.	2 ks	1 x expanzomat, 2 x boiler TUV Plynový	ano	ne	ano, poruchy SMS	ne	ne	rok pořízení 2006	85
4	městská knihovna	Prelatura, Horní 155	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající kotelna III. kategorie, 2 x kotel Hoval, celkový instal. výkon 180 kW	III.	1 ks	1 x expanzomat	ano	ne	ano, poruchy SMS	ano	ne	rok pořízení 2006	180
5	klášter bekyň	Klášter, Latrán 50	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající kotelna II. kategorie, 2 x kotel Hoval Ultra 500, celkový inst. výkon 900 kW	II.	1 ks	1 x expanzomat	ano	ano	ano	ano	ne	rok pořízení 2006	900
6	ZŠ	Linecká 43, 47	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová kotelna III. kategorie, kondenzační kotle 3 x 120 kW, v záruce do 2019	III.	1 ks	3 x expanzomat, 1 x boiler TUV	ano	ano	ano + dálkový dohled	ano	ano	rok pořízení 2014	360
7	MŠ	Tavírna 119	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající technická místnost, plynové kotle 2 x 37 kW a 1 x 12 kW, celkový instal.výkon 86 kW	IV.	1 ks	2 x expanzomat	ano	ne	ano	ne	ne	rok pořízení neuveden	86
8	MŠ	Plešivec II 391	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová kotelna III. kategorie, 2 x kotel YGNIS VARFREE 60, součet 113 kW, v záruce do 2019	III.	2 ks	2 x expanzomat, 1 x boiler TUV 500I	ano	ne	ano, poruchy SMS	ano	ne	rok pořízení 2014	113
9	městský úřad	Kaplická 439	město Český Krumlov	zemní plyn	Stávající kotelna II. kategorie, 6 x kotel Vailant, 5 x 144 kW a 1 x 41 kW, celkový výkon 761 kW, solární systém na ohřev TUV	II.	6 ks	Zásobníky TUV, 2 ks po 3000l,	ano	ne	Landys Gyr	ano	ne	rok pořízení 1996, velmi dobrý stav kotlů, zastaralý systém MaR, TUV se dohřívá ze solárních kolektorů	761
10	plavecký bazén	Chvalšinská 225	město Český Krumlov	zemní plyn	Kotelna II. Kategorie, 3 x plynový kotel, z toho 2 x kotel Riello Burnes 550 kW a 1 Riello Burnes 440 kW, součtový výkon 1 540 kW	II.	1Ks	1 ks expanzomat	ne	ne	nefunkční	ne	nefunkční	rok pořízení 1989	1540
11	správa hřbitova smuteční sň	Hřbitovní 149	město Český Krumlov	zemní plyn	Plynové karmy		0	ne	ne	ne	ne	ne	ne	rok pořízení není uveden	90
12	kino	Družba 134	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová kotelna III. kategorie, vytápění 2 x kondenzační kotel Hamworthy 80, součet výkonu 160 kW vzduchotechnika 2 x kondenzační kotel Ygnis worfree 60, součet 113 kW, celkový výkon odběrného místa je 273 kW	III.	2 ks	automat. dopouštěcí systém	ano	ano	Siemens + dalkový dohled	ano	ano	rok pořízení 2014, v záruce do 2019	273
13	městské divadlo	Horní 2	město Český Krumlov	zemní plyn	Kotelna III. Kategorie, 2 x plynový kotel Ferromat 71-119 kw a 92-153 kw, součtový výkon 272 kW, dále je pro ubytovnu zřízen samostatný plynový kotel Protherm tiger 23 kW - jedná se o technickou místnost	III.	2 ks + 1 ks	2 x expanzomat, 1x boiler TUV 500I	ano	ne	Ferromatic - součástí kotlů	ano	ne	rok pořízení - hlavní budova 2004, ubytovna 1999	272
14	administrativní budova	Domoradice 1	město Český Krumlov	zemní plyn	Technické místnosti - Administrativní budova - 2 x plynový kotel Thermona 25 kW, součtový výkon 50 kW, Sociál 1 - 1x plynový kotel Protherm 12 kW, Sociál 2 - 2 x plynový kotel Thermona 30a 45 kW, Šatny 2 -1 x plyn. boiler 300I pro ohřev TUV typ ENBRA 23 kW, Truhlárna - 1 x plynový kotel Protherm 12 - 15 kW (odstavený cca 3 roky)	IV.	7 ks	6 x expanzomat	ano - ve dvou objektech	ne	2 x Hoval nástěnná	ne	ne	rok pořízení není uveden - cca 15 let	90
15	dům sociálních služeb	Vyšný 39	město Český Krumlov	Propan	Technická místnost, 2 x stacionární kotel 30 kW a 1 x závesný kotel cca 24 kW pro TUV, vše turbo, celkový výkon asi 84 kW	IV.	ne - turbo provedení	2 ks	ano	ne	neznámý, ekviterm	ne	ne	Podzemní nádrž na Propan na hranici životnosti, kotle z roku 2000	84
16	ZŠ	Za Nádražím 222	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová moderní kotelna II. kategorie, 2 x kondenzační kotel 320 kW, součet 640 kW, byt školníka -technická místnost, 1x kondenzační kotel 9,5 kW	II.	1 ks	autom.dopouš. systém, byt školníka 1 ks expanzomat	ano	ano	Siemens+dálkový dohled	ano	ano	rok pořízení 2015, v záruce do 2020	640
17	areál klášterů Latrán K1	Latrán 67	město Český Krumlov	zemní plyn	Kotelna III. Kategorie, 3 x kondenzační kotel Vailant 16 - 80 kW, součet 240 kW	III.	1 ks	1 x expanzomat, autom. dopouštění, 1 boiler TUV	ano	ne	ano + dálkový přenos poruch ostraha	ano	ne	rok pořízení 2015	240
18	areál klášterů Latrán K2	Latrán 67	město Český Krumlov	zemní plyn	Technická místnost, 2 x kondenzační kotel Vailant 13 - 46,4 kW, součtový výkon 92,8 kW	IV.	1 ks	1 x expanzomat, boiler TUV	ano	ne	ano+dálkový přenos poruch ostraha	ano	ne	rok pořízení 2015	93
19	areál klášterů Latrán K4	Latrán 67	město Český Krumlov	zemní plyn	Technická místnost, 1 x plynový kotel Vailant 24 kW	IV.	1 ks	souč. kotle	ne	ne	ekviterm	ne	ne	rok pořízení 2004	24
20	bytový dům	Vyšehrad 182	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová kotelna III. kategorie, 2 x kondenzační kotel Warmax 1401, součtový výkon 272 kW	III.	1 ks	autom.dopouš. Systém	ano	ano	Siemens+dálkový dohled	ano	ano	rok pořízení 2016, v záruce do 2021	272
21	MŠ	Za Nádražím 223	město Český Krumlov	zemní plyn	Nová technická místnost, 2 x kondenzační kotel Geminox 49 kW, celkový inst. výkon 98 kW	IV.	1 ks	1 ks	ano	ne	Siemens	ne	ne	rok pořízení 2015	98