

Е-БЮЛЕТИН „РАЗВИТИЕ И ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА БИЗНЕСА ОТ ОБЛАСТ ХАСКОВО“



Декември, 2022 г.

Настоящият бюлетин се издава в рамките на проект: „Greek Bulgarian Business Partnership by Assistance, Services, Solutions to Promote Open Regions Team“ в превод: „Българо-гръцко партньорство чрез подкрепа, услуги и решения за насърчаване на открит регионален екип“, с акроним „GR-BG BUSINESS PASSPORT“), финансиран по Програма за сътрудничество INTERREG V-A „Гърция-България 2014-2020“, съгласно Договор за БФП № В6.За.07/13.04.2021. Проектът е съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от националните фондове на страните, участващи в Програмата за сътрудничество Interreg V-A „Гърция-България 2014-2020“. Съдържанието на бюлетина е изцяло отговорност на PCO „Марица“ и по никакъв начин не може да бъде възприето, че отразява възгледите на Европейския съюз, участващите страни, Управляващия орган и Съвместния секретариат.“

**ПРЕДСТАВЯМЕ ВИ ОСМИЯ БРОЙ НА Е-БЮЛЕТИН
„РАЗВИТИЕ И ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА БИЗНЕСА ОТ ОБЛАСТ
ХАСКОВО“ ЗА 2022 Г.**



Целта, която си поставяме, чрез нашето издание, е бизнесът от област Хасково своевременно да бъде информиран за актуалните бизнес показатели, предопределящи икономическата среда на работа, възможностите за финансиране, актуални новини и събития, свързани с бизнес развитието.

Ще работим за това е-бюлетинът да се превърне във Вашия надежден източник на информация за възможностите за развитие, внедряване на иновации и информация, подпомагаща разширяване на текущите Ви пазари и компетенции.

Кои сме ние?

От основаването през 1997 г. си до днес, PCO „Марица“ се доказва като надежден партньор на местната власт и бизнеса в региона и генератор на идеи, за да превърне амбициите в съвместни успехи. Вече толкова години успяваме да поддържаме сътрудничеството и обмяната на добри практики между нашите членове и партньори, развиваме ефективно сътрудничество с национални и международни организации и чрез различни инициативи се опитваме да стимулираме гражданското общество в България да бъде активно при формирането на политики на местно, регионално и национално ниво.

През последните години Сдружението е бенефициент по Програмата за Европейско териториално сътрудничество INTERREG V-A Гърция – България, чийто фокус е финансиране на широк спектър от дейности по конкурентоспособност, околна среда, култура, транспорт, здравеопазване и социални въпроси.



РЕГИОНАЛНО СДРУЖЕНИЕ НА ОБЩИНИТЕ
МАРИЦА



Interreg
Greece-Bulgaria



GR-BG BUSINESS PASSPORT

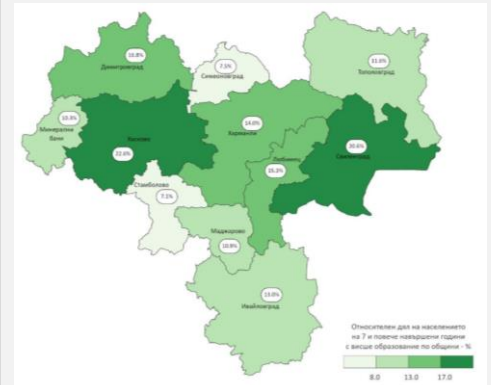
European Regional Development Fund

Социално-икономически характеристики на населението в област Хасково към 7 септември 2021 година

Към 7 септември 2021 г. броят на лицата с висше образование в област Хасково е 35 670, или с висше образование са 17.9% от населението на възраст 7 и повече години. В сравнение с предходното преброяване относителният дял на лицата с висше образование се увеличава с 3.9 процентни пункта. Увеличава се и разликата между завършилите висше образование по пол. Относителният дял на жените с висше образование достига 21.3%, а на мъжете – 14.3%, като в сравнение с 2011 г. се увеличава съответно със 4.8 и 2.9 процентни пункта. Значителни са различията и в образователната структура на лицата по местоживееене.

