

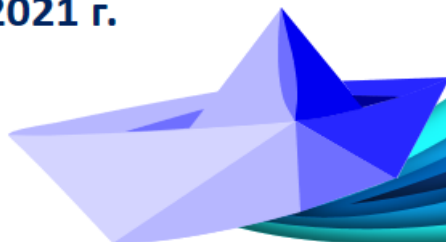
## Информационен ден - Уебинар

### ОТКРИТА ПОКАНА №1 „ДИФУЗНО ЗАМЪРСЯВАНЕ НА МОРСКИ ВОДИ“

Програма: „Опазване на  
околната среда и  
климатични промени“

15 април 2021 г.

Финансов механизъм на ЕИП  
2014-2021 г.



## Information day - Webinar

### OPEN CALL 1: DIFFUSE POLLUTION OF MARINE WATERS

Environment Protection and  
Climate Change Programme

15 April 2021

EEA Financial Mechanism  
2014-2021



### ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОГРАМАТА

❖ БФП за проекти от ФМ на ЕИП 2014-2021:

13 млн. €

❖ Партньор:

Норвежка агенция за  
околна среда

❖ Продължителност:

2018 – 2024 г.

### GENERAL INFORMATION ABOUT THE PROGRAMME

❖ Grant support for  
projects from EEA FM  
2014-2021:

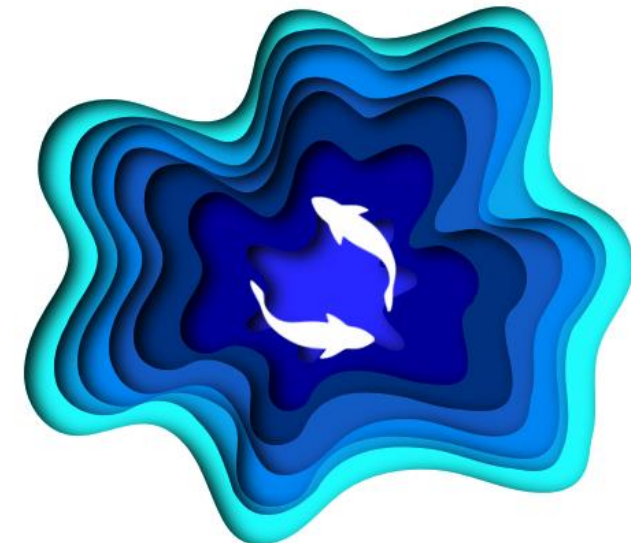
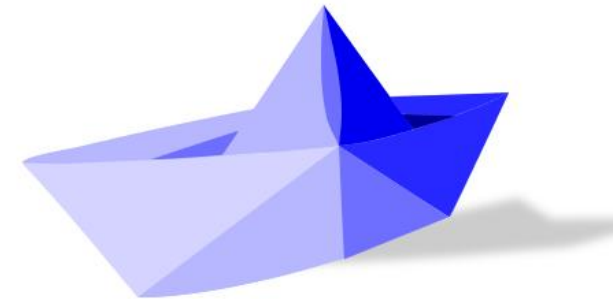
13 mln. EUR

❖ Partner:

Norwegian Environment  
Agency

❖ Duration:

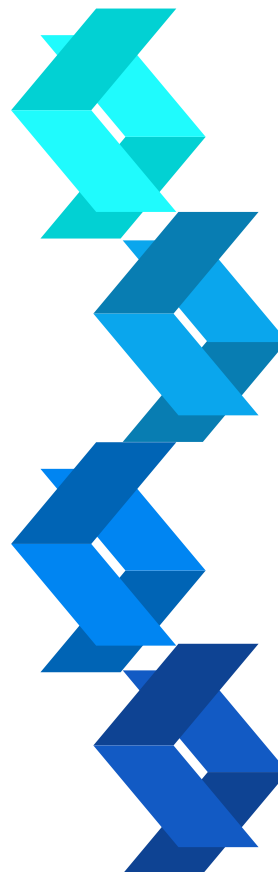
2018-2024





## ЦЕЛ НА ПОКАНАТА

- ❖ Разработване на методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда
- ❖ Разработване на мерки за намаляване на замърсяването от сухоземни източници върху морската среда



