

Dobrý den,
na základě pověření od obcí (Loučná nad Desnou, Hlubočky, Proseč) pro které zpracováváme Místní energetickou koncepci podporovanou z MPO, si Vás dovoluji požádat o poskytnutí dat.
Podrobnosti zasílám přílohou.

Děkuji

S přátelským pozdravem



Žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Hlavní kontakt IROP
Staroměstské nám. 6
110 15 Praha 1

V Uničově dne 3. 10. 2022

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím Vás žádám o zpřístupnění následujících informací:

Počet bytových domů, úspory elektrické energie v % a kWh/rok, úspory tepla na vytápění v % a kWh/rok, celková úspora CO2 v %, v kgCO2eq, celkovou instalaci zdrojů tepla a elektřiny v kW, celkovou instalaci FVE v kWp a celkový objem dotací (v Kč) na území obce Hlubočky, které získali dotaci z v rámci specifického cíle 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení v programovém období 2014-2020 v členění níže uvedeném a rozděleném dle jednotlivých kalendářních roků.

Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla
Instalace nového zdroje tepla
Instalace solárních termických kolektorů
Instalace fotovoltaického systému

Ve smyslu § 17 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb. žádáme o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány. Informaci žádám poskytnout v písemné formě a zaslat poštou na níže uvedenou adresu nebo datovou schránkou. Za jejich poskytnutí předem děkuji.

S pozdravem,



jednatel společnosti ENUPRO s.r.o.
IČO: 01525662
sídlo: Nádražní 545, 783 91 Uničov
email: info@enupro.cz
datová schránka: xe6s9qm

Přílohy: Pověření obce Hlubočky pro společnost Enupro s.r.o.



Obec Hlubočky

se sídlem: Olomoucká 17, Hlubočky 783 61

IČO: 00298891

zastoupena:

pověřuje na základě smlouvy o poskytnutí služeb společnost

Enupro s.r.o.

se sídlem: Nádražní 545, 783 91 Uničov

IČO: 01525662

DIČ: CZ 01525662

zapsaná: Krajský soud v Ostravě, C 55981

zastoupená:

k jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací pro potřeby Místní Energetické Koncepce podporované Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR - program EFEKT

Obec Hlubočky zpracovává Místní Energetickou Koncepci dále MEK. Při tvorbě místní energetické koncepce bude zpracován přehled všech zdrojů energie v příslušné lokalitě obce, a to síťových zdrojů energie a všech místních zdrojů energie a přehled všech způsobů spotřebované energie v příslušné lokalitě obce. Z toho sestavit bilanci kapacitního potenciálu energie, která je k dispozici a objemu energie, která je v dané lokalitě spotřebovávána. V návaznosti na to budou navrženy možnosti řešení u všech typů dodávek energie vůči všem druhům a objem spotřebované energie, které vyústí v optimální komplexní řešení energetiky města nebo obce a ve zpracování Energetického akčního plánu.

Pro potřeby zpracování MEK bude nutné vytvořit relativně velkou základnu datových souborů a ukazatelů. Klíčovým podkladem pro zpracování MEK bude spotřeba všech typů energie na území obce.

Obec Hlubočky nedisponuje všemi potřebnými informacemi, které budou v rámci MEK mapovány a budou k nim navrhována vhodná opatření. Z těchto důvodů vnímáme potřebu vstoupit do jednání o poskytnutí dat a informací i s třetími stranami jakými jsou např. distributoři energie, vlastníci či poskytovatele infrastruktury.

Z výše zmíněných důvodu pověřuje obec Hlubočky společnost Enupro s.r.o., aby do těchto jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací vstoupila a pro potřebu MEK je získala. Toto pověření se vztahuje výlučně ke zpracování MEK. Získané informace nebudou poskytovány žádné třetí straně mimo týmu podílejícím se na zpracování MEK. S těmito informacemi bude zacházeno v režimu citlivém s ohledem na mlčenlivost v rámci zpracování MEK.

