



# Víme, co platí na energie

Jdeme na to!



[www.zkratimeenergie.cz](http://www.zkratimeenergie.cz)



# Společně proti vysokým cenám energie

Spojíme aktivity resortů **MPSV** a **MŽP** s cílem ochránit domácnosti před vysokými cenami energie a hrozbou pádu do energetické chudoby

Cílem je vytvořit ucelený systém, který pomocí kvalitních informací a zkušených pracovníků nabídne rodinám řešení, která jim pomohou posílit vlastní energetickou nezávislost

Tento projekt realizují



Ministerstvo životního prostředí





# Základní kameny

- ✓ Šetřit ještě dnes
- ✓ Příspěvky na výdaje
- ✓ Energetická soběstačnost





# Webový portál

[www.zkrotimeenergie.cz](http://www.zkrotimeenergie.cz)

## v úvodní fázi nabízí

- ✓ kalkulačku okamžitých úspor energie
- ✓ rozcestník na příspěvky, které pomohou domácnostem zvládnout účty za energie a Novou zelenou úsporám

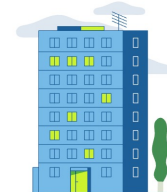
## Navazující fáze (od listopadu) doplní

- Kalkulačku dlouhodobých opatření (FVE, TČ, zateplení apod.)
- Návod, jak posílit vlastní energetickou soběstačnost, správně vybrat firmu pro návrh a instalaci řešení

**Jak snížit spotřebu až o 20%?  
Najděte s námi odpověď!**



Bydlím v rodinném domě



Bydlím v bytě

Další krok



Elektřina



Plynový kotel



Plynová kotelna  
v domě



Uhelná kotelna  
v domě



Centrální zdroj tepla

Krok zpět

Jak ušetřit?



# Okamžité úspory mají jasný přínos

- ✓ Češi s plynem neplýtvají: oproti loňskému roku se v Česku spotřebovalo za prvních 9 měsíců roku 2022 o 13,2 % méně zemního plynu
- ✓ Abychom letošní zimu zvládli, je třeba udržet úspory energie – u domácností navíc dávají jasný smysl v ušetřených výdajích za teplo či elektřinu

	Bydlím v bytě a topím			Bydlím v rodinném domě a topím		
	Plynovým kotlem	Elektřinou	Mám centrální zdroj tepla	Plynovým kotlem	Elektřinou	Mám tepelné čerpadlo
Nižší teplota vytápění	3 128 Kč	6 467 Kč	2 630 Kč	13 556 Kč	28 023 Kč	10 489 Kč
Sprcha místo vany	3 128 Kč	6 467 Kč	1 972 Kč	3 128 Kč	6 467 Kč	6 294 Kč
Efektivní větrání	2 781 Kč	3 750 Kč	1 534 Kč	7 994 Kč	15 808 Kč	2 797 Kč



# Poradenství

Na 14 krajských poboček Úřadů práce nabízí poradenství klientům: nyní radí, jaké dávky mohou rodiny využít na zvýšené výdaje za energie

Od **listopadu** přidají poradenství, jak lze šetřit energiemi či nasměrují domácnosti na energetické poradce, kteří pomohou s dlouhodobými řešeními úspor energie





# Pilotní projekt MAS Opavsko

- ✓ **Identifikace** domácností nejvíce ohrožených energetickou chudobou – MAS ve spolupráci s ÚP, sociálními službami (Charita Opava a Odra), obcemi
- ✓ Poskytnutí cílené informační podpory v místě bydliště z pohledu **doporučení** okamžitých opatření úspor energie i navedení na přemýšlení nad dlouhodobými úsporami energie
- ✓ Odstranění „**bariér**“ ve využívání dotačních prostředků v programu NZÚ – orientace v možných podporovaných oblastech, asistence při elektronickém podání žádosti, apod
- ✓ **Komplexní podpora** při realizaci NZÚ light – identifikace možných opatření, asistence při elektronickém podání žádosti, dohled nad realizací, apod
- ✓ **Cílem je 100% pokrytí ohrožených domácností informační podporou okamžitých opatření a nabídkou asistence při realizaci investičních podpor.**



