


---


**Od:** [redacted] seznam.cz  
**Odesláno:** úterý 27. září 2022 8:48  
**Komu:** [redacted]@crr.cz  
**Předmět:** Fwd: žádost o informace podle zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím.

**Příznak pro zpracování:** Zpracovat  
**Stav příznaku:** Dokončeno



Datum: 27. 9. 2022 8:36:23

Předmět: Fwd: žádost o informace podle zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím.



Datum: 27. 9. 2022 8:33:06

Předmět: žádost o informace podle zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím.

Žádám o informace podle zákona č. 106/1999 sb., týkající se Společenství vlastníků Tlapákova 1248, 1249 se sídlem společenství Tlapákova 12/1248, Hrabůvka, 700 30 Ostrava.

Požadované informace se týkají dokumentace o ukončení akce zateplení domu 1248, 1249 a tím poskytnutí dotace z Výzvy č. 78 IROP.

Tato akce je vedena pod číslem :

1370 CZ.06.2.11./0.0/0.0/17-097/0014172 s vypočtenou dotací 2 351 143,20 Kč.



Děkuji a přeji hezký den.



RRCRX00502N2



Č.j.: CENT 19085/2022

Vyřizuje: 

V Praze, dne 7.10.2022

**Věc: Odpověď na žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.**

Vážená 

reaguji tímto na Vaši žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., zákona o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, kterou jste podala prostřednictvím e-mailové zprávy dne 27.9.2022.

Předmětem Vaší žádosti jsou informace „*týkající se Společenství vlastníků Tlapákova 1248, 1249 se sídlem společenství Tlapákova 12/1248, Hrabůvka, 700 30 Ostrava. Požadované informace se týkají dokumentace o ukončení akce zateplení domu 1248, 1249 a tím poskytnutí dotace z Výzvy č. 78 IROP. Tato akce je vedena pod číslem: 1370 CZ.06.2.11./0.0/0.0/17-097/0014172 s vypočtenou dotací 2 351 143,20 Kč.*“

K Vámi podaným informacím uvádím, že u daného projektu byla příjemcem podána žádost o platbu, která byla Centrem pro regionální rozvoj České republiky (dále jen jako „Centrum“) po kontrole, která probíhala v měsíci září, schválena dne 20.9.2022 a poskytovatelem dotace následně schválena dne 27.9.2022.

Téhož dne byl vystaven i pokyn k platbě ve prospěch příjemce. Příjemce dotace poskytl v souvislosti s ukončením realizace projektu Závěrečnou zprávu o realizaci projektu, kterou Vám v příloze zasíláme.

Pro úplnost dodávám, že Vámi podaný podnět ke kontrole vedl k provedení kontroly v místě realizace projektu, nicméně z této kontroly vyplynula pouze dílčí zjištění, která byla dodatečně napravena, a nebyla tak překážkou pro proplacení dotace. Podrobnější informace o vyřízení podnětu bude zaslána zvlášť.

Vážená , přeji Vám hezký den.

S pozdravem

Elektronický podpis - 10.10.2022  
Certifikát autora podpisu :  
Jméno : Ing. Zdeněk Vašák  
Vydal : PostSignum Qualified CA 4  
Platnost do : 18.9.2023 06:55:22+000 +02:00

Ing. Zdeněk Vašák  
Generální ředitel

Příloha

Tisková verze zprávy o realizaci

Na vědomí

Ing. Rostislav Mazal, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

# Závěrečná zpráva o realizaci

Registrační číslo projektu: CZ.06.2.11/0.0/0.0/17\_097/0014172

Zateplení bytového domu Tlapákova 1248/12, 1249/10,700 30 Ostrava -  
Hrabůvka

## Informace o zprávě

Identifikační číslo zprávy: 15LW19PZZoR1  
Typ zprávy: Závěrečná zpráva o realizaci  
Typ dokumentu: Realizační  
Pořadové číslo zprávy: 1  
  
Předpokládané datum podání: 28. 7. 2022  
  
Sledované období od: 1. 5. 2020  
Sledované období do: 1. 9. 2021

## Kontaktní údaje ve věci zprávy/informace

Jméno:  
Příjmení:  
Mobil:  
Telefon:  
E-mail:




## Harmonogram projektu

Skutečné datum zahájení: 1. 5. 2020  
Skutečné datum ukončení: 1. 9. 2021

## Dokumenty projektu

Záznam vytvořen  
Pořadí: 1  
Název dokumentu: PENB  
Název předdefinovaného dokumentu:  
Doložený soubor: Ano  
Odkaz na umístění dokumentu:



Soubor: o8QYUrHEuk6vmlEcamyodA|42247480::EH po realizaci  
Tlapákova 10,12.pdf  
Dokument zadal:   
Datum vložení: 15. 9. 2022  
Verze dokumentu: 0001  
Popis dokumentu:

## Dokumenty zprávy

### Popis

#### **Popis pokroku v realizaci za sledované období:**

Jedná se o jednoetapový projekt. Předmětem projektu je zlepšení tepelně-technických parametrů stavebních konstrukcí bytového domu. V rámci etapy byly provedeny veškeré plánované práce, které vedou k naplnění indikátorů. Termíny dle SoD a Rozhodnutí byly dodrženy.

### Klíčové aktivity

**Název klíčové aktivity:** Zlepšení tepelně-technických vlastností stavebních konstrukcí budovy

**Popis klíčové aktivity:**

Ve sledovaném časovém období byly realizovány všechny aktivity projektem vyžadované. Došlo tak ke zlepšení tepelně-technických vlastností konstrukcí na obálce budovy podle požadavků z PENB.

### Indikátory

<b>Kód indikátoru:</b>	32300
<b>Název indikátoru:</b>	Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů
<b>NPR/ENVI:</b>	ENVI
<b>Výchozí hodnota:</b>	1435,468
<b>Datum výchozí hodnoty:</b>	1. 5. 2020
<b>Cílová hodnota:</b>	797,333
<b>Datum cílové hodnoty:</b>	30. 6. 2022
<b>Měrná jednotka:</b>	GJ/rok
<b>Typ indikátoru:</b>	Výsledek
<b>Dosažená hodnota z projektu:</b>	
<b>Přírůstková hodnota:</b>	-637,481



**Datum přírůstkové hodnoty:** 1. 9. 2021  
**Dosažená hodnota kumulativně:** 797,987  
**Procento plnění cílové hodnoty:** 99,90  
**Komentář:**

**Definice indikátoru:**

"Úsporami na konečné spotřebě energie" se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, včetně energie z obnovitelných zdrojů energie vyrobené pro vlastní spotřebu, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují s tím, že konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).

**Kód indikátoru:** 32401  
**Název indikátoru:** Počet domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie  
**NPR/ENVI:** ENVI  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 12. 5. 2020  
**Cílová hodnota:** 26,000  
**Datum cílové hodnoty:** 30. 6. 2022  
**Měrná jednotka:** Domácnosti  
**Typ indikátoru:** Výstup  
**Dosažená hodnota z projektu:**  
**Přírůstková hodnota:** 26,000  
**Datum přírůstkové hodnoty:** 1. 9. 2021  
**Dosažená hodnota kumulativně:** 26,000  
**Procento plnění cílové hodnoty:** 100,00  
**Komentář:**

**Definice indikátoru:**

Počet domácností s inovovanou energetickou klasifikací - viz Směrnice 2010/31/EU. Inovovaná klasifikace musí být přímým následkem realizace projektu.

**Kód indikátoru:** 36010  
**Název indikátoru:** Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů  
**NPR/ENVI:** ENVI  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 12. 5. 2020  
**Cílová hodnota:** 69,600  
**Datum cílové hodnoty:** 30. 6. 2022  
**Měrná jednotka:** Tuny ekvivalentu CO<sub>2</sub>/rok  
**Typ indikátoru:** Výstup  
**Dosažená hodnota z projektu:**  
**Přírůstková hodnota:** 69,528  
**Datum přírůstkové hodnoty:** 1. 9. 2021  
**Dosažená hodnota kumulativně:** 69,528  
**Procento plnění cílové hodnoty:** 99,90



