

# PROGRAM TISKOVÉ KONFERENCE

---

**08:30** Úvod, představení účastníků a programu

Jaroslav Maroušek, SEVEn, The Energy Efficiency Center

---

**08:35** Výzvy v úsporách energie a jejich financování

Jiří Karásek, SEVEn, The Energy Efficiency Center

---

**08:45** Vystoupení ministra životního prostředí Petra Hladíka k tématu

---

**08:55** Vystoupení ředitele sekce evropských fondů Ministerstva průmyslu a obchodu Marian Piechy

---

**09:05** Vystoupení ředitele Státního fondu životního prostředí Petr Valdmana

---

**09:15** Dotazy novinářů


---

**09:45** Shrnutí

**Neformální diskuse a networking**

---





Kulaté stoly Smart finance for  
smart buildings v ČR a SR

# 8. kulatý stůl

**Jiří Karásek**, senior consultant  
*SEVEn, The Energy Efficiency Center*

# VÝZVY DO ROKU 2030 – SMĚRNICE O ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI (EED)

Aktualizovaná směrnice přijata v září 2023 – v ČR čeká na transpozici

## Článek 8 - povinné úspory v konečné spotřebě (dříve článek 7)

- Průběžné zvyšování úspory roční konečné spotřeby
- Plnění popisuje nově přijatý Národní energetický a klimatický plán
- Dvojitá role podniků – generování úspor a jejich realizace

**1.3%**

2024-2025

**1.5%**

2026-2027

**1.9%**

2028-2030



## Příkladná role veřejného sektoru

- Renovace 3 % podlahové plochy ročně
- Zohledňování širších aspektů životního prostředí při zadávání VZ



# VÝZVY DO ROKU 2030 – SMĚRNICE O ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV (EPBD)

Prošla trialogem prosinec 2023

*Primárním cílem směrnice je minimalizace produkce skleníkových plynů a dosažení energetické soběstačnosti u budov*

- Minimální standardy energetické náročnosti - MEPS**
  - Zaměření na renovace budov s nejvyšší energetickou náročností
  - Vázání požadavků na průměrný stav bytového fondu
- Budovy s nulovými emisemi – ZEB, progresivní trajektorie v renovacích**
- Hodnocení životního cyklu budov *Whole Life Carbon - WLC***
- Zavádí Národní plány obnovy budov**
- Povinné solární systémy na novostavbách**
- Povinné přípravy pro nabíjení elektromobilů i pro renovované budovy**



# VÝZVY DO ROKU 2030 – SMĚRNICE O OBNOVITELNÝCH ZDROJÍCH (RED)

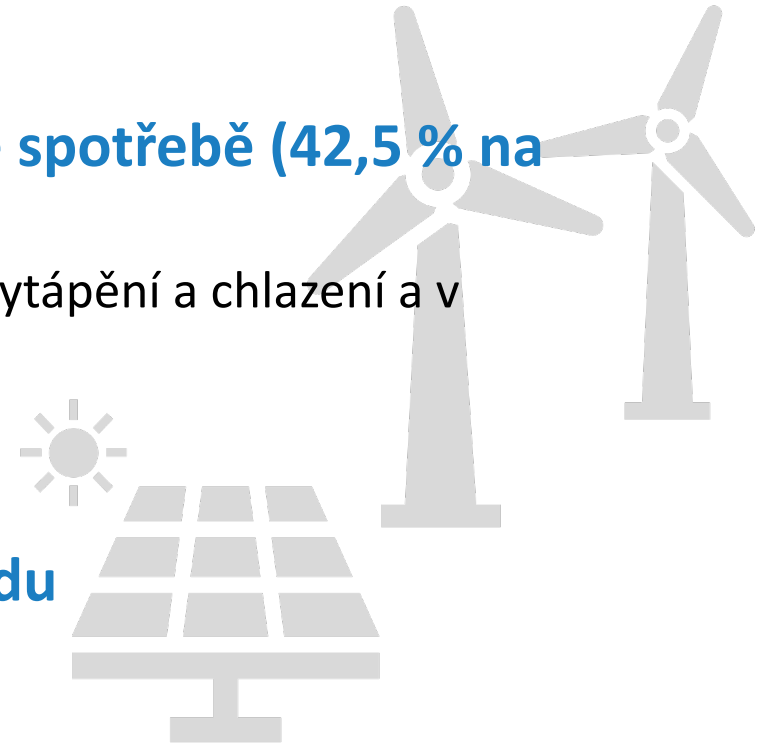
*Vešla v účinnost 20. listopadu 2023*

## Zvyšování podílu obnovitelných zdrojů na konečné spotřebě (42,5 % na úrovni EU %)

- Povinné roční zvyšování v průmyslovém sektoru, odvětví vytápění a chlazení a v dálkovém vytápění a chlazení
- Lepší integrace do energetického systému
- Důraz na urychlení povolovacích procesů

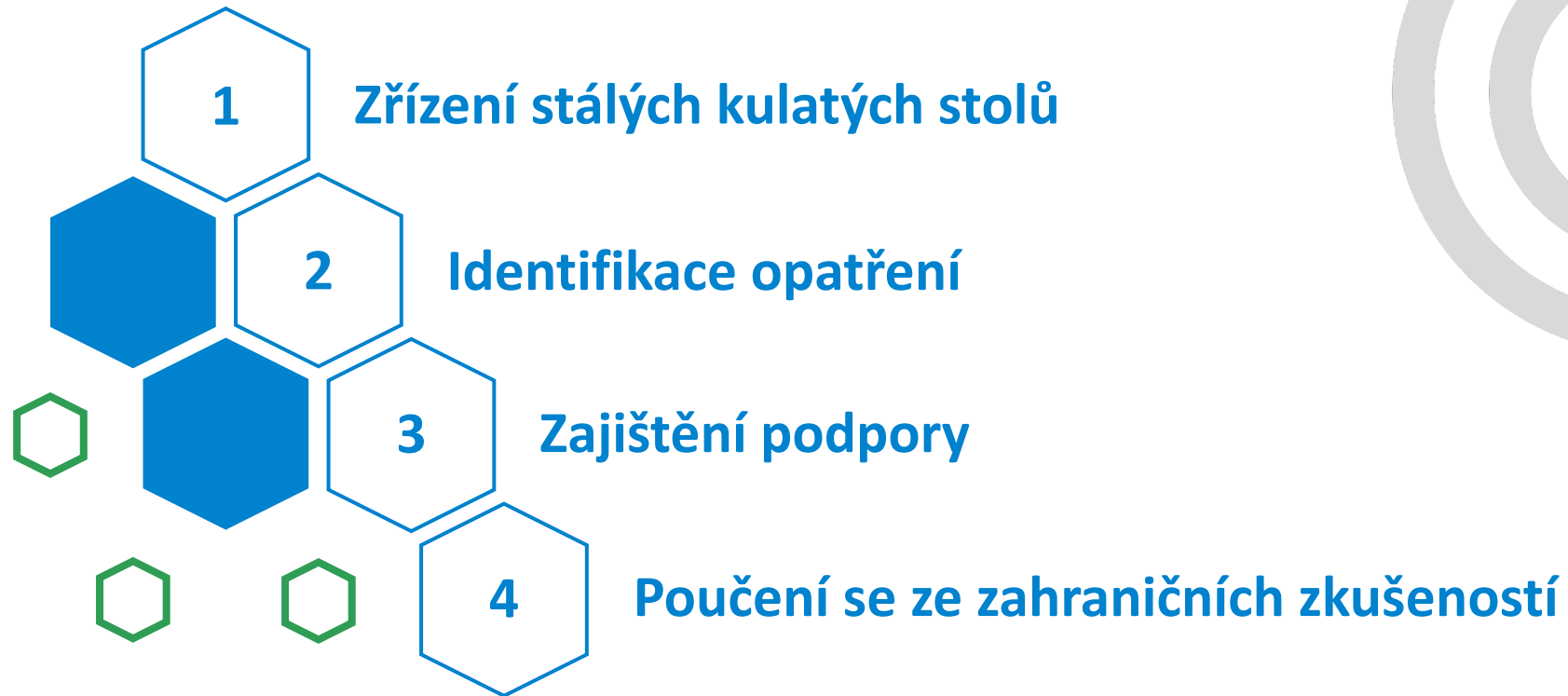
## Zvyšování podílu energie z odpadního tepla a chladu