V Hlubočkách dne 19. 10. 2022

Za obec pověřuje:

Jméno a příjmení

OBEC HLUBOČKY
okres Olomouc
783 61 Hlubočky

Pověřená osoba:

Jméno a příjmení

Podpis

Žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Hlavní kontakt IROP
Staroměstské nám. 6
110 15 Praha 1

V Uničově dne 3. 10. 2022

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím Vás žádám o zpřístupnění následujících informací:

Počet bytových domů, úspory elektrické energie v % a kWh/rok, úspory tepla na vytápění v % a kWh/rok, celková úspora CO2 v %, v kgCO2eq, celkovou instalaci zdrojů tepla a elektřiny v kW, celkovou instalaci FVE v kWp a celkový objem dotací (v Kč) na území obce Loučná nad Desnou, které získali dotaci z v rámci specifického cíle 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení v programovém období 2014-2020 v členění níže uvedeném a rozděleném dle jednotlivých kalendářních roků.

Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla
Instalace nového zdroje tepla
Instalace solárních termických kolektorů
Instalace fotovoltaického systému

Ve smyslu § 17 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb. žádáme o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány. Informaci žádám poskytnout v písemné formě a zaslat poštou na níže uvedenou adresu nebo datovou schránkou. Za jejich poskytnutí předem děkuji.

S pozdravem,



jednatel společnosti ENUPRO s.r.o.
IČO: 01525662
sídlo: Nádražní 545, 783 91 Uničov
email: info@enupro.cz
datová schránka: xe6s9qm

Přílohy: Pověření obce Loučná nad Desnou pro společnost Enupro s.r.o.

Obec Loučná nad Desnou

se sídlem: Loučná nad Desnou 57, 788 11 Loučná nad Desnou

IČO: 00302953

zastoupena: 

pověřuje na základě smlouvy o poskytnutí služeb uzavřené dne 2. 6. 2021 společnost

Enupro s.r.o.

se sídlem: Nádražní 545, 783 91 Uničov

IČO: 01525662

DIČ: CZ 01525662

zapsaná: Krajský soud v Ostravě, C 55981

zastoupená: 

k jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací pro potřeby Místní Energetické Konceptce podporované Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR - program EFEKT

Obec Loučná nad Desnou zpracovává Místní Energetickou Konceptci dále MEK. Při tvorbě místní energetické koncepce bude zpracován přehled všech zdrojů energie v příslušné lokalitě obce, a to síťových zdrojů energie a všech místních zdrojů energie a přehled všech způsobů spotřebované energie v příslušné lokalitě obce. Z toho sestavit bilanci kapacitního potenciálu energie, která je k dispozici a objemu energie, která je v dané lokalitě spotřebovávána. V návaznosti na to budou navrženy možnosti řešení u všech typů dodávek energie vůči všem druhům a objem spotřebované energie, které vyústí v optimální komplexní řešení energetiky města nebo obce a ve zpracování Energetického akčního plánu. Místní energetickou koncepcí pro obec Loučná nad Desnou zpracovává společnost Enupro s.r.o. v období od 8. 2. 2021 do 31. 12. 2022.

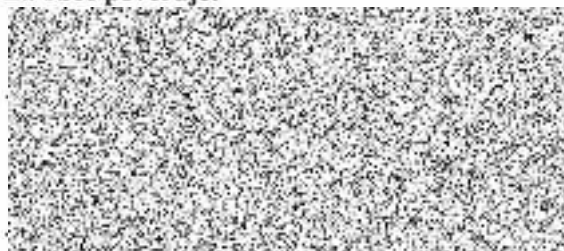
Pro potřeby zpracování MEK bude nutné vytvořit relativně velkou základnu datových souborů a ukazatelů. Klíčovým podkladem pro zpracování MEK bude spotřeba všech typů energie na území obce.

Obec Loučná nad Desnou nedisponuje všemi potřebnými informacemi, které budou v rámci MEK mapovány a budou k nim navrhována vhodná opatření. Z těchto důvodů vnímáme potřebu vstoupit do jednání o poskytnutí dat a informací i s třetími stranami jakými jsou např. distributoři energie, vlastníci či poskytovatele infrastruktury.

