

# Zpráva o instalaci a uvedení nového zdroje energie do provozu – oblast C.2, C.3

C.2: SOL, SOL+ Solární termické systémy  
C.2: FV Solární fotovoltaický ohřev vody  
C.2: TČ-V Tepelné čerpadlo pro ohřev vody  
C.3 Fotovoltaické systémy

## 1. IDENTIFIKACE NEMOVITOSTI

Místo instalace:	esky T šín		
Obec:	Horní Žukov	PSČ:	73701
Ulice:	D dinská	Číslo popisné (evidenční):	25
Kraj:	Moravskoslezský		

## 2. INSTALOVANÝ TYP SYSTÉMU PRO OHŘEV VODY

Instalované akumulční nádrže				
Typ 1:	OKC 250 NTRR/SOL	objem (l):	250	kusů: 1
Užití:	<input type="checkbox"/> topná voda <input checked="" type="checkbox"/> teplá voda <input type="checkbox"/> kombinovaná			
Typ 2:		objem (l):		kusů:
Užití:	<input type="checkbox"/> topná voda <input type="checkbox"/> teplá voda <input type="checkbox"/> kombinovaná			
Typ 3:		objem (l):		kusů:
Užití:	<input type="checkbox"/> topná voda <input type="checkbox"/> teplá voda <input type="checkbox"/> kombinovaná			

### 2.1 Solární termické systémy (SOL, SOL+)

☐ Ano ☐ Ne

Počet napojených bytových jednotek (pouze BD):				1			
Solární systém s možností přitápění:				<input type="checkbox"/> Ano		<input checked="" type="checkbox"/> Ne	
Instalované solární termické panely							
Typ 1:	58-1800 C01-30H	SVT:	5168	kusů:	1	Plocha apertury (m²):*	2,79
Typ 2:		SVT:		kusů:		Plocha apertury (m²):*	

\*pro výrobky zapsané v SVT nepovinný údaj

### 2.2 Solární fotovoltaický ohřev vody (FV)

☐ Ano ☐ Ne

Počet napojených bytových jednotek (pouze BD):					
Instalované solární fotovoltaické panely					
Typ 1:		SVT:		kusů:	
				Výkon panelu (Wp):	
Typ 2:		SVT:		kusů:	
				Výkon panelu (Wp):	
Celkový výkon napojených topných těles ohřevu vody (kW):					
Regulace ohřevu vody (solární regulátor nebo měnič s MPPT)					
Typ:		SVT:		kusů:	

nová



Next

### 2.3 Tepelné čerpadlo pro ohřev vody (TČ-V)

☐ Ano

☐ Ne

Počet napojených bytových jednotek (pouze BD):					
<b>Instalovaná tepelná čerpadla</b>					
Typ 1:		SVT:		kusů:	
Tepelné čerpadlo vzduch-voda:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Využití odpadního vzduchu z obytných prostor:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Využití (čerstvého) vzduchu z exteriéru:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Jiný typ (zemní kolektor apod...):				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Typ 2:		SVT:		kusů:	
Tepelné čerpadlo vzduch-voda:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Využití odpadního vzduchu z obytných prostor:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Využití (čerstvého) vzduchu z exteriéru:				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Jiný typ (zemní kolektor apod...):				<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne

### 3. INSTALOVANÝ FOTOVOLTAICKÝ SYSTÉM (FVE)

<b>Instalace fotovoltaického systému</b>		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Počet napojených bytových jednotek (pouze BD):			
Celkový instalovaný výkon FV panelů (kWp):		Celkový instalovaný výkon měničů (kW):	
Nevyužitá energie dodávána do sítě:		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
První paralelní připojení provedeno:		<input type="checkbox"/> Ano – datum:	<input type="checkbox"/> Neprovádí se

<b>Akumulace s využitím el. akumulátorů:</b>		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Z toho aku na bázi Lithia (kWh):		Jiné typy akumulátorů (kWh):	

<b>Využití pro ohřev vody (akumulace do vody):</b>		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Celková objem akumulačních nádrží (litrů):		Celkový výkon napojeného ohřevu vody (kW):	

<b>Instalované solární fotovoltaické panely</b>			
Typ 1:		SVT:	
Typ 2:		SVT:	

<b>Instalované měniče</b>			
Typ 1:		SVT:	
Hybridní měnič:		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne
Typ 2:		SVT:	
Hybridní měnič:		<input type="checkbox"/> Ano	<input type="checkbox"/> Ne

Zpráva o instalaci a uvedení nového zdroje energie do provozu – oblast C 2 C 3 / verze 1, platná od 21. 9. 2021

**Státní fond životního prostředí ČR**, sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11  
 korespondenční a kontaktní adresa: Olbrachtova 2006/9 140 00 Praha 4 T: +420 267 994 300 IČ: 00020729  
[www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz), Zelená linka pro žadatele o dotace: 800 260 500, e-mail: [info@sfzp.cz](mailto:info@sfzp.cz)



Financováno  
Evropskou unií  
Národní fondem životního prostředí ČR

#### 4. INFORMACE O OHŘEVU VODY (v případě fotovoltaických systémů bez akumulace přebytků do vody se nevyplňuje)

<b>Stávající systém ohřevu vody</b> (v případě více zdrojů vyberte převládající):			
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrina	<input type="checkbox"/> Plyn	<input type="checkbox"/> Tuhá fosilní paliva	<input type="checkbox"/> Dřevo a jiná biomasa
<input type="checkbox"/> Centrální zásobování teplem		<input type="checkbox"/> Jiný, uveďte:	
<b>Nový stav, doplňkový typ ohřevu vody</b> (v případě více zdrojů vyberte převládající):			
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrina	<input type="checkbox"/> Plyn	<input type="checkbox"/> Tuhá fosilní paliva	<input type="checkbox"/> Dřevo a jiná biomasa
<input type="checkbox"/> Centrální zásobování teplem		<input type="checkbox"/> Jiný, uveďte:	

#### 5. POZNÁMKY

--

#### 6. POTVRZENÍ MONTÁŽNÍ FIRMY

Firma:		IC:	730 15 105
Oprávnění k montáži obnovitelných zdrojů dle §10d zákona č. 406/2000 Sb. o hospodaření energií:			
<input checked="" type="checkbox"/> Ano, číslo oprávnění:	23-094-M	<input type="checkbox"/> Ne	
Montáž provedl (jméno, příjmení):			
Instalace dokončena dne:			

TOPMIX voda, topení, plyn



V ..... dne .....

podpis a razítko

#### 7. POTVRZENÍ ŽADATELE

Dílo převzal (jméno, příjmení):	Tadeáš Huczelka
---------------------------------	-----------------

V Ústředí Tešíně ..... dne 12. srpna 2022



podpis

<sup>1</sup> Uveďte číslo oprávnění relevantního pro instalovaný nový zdroj.