## Vyplývá nutnost posílení větrné energetiky v ČR



# CÍLE INICIATIVY KULATÝCH STOLŮ SMART FINANCE FOR SMART BUILDINGS

- ☐ Posílení renovací v České republice a na Slovensku



# JAK PROBÍHALY KULATÉ STOLY?



Podpořená  
Roadmap





**1**  
Národní strategie financování udržitelnosti

**2**  
Národní implementační strategie EU Taxonomie a koordinační rámec udržitelnosti ČR

**Udržitelnost ve financování**

**4**  
Aktualizace mandátu Rady vlády pro udržitelný rozvoj

**5**  
Srovnávací studie institucionálního systému udržitelnosti a reformní návrh

**12**  
Optimalizace a zeštíhlení administrativního procesu (dotací a využití finančních nástrojů)

**9**  
Vytvoření jednotné metodiky nefinančního reportování ESG pro ČR

**Rizika spojená se zaváděním ESG do sektoru stavebnictví**



**34**  
Zvýšit míru podpory renovačních projektů obytných budov

**3**  
Koordinační skupina a poradní skupina k udržitelným financím

**13**  
Komunikace opatření směrem k potenciálním žadatelům

**11**  
Zvýšit míru využívání finančních nástrojů v rámci OP

**14**  
Navýšit kapitalizaci NRB

**10**  
Komunikovat plánované metodiky nefinančního reportování ESG pro ČR



**35**  
Zvýšit míru podpory a atraktivitu projektů komplexních renovací

**Zvýšení kvality renovací – komplexní renovace**

**36**  
Zavést podporu tzv. doplňkových opatření

**15**  
Spolupráce s komerčními bankami

**Zvýšení efektivity finančních nástrojů**

**16**  
Podpora politik dalších resortů

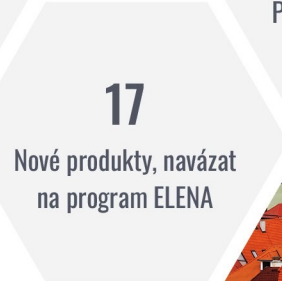


**37**  
Spolupráce zúčastněných stran na získávání evropských prostředků



**38**  
Pravidelně aktualizovaná studie na téma stav a úroveň energetických renovací bytového fondu

**17**  
Nové produkty, navázat na program ELENA







**20**  
Cíleně podporovat využití (P)D&B u stavebních projektů financovaných z veřejných zdrojů

**39**  
Zvýšení povědomí o SECAP

**40**  
Zajištění technické podpory pro municipality v oblasti SECAP

**Podpora měst a obcí jako investora energeticky úsporných projektů**

**45**  
Napodobit výzvu EUCF v ČR

**49**  
Zlepšit přípravu podkladů (pasportizace)

**50**  
Zvyšování povědomí a asistence menším obcím



**21**  
Vyžadovat metodu (P)D&B u stavebních projektů, kdy investorem je veřejná instituce

