



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Kotlíkové dotace naposledy ve vašem kraji



Zákaz starých kotlů se blíží. Využijte dotaci až 127 500 Kč a pořídte si nový úsporný kotel. Ušetříte peníze, ochráníte zdraví svých dětí a vyhnete se vysoké pokutě.

A bude se i vám lépe dýchat.

Informujte se na svém krajském úřadě.

www.sfzp.cz/kotlikovedotace





Kotlíková dotace 3. výzva

v rámci programu

**„Výměna zdrojů tepla na pevná paliva v rodinných domech
ve Středočeském kraji 2019 -2023“**



Září 2022: zákaz provozu starých kotlů

- **Od září 2022 dle zákona o ochraně životního prostředí již nebude možné provozovat kotle 1. a 2. emisní třídy.**
- Od září 2022 budou moci být v provozu pouze kotle na tuhá paliva, které splňují nejméně 3. emisní třídu. Zpravidla se jedná o kotle s datem výroby po roce 2000.
- **Emisní třídu** kotle je možné dohledat na **výrobním štítku** daného kotle nebo v jeho dokumentaci. Pokud údaj na štítku není uveden, anebo kotel štítek vůbec nemá, je více než pravděpodobné, že kotel povolené emise splňovat nebude.
- **Při provozování kotle, který nebude splňovat emisní požadavky po 1. září 2022 hrozí jeho provozovateli pokuta až 50 tisíc korun.**



		94 CZA			
		• NÁZEV A ADRESA VÝROBCE			
<hr/>					
TEPLOVODNÍ KOTEL ATMOS					
• TYP, POD KTERÝM SE KOTEL PRODÁVÁ	TYP KOTLE BOILER TYPE	DC25GS	ELEKTRICKÝ PŘÍKON ELECTRIC INPUT	50 W	• WATOVÝ PŘÍKON
• JMENOVITÝ VÝKON	VÝKON POWER OUTPUT	25 kW	MAX.PRAC.PŘETLAK MAX.OPERATION PRESSURE	250 kPa	• NEJVYŠŠÍ PROVOZNÍ PŘETLAK
PRO KAŽDÝ DRUH PALIVA	KRYTÍ INSULATION	IP 20	PROVOZNÍ TAH REQUIRED NOZZLE UNDERPRESSURE	23 Pa	
	PALIVO FUEL	DŘEVO/WOOD	TRÍDA KOTLE BOILER CLASS	3	• TRÍDA KOTLE PRO KAŽDÉ PALIVO
	VYHŘEVNÁ PLOCHA HEATING SURFACE	2,7 m ²	HMOTNOST WEIGHT	431 kg	
	BEZPEČNÁ VZDÁLENOST SECURITY DISTANCE	400 mm	OBSAH VODY WATER CAPACITY	80 ℓ	• OBSAH VODY V LITRECH
• ELEKTRICKÁ PŘÍPOJKA (V, Hz)	NAPĚTÍ VOLTAGE	230V / 50Hz	MAX.PROVOZNÍ TEPLOTA MAXIMUM OPERATION TEMPERATURE	95 °C	
			ROK VÝROBY YEAR OF PRODUCTION	2012	• ROK VÝROBY
				EN303-5	
	• VÝROBNÍ ČÍSLO			CE 0036	



Neplat'te pokutu. Využijte dotaci a vyměňte včas starý kotel

- **Využijte dotaci až 127.500,- Kč na pořízení nového zdroje vytápění a zlepšete životní prostředí ve Středočeském kraji.**
- V 1. a 2. výzvě využilo tzv. kotlíkovou dotaci přes **9 tisíc obyvatel**, kteří vyměnili staré kotle v rodinných domech na území Středočeského kraje.
- **Ve 3. výzvě je připraveno přibližně 575 milionů korun pro dalších cca 5 tisíc zájemců**, kteří požádají o výměnu starého neekologického kotle za nový zdroj vytápění.
- Krajský úřad Středočeského kraje **začne přijímat žádosti již od 3. června 2019.**



Pro koho je dotace určena?

Požádat o dotaci na nový zdroj vytápění může:

- majitel rodinného domu určeného k trvalému bydlení, který se nachází na území Středočeského kraje.
- V domě mohou být nejvýše tři samostatné byty, nejvýše dva nadzemní a jedno podzemní podlaží a podkroví.
- Hlavním zdrojem vytápění v domě musí být kotel na **tuhá paliva s ručním přikládáním**, který splňuje 1. nebo 2. emisní třídu.



