

ФОРМА ПРОЕКТУ,
реалізація якого планується за рахунок
Громадського бюджету м. Миколаєва
2018 році

МИКОЛАЇВСЬКИЙ МІСЬКВИКОНКОМ
КОДІВ 11 20 17 р-
РЕЄСТР-ІНДЕКС 20-6414-1/1-15

Дата надходження

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Включено до реєстру поданих проектів за №

| | | | |
|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 9 | 6 |
|---|---|---|---|

П.І.П/б та підпис особи, що реєструє
Степанішев Дмитро Ігорович

2

ВСІ ПУНКТИ Є ОБОВ'ЯЗКОВИМИ ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ!

1. Назва проекту (не більше 20 слів):

«Електромобільне місто»

2. Вид проекту:

• великий

• малий

Проект буде реалізовано на території м.Миколаєва (впишіть назву району/мікрорайону):
Всі райони міста.

ПГС х Київське Шосе (мікрорайон Північний)
Парк Перемоги
Міська рада
Проспект Центральний х вул. Генерала Карпенка
Проспект Центральний х вул. Соборна
Проспект Центральний х вул. Садова (три СітіЦентр)
Проспект Проспект Центральний х вул. 6-та Слобідська
вул. Мала Морська х вул. Кузнецька (тц Кит)
вул. Крилова х вул. Курортна (мікрорайон Ліски)
Богоявленський проспект х проспект Миру (Автовокзал)
вул. Лазурна (мікрорайон Намив)
Залізничний Вокзал
Богоявленський проспект (Таврія, Епіцентр)
Богоявленський проспект х проспект Корабелів
Одеське шосе х вул. Ізмаїльська (мікрорайон Варварівка)

3. Адреса, назва установи/закладу, будинку:

.....
.....
.....
.....

4. Опис проекту (основна мета проекту; проблема, на вирішення якої він спрямований; запропоновані рішення; пояснення, чому саме це завдання повинно бути реалізоване і яким чином його реалізація вплине на подальше життя мешканців. Опис проекту не повинен містити вказівки на суб'єкт, який може бути потенційним виконавцем проекту - не більше 50 слів)

Зарядні станції є основою для розвитку електромобілів і їх популяризації серед мешканців міста та автопарку державних установ Миколаєва. Партнером розширення мережі безкоштовних зарядних станцій виступає компанія «I ON», офіційний дилер зарядних станцій OSTA.energy та імпортер електромобілів в Україні, які вже започаткували і встановили 4 станції в місцях з розвинутою інфраструктурою для зручного очікування заряду автомобіля. Власники Власники електромобілів, використовуючи безкоштовний додаток PlugShare зможуть знайти, прокласти маршрут або зарезервувати зарядну станцію в комфортний для себе час. В рамках реалізації проекту «Електромобільний Миколаїв» планується встановлення мінімум 10 зарядних станцій. Вже проведені переговори з більшістю керівників організацій, установ та супермаркетів біля яких намічається їх встановлення. Підписання меморандум, щодо спільної участі в проекті дозволить збільшити кількість зарядних станцій за виділені кошти на реалізацію проекту

5. Обґрунтування бенефіціарів проекту (основні групи мешканців, які зможуть користуватися результатами проекту)

Власників електромобілів
 Гостей міста
 Транспортного транспорту

6. Інформація щодо очікуваних результатів в разі реалізації проекту:

Підвищення комфорту для власників електромобілів
 Розвиток інфраструктури зарядних станцій
 Стимулювання населення для переходу на екологічний вид транспорту

7. Орієнтовна вартість (кошторис) проекту (всі складові проекту та їх орієнтовна вартість). (Кошторис проекту, у разі необхідності, має містити орієнтовну вартість розробки проектно-кошторисної документації).

| Складові завдання | Кількість | Ціна за одиницю | Орієнтовна вартість, грн |
|--|-----------|-----------------|--------------------------|
| 1. Зарядна станція Octa Tower\ Octa Wall | 14 | 35 000 | 490 000 |
| 2. Розмітка паркомісця | 28 | 270 | 7560 |
| 3.Роботи та матеріали для підключення зарядної станції* | 14 | 25000 | 350 000 |
| 4. Проектно-кошторисна документація (5% від суми робіт і матеріалів) | | | 17500 |
| 5. Непередбачені витрати (10% від вартості робіт і матеріалів) | | | 35 000 |
| | | | |
| Разом: | | | 900 060 |

* Вартість підключення зарядної станції залежить від розміщення самої станції та віддаленості від джерела живлення та може коливатися. Сума, врахована в кошторисі, є приблизно максимальною.

