

Отворени конкурси по програма „Цифрова Европа“

Отворени на 22 февруари 2022

Deadline – 17 май 2022

Конкурс	Цел	Бюджет/ % финансиране от ЕС	Продължи- телност на проекта	Stakeholders
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-SEC-LAW – Сигурно пространство за данни за правоприлагане	Да се разгърне общо европейско сигурно пространство за данни за иновации, което позволява научни изследвания, разработване, тестване, обучение и валидиране на алгоритми за базирани на изкуствен интелект (ИИ) системи, базирани на различни видове набори от данни, включително оперативни псевдонимизирани и анонимизирани набори от данни, следвайки принципа „свеждане на данните до минимум“ (Регламент 2016/679 – Общ регламент относно защитата на данните и Директива 2016/680	8 млн. евро 50 % Ще се финансира 1 проект	36 месеца	Консорциумът трябва да включва минимум 3 правоприлагащи органи от поне 3 различни държави членки . В допълнение към тях се насърчава участието на частни и публични организации, включително научни институти.
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-CANCER-IMAGE – Федеративна европейска инфраструктура за данни за изображения на рак	Да се създаде и разгърне паневропейска цифрова инфраструктура, улесняваща достъпа до изображения на рак и свързаните данни за пациентите, в пълно съответствие с приложимите изисквания за защита на данните	18 млн. евро 50 % Ще се финансира 1 проект	36 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 5 независими юридически лица от 5 различни държави членки и може да включва: публични администрации (на национално, регионално и местно ниво), болници, медицински центрове, университети, медицински специалисти, научни институти и агенции, неправителствени организации и др.
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-TEF-AGRIFOOD – Съоръжение за тестване и експериментиране (TEF) в областта на селското стопанство и храните	Да се разработят референтни съоръжения за тестване и експериментиране с фокус върху пълното интегриране, тестване, валидиране, демонстриране и, където е подходящо, сертифициране на усъвършенствани базирани на изкуствен интелект (ИИ) и задвижвани от ИИ роботизирани технологии за селскостопанския и хранителен сектор. Областите на приложение могат да включват, например, решения за прецизно земеделие, но също и други приложения като преработка на храни, търговия на едро и дребно, хотелиерство и хранителни услуги.	30 млн. евро 50 % ще се финансира 1 проект	60 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 4 независими юридически лица от 4 различни държави членки и да включва партньори с демонстриран опит в изпълнението на селското стопанство и храните

DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-TEF-HEALTH – Съоръжение за тестване и експериментиране в здравеопазването	Да се разработи Съоръжение за тестване и експериментиране с фокус върху пълната интеграция, тестване и валидиране на модерни технологии, базирани на ИИ (например Интернет на нещата и др.) и роботизирани технологии за здравеопазване и грижи.	30 млн. евро 50 % ще се финансира 1 проект	между 48 и 60 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 4 независими юридически лица от 4 различни държави членки и да включва партньори с демонстриран опит в областта на здравеопазването
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-TEF-MANUF – Съоръжение за тестване и експериментиране в областта на производството	Да се създаде Съоръжение за тестване и експериментиране за производство с фокус върху оптимизация, роботика и кръгова икономика. Това ще даде възможност на иноваторите да тестват и валидират своите нови решения за ИИ в реални производствени среди, преди да внедрят решенията си на пазара.	30 млн. евро 50 % ще се финансира 1 проект	60 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 4 независими юридически лица от 4 различни държави членки и да включва партньори с демонстриран опит в изпълнението на производството
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-TEF-SMART – Съоръжение за тестване и експериментиране за интелигентни градове и общности	Участващите общности и градове ще създадат физически и цифрови съоръжения за тестване и експериментиране на иновативни услуги и решения, базирани на ИИ и роботика в среда, близка до реалната с фокус върху секторите на транспорта, енергетиката, строителството и опазването на околната среда.	20 млн. евро 50 % ще се финансира 1 проект	между 48 и 60 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 3 независими юридически лица от 3 различни държави членки и да включва партньори с демонстриран опит
DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-OPEN-AI – Отворени данни на обществения сектор за ИИ и отворена платформа за данни	Да се повиши лесната достъпност, качество и използваемост на информацията от публичния сектор в съответствие с изискването на Директива 2019/1024 относно отворените данни и повторното използване на информацията от обществения сектор, за да се насърчи повторното използване и комбиниране на отворени публични данни в целия ЕС за развитието на информационни продукти и услуги. Безвъзмездните средства ще подкрепят публичните администрации на местно, регионално и национално ниво за повишаване на семантичната, техническата и правна оперативна съвместимост и преноса на данни на тематичните категории набори от данни с висока стойност (HVD), идентифицирани в Директива 2019/1024: геопространствени данни; наблюдение на Земята и околната среда; метеорологични данни; статистика; дружества и собственост на дружествата; мобилност.	Бюджет 20 млн. евро, максимален грант за проект – 5-6 млн. евро финансиране 50 %	между 24 и 36 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 3 независими юридически лица, като поне едно от тях е орган от обществения сектор в обхвата на Директивата за отворените данни.