Na jaký zdroj vytápění je dotace určena?

Žadatel může získat finanční příspěvek na výměnu neekologického kotle na pevná paliva s ručním příkládáním za:

- **tepelné čerpadlo**
- **kotel pouze na biomasu (automatické nebo ruční příkládání)**
- **plynový kondenzační kotel**

Ve 3. výzvě již nebude dotace určena na kotel kombinovaný jako ve výzvách předešlých.



Kolik peněz dostanu?

Žadatel může získat tento finanční příspěvek:

- **tepelné čerpadlo** – 80% způsobilých výdajů, max. 120.000 Kč + 7.500 Kč (prioritní obec)
- **kotel pouze na biomasu (automatické přikládání)** – 80%, max. 120.000Kč + 7.500 Kč
- **kotel pouze na biomasu (ruční přikládání)** – 80%, max. 100.000 Kč + 7.500 Kč
- **plynový kondenzační kotel** - 75%, max. 95.000 Kč + 7.500 Kč
- **připravujeme možnost zálohové výplaty na základě zálohové faktury na nový zdroj:**
 - pro žadatele 65+ , prioritní obec
 - pro žadatele 18 – 29 let včetně, prioritní obec



Kdy mohu o dotaci požádat?

- Žádost o dotaci můžete podávat **od 3. června** 2019.
- Výzva bude otevřená nejméně do konce roku 2020.
- Na www.kr-stredocesky.cz budou **začátkem května** vyvěšeny veškeré dokumenty související s vyhlášením dotace. Součástí dokumentů bude i video návod, jak vyplnit žádost o dotaci.



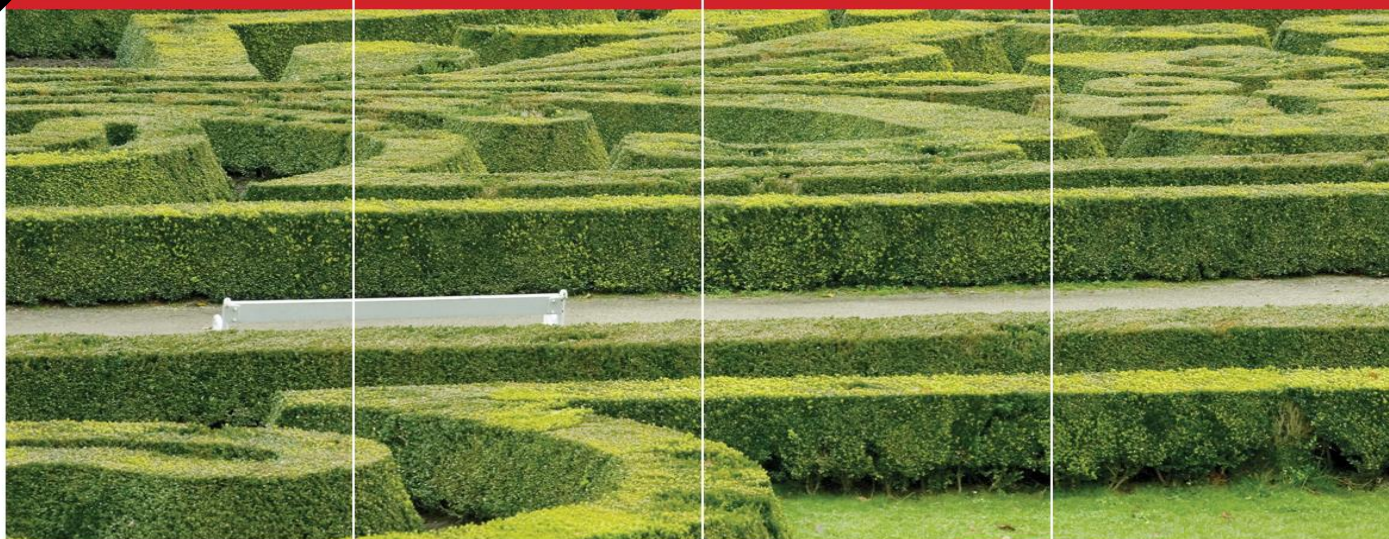
Středočeský kraj

Krajský úřad a samospráva

Informace o kraji

Návštěvník & turista

Video



Tato stránka používá k analýze návštěvnosti soubory cookie. Jejím používáním s tímto vyjadřujete souhlas.