Z výše zmíněných důvodů pověřuje obec Loučná nad Desnou společnost Enupro s.r.o., aby do těchto jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací vstoupila a pro potřebu MEK je získala. Toto pověření se vztahuje výlučně ke zpracování MEK. Získané informace nebudou poskytovány žádné třetí straně mimo týmu podílejícím se na zpracování MEK. S těmito informacemi bude zacházeno v režimu citlivém s ohledem na mlčenlivost v rámci zpracování MEK.

V Loučné nad Desnou dne

Za obec pověřuje:



Podpis

Pověřená osoba:



Jméno a příjmení



Podpis

Žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Hlavní kontakt IROP
Staroměstské nám. 6
110 15 Praha 1

V Uničově dne 19. 10. 2022

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím Vás žádám o zpřístupnění následujících informací:

Počet bytových domů, úspory elektrické energie v % a kWh/rok, úspory tepla na vytápění v % a kWh/rok, celková úspora CO₂ v %, v kgCO₂eq, celkovou instalaci zdrojů tepla a elektřiny v kW, celkovou instalaci FVE v kWp a celkový objem dotací (v Kč) na území obce Proseč, které získali dotaci z v rámci specifického cíle 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení v programovém období 2014-2020 v členění níže uvedeném a rozděleném dle jednotlivých kalendářních roků.

Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla
Instalace nového zdroje tepla
Instalace solárních termických kolektorů
Instalace fotovoltaického systému

Ve smyslu § 17 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb. žádáme o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány. Informaci žádám poskytnout v písemné formě a zaslat poštou na níže uvedenou adresu nebo datovou schránkou. Za jejich poskytnutí předem děkuji.

S pozdravem,



jednatel společnosti ENUPRO s.r.o.
IČO: 01525662
sídlo: Nádražní 545, 783 91 Uničov
email: info@enupro.cz
datová schránka: xe6s9qm

Přílohy: Pověření obce Proseč pro společnost Enupro s.r.o.

Město Proseč

se sídlem: náměstí Dr. Tošovského 18, 539 44 Proseč

IČO: 00270741

zastoupena:

pověřuje na základě smlouvy o poskytnutí služeb uzavřené dne 17. 10. 2022 společnost

Enupro s.r.o.

se sídlem: Nádražní 545, 783 91 Uničov

IČO: 01525662

DIČ: CZ 01525662

zapsaná: Krajský soud v Ostravě, C 55981

zastoupena:

k jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací pro potřeby Místní Energetické Koncepce podporované Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR - program EFEKT

Město Proseč zpracovává Místní Energetickou Koncepci dále MEK. Při tvorbě místní energetické koncepce bude zpracován přehled všech zdrojů energie v příslušné lokalitě města, a to síťových zdrojů energie a všech místních zdrojů energie a přehled všech způsobů spotřebované energie v příslušné lokalitě obce. Z toho sestavit bilanci kapacitního potenciálu energie, která je k dispozici a objemu energie, která je v dané lokalitě spotřebovávána. V návaznosti na to budou navrženy možnosti řešení u všech typů dodávek energie vůči všem druhům a objem spotřebované energie, které vyústí v optimální komplexní řešení energetiky města nebo obce a ve zpracování Energetického akčního plánu.

Pro potřeby zpracování MEK bude nutné vytvořit relativně velkou základnu datových souborů a ukazatelů. Klíčovým podkladem pro zpracování MEK bude spotřeba všech typů energie na území města.

Město Proseč nedisponuje všemi potřebnými informacemi, které budou v rámci MEK mapovány a budou k nim navrhována vhodná opatření. Z těchto důvodů vnímáme potřebu vstoupit do jednání o poskytnutí dat a informací i s třetími stranami jakými jsou např. distributoři energie, vlastníci či poskytovatele infrastruktury.

