

Kontrolní list před uvedením do provozu

Základní údaje:

Kupní smlouva č.	
Místo instalace	
Typ kotle	
Výrobní číslo	

Vážený zákazníku,

vaše kotelná je krátce před uvedením do provozu. Pro zajištění bezproblémového průběhu prací Vás žádáme o provedení kontroly následujících kritérií a potvrzení, že jsou všechna splněna:

1. Prostor, ve kterém je kotel instalován, je v řádném stavu a je uklizen. Stavební práce a činnosti, které způsobují prašnost jsou ukončeny (jakékoliv stavební práce nesmí být prováděny během uvádění do provozu bez souhlasu servisního technika firmy Bosch Termotechnika). Otvory pro přívod a odvod vzduchu na kotelně (větrání kotelně) jsou v odpovídající velikosti zajištěny, eventuálně dostatečně dimenzovány dle místních předpisů. Místnost je dostatečně osvětlena, především měřící zařízení na kotli (manometry, teploměry aj.), aby bylo umožněno bezchybné odečtení provozních hodnot.

Ano Ne

2. Zařízení je elektricky a mechanicky kompletně zapojeno na celý systém. Je provedena výchozí revize elektro a uzemnění plynovodu a spotřebiče.

Ano Ne

3. Připojení paliva resp. montáž plynového zařízení včetně plynoměru a plynové zabezpečovací řady, eventuálně olejové hospodářství s měřičem množství oleje jsou kompletní a připojeny. Parametry paliva dle kontraktu jsou k dispozici.

Ano Ne

4. Montáž kouřovodů a komínů je ukončena včetně revize. Byly zohledněny a dodrženy požadavky ČSN 73 4201 jakož i místní předpisy.

Ano Ne

5. Je zapojeno zásobování plnicí/doplňovací vodou. Upravená voda dle provozního předpisu výrobce je k dispozici.

Ano Ne

6. K dispozici je plně funkční úpravna vody, v případě dávkovacího zařízení i k tomu potřebné dávkovací prostředky.

Ano Ne

Kontrolní list před uvedením do provozu

7. Elektrické vybavení plně odpovídá předpisům a ČSN normám a je bezpečné, místní požadavky jsou splněny.

Ano Ne

8. Zařízení pro udržování teploty zpětné vody je funkční a v automatickém provozu (netýká se kondenzačních kotlů s integrovaným kondenzačním výměníkem). Zařízení pro automatické udržování tlaku v systému je plně funkční.

Ano Ne

9. Odběr tepla je k dispozici v dostatečném množství pro dlouhodobý časový úsek, aby mohla být seřízena regulační a pojišťovací zařízení a provedeno seřízení a odzkoušení spalovacího zařízení v rozsahu plného výkonu zařízení.

Ano Ne

10. Je zajištěna eventuelní koordinace se subdodavateli. Během uvádění do provozu musí být dodavatelskou montážní organizací zajištěna trvalá přítomnost alespoň jednoho montéra mechanické části zařízení a jednoho montéra elektročásti a části MAR.

Ano Ne

Zástupce montážní firmy:		tel. č.:	
Zástupce firmy elektro:		tel. č.:	
Zástupce firmy MaR:		tel. č.:	
Zástupce provozovatele:		tel. č.:	

11. Níže uvedený obsluhující personál má předepsaná oprávnění pro obsluhu vyhrazeného plynového zařízení. V průběhu uvádění do provozu bude zaškolen, a proto bude ve stanovený termínu k dispozici.

a)	
b)	
c)	

12. Jméno kontaktní osoby s podpisovým právem pro převzetí a potvrzení dokladů vč. tel. kontaktu:

Pan(i):		tel. č.:	
---------	--	----------	--

13. Požadovaný termín uvedení do provozu (*):

Datum:	
--------	--

*Tento termín musí být následně potvrzen zástupcem firmy Bosch Termotechnika s.r.o.

Kontrolní list před uvedením do provozu

14. Dodané provozní předpisy a dokumentace elektro jsou na místě k dispozici.

Ano Ne

15. Před uvedením do provozu budou předloženy všechny výchozí revize, schválení a zkoušky dle místních předpisů.

Ano Ne

16. Podle druhu zařízení se mohou vyskytnout ještě další kritéria jako předpoklad provedení práce. Pokud předpoklady splněny nejsou anebo jen částečně, může se zprovoznění zdržet nebo nemusí být zcela provedeno. Takto vzniklé náklady popř. vyplývající riziko nese objednatel či jím pověřená osoba.

Ano Ne

Výše uvedené prosím zakřížkujte, nebo doplňte jménem nebo datem.

Vyplněný kontrolní list včetně:

Výchozí revize plynového zařízení + tlaková zkouška - kopie

Výchozí revize elektro - kopie

Výchozí revize kouřových cest - kopie

Fotografie všech připojených periférií - plyn, elektro, kouřovody, bezpečnostní prvky kotle, odvod kondenzátu, atd..

zašlete obratem zpět na náš e-mail: commercialservice@buderus.cz

V případě, že odpověď od Vás neobdržíme **2 pracovní dny** před termínem uvedení do provozu, je uvedený termín zprovoznění ohrožen.

Neručíme za překročení termínu, které nebylo způsobeno zanedbáním z naší strany. Prostoje a čekací doby našich techniků, za které firma Bosch nenese odpovědnost, budou vyfakturovány v souladu s našimi podmínkami pro servisní činnosti..

Datum

Vyplnil(a)

Podpis*

* V případě elektronického vyplnění není podpis nutný.