[Rozumím](#)

[Více informací](#)



Krajský úřad | Informace o kraji | Návštěvník & turista | Video

Středočeský kraj

DOPRAVA | REGIONÁLNÍ ROZVOJ | ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍ ŘÁD | SOCIÁLNÍ OBLAST | KULTURA | ŠKOLSTVÍ | ZDRAVOTNICTVÍ | ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ | ZAHRANIČÍ

SAMOSPRÁVA | PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE | TISKOVÉ INFORMACE | ÚŘEDNÍ DESKA | VOLBY | MAPOVÝ PORTÁL | JAK SI ZAŘÍDIT | GRANTY A DOTACE | KRAJSKÝ ÚŘAD

Středočeský kraj | Informační systém krajského úřadu | Úvodní stránka

START

Million na rozjezd aneb Technologie pro začínající podniky

Nejčastěji řešíte

- Kontakty na nejčastěji řešené agendy >
- Úřední hodiny a kontaktní údaje >
- Metodické postupy pro organizátory akcí s účastí veřejnosti
- Met. post. pro org. akcí s účastí veřejnosti >

Aktuality

21 BŘE **Sbory po celé republice zpívaly pro nejmenší děti**

20. března se uskutečnila po celé republice akce pěveckých sborů na podporu programu UNICEF Dobrý start do života. 182 pěveckých sborů se zapojilo do 64 benefičních koncertů, jejichž výtěžek poputuje na vybavení novorozeneckých oddělení nemocnic v nejchudších zemích světa. „Kampaň UNICEFu jsme podpořili v rakovnické synagoze, kterou spravuje Rabasova galerie. Jsem rád, že i tímto... [Zjistit více](#)»



Setkání vedení Středočeského kraje se starosty Středočeských obcí

Dne 11. 12. 2018 proběhlo v Praze čtvrté Setkání vedení Středočeského kraje se starosty středočeských obcí. Prezentace z tohoto setkání si můžete stáhnout [zde](#).





18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Parkování na úřadě



Infolinka pro neslyšící



Seznam poškozených památek ve SK

Seznam poškozených památek ve Středočeském kraji naleznete [zde](#) @



18
BŘE

Radní aktualizovali koncepci ochrany přírody a krajiny Středočeského kraje v letech 2018 - 2028

Aktualizace cílů, pravidel a opatření má přispět ke zlepšení stavu přírody a krajiny v regionálním měřítku a s přihlédnutím ke specifickým jeho území. Vše musí korespondovat se Státním programem ochrany přírody a krajiny České republiky. Z toho důvodu se tématem zabývali radní Středočeského kraje na svém zasedání, kde také dokument schválili. „Vychází se z podrobné analýzy... [Zjistit více](#) »



18
BŘE

Hradeniňská bašta bude mít novou střechu

Zachránit pozdně gotickou baštu v areálu středověké tvrze v Hradeniňě se rozhodli středočeští radní. Do konce letošního roku by měla mít novou střechu. Projekt je spolufinancovaný Ministerstvem kultury ČR a bude zařazen do Zásobníku projektů spolufinancovaných z EU/EHP a národních zdrojů. Z celkových nákladů na opravu ve výši 1,028 milionů korun tak Regionální muzeum... [Zjistit více](#) »



18
BŘE

Kraj pořídí pro středoečeskou záchranku 15 sanitních vozů

Během letošního a následujícího roku by se měl vozový park Zdravotnické záchraně služby Středočeského kraje rozrůst o 15 nových sanitních automobilů vybavených zástavbami. Podle rozhodnutí Rady Středočeského kraje by náklady na jejich pořízení neměly přesáhnout 50 milionů korun. „Nákup byl plánován již v roce 2018, ale z technických důvodů nebyl uskutečněn. Jde o pravidelnou... [Zjistit více](#) »



18
BŘE

Radá Středočeského kraje odvolala ředitele IDSK

Radá Středočeského kraje rozhodla o odvolání pana Pavla Procházky z funkce ředitele příspěvkové organizace Integrovaná doprava Středočeského kraje (IDSK), a to k 31. březnu 2019. „Pana Procházky si velmi vážím jako odborníka na dopravu a v tomto směru s ním máme zájem dále spolupracovat. Za jeho vedení se podařilo zaintegrovat naprostou většinu spojů ve Středočeském... [Zjistit více](#) »

Integrovaná doprava

Je zobrazeno 1 - 10 položek z celkového počtu 3 331.