8. Список з підписами щонайменше 10 громадян України, які належать до територіальної громади міста Миколаєва та підтримують цю пропозицію (проект) (окрім його авторів), що додається. Кожна додаткова сторінка списку повинна мати таку ж форму, за винятком позначення наступної сторінки (необхідно додати оригінал списку у паперовій формі).

9. Контактні дані авторів пропозиції (проекту), які будуть загальнодоступні, у тому числі для авторів інших пропозицій, мешканців, представників ЗМІ, з метою обміну думками, інформацією, можливих узгоджень і т.д. (необхідне підкреслити):

а) висловлюю свою згоду на використання моєї електронної адреси mr.kohaky@gmail.com для зазначених вище цілей

Підпис особи, що дає згоду на використання своєї електронної адреси

б) не висловлюю згоди на використання моєї електронної адреси для зазначених вище цілей.
Примітка:

Контактні дані авторів пропозицій (проектів) (тільки для виконавчих органів Миколаївської міської ради) зазначаються на зворотній сторінці бланку-заявки, яка є недоступною для громадськості.

10. Дані про інформаційний ресурс, на якому буде здійснюватися обговорення проекту з громадськістю в соціальних мережах або на інших платформах в мережі Інтернет (за наявності). www.facebook.com.ua/ion.company

11. Інші додатки (якщо необхідно):

- ✓ а) фотографія/ї, які стосуються цього проекту
- ✓ б) мапа з зазначеним місцем реалізації проекту,
- ✓ в) інші матеріали, суттєві для заявника проекту (креслення, схеми тощо)

СТОРІНКУ НЕОБХІДНО РОЗДРУКУВАТИ НА ОКРЕМОМУ АРКУШІ

12. Автор проекту та його контактні дані (дані необхідно вписати чітко і зрозуміло).

| Ім'я та Прізвище** | Контактні дані | Підпис*** |
|-------------------------------------|--|-----------|
| 1. Степаніщев Дмитро Ігорович | | |
| | Поштова адреса _____ _____ e-mail: № тел.: 093-835-79-49 Серія та № паспорта: _____ _____ | |
| 3. | | |

** Будь-ласка, вкажіть особу, уповноважену надавати інформацію представникам Миколаївської міської ради.

Стать: чол. жін.

Вік: 16-18 19-31 31-40 41-50 51-60 понад 60

Рід занять: Студент Працюю Безробітний Пенсіонер Підприємець

Згода на обробку персональних даних:

Відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» я, Степаніщев Дмитро Ігорович, даю згоду на обробку моїх персональних даних, вказаних в пункті 7 цього бланка-заяви виконавчими органами Миколаївської міської ради.

20.11.2017

дата

_____ підпис

13. Я погоджуюсь, що:

- усі пункти бланка-заяви є обов'язковими для заповнення;
- заповнений бланк (за виключенням п. 12) буде опубліковано на офіційному сайті Громадського бюджету м Миколаєва;
- можливе уточнення проекту, якщо його реалізація суперечитиме Законам України чи сума реалізації перевищить максимальний обсяг коштів, визначених на його реалізацію.

20.11.2017

дата

_____ підпис

Степаніщев Д.І.
П.І.П/б автора



ЕЛЕКТРОМОБІЛЬНИЙ МИКОЛАЇВ

Миколаївська мережа безкоштовних зарядних станцій для електромобілів

Головною метою є розвиток інфраструктури, що буде стимулювати збільшення електромобілів в місті, зробити місто екологічно чистим і зручним для тих, хто вже вибрав цей вид транспорту або тільки збирається.
Обирай майбутнє вже зараз!





