

Zpráva o instalaci a uvedení nového zdroje energie do provozu – oblast C.2: Příprava teplé vody

1. IDENTIFIKACE NEMOVITOSTI

Obec:		PSČ:	
Ulice:		č. p. / č. ev.	
Kraj:			

2. INFORMACE O STÁVAJÍCÍM OHŘEVU VODY (v případě více zdrojů vyberte převládající)

<input type="checkbox"/> Elektřina	<input type="checkbox"/> Tuhá fosilní paliva
<input type="checkbox"/> Plyn	<input type="checkbox"/> Dřevo a jiná biomasa
<input type="checkbox"/> Centrální zásobování teplem	<input type="checkbox"/> Jiný, uveďte v poznámce

3. REALIZOVANÝ TYP OPATŘENÍ

<input type="checkbox"/> C.2: SOL Solární termický ohřev vody	<input type="checkbox"/> C.2: FV Solární fotovoltaický ohřev vody
<input type="checkbox"/> C.2: SOL+ Solární termický ohřev vody s přitápěním	<input type="checkbox"/> C.2: TČ-V Tepelné čerpadlo pro ohřev vody
Počet napojených bytových jednotek (pouze BD) (<i>seznam bytů uveďte v poznámce nebo na samostatné příloze</i>):	
Počet osob v bytech/RD využívajících nový systém:	

4. SOLÁRNÍ SYSTÉMY

Výrobce a typové označení panelu/kolektoru	Kód SVT (nepovinné)	Apertura nebo jmenovitý výkon [m ² /ks nebo kWp/ks]	Počet kusů
Celkem plocha apertury nebo jmenovitý výkon			
Celkový objem připojených zásobníkových, akumulčních ohřivačů vody, včetně kombinovaných ohřivačů (litry):			
Ochrana proti opaření	<input type="checkbox"/> termostatický směšovací ventil <input type="checkbox"/> termostat (nastavení max. teploty vody v ohřivači)		
FV systémy	Výrobce, typ:		
	Splnění podmínek:		
	<input type="checkbox"/> vybaven funkcí MPPT (<i>povinné</i>)		
	<input type="checkbox"/> napětí výstupu odpovídá jmenovitému napětí topného tělesa (tolerance 15%), nebo		
	<input type="checkbox"/> výkon topného tělesa při výstupním napětí z FV systému je min. 75% celkového instal. výkonu		
	Celkové napětí připojeného stringu FV panelů (součet napětí Vmp):		
	Efektivní napětí na výstupu [V]:		
	Topné těleso napojeného ohřivače, jmenovitý výkon [kW]:		Při napětí [V]:
Datum provedení revize nebo kontroly nové instalace revizním technikem:			

5. TEPELNÉ ČERPADLO PRO OHŘEV VODY

Výrobce, typ:			
Kód SVT nebo třída energetické účinnosti ¹⁾ :		Jmenovitý výkon [kW]:	
Objem zásobníku teplé vody (litry):		<input type="checkbox"/> zásobník integrován v TČ	<input type="checkbox"/> externí zásobník
<input type="checkbox"/> TČ vzduch-voda, přívod vzduchu pouze z vnitřních prostor		<input type="checkbox"/> TČ země-voda se zemním kolektorem	
<input type="checkbox"/> TČ vzduch-voda, přívod vzduchu z exteriéru nebo kombinace		<input type="checkbox"/> Jiné (viz poznámka)	

Poznámky, další údaje k provedenému opatření apod.

6. DODAVATEL OPATŘENÍ

Firma:		IČ:	
Oprávnění dle zákona č. 406/2000 Sb., §10d:			
<input type="checkbox"/> Ano, typ oprávnění:			
Jiné:			
Kontaktní osoba a telefon:			
Oprávněná osoba (jméno, příjmení):			
Instalace dokončena dne:			

V.....dne

.....
Podpis oprávněného zástupce dodavatele

¹⁾ Požadována třída energetické účinnosti min. A+ pro zatěžovací profil L nebo vyšší a průměrné klimatické podmínky dle Nařízení komise (EU) č. 812/2013, pro ostatní TČ s ohřevem vody třída min. A++ (viz Závazné pokyny)