Portál
krizového řízení

Zásobník
projektů

eDotace
Přehled udělených dotací

Kotlíkové
dotace

Zakázky
Přehled vypsaných zakázek

Rejstřík dobrovolných
svazků obcí

SIC
Středočeské inovační centrum





Středočeský kraj

Odbor řízení dotačních projektů

DOPRAVA | REGIONÁLNÍ ROZVOJ | ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍ ŘÁD | SOCIÁLNÍ OBLAST | KULTURA | ŠKOLSTVÍ | ZDRAVOTNICTVÍ | ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ | ZAHRANIČÍ

🏠 ORGANIZAČNÍ STRUKTURA | 📄 ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A REALIZACE PROJEKTŮ | 👥 ODDĚLENÍ SKUPINOVÝCH PROJEKTŮ | 📁 ODDĚLENÍ ADMINISTRACE DOTACÍ

Středočeský kraj ▶ Informační systém krajského úřadu ▶ Odbor řízení dotačních projektů ▶ Kotlíkové dotace

🔒 Přihlášení



🔍

Odkazy

- Kotlíkové dotace - OŽP KÚSK >
- Kotlíkové dotace - SFŽP >
- Seznam registrovaných výrobků >
- Seznam energetických specialistů >
- Kotlíkové dotace 2015-2018 - 1. výzva >

Přehled přijatých žádostí (2. výzva)

Aktuality

📄 Předpokládané zahájení příjmu žádostí do 3. výzvy kotlíkových dotací bude 3. června 2019

Vážení spoluobčané, rádi bychom vás informovali, že podle zákona o ochraně ovzduší již nebude možné od září 2022 provozovat kotle 1. a 2. emisní třídy. (Emisní třída je uvedena na...
[Zjistit více >](#)

📄 Bezplatná linka pro žadatele kotlíkových dotací

Vážení spoluobčané, z důvodu zkvalitňování služeb jsme pro vás zavedli bezplatnou linku, na které vám rádi zodpovíme dotazy týkající se kotlíkových dotací. ...
[Zjistit více >](#)

📄 Aplikace Kotlíkové dotace - Vyhodnocení II. výzvy v podávání žádostí

Odbor informatiky ve spolupráci s Odborem řízení dotačních projektů připravil pro veřejnost interaktivní webovou aplikaci Kotlíkové dotace II. Výzva – vyhodnocení podaných žádostí. Předmětem II....
[Zjistit více >](#)

📄 Pozvánka na Seminář - Zpracování závěrečné dokumentace kolíkové dotace

Pozvánka na Seminář pořádaný dne 26.09.2018 od 14.00 hod Zpracování závěrečné dokumentace v rámci Programu „Výměna zdrojů tepla na pevná paliva v rodinných domech...“
[Zjistit více >](#)



Jak požádat o dotaci?

1. Žádost se vyplní elektronicky na webových stránkách www.kr-stredocesky.cz
2. Po vyplnění žádosti bude systémem vygenerováno číslo žádosti.
3. Do 20 pracovních dní zašle žadatel poštou (anebo doručí osobně) na adresu Krajského úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 vytisknutou a **PODEPSANOU** žádost a dále tyto přílohy:
 - **Fotodokumentace původního kotle před výměnou**, který je napojen na otopnou a komínovou soustavu, včetně štítku s uvedením typu a výkonu kotle, pokud na kotli je.
 - Kopie smlouvy o zřízení běžného **bankovního účtu žadatele**.
 - Kopie dokladu o **kontrole technického stavu** a provozu původního kotle od revizního technika
- najdete např. na www.topenaridotace.cz.
 - **Plná moc**, jestliže je konečný uživatel zastoupen zmocněncem, případně čestné prohlášení zákonného zástupce či jiné oprávnění k zastupování konečného uživatele.
 - **Písemný souhlas v případě spoluvlastnictví** či vlastníka pozemku, je-li odlišný od vlastníka nemovitosti. 14