## PURPOSE OF THE CALL

- ❖ To develop a methodology for assessment of pressure and impact from diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on marine environment
- ❖ To develop measures for reduction of land-based pollution of the marine environment



## ЗАИНТЕРЕСОВАНИ СТРАНИ

- ❖ Образователни, научни и изследователски институции
- ❖ Национални органи
- ❖ Регионални администрации
- ❖ Общини
- ❖ Неправителствени организации
- ❖ Общественост



## STAKEHOLDERS

- ❖ Educational, scientific and research institutions
- ❖ National authorities
- ❖ Regional administrations
- ❖ Municipalities
- ❖ Non-governmental organisations
- ❖ Civil society



Iceland  
Liechtenstein  
Norway grants

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

MINISTRY OF ENVIRONMENT AND WATER



## ИНДИКАТОРИ

Програмна цел	Очаквани резултати от Програмата	Индикатори	Мерна единица	Източник на верификация	Базова стойност	Целева стойност
Разработена система за оценка, мониторинг и управление на морските води		Дял на специалисти по мониторинг на системите в компетентни (или съответни) институции, които декларират подобрени умения/компетенции	Процент	Резултати от проучване	Неприложимо	80%
	Разработени системи за опазване на морската вода	Представена методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската вода	Да/не	Записи на организатора на проекта	Не	Да
		Брой реализирани инициативи за намаляване на замърсяването от земни източници на морска среда	Брой	Записи на организатора на проекта	0	1
Programme objective	Expected Programme Results	Indicator	Unit of measurement	Source of verification	Baseline value	Target value
Assessment, monitoring and management system of marine waters developed		Share of ecosystem monitoring professionals in the competent (or relevant) institutions who declare improved skills/competences	Percentage	Survey results	N/A	80%
	Systems developed for protection of marine environment	Introduced methodology for assessment of pressure and impact from diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on marine environment	Yes/no	Project Promoters Records	No	Yes
		Number of implemented initiatives for reduction of pollution from land based sources on marine environment	Number	Project Promoters Records	0	1



Iceland  
Liechtenstein  
Norway grants

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
MINISTRY OF ENVIRONMENT AND WATER



## ИНДИКАТОРИ

Програмна цел	Очаквани резултати от Програмата	Индикатори	Мерна единица	Източник на верификация	Базова стойност	Целева стойност
Проведени кампании за обучение и повишаване на осведомеността		Брой на проведените кампании за обучение и повишаване на осведомеността	Брой	Записи на организатора на проекта, аудио, видео, печатни материали	0	3
		Брой разработени образователни кампании	Брой	Записи на организатора на проекта, аудио, видео, печатни материали	0	5
		Брой обучени служители (разпределени по пол)	Брой	Записи на организатора на проекта, присъствени листове/таблици	0	100

## INDICATORS

Programme objective	Expected Programme Results	Indicator	Unit of measurement	Source of verification	Baseline value	Target value
Education and awareness-raising campaigns conducted		Number of awareness raising campaigns carried out	Number	Project Promoters' records, Audio/video/print material produced as part of the campaign	0	3
		Number of education campaigns developed	Number	Project Promoters' records, Audio/video/print material produced as part of the campaign	0	5
		Number of professional staff trained (disaggregated by Gender)	Number	Project Promoters' records, Attendance sheets	0	100



Iceland  
Liechtenstein  
Norway grants

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
MINISTRY OF ENVIRONMENT AND WATER



## ИНДИКАТОРИ ЗА ДВУСТРАННО СЪТРУДНИЧЕСТВО

Очаквани резултати от Програмата	Индикатори	Мерна единица	Източник на верификация	Базова стойност	Целева стойност
Подобрено сътрудничество между организации от държавите донори и държавата бенефициент в рамките на програмата	Степен на удовлетворение от партньорството (разпределена по страна бенефициент, страна донор), ако е приложимо	Скала 1-7	Резултати от проучване	Предстои да се определи	4,5
	Ниво на доверие между сътрудническите си организации от държавите бенефициенти и държавите донори (разпределено по страна бенефициент, страна донор), ако е приложимо	Скала 1-7	Резултати от проучване	Неприложимо	4,5

\* Стойността е най-малко 4,5 по скала от 1 до 7 и увеличение на базовата стойност. Скалата е определена в насоките за ключовите индикатори (eeagrants.org)

Expected Programme Results	Indicator	Unit of measurement	Source of verification	Baseline value	Target value
Enhanced collaboration between Beneficiary and Donor State entities involved in the Programme	Level of satisfaction with the partnership (disaggregated by Beneficiary State, Donor State), if applicable	Scale 1-7	Survey results	TBD	4.5
	Level of trust between cooperating entities in Beneficiary States and Donor States (disaggregated by Beneficiary State, Donor State), if applicable	Scale 1-7	Survey results	N/A	4.5

\*Value is at least 4.5 on a scale of 1-7 and an increase on the baseline value. Scale is defined in the Core Indicators Guidance. (eeagrants.org)



Iceland  
Liechtenstein  
Norway grants

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
MINISTRY OF ENVIRONMENT AND WATER



## ИНДИКАТОРИ ЗА ДВУСТРАННО СЪТРУДНИЧЕСТВО

Очаквани резултати от Програмата	Индикатори	Мерна единица	Източник на верификация	Базова стойност	Целева стойност
Подобрено сътрудничество между организации от държавите донори и държавата бенефициент в рамките на програмата	Дял на партниращите си организации, които прилагат придобитите знания в резултат от двустранното партньорство (разпределен по страна бенефициент, страна донор), ако е приложимо	Процент	Резултати от проучване	0	50%
	Брой проекти, включващи сътрудничество с партньор от държавите донори, ако е приложимо	Брой	Копие от сключен договор, споразумение за партньорство	0	10

## INDICATORS FOR BILATERAL COOPERATION

Expected Programme Results	Indicator	Unit of measurement	Source of verification	Baseline value	Target value
Enhanced collaboration between Beneficiary and Donor State entities involved in the Programme	Share of cooperating organisations that apply the knowledge acquired from bilateral partnership (disaggregated by Beneficiary State, Donor State), if applicable	Percentage	Survey results	0	50%
	Number of projects involving cooperation with a donor project partner	Number	Copies of contracts concluded with Project Promoters	0	10



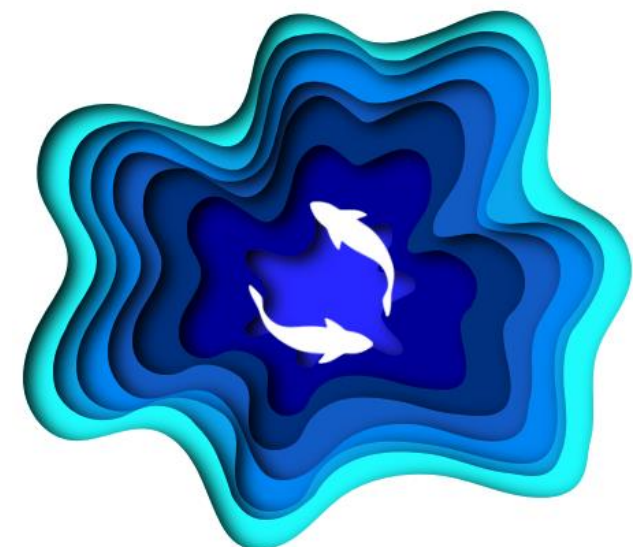
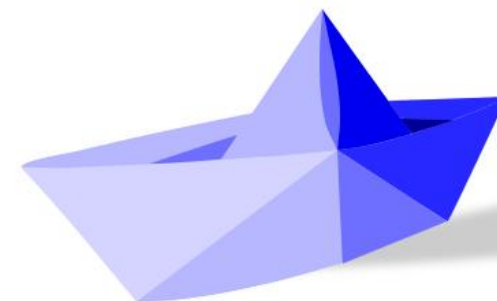


ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОКАНАТА

INFORMATION ABOUT THE CALL

Общ размер на БФП	800 000 €
Минимален размер на БФП за проект	200 000 €
Максимален размер на БФП за проект	800 000 €
Минимален срок за изпълнение на проект	12 месеца
Максимален срок за изпълнение на проект	24 месеца
Краен срок за подаване на проектно предложение	01.07.2021г. (17:00)

Total grant amount	800 000 €
Minimum grant amount per project	200 000 €
Maximum grant amount per project	800 000 €
Minimum project implementation duration	12 months
Maximum project implementation duration	24 months
Application deadline	01.07.2021 (17:00)