Докато относителният дял на лицата с висше образование в градовете е 22.1%, то в селата е 7.1%, или три пъти по-малко. Към 7 септември 2021 г. 89 952 лица в областта са със завършена най-висока степен средно образование. От тях 32.5% са завършили общообразователни (гимназиални) програми, а 67.5% – професионални програми, включващи придобиването на втора или трета степен на професионална квалификация, или еквивалентните в миналото техникуми и средни политехнически училища (СПТУ). Програми за професионално обучение след средно образование (IV степен професионална квалификация) са завършили 2 316 лица, а 3 372 лица са със завършен първи гимназиален етап на средното образование.

Относителен дял на населението на 7 и повече навършени години с висше образование към 7 септември 2021 година в област Хасково по общини

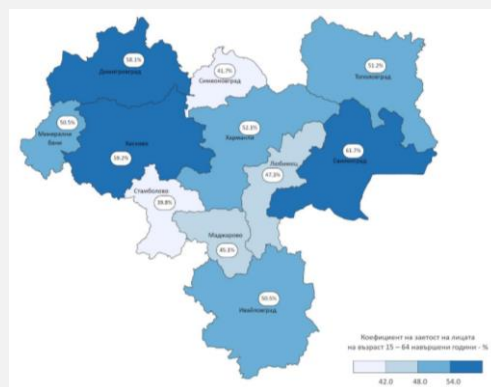


Икономически характеристики на населението в област Хасково към 7 септември 2021 година

През наблюдавания период в област Хасково има 83 266 икономически активни лица на възраст между 15 и 64 навършени години – 39.4% от населението на областта. За сравнение през 2011 г. броят на тези лица е бил 104 465, или 42.4% от населението на областта. За последните десет години този брой намалява с 21 199 лица, или с 20.3%. От общия брой икономически активни лица на възраст 15 - 64 години в област Хасково 71 961 са заети. Жените са 34 577, или 48.0%, а мъжете - 37 384, или 52.0%.

Коефициентът на заетост в област Хасково, изчислен като отношение на броя на заетите лица към населението във възрастовата група 15 - 64 навършени години, е 56.1%.

Коефициент на заетост на лицата на възраст 15 - 64 навършени години през периода 31 август - 6 септември 2021 година в област Хасково по общини



През наблюдавания период най-много лица са заети в икономическите дейности „преработваща промишленост“ – 14 583 лица, или 20.3%, „търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети“ – 11 833, или 16.4%, и „държавно управление“ – 6 584, или 9.1% от заетите лица на възраст 15 - 64 навършени години.

Разпределението по професии показва, че най-много заети има в клас „персонал, зает с услуги за населението, търговията и охраната“ (20.2%), следва клас „машинни оператори и монтажници“ (15.0%) и „професии, неизискващи специална квалификация“ (13.5%).

По отношение на безработицата - през наблюдавания период безработните лица на възраст 15 - 64 навършени години в областта са 11 305. Коефициентът на безработица в областта, изчислен като отношение на броя на безработните лица към икономически активното население във възрастовата група 15 - 64 навършени години, е 13.6%, при общо за страната 10.1%.

Повече информация: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/Info/23bfcad1-8c41-4944-a325-d36af135ceac>

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ

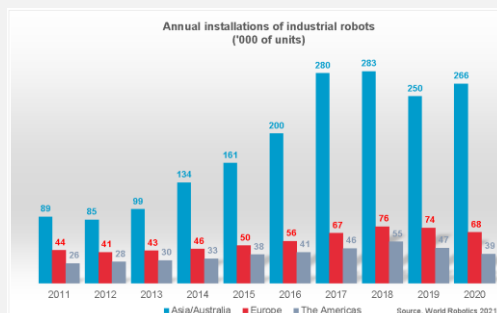
ИНСТИТУТ ПО РОБОТИКА
“Свети Апостол и Евангелист Матей”

Почетен член на “Съвета на Европейската научна и културна общност”

