**НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА „ЦИФРОВА БЪЛГАРИЯ 2025“**

**ПЪТНА КАРТА ЗА ПЕРИОДА ДО 2025**

**Отчет към 31 декември 2022г**.

***ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ***

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** | **Отчет към 31 дек. 2022** |
| **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\*ОП НОИР | 2017- 2023 г. | 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 (ИА „Програма за образование“) | в процес на изпълнение |
| **Цели** | **Мерки дейности/ проекти** | **Финансиране** | **Срок за реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022** |
| **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.** | ОПИК, ОПНОИР;ДБ\*Средствата за Регионални научни центрове са прехвърлени към ОПИК | 2017- 2023 | Планирано е ОП НОИР да финансира на конкурсен принцип изграждането и развитието на четири центъра за върхови постижения (ЦВП) и осем центъра за компетентност (ЦК) 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 (ИА „Програма за образование“), МИР | в процес на изпълнение |
| **2.1. Развитие на ЦВП и ЦК, изградени по ОП НОИР 2014-2020** | ПНИИДИТ(ЕФРР и ДБ) 277 325 565 лв. | 2023 - 2029 | Осигуряване на устойчивото развитие на ЦВП и ЦК, изградени по ОП НОИР 2014-2020, като подпомогне тяхното преминаване в оперативна фаза, пълноценното им интегриране в научноизследователската и иновационна екосистема на страната и увеличаване на приноса им към интелигентната икономическа трансформация. Финансирането се предоставя за изпълнение на Програми за развитие и устойчивост с бизнес планове към тях. | Брой подкрепени предприятия от ЦВП и ЦК | МИР, ИА „Програма за образование“ в качеството й на Междинно звено (съгласно РМС № 519 от 22.07.2022 г.)-ПНИИДИТ | нов,Предстои изпълнение |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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** | **2.2. Развитие на регионалния иновационен капацитет** | ПНИИДИТ(ЕФРР и ДБ)78 233 200 лв. | 2024-2029 | Подкрепа за ограничен брой научноизследователски проекти в тематичните области на ИСИС и целите за устойчиво развитие на ООН, с регионално значение за по-слабо развитите региони.  | Брой подкрепени проекти | МИР –ГД ЕФК | нов,Предстои изпълнение |
| **3. Подкрепа за развитие на ИКТ клъстърите и оползотворяването на потенциала им за иновации и регионална интелигентна специализация.** | ОПИКОбщо верифицирани средства (БФП) 10 573 385 лв. | 2018-2020отложена за 2023 | 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. | МИР – ГД ЕФК ПКИП | В процес на изпълнение: По процедура BG16RFOP002-1.016 са подкрепени 13 иновационни клъстера, от които 3 все още са в процес на изпълнение и 1 е прекратен, а останалите са приключили. |
| **3.1. Развитие на иновационни клъстери** | ПНИИДИТ (ЕФРР и ДБ) 48 854 661 лв. | 2024-2029 | Развитие навече изградени иновационни клъстери, опериращи в тематичните области на ИСИС 2021-2027 г. с цел да подкрепа на тяхното по-нататъшно развитие и пълноценно участие в научноизследователската и иновационна екосистема, като стимулира клъстерите да надградят капацитета си за работа с пространства от данни, изграждани по Приоритет 2. | Брой иновативни клъстери получаващи подкрепа | МИР- ГД ЕФК | НовПредстои изпълнение |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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** | **4. Насърчаване на предприемаческата дейност и засилване на производствения и управленския капацитет на предприятията от ИКТ сектора и особено на МСП.** | ОПИКОбщо верифицирани средства (БФП) 68 940 237 лв. | 2018-2020отложена за 2023 | 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. | МИР - ГД ЕФК, ПКИП | В процес на изпълнениеПо две от процедурите все още има договори в изпълнение (Процедура BG16RFOP002-2.024 „Насърчаване на предприемачеството“ и BG16RFOP002-2.040 „Подобряване на производствения капацитет в малките и средни предприятия). Подкрепените предприятия в областта на ИКТ (раздели 61, 61 и 63 от КИД-2008 ) с изпълнени проекти са 230.  |
| **4.1 Европейски цифрови иновационни хъбове (ЕЦИХ)** | ПНИИДИТ (ЕФРР и ДБ) 140 000 000 лв. | първо тримесечие на 2023г- 2029 | Финансиране на проекти, кандидатствали и избрани на ниво ЕС по поканата за създаване на първоначална мрежа от Европейски цифрови иновационни хъбове по Програма "Цифрова Европа", както и за проектите на ЕЦИХ получили "Печат за високи постижения". | Брой подкрепени МСП от мрежата ЕЦИХ | МИР – ГД ЕФК | НовПредстои изпълнение |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