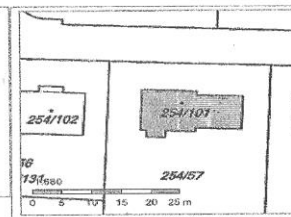


Informace o stavbě | Nahlížení do katastru nemovitostí

Stránka č. 1 z 1

Informace o stavbě

Stavba:	č. p. 130
Obec:	Stochoy 153286012
Část obce:	Honice 115555112
Katastrální území:	Honice 17555591
Číslo V:	1028
Stavba stojí na pozemku:	p. č. 254/101
Typ stavby:	budova s číslem popisným
Způsob využití:	rodinný dům



Informace z RÚIAN

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Omezení vlastnického práva

Typ

Zástavní právo smluvní

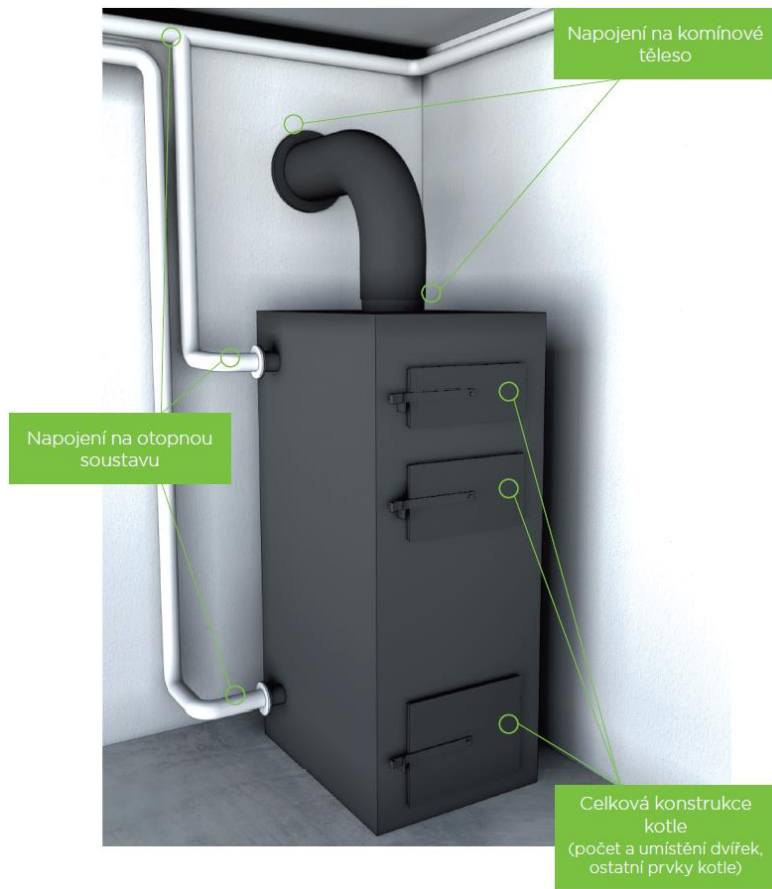
Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Rízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kladno2

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 21.03.2019 10:00:00.





DOKLAD

o kontrole technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje na pevná paliva a
jmenovitým tepelným příkonem 10-400 kW včetně, sloužícího jako zdroj tepla pro toplovou
soustavu ústředního vytápění

Údaje o odborně způsobilé osobě

Název/jméno a příjmení _____
Adresa sídla/bydliště _____

ÍČ _____

Evidenční číslo oprávnění _____
Název výrobce spalovacího stacionárního zdroje, který oprávnění vydal _____
Rozsah oprávnění "Kotle společně" _____ s. _____