**Performance design and build**

**41**  
Vytvoření jednotné databáze budov municipality – energetické a technické údaje

**42**  
Vytvoření jednotného kontaktního místa pro FVE, OZE a úspory energie (one-stop-shop)

**46**  
Podporovat města, aby se dokázala hlásit a uspět v dalších výzvách EUCF

**30**  
Zjednodušit využívání OZE, např. v rámci energetických společností

**31**  
Energetické využití vodíku v budovách



**21**  
Vyžadovat metodu (P)D&B u stavebních projektů, kdy investorem je veřejná instituce

**43**  
Navýšení realizačních kapacit energeticky úsporných projektů

**44**  
Standardizovat požadavky na požární ochranu

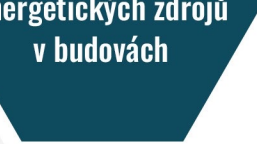
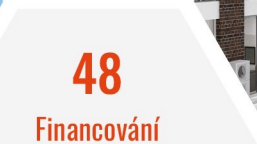
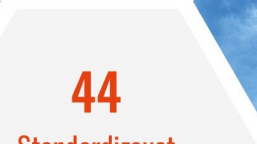
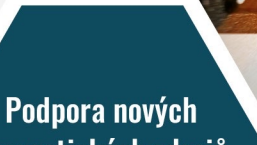
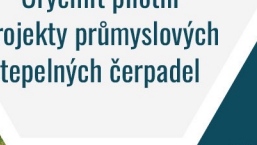
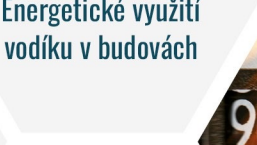
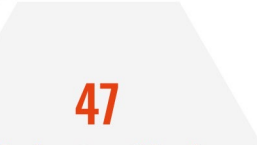
**47**  
Zvyšovat povědomí o programu EUCF

**48**  
Financování renovace veřejného osvětlení odkupem pohledávek

**32**  
Urychlit pilotní projekty průmyslových tepelných čerpadel

**33**  
Nastavení podpory průmyslových tepelných čerpadel

**Podpora nových energetických zdrojů v budovách**





**Energetické komunity**

**23**  
Standardizace postupu založení-financování-provoz energetických komunit

**24**  
Maximální zjednodušení podpory energetickým komunitám

**25**  
Vytvoření modelu vhodného dynamického modelu rozúčtování pro energetické komunity

**22**  
Vytvoření vhodného rámce pro poradenství energetickým komunitám

**6**  
Vymout veřejné EPC projekty ze zákazu přijímat dodavatelské úvěry

**8**  
Osvěta modelu EPC pro veřejné instituce

**18**  
Komunikovat plánované implementace usnesení EU směrnic do právních předpisů ČR

**19**  
Zřízení kontaktního místa pro komunikaci EU směrnic odborné veřejnosti

**52**  
Rozvoj PPA kontraktů

**51**  
Podpora projektů EPC v rámci OP TAK

**Osvěta v oblasti EU klimatické a energetické politiky**

**Energetická chudoba**

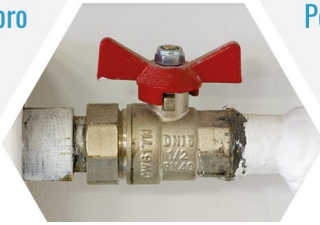
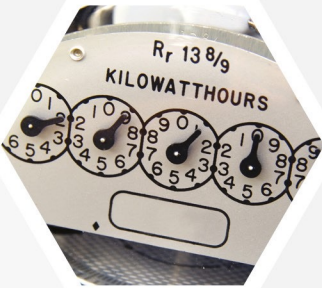
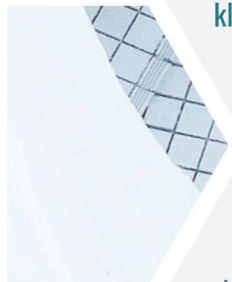
**27**  
Trojnásobné posílení klasického programu Nová zelená úsporám