| **Цел 4. Подкрепа на научни изследвания и иновациите в областта на ИКТ** | **4.2 Предоставяне на подкрепа чрез дялови инструменти за иновации за повишаване на иновационния капацитет, ускоряване на подобряването на продуктивността и прехода към икономика на знанието на предприятия от ИКТ сектора**  | ПИТ/ НПВУОбщ предвиден бюджет: 146 687 250 лв. | 2022-2026 | Ускоряване на инвестициите в човешки капитал, технологии и активи в областта на дигиталната трансформация и зелените политики, насърчаване на сътрудничеството между научно-изследователските организации и бизнеса за трансформиране на резултатите от НИРД в пазарни продукти и услуги. (Дялови инструменти за иновации (Innovation Pillar) | Брой подпомогнати предприятия от ИКТ сектора. | МИР – ГД ЕФК, ПКИПЕИФ | НовПредстои изпълнение |
| **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 др. прояви за промоция.** | Национален бюджет иевропейски програми\* | 2022 | Увеличение на износа и привличане на чуждестранни инвестиции в сектора. | Брой МСП подпомогнати за участие – 1055 бр., от който 112 ИКТБрой прояви за промоция:* Международни изложения – 3 бр;
* Международни конференции – 5 бр;
* Бизнес мисии -14 бр;
* B2B форуми и др. прояви – 5 бр.
 | ИАНМСП | Изпълнена |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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** | **5.2 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 |
| **5.3. Разработване на единна информационна платформа за научни изследвания и иновации** | ПНИИДИТ(ЕФРР и ДБ) | 2029 | Създадена единна комуникационна и информационна платформа, която да обслужва изпълнението на новата политика на взаимодействие на научните изследвания и иновациите. Модулите ще обхващат дейностите по: обмен на информация относно възможностите за финансиране по национални и европейски инструменти за подкрепа на научни изследвания и иновации. Информационната платформа ще разполага с функционалности, спомагащи за комерсиализация на резултати от научни изследвания в бизнес среда, подпомагане на процеса на трансфер на технологии и ще предоставя връзка към платформата за обекти на индустриална собственост с действаща закрила на територията на България и ЕС. | Брой подадени заявки за патент;брой предприятия, които си сътрудничат с научноизследователски институции | ПНИИДИТ | Отпада |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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 | Окончателни резултати: В тематичен приоритет ИКТ по Рамковата програма на Европейския съюз за научни изследвания и иновации „Хоризонт 2020“ българското участие е, както следва 39 организации, от които:* 5 ВУ
* 25 частни организации ( 21МСП )
* 5 научни организации
* 4 други организации
* 64 участия;
* 45 проекта;

Привлечени европейски средства (нето): 12,92 млн. евро, от които:8,29 млн. евро от частни организации (от които 4,72 от МСП)2,65 млн. евро от ВУ1,43 млн. евро от научни организации0,55 млн. евро от други организации | Брой подадени проектни предложения;Обща сума на привлечените средства. | МОН;Научни организации;Висши училища | изпълнена |
| **Цел 4. Подкрепа на научните изследвания и иновациите в областта на ИКТ** | **6.1. Стимулиране на международното научно сътрудничество и участието в рамковите програми на ЕС** | ПНИИДИТОбщо финансиране на дейността – 110 734 493 лв. | 2025-2029 | Повишаване на капацитета и развитие на човешкия капитал чрез международно сътрудничество, специализации в чуждестранни научни организации на учени в различен етап на научната кариера, програма за привличане на учени от чужбина в български научни организации;Допълващо финансиране за проекти тип Teaming на български организации в хоризонталната част „Разширяване на участието и укрепване на европейското научноизследователско пространство“ и финансиране на проекти, преминали праговете за оценка по „Хоризонт Европа“ – Twinning и ERA Chairs. | Научноизследователски организации, участващи в съвместни проекти за научни изследвания; Предприятия, които си сътрудничат с научноизследователски организации;Номинална стойност на оборудването за научни изследвания и иновации (в евро) | МИР, ИА „Програма за образование“ в качеството й на Междинно звено (съгласно РМС № 519 от 22.07.2022 г.) -ПНИИДИТ | Предстои изпълнение |
| **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, между секторни В2В срещи, видео клипове, подкасти).** | ОПИК | 2018отложена за2020 | 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 | изпълнена |
