



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на транспорта,  
информационните технологии и съобщенията



# ИЗГРАЖДАНЕ НА ГИС БАЗИРАНА ЕЛЕКТРОННА ПЛАТФОРМА ЕДИННА ИНФОРМАЦИОННА ТОЧКА

**/Ръководство за потребителя – нерегистриран  
публичен достъп/**

**Версия <1.0>**

**София, 2019**

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



## СЪДЪРЖАНИЕ

1.	Вход .....	6
1.1	Общ изглед на системата.....	7
1.2	Профил .....	7
2.	ГИС платформа .....	11
2.1.	Уеб ГИС модул.....	11
2.1.1.	Навигация по карта .....	11
2.1.2.	Търсене по населено място.....	12
2.1.3.	Преглед на легенда.....	13
2.1.4.	Включване/изключване на слоеве .....	14
2.1.5.	Печат.....	15
2.1.6.	Идентификация на обекти .....	16
2.1.7.	Преглед на подробни данни .....	17
2.1.8.	Експорт на данни.....	19
2.1.9.	Инструменти за измерване на разстояния и площи.....	20
2.1.10.	Смяна на базови карти .....	20
2.2.	За системата .....	21
2.3.	За ЗЕСМФИ .....	21
2.4.	Преглед на новини и актуална информация.....	21
2.5.	Подаване на съобщения в обратна връзка.....	23
2.6.	Достъп до отворени данни .....	25
2.6.1.	INSPIRE услуги .....	25
2.6.2.	Търсене по метаданни.....	25
2.6.3.	Отворени данни .....	25
2.7.	Език .....	25
2.8.	Резултати от търсене .....	26
2.9.	Инструменти.....	26
3.	Регистри .....	28
3.1.	Регистър на дейностите .....	28

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



3.1.1.	Търсене и справки по критерии .....	28
3.1.2.	Идентификация на дейности от картата .....	29
3.1.3.	Преглед на подробни данни за дейности .....	30
3.1.4.	Експорт на данни от регистъра .....	31
3.2.	Регистър на обявленията .....	32
3.2.1.	Търсене и справки по критерии .....	32
3.2.2.	Преглед на подробни данни за обявления .....	33
3.2.3.	Експорт на данни от регистъра .....	34
4.	е-Услуги .....	35
4.1.	Заявяване на е-услуги .....	35
4.1.1.	Планирани и текущи дейности по изграждане.....	36
4.1.2.	Компетентни органи, правомощия и оператори .....	39



## История на промените

Версия	Описание на промените
0.1	Първоначална версия на документа
0.2	Описание на ГИС платформа
0.3	Описание на модул Регистри
0.4	Описание на модул е-Услуги
0.5	Описание на Профили
1.0	Ревизиране и изготвяне на първа версия на документа



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ

## Речник на използваните термини и дефиниции

Съкращение	Описание
ГИС	Географска информационна система
ЕИТ	Единна информационна точка

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ

## 1. Вход



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на транспорта,**  
**информационните технологии и съобщенията**

**ГИС базирана електронна платформа „Единна  
информационна точка“**

Системата е реализирана по проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.

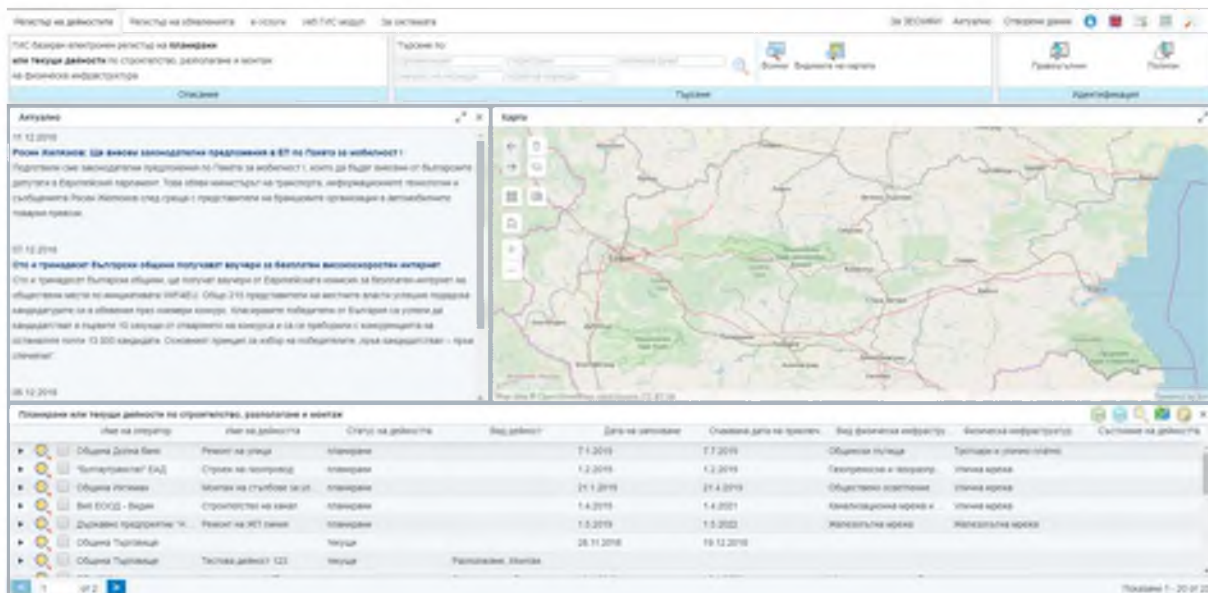
Не показвай повече това съобщение

затвори

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



## 1.1 Общ изглед на системата



Системата ЕИТ се състои от следните основни елементи:

- ГИС портал
  - Уеб ГИС модул;
  - За системата;
  - За ЗЕСМФИ;
  - Преглед на новини и актуална информация;
  - Подаване на съобщения в обратна връзка;
  - Достъп до отворени данни;
  - Търсене по метаданни;
  - Изтегляне на данни в машинно-четим формат;
  - Език;
  - Резултати от търсене;
  - Инструменти.
- Регистри;
  - регистър на дейностите;
  - регистър на обявленията;
- е-Услуги;

## 1.2 Профил

Системата позволява вход в експертния модул на УЕБ-ГИС приложението с потребителско име и парола, като в зависимост от типа на потребителя има достъп до различна функционалност и до различен обхват от данните, съхранявани в централната географска база данни на системата.


Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ

Чрез избор на бутон „Профил“  се визуализира прозорец с възможност за въвеждане на потребителско име и парола или заявка за регистрация:

<Потребителско име>

<Парола>

Вход

Нямате профил?