# Nová zelená úsporám

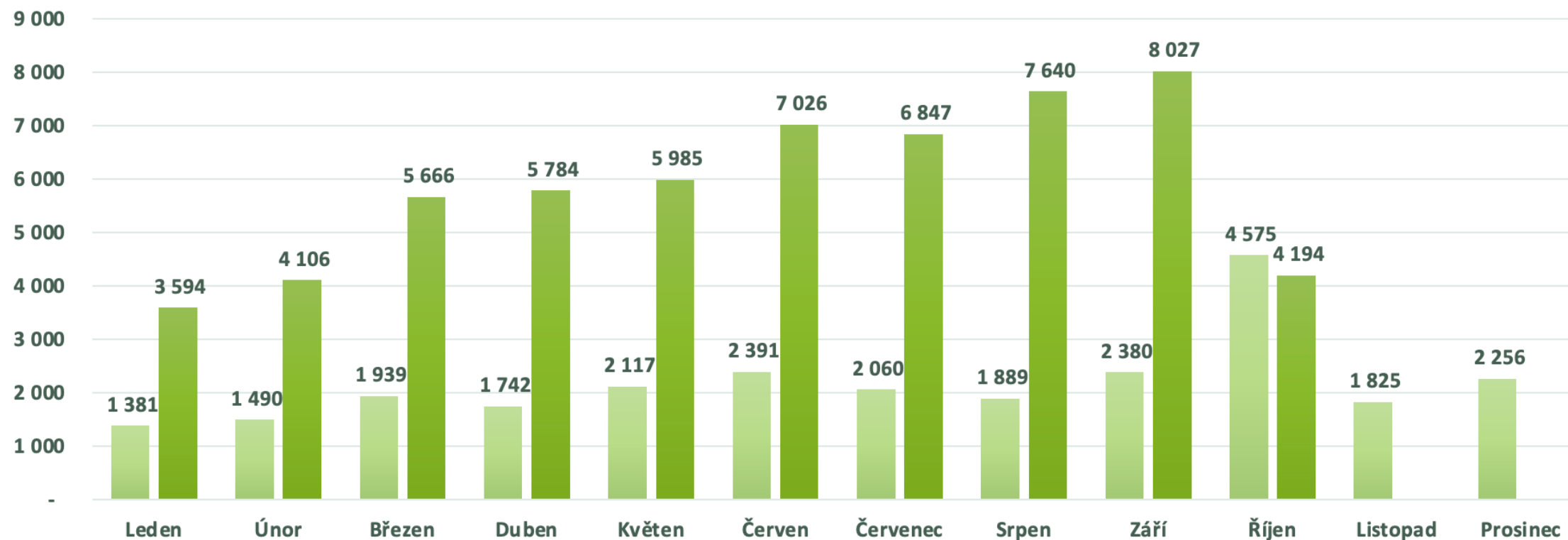
- ▶ Od října 2021 financován z **Národního plánu obnovy – alokace 19 mld. Kč.**
- ▶ Intenzivní kampaň (semináře, média) a úprava podmínek = enormní nárůst počtu žádostí za poslední rok – **hlavně FV a tepelná čerpadla.**
- ▶ Cílem MŽP a SFŽP ČR je **zajistit kontinuální financování programu Nová zelená úsporám.**
- ▶ V **Modernizačním fondu** vytvořen **nový program HOUSEnerg - Energetická účinnost v rezidenčním sektoru.**
- ▶ Komplexní i dílčí úsporná opatření a OZE v rodinných a bytových domech – **celkem 55 mld. Kč.**
- ▶ Součástí bude i **NZÚ light** a zjednodušení administrace.
- ▶ Program připravil SFŽP ČR během léta, aktuálně předložen EIB, **schválení se očekává na 25. října.**



# Porovnání let 2021 a 2022

## Celkový počet přijatých žádostí

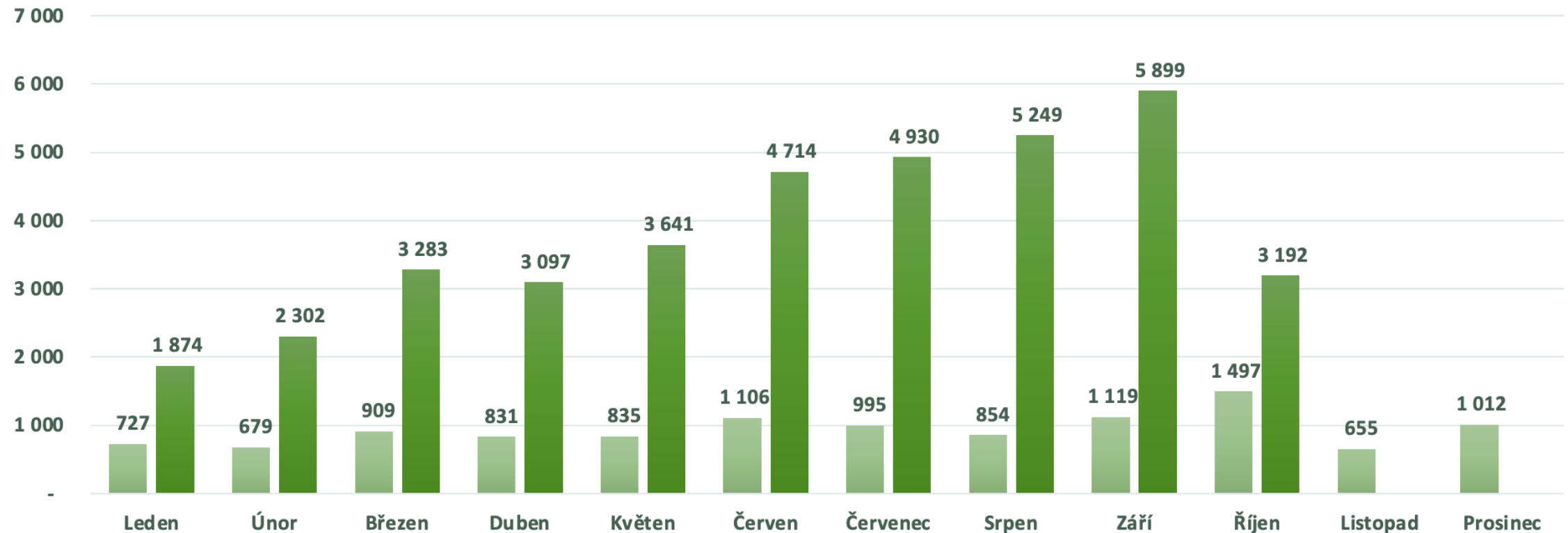
2021 2022



# Porovnání let 2021 a 2022

## Malé solární elektrárny - přijaté žádosti

■ 2021 ■ 2022



# MODERNIZAČNÍ FOND

Rychleji k zelené energii a zdravému klimatu

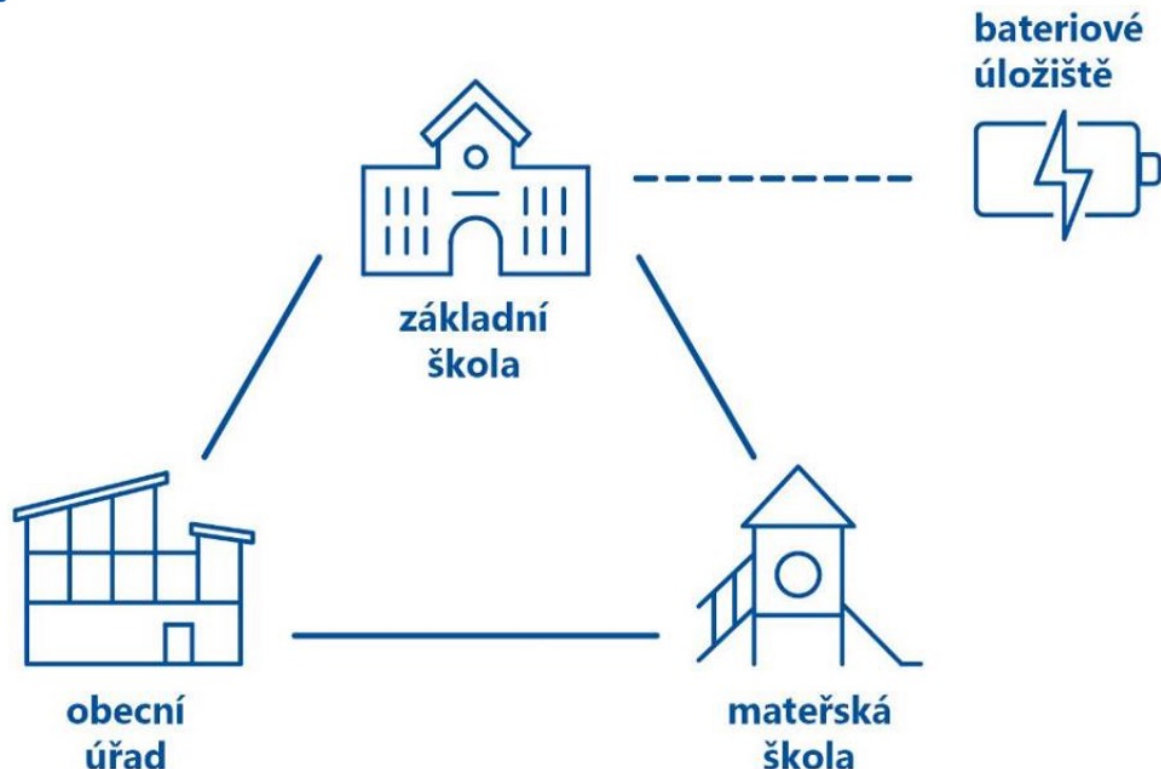
Podpora rozvoje komunální  
energetiky obcí

RES+



# Podpora rozvoje komunální energetiky

## Instalace FVE v obci do 3 000 obyvatel



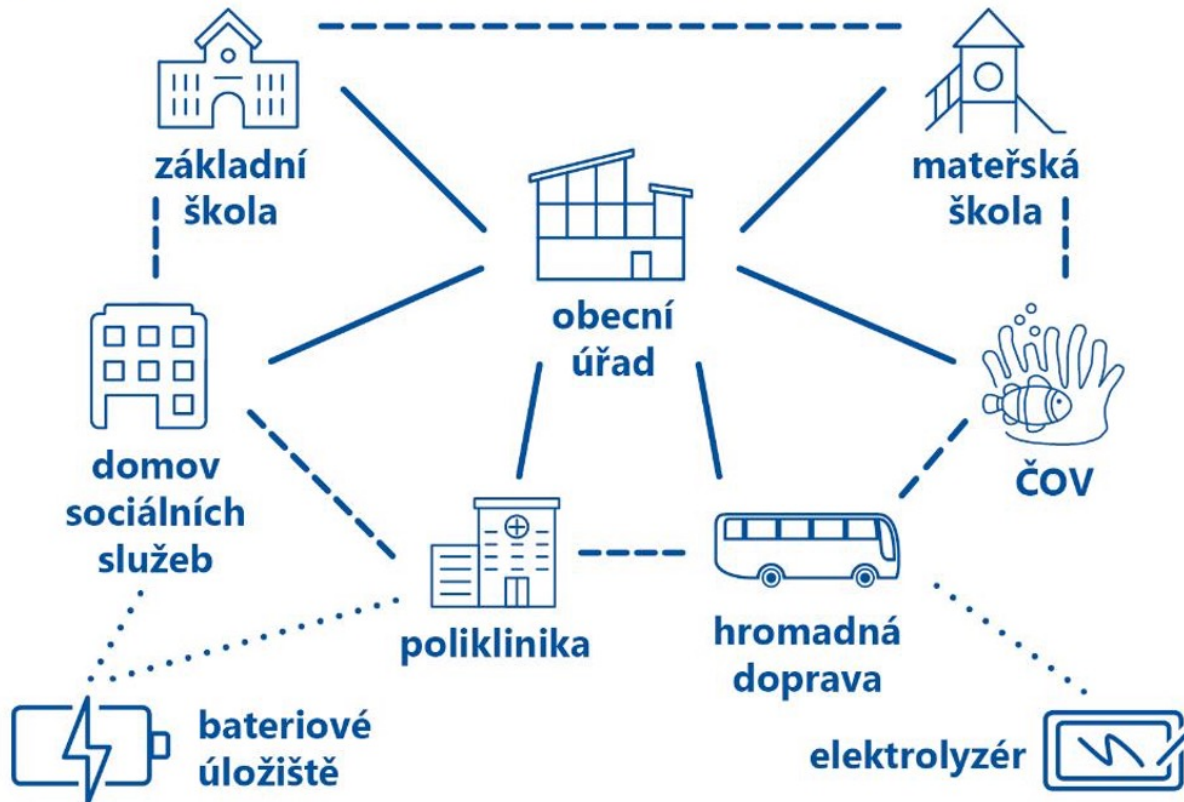
Instalovaný výkon FVE	52 kW
Výroba elektrické energie	53,5 MWh/rok
<b>Investiční náklady</b>	<b>1,9 mil. Kč</b>
<b>Výše dotace (až 75 %)</b>	<b>až 1,425 mil. Kč</b>

RES+



# Podpora rozvoje komunální energetiky

## Instalace FVE v obci ve větší obci



Instalovaný výkon FVE	490 kW
Výroba elektrické energie	519 MWh/rok
<b>Investiční náklady</b>	<b>15,7 mil. Kč</b>
<b>Výše dotace (až 60 %)</b>	<b>až 9,42 mil. Kč</b>



**„Domácnostem nabízíme komplexní cestu k alespoň částečné energetické nezávislosti. Nyní je řešení v omezení plýtvání energií a podpoře finanční podpoře státu pro domácnosti, kterým hrozí pád do energetické chudoby. Postupně však chceme nabídnout taková řešení, která ochrání domácnosti dlouhodobě. Zateplené domy s vlastním obnovitelným zdrojem drahý plyn nepotřebují.“**

*- Marian Jurečka*



Tento projekt realizují



Ministerstvo životního prostředí



SFŽP ČR



Úřad práce ČR

# Děkujeme!



[www.zkratimeenergie.cz](http://www.zkratimeenergie.cz)