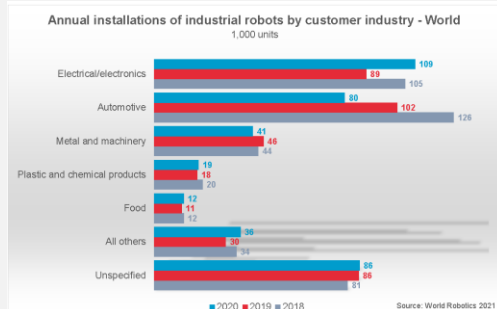
От 2010 г. търсенето на индустриални роботи се е увеличило значително поради продължаващата тенденция към автоматизация и продължаващите технологични иновации в индустриалната роботика. Според данни публикувани от Международната Федерация по Роботика (IFR, <https://ifr.org/>) от 2015 до 2020 г. годишните инсталации се увеличават средно с 9% всяка година. Между 2005 и 2008 г. средният годишен брой продадени роботи е около 115 000 единици. До 2015 г. годишните инсталации се удвоиха до почти 254 000 единици. През 2016 г. бе надхвърлен границата от 300 000 инсталации годишно, а през 2017 г. инсталациите нараснаха до почти 400 000 единици. Границата от 400 000 единици годишно беше преминала за първи път през 2018 г. (Фиг.1). Пак по данни на Международната Федерация по Роботика (IFR, <https://ifr.org/>), може да се отбележи, че електронната индустрия стана основен клиент на индустриални роботи през 2020 г. Бяха инсталирани 109 315 роботи в производството на домакински уреди, електрически машини, полупроводници, слънчеви панели, компютри, телекомуникационни устройства, видео и електронни развлекателни стоки. Това е с 23% повече от предходната година и е второто най-високо ниво, регистрирано някога, след пиковото ниво от 121 955 единици през 2017 г. От 2015 г. търсенето на роботи от тази индустрия нараства средно с 11% годишно. Графиката на инсталираните роботи по вид индустрия за годините 2018, 2019 и 2020 е показана на Фиг.2. Индустриалните роботи най-често са стационарни манипулатори за изпълнение на различни повтарящи се задачи в различна работна среда. Използват се за изпълнение на голямо разнообразие от задачи (фиг.3.) като заваряване, боядисване, механична обработка, пробиване, обслужване на машини, сглобяване и др.

Подходящи решения за малки и средни предприятия: Традиционните индустриални роботизирани системи изискват специализирани ограждения за работната област за да се осигури безопасност, но това намалява гъвкавостта, като същевременно увеличава разходите и необходимото пространство.

Фиг. 1. Инсталирани роботи през периода 2011 г. - 2020 г. (източник IFR, <https://ifr.org/>)



Фиг.2. Инсталирани роботи по вид индустрия за 2018 г., 2019 г. и 2020 г. (източник IFR, <https://ifr.org/>)



Фиг. 3. Примери за индустриални роботи за заваряване и в поточна линия в автомобилната промишленост



Настоящият пазар изисква намаляване на производственото време и масово персонализиране, като по този начин налага гъвкави и многофункционални роботизирани системи за осъществяване на определени операции. Тези нужди са особено често срещани за малките и средните предприятия.

За тази цел се разработват и внедряват **колаборативни роботи**, които са проектирани да работят с хора и се различават от традиционните индустриални роботи, които функционират отделно от работниците. Терминът „кобот“ се използва като наименование за колаборативни роботи. В настоящия етап на развитие пълната автономност на роботите за изпълнение на сложни задачи в неструктурирана среда е все още трудна и непосилна цел, затова разработването на роботизирани колаборативни системи, при които човек-работник може да поеме сложни задачи, които са непосилни за робота са от голям интерес. Достъпността, гъвкавостта и лекотата на използване на колаборативни роботи отвориха възможности за автоматизиране на малкия бизнес. Следователно колаборативни роботи са по-добър вариант за малкия и средния бизнес. Използването на колаборативните роботи намалява разходите на производителите, независимо от размера на бизнеса. В допълнение, те са лесни за обучение, инсталиране и придвижване, следователно алтернатива за собствениците на малък бизнес, които искат да увеличат производителността, без да наемат допълнителни служители. Малките предприятия се възползват от повишаване на производителността, като същевременно позволяват на служителите да се съсредоточат върху задачи с по-висока стойност.