Z výše zmíněných důvodů pověřuje město Proseč společnost Enupro s.r.o., aby do těchto jednání s ohledem na potřebu získání dat a informací vstoupila a pro potřebu MEK je získala. Toto pověření se vztahuje výlučně ke zpracování MEK. Získané informace nebudou poskytovány žádné třetí straně mimo týmu podílejícím se na zpracování MEK. S těmito informacemi bude zacházeno v režimu citlivém s ohledem na mlčenlivost v rámci zpracování MEK.

V Proseči dne 19.10.2022

Za město pověřuje:

[Redacted signature]

Jméno a příjmení

[Redacted signature]

Pověřená osoba:

[Redacted signature]

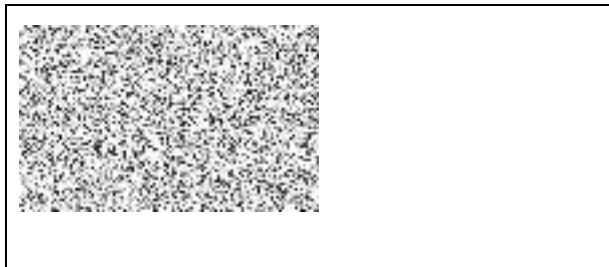
Jméno a příjmení

[Redacted signature]

 **Enupro s.r.o.**
Podpis Nadražní 545, 783 91 Uničov
IČ: 01525662 DIČ: CZ01525662



RRCRX0051WUW



Č.j.: CENT 20542/2022

Vyřizuje: 

V Praze, dne 8.11.2022

Věc: Částečné vyřízení žádosti o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Vážená 
reaguji tímto na Váš podnět, který jsme obdrželi prostř. datové schránky ve čtvrtek 27. října 2022.

K Vaší věci, kdy žádáte poskytnutí dat v rozsahu počet bytových domů, úspory elektrické energie v % a kWh/rok, úspory tepla na vytápění v % a kWh/rok, celková úspora CO₂ v %, v kgCO₂eq, celkovou instalaci zdrojů tepla a elektřiny v kW, celkovou instalaci FVE v kWp a celkový objem dotací (v Kč) k obcím Loučná nad Desnou, Hlubočky a Proseč, které získali dotaci v rámci specifického cíle 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení v programovém období 2014-2020 v členění Vámi uvedeném a rozděleném dle jednotlivých kalendářních roků, uvádím následující:

Údaje v rozsahu, kterým disponujeme pro obce Hlubočky a Loučná nad Desnou posíláme přílohou k této odpovědi; pro obec Proseč jsme žádný projekt předložený v rámci specifického cíle 2.5 v informačním systému nenalezli.

Technické údaje o úsporách dle Vámi požadovaných jednotek nemáme k dispozici a nemůžeme je tak poskytnout. Indikátory daných výzev vyžadují údaje o úsporách v jiných měrných jednotkách, než požadujete.

Vážená  přeji Vám pěkný den.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Vašák
Generální ředitel

Elektronický podpis - 9.11.2022
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Zdeněk Vašák
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 18.9.2023 06:55:22+000 +02:00

Přílohy

Hlubočky – podklady pro žádost o informace

Loučná nad Desnou – podklady pro žádost o informace

Na vědomí

Ing. Rostislav Mazal, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Hlubočky

Podklady pro odpověď na žádost o informace.

