

Партньори

Проектът се изпълнява в партньорство на шест общини Каварна, Бяла, Дългопол, Долни Чифлик, Несебър и Приморско, разположени на черноморското крайбрежие, а Асоциация на Българските Черноморски Общини (АБЧО) и Норвежката компания за изследвания и иновации Smart Innovation Norway AS ще подпомогнат общините с експертиза за постигане на резултатите по проекта.



Пилотните общини са целенасочено подбрани с оглед на техния административен обхват и туристически потенциал. На тяхна територия, през последните години се наблюдава изключително засилване на автомобилния поток от чуждестранни туристи, които посещават както нашето Черноморие така и пътуват транзитно за Турция и Гърция.

Проектът се изпълнява от:



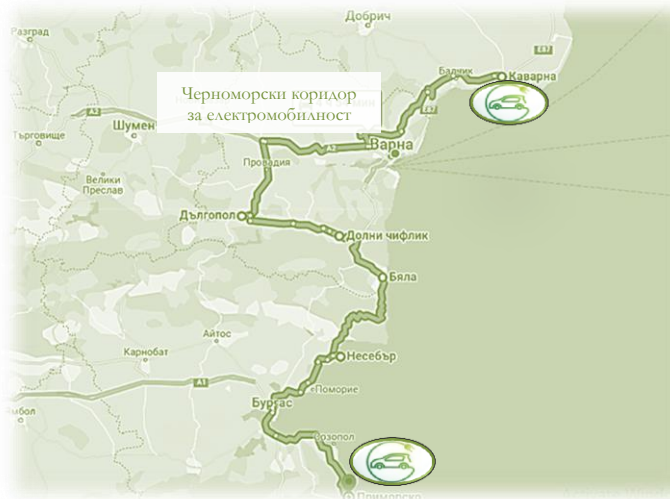
За контакт

Водеща организация: **Община Каварна**
www.kavarna.bg
eu@kavarna.bg

Комуникационен мениджър: **АБЧО**
www.ubbsla.org
coordinator@ubbsla.org

Брошурата е създадена в рамките на проект „Черноморска Електромобилност“, финансиран по Договор за предоставяне на БФП № Д-33-9/31.03.2023г., който се осъществява с финансовата подкрепа на Програма “Опазване на околната среда и климатични промени” на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство 2014-2021.

Продължителност:
31 март 2023г. – 30 Април 2024г.
Бюджет: 779.674,75 лв



Програма „Опазване на околната среда и климатични промени“ има за цел да подобри статуса на околната среда в екосистемите и да намали ефекта от замърсяването и други дейности на човека и да допринесе за постигане на общите цели на ФМ на ЕИП 2014-2021.

Повече информация:
www.eeagrants.bg

Iceland
Liechtenstein
Norway grants

Програма „Опазване на околната среда и климатични промени“ на ФМ на ЕИП 2014-2021



Проект „ЧЕРНОМОРСКА ЕЛЕКТРОМОБИЛНОСТ“

BGENVIRONMENT-4.004-0010

Работим заедно за **по-зелена, по-конкурентна** и **по-приобщаваща Европа!**

www.bse-mobility.eu

За проекта

Защо:

Местните власти е необходимо да бъдат стратегически подготвени и със съответния експертен капацитет, за да се осигурят и подкрепят действията за **адаптиране към климатичните промени**. От решаващо значение е да се подобри капацитетът на общините да преразгледат и **оценят ефективността** на техните стратегически планове и мерките, които вече са предприети и за **идентифициране на пропуските** по отношение на действията в областта на климата.

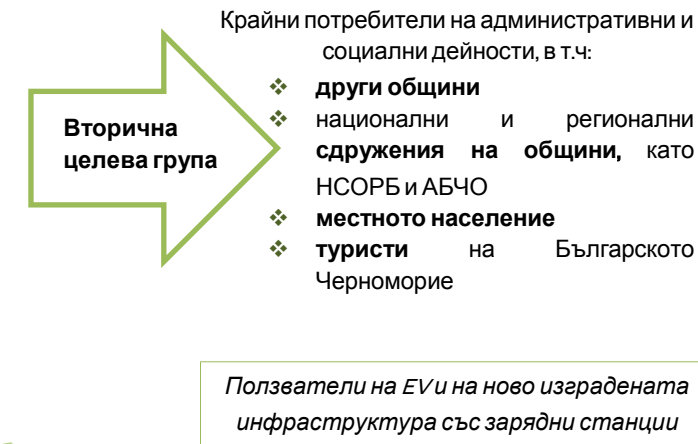
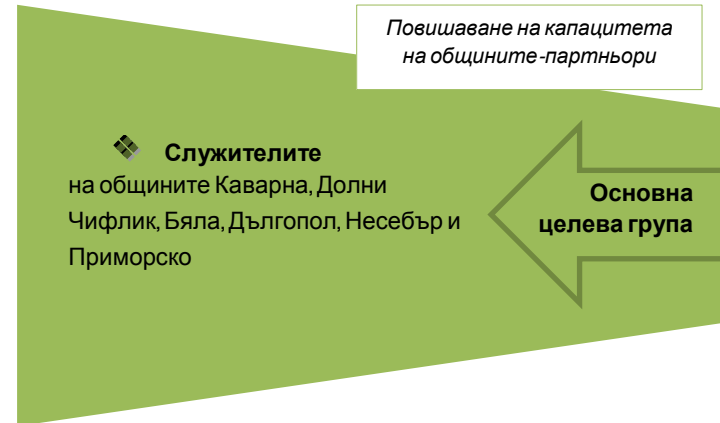
Какво:

Проектът цели подготовката и подпомагане на общините-партньори да направят нова стратегическа стъпка към **прилагане на най-съвременните знания и опит** в сферата на климатичните действия в **областта на транспорта**.

Устойчивост:

- Подготвените обучителни материали и стратегически планове за смекчаване и адаптация към климатичните промени ще са обществено достъпни за всички общински служители и експерти
- Създадената инфраструктура за преминаване на черноморското ни крайбрежие с електромобил, ще доведе до намаляване на емисиите на парниковите газове и адаптация към климатичните промени
- Интерактивни подкасти ще стимулират местното население да използват устойчив транспорт

Кой има полза от проекта?



Интегриран подход

- ⇒ Чрез поредица от **обучения, работна визита в Норвегия, проучване и взаимстване на добри практики** от държавите донори ще се подобри капацитета на местните власти за планиране на обществено приемливи политики, свързани с адаптацията, прилагане на мерки за предотвратяване или свеждане до минимум на щетите от климатичните промени.
- ⇒ За смекчаване и адаптиране към специфичен за териториите с развит морски туризъм отпечатък на климатичните промени, на територията на общините-партньори ще се приложи демонстрационен модел, наречен **"Черноморски коридор за електромобилност"**, който покрива над 330 км ивица по крайбрежието на страната.

