

FISA DE EVIDENTA Nr 33/529-5219

a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

DENUMIREA PROIECTULUI	EEA Mobility Grant - Mobilitate Sorin ANGHEL in Norvegia la IFE-perioada:20-23.08.2018			CATEGORIA DE PROIECT	Proiect mobilitati
CONTRACT DE FINANTARE	NR 35 DATA 2018-07-12	DURATA CONTRACT	2 LUNI	ACRONIM PROGRAM	EEA-MG-RO-NO-2018-0258
VALOAREA INITIALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE)		5590 LEI	VALOAREA INITIALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT)		5590 LEI
VALOAREA FINALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE)		5590 LEI	VALOAREA FINALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT)		5590 LEI
REZULTATELE CD APARTIN EXECUTANTULUI CONFORM ART NR 13 DIN CONTRACTUL NR 35/12.07.2020 CU RESPECTAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT					
PARTENERI IN PROIECT					

1) DENUMIRE REZULTAT

Stabilirea de parteneriate bilaterale între cercetătorii din Norvegia (IFE- Institutul pentru Tehnologia Energiei) și România (GeoEcoMar) pentru a depune o propunere de cercetare colaborativa finanțată în cadrul Mecanismului financiar al SEE 2014 -2021.

2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)

Rezultat final

Rezultate intermediare

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

- 2.1 documentatii, studii, lucrari
- 2.2 planuri, scheme
- 2.3 tehnologii
- 2.4 procedee, metode
- 2.5 produse informatice
- 2.6 rețete, formule
- 2.7 obiecte fizice
- 2.8 brevet inventie/ altele asemenea

Rezultatul așteptat al mobilității: Identificarea posibilităților de construire a unui proiect bazat pe studiul analogilor naturali pentru CO2. Captarea și stocarea dioxidului de carbon (CCS) reprezintă, una dintre opțiunile cheie pentru reducerea emisiilor atmosferice.

3) STADIUL DE DEZVOLTARE

3.1 solutie/model conceptual	<input type="checkbox"/>
3.2 model experimental / functional	<input type="checkbox"/>
3.3 prototip	<input type="checkbox"/>
3.4 instalatie pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>
3.5 altele	<input checked="" type="checkbox"/>

4) DOMENIUL DE CERCETARE

4.1 tehnologiile societatii informationale	<input type="checkbox"/>
4.2 energie	<input checked="" type="checkbox"/>

4.3 mediu	<input type="checkbox"/>
4.4 sanatare	<input type="checkbox"/>
4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara	<input type="checkbox"/>
4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>
4.7 materiale, procese si produse inovative	<input type="checkbox"/>
4.8 spatiu si securitate	<input type="checkbox"/>
4.9 cercetari socio-economice si umaniste	<input type="checkbox"/>

5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

6) CARACTERUL INOVATIV

6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>
6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>
6.3 tehnologie noua	<input type="checkbox"/>
6.4 tehnologie modernizata	<input type="checkbox"/>
6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>
6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>
6.7 altele	<input checked="" type="checkbox"/>

Identifying the possibilities of building a project based on the study of natural analogues for CO2.

INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELCTUALA		
documentatie tehnico-economica	<input type="checkbox"/>	
cerere inregistrare brevet de inventie	<input type="checkbox"/>	
brevet de inventie inregistrate (national, european, international)	<input type="checkbox"/>	
cerere inregistrare modele si desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	
modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)	<input type="checkbox"/>	
cerere inregistrare marca inregistrata	<input type="checkbox"/>	
marci inregistrate (national, european, international)	<input type="checkbox"/>	
cerere inregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	
inregistrare copyright (national, european, international)	<input type="checkbox"/>	
cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.	<input type="checkbox"/>	
inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international)	<input type="checkbox"/>	

7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETARII