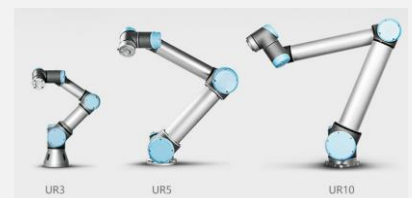
Ще посочим някои от актуалните колаборативни роботи: 1) Еднорък робот YuMi® на фирмата ABB (Фиг.4); 2) Колаборативни роботи на фирмата UNIVERSAL ROBOTS (Фиг.5); 3) Колаборативни роботи на фирмата FANUC (Фиг.6).

Това е само една част от съществуващите колаборативни роботи, а на пазара са налице подобни роботи, които биха задоволили конкретни потребности на производството. Въвеждането в експлоатация на робот в едно предприятие със сигурност е голяма стъпка за бизнеса. Внедряването на колаборативен робот ще помогне за увеличаване на производителността, за предотвратяване на наранявания и може да донесе и други предимства. Използването на колаборативните роботи намалява разходите за производителите, независимо от размера на бизнеса. Те са лесни за обучение, инсталиране и придвижване, следователно са алтернатива за собствениците на малък бизнес, които искат да увеличат производителността без да наемат допълнителни служители.

Фиг. 4. Еднорък робот YuMi



Фиг. 5. Семейството от колаборативни роботи на UNIVERSAL ROBOTS



Фиг.6. Колаборативни роботи от семейството CRX на фирмата FANUC



BG-RRP-3.005 - Решения в областта на информационните и комуникационни технологии и киберсигурността в малките и средните предприятия



На 17.10.2022 бе отворен приемът по „BG-RRP-3.005 - Решения в областта на информационните и комуникационни технологии

и киберсигурността в малките и средните предприятия“. Целта на процедурата е да допринесе за ускоряване на прехода към цифровизация на икономиката чрез предоставяне на безвъзмездни средства за внедряване на информационни и комуникационни технологии и решения, осигуряващи повишаване нивото на дигитализация на малките и средните предприятия (МСП). Общият бюджет по процедурата е 30 600 000 лв.

Допустими кандидати:

Средствата ще бъдат насочени към **микро, малки и средни предприятия**, които следва да отговарят на следните задължителни изисквания:

- 1) Да са регистрирани не по-късно от 31.12.2019 г.;
- 2) Да са реализирали нетни приходи от продажби за 2021-ва финансова година в зависимост от категорията на предприятието-кандидат, както следва:
 - микро предприятие \geq 41 000 лева
 - малко предприятие \geq 82 000 лева
 - средно предприятие \geq 123 000 лева
- 3) Да имат средносписъчен брой на персонала за 2021 г., който е \geq 1 заето лице
- 4) Да заявяват подкрепа за основната си икономическа дейност съгласно КИД-2008

Допустими за финансиране ще са разходи за:

Група I. ИКТ услуги/решения за дигитален маркетинг, платформи, уебсайтове и мобилни приложения: 1. Създаване на онлайн магазин; 2. Регистрация на търговска марка в България и/или в Европейския съюз за създадения онлайн магазин; 3. Създаване на корпоративен уебсайт; 4. Регистрация на търговска марка в България и/или в Европейския съюз за създадения корпоративен уебсайт; 5. Маркетинг в социални медии (social media marketing), включително управление на PPC (pay-per-click) реклама;

Група II. ИКТ услуги/решения за оптимизиране на управленските, производствените и логистични процеси: 6. Въвеждане на Система за управление на ресурсите (ERP система); 7. Въвеждане на Система за управление на взаимоотношенията с клиенти (CRM система); 8. Въвеждане на модул/система за управление на веригата за доставки на суровини/материали/компоненти/продукти за производствения процес; 9. Въвеждане на модул/система за управление на складовото стопанство (WMS модул); 10. Въвеждане на модул/система за управление на производството; 11. Въвеждане на модул/система за управление на продажбите на дребно (Point-of-Sale система); 12. Въвеждане на система за бизнес анализи (Business Intelligence система); 13. Въвеждане на Система/платформа за вътрешнофирмени обучения на служители от разстояние в електронна среда;

