

## ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **T001000329**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

### 1. Název projektu v českém jazyce

METAMORPH - pokročilé hybridní nanovláknenné membrány pro záchyt a zpracování CO2

### 2. Datum zahájení a ukončení projektu

01/2021 – 04/2024

### 3. Cíl projektu

ní  
ro  
ze  
ni  
s  
h  
to  
y

### 4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

## 5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo TO01000329-V1	Název výstupu/výsledku ; _____
Popis výstupu/výsledku T n n b a O. _____	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Gfunk – Functional sample	

Identifikační číslo TO01000329-V2	Název výstupu/výsledku V p
Popis výstupu/výsledku  manufacturing price/output (5070).	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Ztech – Verified technology	

Identifikační číslo TO01000329-V3	Název výstupu/výsledku _____
Popis výstupu/výsledku  d d e )	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Fuzit – Utility model	

## 6. Identifikační údaje účastníků

### Main participant – [P] InoCure s.r.o.

IČ 03835243	Obchodní jméno InoCure s.r.o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)	
Typ organizace SE - Small enterprise	

### Other participant – [D] SINTEF AS

IČ 919303808	Obchodní jméno SINTEF AS
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma OCS - Organizace cizího státu	
Typ organizace RO - Research organization	

### Other participant – [D] Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

IČ 60461373	Obchodní jméno Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
Kód organizační jednotky 22340	Organizační jednotka Fakulta chemicko-inženýrská
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace RO - Research organization	

**Other participant – [D] Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem**

IČ 44555601	Obchodní jméno Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
Kód organizační jednotky 13440	Organizační jednotka Přírodovědecká fakulta
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace RO - Research organization	

## 7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

### Projekt — T001000329

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Overall costs	17 284 706	18 880 956	20 668 757	6 737 198	<b>63 571 617</b>
Amount of funding	<b>15 998 129</b>	<b>17 179 354</b>	<b>18 502 327</b>	<b>6 247 469</b>	<b>57 927 279</b>
Maximální intenzita podpory projektu					<b>96 %</b>

### Main participant — [P] InoCure s.r.o.

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Staff costs					
Subcontract costs					
Other direct costs					
Indirect costs / overheads					
Overall costs	4 948 375	6 544 625	8 332 425	1 883 575	<b>21 709 000</b>
Amount of funding	<b>3 661 798</b>	<b>4 843 023</b>	<b>6 165 995</b>	<b>1 393 846</b>	<b>16 064 662</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů					<b>Flat rate 25%</b>

Other participant — [D] SINTEF AS

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Staff costs					
Subcontract costs					
Other direct costs					
Indirect costs / overheads					
Overall costs	5 874 200	5 874 200	5 874 200	2 937 100	20 559 700
Amount of funding	5 874 200	5 874 200	5 874 200	2 937 100	20 559 700
Způsob výpočtu režijních nákladů	Unit cost				

Other participant — [D] Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Staff costs	2				
Subcontract costs					
Other direct costs	1				
Indirect costs / overheads					
Overall costs	4 546 631	4 546 631	4 546 631	1 278 022	14 917 915
Amount of funding	4 546 631	4 546 631	4 546 631	1 278 022	14 917 915
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%				

**Other participant — [D] Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem**

<b>Položka / rok</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>Celkem maximální výše</b>
Staff costs					
Subcontract costs					
Other direct costs					
Indirect costs / overheads					
Overall costs					
Amount of funding	<b>1 915 500</b>	<b>1 915 500</b>	<b>1 915 501</b>	<b>638 501</b>	<b>6 385 002</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů	<b>Flat rate 25%</b>				

## 8. Další závazné parametry projektu

---