**28**  
Vyhodnocení pilotu Nová zelená úsporám Light

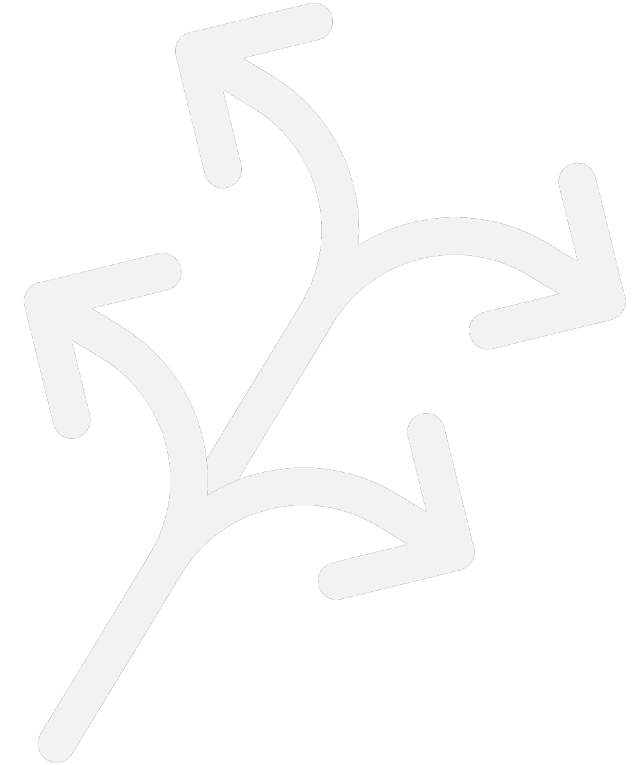
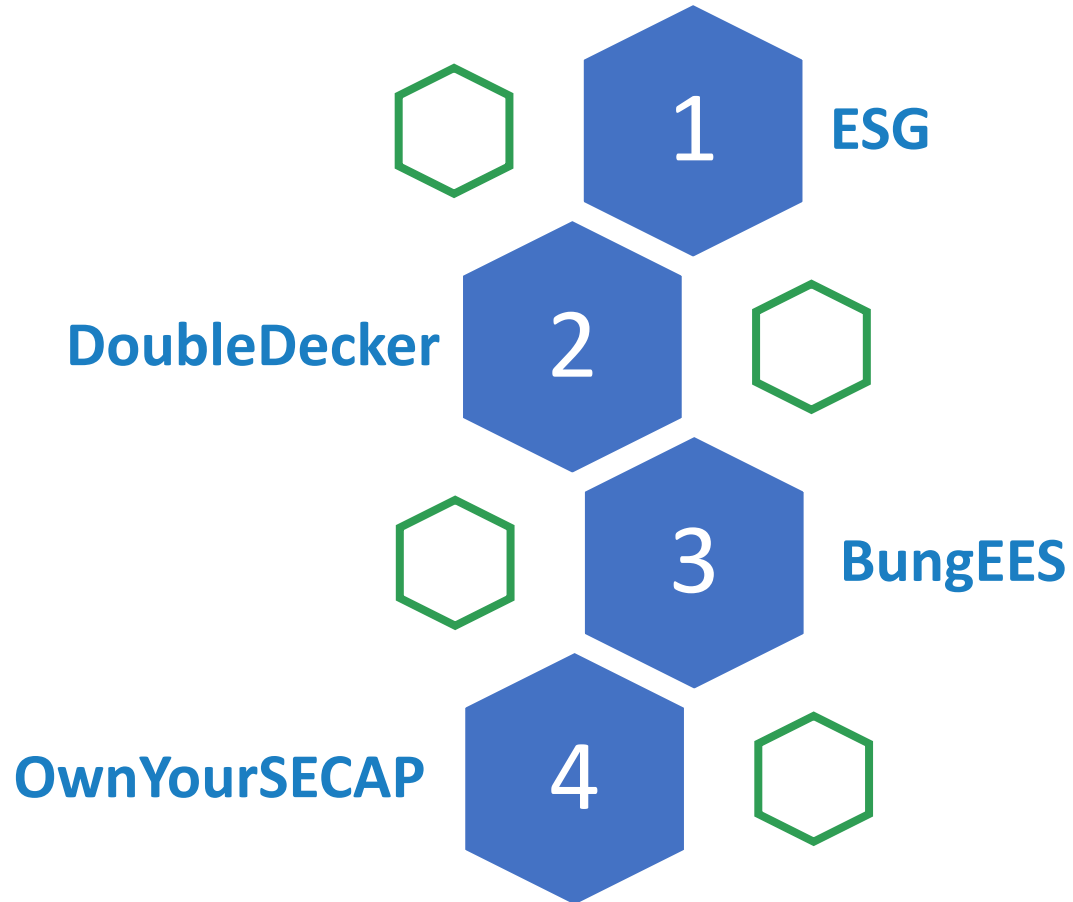
**29**  
Udržet v podpoře renovací sociální aspekt

**Energetické služby**

**53**  
Podpora rozvoje nových energetických služeb

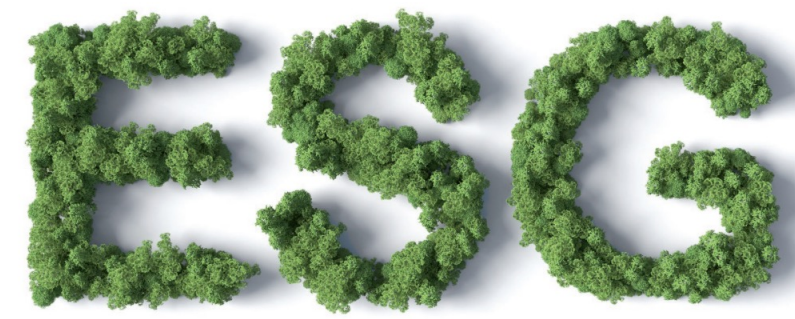


# SPIN-OFF AKTIVITY KULATÝCH STOLŮ





environmental social governance



Zodpovědné chování firem ve vztahu k životnímu prostředí, společnosti i řízení rizik

ve stavebnictví

# ESG

## ☐ Cíle projektu

- ☐ Vytvoření postupů pro řízení uhlíku
- ☐ Posílení hodnotových řetězců českého stavebnictví
- ☐ Porovnávání a vyhodnocení přístupu k řízení uhlíku
- ☐ Vzdělávací akce

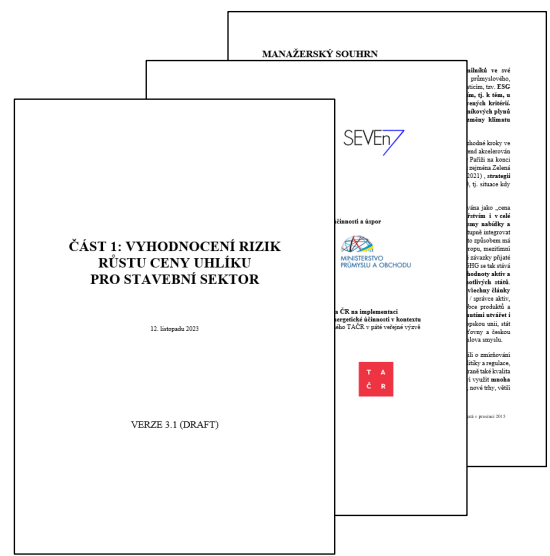
Aplikační garant  
  
 MINISTERSTVO  
 PRŮMYSLU A OBCHODU

Hlavní řešitel  


Subdodavatel  


Řešitelé  


  
 SVAZ PODNIKATELŮ  
 VE STAVEBNICTVÍ



Program **Théta** **Č** **R**  
**T** **A**

**Studie 1:**  
 Vyhodnocení rizik růstu ceny uhlíku  
 pro stavební sektor  
**Již připravena**

[www.svn.cz/esg](http://www.svn.cz/esg)

