

# Odborný posudek Nová zelená úsporám Light

## navrhovaná opatření

IDENTIFIKACE ŽADATELE	
Jméno a příjmení:	
<input type="checkbox"/> Žadatel je vlastníkem posuzované nemovitosti a má v ní ke dni podání žádosti trvalý pobyt a současně ke dni podání žádosti o podporu žadatel a všichni členové domácnosti <sup>1</sup> :	
<input type="checkbox"/> pobírají starobní důchod a nevlastní další stavbu pro bydlení nebo podíl na takovéto nemovitosti	
<input type="checkbox"/> pobírají invalidní důchod 3. stupně	
<input type="checkbox"/> jsou zahrnuti do okruhu společně posuzovaných osob v žádosti o příspěvek na bydlení v této nemovitosti	
<input type="checkbox"/> jsou zahrnuti do okruhu společně posuzovaných osob v žádosti o přídavek na dítě žijící ve společné domácnosti se žadatelem	

IDENTIFIKACE NEMOVITOSTI			
Ulice:		Č. p./č. e.:	PSČ:
Obec:		Kraj:	
Typ stavby dle KN:	<input type="checkbox"/> Rodinný dům <input type="checkbox"/> Stavba pro bydlení <input type="checkbox"/> Stavba pro rodinnou rekreaci		
	<input type="checkbox"/> Bytový dům – číslo/označení posuzované b.j.:		
	<input type="checkbox"/> Jiný:		

ZÁSTUPCE MAS nebo EKIS		<input type="checkbox"/> MAS	<input type="checkbox"/> EKIS
Jméno a příjmení:			
Pobočka MAS/EKIS:			
IČO:		Kód průkazu:	
Kontaktní telefon:			
Kontaktní e-mail:			

<sup>1</sup> Úplné znění podmínek viz Závazné pokyny pro žadatele v programu Nová zelená úsporám Light.

**ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍCH RODINNÝCH DOMŮ, VÝMĚNA VÝPLNÍ OTVORŮ V BYTOVÝCH DOMECH**

Na dům byla poskytnuta nebo je žádáno o podporu z veřejných prostředků (včetně programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám) na zateplení?  ANO (opatření bylo jiného typu, popř. na jiných konstrukcích);  NE

Typ opatření	Tloušťka stávající izolace (mm)	Navrhovaná tloušťka nové izolace (mm) <sup>2</sup>	Plocha (m <sup>2</sup> )
Zateplení fasády			
Zateplení střechy nebo podlahy nad exteriérem			
Zateplení stropu pod půdou			
Zateplení stropu nad suterénem			
Zateplení ostatních konstrukcí			
Zateplení podlahy na zemině a svislých konstrukcí v kontaktu se zeminou			
Výměna výplní otvorů	–	–	
Počet měněných oken (kusů):			kusů
Počet měněných vchodových dveří (kusů):			kusů

**INSTALACE OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ ENERGIE (OZE) V RODINNÝCH DOMECH**

Na dům byla poskytnuta nebo je žádáno o podporu z veřejných prostředků (včetně programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám) na instalaci solárního systému (termického nebo fotovoltaického), popř. na tepelné čerpadlo s ohřevem teplé vody?  ANO (nejedná se o případy vyloučené v podmínkách programu);  NE

Údaje o navrhovaném systému pro ohřev vody		
Typ systému:	<input type="checkbox"/> Solární termický ohřev vody <input type="checkbox"/> Solární fotovoltaický ohřev vody	Předpokládána instalace nového zásobníkového ohříváče, popř. výměníku pro solární termický systém <input type="checkbox"/> Ano <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Ne
Počet osob v RD:		Předpokládané využití pro přitápění: <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne
Převládající stávající způsob ohřevu vody:	<input type="checkbox"/> el. bojler <input type="checkbox"/> plynový kotel <input type="checkbox"/> tepelné čerpadlo <input type="checkbox"/> jiný, uveďte:	<input type="checkbox"/> el. průtokový <input type="checkbox"/> kotel na tuhá paliva <input type="checkbox"/> centrální zásobování teplem
	Objem stávajícího zásobníkového ohříváče (litry):	

<sup>2</sup> V případě použití tepelněizolačních materiálů s návrhovou tepelnou vodivostí  $\lambda$  nižší než  $0,04 \text{ W}\cdot\text{m}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}$  nebo při přidání nové vrstvy izolace na stávající, může být navržena tloušťka vrstvy nového materiálu taková, aby celkový tepelný odpor vrstvy původního a přidaného izolantu byl nejméně  $R=5,0 \text{ m}^2\text{K}/\text{W}$  pro zateplení fasády,  $R=7,5 \text{ m}^2\text{K}/\text{W}$  pro zateplení střechy nebo stropu a  $R=3,0 \text{ m}^2\text{K}/\text{W}$  pro zateplení podlahy.

<sup>3</sup> Požadovaný objem min. 45 litrů/m<sup>2</sup> apertury termického systému, pro FV systémy 45 litrů/kWp nebo min. 200 litrů.

**VÝMĚNA ZDROJE TEPLA NA VYTÁPĚNÍ**

<b>Typ původního zdroje tepla na vytápění a předepsané palivo:</b>			
<input type="checkbox"/> Kotel na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) <input type="checkbox"/> Kotel na dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Kotel na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) a dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Plynový kotel nekondenzační <input type="checkbox"/> Plynový kotel kondenzační <input type="checkbox"/> Kotel na topné oleje <input type="checkbox"/> Lokální topidla na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) <input type="checkbox"/> Lokální topidla na dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Lokální topidla na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) a dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Lokální topidla s teplovodním výměníkem na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) <input type="checkbox"/> Lokální topidla s teplovodním výměníkem na dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Lokální topidla s teplovodním výměníkem na tuhá fosilní paliva (uhlí, koks, uhelné brikety) a dřevo (biomasa, pelety, štěpka) <input type="checkbox"/> Lokální plynová topidla (vafky apod.) <input type="checkbox"/> Lokální topidla na topné oleje <input type="checkbox"/> Elektrické přímotopy nebo el. akumulární kamna <input type="checkbox"/> Elektrické podlahové vytápění <input type="checkbox"/> Jiný:			
<b>Třída kotle</b> (dle EN 303-5):	Číslo: <input type="checkbox"/> Neuvedena (staré kotle) <input type="checkbox"/> Není kotel na tuhá paliva dle EN303-5	<b>Zdroj zajišťuje ohřev vody:</b> <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne	<b>Třída obálky budovy:</b> (pouze výměna plynových kotlů a topidel) Třída (písmeno): <input type="checkbox"/> Realizováno opatření zateplení v programu NZU <input type="checkbox"/> Památkově chráněná budova
<b>Navrhovaný zdroj tepla</b>			
<input type="checkbox"/> <b>Kotel-bio</b> – kotel na biomasu <b>s ručním příkládáním</b> vč. akumulární nádrže			
<input type="checkbox"/> <b>Kotel-bio</b> – kotel na biomasu <b>se samočinnou dodávkou paliva</b>			
<input type="checkbox"/> <b>Kamna</b> – lokální zdroj/zdroje na biomasu se samočinnou dodávkou paliva, <b>s teplovodním výměníkem</b>			
<input type="checkbox"/> <b>Kamna</b> – lokální zdroj/zdroje na biomasu se samočinnou dodávkou paliva, <b>sálavé nebo teplovzdušné</b>			
<input type="checkbox"/> <b>TCV</b> – tepelné čerpadlo <b>vzduch-voda</b>			
<input type="checkbox"/> <b>TCV</b> – tepelné čerpadlo <b>země-voda</b>			
<input type="checkbox"/> <b>TCV</b> – tepelné čerpadlo <b>voda-voda</b>			
Nový zdroj zajišťuje také ohřev teplé vody:		<input type="checkbox"/> Ano, pro počet osob:	<input type="checkbox"/> Ne

**Poznámky, další údaje k navrhovaným opatřením, doporučené typy materiálů a výrobků apod.**

**Žadatel předpokládá realizaci dalších opatření s využitím programu Nová zelená úsporám?**

ANO  NE

Předpokládaný termín dokončení realizace opatření: rok: ..... měsíc: .....

Předpokládaný termín dokončení realizace OZE: rok: ..... měsíc: .....

Předpokládaný termín dokončení výměny zdroje: rok: ..... měsíc: .....

**SEZNAM PŘÍLOH**

Jiné: .....

V ..... dne: .....

.....

Podpis zástupce MAS/EKIS