| **Цели** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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.** | **1.2. Реализация на проекти по Процедура „Стимулиране внедряването на иновации в предприятията“ на ОПИК.** | ОПИКОбщо верифицирани средства (БФП) 46 334 558 лв.  | 2019-2021отложена за 2023 | Повишаване на иновационната дейност на предприятията, пазарна реализация на иновативен продукт (стока или услуга) или внедряване на иновативен процес.По процедура BG16RFOP002-1.001 “Подкрепа за внедряване на иновации в предприятията“ и процедура BG16RFOP002-1.005 “Разработване на продуктови и производствени иновации“ все още има договори в изпълнение докато тези по процедура BG16RFOP002-1.002 “Подкрепа за разработване на иновации от стартиращи предприятия“ са изцяло приключени. По трите процедури са подкрепени общо109 предприятия от ИКТ сектора (раздели 61, 62 и 63 съгласно КИД-2008). | Брой предприятия от ИКТ сектора, подпомогнати да въведат продуктови и производствени иновации. | МИР - ГД; ЕФК; ПКИП  | В процес на изпълнение |
| **1.3 Предоставяне на подкрепа за внедряване на ИКТ и решения, осигуряващи повишаване нивото на дигитализация на МСП** | ПИТ/ НПВУОбщ предвиден бюджет: 30 600 000 лв. | 2022-2024 | Предоставена подкрепа за въвеждане на ИКТ услуги и решения за дигитален маркетинг, платформи, уебсайтове и мобилни приложения, решения за оптимизиране на управленските, производствените и логистичните процеси, както и за осигуряване на киберсигурност. (Процедура BG-RRP-3.005 „Решения в областта на ИКТ и киберсигурността в малките и средните предприятия“ ) | Брой подпомогнати МСП  | МИР – ГД ЕФК, ПКИП | В процес на изпълнение |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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.** | **1.4 Повишаване на ефективността на производствените процеси, постигане на по-висока производителност, намаляване на производствените разходи и оптимизиране на производствената верига чрез предоставяне на подкрепа на предприятията от ИКТ сектора и особено на МСП.** | ПИТ/ НПВУОбщ предвиден бюджет: 260 000 000 лв. | 2022-2024 | Предоставена подкрепа за придобиване на нови технологии с акцент върху цифровизацията на производствените процеси с оглед на разширяване на производствения капацитет и/или разнообразяване на предлаганите продукти/услуги. (Процедура BG-RRP-3.004 „Технологична модернизация“) | Брой подпомогнати МСП  | МИР – ГД ЕФК, ПКИП | В процес на изпълнение |
| **1.5 Подкрепа чрез дялови инструменти за инвестиране в активи, допринасящи за климатичния неутралитет и цифровата трансформация в приоритетни сектори на българската икономика** | ПИТ/ НПВУОбщ предвиден бюджет: 58 674 900 лв. | 2022-2026 | Подпомагане на прехода към дигитална икономика, чрез подкрепа на реализирането на инвестиции в цифрова инфраструктура (Фонд 3 Инвестиции в климатичен неутралитет и цифрова трансформация) | Подкрепени проекти за реализирането на инвестиции в цифрова инфраструктура | МИР – ГД ЕФК, ПКИПЕИФ | Предстои изпълнение |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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.** | **1.6. 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; | 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 |
| **1.7. Експортен хъб в България** | ДБ | 2021отложена2022-2023 | Информационна платформа, която ще включва ежемесечни обучителни събития и чрез която представителите на бг бизнес ще получават правилните насоки, за да продават успешно на международните пазари.Стартиране на нова обучителна програма за 15 български МСП в рамките на инициативата за период от 3 месеца.  | Създадена е обучителна програма с ментори.Брой обхванати МСП – 15 МСП по EXPO 2.Стартиране на серия от обучителни уебинари за представяне на възможности за излизане на международни пазари пред българските МСП – проведени 4 събития с участие на 120 МСП.На платформата системно се публикуват информации, полезни за експортните компании. | ИАНМСП | в процес на изпълнение |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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.** | **1.8. 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. Оптимизиране на процесите за управление на бизнеса. | Брой обхванати МСП516 при индикатор 450 | ИАНМСП | изпълнена |
| **1.9.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.** | Програма за сътрудничество INTERREG V-A „Гърция-България 2014-2020“. | 2021отложена2022отложена 2023 | 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 - 1085;Брой проведени срещи през платформата - все още не се организират срещи.Брой прояви – 62 | ИАНМСП | в процес на изпълнение |