Platnost oprávnění - Ekoeffekt do 14.10. 2018. Vydrus do 3.11. 2018

Údaje o provozovateli spalovacího stacionárního zdroje

Název/jméno a příjmení _____
Adresa sídla/bydliště _____

Údaje o spalovacím stacionárním zdroji

Adresa umístění (včetně čísla bytu, pokud je umístěn v bytě) _____

Obchodní název _____

Výrobce _____

Typ spalovacího stacionárního zdroje

<input type="checkbox"/> kotel prohořovací	<input type="checkbox"/> kotel odhořovací
<input type="checkbox"/> kotel zplynovací	<input type="checkbox"/> kotel automatický se šnekovým dopravníkem
<input type="checkbox"/> kotel automatický s rotačním dopravníkem	<input type="checkbox"/> kotel automatický přestavěný
<input type="checkbox"/> kotel automatický speciální	<input type="checkbox"/> lokální topidlo s výmělníkem
<input type="checkbox"/> jiný (specifikovat) _____	

Rok výroby _____
Výrobní číslo _____
Účtující technická norma ČSN EN 303 - 5
Paliva určená výrobcem Palivo 1 _____ Palivo 2 _____ Palivo 3 _____

1

spalovacího stacionárního zdroje	KOVI	ČERNÁ VULI	DEVO
Jmenovitý tepelný příkon, je-li stanoven	—	—	—
Jmenovitý tepelný výkon	24	22	20
Minimální tepelný výkon, je-li stanoven	—	—	—
Emisní třída dle určující technické normy	2	2	2

Údaje o kontrole

	Vyhovuje	Nevyhovuje	Není ¹
Základní konstrukční prvky spalovacího stacionárního zdroje			
Přívod spalovacího vzduchu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rostová soustava	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spalovací komora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zatápěcí klapka	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní a čistící otvory	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přívod paliva	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vnější izolace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Růčecí, regulační, měřicí a zabezpečovací prvky spalovacího stacionárního zdroje			
Růčecí jednotka	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulátor množství spalovacího vzduchu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hranířní termostaty, zařízení pro přetopení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zařízení zabraňující prohoření paliva do násypky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Palivové hospodářství			
Použití paliva	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Způsob skladování paliva	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teplovodní soustava			
Zajištění teploty vratné vody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Akumulační nádobu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Odvod spalin a spalínové cesty			
Napojení na spalínové cesty	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Revize spalínových cest provedena dne			NEODLOŽENO

¹ Odpovídající položku označte křížkem.

2

Rádné údržby spalovacího stacionárního zdroje	Kontrola a čištění spalínových cest provedeny dne	17.1.2018
	Pravidelné čištění spalovacího zdroje provedeno dne	18.1.2018
Výsledek kontroly		
Spalovací stacionární zdroj je/není instalován v souladu s pokyny výrobce a zákonem č. 201/2012 Sb.		VE V SOULADU
Technický stav vyhovuje/nevyhovuje pokynům výrobce a zákonu č. 201/2012 Sb.		VYHOVUJE
Spalovací stacionární zdroj je/není provozován v souladu s pokyny výrobce a zákonem č. 201/2012 Sb.		VE V SOULADU
Spalovací stacionární zdroj splňuje/nespĺňuje požadavky stanovené v příloze č. 11 zákona č. 201/2012 Sb.		NEsplňuje
Je/není spalováno palivo o požadované kvalitě určené výrobcem zdroje, příp. je/není indikováno spalování odpadu		VE SPALOVANU NEVÍ INDIKOVANO
Doporučení		
EMISNÍ TŘÍDA KOTLE II.		
Datum kontroly	20.1.2018	
Podpis a razítko odborně způsobilé osoby		aná Lipa 112275

3



Sledujte aktuální informace na stránkách Středočeského kraje

Podrobné informace budou zveřejněny na webových stránkách Krajského úřadu Středočeského kraje

www.kr-stredocesky.cz

a to **začátkem května 2019.**

Zelená linka: 800 440 430

E-mail: kotliky@kr-s.cz



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
OP Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

**Děkujeme za pozornost a váš zájem.
Těšíme se na spolupráci s vámi při vyřizování žádosti o kotlíkovou dotaci.**

Podrobné informace:

www.kr-stredocesky.cz

Zelená linka: **800 440 430**

E-mail: kotliky@kr-s.cz



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Kotlíkové dotace naposledy ve vašem kraji



Zákaz starých kotlů se blíží. Využijte dotaci až 127 500 Kč a pořídte si nový úsporný kotel. Ušetříte peníze, ochráníte zdraví svých dětí a vyhnete se vysoké pokutě.

A bude se i vám lépe dýchat.

Informujte se na svém krajském úřadě.

www.sfzp.cz/kotlikovedotace