Заявка за регистрация

След въвеждане на потребителско име и парола и натискане на бутон „Вход“, потребителят достъпва данните и функционалностите, до които има право на достъп.

Системата предоставя възможност за попълване на заявка за регистрация.

При избор на „Заявка за регистрация“ е необходимо въвеждане на определени характеристики и изпращане на заявката за регистрация:





## Заявка за регистрация



### Заявител

<Име> \*

<Позиция> \*

### Организация

<Име на организация> \*

<ЕИК на организация> \*

<Интернет сайт>

<Тип на организация> \*

### Данни за контакт

<Телефон> \*

<Email> \*

<Пощенски адрес> \*

### Създайте потребител

Потребителското име трябва да е с дължина между 2 и 50 символа и се допускат: малки и големи латински букви, цифри и специалните символи: . \_ - @ също така, трябва да бъде проверено дали е налично.

<Потребителско име> \*





Паролата трябва да съдържа поне 6 символа, от които: поне една малка буква, поне една голяма буква, поне едно число, поне един специален символ.

<Парола> \*

<Повтори парола> \*

Изчисти

Изпрати

С избор на бутон „Изпрати“ заявката за регистрация на потребител е изпратена.



## 2. ГИС платформа

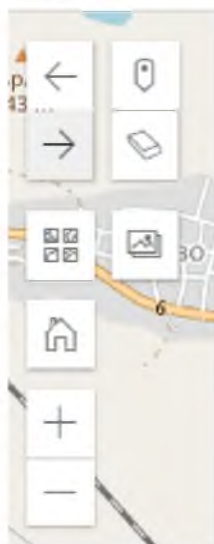
### 2.1. Уеб ГИС модул

#### 2.1.1. Навигация по карта



Системата предоставя възможност за навигация по карта, като чрез показаните по-долу бутони са налични следните функционалности:

#### Карта










- преминаване към предишен обхват на картата;




- преминаване към следващ обхват на картата;

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



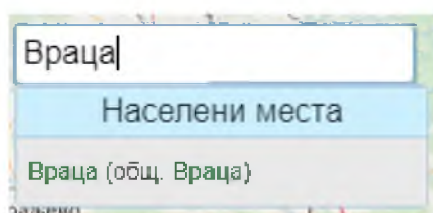
-  - търсене по населено място;
-  - премахване на изчертаните графики;
-  - промяна на базова карта;
-  - визуализиране на таб легенда;
-  - начало (задаване на обхват по подразбиране);
-  - приближаване (преминаване в по-едър мащаб);
-  - отдалечаване (преминаване в по-дребен мащаб).

### 2.1.2. Търсене по населено място

В системата е налична възможност за търсене по населено място, чрез избор на бутон  , в резултат на което се визуализира диалогов прозорец за въвеждане на конкретно населено място:



След въвеждане на населено място съществува опция за избор от падащо меню:



Резултатът от избора се визуализира върху картата в подходящ мащаб:



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ



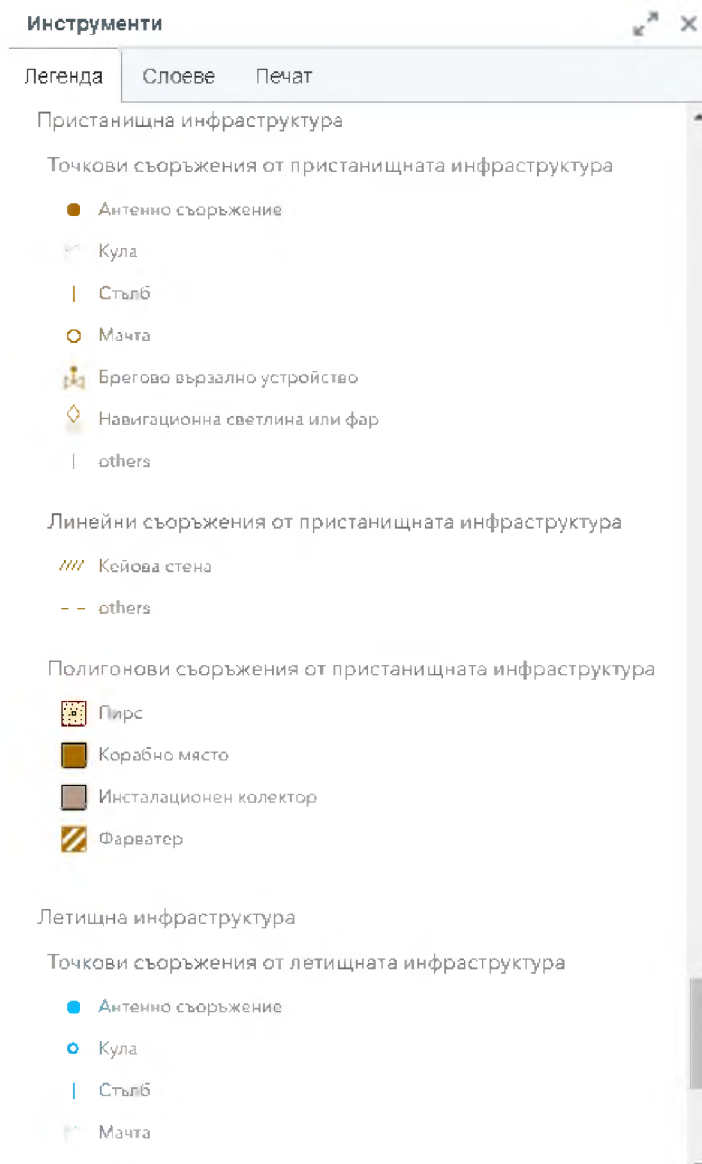
### 2.1.3. Преглед на легенда

Системата предоставя функционалната възможност за преглед на легенда в Панел „Инструменти“ и таб „Легенда“:





Визуализират се активните слоеве в конкретен мащаб със съответстващия им условен знак:

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.