Електромобільний Миколаїв

Мережа зарядних станцій для електромобілів

Розширений опис проекту

Зарядні станції є основою для розвитку електромобілів і їх популяризації серед мешканців міста та автопарку державних установ Миколаєва. Партнером розширення мережі безкоштовних зарядних станцій виступає компанія «І ОН», офіційний дилер зарядних станцій OSTA.energy та імпортер електромобілів в Україні, які вже започаткували і встановили 4 станції в місцях з розвинутою інфраструктурою для зручного очікування заряду автомобіля. Власники електромобілів, використовуючи безкоштовний додаток PlugShare зможуть знайти, прокласти маршрут або зарезервувати зарядну станцію в комфортний для себе час. В рамках реалізації проекту «Електромобільний Миколаїв» планується встановлення мінімум 10 зарядних станцій. Вже проведені переговори з більшістю керівників організацій, установ та супермаркетів біля яких намічається їх встановлення. Підписання меморандум, щодо спільної участі в проекті дозволить збільшити кількість зарядних станцій за виділені кошти на реалізацію проекту.





Електромобільний Миколаїв Типи зарядних станцій

Octa Tower (P107/P122)

Елегантний зовнішній вигляд прикрасить будь яке паркувальне місце.

Великий інформативний LED дисплей відображає всю необхідну інформацію.

Великі символи дозволяють читати інформацію з великої відстані.

Потужність зарядної станції:
от 7 кВт*год / до 22 кВт*год

Кількість портів:
1 – 2

Ступінь захисту:
IP44 (корпус), IP54 (електроніка)

Підключення:
Cu 3 x 6 мм² / Cu 5 x 6 мм²

Номинальна напруга В:
230 / 400, 3 фази

Тип кріплення:
Наземне, бетонна основа

від 35000 грн

Вартість підключення залежить від розміщення та віддаленості від джерела живлення



Octa Wall (W107/W207/W307)

Настінні станції Octa Wall з контролем доступу та системою блокування кабелю для запобігання від крадіжки дуже добре підходять для встановлення на стінах, парканах та колонах, а компактний розмір і захист керуючої частини IP54 дозволяє встановити станцію навіть в самих екзотичних місцях.

Потужність зарядної станції:
от 7 кВт*год

Кількість портів:
1 – 3

Ступінь захисту:
IP44 (корпус), IP54 (електроніка)

Подключение:
Cu 3 x 6 мм²

Номинальна напруга В:
230

Тип кріплення:
Настінне, паркан, колона

від 13000 грн

Вартість підключення залежить від розміщення та віддаленості від джерела живлення





Електромобільний Миколаїв

План встановлення зарядних станцій

- 1 ПГС х Київське Шосе (мікрорайон Північний)
- 2 Парк Перемоги
- 3 Міська рада
- 4 Проспект Центральний х вул. Генерала Карпенка
- 5 Проспект Центральний х вул. Соборна
- 6 Проспект Центральний х вул. Садова (трц СітіЦентр)
- 7 Проспект Центральний х вул. 6-та Слобідська
- 8 вул. Мала Морська х вул. Кузнецька (тц Кит)
- 9 вул. Крилова х вул. Курортна (мікрорайон Ліски)
- 10 Богоявленський проспект х проспект Миру (Автовокзал)
- 11 вул. Лазурна (мікрорайон Намив)
- 12 ЗД Вокзал
- 13 Богоявленський проспект (Таврія, Епіцентр)
- 14 Богоявленський проспект х проспект Корабелів
- 15 Одеське шосе х вул. Ізмаїльська (мікрорайон Варварівка)