Група III. ИКТ услуги/решения за осигуряване на киберсигурност

14. Въвеждане и сертифициране на Система за управление на сигурността на информацията съгласно изискванията на международния стандарт БДС ISO/IEC 27001; 15. Изграждане на система за защита на информацията в локална мрежа; 16. Изграждане на система за архивиране на информация; 17. Изграждане на система за управление на съхранението и споделянето на информация;

За всяка услуга/решение има публикувани пределни цени.

% на безвъзмездната помощ: 100%

Минимален размер на безвъзмездното финансиране: 3 хил. лева

Максимален размер на безвъзмездното финансиране: до 20 хил. лева

Минимален и максимален срок за изпълнение на предложението за изпълнение на инвестиция: не следва да надвишава 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на влизане в сила на договора за финансиране с крайния получател.

Краен срок за кандидатстване: 19.12.2022 г. 16:30 ч.

Повече информация: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/Info/23bfcad1-8c41-4944-a325-d36af135ceac>

BG06RDNP001-19.215 - МИГ Стамболово – Кърджали 54, подмярка 4.1.2. "Инвестиции в земеделски стопанства по Тематична подпрограма за развитие на малки стопанства"

Подмярка 4.1.2 има за цел повишаване на жизнеспособността и стабилността на малките стопанства на територията на МИГ

чрез: 1. реструктуриране и развитие на наличните материални мощности в стопанствата; 2. насърчаване въвеждането на нови технологии в производството и модернизация на физическия капитал



Допустими кандидати:

Земеделски стопани, които имат икономически размер на стопанството от 6 000 до 7 999 евро, измерен в стандартен производствен обем. Кандидатите трябва да са получили минимум 33 % от общия доход за преходната година от земеделски дейности и производството на кандидатите по процедурата да е в секторите „плодове и зеленчуци“ и „етерично маслени и лекарствени култури“.

Допустими са само кандидати със седалище за ЮЛ и постоянен адрес за физическите лица на територията на МИГ.

Допустими дейности по процедурата:

По тази операция се подпомагат материални и нематериални дълготрайни инвестиции, които водят до подобряване на икономическата устойчивост и резултати на стопанството. Ще бъдат подкрепяни следните видове дейности за:

1. модернизация или увеличаване на физическия капитал с оглед намаляване на преките разходи за производство, повишаване на производителността на труда и качеството или разширяване на производството;
2. подобряване на пред-пазарната подготовка или съхранение на продукцията (като оборудване за оборудване за почистване, сортиране, пакетиране на продукцията и сгради за специализирано съхранение и обработка, осигуряване на вентилация, изолация и охлаждане);
3. създаване и/или презасаждане на трайни насаждения, десертни лозя, медоносни дървесни видове за производство на мед и бързорастящи храсти и дървесни видове за производство на биоенергия;
4. намаляване на потреблението на енергия;
5. производство на биоенергия за нуждите на земеделските стопанства;
6. Инвестиции в машини, оборудване и съоръжения за опазване на околната среда;
7. постигане съответствие с ново въведени стандарти на Общността приложими за съответните стопанства.

Минимален размер на общите допустими разходи за един проект: 2 444,75 лв.

Максимален размер на общите допустими разходи за един проект: 48 895 лв.

Процент на съфинансиране: Безвъзмездната финансовата помощ е в размер до 60 на сто от общия размер на допустимите за финансово подпомагане разходи. Размерът на безвъзмездната финансовата помощ се увеличава с 10 на сто в определени случаи, посочени в насоките за кандидатстване.

Начален срок: **28.10.2022 г. 10:00 ч.**

Краен срок: **05.01.2023 г. 17:00 ч.**

За повече информация:

<https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/Info/265959ba-60fa-496c-8476-d489377de51e>

МСП могат да кандидатстват за финансиране на иновативни проекти в сферата на роботиката

Проект VOJEXT, който се изпълнява с участието на БТПП, набира проектни предложения по две отворени покани с финансиране на обща стойност от 550 000 евро.

Едната отворена покана е насочена към МСП с иновативни идеи за софтуерно и хардуерно надграждане и намиране на нови приложения на роботизираната ръка (т. нар. „кобот“), разработена в рамките на проекта.

В рамките на поканата ще бъдат реализирани между 5 и 8 проектни идеи, като одобрените кандидати ще получат финансиране на стойност до 80 000 евро за изпълнение на своите проекти.

Кандидатстването се извършва изцяло онлайн, като крайният срок за подаване на проектни предложения е удължен до 22 декември, 18 ч. българско време.

Повече информация: <https://vojext.eu/open-call-2/>



BG06RDNP001-6.013 - Процедура чрез подбор на проектни предложения по подмярка 6.1 „Стартова помощ за млади земеделски стопани“ от мярка 6 „Развитие на стопанства и предприятия“ от ПРСР 2014 - 2020 г.



1. Улесняване и подпомагане процеса на създаването на жизнеспособни и устойчиви земеделски стопанства или поемането от млади хора на вече съществуващи стопанства.
2. Насърчаване на заетостта.
3. Насърчаване на икономическото и социалното развитие в селските райони и устойчиво, и цифрово икономическо възстановяване в съответствие, с целите на агроекологията и климата и по-специално: ефективно използване на ресурсите, включително прецизно и интелигентно земеделие, иновации, цифровизация и модернизация на производствените машини и оборудване, условия за безопасност при работа, възобновяема енергия, кръгова и биоикономика.

Национална служба за съвети в земеделието (НССЗ) безвъзмездно изготвя проектни предложения на млади земеделски стопани за кандидатстване по настоящия прием по подмярка 6.1 „Стартова помощ за млади земеделски стопани“ от мярка 6 „Развитие на стопанства и предприятия“ от ПРСР 2014-2020г.

В териториалните областни офиси (ТОО) на НССЗ, разположени във всеки областен град, се приемат заявления на кандидати, отговарящи на следните изисквания: физически лица, на възраст от 18 навършени до 40 навършени години (включително) към датата на подаване на заявлението; еднолични търговци (ЕТ) и еднолични дружества с ограничена отговорност (ЕООД), регистрирани по Търговския закон, при условие, че собственикът на капитала на ЕООД или собственикът на предприятието на ЕТ е на възраст от 18 навършени до 40 навършени години включително към датата на подаване на заявлението; регистрирани за първи път като земеделски стопани по реда на Наредба № 3 от 1999 г. за създаване и поддържане на регистър на земеделските стопани преди не повече от 24 месеца; започнали да отглеждат животни в собствен/нает животновъден обект и/или да стопанисват земя с цел производството на земеделска и животинска продукция преди не повече от 24 месеца; имат икономически размер на стопанството, измерен в стандартен производствен обем (СПО) в границите между левовата равностойност на 8000 евро и 16 000 евро включително; декларирали в заявление пред НССЗ, че ще кандидатстват по подмярка 6.1 „Стартова помощ за млади земеделски стопани“ в срока за прием по настоящата процедура;

Повече информация за изискванията по процедурата, срок и всички други документи необходими за кандидатстването, както и с условията за изпълнение на проектите на следния линк: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/Info/b9a0dbcb-40df-4898-8de2-d0cc5618312d?fbclid=IwAR2wqd39nzhoMs77uF4m1SEe4rS5LL1-ld4QghXH9YbtpisR9n27QNPMPry>

Министерство на иновациите и растежа обявява за обществено обсъждане процедура BG-RRP-3.006 „Изграждане на нови ВЕИ за собствено потребление в комбинация с локални съоръжения за съхранение на енергия в предприятията“



Целта на процедурата е предоставяне на безвъзмездни средства за изграждане на нови възобновяеми енергийни източници (фотоволтаични системи) до 1 MW за собствено потребление, комбинирани с локални съоръжения за съхранение на енергия (батерии), с което да се насърчи прехода на частния сектор към екосъобразна дейност.

Общият размер на безвъзмездното финансиране по процедурата е 200 000 000 лева (102 258 376.24 евро) от Европейския съюз – NextGenerationEU.