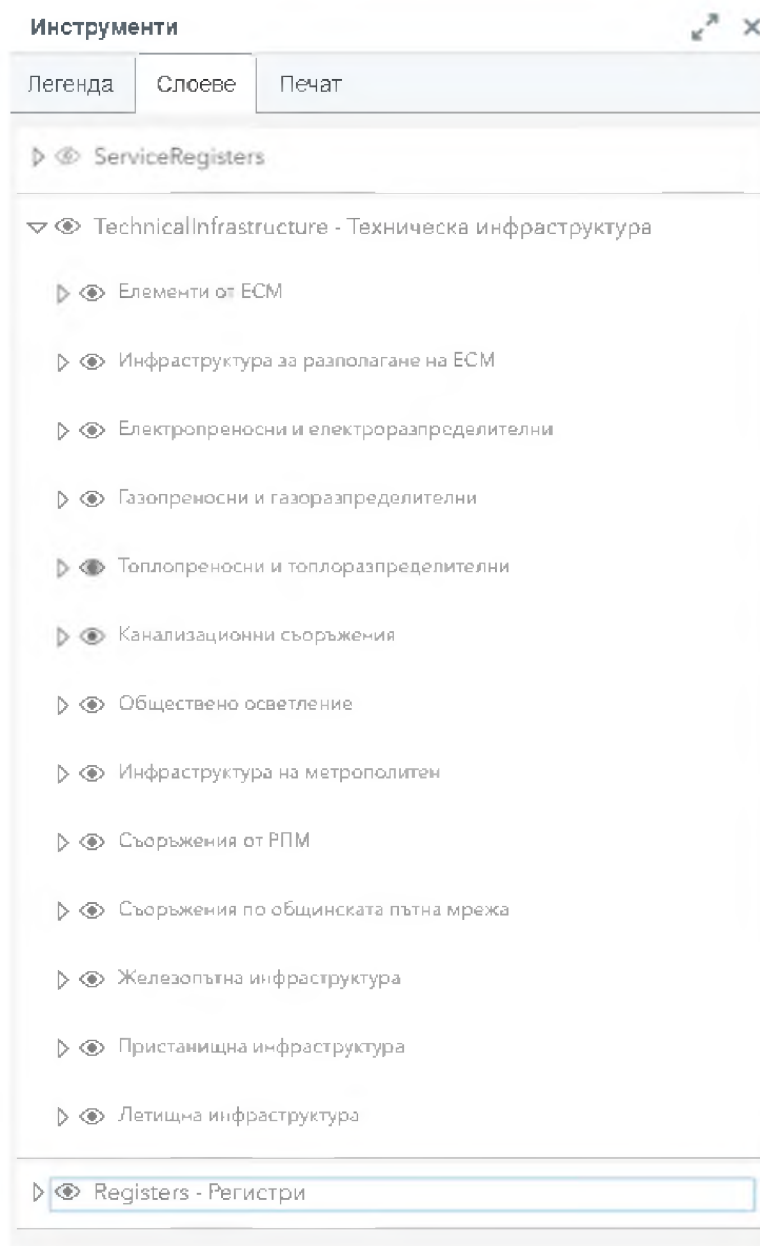


#### 2.1.4. Включване/изключване на слоеве

В системата е налична възможност за включване или изключване на слоеве чрез съответните бутони:

-  - включен слой;
-  - изключен слой.





### 2.1.5. Печат

В системата е налична възможност за печат на карта в таб „Инструменти“. Съществуват следните характеристики за печата:

- Въвеждане на заглавие;
- Избор на формат на страница от падащо меню:

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



Letter ANSI A Landscape ▾

Letter ANSI A Landscape

A3 Landscape

A3 Portrait

A4 Landscape

A4 Portrait

Letter ANSI A Portrait

Tabloid ANSI B Landscape

Tabloid ANSI B Portrait

- Избор на файлов формат от падащо меню:

PDF ▾

PDF

PNG32

PNG8

JPG

GIF

EPS

SVG

SVGZ

С натискане на бутон „Експорт“ се създава документ за печат.

### 2.1.6. Идентификация на обекти



Правоъгълник



Полигон

Системата предоставя набор от инструменти за идентификация като основно те са:



- зарежда регистър на обекти, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния правоъгълен обхват;



- зарежда регистър на обекти, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния полигонов обхват;

Системата предоставя възможност за идентификация, чрез клик с десния бутон на мишката върху обект от картата.

Резултатът от идентификацията е визуализирана детайлна информация за идентифицираните обекти в панел „Резултат от идентификация“:





Резултати от идентификация

Планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и мон...

	<input type="checkbox"/>	Име на опе...	Име на дей...	Статус на ...	Вид дейност
	<input type="checkbox"/>	CATNET E...	1212		Разполагане

Чрез избор върху обект от таблицата се показва подробна информация за него:

Резултати от идентификация

Планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и

	<input type="checkbox"/>	Име на опе...	Име на дей...	Статус на ...	Вид д
	<input type="checkbox"/>	CATNET E...	1212		Разпо
Име на оператор		CATNET ЕООД			
Пълно наименование на оператор		CATNET ЕООД			
Булстат		115787627			
Адрес		гр. Карлово, ул. "Свежен" № 10,			
Телефонен номер		33591644			
Електронна поща		tsetsa@satnet-bg.com; tsetsa@satnet.bg			
Тип организация		Мрежови оператор			
Номер на дейността при оператора		AD-248/3			
Име на дейността		1212			
Вид дейност		Разполагане			
Ограничения в достъпа		Без ограничения			

### 2.1.7. Преглед на подробни данни

Системата позволява преглед на подробни данни за обекти в регистъра за дейностите.



Точкови елемент...		Линейни елемент...		Полигонови елем...	
		Тип съоръжение (описа...		Технически характeрист.	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	
▶		<input type="checkbox"/>	Оптичен кабел	FO 4 влакна	

Чрез избор на бутон се визуализира допълнителна информация (подробни данни) за обект от регистъра:



Точкови елемент...	Линейни елемент...	Полигонови элем...
Тип съоръжение (описа...		Технически характeрист.
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▼	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
Тип съоръжение (описание)		Оптичен кабел
Начин на ползване		Собственост
Технически характеристики		FO 4 влакна
Ограничения в достъпа		Няма
Оператор - Пълно наименование		SATNET EOOD
Оператор - Име		SATNET EOOD
Оператор - Булстат		115787627
Оператор - Адрес		гр. Карлово, ул. "Свежен" № 10,
Оператор - Телефонен номер		33581644
Оператор - Електронна поща		tsetsa@satnet-bg.com; tsetsa@satnet.bg
Тип на съоръжението		Оптичен кабел
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Оптичен кабел	FO 4 влакна
▶	<input type="checkbox"/> Безжична/Радио-релей...	радио-релейна wireles...

### 2.1.8. Експорт на данни

Системата осигурява функционална възможност за експорт на данни от регистъра за дейности в следните файлови формати:

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.

