

SC 2.5 SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI V SEKTORU BYDLENÍ

Specifická kritéria přijatelnosti pro SC 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení

Název kritéria	Aspekt hodnocení podle Metodického pokynu pro řízení výzev, hodnocení a výběr projektů	Hodnocení (ANO/NE/NERELEVANTNÍ)	Referenční dokument
Žadatel má zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu.	Proveditelnost Účelnost	ANO - Žadatel má zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu. NE - Žadatel nemá zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu.	<ul style="list-style-type: none"> • žádost o podporu • příloha žádosti o podporu: podklady pro hodnocení
Minimálně 85 % způsobilých výdajů projektu je zaměřeno na hlavní aktivity projektu.	Hospodárnost	ANO - Minimálně 85 % způsobilých výdajů projektu je zaměřeno na hlavní aktivity projektu. NE - Z rozpočtu je zřejmé, že na hlavní aktivity je zaměřeno méně jak 85 % způsobilých výdajů.	<ul style="list-style-type: none"> • žádost o podporu • rozpočet projektu • příloha žádosti o podporu: podklady pro hodnocení
Harmonogram realizace projektu je reálný a proveditelný.	Proveditelnost	ANO - Navrhovaný harmonogram projektu je reálný a proveditelný. NE - Navrhovaný harmonogram projektu není reálný.	<ul style="list-style-type: none"> • žádost o podporu • příloha žádosti o podporu: podklady pro hodnocení
Cílové hodnoty indikátorů odpovídají cílům projektu.	Účelnost	ANO - Cílové hodnoty indikátorů odpovídají cílům projektu. NE - Cílové hodnoty indikátorů neodpovídají cílům projektu.	<ul style="list-style-type: none"> • žádost o podporu • specifická pravidla pro žadatele a příjemce

<p>V hodnocení eCBA/finanční analýze projekt dosáhne minimálně stanovené hodnoty ukazatelů.</p>	<p>Hospodárnost</p> <p>Efektivnost</p>	<p>ANO - Projekt dosáhl min. hodnoty ukazatelů.</p> <p>NE - Projekt nedosáhl min. hodnoty ukazatelů.</p> <p>NERELEVANTNÍ – Nemusí se provádět.</p>	<ul style="list-style-type: none"> MS 2014+ specifická pravidla pro žadatele a příjemce příloha žádosti o podporu: podklady pro hodnocení
<p>Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů</p>			
<p>Projekt zohledňuje nároky volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, kteří by mohli být průběhem prací ovlivněni. V případě zjištění hnízdících druhů ptáků budou práce prováděny mimo hnízdní sezonu (zvláštní zřetel bude kladen na zachování hnízdních příležitostí rořýse obecného a úkrytů netopýrů).</p>	<p>Horizontální témata</p>	<p>ANO - Žadatel provedl zjištění výskytu chráněných druhů organismů a zohlednil jejich nároky.</p> <p>NE - Žadatel neprovedl zjištění výskytu chráněných druhů organismů a nezohlednil jejich nároky.</p>	<ul style="list-style-type: none"> specifická pravidla pro žadatele a příjemce projektová dokumentace – část B. 6 Souhrnné technické zprávy
<p>Projekt dosáhne minimálně 20 % úspory celkové dodané energie po realizaci zateplení obvodových konstrukcí a/nebo výměně výplní otvorů na obálce budovy. Toto ustanovení se netýká památkově chráněných budov.</p>	<p>Hospodárnost</p> <p>Efektivnost</p> <p>Horizontální témata</p>	<p>ANO - Energetické hodnocení prokazuje snížení celkové dodané energie o min. 20 %.</p> <p>NE - Energetické hodnocení neprokazuje snížení celkové dodané energie o min. 20 %.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí nebo se jedná o památkově chráněnou budovu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> specifická pravidla pro žadatele a příjemce příloha žádosti: energetické hodnocení
<p>Projekt dosáhne nákladově optimální úrovně energetické náročnosti budovy po realizaci zateplení obvodových konstrukcí a/nebo výměně výplní otvorů podle požadavku platné vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, §6, odst. 2, písm. a) nebo b) nebo dosáhne 0,95 násobku doporučené hodnoty součinitele prostupu tepla pro jednotlivé zateplované konstrukce nebo měněné výplně otvorů na obálce budovy podle ČSN 73 0540-2:2011.</p> <p>Toto ustanovení se netýká památkově chráněných budov.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Projekt dosahuje požadovaných parametrů pro nákladově optimální úroveň podle písm. a) nebo b) odst. 2, §6 vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov nebo dosahuje 0,95 násobku doporučené hodnoty součinitele prostupu tepla pro jednotlivé zateplované konstrukce nebo měněné výplně otvorů na obálce budovy podle ČSN 73 0540-2:2011.</p> <p>NE - Projekt nedosahuje požadovaných parametrů pro nákladově optimální úroveň podle písm. a) nebo b) odst. 2, §6 vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické</p>	<ul style="list-style-type: none"> specifická pravidla pro žadatele a příjemce vyhláška č.78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov příloha žádosti: energetické hodnocení