DIGITAL-2022-DEPLOY-02-BLOCKCHAIN-STANDARD – стандартизация на блокчейн	Да се даде възможност на европейските заинтересовани страни, участващи в разработването на отворени технически спецификации и стандарти, да се възползват от работата на Европейската блокчейн инфраструктура (EBSI).	1 млн. евро 100 %	24 месеца	Консорциумът трябва да включва комбинация от различни заинтересовани страни, необходими за принос към дейностите по стандартизация на блокчейн. По-специално се насърчават да кандидатстват следните видове заинтересовани страни: Органи на държавите членки (на различно ниво); Публични и частни асоциации/доставчици на услуги, работещи с блокчейн стандартизация; Организации, които имат опит в дейностите по стандартизация на блокчейн
DIGITAL-2022-DEPLOY-02-EBSI-SERVICES – Европейска блокчейн инфраструктура (EBSI) – Разгръщане на услуги	Да се разгърнат услугите на Европейската блокчейн инфраструктура (EBSI)	15 млн. евро, 50 %	между 18 и 24 месеца	Консорциумът трябва да включва поне 3 юридически лица от 3 различни държави членки – комбинация от различни заинтересовани страни, необходими за принос към дейностите по стандартизация на блокчейн. По-специално се насърчават да кандидатстват следните видове заинтересовани страни: органи на държавите членки (на различно ниво); публични и частни асоциации/доставчици на услуги, работещи с блокчейн стандартизация; оператори на блокчейн възли и др.
DIGITAL-2022-DEPLOY-02-ELECTRONIC-ID – Подкрепа за изпълнението на рамката за европейска цифрова идентичност и за изпълнението на принципа на еднократност във връзка с процедурите, изброени в Регламент 2018/1724 за създаване на единна цифрова платформа за предоставяне на достъп до информация, до процедури и до услуги за оказване на помощ и решаване на проблеми	Да се създадат широкомащабни пилотни проекти, демонстриращи функционалността на портфейла (wallet) в национален и трансграничен контекст, които може да са фокусирани върху: мобилни шофьорски книжки, плащания, електронно здравеопазване, образование/професионална квалификация и др.	37 млн. евро, 50 %	24 месец	Консорциумът трябва да включва минимум 3 юридически лица от поне 3 държави членки. Темата е насочена към предложения, подадени от държавни органи, отговорни за издаването на европейски портфейли за цифрова идентичност . Освен това консорциумите може да включват: национални агенции, отговорни за изпълнението на съответните инфраструктури и трансгранични инициативи в съответната област; доставчици на електронни удостоверения за атрибути; Потребители на портфейл – граждани и жители на ЕС, които тестват функционалностите на портфейл и др.

DIGITAL-2022-DEPLOY-02-LAW-SECURITY-AI – Сигурност (правоприлагане): пилотни проекти, базирани на ИИ	Да се даде възможност за окончателно валидиране и да се насърчи усвояването на системите с изкуствен интелект за правоприлагането чрез провеждане на мащабни пилотни проекти в а правоприлагащите агенции.	5 млн. евро, 50 % (за МСП – 75 %)	24 месеца	Консорциумът трябва да се състои от поне 2 правоприлагащи агенции, които могат да бъдат подпомагани от публични или частни субекти от отговарящи на условията държави, особено по технически аспекти (например за инсталиране, конфигуриране, евентуално разработване на решения или създаване на набори от данни), правни аспекти или за предоставяне на обучения. Съответни асоциации в областта, като EACTDA (Европейска асоциация за развитие на технологии за борба с киберпрестъпността), ECTEG (Европейска група за обучение и образование по киберпрестъпления) или ENFSI (Европейска мрежа от институти за криминалистични науки) биха могли също играят роля в проектите, например за координиране със съществуващите дейности или за насърчаване на разпространението на резултатите от проекта. Силно се насърчава участието на малки и средни предприятия (МСП).
DIGITAL-2022-TRAINING-02-SHORTCOURSES – Краткосрочни обучителни курсове в ключови области като ИИ, киберсигурност, облачни технологии и микроелектроника	Да се организират и проведат краткосрочни курсове (от няколко дни до 6 месеца) в ключови области като ИИ, киберсигурност, облачни технологии и микроелектроника за обучение за повишаване на квалификацията и преквалификация на работната сила, с особен акцент върху собствениците, мениджърите и служителите на МСП.	25 млн. евро, бюджет за всеки един проект – мах 3 млн. евро 50 % (75 % за МСП),	36 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 6 независими юридически лица от 3 различни държави членки и да включва поне трима доставчици на образование или обучение и поне три бизнес или професионални организации.
DIGITAL-2022-SKILLS-02-INNOVATE-EDU – Промотиране на европейските иновации в образованието	Да се подкрепи цифровата трансформация на образователния сектор на европейско ниво чрез насърчаване на иновациите в образованието в Европа и по-конкретно чрез подкрепа на стартиращи фирми, малки и средни предприятия и инкубатори в областта на образователните технологии	3 млн. евро, максимален грант за проект – 3 млн. евро 100 %	36 месеца.	Консорциумът трябва да се състои от минимум 3 различни юридически лица от 3 държави и може да включва публични организации, образователни институции (включително за висше образование), индустрия (включително МСП), научно-изследователски центрове, неправителствени организации и др.

DIGITAL-2022-CYBER-02-NAT-COORDINATION – Разгръщане на мрежата от национални координационни центрове в държавите членки	Със създаването на Европейския център за промишлени, технологични и изследователски експертни познания в областта на киберсигурността (Регламент 2021/887), националните координационни центрове ще насърчат компетентостта в областта на киберсигурността.	33 млн. евро, бюджет за всеки един проект – 1 млн. евро 50 %	24 месеца	Консорциумът трябва да е с координатор националния координационен център, който е признат от Европейската комисия и има капацитета за постигне мисията и целите, заложи в Регламент 2021/887
DIGITAL-2022-CYBER-02-SUPPORTHEALTH – Подкрепа за киберсигурността в сектора на здравеопазването	Да се подкрепи устойчивостта на киберсигурността в здравеопазването и здравните институции, които бяха поставени под особен стрес през последните години, особено след кризата с COVID-19, с оглед ограничаване на щетите от критичните инциденти в киберсигурността, които са засегнали болници и доставчици на здравни услуги.	10 млн. евро, бюджет за всеки един проект – 3 млн. евро 50 % (75 % за МСП)	24 месеца	МСП-здравни организации са специално поканени да участват. Няма специфични изисквания за консорциума
DIGITAL-2022-CULTURAL-02-HERITAGE – Пространство за данни за културното наследство (внедряване)	Да се фокусира върху използването на възможностите на модерните технологии за цифрова трансформация на сектора на културното наследство (като 3D, изкуствен интелект или машинно обучение) за повишаване на качеството, устойчивостта, използването и повторното използване на данни.	4 млн. евро, бюджет за всеки един проект – между 1 и 1.5 млн. евро 50 % (75 % за МСП)	24 месеца	Консорциумът трябва да се състои от минимум 3 юридически лица от 3 различни държави. Силно се насърчава участието на малки и средни предприятия (МСП).
DIGITAL-2022-GOVTECH-02-INCUBATOR-FPA – Рамково споразумение за партньорство за Govtech инкубатор	Рамковото споразумение за партньорство за GovTech инкубатор има за цел да насърчи трансграничното сътрудничество между агенциите за цифровизация в различните държави членки и държави, асоциирани към МСЕ, като включва и GovTech участници от частния сектор и академичните среди. Дългосрочното сътрудничество между Европейската комисия и избрания консорциум ще бъде формализирано в рамките на Рамково споразумение за партньорство (FPA), за да се осигури среда за осигуряване на непрекъсната подкрепа за експериментирание за публичния сектор, по-специално чрез използване на нововъзникващи цифрови технологии (като изкуствен интелект, усъвършенствани сензори, блокчейн, усъвършенствана обработка на данни и др.	6 млн. евро за участието на ЕК в партньорството (няма финансиране за консорциума).	дългосрочно	Консорциумът трябва да отговаря на следните условия: да се състои от минимум 3 юридически лица от 3 различни държави и да включва най-малко 3 юридически лица, извършващи експерименти на национално ниво и подкрепящи иновационни дейности в областта на цифровите обществени услуги (GovTech лаборатории, иновативни лаборатории, стартиращи предприятия и МСП от GovTech сектора, CivicTech асоциации и др.)