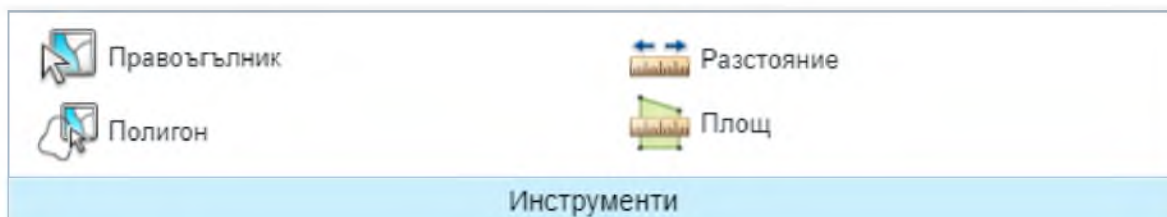


- Експорт в Excel;



- Експорт в .csv формат;

### 2.1.9. Инструменти за измерване на разстояния и площи



Системата предоставя набор от инструменти за идентификация и за измерване на разстояния и площи, като основно те са:



- зарежда регистър на обекти, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния правоъгълен обхват;



- зарежда регистър на обекти, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния полигонов обхват;

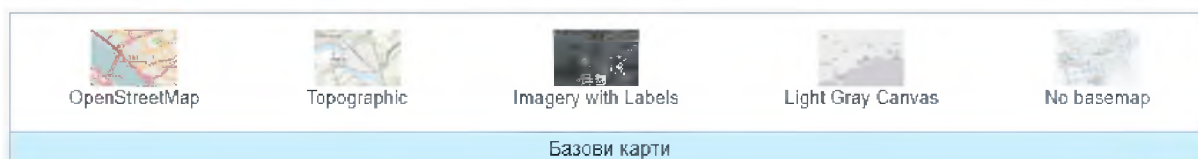


- измерва разстояние по картата;



- измерва площ по картата;

### 2.1.10. Смяна на базови карти



Системата има функционалната възможност за промяна на базовите карти налични в таб „Базови карти“:



OpenStreetMap - Пътна карта;



Topographic - Топографска карта;

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ



Imagery with Labels - Сателитна снимка с надписи;



Light Gray Canvas - Панхроматична карта;



No basemap - без базова карта;

## 2.2. За системата



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на транспорта,  
информационните технологии и съобщенията

## 2.3. За ЗЕСМФИ

### ЗА ЗАКОН ЗА ЕЛЕКТРОННИТЕ СЪОБЩИТЕЛНИ МРЕЖИ И ФИЗИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА

Съдържание:

1. [Разполагане на електронни съобщителни мрежи и изграждане на подлежащата им физическа инфраструктура](#)
  - 1.1. [По реда на Закона за устройство на територията \(ЗУТ\)](#)
  - 1.2. [По реда на Закона за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура \(ЗЕСМФИ\)](#)
2. [Описване на процедурите, свързани с разполагането и ползването на електронни съобщителни мрежи и свързавата с тях физическа инфраструктура](#)
  - 2.1. [Процедура по издаването на разрешение за изграждане на физическа инфраструктура](#)
    - 2.1.1. [Нормативна уредба](#)
    - 2.1.2. [Уведомление за инвестиционно предложение \(намерение\)](#)
    - 2.1.3. [Изработка и одобряване ПУП за техническа инфраструктура](#)

## 2.4. Преглед на новини и актуална информация

В системата е създадена възможност за преглед на новини и актуална информация в панел „Актуално“:

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.





Актуално



11.12.2018

**Росен Желязков: Ще внесем законодателни предложения в ЕП по Пакета за мобилност I**

Подготвили сме законодателни предложения по Пакета за мобилност I, които да бъдат внесени от българските депутати в Европейския парламент. Това обяви министърът на транспорта, информационните технологии и съобщенията Росен Желязков след среща с представители на браншовите организации в автомобилните товарни превози.

07.12.2018

**Сто и тринадесет български общини получават ваучери за безплатен високоскоростен интернет**

Сто и тринадесет български общини, ще получат ваучери от Европейската комисия за безплатен интернет на обществени места по инициативата WiFi4EU. Общо 215 представители на местните власти успешно подадоха кандидатурите си в обявения през ноември конкурс. Класираните победители от България са успели да кандидатстват в първите 10 секунди от отварянето на конкурса и са се преборили с конкуренцията на останалите почти 13 000 кандидати. Основният принцип за избор на победителите „първ кандидатствал – първ спечелил“.

06.12.2018

**Променен е съставът на Съвета на директорите в „Холдинг БДЖ“ ЕАД**

Министърът на транспорта, информационните технологии и съобщенията Росен Желязков извърши промени в състава на Съвета на директорите на „Холдинг БДЖ“ ЕАД. С протоколно решение на министъра като членове на Съвета на директорите на



## 2.5. Подаване на съобщения в обратна връзка

Системата предоставя възможност за комуникация с гражданите и бизнеса (писма, мнения, препоръки, запитвания и жалби) посредством електронна форма. Постъпилата информация от обратната връзка се съхранява (регистрират) в структуриран вид в релационна база данни. Регистърът на писмата притежава следните характеристики:

- Имена на потребителя
- Адрес на електронна поща за кореспонденция на потребителя
- Адресант (организационна структура в МТИТС) на писмото
- Тип на писмото: молба / жалба / запитване / друго
- Текст на съобщението
- Други данни за контакт с потребителя

Системата предоставя възможност за прикачане на файлове към писмото.



### Обратна връзка



Ако искате да се свържете с нас по въпрос, който Ви интересува, или да ни кажете своите забележки относно портала Единна Информационна Точка, моля попълнете следната форма.

<Име>

<e-mail> \*

<Други данни за контакт>

<На вниманието на>

<Тип>



<Относно>

<Текст на съобщението> \*

Прикачени документи (максимум 3)



ИЗЧИСТИ



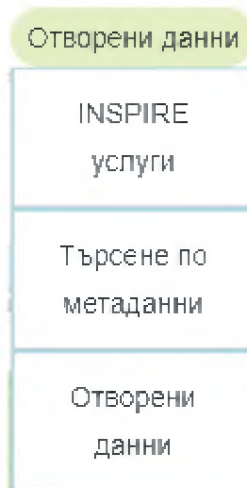
ИЗПРАТИ

С избор на бутон „Изпрати“, заявката за обратна връзка е изпратена.





## 2.6. Достъп до отворени данни



### 2.6.1. *INSPIRE услуги*

В системата има налични INSPIRE услуги.

### 2.6.2. *Търсене по метаданни*



Системата позволява търсене по метаданни.

### 2.6.3. *Отворени данни*

Предоставя възможност за изтегляне на данни от регистъра на дейностите и от регистъра на обявленията

## 2.7. Език

Системата има функционалната възможност за промяна на езика, като наличните са:

- Български език : 
- Английски език: 



## 2.8. Резултати от търсене

Резултатът от търсене по зададени критерии се визуализира в резултатна таблица, съдържаща детайлна информация за обектите отговарящи на зададения критерий.

Планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и монтаж

Име на оператор	Име на дейността	Статус на дейността	Вид дейност	Дата на започване	Очаквана дата на	Вид физическа ин...	Физическа инфра...	Състояние на дей...
▶ <input type="checkbox"/> НЕТУОРКС - БЪЛ...	Ремонт на магист...	текущи	Строителство, Ра...	5.5.2018	5.12.2018	Републиканска пъ...	СФАФДГ	2
▶ <input type="checkbox"/> НЕТУОРКС - БЪЛ...	Строителство на к...	планирани	Разполагане	5.5.2018	5.12.2018	Инфраструктурат...	Улична мрежа	2
▶ <input type="checkbox"/> Държавно предпр...	Ремонт на ЖП ли...	планирани	Строителство, Ра...	1.5.2019	1.5.2022	Железопътна мрежа	Железопътна мрежа	2
▶ <input type="checkbox"/> Вик ЕООД - Видин	Строителство на к...	планирани	Строителство, Ра...	1.4.2019	1.4.2021	Канализационна ...	Улична мрежа	2
▶ <input type="checkbox"/> Община Ихтиман	Монтаж на стълбо...	планирани	Строителство, Ра...	21.1.2019	21.4.2019	Обществено осве...	Улична мрежа	2
▶ <input type="checkbox"/> Община Търговище	Тестова дейност 1...	текущи	Разполагане, Мон...	5.5.2018	5.12.2018	Електросъобщите...	Улична мрежа	2
▶ <input type="checkbox"/> Община Търговище	Строителство на к...	текущи	Строителство, Ра...	5.5.2018	5.12.2018	Електросъобщите...	Улична мрежа	2

Показани 1 - 20 от 22

В атрибутната таблица са налични следните функционалности, чрез бутоните:

- - Експорт в Excel;
- - Експорт в .csv формат;
- - Приближаване към избрания обект от таблицата;
- - Филтриране от картата;
- - Показване на подробна информация за избрания обект от таблицата;
- - Избор на обект от таблицата.

## 2.9. Инструменти

Визуализира се панел инструменти, съдържащ:

- Легенда;
- Слоеве;
- Печат.



**Инструменти** ↔ ✕

Легенда Слоеве Печат

TechnicalInfrastructure - Техническа инфраструктура

Елементи от ЕСМ

Точкови елементи от ЕСМ

- Антена
- Базова станция
- ☒ Коммуникационен възел
- ☒ Програмно – технически комплекс
- ☒ Радио-релейна
- ☒ Разпределителна кутия
- ☒ Разпределителна станция
- ☒ Суич
- ☒ Шкаф
- ☒ Телефонна кутия
- ☒

Линейни елементи от ЕСМ

- Оптичен кабел
- Слаботочков кабел
- 

Полигонови елементи от ЕСМ

- ☐

Инфраструктура за разполагане на ЕСМ

Точкови съоръжения от инфраструктурата за разполагане на ЕСМ



## 3. Регистри

### 3.1. Регистър на дейностите

В системата е разработен ГИС базиран електронен регистър на планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и монтаж на физическа инфраструктура:

ГИС базиран електронен регистър на **планирани**  
**или текущи дейности** по строителство, разполагане и монтаж  
на физическа инфраструктура.

Описание

#### 3.1.1. Търсене и справки по критерии

Системата осигурява функционална възможност за извършване на търсене и справки по определени критерии:

Търсене по:				
<input type="text" value="организация"/>	<input type="text" value="територия"/>	<input type="text" value="ключова дума"/>		Всички Видимите на картата
<input type="text" value="начало на периода"/>	<input type="text" value="край на периода"/>			
Търсене				

В регистъра на дейностите е налично търсене:

- чрез въвеждане на организация;

- чрез въвеждане на територия;

- чрез въвеждане на ключова дума;

- чрез избор на начало на периода;

- чрез избор на край на периода;

Системата осигурява функционална възможност за визуализиране на подсказки в процеса на въвеждане, например:



Търсене по:

плев

**Организации**

- Областна администрация **Плевен**
- РЗИ **Плевен**
- ОД Земеделие **Плевен**
- РДПБЗН **Плевен**
- РИОСВ **Плевен**
- БД Дунавски район гр. **Плевен**
- Община **Плевен**

Бутони за търсене в регистъра на дейностите:



- зарежда регистър с резултатите от търсенето;



Всички - зарежда регистър на всички налични обекти;



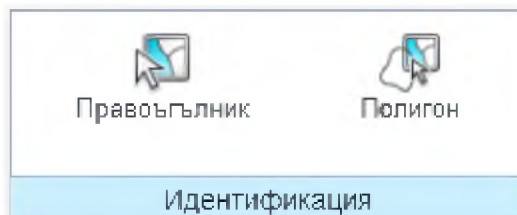
Видимите на картата - зарежда регистър с всички обекти видими на картата;

Резултат от изпълнението на бутон „Всички“:

Име на обекта	Име на дейността	Статус на дейността	Вид дейност	Дата на започване	Очаквана дата на приключване	Вид физическа инфраструктура	Физическа инфраструктура	Състояние на дейността
НЕТУОРКС - БЪЛГАРИЯ	Строителство на канал	планирани	Строителство, Разполагане	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2
SATNET ЕООД	Строителство на канал	планирани	Разполагане	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2
SATNET ЕООД	Строителство на канал	планирани	Строителство, Разполагане	5.5.2018	5.12.2018	Инфраструктурата за разп.	улична мрежа	2
РИТЪМ-ФМ - МАРТИН ЧИ	Строителство на канал	планирани	Разполагане, Монтаж	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2
РИТЪМ-ФМ - МАРТИН ЧИ	Строителство на канал	планирани	Разполагане, Монтаж	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2
РИТЪМ-ФМ - МАРТИН ЧИ	Строителство на канал	планирани	Разполагане, Монтаж	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2
РИТЪМ-ФМ - МАРТИН ЧИ	Строителство на канал	планирани	Разполагане, Монтаж	5.5.2018	5.12.2018	Електросъбдителна мрежа	улична мрежа	2

### 3.1.2. Идентификация на дейности от картата

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



Системата предоставя набор от инструменти за идентификация на дейности от картата, като основно те са:




**Правоъгълник** - зарежда регистър на обекти от регистъра на дейностите, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния правоъгълен обхват;



**Полигон** - зарежда регистър на обекти от регистъра на дейностите, които пресичат изчертаната зона на картата по съответния полигонов обхват;

### **3.1.3. Преглед на подробни данни за дейности**

Системата позволява преглед на подробни данни за обекти в регистър.

Чрез избор на бутон  се визуализира допълнителна информация (подробни данни) за обект от регистъра:



Планирани или текущи дейности по ...		Линейни съоръжения от железопътн...			
<input type="checkbox"/>	Име на опе...	Име на дей...	Статус на ...	Вид дейност	Дата
<input type="checkbox"/>	Държавно ...	Ремонт на ...	планирани		1.5.20
Име на оператор	Държавно предприятие "Национална компания Железоп"				
Пълно наименование на оператор	Държавно предприятие "Национална компания Железопътна инфраструктура"				
Адрес	гр.София, 1233, Бул. „Княгиня Мария Луиза“ № 110				
Тип организация	Мрежови оператор				
Номер на дейността при оператора	AD-248/3				
Име на дейността	Ремонт на ЖП линия				
Статус на дейността	планирани				
Дата на започване	1.5.2019				
Продължителност (в календарни дни)	36 месеца				
Очаквана дата на приключване	1.5.2022				
Изпълнител на строителните дейности	"ЖПСтрой" АД				
Тип строеж	Ремонт на ЖП линия				
Вид физическа инфраструктура	Железопътна мрежа				
Физическа инфраструктура в обхвата на или засегната от дейността	Железопътна мрежа				
Тип съоръжение	Железопътна линия				
Тип съоръжение(я)	Железопътна линия				
Технически характеристики	Рехабилитация на 5200 м на двойна железопътна линия				
Ограничения в достъпа	само за служители				
Забележка към местоположение	Гр. Своге - с. Церово				
infrastructuretypedesc	Железопътна мрежа				

### 3.1.4. **Експорт на данни от регистъра**

Системата има функционалната възможност за експорт на данни от регистъра в следните файлови формати:



- Експорт в Excel;



- Експорт в .csv формат;





## 3.2. Регистър на обявленията

В системата предоставя възможност за достъп до електронния регистър на обявленията за предоставяне на права за достъп до и съвместно ползване на физическа инфраструктура.

Електронен регистър на **обявленията** за предоставяне на права за достъп до и **съвместно ползване** на физическа инфраструктура.

Описание

**При РЕГИСТЪР НА ОБЯВЛЕНИЯТА картата е деактивирана!**

### 3.2.1. Търсене и справки по критерии

Системата има функционалната възможност за извършване на търсене и справки по определени критерии

Търсене по:					
<input type="text" value="организация"/>	<input type="text" value="ключова дума"/>			<input type="text" value="Всички"/>	
<input type="text" value="начало на периода"/>	<input type="text" value="край на периода"/>				
Търсене					

В регистъра на обявленията е налично търсене:

- чрез въвеждане на организация;
- чрез въвеждане на ключова дума;
- чрез избор на начало на периода;
- чрез избор на край на периода;

Системата осигурява функционална възможност за визуализиране на подсказки в процеса на въвеждане, например:





Търсене по:

общ
<b>Организации</b>
Община Ново село
Община Бургас
Община Търговище
Община Созопол
Община Добрич
Община Котел
Община Рила
Община Перушица
Община Гулянци
Община Сопот

Бутони за търсене в регистъра на обявленията:



- зарежда регистър с резултатите от търсенето на обявления;



Всички - зарежда регистър на всички налични обекти в обявленията;

Резултат от изпълнението на бутон „Всички“:


Дата на обявлението	Име на оператор	Номер на обявлението	Вид физическа инфр...	Физическа инфрастру...	Тип на предоставяно...	Планирана дата за на...	Крайна дата на предо...
19.12.2018	Община Търговище	32131	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	1.1.2019	1.1.2020
11.12.2018	ДП НЮКИ	13	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	1.1.2019	1.1.2020
11.12.2018	ДП НЮКИ	123	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	1.1.2019	1.1.2020
11.12.2018	Вик Златни пясъци О...	159	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	4.2.2019	4.2.2021
11.12.2018	НЕТВОРКС - БЪЛГАР...	236	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	1.3.2019	1.9.2019
11.12.2018	ТРИМЕДИЯ КОМПЮ...	589	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	7.1.2019	7.1.2019
10.12.2018	САТНЕТ БООД	459	Инфраструктурата за...	Полиетиленов комун...	Права по чл. 15, ал. 1...	1.1.2019	1.1.2020

### 3.2.2. Преглед на подробни данни за обявления

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



Системата позволява преглед на подробни данни за обекти в регистър.

Чрез избор на бутон  се визуализира допълнителна информация (подробни данни) за обект от регистъра:

▼	<input type="checkbox"/>	20.11.2018	Глобалком
Дата на обявлението		20.11.2018	
Име на оператор		Глобалком	
Тип на предоставяното право		Права по чл. 15, ал. 1 от ЗЕСМФИ	

### **3.2.3. Експорт на данни от регистъра**

Системата осигурява функционална възможност за експорт на данни от регистъра в следните файлови формати:



- Експорт в Excel;



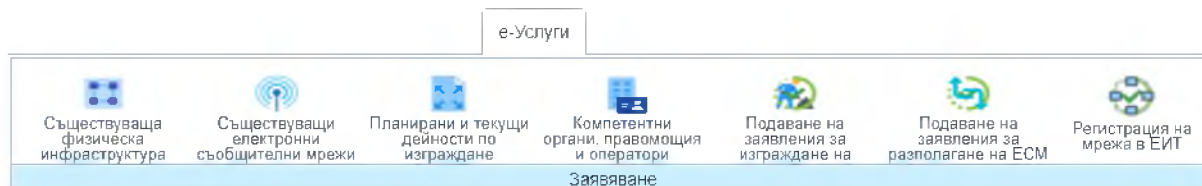
- Експорт в .csv формат;



## 4. е-Услуги

### 4.1. Заявяване на е-услуги

Всички съществуващи е-Услуги са групирани в таба „е-Услуги“.



За стартирането на всяка от услугите служи съответния бутон с пояснения за вида на е-услугата.

Системата на ЕИТ съдържа следните е-услуги с налична възможност за заявяване на:



Съществуваща  
физическа  
инфраструктура

е-услуга 1 - Съществуваща физическа инфраструктура



Съществуващи  
електронни  
съобщителни мрежи

е-услуга 2 - Съществуващи електронно съобщителни мрежи



Планирани и текущи  
дейности по  
изграждане

е-услуга 3 - Планирани и текущи дейности по изграждане



Компетентни  
органи, правомощия  
и оператори

е-услуга 4 - Компетентни органи, правомощия и оператори



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ



Подаване на  
заявления за  
изграждане на

инфраструктура

е-услуга 5.1 - Подаване на заявление за изграждане на



Подаване на  
заявления за  
разполагане на ЕСМ

ЕСМ

е-услуга 5.2 - Подаване на заявление за разполагане на



Регистрация на  
мрежа в ЕИТ


5.3 - Регистрация на мрежа в ЕИТ

#### **4.1.1. Планирани и текущи дейности по изграждане**

Електронната справочна услуга, предоставяща информация за планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и монтаж на физическа инфраструктура, както и информация за ограничения в достъпа, ако има такива, ще се изпълнява през публичното УЕБ-ГИС приложение към ЕИТ.



Планирани и текущи  
дейности по изграждане

Стартирането на е-услугата става с бутон  , след което се отваря нов панел съдържащ информация за услугата "Планирани и текущи дейности по изграждане".


Потребителят отваря публичния модул на УЕБ – ГИС приложението за достъп до данните за ЕИТ.




Планирани и текущи дейности по изграждане	
Информация за услугата	
Услуга	Електронната справочна услуга, предоставяща информация за планирани или текущи дейности по строителство, разполагане и монтаж на физическа инфраструктура, както и информация за ограничения в достъпа, ако има такива.
Случаи на прилагане и нормативно основание	Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура – чл. 4, ал. 2, т. 3;
Заявител	Физическо или юридическо лице

Информацията за услугата служи за да информира потребителя за:

- Услугата
- Случаи на прилагане и нормативно основание
- Заявител
- Необходими документи
- Документ
- Начин на заявяване
- Необходими условия и документи при заявяване
- Отказ от предоставяне на услугата
- Етапи на изработване на услугата
- Съдържание на резултата
- Срок на изпълнение
- Компетентен орган
- Форма на предоставяне
- Начин на предоставяне
- Такса (лева)

Във всеки един момент от процеса на изпълнение на услугата потребителя може да получи информация за самата услуга като това става с информационния бутон в горния ляв ъгъл .

След като заявителя се запознае с вида на е-услугата има възможност за нейното изпълнение това става с бутона „Заяви“ .

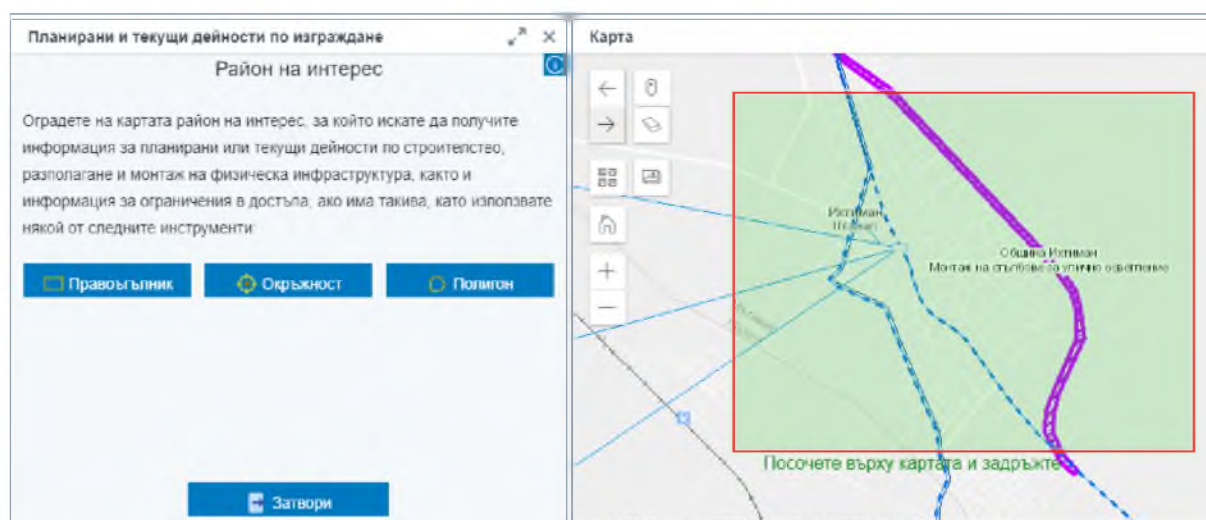
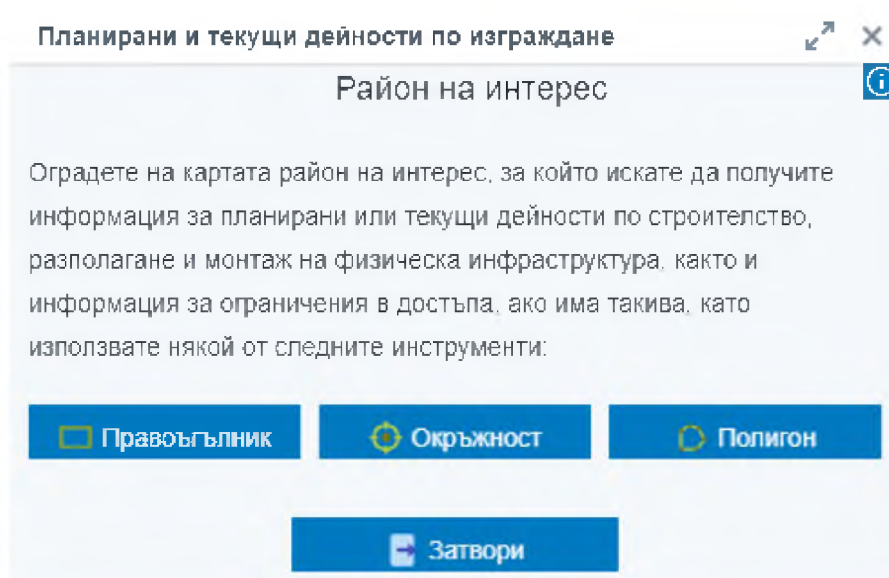
Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.



Услугата е справочна и за нейното изпълнение, не е необходимо попълване на заявление.

Следваща стъпка е посочване на обхват на района на интерес за изпълнение на заявката.

Потребителят посочва/избира местоположение върху картата, чрез очертаване на правоъгълник, окръжност или полигон.



Системата извлича данни, които попадат в пространствения обхват, подаден от потребителя.

Проект „Изграждане на ГИС базирана електронна платформа „Единна информационна точка“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Добро управление“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд по Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) № BG05SFOP001-1.002-0022-C01/13.04.2017 г.





## Системата визуализира резултата от услугата в регистър.

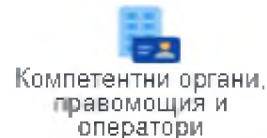
Име на оператор	Име на дейността	Статус на дейно.	Вид дейност	Дата на започване	Очаквана дата н	Вид физическа...	Физическа инфр	Състояние на де...										
Община Ихтиман	Монтаж на стълбове за улично осветление	планирани		21.1.2019	21.4.2019	Обществено осв.	Улична мрежа											
Име на оператор	Пълно наименование на оператора	Тип организация	Номер на дейността при оператора	Име на дейността	Статус на дейността	Дата на започване	Продължителност (в календарни дни)	Очаквана дата на приключване	Изменият на строителните дейности	Тип строеж	Вид физическа инфраструктура	Физическа инфраструктура в обхвата на или засяганя от дейността	Тип съоръжение	Тип съоръжение(а)	Технически характеристики	Ограничения в достъпа	Забележка към местоположение	Infrastructureurladbaas
Община Ихтиман	Община Ихтиман	Община	AD-248/3	Монтаж на стълбове за улично осветление	планирани	21.1.2019	3 месеца	21.4.2019	"ВЕОН СТРОЙ" ООД	Монтаж на стълбове за улично осветление	Обществено осветление	Улична мрежа	Осветлително тяло	Улична лампа	Монтиране на 120 бр. стълбове за улично осветление гр. Ихтиман само за служители		Гр. Ихтиман Околовръстен път	Обществено осветление

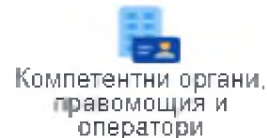
Потребителят преглежда резултата.

Потребителят има възможност да експортира резултата от регистъра в EXCEL или CSV формат.

### 4.1.2. Компетентни органи, правомощия и оператори

Електронната справочна услуга, предоставяща данни за органите, компетентни да издават актове по разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура (правомощия, актове, такси, образци на документи, процедури и нормативни актове, данни за контакт) и информация за мрежовите оператори по смисъла на ЗЕСМФИ се изпълнява през ЕИТ портала.



Стартирането на е-услугата става с бутона , в резултат на което се отваря нов панел съдържащ информация за услугата "Компетентни органи, правомощия и оператори".




## Компетентни органи, правомощия и оператори

### Информация за услугата

Услуга	Електронна справочна услуга, предоставяща данни за органите, компетентни да издават актове по разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура (правомощия, актове, такси, образци на документи, процедури и нормативни актове, данни за контакт) и информация за мрежовите оператори по смисъла на Директива 2014/61/ЕС.
Случаи на прилагане и нормативно основание	Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура – чл. 4, ал. 2, т. 1, 4, 5, 6;

Информацията за услугата служи за да информира потребителя за:

- Услугата
- Случаи на прилагане и нормативно основание
- Заявител
- Необходими документи
- Документ
- Начин на заявяване
- Необходими условия и документи при заявяване
- Отказ от предоставяне на услугата
- Етапи на изработване на услугата
- Съдържание на резултата
- Срок на изпълнение
- Компетентен орган
- Форма на предоставяне
- Начин на предоставяне
- Такса (лева)

Във всеки един момент от процеса на изпълнение на услугата потребителя може да получи информация за самата услуга като това става с информационния бутон в горния ляв ъгъл .





След като заявителя се запознае с вида на е-услугата има възможност за нейното изпълнение това става с бутона „Заяви“



Услугата е справочна и за нейното изпълнение не е необходимо попълване на заявление. Потребителят има възможност да :

- посочи конкретен пространствен обхват, за който желае да получи информация, чрез изчертаване на правоъгълник, окръжност или полигон;
- въведе име на орган или тип на орган, за който желае да получи информация и да потърси навсякъде;

Компетентни органи, правомощия и оператори

Район на интерес

Задайте някой/ някои от следните критерии: име, тип и район на интерес от картата, за който искате да получите информация за органите, компетентни да издават актове по разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура, като използвате някой от следните инструменти:

<Име на орган>

<Тип на орган>

Район на интерес

Правоъгълник Окръжност Полигон Търси навсякъде

Затвори

Системата извлича данни, които попадат в пространствения обхват, подаден от заявителя.

Резултатът от услугата се извежда в регистър, в табличен вид



Компетентни органи, правомощия и оператори

Име	Бупстат	Сайт	organizationtype
Община Бургас			4
<b>Правомощия</b>			
Име	Община Бургас		
Тип организация	Община		
Пълно наименование на орган или оператор	Община Бургас		
Адрес	гр. Бургас, ул. Александровска №26		
Телефонен номер	056 907 277		
Електронна поща	d.nedelchev@burgas.bg		
▶	Община Царево		4
▶	Община Несебър	<a href="http://www.nesebar.bg">www.nesebar.bg</a>	4
▶	Община Поморие	<a href="http://www.pomorie.bg">www.pomorie.bg</a>	4
▶	Община Руен	<a href="http://obshtinaruen.com">obshtinaruen.com</a>	4
▶	Община Созопол	<a href="http://www.sozopol.bg">www.sozopol.bg</a>	4
▶	Община Белица	<a href="https://obshtinabelitsa.com/">https://obshtinabelitsa.com/</a>	4

Показани 1 - 20 от 264

Резултатът от услугата съдържа:

(1) Списък с органите, компетентни да издават актове по разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура, които се намират в заявения териториален обхват;

(1.1) правомощия на компетентния орган;

(1.2) актовете, които компетентния орган издава, свързани с разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура;

(1.3) Хиперлинк към тарифа за таксите, които компетентния орган събира, свързани с разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура;

(1.4) Хиперлинк към образците на документи, които компетентния орган издава, свързани с разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура;

(1.5) процедури и нормативни актове, свързани с разполагането и поддържането на ЕСМ и изграждането и ползването на прилежащата им физическа инфраструктура;

(1.6) данни за контакт с компетентния орган – наименование, адрес, адрес на електронна поща и телефон за контакт

(2) Списък с мрежовите оператори по смисъла на ЗЕСМФИ;

(2.1) данни за контакт с мрежовия оператор – наименование, адрес, адрес на електронна поща и телефон за контакт, които се намират в заявения териториален обхват;