



## ROČNÁ / ZÁVEREČNÁ<sup>1</sup> MONITOROVACIA SPRÁVA (Modernizačný fond)

A.1 Identifikácia projektu	
Kód výzvy	MoF - 1/ 2022
Číslo zmluvy o poskytnutí podpory z EF formou dotácie	MoF0139M4558
Kód projektu	M4558
Názov projektu	Centralizácia vykurovania a zvyšovanie energetickej efektívnosti CZT7/3-Komárno
Číslo aktivity	F.2.
Názov aktivity	Investičné projekty na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu rozvodov (v zmysle článku 46 nariadenia o skupinových výnimkách)
Oprávnené výdavky projektu (výška dotácie)	3 655 700,00 €
Celkové oprávnené výdavky projektu (vlastné zdroje na spolufinancovanie + výška dotácie)	4 352 024,00 €
A.2 Identifikácia príjemcu	
Názov Príjemcu	COM-therm, spol. s r.o.
IČO	36525782
Kontaktná osoba	Bc. Beáta Šušanská
Tel.: kontaktná osoba (splnomocnenec)	917713140
E-mail: kontaktná osoba (splnomocnenec)	ekon@comtherm.sk

B.1 Finančná časť – oprávnené výdavky projektu <sup>2</sup>	
Rok 2024	1 896 620,75 €
Rok 2023	770 449,43 €
B.2 Finančná časť – vlastné zdroje na spolufinancovanie projektu <sup>3</sup>	
Rok 2024	361 261,14 €
Rok 2023	146 752,28 €
B.3 Finančná časť – celkové oprávnené výdavky projektu <sup>4</sup>	
Rok 2024	2 257 881,89 €
Rok 2023	917 201,71 €

C.1 Popis stavu realizácie projektu <sup>5</sup>
Projekt "Centralizácia vykurovania a zvyšovanie energetickej efektívnosti CZT7/3 - Komárno" je zameraný na modernizáciu a budovanie infraštruktúry centrálného vykurovania v meste Komárno. Cieľom projektu je zlepšenie energetickej efektívnosti, znižovanie tepelných strát a poskytovanie spoľahlivejších služieb pre obyvateľov a inštitúcie.

<sup>1</sup> Nehodiace vymazať.

<sup>2</sup> V prípade viacročného projektu je potrebné ponechať údaje aj za predchádzajúce roky.

<sup>3</sup> V prípade viacročného projektu je potrebné ponechať údaje aj za predchádzajúce roky.

<sup>4</sup> V prípade viacročného projektu je potrebné ponechať údaje aj za predchádzajúce roky.

<sup>5</sup> Uviesť celkový popis realizácie aktivít kumulatívne k danému monitorovaciemu obdobiu.



Kľúčovými aktivitami projektu sú:

- Budovanie nových rozvodov pre vykurovanie objektov.
- Modernizácia existujúcich rozvodov.
- Používanie moderných technológií a materiálov na zvýšenie účinnosti a zníženie negatívneho dopadu na životné prostredie.

Projekt prispieva k plneniu environmentálnych cieľov v súlade s politikou udržateľného rozvoja. Realizácia projektu prostredníctvom implementácie aktivity F.2. Investičné projekty na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu rozvodov (v zmysle článku 46 nariadenia o skupinových výnimkách) je v značnom štádiu rozpracovanosti, pravidelne sa predkladajú žiadosti o platbu, ktoré predstavujú spoľahlivý indikátor v napredovaní a dosahovaní hlavných merateľných ukazovateľov projektu, ktorými sú dĺžka modernizovaných resp. dĺžka nových rozvodov.

#### C.2 Popis realizácie projektových aktivít príjemcu - výstupy projektu

##### Aktivita č. F.1

Názov: -

##### Aktivita č. F.2

Názov: Investičné projekty na výstavbu, rekonštrukciu a modernizáciu rozvodov (v zmysle článku 46 nariadenia o skupinových výnimkách)

Stav realizácie: v realizácii

Popis: Aktivita sa úspešne realizovala počas celého monitorovacieho obdobia. Realizácie hlavnej aktivity v rámci projektu "Centralizácia vykurovania a zvyšovanie energetickej efektívnosti CZT7/3 - Komárno" napreduje v súlade s plánovaným harmonogramom a rozpočtom. Doposiaľ dosiahnuté výsledky potvrdzujú jeho pozitívny vplyv na zlepšenie kvality života obyvateľov a energetickú udržateľnosť v regióne. Dokončenie zostávajúcich prác sa očakáva v stanovenom termíne.

Hotové výstupy: žiadne

#### D Stav merateľných ukazovateľov projektu (MU)<sup>6</sup>

Kód MU	MU001
Názov MU	Dĺžka modernizovaných rozvodov tepla
Merná jednotka	m
Hodnota (plánový stav)	583,0
Hodnota (skutočný stav)	486,0
Rozpočtová položka	Stavebné práce (rekonštrukcia)
Miera čerpania k MU (v EUR)	72,95 %
Kód MU	MU002
Názov MU	Dĺžka nových rozvodov
Merná jednotka	m
Hodnota (plánový stav)	2416,7
Hodnota (skutočný stav)	2014,2
Rozpočtová položka	Stavebné práce (nové)
Miera čerpania k MU (v EUR)	72,95 %

<sup>6</sup> Podľa zazmluvnených MU Príjemca buď doplní počet MU, alebo vymaže.



Kód MU	MU003
Názov MU	Úspora primárnych energetických zdrojov
Merná jednotka	MWh/rok
Hodnota (plánový stav)	1442,83
Hodnota (skutočný stav)	0,00
Rozpočtová položka	
Miera čerpania k MU (v EUR)	
Kód MU	MU004
Názov MU	Zníženie emisií skleníkových plynov
Merná jednotka	tCO2/rok
Hodnota (plánový stav)	291,45
Hodnota (skutočný stav)	0,00
Rozpočtová položka	
Miera čerpania k MU (v EUR)	

#### E.1 Problémy a nedostatky vyskytujúce sa v realizácii projektu<sup>7</sup>

Rozsiahla realizácia projektu je náročná na možné riziká, ktoré môžu vzniknúť pri realizácii projektu, vzhľadom na realizáciu vo vonkajších podmienkach.

#### E.2 Opatrenia na ich riešenie

Meškania spôsobené poveternostnými podmienkami boli minimalizované optimalizáciou pracovných harmonogramov.

Komunikácia s dotknutými subjektmi pomohla získať potrebné povolenia včas a to vďaka práci projektového tímu, skúsení manažéri prijímajú rozhodnutia, ktoré zabezpečujú bezproblémový priebeh realizácie projektu.

#### F Publicita a informovanosť o projekte<sup>8</sup>

Foto informačnej tabule

#### G Zoznam príloh<sup>9</sup>

**Potvrdzujem, že všetky informácie obsiahnuté v tomto dokumente, v jej prílohách a ďalších relevantných dokumentoch sú pravdivé.**

<sup>7</sup> Príjemca uvedie iba k danému monitorovaciemu obdobiu resp. ak problém naďalej pretrváva z predchádzajúceho monitorovacieho obdobia.

<sup>8</sup> Uvádzať v zmysle čl. 14 Zmluvy o poskytnutí dotácie a čl. 10 VZP.

<sup>9</sup> V prípade „Záverečnej MS“ je potrebné, aby Príjemca priložil „Záverečný odpočet majetku“ nadobudnutý z prostriedkov MoF (poskytnutej dotácie).



Titul, meno, priezvisko (štatutárny zástupca/ splnomocnená osoba (ak relevantné):	Ing. Jozef Konczer Ing. Lajos Csonka
Funkcia:	Konateľ, Konateľ,
Miesto:	Komárno
Dátum:	22.01.2025
Pečiatka (ak relevantné):	
Podpis:	