НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА „ЦИФРОВА БЪЛГАРИЯ 2025“

 ПЪТНА КАРТА ЗА ПЕРИОДА ДО 2025

**Отчет към декември 2020г**.

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).

 \*\*В отделен файл има подробен отчет от ведомствата по изпълнение на мерките

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки дейности/ проекти** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020\*\*** |
| **ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ** |  |
| **Цел 1. Нова регулаторна рамка в електронните съобщения, гарантираща устойчиво развитие на сектора на електронните съобщения.** | **Въвеждане в националното законодателство на изискванията на новата регулаторна рамка в областта на електронните съобщения.** | Финансиране във връзка с географските проучвания за разгръщането на мрежи\* |  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 | В процес на изпълнениеПроектът на ЗИД на ЗЕС е изготвен в изпълнение на ангажиментите на Република България като държава членка на Европейския съюз за привеждане на българското законодателство в съответствие с изискванията на Директива (EС) 2018/1972 (Европейски кодекс за електронни съобщения). Проектът на ЗИД на ЗЕС е преминал първо гласуване в зала в Народното събрание на 23.10.2020 г. |
| **Цел 2. Създаване на благоприятни условия за разгръщане на високоскоростна 5G чрез осигуряване на съответен радиочестотен ресурс и пилотни ленти** | **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** | 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 | Изпълнена с РМС № 536/19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки дейности/ проекти** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ** |
| **Цел 3. Преодоляване на регионалните различия чрез стимулиране на инвестициите в ИКТ инфраструктури и технологии.** | **1. Актуализиране на националния NGA план с хоризонт 2025 г. и приемане на пътна карта.** | Не се изисква финансиране | 2020 | 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 |  Изпълнена. С Решение № 555 на Министерския съвет от 6 август 2020 г. е приет Актуализиран план за широколентова инфраструктура за достъп от следващо поколение „Свързана България“. |
| **2. Изграждане на широколентов достъп от следващо поколение с акцент върху селските райони.\*\*1[[1]](#footnote-1)** | ПРСРДБ\*Безвъзмездната помощ по процедурата е в размер на 60 млн. лева. | 2023 | 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 | ДАЕУ | В процес на подготовка за стартиране на обществена поръчка |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки дейности/ проекти** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 1: СЪЗДАВАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ УСЛОВИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ЦИФРОВИТЕ МРЕЖИ И УСЛУГИ И ПО-ДОБЪР ДОСТЪП ДО ТЯХ** |
| **Цел 3. Преодоляване на регионалните различия чрез стимулиране на инвестициите в ИКТ инфраструктури и технологии.** | **3. Координирано и успешно участие на максимален брой български общини в инициативата WiFi4EU.** | 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 | Изпълнена. 91 % от общините в България са получили финансиране в размер на 3 630 000 евро лв. |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ**. | **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.** | ДБ\* ЕСИФ | 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 | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ** | **2. Модернизиране на съществуващи центрове за върхови постижения и центрове за компетентност и Регионални научни центрове в областта на ИКТ и създаване на нови.** | ЕСИФ;ДБ\*Средствата за Регионални научни центрове са прехвърлени към ОПИК |  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 | В процес на изпълнение |
| **3. Подкрепа за развитие на ИКТ клъстърите и оползотворяването на потенциала им за иновации и регионална интелигентна специализация.** | ОПИК | 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 ИКТклъстери, получаващи подкрепа. | ГД ЕФК;МИ | В процес на изпълнение |
| **4. Насърчаване на предприемаческата дейност и засилване на****производствения и управленския капацитет на предприятията от ИКТ****сектора и особено на МСП.** | ОПИК | 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 | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ** | **5. Брандинг и позициониране на ИКТ****сектора на националния и световния пазар.** |  |  |  |  |  |  |
| **5.1. Подпомагане участието на МСП от сектор ИКТ за представяне на международни изложения, конференции,****бизнес мисии, B2B форуми и други прояви за промоция.** | Национален бюджет иевропейски програми\* | 2021 | Увеличение на износа и привличане на чуждестранни инвестиции в сектора. | Брой МСП подпомогнати за участие – 580 бр.;Брой прояви за промоция: .Международни изложения – 1 бр.Международни конференции 5 бр. Бизнес мисии, 1 бр. B2B форуми и др. прояви – 7 бр | ИА НМСП | В процес на изпълнение |
| **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 по- лесен достъп до чужди пазари . Оптимизиране на процесите за управление на бизнеса. | Брой МСП | ИАНМСП | отпада |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ** | **6. Стимулиране на участието в програмата за научни изследвания и иновации „Хоризонт 2020“ и други програми на ЕС.** | ЕК,ДБ\* | 2020 | Повишаване на броя на подадени проектни предложения и процента на успеваемост на българското участие в Рамковата програма.Отчет 2020:В научно направление ИКТ по Рамковата програма на Европейския съюз за научни изследвания и иновации „Хоризонт 2020“ българското участие е, както следва:– 18 организации, от които 11 частни, участващи в 12 проекта и привлекли европейски средства на обща стойност 2 862 003 евро (нето).– Следва да се има предвид, че важност представлява и проектът „BiG DAta for SmarT SociEty“, финансиран по част „Разпространяване на високи научни постижения и разширяване на участието“ на Рамковата програма, като общото европейско финансиране възлиза на 15 387 373‬ евро. | Брой подадени проектни предложения;Обща сума на привлечените средства. | МОН;Научни организации; Висши училища | изпълнена |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 5. Цифровизиране на българските промишлени сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.** | **1. Внедряване на ИКТ базирани продуктови, процесни и управленски иновации с основен акцент върху МСП.** |  |  |  |  |  |  |
| **1.1. Програма за насърчаване цифровизацията на МСП от традиционните сектори (вкл. семинари, междусекторни В2В срещи, видео клипове, подкасти).** | ОПИК | 2020 | 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 | В процесна изпълнение |
| **1.2. Реализация на проекти по Процедура „Стимулиране внедряването на иновации в предприятията“ на ОПИК.** | ОПИК | 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 | В процес на изпълнение |
| **1.3. Проект „Повишаване на ефективността и ефикасността на услугите, предлагани от КЗП за българските предприятия”.** | ОПИК | 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 | Изпълнена |
| **Цел 5. Цифровизиране на българските промишлени сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.** | **1.4. Експортен хъб в България** | Бюджет | 2021 | Информационна платформа, която ще включва ежемесечни обучителни събития и чрез която представителите на българския бизнес ще получават правилните насоки, за да продават успешно на международните пазари. | Брой обхванати МСПСъздадена е и стартира успешно информационната платформа. Създадена е обучителна програма с ментори. Системно са публикувани информации, полезни за експортните компании | ИАНМСП | В процес на изпълнение |
| **1.5. Ваучерна схема за предоставяне на услуги за информационни и комуникационни технологии (ИКТ услуги) на микро, малки и средни предприятия (МСП)** | ОПИК | 2022 | Насърчаване на използването на информационни и комуникационни технологии и услуги. ИКТ системи и приложения за подобряване на капацитета на МСП за правене на конкурентен и устойчив на динамично развиващите се пазари бизнес. Отпимизиране на процесите за управление на бизнеса. | Брой обхванати МСП | ИАНМСП | В процес на изпълнение |
| **1.6.Разработване на софтуер и интернет платформа за онлайн управление на международни събития, организирани от ИАНМСП, в т.ч. и онлайн регистрация на българските и чуждестранни участници в тези събития и мачмейкинг.**  | ОПИК | 2021 | Насърчаване на използването на комуникационни технологии; увеличаване на възможностите за установяване на преки контакти между български и чуждестранни компании, нарастване на българския износ и привличане на чуждестранни инвестиции | Брой регистрирани МСП; Брой проведени срещи; Брой прояви | ИАНМСП | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 5. Цифровизиране на българските промишлени сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.****Цел 5. Цифровизиране на българските промишлени сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.** | **2. Внедряване на ИКТ в сектори от висок публичен интерес – управление на ресурсите, енергиен мениджмънт, транспорт и мобилност, околна среда и др.** |  |  |  |  |  |  |
| **2.1. Проект „Териториално разширяване на обхвата и допълване на функциите на Информационната система за управление на трафика на плавателните съдове (VTMIS)****– Фаза 4“.** | Обща стойност на проекта – 11 014 280, 40 лв., от които БФП: 6 602 152,15 лв. (проектът се изпълнява по ОПТТИ,приоритетна ос 4 „Иновации в управлението и услугите –внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безо-пасността и сигур-ността на транспорта“) | 2021 | 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.Отчет 2020 : Напредък към края на 2020 г.:Дейностите по договор за изпълнението са изцяло завършени – анализ на съществуващото състояние, проектиране на системата, реализиране, тестове за приемане на системата в реална експлоатация, обучение на персонала и финализиране и отчитане на изпълнението. Като част от мерките за публичност, информация и комуникация са изработени и поставени два информационни билборда в гр. Варна и гр. Бургас. За всички 22 обекта в обхвата на проекта има издадени разрешения за ползване.Физическото изпълнение на проекта е 99%, а изплатените и верифицираните средства са 4 234 801, 13 лв. | Пускане в експлоатация на системата VTMIS-4 – 1 бр. | ДППИ;УО на ОПТТИ;(МТИТС) | В процес на изпълнение; |
| **2.2. Проект „Разработване и внедряване на интелигентна транспортна система в обхвата на автомагистрала „Тракия“.** | Стойност на проект – 8 983 608 лв. (БФП) (проектът се изпълнява (по ОПТТИ, Приоритетна ос 4 „Иновации в управлението и услугите – внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопа-сността и сигурността на транспорта“) | юни 2022 г. | Проектът предвижда в тунел „Траянови врати“ да бъде изградена уникална за България интелигентна система за автоматична идентификация на инциденти (Automatic Incident Detection – AID), позволяваща чрез система от подвижни бариери да се управлява и пренасочва трафика в една от двете тунелни тръби при настъпване на инцидент. Предвидено е изграждане на модерно LED-осветление, електронни информационни табели, светофарни уредби, хоризонтална и вертикална сигнализация, метеорологични станции при порталите на съоръжението и др.**Напредък към края на 2020 г.:**Сключен е договор № Д-36/23.03.2020 г. за Разработване и внедряване на интелигентна транспортна система в обхвата на автомагистрала „Тракия“ с избрания изпълнител „ИТС Тракия“ ДЗЗД, с партньори „СИСКОМ ИНЖЕНЕРИНГ“ АД и „АЛТИМАТЕ“ С.А., със срок за изпълнение 730 дни и стойност 7 261 000,00 лв., без ДДС. Възложителят е предоставил на Изпълнителя необходимите изходни данни и към момента системата се проектира.На 16.10.2019 г. е обявена тръжна процедура с предмет Определяне на изпълнител на консултантска услуга за разработване и внедряване на интелигентна транспортна система в обхвата на автомагистрала „Тракия“. Подписан е договор № РД-36-1/26.02.2020 с избрания изпълнител ДЗЗД „ТРАНС ТЕХНИКЪЛ“, с партньори „Техникъл Консултинг Сървисис“ ЕООД и „Трансконсулт-БГ“ ООД, със срок за изпълнение 790 дни и стойност 88 980 лв. без ДДС. Договорът се изпълнява с бюджет на бенефициента (АПИ).Физически напредък по проекта. – 20,00%. | Разработена и внедрена интелигентна транспортна система – 1 бр. | АПИ;УО на ОПТТИ; (МТИТС) | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 5. Цифровизиране на българските промишлени сектори и свързаните с тях услуги и развитие на икономика, основана на данни.** | **3. Разработване на Стратегия за участието на България в четвъртата индустриална революция** | Към момента не са получени конкретни мерки с индикативен бюджет от ангажираните институции, както и предложени дейности от страна бизнеса с бюджетни параметри на тяхното изпълнение. |  | - През месец юли 2019 г. бе изпратен до работната група за разработването на Стратегия за участието на България в Четвъртата индустриална революция, проект на Стратегия и пътна карта за нейното изпълнение, с цел отразяване на мерки и дейности от отговорните министерства. Бележки и предложения бяха получени от Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията, БАИТ, Българска стопанска камара, БАСЕЛ.  | Основните предпоставки за успешно финализиране на подготовката на стратегическия документ са: включване на мерки и дейности, които да са в подкрепа на българските предприятия, осигуряването на бюджет за тяхното изпълнение и координирана комуникационна стратегия на правителствено ниво в подкрепа на политиката в областта на Индустрия 4.0.  | МИ | В процес на подготовка |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии****Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии** | **1. Осигуряване на адекватна инфраструктура в областта на ИКТ в училищата**. | 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; Финансирани са всички общински и държавни училища със средства за интернет свързаност. Продължи изграждането и доизграждането на Wi Fi мрежи и зони, като са включени и центровете за специалниобразователни потребности, а също и центровете за подкрепа на личностното развитие. Това насърчи ползването на лични мобилни устройства в съответствие съсзаложеното в Стратегията за ефективно внедряване на ИКТ в образованието и науката на Р България до 2020 година.За пета поредна година в новата национална програма „Информационни икомуникационни технологии (ИКТ) в системата на предучилищното и училищнотообразование“ бяха включени и институции от системата на предучилищнотообразование. Внедрени са съвременни методи за електронно обучение, катоедновременно се наблегна и на обучението на педагогическите специалисти за търсенеи представяне на подходящо съдържание в съответната възрастова група.Създаването на електронното съдържание и софтуер за професионално обучение бе съществено подкрепена и в системата на училищното образование бе предоставена възможност за използване на подходящообразователно съдържание и софтуер, за което МОН даде съответни препоръки. | На всички държавни и общински училища са осигурени средства за интернет свързаност.106 училища, центровете за специалниобразователни потребности, и центровете за подкрепа на личностното развитие са получили средства за изграждане и доизграждане на Wi Fi мрежи и зони.На 162 училища са предоставени 210 интерактивни дисплеи, 255 персонални компютри за 51 училища, 934 лаптопи – за155 училища, 3000 таблета – за над 200 училища, 31 многофункционални печатащи устройства - за 13 училища, комплект интерактивна дъски и късофокусен проектор – за 100 детски градини. | МОН | В процес на изпълнение; |
| **2. Оценяване на цифровите компетентности на учениците при завършване на първи гимназиален етап (X клас).** | НП „Система за национално стандартизирано външно оценяване“ | Ежегодно | Мотивиране на учениците за придобиване на уменията, заложени в Европейскатареферентна рамка за цифрови компетентности. | Външното оценяване на цифровите компетентности на учениците при завършване на първи гимназиален етап (X клас) през 2020 г. не бе проведено поради усложнената епидемична обстановка.  | МОН | Отпаднало за 2020 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии** | **3. Модернизиране на учебното съдържание и методи на преподаване.** | Национална програма „Обучение за ИТ кариера“ | 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 | изпълнена |
| **3.1. Въвеждане на нов учебен предмет в начален етап – компютърно моделиране и въвеждане на обучение в профил „Софтуерни и****хардуерни науки“.** | Държавен бюджет\* | Поетапнодо учебната 2021/2022година | 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 моделиранеОсигурени учебни програми за обучение в профил „Софтуерни и хардуерни науки“. | МОН | В процес на изпълнение |
| **Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии** | **3.2. Замяна на учебния предмет “Информационни технологии” за V, VI и VII клас като “ “Компютърно моделиране и информационни технологии”**  | Държавен бюджет\* | Изменените учебни програми започват да се прилагат поетапно от учебната 2021-2022 година | Променена е философията на учебния предмета и в тази връзка са утвърдени нови учебни програми | Направена е промяна в изискванията за учебния предмет ИТ в ДОС за общообразователната подготовка и са утвърдени учебни програми по КМИТ  | МОН | Изпълненонов |
| **3.3. Въвеждане на профилирано обучение по профил „Софтуерни и хардуерни науки“.** | Държавен бюджет\* | Учебни програми за профилирана подготовка , постепенно въвеждани от учебната 2020- 2021 за учениците в Х- клас | Променена е философията на учебния предмета и в тази връзка са утвърдени нови учебни програми | Разработени са изискванията за съдържанието на профила в ДОС за профилираната подготовка и са Осигурени учебни програми за обучение в профил „Софтуерни и хардуерни науки“. | МОН | Изпълненонов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии****Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии** | **4. Подобряване на уменията на учителите.** | Национална програма„Обучение за ИТ кариера“ |  2020 | Изграждане на капацитет в професионалните гимназии за съвременно софтуерно обучение по професиите от професионално направление „Компютърни науки“ – „Програмист“, „Системен програмист“ и „Приложен програмист“. | Поддръжка на онлайн платформа за предоставяне на учебно съдържание и тестови задачи и за комуникация между учители и ученици. Благодарение на доброто администриране на платформата не е допуснато прекъсване на обучението в условия на епидемична обстановка. Осигурена е възможност за допълнително трето явяване на входящ тест за учениците от 10 клас. Осъществява се активно взаимодействие между центровете, администраторите на платформата, преподаватели от ВУ и училища. Осъществено обучение и консултации на 40 учители, всички разработени учебни ресурси и материали са достъпни за учители и ученици.  | МОН | изпълнено |
| **5. Засилване на****сътрудничеството между образование и индустрия.** | Национална програма„Обучение за ИТ кариера“ | 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. Обновени са учебни материали по няколко модули и е постигнато е по високо качество на преподаване, усвояване на знания и формиране на учения;Разработени нови учебни материали по четири модула Разработените учебни материали са с високо качество на съдържание, с възможности за ползване от всички учители и ученици в професионално направление „Компютърни науки“Документацията се попълва своевременно и качествено | МОН | изпълнено |