Минималният размер на заявеното безвъзмездно финансиране по индивидуалните предложения е 100 000 лева, а максималният – 1 000 000 лева.

Процедурата е насочена е към **микро, малки и средни предприятия, малки дружества** със средна пазарна капитализация (до 499 служители) и дружества със средна пазарна капитализация (до 1500 служители). Те могат да са от всички сектори на българската икономика с изключение на „Селско, горско и рибно стопанство“, „Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива“, „Финансови и застрахователни дейности“ и част от „Преработваща промишленост“ (част от „Производство на хранителни продукти“ и „Производство на напитки“).

Съфинансирането ще е 35-50% в зависимост от мястото на изпълнение на инвестицията и категорията на предприятието.

По процедурата е предвидено изцяло електронно подаване и оценка на предложенията чрез Информационната система за Механизма за възстановяване и устойчивост (ИСУН 2020, раздел „Национален план за възстановяване и устойчивост“).

Проектът на Условия за кандидатстване, Условия за изпълнение и приложенията към тях по процедурата е публикуван за обществено обсъждане освен на настоящата интернет страница и в **Информационната система за Механизма ИСУН 2020**.

Предложения и коментари по горепосочените документи могат да се подават в срок до 12.01.2023 г. (включително) единствено в Информационната система за Механизма ИСУН 2020, раздел „Процедури за БФП“ - „Национален план за възстановяване и устойчивост“, „Процедури за обществено обсъждане“ - <https://eumis2020.government.bg/>.

Предложенията и коментарите следва да бъдат представени като свободен текст в поле „Описание“ от меню „Изпрати коментар/предложение“ в секцията за процедурата.

Повече информация: <https://www.mig.government.bg/podkrepa-za-investiczii-za-kombinirane-na-vazobnovyaemi-iztochniczi-za-elektricheska-energiya-sas-saorazheniya-za-lokalno-sahranenie/>

BG06RDNP001-19.639 - Мярка 2 (код на мярката по ПРСР 2014-2020г. – 4.2) „Инвестиции в преработващия сектор“ от стратегията за Водено от общностите местно развитие на "МИГ - Любимец - Ивайловград"



Цел на мярката, която определя и очакваните резултати от предоставянето на безвъзмездна финансова помощ е: „Повишаване конкурентоспособността и устойчивостта на предприятията от хранително-преработвателния сектор. Повишаване производителността на труда, подобряване на качеството, добавяне на стойност и преработка на земеделска продукция”.

Допустими кандидати: Земеделски производители (физически или юридически лица), регистрирани по Наредба №3 от 1999 г. ; Еднолични търговци и юридически лица, с основна дейност производство и преработка на хранителни продукти от обхвата на ПРСР и извън обхвата на другите ОП.

Допустими дейности: Инвестиции в материални и нематериални активи, имащи отношение към подобряване на цялостната дейност на земеделските стопанства и предприятията за преработка на земеделски продукти.

Допустими разходи: 1. Разходи за изграждане, придобиване и модернизиране на сгради и други недвижими активи, свързани с производството и/или маркетинга, включително такива, използвани за опазване компонентите на околната среда; 2. Разходи за закупуване, включително чрез финансов лизинг, и/или инсталиране на нови машини, съоръжения и оборудване, необходими за подобряване на производствения процес по преработка и маркетинга; 3. Разходи за закупуване на земя, сгради и помещения, предназначени за изпълнение на проекта (до 10 % от общите разходи за проекта); 4. Разходи за закупуване, включително чрез финансов лизинг, на специализирани транспортни средства, включително хладилни такива, за превоз на суровините или готовата продукция, използвани и произвеждани от предприятието.; 5. Разходи за изграждане/модернизиране, включително оборудване на лаборатории, които са собственост на кандидата, разположени са на територията на предприятието и са пряко свързани с нуждите на производствения процес, включително чрез финансов лизинг.; 6. Разходи за достигане на съответствие с международно признати стандарти за системи за управление, разходи за въвеждане на добри производствени практики, системи за управление на качеството и подготовка за сертификация в предприятията, само когато тези разходи са част от общ проект на кандидата.; 7. Разходи за закупуване на софтуер, включително чрез финансов лизинг, необходим за изпълнението на проекта.; 8. Разходи за ноу-хау, придобиване на патентни права и лицензи, за регистрация на търговски марки и процеси, необходими за изготвяне и изпълнение на проекта.; 9. Разходи, свързани с проекта, в т.ч. разходи за предпроектни проучвания, такси, хонорари за архитекти, инженери и консултанти, консултации за икономическа устойчивост на проекти, извършени както в процеса на подготовка на проекта преди подаване на заявлението за подпомагане, така и по време на неговото изпълнение, които не могат да надхвърлят 12 % от общия размер на допустимите разходи по проект.;