		náročnosti budov nebo nedosahuje 0,95 násobku doporučené hodnoty součinitele prostupu tepla pro jednotlivé zatepované konstrukce nebo měněné výplně otvorů na obálce podle ČSN 73 0540-2:2011. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí, nebo se jedná o památkově chráněnou budovu.	
Dosažení hodnot ukazatelů energetické náročnosti měněných prvků (požadované hodnoty součinitele prostupu tepla $U_{N,20}$) u památkově chráněných budov.	Účelnost	ANO - Je dosaženo požadovaných hodnot součinitele prostupu tepla $U_{N,20}$ podle ČSN 73 0540-2. NE – Není dosaženo požadovaných hodnot součinitele prostupu tepla $U_{N,20}$ podle ČSN 73 0540-2. NERELEVANTNÍ - Projekt není zaměřen na zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí v památkově chráněných budovách nebo budovách nacházejících se v památkově chráněném území.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla			
Systém nuceného větrání se zpětným získáváním tepla dosahuje minimální účinnosti zpětného získávání tepla.	Účelnost	ANO - Systém dosahuje minimální účinnosti zpětného získávání tepla ve výši 65 %. NE – Systém nedosahuje minimální účinnosti zpětného získávání tepla ve výši 65 %. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na instalaci systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Při instalaci systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla bez současné provedení zateplení obvodových konstrukcí podle podmínek Integrovaného regionálního operačního programu dosahuje budova před realizací těchto opatření průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em,R}$	Účelnost	ANO - Budova splňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em,R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení

podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.		NE - Budova nesplňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em,R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na samostatnou instalaci jednotky nuceného větrání se zpětným získáváním tepla nebo samostatnou instalaci zdroje tepla.	
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla			
Jednotka pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla využívá jako palivo plyn nebo obnovitelné zdroje energie.	Účelnost Horizontální témata	ANO – Jednotka využívá jako palivo plyn nebo obnovitelné zdroje energie. NE – Jednotka nevyužívá jako palivo plyn nebo obnovitelné zdroje energie. NERELEVANTNÍ – Žádost o podporu není podána na instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Jednotka pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla splňuje parametry definované Nařízením Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.	Účelnost Horizontální témata	ANO – Jednotka splňuje parametry dané Nařízením Komise (EU) 2015/813. NE - Jednotka nesplňuje parametry dané Nařízením Komise (EU) 2015/813. NERELEVANTNÍ – Žádost o podporu není podána na instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Projekt dosahuje úspory celkové primární energie oproti samostatné výrobě elektřiny a tepla.	Účelnost	ANO - Projekt dosahuje min. 10% úsporu primární energie.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické

	Horizontální témata	NE – Projekt nedosahuje min. 10% úsporu primární energie. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla.	hodnocení
Energie vyrobená jednotkou pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla bude využita zejména pro potřeby bytového domu.	Účelnost	ANO - Vyrobená energie bude využita zejména pro potřeby bytového domu a nebude využívána ke komerčním účelům. NE – Vyrobená energie nebude využita zejména pro potřeby bytového domu. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Při instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla bez současně provedeného zateplení obvodových konstrukcí podle podmínek Integrovaného regionálního operačního programu, dosahuje budova před realizací těchto opatření průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.	Účelnost	ANO - Budova splňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov. NE - Budova nesplňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na instalaci jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla nebo je součástí žádosti také zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení • projektová dokumentace
Instalace nového zdroje tepla			
V případě realizace zdroje tepla na vytápění musí dojít min. k úspoře 30 % emisí CO₂ oproti původnímu stavu, pokud dochází ke změně paliva.	Účelnost Horizontální témata	ANO – Úspora emisí CO ₂ je min. 30 % oproti původnímu stavu. NE – Úspora emisí CO ₂ je nižší než 30 % oproti	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení

		původnímu stavu. NERELEVANTNÍ – Nedochozí ke změně paliva.	
Spalovací zdroj není určen ke spalování fosilních paliv s výjimkou spalování zemního plynu.	Účelnost Horizontální témata	ANO – Nový spalovací zdroj není určen ke spalování fosilních paliv. NE – Nový spalovací zdroj je určen ke spalování fosilních paliv. NERELEVANTNÍ – Žádost není podána na spalovací zdroj.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Instalovaný spalovací zdroj na biomasu splňuje požadavky dané Nařízením Komise (EU) 2015/1189, kterým se provádí Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign kotlů na tuhá paliva.	Účelnost Horizontální témata	ANO - Nový spalovací zdroj na pevná paliva splňuje požadavky dané Nařízením Komise (EU) 2015/1189. NE – Nový spalovací zdroj na pevná paliva nesplňuje požadavky dané Nařízením Komise (EU) 2015/1189. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci spalovacího zdroje na pevná paliva o tepelném příkonu nižším než 500 kW.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Instalovaný spalovací zdroj na biomasu splňuje mezní hodnoty emisí uvedené v tabulce 1.1, Část II, Příloha č. 2 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění ovzduší a jejím zjišťování (zdroje o tepelném příkonu 0,3 - 1 MW).	Účelnost Horizontální témata	ANO - Nový spalovací zdroj na pevná paliva splňuje mezní hodnoty emisí podle vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění. NE – Nový spalovací zdroj na pevná paliva nesplňuje mezní hodnoty emisí podle vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění. NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na pořízení spalovacího zdroje na pevná paliva o tepelném výkonu vyšším než 0,3 MW.	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení

<p>Projekt není zaměřen na náhradu zdroje na kapalná paliva za nový zdroj na pevná paliva.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Náhradou za spalovací zdroj na kapalná paliva nebude pořízen nový zdroj na pevná paliva.</p> <p>NE – Náhradou za spalovací zdroj na kapalná paliva bude pořízen nový zdroj na pevná paliva.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na výměnu původního spalovacího zdroje na kapalná paliva.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení • projektová dokumentace
<p>Nový zdroj je instalován výměnou za starý spalovací zdroj na tuhá nebo kapalná fosilní paliva.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO – Původní zdroj byl určen ke spalování tuhých nebo kapalných fosilních paliv.</p> <p>NE – Původní zdroj byl určen ke spalování plyných fosilních paliv.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • podklady pro hodnocení
<p>Při instalaci nového zdroje tepla (kotel na biomasu, plynový kondenzační kotel, tepelné čerpadlo) bez současně provedeného zateplení obvodových konstrukcí podle podmínek Integrovaného regionálního operačního programu dosahuje budova před realizací těchto opatření průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Budova splňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.</p> <p>NE - Budova nespĺňuje hodnotu průměrného součinitele prostupu tepla $U_{em, R}$ podle vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podána na instalaci nebo výměnu zdroje tepla.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
<p>Nový zdroj pro vytápění a/nebo přípravu teplé vody dosahuje minimální hodnoty účinnosti výroby energie.</p>	<p>Účelnost Horizontální témata</p>	<p>ANO - Nový zdroj pro vytápění a/nebo přípravu teplé vody dosahuje min. 80% účinnosti výroby energie.</p> <p>NE - Nový zdroj pro vytápění a/nebo přípravu teplé vody nedosahuje min. 80% účinnosti výroby energie.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na výměnu zdroje tepla.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení

<p>Tepelné čerpadlo dosahuje minimální hodnotu topného faktoru.</p>	<p>Účelnost Horizontální témata</p>	<p>ANO - Nové tepelné čerpadlo dosahuje min. hodnoty topného faktoru:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ tepelného čerpadla</th> <th>teplotní charakteristika</th> <th>min. hodnota topného faktoru</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>země-vzduch</td> <td>B0/W35</td> <td>4,3</td> </tr> <tr> <td>vzduch-voda</td> <td>A2/W35</td> <td>3,1</td> </tr> <tr> <td>voda-voda</td> <td>W10/W35</td> <td>5,1</td> </tr> </tbody> </table> <p>NE - Nové tepelné čerpadlo nedosahuje min. hodnoty topného faktoru.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci tepelného čerpadla.</p>	Typ tepelného čerpadla	teplotní charakteristika	min. hodnota topného faktoru	země-vzduch	B0/W35	4,3	vzduch-voda	A2/W35	3,1	voda-voda	W10/W35	5,1	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
Typ tepelného čerpadla	teplotní charakteristika	min. hodnota topného faktoru													
země-vzduch	B0/W35	4,3													
vzduch-voda	A2/W35	3,1													
voda-voda	W10/W35	5,1													
<p>Tepelné čerpadlo splňuje parametry definované Nařízením Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.</p>	<p>Účelnost Horizontální témata</p>	<p>ANO – Tepelné čerpadlo splňuje parametry definované Nařízením Komise (EU) č. 813/2013.</p> <p>NE - Tepelné čerpadlo nespĺňuje parametry definované Nařízením Komise (EU) č. 813/2013.</p> <p>NERELEVANTNÍ – Žádost o podporu není podávána na instalaci tepelného čerpadla.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení 												
<p>Plynový kondenzační kotel splňuje parametry definované Nařízením Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.</p>	<p>Účelnost Horizontální témata</p>	<p>ANO – Kotel splňuje parametry vyplývající z Nařízení Komise (EU) č. 813/2013.</p> <p>NE – Kotel nespĺňuje parametry vyplývající z Nařízení Komise (EU) č. 813/2013.</p> <p>NERELEVANTNÍ – Žádost o podporu není podávána na instalaci plynového kondenzačního kotle.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení 												

<p>Projekt instalace nového zdroje tepla v bytovém domě, ve kterém před realizací opatření neexistovalo ústřední vytápění, je zaměřen na vybudování systému ústředního vytápění a ohřevu teplé užitkové vody. V rámci projektu budou k systému připojeny všechny bytové jednotky.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Všechny bytové jednotky budou napojeny na systém ústředního vytápění.</p> <p>NE - Všechny bytové jednotky nebudou napojeny na systém ústředního vytápění.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci ústředního vytápění s novým zdrojem tepla.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
<p>Projekt není zaměřen na instalaci nového kotle o příkonu vyšším než 1 MW.</p>	<p>Hospodárnost</p>	<p>ANO - Příkon kotle není vyšší než 1 MW.</p> <p>NE – Příkon kotle je vyšší než 1 MW.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost není podávána na instalaci nového kotle.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení
<p>Instalace solárních termických kolektorů</p>			
<p>Instalované solární termické kolektory dosahují minimální hodnoty celkového využitelného solárního zisku.</p>	<p>Účelnost Hospodárnost</p>	<p>ANO - Solární termické kolektory dosahují min. hodnoty celkového využitelného solárního zisku $600 \text{ kWh} \cdot \text{rok}^{-1} \cdot \text{bytová jednotka}^{-1}$.</p> <p>NE - Solární termické kolektory nedosahují min. hodnoty celkového využitelného solárního zisku $600 \text{ kWh} \cdot \text{rok}^{-1} \cdot \text{bytová jednotka}^{-1}$.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost není podávána na instalaci solárních termických kolektorů.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení

Instalace fotovoltaického systému			
<p>Projekt instalace fotovoltaického systému je součástí komplexních opatření: zateplení obvodových konstrukcí a/nebo instalace tepelného čerpadla.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Instalace fotovoltaického systému je součástí žádosti o podporu na zateplení obvodových konstrukcí a/nebo instalace tepelného čerpadla.</p> <p>NE - Instalace fotovoltaického systému není součástí žádosti o podporu na zateplení obvodových konstrukcí a/nebo instalace tepelného čerpadla.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci fotovoltaického systému.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení • projektová dokumentace
<p>Energie získaná z fotovoltaického systému bude využita zejména pro potřeby bytového domu.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO - Získaná energie bude využita zejména pro potřeby bytového domu a nebude využívána ke komerčním účelům.</p> <p>NE - Získaná energie nebude využita zejména pro potřeby bytového domu.</p> <p>NERELEVANTNÍ - Žádost o podporu není podávána na instalaci fotovoltaického systému.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • specifická pravidla pro žadatele a příjemce • příloha žádosti: energetické hodnocení