Iceland  
Liechtenstein  
Norway grants



## ELIGIBLE APPLICANTS

**Research and knowledge dissemination  
organisations**

*Framework for State aid for research and development  
and innovation (2014/C 198/01)*

## ДОПУСТИМИ КАНДИДАТИ

**Организации за научни изследвания  
и разпространение на знания**

*Рамка за държавна помощ за научни  
изследвания, развитие и иновации  
(2014/C 198/01)*





## ДОПУСТИМИ ПАРТНЬОРИ



## ELIGIBLE PARTNERS

Всеки публичен или частен субект, бил той стопански или нестопански, както и неправителствените организации, учредени като юридически лица в държавите донори, държавите бенефициенти или държава извън Европейското икономическо пространство, която има обща граница със съответната държава бенефициент, или която и да е международна организация или орган, или агенция на същата, която активно участва в изпълнението на проект и ефективно допринася за него.

Any entity, public or private, commercial or non-commercial and non-governmental organisations, established as a legal person in the respective Beneficiary State, Donor States, Beneficiary States or a country outside the EEA that has a common border with the respective Beneficiary State, or any international organisation or body or agency thereof, actively involved in, and effectively contributing to, the implementation of a project



## ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

**1. Разработване и представяне на методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда**

❖ Проучване на методологиите за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници (ако има такива)

❖ Идентифициране на потенциалните източници на дифузно замърсяване на морската околна среда, вкл. атмосферните отлагания. Определяне на основните замърсители, постъпващи в морската среда от идентифицираните източници на дифузно замърсяване

## ELIGIBLE ACTIVITIES

**1. Development and presentation of methodology for assessing the pressures and impacts of diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on the marine environment**

❖ Investigating methodologies for estimating the pressure and impact of diffuse sources (if any)

❖ Identification of potential sources of diffuse pollution of the marine environment, including atmospheric deposition. Determination of major pollutants entering the marine environment from identified sources of diffuse pollution



## ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- ❖ Разработване и представяне на методика за количествено определяне на дифузното замърсяване в морската околна среда, вкл. моделиране на пространственото му разпространение в ГИС среда
- ❖ Разработване и представяне на методология за определяне на влиянието на дифузното замърсяване върху формулираното добро състояние на морската околна среда и дефинираните екологични цели и индикатори
- ❖ Разработване на модели, подходи за оценка на натиска и въздействието от идентифицираните източници на дифузно замърсяване

## ELIGIBLE ACTIVITIES

- ❖ Development and presentation of the methodology for quantification of diffuse pollution in the marine environment, including modelling of its spatial distribution in GIS environment
- ❖ Development and presentation of the methodology for determining the influence of diffuse pollution on the formulated good status of the marine environment and the defined environmental objectives and indicators
- ❖ Development of the models and approaches to assess the pressure and impact of identified sources of diffuse pollution



## ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- ❖ Предложение за подобряване на Програмите за мониторинг на морската околна среда по отношение на идентифицираното дифузно замърсяване
- ❖ Предложение за въвеждане на смекчаващи мерки по отношение на дифузното замърсяване на морската околна среда
- ❖ Приложени инициативи за намаляване на замърсяване от наземни източници върху морската околна среда

## ELIGIBLE ACTIVITIES

- ❖ Proposal to improve marine environment monitoring programmes in relation to identified diffuse pollution
- ❖ Proposal to introduce mitigation measures for diffuse pollution of the marine environment
- ❖ Applied initiatives for reduction of pollution from land based sources on marine environment



## ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

2. Провеждане на кампании за повишаване на осведомеността във връзка с разработената методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда и мерките за намаляване на замърсяването от земни източници на морска среда

3. Провеждане на образователни кампании във връзка с разработената методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда и мерките за намаляване на замърсяването от земни източници на морска среда

## ELIGIBLE ACTIVITIES

2. Conducting awareness campaigns on the methodology developed to assess the pressures and impact of diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on the marine environment and measures to reduce marine pollution from land-based sources

3. Development of educational campaigns in relation to the developed methodology for assessing the pressures and impact of diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on the marine environment and measures to reduce pollution from land-based sources of the marine environment



## ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

4. Дейности за повишаване на уменията и компетенциите на специалистите във връзка с оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда и мерки за намаляване на замърсяването от земни източници на морска среда

5. Дейности, свързани с придобиване на знания във връзка с проекта в резултат от партньорство със страна донор

6. Дейности по управление на проекта

7. Осигуряване на публичност съгласно ръководството за комуникация и дизайн на Финансовия механизъм на ЕИП за 2014 - 2021

## ELIGIBLE ACTIVITIES

4. Activities to enhance the skills and competences of the Professional staff in assessing the pressures and impact of diffuse sources of pollution (including atmospheric deposition) on the marine environment and measures to reduce pollution from land-based sources of the marine environment

5. Activities related to the acquisition of project knowledge as a result of a partnership with a donor country

6. Project management activities

7. Ensuring publicity under the Communication and Design Guide of the EEA Financial Mechanism for 2014-2020



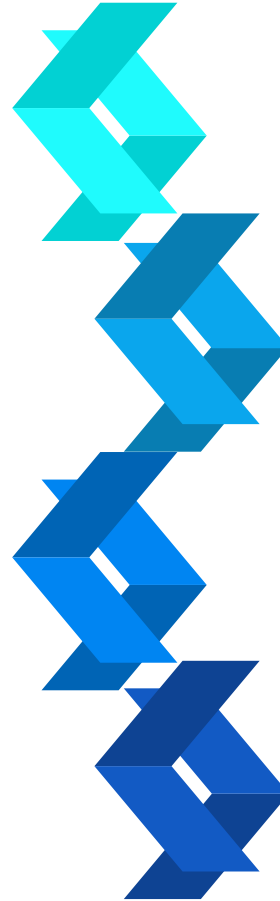


## СРОК ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

**17:00 часа на 1 юли 2021 г.**

Подаване на проектни  
предложения –  
изцяло електронно чрез  
ИСУН 2020

<https://eumis2020.government.bg/>



## APPLICATION DEADLINE

**1 July 2021, 17:00**

Submission of project  
proposals –  
entirely electronically through  
EUMIS 2020

<https://eumis2020.government.bg/>



## ИСУН 2020 – Отворени процедури и електронно кандидатстване

### Последно обявени процедури за БФП

ОГИК - „Предоставяне на допълнителна информация във връзка с продължаване на подпомагането по процедура BG16RFOP002-2.095 „Подкрепа чрез оборотен к...

ПМДР - МИРГ "ВЗР: Батак-Девин-Доспат" Мярка 7.2 Защита на околната среда в рибарската територия, с цел запазване на тяхната привлекателност, сбноя...

ПМДР - МИРГ ВБА мярка 1.1.1. Добавяне на стойност в рибарството

ООСКП - Открита покана № 1 „Дифузно замърсяване на морски води“ по Резултат 2: „Разработена система за оценка, мониторинг и управление на морските ...

ОПРЧФ - Развитие на дигиталните умения - Компонент 2

ПМДР - МИРГ "ВЗР: Батак-Девин-Доспат" Мярка 2.2. „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“

ПМДР - МИРГ "ВЗР: Батак-Девин-Доспат" Мярка 1.1 „Диверсификация и нови форми на доход

КПНС - ПЪРВА ПОКАНА ЗА НАБИРАНЕ НА ПРОЕКТНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛТАТ 1 "ГОДСБРЕНО УПРАВЛЕНИЕ НА КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО", ПОДРЕЗУЛТАТ 1.2 "ДИГИТАЛНО Д...

Енергетика - „Използване на гестермална енергия за отопление или за отопление и охлаждане в сгради държавна или общинска собственост“

ПЪЛЕН СПИСЪК НА ОТВОРЕНИТЕ ПРОЦЕДУРИ

ИСУН 2020



ВХОД В СИСТЕМАТА



## UMIS 2020 – Open calls and e-application

### Recently announced procedures for grants

OPIC - Providing of additional information in connection with the continuation of support under procedure BG16RFOP002-2.095 "Working capital suppor...

EPCC - Open Call № 1 Diffuse Pollution of Marine Waters under Outcome 2: "Marine Waters Assessment, Monitoring and Management System Developed"

MFP - FLAG "VZR: Batak-Devin-Dospat" Measure 1.1 "Diversification and new forms of income

MFP - FLAG "VZR: Batak-Devin-Dospat" Measure 7.2 Environmental protection in the fisheries territory in order to preserve their attractiveness, ren...

OPHRD - Development of digital skills - Component 2

CEHC - FIRST CALL FOR PROJECT PROPOSALS UNDER OUTCOME 1 "CULTURAL HERITAGE MANAGEMENT ENHANCED", OUTPUT 1.2 "CULTURAL HERITAGE OBJECTS MADE DIGITAL...

MFP - Adding value to fisheries

MFP - FLAG "VZR: Batak-Devin-Dospat" Measure 2.2. Productive investments in aquaculture

Energy - "Use of geothermal energy for heating or for heating & cooling in state or municipal buildings"

COMPLETE LIST OF OPEN PROCEDURES

UMIS 2020



LOG IN SYSTEM



Browser address bar: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Account/Login>

ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА  
ЗА УПРАВЛЕНИЕ И НАБЛЮДЕНИЕ  
НА СРЕДСТВАТА ОТ ЕС В БЪЛГАРИЯ  
2020

ЕДНА ПОСОКА  
МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ  
2014 - 2020

English

ВХОД

НАЧАЛО ПРОЦЕДУРИ ЗА БФП ПРЕГЛЕД НА ФАЙЛ Е-ТРЪЖНИ ПРОЦЕДУРИ ОБРАТНА ВРЪЗКА ПОМОЩ

Начало > Вход

### Вход

#### Вход в системата

След влизане в профила си с потребителско име и парола имате възможност да създадете нов формуляр за кандидатстване за Вас или Ваш клиент, да го попълните, съхраните на сървъра или да го запишете на локалния си компютър, а в последствие да го редактирате и приключите. След като имате готов и попълнен формуляр чрез системата можете да подадете своето проектно предложение.

В профила си може да съхранявате всички стари или настоящи Ваши или на клиентите Ви проектни предложения.

Ако нямате все още създаден профил, чрез мейла си можете да създадете нов от линка [Нов потребител](#).

\* Потребителско име (имейл адрес)

\* Парола

[Нов потребител](#)  
[Забравена парола](#)

**ВХОД**

Privacy - Terms



## Login

### Log in system

After logging in with your username and password you have the option to create a new application form for you or your client to fill, save server or save it to your local computer, and later to edit and finish. Once you have prepared and completed form by the system can submit their proposal. If you have ready and filled form, you can submit you project proposal via the system.

In your profile you can store all your old or current customers or your proposals.

If you have not yet created a profile through your mail, you can create a new one from the link [New user](#).

\* Username (e-mail address)

\* Password

[New user](#)

[Forgotten password](#)

LOGIN

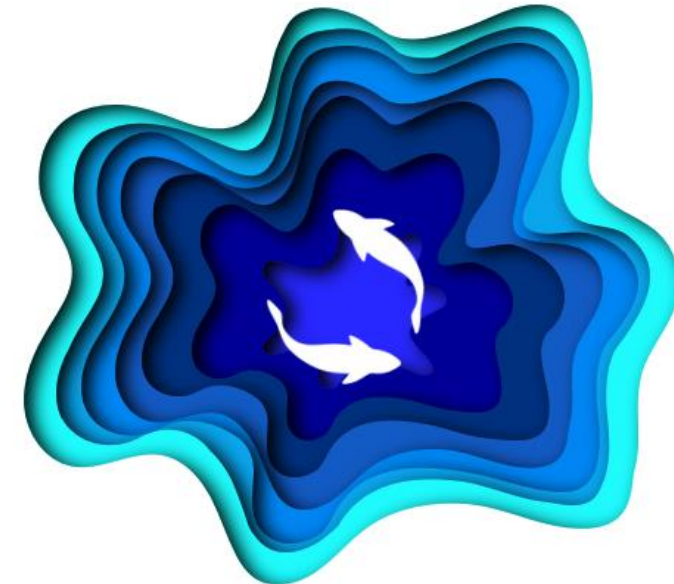


## Видео-ръководства за работа с ИСУН 2020

- ❖ Регистрация в системата - <https://youtu.be/-yFYWpsnT54>
- ❖ Създаване на проектно предложение – <https://youtu.be/pX7nhlxmJAI>
- ❖ Подписване и подаване на проектно предложение – <https://youtu.be/6avhF9YmdK4>

Instructions for working with  
EUMIS 2020 are available at:

<https://eumis2020.government.bg/en/s/Help/Index>

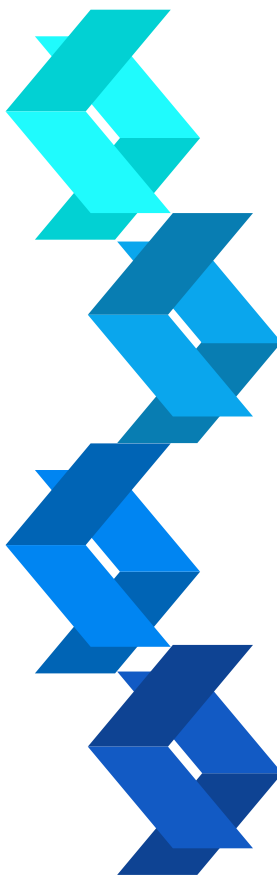




## Въпроси:

- ❖ електронна поща: [eea@moew.government.bg](mailto:eea@moew.government.bg)
- ❖ или чрез интернет сайта на програмата - <https://www.eeagrants.bg/programi/okolna-sreda/kontakti>

До 21 дни преди 1 юли 2021 г.



## Questions:

- ❖ e-mail: [eea@moew.government.bg](mailto:eea@moew.government.bg)
- ❖ or through the Programme's website - <https://www.eeagrants.bg/en/programs/environment-protection/contacts>

Up to 21 days before 1 July 2021

## Answers:

- ❖ Programme's website - <https://www.eeagrants.bg/en/>
- ❖ in EUMIS 2020 - <https://eumis2020.government.bg/en/s/Procedure/InfoQA/fa254f0f-a92b-4e90-8f0f-9031bc45968b>

No later than 14 days before 1 July 2021

## Отговори:

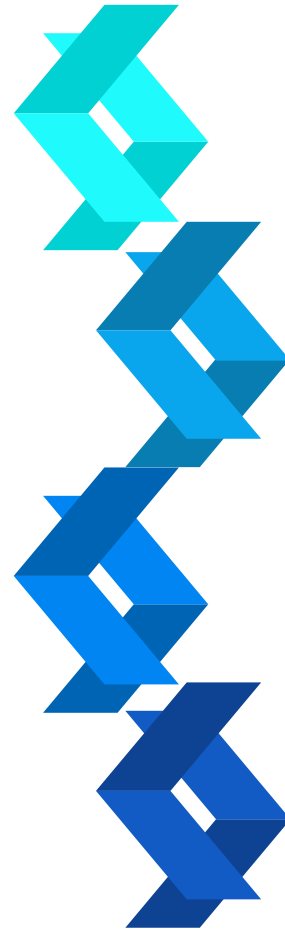
- ❖ интернет сайта на програмата - <https://www.eeagrants.bg/>
- ❖ в ИСУН 2020 - <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/InfoQA/fa254f0f-a92b-4e90-8f0f-9031bc45968b>

Не по-късно от 14 дни преди 1 юли 2021 г.



## СЛЕДВАЩИ СЪПКИ

- ❖ Сформиране на успешни партньорства
- ❖ Разписване на проектно предложение, попълване на изискуемите придружаващи документи, подаване на проект чрез ИСУН 2020
- ❖ Извършване на оценка на подадените проекти от оценителна комисия
- ❖ Индикативен период за подписване на договор за безвъзмездна финансова помощ и старт на проекта – **декември 2021 г.**



## Following steps

- ❖ Establishment of successful partnerships
- ❖ Development of a project proposal, filling in the required accompanying documents, submission by EUMIS 2020
- ❖ Evaluation of the submitted projects by the evaluation committee
- ❖ Indicative period for signing a grant agreement and start of the project – **December 2021**





Програма: „Опазване на  
околната среда и климатични  
промени“

Environment Protection and  
Climate Change Programme

**Благодаря за вниманието!**  
**Thank you for your attention!**

За контакти: <https://www.eeagrants.bg/programi/okolna-sreda>

Contacts: <https://www.eeagrants.bg/en/programs/environment-protection>

Facebook: Програма „Опазване на околната среда и климатични промени“

e-mail: [eea@moev.government.bg](mailto:eea@moev.government.bg)