

Sběr dat, informační systémy

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

based on a decision of the German Bundestag

Říjen 2021, Praha

This project is part of the European Climate Initiative (EUKI) of the German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation and Nuclear Safety (BMU).

Petr Daniš
PORSENNA o.p.s.

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



PORSENNA

IKEM



SOLUŽNÍ ENERGETICKÝ MANAŽER VŠETĚ A DOKI



based on a decision of the German Bundestag

Proces zavádění KEM

1. Organizační zajištění, systematizace KEM
2. Evidence majetku města
3. Energetická a emisní bilance – výchozí stav
4. Hodnocení zranitelnosti
5. Nastavení cílů a cílových hodnot
6. Plánování
7. Analýza potenciálu úspor
8. Nastavení sběru dat
9. Kontrola a vyhodnocování dat
10. Přezkoumání systému KEM

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Obsah, struktura

- ✓ Nastavení procesu sběru dat
- ✓ Jak efektivně sbírat data
- ✓ Automatizace sběru dat

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Nastavení procesu sběru dat

- ✓ definice rozsahu, způsobu, frekvence, termínu
- ✓ určení odpovědnosti a kompetencí
- ✓ zakomponování do existujících směrnic nebo vytvoření nové
- ✓ úlohy v rámci sběru
- ✓ jak efektivně sbírat data
- ✓ popis systému ručních a dálkových odečtů
- ✓ jak zavést, na co si dát pozor, příklady z praxe (odečty, faktury, klimadata,..)
- ✓ § vztah k příspěvkovým organizacím



Supported by:
Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



PORSENNA

IKEM



SEMMO
SOLUŽNÍ ENERGETICKÝH MANAŽERŮ VĚŠTÍ A DOKT



o možnosti zisku dat automaticky

Jak efektivně sbírat data

- ✓ definice rozsahu, způsobu, frekvence, termínu
- ✓ určení odpovědnosti a kompetencí
- ✓ zakomponování do existujících směrnic nebo vytvoření nové
- ✓ úlohy v rámci sběru
- ✓ popis systému ručních a dálkových odečtů
- ✓ jak zavést, na co si dát pozor, příklady z praxe (odečty, faktury, klimadata,..)
- ✓ § vztah k příspěvkovým organizacím
- ✓ o možnosti zisku dat automaticky

Supported by:



✓ § 8 memoranda o spolupráci distribuční portál

Sběr dat

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Sběr dat



Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Dotazy, diskuze

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Úkol:

Návrh směrnice pro sběr dat

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

Úkol - informace

- ✓ Předpoklady:
 - ✓ Možnost konzultace v rámci pracovní skupiny
 - ✓ Přístup k podkladům
 - ✓ Znalost struktury organizace
 - ✓ ...
- ✓ Podklady:
 - ✓ Stávající platné interní směrnice organizace
- ✓ Výstupem:
 - ✓ Návrh Směrnice pro sběr dat

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



PORSENNA



SEMMO
SOLUŽNÍ ENERGETICKÝCH MAŠINÁŘŮ VĚŠTĚ A DOKŮ



Úkol - výstup

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



PORSENNA



SEMMO
SOLUŽNÍ ENERGETICKÝCH MAJAZKŮ VĚSTĚ A DŮKŮ



based on a decision of the German Bundestag

Děkuji za pozornost



Více informací: <https://klimavobcich.cz/vzdelavaci-program/>

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag