

## НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА „ЦИФРОВА БЪЛГАРИЯ 2025“

## ПЪТНА КАРТА ЗА ПЕРИОДА ДО 2025

**Обща забележка за всички мерки:** Мерките, свързани с разходване на публичен ресурс и средства от фондовете на ЕС, ще бъдат реализирани при съобразяване с националното и европейско законодателство в областта на държавните помощи.

**Забележка\*:** Тези мерки ще бъдат реализирани в рамките на одобрените разходни тавани на съответните отговорни първостепенни разпоредители с бюджет (отговорни институции).

Цели	Мерки дейности/ проекти	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ</b>						
<b>Цел 1. Нова регулаторна рамка в електронните съобщения, гарантираща устойчиво развитие на сектора на електронните съобщения.</b>	<b>Въвеждане в националното законодателство на изискванията на новата регулаторна рамка в областта на електронните съобщения.</b>	Финансиране във връзка с географските проучвания за разгръщането на мрежи*	2019 – 2021	Създаване на благоприятни условия за инвестиции в инфраструктура, повишаване качеството на предоставяните услуги и защитата на личните данни на потребителите.	Приети нормативни актове.	МТИТС; КРС; МРРБ
<b>Цел 2. Създаване на благоприятни условия за разгръщане на високоскоростна 5G чрез осигуряване на съответен радиочестотен ресурс и пилотни ленти</b>	<b>Осигуряване на достатъчно подходящ радиоспектър в обхват 3,6 GHz и радиочестотна лента 24.25-27.5 GHz за изграждане и развитие на 5G мрежи</b>	Не се изисква финансиране в периода на стартиране на услугите.	2020	Осигуряване на широколентово покритие и високоскоростен и свръх високоскоростен достъп до интернет. Осигуряване на условия за навлизане на пазара на нови технологии и услуги. Увеличаване на социалните и икономическите ползи за потребителите.	Изменение на Националния план за разпределение на радиочестотния спектър.	МТИТС; КРС

Цели	Мерки дейности/ проекти	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ</b>						
<b>Цел 3. Преодоляване на регионалните различия чрез стимулиране на инвестициите в ИКТ инфраструктури и технологии.</b>	<b>1. Актуализиране на националния NGA план с хоризонт 2025 г. и приемане на пътна карта.</b>	Не се изисква финансиране	2019	Актуализиран план с Пътна карта.	Изградена съобщителна инфраструктура с акцент в селските райони; Освобождаване на радиочестотния спектър за граждански нужди; Насърчаване използването на ИКТ в администрацията и повишаване цифровата компетентност на населението и стимулиране използването на електронни услуги.	МТИТС; други отговорни институции
	<b>2. Изграждане на широколентов достъп от следващо поколение с акцент върху селските райони.**1<sup>1</sup></b>	ПРСР ДБ*	2020	Инвестиционната инициатива за изграждане на свръхвисокоскоростна комуникационна свързаност ще бъде реализирана на три етапа. Обект на интервенция ще бъдат населените места с население до 30 хил. жители, които са 182 от общо 191 общински центъра, разположени в бяла и сива зона по отношение на свръхвисокоскоростна свързаност.	Брой свързани селища: Първи етап – 39 селища; Втори етап – 34 селища; Трети етап – 109 селища.	ДАЕУ

<sup>1</sup> Забележка\*\*: Във връзка с поетия официален ангажимент от Държавна агенция „Електронно управление“ (ДАЕУ) / бившата Изпълнителна агенция Електронни съобщителни мрежи и информационни системи (ИА ЕСМИС), в рамките на двустранното партньорство между Република България и Европейската Комисия, ще бъде осъществен контакт със службите на Комисията, с оглед да бъде осигурено ефективно прилагане на мярката, като бъдат стриктно спазени правилата по държавните помощи.

Цели	Мерки дейности/ проекти	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ</b>						
	<b>3. Координирано и успешно участие на максимален брой български общини в инициативата WiFi4EU.</b>	ЕК	2020	Повишаване на броя на гражданите с достъп до безплатен широколентов достъп на обществени места с високо качество, увеличаване броя на предлаганите публични услуги, стимулиране развитието на МСП и др.	Брой финансирани общини.	МТИТС
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА ѝ ЗА РАСТЕЖ</b>						
<b>Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ.</b>	<b>1. Модернизиране на съществуващата и развитие на нова ИКТ базирана инфраструктура за научни изследвания, развойна дейност и иновации чрез подкрепа на ключови проекти от Националната пътна карта за научна инфраструктура.</b>	ДБ* ЕСИФ	2017 - 2023	Подпомагане на политиките за развитие на научните изследвания, залегнали в Стратегията за развитие на научните изследвания 2017-2030, приоритетите на Иновационната стратегия за интелигентна специализация и програмата на ЕСФНИ за създаване на паневропейски инфраструктури. Определяне на приоритетите за устойчиво развитие на научните изследвания до 2023 г.	Брой изградени ИКТ базирани инфраструктури.	МОН; ИА ОПНОИР

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА ѝ ЗА РАСТЕЖ</b>						
	<b>2. Модернизиране на съществуващи центрове за върхови постижения и центрове за компетентност и Регионални научни центрове в областта на ИКТ и създаване на нови.</b>	ЕСИФ; ДБ*	2017 - 2022	Планирано е ОП НОИР да финансира на конкурсен принцип изграждането и развитието на четири центъра за върхови постижения и осем центъра за компетентност и няколко Регионални научни центрове във всеки от регионите за икономическо планиране според тематичните приоритети на ИСИС.	Брой изградени ИКТ базирани центрове за върхови постижения; Брой изградени ИКТ базирани центрове за компетентност; Брой изградени ИКТ базирани Регионални научни центрове.	МОН; ИА ОПНОИР
	<b>3. Подкрепа за развитие на ИКТ клъстерите и оползотворяването на потенциала им за иновации и регионална интелигентна специализация.</b>	ОПИК	2018-2020	Подобряване сътрудничеството, обмена на знания и информация в подкрепа на бизнеса, работата в мрежа и трансфера на технологии (Процедура „Развитие на иновационни клъстери“).	Брой иновационни ИКТ клъстери, получаващи подкрепа.	ГД ЕФК; МИ
	<b>4. Насърчаване на предприемаческата дейност и засилване на производствения и управленския капацитет на предприятията от ИКТ сектора и особено на МСП.</b>	ОПИК	2018-2020	Създаване и развитие на нови предприятия (Процедура „Насърчаване на предприемачеството“). Подобряване на производствените процеси, повишаване на производствения капацитет и капацитета за управление, засилване на експортния потенциал на МСП (Процедура „Подобряване на производствения капацитет и развитие на специализирани услуги за МСП и ИКТ“).	Брой подпомогнати предприятия от ИКТ сектора.	ГД ЕФК; МИ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѐ ЗА РАСТЕЖ</b>						
	<b>5. Брандинг и позициониране на ИКТ сектора на националния и световния пазар.</b>					
	5.1. Подпомагане участието на МСП от сектор ИКТ за представяне на международни изложения, конференции, бизнес мисии, В2В форуми и други прояви за промоция.	Национален бюджет и европейски програми*	2021	Увеличение на износа и привличане на чуждестранни инвестиции в сектора.	Брой МСП подпомогнати за участие; Брой прояви за промоция.	ИА НМСП
	5.2 Надграждане и поддръжка на уеб-базирана платформа за предоставяне на информация относно чужди пазари и свързване на българските предприятия с чуждестранни партньори.	ОПИК	2018	Насърчаване на използването на информационни и комуникационни технологии и услуги. Въведени базирани на ИКТ системи и приложения за подобряване на капацитета на МСП за правене на конкурентен и устойчив на динамично развиващите се пазари бизнес, както и за осигуряване на по-бърз и полесен достъп до чужди пазари . Оптимизиране на процесите за управление на бизнеса.	Брой МСП	ИАНМСП
	<b>6. Стимулиране на участието в програмата за научни изследвания и иновации „Хоризонт 2020“ и други програми на ЕС.</b>	ЕК, ДБ*	2020	Повишаване на броя на подадени проектни предложения и процента на успеваемост на българското участие в Рамковата програма.	Брой подадени проектни предложения; Обща сума на привлечените средства.	МОН; Научни организации; Висши училища

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА ѝ ЗА РАСТЕЖ</b>						
<b>Цел 5. Цифровизиране на българските промишлен и сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.</b>	<b>1. Внедряване на ИКТ базирани продукти, процесни и управленски иновации с основен акцент върху МСП.</b>					
	1.1. Програма за насърчаване цифровизацията на МСП от традиционните сектори (вкл. семинари, междусекторни В2В срещи, видео клипове, подкасти).	ОПИК	2018	Повишен интерес към прилагане на нови бизнес модели и добри практики в МСП от другите сектори и развитие на вътрешния пазар на българските IT фирми	Брой обхванати МСП; Брой сключени договори за IT продукти и решения.	МИ;  ИАНМСП
	1.2. Реализация на проекти по Процедура „Стимулиране внедряването на иновации в предприятията“ на ОПИК.	ОПИК	2019-2021	Повишаване на иновационната дейност на предприятията, пазарна реализация на иновативен продукт (стока или услуга) или внедряване на иновативен процес.	Брой предприятия от ИКТ сектора, подпомогнати да въведат продуктови и производствени иновации.	ГД;  ЕФК;  МИ
	1.3. Проект „Повишаване на ефективността и ефикасността на услугите, предлагани от КЗП за българските предприятия“.	ОПИК	2018-2019	Предоставяне на широк кръг от информация; Възможност за бързо предоставяне на сигнали на фирми към КЗП; Бърза връзка към виртуален хелпдеск; Ефективно управление на услугите, предоставяни от КЗП на МСП; Редуциране на архивното пространство; Спестяване на време при комуникацията „фирми- инспектори на КЗП“; Подобряване проследимостта на сигналите; Намаляване на разходите; разтоварване на традиционните комуникационни канали.	Разработено мобилно и десктоп приложение за устройства, работещи с операционни системи Android, iOS, Windows;  Изграждане на Система хибридни облачни услуги; Създаване на виртуален хелпдеск.	КЗП

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА ѝ ЗА РАСТЕЖ</b>						
	<b>2. Внедряване на ИКТ в сектори от висок публичен интерес – управление на ресурсите, енергиен мениджмънт, транспорт и мобилност, околна среда и др.</b>					
	2.1. Проект „Териториално разширяване на обхвата и допълване на функциите на Информационната система за управление на трафика на плавателните съдове (VTMIS) – Фаза 4“.	Предвидени средства: 7 500 000 лв. (по ОПТТИ, приоритетна ос 4 „Иновации в управлението и услугите –внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта“)	2020	Разширение обхвата на мониторинга на корабния трафик в морските пространства на Р. България чрез увеличение географския обхват на радиолокационно покритие на крайбрежната зона и видео наблюдението; Внедряване на стандарт S-100 за електронните карти; Разширяване възможностите на системата VTMIS чрез използване на сателитни AIS данни; Въвеждане на цифров обмен на данни с корабите чрез изграждане на професионални мрежи на честотите на Морската подвижна служба /VHF Data Exchange System (VDES)/ и резервиране на критичните участъци от преносната мрежа.	Пускане в експлоатация на системата VTMIS-4 – 1 бр.	ДППИ; УО на ОПТТИ; (МТИТС)
	2.2. Проект „Разработване и внедряване на интелигентна транспортна система в обхвата на автомагистрала „Тракия“.	Предвидени средства: 8 983 608 лв. (по ОПТТИ, Приоритетна ос 4 „Иновации в управлението и услугите – внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта“)	2020	По проекта се предвижда: - Внедряване на интелигентна система за автоматична идентификация на инциденти, управление на трафика и модернизация на тунел „Траянови врата“ - Доставка и монтаж на електронни информационни табели (Variable message signs) в различни участъци от АМ „Тракия“ с възможност за отдалечен контрол в реално време; - Доставка и монтаж на сензори за претегляне на МПС в движение (Weigh in motion) - Доставка и монтаж на камери за измерване на средна скорост и мониторинг на трафика с цялото прилежащо оборудване в определени участъци от АМ „Тракия“.	Разработена и внедрена интелигентна транспортна система – 1 бр.	АПИ; УО на ОПТТИ; (МТИТС)

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА ѝ ЗА РАСТЕЖ</b>						
	<b>3. Разработване на Стратегия за участието на България в четвъртата индустриална революция</b> Очаква се допълнение на по-късен етап.					

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ</b>						
<b>Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии.</b>	<b>1. Осигуряване на адекватна инфраструктура в областта на ИКТ в училищата.</b>	Средства от НП „ИКТ в предучилищното и училищното образование“	Постоянен	Завършена опорна инфраструктура между всички регионални управления на образованието с изградени връзки към иновативни дата центрове за съдържание и ресурси, както и възможност за поетапно включване на всички образователни институции към единната оптична образователна инфраструктура; Финансиране на 100% от общинските и държавни училища със средства за интернет свързаност.	Брой включени образователни институции към единната оптична образователна инфраструктура; % финансирани държавни и общински училища за интернет свързаност.	МОН
	<b>2. Оценяване на цифровите компетентности на учениците при завършване на първи гимназиален етап (X клас).</b>	НП „Система за национално стандартизирано външно оценяване“	Ежегодно	Мотивиране на учениците за придобиване на уменията, заложи в Европейската референтна рамка за цифрови компетентности.	80% участие на учениците от X клас; среден резултат от оценяването над 50%.	МОН



Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ</b>						
	<b>3. Модернизирание на учебното съдържание и методи на преподаване.</b>	Национална програма „Обучение за ИТ кариера“	2017-2020	Увеличаване броя на учениците, които са придобили професионална квалификация по професия от направление „Компютърни науки“ и/или продължават образованието си във висши училища в професионално направление „Информатика и компютърни науки“. Разработване на учебни планове и програми за обучение по професиите от професионално направление „Компютърни науки“ в партньорство с бизнеса. Създаване на условия за провеждане на софтуерно професионално образование и обучение в сътрудничество с работодатели от ИТ сектора.	Изградено онлайн решение за споделяне на съдържание и тестови задачи. Разработени учебни планове и учебни програми за професионално образование и обучение по професиите „Програмист“, „Системен програмист“ и „Приложен програмист“. Разработени учебни материали за обучение на ученици. Разработени критерии / тестове за оценяване на ученици.	МОН
	3.1. Въвеждане на нов учебен предмет в начален етап – компютърно моделиране и въвеждане на обучение в профил „Софтуерни и хардуерни науки“.	Държавен бюджет*	Поетапно до учебната 2021/2022 година	Осигуряване на възможност за придобиване на знания, умения и отношения в областта на информационните технологии на учениците от най-ранна възраст до специализирано обучение в последните училищни класове.	Осигурени учебни програми по компютърно моделиране Осигурени учебни програми за обучение в профил „Софтуерни и хардуерни науки“.	МОН

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ</b>						
	<b>4. Подобряване на уменията на учителите.</b>	Национална програма „Обучение за ИТ кариера“	2017 - 2020	Изграждане на капацитет в професионалните гимназии за съвременно софтуерно обучение по професиите от професионално направление „Компютърни науки“ – „Програмист“, „Системен програмист“ и „Приложен програмист“.	Разработени учебни материали за обучение на учители.; Обучени минимум 60 учители през 2018 г.	МОН
	<b>5. Засилване на сътрудничеството между образование и индустрия.</b>	Национална програма „Обучение за ИТ кариера“	2017 - 2020	Провеждане на обучение по професиите „Програмист“, „Системен програмист“ и „Приложен програмист“ по Държавни образователни стандарти и учебни програми и планове, разработени от бизнеса, в съответствие с неговите потребности. Учениците още в XII клас ще бъдат подготвени да започнат работа в софтуерни компании, което е в съответствие със заложеното в Концепцията за насърчаване обучението на софтуерни специалисти.	Изградени пет центъра за софтуерно обучение, ситуирани към професионални гимназии и реализирани чрез балансирано партньорство на професионална гимназия, висше училище и ИТ сектора.	МОН

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ</b>						
<b>Цел 7. Подобряване на качествените характеристики на работната сила в контекста на информационните и комуникационните технологии.</b>	<b>1. Подобряване на цифровите умения на работната сила, включително чрез финансиране на обучения за придобиване на професионална квалификация и ключови компетентности в областта на ИКТ.</b>	ДБ* ОП РЧР 2014-2020	2017-2021	Обучени заети и безработни лица, придобили професионална квалификация и/или ключови компетентности в областта на ИКТ.	6500 обучени със средства от ДБ; Обучени със средства от ОП РЧР.	МТСП;  АЗ
<b>Цел 8. Увеличаване на висококвалифицираните специалисти в областта на ИКТ.</b>	<b>1. Увеличаване на броя на младите хора, обучени за професиите в областта на ИКТ.</b>	ОП РЧР 2014-2020 г. Процедура „Специфични обучения“	2018 -2019	99 Безработни и неактивни участници на възраст до 29 г. вкл., със завършено средно или висше образование, които при напускане на операцията получават квалификация.	99 Включени безработни и неактивни участници до 29 г. в обучения в сектора на високите технологии и ИКТ.	УО на ОП РЧР, Бенефициенти (работодатели в сектори на високите технологии и ИКТ)
	<b>2. Повишаване на квалификацията на специалисти в областта на ИКТ в перспективата на учене през целия живот.</b>	ОП РЧР 2014-2020 г. Процедура „Специфични обучения“	2018 -2019	1150 Участници, придобили квалификация при напускане на операцията.	1150 Включени заети лица в обучения в сектора на високите технологии и ИКТ.	УО на ОП РЧР, Бенефициенти (работодатели в сектори на високите технологии и ИКТ)

Цели	Мерки /действия	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ</b>						
<b>Цел 9. Гарантиране на правата на децата в цифровата среда.</b>	<b>1. Организиране на информационни кампании за ограничаване на рисковете и отговорното поведение на децата в интернет среда.</b>		постоянен		проведени кампании с различни целеви групи, преведени и издадени информационни материали на Съвета на Европа по темата, продуциране на оригинални продукти за кампаниите.	ДАЗД
	<b>2. Развитие на сътрудничеството с академичните среди за въвеждане и развитие на обучение по медийна и цифрова грамотност.</b>		постоянен		разработени методики, въведени в образователния процес методики, обучени студенти, обучени ученици.	Университети; ДАЗД; МОН
	<b>3. Създаване на информационни събития и кампании от членовете на Съвета на децата към ДАЗД за промоциране на цифрова компетентност и защита на правата на децата в цифровата среда.</b>		2018		проведени информационни събития, реализирани кампании.	ДАЗД и Съвет на децата; НПО
	<b>4. Борба със сексуалната експлоатация и злоупотреба с деца през компютърни системи.</b>	Механизъм за свързване на Европа*	Постоянна	Сваляне на незаконно и вредно съдържание и поведение онлайн.  Поддържане на консултантска линия за безопасен интернет.	Обработване и предприемане на Действия по сигнали за незаконно и вредно за деца съдържание и Поведение онлайн.	ДАЗД; НПО

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
<b>Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.</b>	<b>1. Осигуряване на цифрови решения, информационни системи и споделени ресурси на електронното управление.</b>		Постоянен			
	1.1 Изграждане и внедряване на портал за споделени ресурси за разработка на софтуерни системи за електронно управление.	88 хил. лв. по ОПДУ. Договор BG05SFOP001 - 1.002-0010 Дейност 3 от проект „Разработване на публични регистри за бюджетен и проектен контрол на електронното управление и на портал за достъп до ресурси за разработка на софтуерни системи за електронно управление“	2017 – 2019	Разработен и въведен в експлоатация портал за споделени ресурси за разработка на софтуерни системи за електронно управление.	1/ Изграден и внедрен портал за достъп до ресурси за разработка на софтуерни системи за електронно управление; 2/ Изграден публичен регистър на софтуерни системи, разработени в рамките на електронното управление; 3/ Реализирана нова електронна административна услуга „достъп до ресурси за разработка на софтуерни системи за електронно управление“. 1/ Брой инвентаризирани администрации - 576; 2/ Надградена и внедрена разработена от МП информационна система за одит на ИКТ ресурсите; 3/ Изграден Регистър на информационните ресурси.	ДАЕУ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	1.2 Инвентаризация на ИКТ инфраструктура за нуждите на е-управление.	2.43 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP00 1- 1.001-0001-C01	Изпълнено	Извършен одит на ИКТ ресурсите на централната и териториална администрация. Съставена карта на ИКТ ресурсите. Извършен анализ и създадени предпоставки за налагане на модел за следене и оптимизация на разходите за изграждане и поддържане на интегрирана среда за развитие и функциониране на е- управление. Повишаване на използвания капацитет на инфраструктурата. По-адекватна техническа поддръжка на информационните ресурси. Намаляване на експлоатационните разходи за информационни ресурси.		ДА ЕУ
	1.3 Изграждане на държавен хибриден частен облак (ДХЧО) и защитен интернет възел за публични услуги на електронното управление.	25.8 млн. лв. БФП по ОПДУ.	2017 –2021	Изграден ДХЧО.	Консолидиране на ресурсите.	ДАЕУ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	1.4 Изграждане и внедряване на пилотна система за дистанционно електронно гласуване.	1.49 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP00 1- 1.002-0015	април 2017 – 2020	Въведена възможност за електронно дистанционно гласуване при провеждането на избори.	1/ Разработена и внедрена система за дистанционно електронно гласуване; 2/ Разработени и внедрени две нови електронни административни услуги; 3/ Проведено минимум едно експериментално дистанционно електронно гласуване по време на реални избори.	ДАЕУ; ЦИК
	1.5 Създаване на Национален портал за пространствени данни (INSPIRE)	1.36 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP00 1- 1.002-0014	2017 –2019	Подобрена инфраструктура за пространствена информация и оптимизирани процеси, свързани с обмен на пространствени данни	Разработен и внедрен Национален портал за пространствени данни, в съответствие с европейските и националните изисквания.	ДАЕУ
	1.6. Реализиране на ЦАИС „Гражданска регистрация“ и ЦАИС „Адресен регистър“	2.05 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP001- 1.002-0009	2019–2021	Внедрена ЦАИС ГР; Внедрена ЦАИС АР.	1/ Подкрепени 4 бр. регистри: РН – НБД „Население“, НЕРАГС, РЕГН и Адресен регистър; 2/ Изградена и внедрена ЦАИС “Гражданска регистрация”; 3/ Изградена и внедрена ЦАИС “Адресен регистър”; 4/ Разработени и внедрени седем нови вътрешно-административни електронни услуги.	ДАЕУ; МРРБ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	<b>2. Оптимизация на работните процеси в администрацията и промяна на модела на данни за предоставяне на електронни услуги по подразбиране (Digital by default).</b>		Постоянна			
	2.1 Очаква се допълнение на по-късен етап.					
	<b>3. Въвеждане на електронни обществени поръчки /e-procurement/ - Развитие на системата за електронни обществени поръчки чрез въвеждане на изцяло електронен процес на възлагане на обществени поръчки.</b>		2017-2020			
	3.1 Проект „Разработване, внедряване и поддръжка на единна национална електронна уеб-базирана платформа: Централизирана автоматизирана информационна система „Електронни обществени поръчки“	6 999 982.00 лв. по ОПДУ. Договор № BG05SFOP001-1.003-0002C01/15.06. 2017 г.	2017-2020	<p>Въвеждане на етапи от процеса на електронно възлагане на обществени поръчки.</p> <p>Очакваното въздействие от реализирането на Системата е електронизиране на етапите на възлагателния процес чрез</p> <p>Въвеждане на стандартизирани бизнес процеси, което ще улесни всички участници в процеса, вкл. ще оптимизира дейностите по външния контрол, извършван от АОП.</p> <p>Постигане на изцяло електронизиране на процеса по възлагане до 2020 г.</p>	Разработена, инсталирана, тествана и внедрена ЦАИС ЕОП	АОП
	<b>4. Въвеждане на Е- правосъдие.</b>					



Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	<p>4.1 Мярка 1.1. Б) и от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020г. - Технологични, обучителни и организационни средства за изпълнение на разработени вътрешни правила и политики за ползване на информационните ресурси в СП, в съответствие със ЗЕУ, НОИОСИС и съобразно залегналите правила и стандарти в Стратегията за развитие на електронно управление в Република България 2014 - 2020. и Пътната карта за нейното изпълнение.</p>	<p>Договор № BG05SFOP001-3.001-0015-C01/27.10.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. Бюджет: 249 517,70 лв</p>	<p>27.10.2017г. – 31.12.2018г.</p>	<p>Обезпечаване с необходимите технологични средства за мониторинг, управление и планиране на капацитета.</p> <p>Обучения, свързани с повишаване на квалификацията на служителите в структурата в областта на ИТ.</p> <p>Средства за покриване на изискванията на стандарти в областта на информационната сигурност.</p>	<p>Внедрени технологични средства за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-мониторинг: 1 бр.;</li> <li>- планиране на капацитета: 1бр;</li> <li>- Обучени 42 бр. специалисти;</li> <li>- Въведена система за управление на сигурността на информацията(СУСИ) в МП и ВРБК, в съответствие с ISO/IEC 27001:2013.</li> </ul> <p>Внедрени технологични средства за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-мониторинг: 1 бр.;</li> <li>- планиране на капацитета: 1бр;</li> <li>- Обучени 42 бр. специалисти;</li> <li>- Въведена система за управление на сигурността на информацията(СУСИ) в МП и ВРБК, в съответствие с ISO/IEC 27001:2013.</li> </ul>	<p>Министерство на правосъдието</p>

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	4.2. Мярка 2.1. А) и 5.А от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020г. - Инвентаризация и анализ на състоянието на ИТ и комуникационната инфраструктура, информационните системи и услуги на СП и анализ на съществуващите регистри и необходимостта от тяхната трансформация или създаване на нови във връзка с предоставянето на електронни услуги	Договор BG05SFOP001-1.001-0004-C01/ 21.03.2016  по ОПДУ, Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. Бюджет: 938 233,30 лв.	23.03.2016 - 31.12.2017	Събрана и обобщена структурирана информация относно текущото състояние на комуникационната и информационна инфраструктура в СП. Изготвен анализ и идентифицирани нужди от редизайн или реструктуриране на съществуващите регистри, както и необходимостта от създаване на нови. Финансирането по тази мярка се осъществява по Приоритетна ос 1 „Административно обслужване и добро управление“.	Анализ, съдържащ информация за състоянието на ИТ активите, информационните системи и услуги, включително анализ на утилизирания капацитет и препоръки за планиране на необходимите ресурси (Capacity Planning) за миграция към хибридният частен облак (ХЧО) за електронно управление. Минимум 5 броя анализирани регистъра.	МП; ВВС
	4.3. Мярка 3.1. Б) и от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020г. - Доразвитие и централизиране на порталите в органите на изпълнителната власт в СП за достъп на граждани до информация, е-услуги и е- правосъдие. – разработени са 2 проекта /по един от МП и ВСС/ и КАО.	Договор BG05SFOP001-3.001-0008-C01/03.10.2017 по ОПДУ, Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. Бюджет: 485 523,65 лв.	03.10.2017 – 31.12.2018	Миграция на отделните интернет страници на структурите в изпълнителната власт на СП към единните портали на е- правосъдие на съдебната и изпълнителната власт. Унифицирани модели и съдържание на страниците на структурите в СП като елементи на порталите. Намаляване с 50% на броя на порталите и тяхното опростяване в малко на брой, но добре структурирани и функциониращи портали.	Приложени унифицирани модели и стандарти за съдържание, миграция на интернет страниците на съдилищата към Единния портал за електронно правосъдие. Надграден Единен портал за електронно правосъдие чрез въвеждане на най-малко една нова услуга, а именно подаване на заявление за издаване на заповед за изпълнение по реда на чл. 410 от ГПК; Централизиране на информацията от САС в единния портал	МП

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	Наименование на проекта: Доразвитие и централизиране на порталите в органите на изпълнителната власт в СП за достъп на граждани до информация, е-услуги и е-правосъдие.	Договор BG05SFOP001-3.001-0013-S01/11.12.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. Бюджет: 764 276,30 лв.	11.12.2017. – 31.12.2018	Специфични цели: Прилагане на унифицирани модели за представяне на услуги и информация от съдилищата; Намаляване на броя на съществуващите страници и окрупняване на информацията в добре структурирани и функциониращи шаблони в Единния портал за електронно правосъдие; Ефективно използване на поне една нова електронна услуга.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Осигурен единен достъп чрез двата портала на е-правосъдие до структурирана и актуална информация и електронни услуги в СП;</li> <li>– Разработени минимум 2 електронни услуги за граждани и бизнес, както и Надграден Единен портал за електронно правосъдие.</li> </ul>	ВС
	4.4. Мярка 4.1. В) и от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020г. - Редизайн на АИС в МП и ВБРК с цел преминаването към използване и обмен само на електронни документи и електронно съдържание в сектор а и обучение на служителите за работа с електронни документи.	496 871,80 лв. по ОПДУ Договор BG05SFOP001-3.001-0009-S01/19.07.2017 г. по Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“.	19.07.2017. - 31.12.2017	Осигурена надеждна среда за безхартиен документооборот и работа с електронно съдържание.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Опериране само с електронно съдържание от страна на служителите в МП и ВБРК;</li> <li>– Брой обучени служители: 250 бр;</li> <li>– Разработени 2 електронни услуги за граждани и бизнес.</li> </ul>	МП

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	4.5. Мярка 4.1. Е) и от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020 г. - Изграждане на средства за конферентни връзки и тяхното използване във фазите на досъдебно и съдебно производство; трансгранично сътрудничество в правораздаването.	Договор BG05SFOP001-3.001-0019-C01/03.10.2017 г. по Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна. Бюджет: 2 600000,00 лв.	3.10.2017г.-31.12.2018г.	Осигурени съвременни технологични средства и оборудвани общо поне 10 зали в СП. Разработени правила за тяхното ползване при провеждане на видеоконферентни връзки, касаещи разпити на свидетели (вкл. свидетел с тайна самоличност и служител под прикритие), вещи лица и трансгранично сътрудничество.	Оборудвани 26 зали за видеоконферентни връзки (20 в съдилища; и 6 в места за лишаване от свобода).	МП; ВВС
	4.6. Мярка 1.2 Б, 4.1.А и 4.1.Б и от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за въвеждане на електронно управление и електронно правосъдие в сектор „Правосъдие“ 2014-2020 г. - Създаване на модел за оптимизация на съдебната карта на българските съдилища и прокуратури и разработване на Единна информационна система на съдилищата.	Договор BG05SFOP001-3.001-0001-C01/03.10.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. Бюджет: 6 008 000,00 лв.	01.06.2016г. - 31.12.2018 г.	Специфични цели: 1. Оптимизация на съдебната карта 2. Анализ на съществуващите технологични процеси и средствата за събиране и обобщаване на статистическа информация Изграждане на Единна информационна система на съдилищата 3. Изграждане на специализирана информационна система за динамичен анализ и мониторинг на факторите, свързани със социално-икономическото развитие на съдебните райони и натовареността на съдилищата 4. Изграждане на капацитет за	Проектът въвежда 3 инструмента за модернизация на съдебната власт: - Модел за оптимизация на съдебната карта на районния съдилища и прокуратури; - Пътна карта за реорганизация на съдебните структури на окръжно и апелативно ниво; - Специализирана информационна система за мониторинг и анализ факторите, свързани със социално-икономическото развитие на съдебните райони и натовареността на съдилищата и прокуратурите.	ВСС

		<p>работа с Единна информационна система на съдилищата и за текущо оптимизиране на дейността на съдебните структури</p> <p>5. Усъвършенстване функционирането на органите от сектор „Правосъдие” чрез въвеждане на Единна информационна система на съдилищата, специализирана информационна система за анализ и мониторинг на факторите за развитие на съдебната карта и интегрирането на двете системи с информационните системи на други органи на съдебната и изпълнителната власт.</p> <p>6. 7. Утвърждаване и гарантиране на принципите на достъп до правосъдие чрез въвеждане на оптимизация на ресурси, подобряване на ефективността и ефикасността с промяна на съдебната карта, въвеждане на единна система за управление на дела и създаване на система за мониторинг и анализ като инструмент за бъдещата аналитична работа на Висшия съдебен съвет и др. органи на съдебната власт.</p>	<p><b>Подкрепени анализи, проучвания, изследвания, методики и оценки, свързани с дейността на съдебната система</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 бр. анализ на реформи на съдебни карти в държави-членки на ЕС;</li> <li>- 6 бр. анализи за текущото състояние на отделните съдебните структури;</li> <li>- 5 бр. доклади за функциониране на обединени структури на групи от по 2 РС и 2 РП;</li> <li>- 1 бр. анализ за извеждане на предложения за оптимизиране на съдебната карта;</li>   <li>- 1 бр. доклад, съдържащ детайлизирано описание на функционалността на ЕИСС на процесно ниво;</li> <li>- 1 бр. анализ на процедури и работни процеси, свързани с управление на дела на ниво районен, окръжен и апелативен съд и връзки между тях;</li> <li>- 1 бр. комплект от карти на оптимизирани процеси, свързани с управление на и достъп до дела по ел. път; - 1 бр. доклад с конкретни препоръки за интеграцията между ЕИСС и други системи на СС или ДА;</li> <li>- 4 бр. анализи на нормативната уредба, съществуващите технологични</li> </ul>	
--	--	---	--	--

				<p>процеси, средствата за събиране и обобщаване на статистическа информация. Разработване на уеб-базирана Единна информационна система на съдилищата, внедрена в национален мащаб</p> <p>Обучени общо 350 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на ЕИСС – от вида обучение на обучители</p> <p>- Проведени вътрешни обучения за работа с ЕИСС по места, предназначени за минимум 2650 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти, които не са включени в обученията на обучители по ДЗ.4 - Обучени общо 30 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на СИСМА</p> <p>Общо обучени 3030 магистрати. - Обучени общо 350 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на ЕИСС -</p> <p>Обучени общо 30 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на СИСМА</p> <p>Общо магистрати, които ще получат сертификат за преминато обучение – 380.</p>	
--	--	--	--	---	--

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	4.7. Мярка 5.8 от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за развитие на електронното управление в Република Българи 2016- 2020 г. – Реализиране на ЦАИС „Съдебен статус“.	Договор BG05SFOP001-3.001-0010-C01/23.06.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна №3 „Прозрачна и ефективна съдебна. Бюджет: 1378 858,00 лв.	23.06.2017 - 22.12.2018	Изграждане на централизирана база данни съдимост .	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Реинженеринг на процесите по регистриране на промени в съдебния статус;</li> <li>– Изграждане на централизирана административна информационна система;</li> <li>– Предоставяне на електронни услуги за автоматизиран достъп – Реализирана една административна услуга за граждани – издаване на електронно свидетелство за съдимост – от ниво 4.</li> </ul>	МП, с подкрепа на ВСС
	4.8. Мярка 5.19 от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за развитие на електронното управление в Република Българи 2016- 2020 г. – Национален регистър на запорите.	Договор BG05SFOP001-1.002-0018-C01/18.04.2017 г. По ОПДУ, Приоритетна ос 1 „Административно обслужване и електронно управление“. Бюджет:431 661.70 лв.	март 2017г.- октомври 2018г.	В рамките на проекта ще бъде изграден централизиран регистър на запорите, в който частните и държавните съдебни изпълнители ще вписват всеки запор. Физическите и юридическите лица, след успешна електронна идентификация, ще могат да проверяват статуса си, а трети заинтересовани лица ще получават служебен достъп.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Промяна в нормативната уредба;</li> <li>– Изграждане и внедряване на регистър на запорите;</li> <li>– Мигриране на данни от съществуващи регистри; Обучение на частни и държавни съдебни изпълнители за работа с регистъра.</li> </ul>	МП, с подкрепа на КЧСИ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	4.9. Мярка 5.19 от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за развитие на електронното управление в Република България 2016-2020 г.-Регистър на пълномощните.	Договор BG05SFOP001-1.002-0020-C01/ 18.04.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос 1 „Административно обслужване и електронно управление“. Бюджет:572 751.00 лв.	март 2017г.- септември 2018г.	Регистърът ще поддържа националната схема за електронна идентификация, като така ще позволи на гражданите да преглеждат пълномощните си и при нужда да ги прекратяват по електронен път.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Промяна в нормативната уредба;</li> <li>- Изграждане на регистъра на пълномощните;</li> <li>- Изграждане на интерфейс за граждани;</li> <li>- Мигриране на данните от настоящия регистър;</li> <li>- Обучение на нотариуси и техните служители за използване на регистъра.</li> </ul>	МП; с подкрепата на Нотариалната камера
	4.10. Мярка 3.2.4 от Пътната карта за изпълнение на Актуализираната стратегия за съдебна реформа - Пакет от мерки за намаляване на натовареността, включително с помощта на облекчаване на процедурни правила, засилено използване на алтернативни форми за решаване на спорове и въвеждане на електронно правосъдие.	Договор BG05SFOP001-3.001-0014-C01/03.10.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна №3 „Прозрачна и ефективна съдебна. Бюджет на проекта: 423 165.30 лв.	03.10.2017 – 31.12.2018	<p>1. Създаване на централизиран електронен портал за Медиация чрез който ще се:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- популяризира възможността за решаване на спорове от самите страни;</li> <li>- повиши доверието в медиацията като ефективен способ за решаване на спорове;</li> <li>- предостави възможност за онлайн медиация за решаване на спорове без физическо присъствие на страните, трансгранични и други спорове.</li> </ul> <p>2. Разтоварване на съдилищата чрез увеличаване броя на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- извънсъдебно решените спорове;</li> <li>- прекратените в резултат на медиация съдебни дела;</li> <li>- приключените със съдебно решение дела, след</li> <li>- одобрена медиационна спогодба.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изготвен анализ, включващ</li> <li>- предложения за нормативни промени;</li> <li>- Надграден регистър на медиаторите;</li> <li>- Разработен Електронен портал за медиация;</li> <li>- Разкрити 5 бр. Пилотни центрове в 5-те апелативни района на страната.;</li> <li>- Реализирана информационна кампания за популяризиране на целите и резултатите от проекта.</li> </ul>	МП; ВСС



Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
	<b>5. Въвеждане на Е-Здравеопазване.</b>					
	5.1 Мярка 5.23 от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за развитие на електронното управление в Република Българи 2016- 2020 г. - Реализиране на НЗИС - Етап 1 и Етап 2.	Проект: Договор № BG05SFOP001-1.002-0007-C01/21.03.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос 1 „Административно обслужване и електронно управление“. Бюджет на проекта: 12 000 000 лв.	21.03.2017 - 31.12.2018	В рамките на проекта ще бъде изградена национална здравно- информационна система с възможност за контрол и обмен на информация в реално време чрез модули за наблюдение на основни показатели за системата на здравеопазване и осигуряване на достъп на гражданите до системата. Осигурената през системата възможност да се извършват онлайн административни и здравни услуги в сектора ще осигури достъп до информация на пациента за собственото му здраве, ще подобри взаимовръзките между отделните нива на системата, ще подобри ефективността на разходването на публичните средства за здравеопазване.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Промяна в нормативната уредба;</li> <li>- Функционираща НЗИС;</li> <li>- Подкрепени регистри;</li> <li>- Здравно-информационен портал;</li> <li>- Подкрепени електронни услуги за предоставянето им в транзакционен режим;</li> <li>- Подкрепени контролни, приходни и регулаторни органи за развитие на организационен и аналитичен капацитет, включително за извършване на съвместни проверки.</li> <li>- Подкрепено комплексно административно обслужване.</li> </ul>	МЗ
	<b>6. Предоставяне на достоверна и навременна онлайн информация за околната среда, прилагайки съвременни информационни технологии.</b>	Държавен бюджет*; Оперативни програми	2021	Улесняване на достъпа на гражданите, бизнеса и неправителствените организации до достоверна и актуална екологична информация. Осигуряване на необходимата информация за докладване в изпълнение на изискванията на европейското екологично законодателство. Предоставяне на електронни услуги в областта на пространствените данни. Публикуване на данни в машиночетим отворен формат.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Разработени, внедрени, актуализирани и поддържани информационни системи, регистри и бази данни с публичен достъп;</li> <li>- Публикувани услуги с пространствени данни;</li> <li>- Публикувани набори от данни в отворен формат.</li> </ul>	ИАОС; МТИТС  отговорна институция за изготвянето на нормативния акт

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ</b>						
<b>Цел 11. Създаване на условия за равен достъп на всички социални групи включително хора с увреждания до цифрови обществени услуги.</b>	<b>1. Ефективно приложение на общите изисквания за достъпност</b>	Финансиране в рамките на одобрените бюджетни ограничения и разходни тавани за организациите от обществения сектор*	2018	Транспониране на Директива (ЕС) 2016/2102 относно достъпността на уебсайтовете и мобилните приложения на организациите от общественния сектор. По-добър достъп до уебсайтове и мобилни приложения предлагащи обществени услуги на хората с увреждания, особено на лицата със зрителни и слухови увреждания.	Изготвен нормативен акт/актове	
<b>ПРИОРИТЕТ 5: НАСЪРЧАВАНЕ НА СИГУРНА КИБЕР ЕКОСИСТЕМА: СПРАВЯНЕ С ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВОТА ПРЕД КИБЕР СИГУРНОСТТА</b>						
Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>Цел 12. Осигуряване на висока степен на оперативна съвместимост, мрежова и информационна сигурност.</b>	<b>1.Постигане на пълна оперативна съвместимост на информационните системи в държавната администрация при спазване на европейските и националните нормативни актове.</b>	ДА ЕУ*	Декември 2018	Изготвяне на концепция за установяване и поддръжка на СОС чрез създаване на система от дефиниции на понятия, данни и процеси. Изготвяне на правила и процедури по вписване в регистрите, и за контрол на съответствието с изискванията за СОС. Изграждане на информационна система за поддръжка на регистрите чрез създаване на архитектура за РИО, РР, РС и Списъка на удостоверените системи, технологични средства за осигуряване на процесите по вписване и дейностите по контрол за съответствие с изискванията за СОС.	1. Одобрена национална рамка за оперативна съвместимост. 2. Одобрена национална концепция за семантична оперативна съвместимост. 3.3.Изградени регистри за оперативна съвместимост – 4 бр.	ДА ЕУ
	<b>2.Оперативна съвместимост с платформи на ЕС.</b>	ДА ЕУ*	Декември 2018	1. Синхронизация на националния модел на данни с Core Vocabularies. 2.Интеграция на системата за е- Връчване с eDelivery.	1. Брой Core Vocabularies, с които е направена синхронизация. 2.Брой трансгранични трансакции.	ДА ЕУ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИРОРИТЕТ 5: НАСЪРЧАВАНЕ НА СИГУРНА КИБЕР ЕКОСИСТЕМА: СПРАВЯНЕ С ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВОТА ПРЕД КИБЕР СИГУРНОСТТА</b>						
<b>Цел 13.</b> Изграждане на устойчивост на кибер атаки и засилване на капацитета в областта на кибер сигурността.	<b>1. Закон за кибер сигурност</b> – транспониране на Директива (ЕС) 2016/1148 на Европейския парламент и на Съвета от 6 юли 2016 година относно мерки за високо общо ниво на сигурност на мрежите и информационните системи в Съюза.	ДА ЕУ*	Май 2018	Установяване на мерки с цел постигане на високо общо ниво на сигурност на мрежите и информационните системи.	Изготвен нормативен акт/актове	ДА ЕУ
	<b>2. Повишаване нивото на осъзнатост на потребителите и администраторите на ИКТ относно значението на мрежовата и информационна сигурността и сигурното поведение в Интернет.</b>	ДА ЕУ;* ОПДУ	Декември 2018	Намаляване на кибер инцидентите чрез постигане на осъзнато и отговорно поведение в Интернет и прилагането на добрите практики в областта на мрежовата и информационна сигурност.	Проведени мероприятия	ДА ЕУ; ИПА
	<b>3. Създаване на национален орган за издаване на доверени цифрови сертификати.</b>	ДА ЕУ*	ноември 2022г.	Установяване на адекватни, пропорционални и актуални изисквания за прилаганите механизми за защита на информацията и информационните мрежи и системи.	Изготвен нормативен акт	ДА ЕУ

Цели	Мерки /дейности	Финансиране	Срок за реализация	Очаквани резултати	Индикатори за изпълнение	Отговорни институции
<b>ПРИОРИТЕТ 6: ИНТЕРНЕТ УПРАВЛЕНИЕ</b>						
<b>Цел 14. Управление на българските домейни от високо ниво (.bg и .бг) в интерес на обществото и превръщането им в предпочитано място за регистрация на имена от страна на български граждани и организации.</b>	<b>1.Ефективна политика за имената на домейните, използвани от административните органи.</b>	Не е необходимо	Май 2020	Повишаване на посещаемостта на официалните страници на държавните институции, която е изключително ниска.	Брой на одобрените наименования на домейни и поддомейни, използвани от административните органи, в съответствие с Чл. 47 от Наредбата за общите изисквания към информационните системи, регистрите и електронните административни услуги, приета с ПМС №3 от 2017 г.	ДА ЕУ
	<b>2.Съблюдаване на обществения интерес в управлението на националните домейни от високо ниво (ccTLDs).</b>	Не е необходимо	Май 2020	Нарастващ интерес за регистрация на имена от страна на български граждани и организации. Намаляване на цените на предлаганите услуги. Прозрачност и отчетност в управлението на ccTLD.	Подписване на Меморандум за сътрудничество с Регистъра на домейна от високо ниво .bg План за действие при ситуация на криза с националните домейни от първо ниво Брой на регистрираните имена в домейните .bg и .бг.	МТИТС
	<b>3.Сътрудничество по въпросите на интернет управлението – създаване на работещ модел на управление на всички заинтересовани страни (мултистейкхолдър модел).</b>	Не е необходимо	Февруари 2020	Ефективна политика по въпросите на интернет управлението.	Създаване на Форум за дискусии по въпросите на интернет управлението към МТИТС с активното участие на всички заинтересовани страни.	МТИТС
<b>Цел 15 Безопасен интернет за деца</b>						