

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

1. IDENTIFIKACE NEMOVITOSTI

Obec:		PSČ:	
Ulice:		Číslo popisné (evidenční):	
Kraj:			

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

<input type="checkbox"/> Elektrína	<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: TČ-V Tepelné čerpadlo pro ohřev vody	<input type="checkbox"/> Pouze ohřev vody <input type="checkbox"/> Ohřev vody + přítápění
Počet napojených bytových jednotek (pouze BD) (seznam bytů uveďte v poznámce nebo na samostatné příloze):	
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				
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	FV střídač nebo měnič napětí	Výrobce, typ:		
		Splnění podmínek:		
		<input type="checkbox"/> vybaven funkcí MPPT (povinné) <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 V _{mp}):		
		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:		IČO:	
Oprávnění dle zákona č. 406/2000 Sb., §10d:			
<input type="checkbox"/> 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).