# DOUBLEDECKER



- ❑ **Cíle projektu:** V rámci iniciativy Build Up Skills (BUS), vytvořit strategický podklad transformace stavebnictví v České republice a na Slovensku.
- ❑ **Výstupy projektu:**

- Založení/restartování NQP
- Analýza Status Quo ve stavebnictví
- Národní plán vzdělávání
- Podpora národních plánů ze strany relevantních organizací

<https://database.craftedu.eu/cs/about>



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101032653

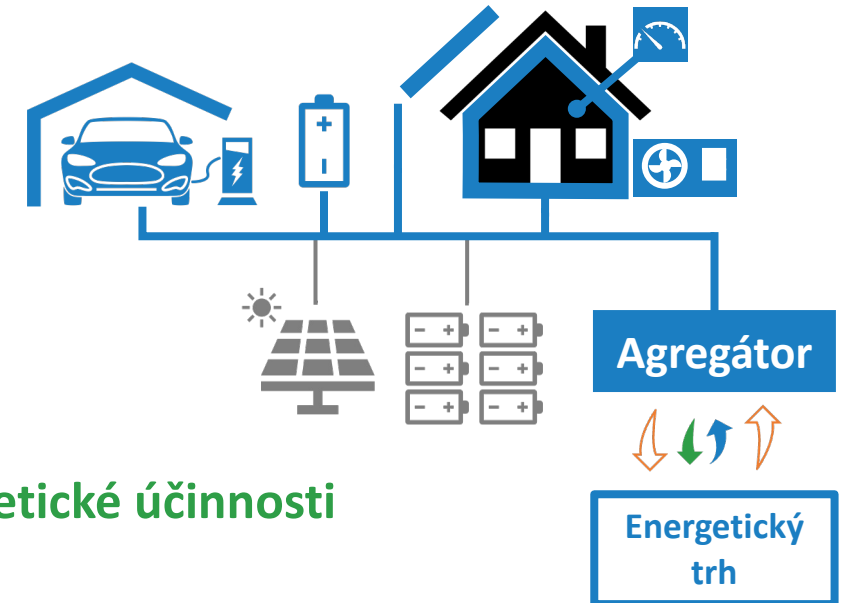
Jiří Karásek  
SEVEN, The Energy Efficiency Center

# BUNGEES

## ☐ Cíle projektu BungEES

Cílem projektu je vyvinout **integrovaný balíček** („one-stop-shop“) **nových inteligentních služeb v oblasti energetické účinnosti (EES)**, a vyvinout **inovativní řešení financování a odměňování**

- **Detailní návrh inovovaného modelu inteligentní služby energetické účinnosti**
- **Katalog neenergetických služeb**
- **Validace konceptu nových inteligentních služeb**
- **Monitorování dat z 25 pilotních projektů**
- **Více než 120 poskytovatelů EES využívajících výsledky projektu**
- **Více než 1 milion konečných příjemců**



VIAEUROPA®

Voltalis

JOULE ASSETS

SEVEN  
THE ENERGY EFFICIENCY CENTER

Fraunhofer

INSTITUTE OF SYSTEMS AND ROBOTICS  
UNIVERSITY OF COMBRA

plenitude

ZSPS



## OWN YOUR SECAP

### ☐ Cíle

- 1) Podpora implementace SECAP (Akční plán udržitelné energetiky a klimatu) a energetického managementu
- 2) nové dokumenty SECAP
- 3) posílení realizace opatření již existujícího SECAP
- 4) podporovaná města při přípravě SECAP





Děkuji za Vaši pozornost!

**Jiří Karásek, Václav Šebek, Jan Pojar**

[jiri.karasek@svn.cz](mailto:jiri.karasek@svn.cz)



VIAEUROPA®