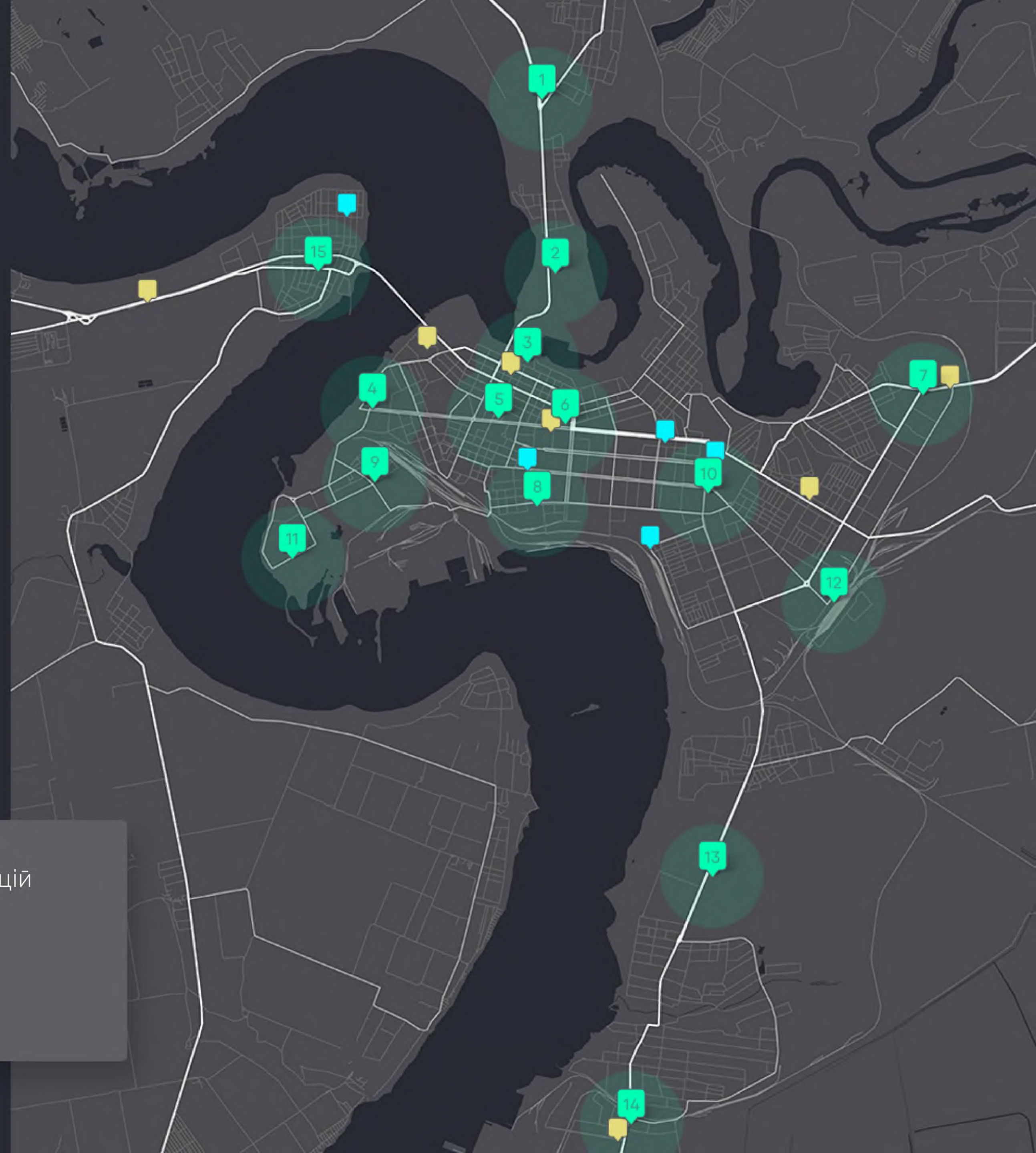
План встановлення безкоштовних електророзардних станцій



Функціонуючі безкоштовні електророзардні станції



Функціонуючі платні електророзардні станції





Електромобільний Миколаїв Зразки встановлення



Сучасність
Універсальність
Практичність
Безпечність





Вибір електромобіля – це внесок в збереження екології,
економія коштів та крок до покращеного майбутнього

ДЯКУЄМО!