| **2.Внедряване на ИКТ в сектори от висок публичен интерес – управление на ресурсите, енергиен мениджмънт, транспорт и мобилност, околна среда и др.** |  |  |  |  |  |  |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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.** | **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 безопасността и сигурността на транспорта“) | 2020отложена за 2021 | **Отчет 2021 г.** : Напредък към края на 2021 г.:Физическото изпълнение на проекта е 100%, а изплатените и верифицираните средства са 5 281 721,72 лв. На 20.09.2021 г. е подадено искане за окончателно плащане по проекта, което се процедира от УО на ОПТТИ. Дейностите по договора 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. За всички 22 обекта в обхвата на проекта има издадени разрешения за ползване. На 18.05.2021 г. е проведено заключително публично събитие по проекта, присъствено и в електронна среда. | Пускане в експлоатация на системата VTMIS-4 – 1 бр. | ДППИ;УО на ОПТТИ;(МТС) | изпълнена |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
|  | **2.2. Проект „Разработване и внедряване на интелигентна транспортна система в обхвата на автомагистрала „Тракия“.** | Стойност на проекта – 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 безопасността и сигурността на транспорта“) | 2020отложена за септември 2022 | 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. | Разработена и внедрена интелигентна транспортна система – 1 бр. | АПИ;УО на ОПТТИ; МТС | отпадаписмено искане от страна на бенефициента Агенция „Пътна инфраструктура“, договорът за предоставяне на БФП по проекта е прекратен на 04.07.2022 г., като отпуснатата БФП е възстановена към бюджета на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура“Причина за прекратяването е искане от изпълнителя за увеличение на стойността и продължителността на договора, което не може да бъде реализирано в сроковете и със средства по ОПТТИ. |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **ПРИОРИТЕТ 2: РАЗВИТИЕ НА ДИНАМИЧНА И ИНОВАТИВНА ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПОТЕНЦИАЛА Ѝ ЗА РАСТЕЖ** |
|  | **2.3. Цифрова трансформация на публичния сектор - данните като ключов капитал на обществото** | ПНИИДИТ139 840 348лв. | 2023-2029 | • Изграждане на стратегическа, организационна и техническа рамка за управление и за оперативна съвместимост на данните;• Изграждане, укрепване и развитие на капацитет в областта на данните;• Изграждане на пространства на данни по стратегически сектори и области от обществен интерес, на технологични средства и решения за тяхното управление и функциониране, създаване и внедряване на инфраструктура за данни и за цифрови услуги, базирани на данни;• Разработване на единна уеб-базирана платформа (one stop-shop) за достъп до данни и инструментариум за работа с тях в рамките на национална екосистема за данни;• Пилотно проектиране и внедряване на решения за обработка на данни и извличане на знание, включително модели, продукти и услуги чрез нови технологии и изкуствен интелект в публичния сектор;• Развитие на трансгранични услуги за използване и споделяне на данни и интеграция с облачни инфраструктури на европейско ниво, както и предоставяне на трансгранични цифрови услуги, базирани на оперативно съвместими данни;• Стратегически комуникации, разпространение, повишаване на осведомеността и изграждане на доверие чрез популяризиране на възможностите, нормативната рамка и потенциала за създаване и използване на данните с цел по-добро управление и за създаване на добавена стойност за икономиката и обществото, включително чрез събития, семинари, обучения и хакатони. | Стойност на цифрови услуги, продукти и процеси, разработени за предприятия (в евро); Публични институции, получаващи подпомагане за разработване на цифрови услуги, продукти и процеси; Брой изградени пространства на данни по приоритетните области; Брой потребители на данни през единна платформа за управление и достъп до данни, в това число организации, бизнес и институции | МИР,Дирекция „Управление на програми и проекти“ в Министерство на електронното управление в качеството й на МЗ -(съгласно РМС № 519 от 22.07.2022 г.) ПНИИДИТ | НовПредстои изпълнение |
| **Цел** | **Мерки дейности проекти** | **Финансиране** | **Срок на реализация** | **Очаквани резултати** | **Индикатори за изпълнение** | **Отговорни институции** | **Отчет към 31 дек. 2022 г.** |
| **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. | 2022отложена за 2024 | 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 документа са: включване на мерки и дейности 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. | МИИ | в процес на подготовка |