Projekty podpořené v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020 v rámci SC 2.5			
Název projektu	Snížení energetické náročnosti bytového domu č. p. 180 - Hlubočky	Revitalizace bytového domu Letní 223 Hlubočky - Mariánské Údolí	Revitalizace bytového domu Na Orátě 423, 424 ,425, Hlubočky
Registrační číslo projektu	CZ.06.2.11/0.0/0.0/16_098/0002496	CZ.06.2.11/0.0/0.0/17_097/0013919	CZ.06.2.11/0.0/0.0/17_097/0015529
Název žadatele	Obec Hlubočky	Společenství vlastníků jednotek domu čp. 223 ulice Letní v Hlubočkách	Společenství vlastníků jednotek pro dům, Na Orátě čp. 423,424,425, Hlubočky, PSČ 783 61
Základní informace o projektu			
Celkový objem dotací (příspěvek EU a případně SR) v Kč	1 403 984,37	1 224 919,60	2 286 134,54
Období realizace projektu	25. 5. 2015 - 18. 9. 2017	20. 5. 2019 - 25. 4. 2020	15. 10. 2020 - 31. 12. 2021
Realizovaná opatření v rámci projektu			
Název opatření	Opatření bylo realizováno v projektu podpořeného v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020	Opatření bylo realizováno v projektu podpořeného v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020	Opatření bylo realizováno v projektu podpořeného v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020
Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů	ano	ano	ano
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	ne	ne	ne
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla	ne	ne	ne
Instalace nového zdroje tepla	ne	ne	ne
Instalace solárních termických kolektorů	ne	ne	ne
Instalace fotovoltaického systému	ne	ne	ne
Požadované informace (uvedeno na úrovni projektu)			
Počet bytových domů	1	1	3
Úspory elektrické energie v %	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Úspory elektrické energie v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v %	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO2 v %	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO2 v kgCO2eq	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
Celková instalace zdrojů tepla a elektřiny v kW	0	0	0

Celková instalace FVE v kWp	0	0	0
Celkový objem dotací (v Kč) na území obce v rámci specifického cíle 2.5	1 403 984,37	1 224 919,60	2 286 134,54
Požadované informace - za obec Hlubočky celkem			
Počet bytových domů	5		
Úspory elektrické energie v %	údaje nejsou k dispozici		
Úspory elektrické energie v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici		
Úspory tepla na vytápění v %	údaje nejsou k dispozici		
Úspory tepla na vytápění v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici		
Celková úspora CO2 v %	údaje nejsou k dispozici		
Celková úspora CO2 v kgCO2eq	údaje nejsou k dispozici		
Celková instalace zdrojů tepla a elektřiny v kW	0		
Celková instalace FVE v kWp	0		
Celkový objem dotací (příspěvek EU a SR) v Kč na území obce v rámci specifického cíle 2.5	4 915 038,51		

Loučná nad Desnou

Podklady pro odpověď na žádost o informace.

Projekty podpořené v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020 v rámci SC 2.5	
Název projektu	Oprava a zateplení bytového domu Loučná nad Desnou č. 76, 77
Registrační číslo projektu	CZ.06.2.11/0.0/0.0/17_097/0008388
Název žadatele	Společenství vlastníků pro dům č.p. 76, č.p. 77 Loučná nad Desnou
Základní informace o projektu	
Celkový objem dotací (příspěvek EU a případně SR) v Kč	2 180 487,90
Období realizace projektu	9. 4. 2018 - 31. 7. 2019
Realizovaná opatření v rámci projektu	
Název opatření	Opatření bylo realizováno v projektu podpořeného v rámci Integrovaného operačního programu 2014 - 2020
Zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů	ano
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	ne
Instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla	ne
Instalace nového zdroje tepla	ne
Instalace solárních termických kolektorů	ne
Instalace fotovoltaického systému	ne
Požadované informace (uvedeno na úrovni projektu)	
Počet bytových domů	2
Úspory elektrické energie v %	údaje nejsou k dispozici
Úspory elektrické energie v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v %	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO ₂ v %	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO ₂ v kgCO ₂ eq	údaje nejsou k dispozici
Celková instalace zdrojů tepla a elektřiny v kW	0
Celková instalace FVE v kWp	0
Požadované informace - za obec Loučná nad Desnou celkem	
Počet bytových domů	2
Úspory elektrické energie v %	údaje nejsou k dispozici
Úspory elektrické energie v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v %	údaje nejsou k dispozici
Úspory tepla na vytápění v kWh/rok	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO ₂ v %	údaje nejsou k dispozici
Celková úspora CO ₂ v kgCO ₂ eq	údaje nejsou k dispozici
Celková instalace zdrojů tepla a elektřiny v kW	0
Celková instalace FVE v kWp	0
Celkový objem dotací (příspěvek EU a SR) v Kč na území obce v rámci specifického cíle 2.5	2 180 487,90