| **Цел 6. Модернизиране на училищното и висшето образование в областта на информационните и комуникационни технологии** | **6. Въвеждане в националното законодателство на изискванията на новата регулаторна рамка в областта на аудиовизуалната политика.- Директива за аудиовизуални медийни услуги** | Ще бъде необходимо финансиране за укрепване и увеличаване на капацитета на националния регулатор – Съвет за електронни медии с оглед на разширяването на обхвата на директивата до платформи за видеосподеляне\* |  2022 | преодоляване на различията в достъпа до цифровата грамотност, насърчаване достъпа до електронни услуги. | приети нормативни актове | МК | изпълнена |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 7. Подобряване на качествените характеристики на работната сила в контекста на информационните и комуникационните технологии**. | **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.** | ДБ\*ОП РЧР 2014-2020 | 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 | В процес на изпълнение |
| **2. Поддържане на актуален английско –български речник с термини на информационното общество и публикуването му на портала за отворени данни** | Не се изисква финансиране | постоянен | Повишаване терминологичния езиков ресурс на потребителитеИзготвен вариант на речник на сайта на МТИТС<https://www.mtitc.government.bg/glossary> и качен на портала за отворени данни<https://data.egov.bg/organisation/profile/dc6999c4-24ab-46a0-b32f-c8e884cf7b04> | Повишаване езиковата и технологична професионална култура на потребителите на речника | МТИТСнов | Изпълнява се |
| **Цел 8. Увеличаване на висококвалифицираните специалисти в областта на ИКТ.** | **1. Увеличаване на броя на младите хора, обучени за професиите в областта на ИКТ**. | ОП РЧР 2014-2020 г. Процедура „Специфични обучения“ | 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.Отчетени резултати към 31.12.2020 г.66 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.Отчетени резултати към 31.12.2020 г.76 включени безработни и неактивни участници на възраст 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) | изпълнена  |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 8. Увеличаване на висококвалифицираните специалисти в областта на ИКТ.** | **2. Повишаване на квалификацията на специалисти в областта на ИКТ в перспективата на учене през целия живот.** | ОП РЧР 2014- 2020 г. Процедура „Специфични обучения“ | 2019 | 1150 Участници, придобили квалификация при напускане на операцията.Отчетени резултати към 31.12.20201897 участници, придобили квалификация при напускане на операцията. | 1150 Включени заети лица в обучения в сектора на високите технологии и ИКТ.Отчетени резултати към 31.12.20202036 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) | изпълнена  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 3: ПОВИШАВАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ И УМЕНИЯ** |
| **Цел 9. Гарантиране на правата на децата в цифровата среда.** | **1. Организиране на информационни кампании за ограничаване на рисковете и отговорното поведение на децата в интернет среда.** |  | 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 | Изпълнява се |
| **2. Развитие на сътрудничеството с академичните среди за въвеждане и развитие на обучение по медийна и цифрова грамотност.** |  | постоянен |  | разработени методики, въведени в образователния процес методики, обучени студенти, обучени ученици. | Университети; ДАЗД;МОН | Изпълнява се |
| **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.** | Бюджет на ДАЗД | 2021 |  | проведени информационнисъбития, реализирани кампании. | ДАЗД и Съвет на децата;НПО | ДАЗД В процес на изпълнениеМК -изпълнена Въвеждане в българското законодателство на разпоредби за изготвяне на национална политика за медийна грамотност,с ангажимент за докладване на Европейската комисия относно изпълнението на мерките за медийна грамотност. Приет е ЗИД на ЗРТ, влязъл в сила от 23 декември 2020 год. |
| **Цел 9. Гарантиране на правата на децата в цифровата среда.** | **4. Борба със сексуалната****експлоатация и злоупотреба с деца през компютърни****системи.** | Механизъм за свързване на Европа\* | Постоянна | Сваляне на незаконно и вредно съдържание и поведениеонлайн.Поддържане на консултантска линия за безопасен интернет. | Обработване и предприемане на Действия по сигнали за незаконнои вредно за деца съдържание и Поведение онлайн. | ДАЗД; НПО | Изпълнява се |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **1. Осигуряване на цифрови решения, информационни системи и споделени ресурси на електронното управление.** |  | Постоянен |  |  |  | Изпълнява се |
| **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“ |  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“. | ДАЕУ | Изпълнена |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **1.2 Инвентаризация на ИКТ инфраструктура за нуждите на е-управление.** | 2.43 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP001- 1.001-0001-C01 |  | 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. | 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. | ДА ЕУ | Изпълнено |
| **1.3 Надграждане и развитие на държавен хибриден частен облак за нуждите на електронното управление (етапи 1-3)** | 74 млн. лв. БФП по ОПДУ. | 2023 | Изграден ДХЧО. | Консолидиране на ресурсите. | ДАЕУ | В процес на изпълнение  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | Отчет към дек.2020 |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **1.4 Изграждане и внедряване на пилотна система за дистанционно електронно гласуване.** | 1.49 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP001- 1.002-0015 | 31 март 2021г. | 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 електронниадминистративни услуги;3/ Проведено минимум едно експериментално дистанционно електронно гласуване по време на реални избори. | ДАЕУ; ЦИК | В процес на изпълнение |
| **1.5 Създаване на Национален портал за пространствени****данни (INSPIRE)** | 1.36 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP001- 1.002-0014 | 31.12. 2021 | 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 | В процес на изпълнение |
| **1.6. Реализиране на ЦАИС „Гражданска регистрация“ и ЦАИС „Адресен регистър“** | 2.05 млн. лв. БФП по ОПДУ. Договор BG05SFOP001- 1.002-0009 | 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. | МРРБАГКК | Проектът се прекратява на този етап поради липса на финансиране |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.****Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление****Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление****Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление****Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление** | **2. Оптимизация на работните процеси в администрацията и промяна на модела на данни за предоставяне на електронни услуги по подразбиране (Digital by default).** |  | Постоянна |  |  |  |  |
| **3. Въвеждане на електронни обществени поръчки /е- procurement/ -****Развитие на системата за електронни обществени****поръчки чрез въвеждане на изцяло електронен процес на възлагане на обществени поръчки.** |  | 2021 | Внедрени всички модули от етап 1 и 2 на ЦАИС ЕОП |  |  | В процес на изпълнение |
| **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. | Изпълнени дейности през 2020 г - по разработване, внедряване и поддръжка на единна национална електронна уеб-базирана платформа: Централизирана автоматизирана информационна система „Електронни обществени поръчки“ (ЦАИС ЕОП):•От 01 януари 2020 г. влезе в сила задължителното използване на ЦАИС ЕОП от възложители определени по График приет с ПМС 332/13.12.2019 г. на МС;•От 14 юни 2020 г. Влезе в сила задължението за използване на ЦАИС ЕОП и за всички останали възложители. Въведени в експлоатация със задължителните за използване функционалности са 5 модула от Етап 2:•Квалификационна система;•Динамична система за покупки;•Страница на АОП;•Профил на купувача;•Подбор.В работна фаза на тестване са следните модули от етап 2:•Оценяване (e-Evaluation);•Електронно възлагане и управление на договор (e-Contract); •Модул за планиране на потребностите (e-Planning);•Външни експерти (External Experts); •Външен контрол, осъществяван от АОП (PPA control); •Електронни заявки по договори (e-Ordering); •Електронна жалба (e-Appeal)•Електронен търг (e-Auction);•Последващ контрол (e-Audit);•Електронно разплащане (e-Payment);•Електронен магазин (e-Shop).Проведени са обучения:•на крайни потребители на системата с лектори от екипа на разработчика;•от лектори на АОП по заявка на възложители; •за системни администратори на ЦАИС ЕОП; •обучения за служители на АОП.ЦАИС ЕОП е общодостъпна система и осигурява на всички потребители равен достъп до функциите и възможностите на системата, както и достъп на гражданите и бизнеса.до публична информация за използваните /разходваните/ публични средства.Очакваното въздействие от цялостното реализиране на Системата е електронизиране на целия възлагателен процес чрез въвеждане на стандартизирани бизнес процеси. | Разработени, инсталирани, тествани и внедрени 5 модула от Етап 2 на ЦАИС ЕОП. | АОП | В процес на изпълнение тестване, приемане и внедряване на посочените модули от Етап 2 |
| **Въвеждане на Е-правосъдие** |
| **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**. | Договор № BG05SFOP001- 3.001-0015- C01/27.10.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос №3„Прозрачна и ефективна съдебна система“.Бюджет: 247 801,30 лв. | 31.12.2020г. | Постигнати резултатиВнедрена инфраструктура на публичния ключ (PKI) в МП и ВРБ (ГДИН, ГДО, НБПП, ЦРОЗ);Проведени 5 броя обучения в областта на ИТ, обучени 42 броя служители;Въведена система за управление на сигурността на информацията(СУСИ), в съответствие с ISO/IEC 27001:2013, в МП и ВРБ (ГДИН, ГДО, НБПП, ЦРОЗ). | Разработeн „Наръчник с единни за структурите на изпълнителната власт в СП политики и правила за управление сигурността на информацията, включващ политики за сигурност, правила и процедури, свързани с мрежовата и информационна сигурност“ в съответствие със ЗЕУ, НОИОСИС и съобразно залегналите правила и стандарти в Стратегията за развитие на електронното управление в Република България 2014-2020 г. и Пътната карта за нейното изпълнение. Одобрен със заповед на министъра на правосъдието, регламентирано неговото задължително прилагане. - Разработени/актуализирани Вътрешни правила за мрежова и информационна сигурност на МП и ВРБ, одобрени от министъра на правосъдието; - Разработени и въведени Системи за управление на сигурността на информацията (СУСИ), съгласно ISO/IEC 27001:2013 за всички звена на изпълнителната власт в сектор "Правосъдие", одобрени от Министъра на правосъдието; - Изготвени изисквания към технологичното решение за внедряване на инфраструктурите за публичен ключ (PKI) в МП и ВРБ.-Доставено и внедрено технологично решение за контрол и мониторинг на достъпите до информационни системи в структурите на изпълнителната власт в сектор "Правосъдие" чрез използване на инфраструктура на публичен ключ (PKI); - Доставени хардуерни компоненти за PKI /USB токени/-1090 бр. - Разработено методическо ръководство за администриране на РКI, предоставено на хартиен и електронен носител; - Обучени 6 ИТ специалисти / по едни от структурите на МП и ВРБ/ за администриране на PKI, в съответствие с методическото ръководство за администриране.- Проведени 5 обучения за ИТ специалисти от МП и структурите на ВБРК към МП. Обучени 42 IT специалисти от структурите на изпълнителната власт в сектор "Правосъдие. | МП | Изпълнен |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **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 IT 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-С01/ 21.03.2016по ОПДУ,Приоритетна ос №3„Прозрачна и ефективна съдебна система“.Бюджет: 938 233,30 лв. | 31.12.2017 | Събрана и обобщенаструктурирана информация относно текущото състояние на комуникационната и информационна инфраструктура в СП.Изготвен анализ и идентифицирани нужди от редизайн или преструктуриране 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". | Отчет:Изготвен е анализ, съдържащ информация за състоянието на ИКТ ресурсите в сектор „Правосъдие“. Извършен е анализ на съществуващите регистри и е изготвен доклад с препоръки за редизайн или изграждане на нови регистри.  | МП; ВВС | Изпълнена  |
| **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- C01/03.10.2017по ОПДУ, Приоритетна ос №3„Прозрачна и ефективна съдебна система“.Бюджет: 243755,75 лв. | 03.02.2020 | Отчет: Осигурен единен достъп чрез двата портала на е-правосъдие до структурирана и актуална информация и електронни услуги в СП; Разработен портал за изпълнителната власт в сектор „Правосъдие“Разработени 2 електронни услуги за граждани и бизнес. | Отчет:Посредством портала е осигурена единна входна точка за достъп до информация и услуги, предоставяни от изпълнителната власт в сектор “Правосъдие”. | МП | Изпълнен |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **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- C01/11.12.2017 г. по ОПДУ, Приоритетна ос №3„Прозрачна и ефективна съдебнасистема“.Бюджет: 764 276,30 лв. | 31.12.2019 | 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. | * Осигурен единен достъп чрез двата портала на е-правосъдие до структурирана и актуална информация и електронни услуги в СП;
* Разработени минимум 2 електронни услуги за граждани и бизнес, както и Надграден Единен портал за електронно правосъдие.
 | ВСC | Изпълнено |
| **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.** | 475 800,00 лв. по ОПДУ Договор BG05SFOP001- 3.001-0009- C01/19.07.2017 г. по Приоритетна ос №3 „Прозрачна и ефективна съдебна система“. | 30.04.2019 | Отчет: Проектът приключи на 30.04.2019 г. Разработена (надградена) е и е внедрена АИС за документооборот в МП и ВРБ. АИС е внедрена в инфраструктурата на МП и ВРБ и е предвидена възможност за нейното мигриране към ДХЧО. На 10.06.2019 г. АИС е въведена в работен режим.Реализирани са и са вписани в АР 3 ЕАУ за гражданите и бизнеса: ,Предоставяне на достъп до обществена информация; ,Издаване на удостоверения за осигурителен доход (УП 2); ,Издаване на удостоверения за осигурителен стаж (УП 3).Обучени са 7 администратори и 368 ключови потребителя, с роля на обучители, от МП и ВРБ за работа с АИС и електронни документи. | * Опериране само с електронно съдържание от страна на служителите в МП и ВБРК;
* Брой обучени служители: 250 бр;
* Разработени 2 електронни услуги за граждани и бизнес.
 | МП | изпълнена |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.****Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **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 : 2 565 490.95 лв. | 30.06.2020г | Отчет:1.Изготвен „Наръчник с правила за практическото използване на видеоконферентни връзки“, утвърден от Пленума на ВСС – 30.05.2019 г. 2. Изготвени предложения за промени на ГПК, НПК и АПК – сформира се специална работна група към МП. 3. Сключен договор на 18.11.2019 г. за доставка, монтаж пускане в експлоатация на видеоконферентно оборудване и обучение. Срок за изпълнение на договора 6 месеца от датата на подписването му. | Отчет:Доставено и инсталирано оборудване, и пуснати в експлоатация 26 зали за видеоконференции - 20 в съдилища и 6 в места за лишаване от свобода);Доставено и инсталирано оборудване, и пусната в експлоатация централна компонента;Разработено Ръководство за администриране на централната компонента и за работа със системата за видеоконферентни връзки, достъпни през централизираната компонента за всички потребители;Обучени 99 (деветдесет и девет) броя служители от МП, ВСС и ГДИН – 95 потребители за работа и администриране на системата, 2-ма администратори и 2-ма потребители на централната компонента. Извършени промени вГражданския процесуален кодекс | МП;ВВС | изпълнен |
| **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:. : 5081576.20 лв. |  30.04.2021г. | Специфични цели:Оптимизация на съдебната картаАнализ на съществуващите технологични процеси и средствата за събиране и обобщаване на статистическа информация Изграждане на Единна информационна система на съдилищатаИзграждане на специализирана информационна система за динамичен анализ и мониторинг на факторите, свързани със социално- икономическото развитие на съдебните райони и натовареността на съдилищатаИзграждане на капацитет за работа с Единна информационна система на съдилищата и за текущо оптимизиране на дейността на съдебните структуриУсъвършенстване 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.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. | 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.Подкрепени анализи, проучвания, изследвания, методики и оценки, свързани с дейността на съдебната система1 бр. анализ на реформи на съдебни карти в държави-членки на ЕС;6 бр. анализи за текущото състояние на отделните съдебните структури;5 бр. доклади за фунциониране на обединени структури на групи от по 2 РС и 2 РП;1 бр. анализ за извеждане на предложения за оптимизиране на съдебната карта;-1 бр. доклад, съдържащ детайлизирано описание на функционалността на ЕИСС на процесно ниво;-1 бр. анализ на процедури и работни процеси, свързани с управление на дела на ниво районен, окръжен и апелативен съд и връзки между тях;-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;-4 бр. анализи на нормативната уредба, съществуващите технологични процеси, средствата за събиране и обобщаване на статистическа информация.Разработване на уеб-базирана Единна информационна система на съдилищата, внедрена в национален мащаб Обучени общо 350 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на ЕИСС – от вида обучение на обучители-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 Д3.4 - Обучени общо 30 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на СИСМАОбщо обучени 3030 магистрати. -Обучени общо 350 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на ЕИСС -Обучени общо 30 магистрати, съдебни служители и ИТ експерти – за работа с, поддръжка и администриране на СИСМА Общо магистрати, които ще получат сертификат за преминато обучение – 380. | ВСС | В процес на изпълнение |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **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. | 31.12.2021 | Изграждане на централизирана база данни съдимост .Отчет:Извършена промяна в Наредба № 8 от 26 февруари 2008 г., с които се регламентира функционирането на ЦАИС “Съдебен статус”. | * Реинженеринг на процесите по регистриране на промени в съдебния статус;
* Изграждане на централизирана административна информационна система;
* Предоставяне на електронни услуги за автоматизиран достъп –Реализирана една административна услуга за граждани – издаване на електронно свидетелство за съдимост – от ниво 4.
 | МП, с подкрепа на ВСС | В процес на изпълнение  |
| **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-С01/ 18.04.2017 г. По ОПДУ,Приоритетна ос 1„Административнообслужване и електронно управление“. Бюджет: 298 757,30 лв. | 31.12.2021 | Отчет: 1. Извършено е проучване на нормативната уредба и добрите практики в тази област на страни членки на ЕС и актуалната нормативна уредба. От анализа е добита информация кои ще са видовете нормативни актове, които следва да се променят, както и конкретизация на нормативната промяна. Създадена е междуведомствена работна група за изготвяне на проекти за промяна на нормативната уредба. 2.Избран е изпълнител за изграждане и внедряване на Национален регистър на запорите, но няма подписан договор за изпълнение.3.Ще бъде променено проектното предложение относно индикатора за миграция на данни от съществуващите регистри , тъй като становището на КЧСИ е, че няма съществуващи регистри, в които да са отразени запорите.4.Обучението ще се извърши след разработването и внедряването на регистъра. | * Изготвен анализ на съществуващите практики и нормативната база, свързани със запори на движими вещи и електронна публична продан и информационни системи, които ги обслужват, също така са изготвени и проекти на нормативни актове. Приключило е изпълнението на договора с разработчика на информационната система по Дейност 2 (Националния регистър на запорите, включително модул за електронна публична продан). Създадени са междуведомствена работна група и вътрешна комисия за приемане работата на изпълнителя.
* Изготвени и внесени в МС предложения за промени в, Гражданския процесуален кодекс.
 | МП, с подкрепа на КЧСИ | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **4.9. Мярка 5.19 от Пътната карта за изпълнение на Стратегия за развитие на****електронното управление в Република Българи 2016- 2020 г.-Регистър на пълномощните.** | Договор BG05SFOP001- 1.002-0020-C01/ 18.04.2017г. по ОПДУ, Приоритетна ос 1„Административнообслужване и електронно управление“. Бюджет: 523815,20 лв. |  28 февруари 2021 г. | Отчет: Извършено е проучване на вътрешната нормативна уредба и добрите практики в тази област на страни членки на ЕС и актуализация на нормативната уредба. От анализа е добита информация кои ще са видовете нормативни актове, които следва да се променят, както и конкретизация на нормативната промяна. Изпълнителят на тази дейност e представил техническата спецификация и документация за обществена поръчка с предмет: „Разработване и внедряване на информационна система „Регистър на пълномощните“ . Изготвен е проект на Закон за допълнение на Закона за нотариусите и нотариалната дейност с прилежащия комплект документи към него. Публикуван за обществени консултации и е стартирана съгласувателна процедура по чл. 32 от УПМСНА. | Отчет: Извършено е проучване на нормативна уредба и добрите практики в страни членки на. Изготвена техническа спецификация за разработване и внедряване на информационната система „Регистър на пълномощните". Централизиран електронен портал за медиация. Проведени са обучения на администратори от МП и служители на регистрираните обучителни организации за медиатори.Оборудвани са 5 центъра по медиация с компютърни конфигурации и мултифункционални устройства в 5 апелативни района - Враца, Велико Търново, Сливен, Добрич, Пловдив. | МП; с подкрепата на Нотариалната камара | В процес на изпълнение; |
| **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- C01/03.10.2017г. по ОПДУ, Приоритетна№3 „Прозрачна и ефективнасъдебна. Бюджет на проекта:330 001, 90 лв. |  30.06.2020 | Отчет: Извършена промяна в Наредба №2/15.03.2007 г. Разработен и внедрен Централизиран електронен портал за медиация. Проведени са обучения на администратори от МП и служители на регистрираните обучителни организации за медиатори.Оборудвани са 5 центъра по медиация с компютърни конфигурации и мултифункционални устройства в 5 апелативни района - Враца, Велико Търново, Сливен, Добрич, Пловдив. | Отчет:Извършен е анализ.Проведени са две срещи за обсъждане на анализа със заиннтересованите страни. Изготвен е един аналитичен доклад с препоръки за нормативни промени и проект на НИД на Наредба №2/2007 на МП.Останалите индикатори са в процес на изпълнение, с краен срок 30.06.2020 г. На 21.11.2019 г. е подписан договор с предмет Разработване и внедряване на централизиран електронен портал за медиация и срок за изпълнение до 20.05.2020 г.Определени са местата в които ще бъдат разкрити 5 – те центъра за медиация в 5-те апелативни района. Закупени са компютърни конфигурации за оборудване на центровете. | МП; ВСС | изпълнен  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 10. Ускорено развитие на електронното управление.** | **5. Въвеждане на Е- Здравеопазване.** |
| **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.** | Бюджет на проекта:12 000 000 лв. С ПМС № 159 от 23.07.2020 г. проектът се финансира от държавния бюджет | 16.12.2022 | Повишаване качеството и ефективността на здравеопазването чрез въвеждане на национална здравна информационна система и осъществяване на реален достъп на пациента до информация за собственото му здраве. Съкращаване на времето за обслужване на пациенти и граждани, повишаване на качеството на административни-те услуги в здравеопазването и съкращаване на финансовите разходи. Постигане на значителна промяна на качеството на здравеопазване, чрез използване на нови здравни технологии в областта на електронното здравеопазване. | * Промяна в нормативната уредба;
* Функционираща НЗИС;
* Подкрепени регистри;
* Здравно-информационен портал;
* Подкрепени електронни услуги за предоставянето им в транзакционен режим;
* Подкрепени контролни, приходни и регулаторни органи за развитие на организационен и аналитичен капацитет, включително за извършване на съвместни проверки.
* Подкрепено комплексно административно обслужване.

Към месец декември 2020 г. е реализирана Фаза 1 от изпълнението на проект за Разработване и въвеждане/внедряване на Националната здравна информационна система. Разработени и внедрени са електронна рецепта (бяла рецепта и бл. МЗ-НЗОК № 5 и 5А), електронно направление за медико-диагностична дейност (бл. МЗ-НЗОК № 4), както и частично електронно медицинско досие. | МЗ | В процес на изпълнениее Фаза 2 от проекта |
| **6. Предоставяне на достоверна и навременна онлайн информация за околната среда, прилагайки съвременни информационни технологии.** | Държавен бюджет\*; Оперативни програми | 2025 | 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. | * Разработени, внедрени,

актуализирани и поддържани информационни системи, регистри и бази данни с публичен достъп;* Публикувани услуги с пространствени данни;
* Публикувани набори от данни в отворен формат.
 | ИАОС | В процес на изпълнение |
| **Цел 11. Създаване на****условия за равен достъп на всички социални групи включително хора с увреждания до цифрови обществени услуги.** | **1. Ефективно приложение на общите изисквания за достъпност**  | Финансиране в рамките на одобрените бюджетни ограничения иразходни тавани за организациитеот обществения сектор\* | 2018 | Транспониране на Директива (ЕС) 2016/2102 относно достъпността на уебсайтовете и мобилните приложения на организациите от обществения 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
 | МТИТС | Изпълнена е с приемане и обнародване на ЗИД на ЗЕУ (ДВ бр. 102 от 31.12.2019 г., в сила от 29.11.2019 г.) и с прието на 8 януари 2020 г. на заседанието на МС - ПМС за изменение и допълнение на НОИИСРЕУ. |
| **2.Подобряване на условията за достъп до обекти на културното наследство** | Проекти по Програма „Културно предприемачество, наследство и сътрудничество“ , финасирана по финансовия механизъм на ЕИП. . | 2024 | подобрeни условия за представяне на движимото и недвижимо, материално и нематериално културно наследство чрез подкрепата на проекти, които за първи път ще го документират и дигитализират с цел промотиране и опазване за бъдещи поколения | Брой елементи на културно наследство, конвертирани в цифров формат за първи път, вкл. ромско културно наследство;Брой организирани пътуващи изложби, представящи дейностите и резултатите по дигитализацията | МК | В процес на подготовка;подготвени Насоки за кандидатстване и приложения, съгласуване на документацията |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИОРИТЕТ 4: ОСИГУРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНИ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНИ ПУБЛИЧНИ ЕЛЕКТРОННИ УСЛУГИ ЗА БИЗНЕСА, ГРАЖДАНИТЕ И ДЪРЖАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ** |
| **Цел 11. Създаване на****условия за равен достъп на всички социални групи включително хора с увреждания до цифрови обществени услуги.** | **3.Надграждане на специализираната информационна система и електронния регистър на недвижимите културни ценности** | ОПДУ | 2021-2027 | Разширяване обхвата на регистъра на недвижимите културни ценности с данни за всички обекти на недвижимото културно наследство в страната и подобряване на процеса по административно обслужване на гражданите и бизнеса. | Брой подкрепени регистри;Подкрепени електронни услуги за предоставянето им в транзакционен режим; | НИНКН/подаден от МКНов 2020 |  Нов 2020 |
| **4.Дигитализация на архива на недвижимите културни ценности от световно и национално значение, изграждане на специализирана информационна система, електронен регистър и публичен портал** | **ОПДУ** | 2017-2021 | изграждане и внедряване на специализирана информационна система (СИС) за регистриране, събиране, дигитализация, обработка и съхранение на Националния документален архив на НИНКН и създаване на електронен публичен регистър на недвижимите културни ценности, реализиране на електронни административни услуги за гражданите и бизнеса | Брой подкрепени регистри;Подкрепени електронни услуги за предоставянето им в транзакционен режим;Проекти за развитие на държавен ХЧО | МКНов 2020 | В процес на изпълнениеИзвършен анализ и проектиране на Специализирана информационна система (СИС), доставена техника за дигатализация |
| **5.Изграждане на единна информационна система в областта на културата** | **ОПДУ** | 2017-2021 | Цялостна трансформация, тематично обединяване и електронизация на регистрите в областта на културата, подобряване на качеството, пълнотата и сигурността на данните и подобряване на процеса по административно обслужване на гражданите и бизнеса. | Брой подкрепени регистри;Подкрепени електронни услуги за предоставянето им в транзакционен режим; | МКНов 2020 | В процес на изпълнение |
| Цели | Мерки /дейности | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
|  **ПРИРОРИТЕТ 5: НАСЪРЧАВАНЕ НА СИГУРНА КИБЕР ЕКОСИСТЕМА: СПРАВЯНЕ С ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВАТА ПРЕД КИБЕР СИГУРНОСТТА** |
| **Цел 12. Осигуряване на висока степен на оперативна съвместимост, мрежова и информационна сигурност.** | **1.**  **Разработване на концепция за ОС, Стандарти, процедури и технологични средства за поддържането им и последващото им прилагане в съответствие с Европейската рамка за оперативна съвместимост**  | 5,5 млн. лв. от ОПДУ | 2023 | 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. Синхронизация на националния модел на данни с Core Vocabularies.

2.Интеграция на системата за е- Връчване с eDelivery | 1. Одобрена национална рамка за оперативна съвместимост.
2. Одобрена национална концепция за семантична оперативна съвместимост.
3. 3.Изградени регистри за оперативна съвместимост – 4 бр.

1. Брой Core Vocabularies, с които е направена синхронизация. 2.Брой трансгранични трансакции. | ДА ЕУ | В процес на изпълнение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИРОРИТЕТ 5: НАСЪРЧАВАНЕ НА СИГУРНА КИБЕР ЕКОСИСТЕМА: СПРАВЯНЕ С ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВАТА ПРЕД КИБЕР СИГУРНОСТТА** |
| **Цел 13. Изграждане на устойчивост на кибер атаки и засилване на капацитета в областта на кибер сигурността**. | **1. Закон за кибер сигурност****– транспониране на Директива (EС) 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.** | ДАЕУ | Май 2018 | Установяване на мерки с цел постигане на високо общо ниво на сигурност на мрежите и информационните системи. | Изготвен нормативен акт/актове | ДАЕУ | Изпълнена |
| **2. Повишаване нивото на осъзнатост на потребителите и администраторите на ИКТ относно значението на мрежовата и информационна сигурността и сигурното поведение в** **Интернет.** | ДАЕУОПДУ | постоянен | Намаляване на кибер инцидентите чрез постигане на осъзнато и отговорно поведение в Интернет и прилагането на добрите практики в областта на мрежовата и информационнасигурност. | Проведени мероприятия | ДАЕУ;ИПА | Изпълнява се |
| **3. Създаване на национален орган за издаване на доверени цифрови сертификати.** | ДАЕУ\* | ноември 2022г. | Установяване на адекватни, пропорционални и актуалниизисквания за прилаганите механизми за защита на информацията и информационните мрежи и системи. | Изготвен нормативен акт | ДАЕУ | отпада |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели** | **Мерки /дейности** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към дек.2020** |
| **ПРИРОРИТЕТ 6: ИНТЕРНЕТ УПРАВЛЕНИЕ** |  |
| **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**. | **1.Ефективна политика за имената на домейните, използвани от административните органи.** | Не е необходимо | 2020 | Повишаване на посещаемостта на официалните страници надържавните институции, която е изключително ниска. | Брой на регистрираните 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. | ДАЕУМТИТС | Отпада |
|  | **2.Съблюдаване на обществения интерес в управлението на националните домейни от високо ниво (ccTLDs).** | Не е необходимо |  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 | Частично изпълнена ,изпълнението надхвърля правомощията на МТИТС |
|  | **3.Сътрудничество по въпросите на интернет управлението – създаване на работещ модел на управление на всички заинтересовани страни (мултистейкхолдър модел).** | Не енеобходимо | февруари 2020 | Ефективна политика по въпросите на интернет управлението. | Създаване на Форум за дискусии по въпросите на интернетуправлението към МТИТС с активното участие на всички заинтересовани страни. | МТИТС | Изпълнена |
| **Цел 15 Безопасен интернет за деца** | **Инициатива на ДАЕУ****Няма да ме хакнат** |  |  |  |  | ДАЕУ | Изпълнена |

1. 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. [↑](#footnote-ref-1)