## **Komentář:**

### **Definice indikátoru:**

Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO<sub>2</sub>, tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO<sub>2</sub> je v souladu se standardy Rámcové konvence Spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) (také viz Rozhodnutí č. 280/2004/EC). Tento indikátor je kalkulován pouze pro intervence přímo zaměřené na zvýšení produkce energie z obnovitelných zdrojů (viz indikátor 30), nebo na snížení spotřeby energie prostřednictvím energeticky úsporných opatření (viz indikátory 31 a 32), a tak jeho použití je povinné pouze tehdy, pokud jsou tyto indikátory relevantní. Použití pro jiné intervence s možným Dopadem na emise skleníkových plynů je volitelné podle metodiky nastavené ŘO. Tento indikátor ukazuje celkový odhad ročního snížení na konci daného období, nikoliv celkové snížení v průběhu období.

V případě výroby energie z obnovitelných zdrojů, je odhad založen na množství primární energie vyrobené v podporovaných zařízeních v daném roce (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu).

V případě energeticky úsporných opatření, je odhad založen na množství primární energie uspořené v daném roce v rámci podpořených projektů (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu).

Komentář: jedná se výsledný ukazatel, který se vypočítává při využití spotřeby energie nebo při zvýšené produkci obnovitelné energie.

## **Informace o příjmech**

### **Příjmy za sledované období:**

**Příjmy dle čl. 61:**

**Jiné peněžní příjmy:**

**Čisté jiné peněžní příjmy:**

### **Výdaje za sledované období:**

**Provozní výdaje:**

**Přepočet v modulu CBA:**

### **Příjmy celkem:**

<b>Příjmy dle čl. 61:</b>	0,00
<b>Jiné peněžní příjmy:</b>	0,00
<b>Čisté jiné peněžní příjmy:</b>	0,00

### **Výdaje celkem:**



**Provozní výdaje:** 0,00

**Proveden přepočít v modulu CBA?:**

## **Publicita**

**Publicita:** Povinné prvky jsou uvedeny na dokumentech, webových stránkách a dalších nosicích financovaných z evropských fondů v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce a to v souladu s povinnými technickými parametry

**Název nepovinného zajištění**

**propagace projektu:**

**Plnění publicitní činnosti:** Ano

**Komentář:**

Bylo odkazováno na podporu projektu z EU na dokumentech pomocí loga. Žadatel nemá webové stránky

**Publicita:** Plakát

**Název nepovinného zajištění**

**propagace projektu:**

**Plnění publicitní činnosti:** Ano

**Komentář:**

Povinná publicita byla zajištěna v průběhu realizace vyvěšením plakátu formátu A3 (navíc bylo odkazováno na podporu projektu z EU na dokumentech pomocí loga). Žádná jiná povinná publicita se na projekt nevztahuje a nebyla proto realizována.

## **Identifikace problému**

**Identifikace:**

bez identifikace problému

**Popis:**

**Řešení:**

## **Čestná prohlášení**



## Etapy

<b>Pořadí etapy:</b>	1
<b>Název etapy:</b>	Realizace projektu
<b>Předpokládané datum zahájení etapy:</b>	1. 5. 2020
<b>Předpokládané datum ukončení etapy:</b>	30. 6. 2022
<b>Skutečné datum zahájení:</b>	1. 5. 2020
<b>Skutečné datum ukončení:</b>	1. 9. 2021

## Horizontální principy

<b>Horizontální princip:</b>	Udržitelný rozvoj (environmentální indikátory)
<b>Vliv projektu na horizontální princip:</b>	Pozitivní vliv na horizontální princip
<b>Popis vlivu projektu na horizontální princip:</b>	

Realizací všech opatření doporučených en. specialistou došlo ke snížení potřeby energie na vytápění a ohřev teplé užitkové vody. Díky tomu došlo také ke snížení emisí skleníkových plynů. Snížením spotřeby energie došlo také ke snížení plateb za energie a tak i k pozitivnímu vlivu na náklady spojené s bydlením. Současně došlo provedenou rekonstrukcí k prodloužení životnosti budovy, což má pozitivní vliv na udržitelný rozvoj.