Минималният размер на БФП за проект е левовата равностойност на 5 000 евро

Максималният размер на БФП за проект е до 136 900,26 лева

Период за прием на проектни предложения: Втори краен срок: 17.00 часа на 29 декември 2022г.

Повече информация: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/Procedure/Info/66dea17a-ad22-4d2f-b108-6a1debb83a4a>

Министерският съвет прие Иновационната стратегия за интелигентна специализация 2021 – 2027 г.

Иновационната стратегия за интелигентна специализация на Република България (ИСИС) е стратегическа рамка за

устойчиво развитие, базирано на научни изследвания и иновации, на териториалния капацитет и амбиции на регионите и на широкото участие на заинтересованите страни. Стратегията има водеща роля за укрепването на регионалните иновационни екосистеми, за да могат те да поддържат и стимулират икономическия растеж.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на иновациите и растежа

През програмния период 2021-2027 г. стратегиите за интелигентна специализация на европейско ниво имат за цел да допринесат за реализирането на кохезионната политика „По-интелигентна Европа чрез иновации и подкрепа за икономическата трансформация и модернизация“.

Стратегията осигурява рамката за подкрепа и **действа като базисен програмен документ** за определяне на целия комплекс от мерки за финансиране на иновации в програмния период 2021-2027 г., **позволявайки на страната достъп до ресурсите по Програма “Конкурентоспособност и иновации в предприятията” за периода 2021-2027 г. (ПКИП) и Програмата за научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация за периода 2021-2027 г. (ПНИИДИТ).**

Относно програма „Конкурентоспособност и иновации в предприятията“ за периода 2021-2027 г. (ПКИП), подходът за финансиране на иновации по ПКИП ще бъде в голяма степен подобен на подхода, възприет по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020 (ОПИК), а именно: **допустими по съответните процедури за иновации по ПКИП ще са всички предприятия, които извършват дейност в петте тематични области на ИСИС 2021-2027 г., независимо от приоритетните тематични области за съответната административна област.** Също така, **ще се прилагат механизми, чрез които да се осигури приоритизиране на предприятията,** иновациите на които попадат в трите регионалните приоритетни области на ИСИС за съответната административна област на ниво NUTS III в България. Подобна приоритизираща система ще се извършва чрез допълнителни бонус точки (присъждани на етап „техническа и финансова оценка“) или определяне на отделни бюджети, или други подобни подходи на предоставяне на реално предимство.

ИСИС 2021-2027 г. се програмира и ще се изпълнява в значително различен световен, европейски и национален контекст. **Новите европейски политики и приоритети изискват цялостна трансформация на производствените екосистеми в две направления – екологичност и цифровизация.** Това означава не само иновационно пренастройване на производствените процеси в предприятията, но и създаването на стимули за публично-частно сътрудничество между научно-изследователските организации и бизнеса, позволяваща както преход към екологична енергия и транспортни горива, така и цифрова трансформация на индустрията с помощта на технологиите на Индустрия 4.0. **В национален план, държавите членки на ЕС ще трябва да не само да реализират горепосочените политики, но и да се справят с икономическите последици от световната пандемия от COVID 19, както и с променящата се международна и социално-икономическа обстановка, военният конфликт в Украйна и възникващите предизвикателства пред ЕС и България, които се отразяват на сигурността, инфлацията, веригите на доставки и др.**

Повече информация: <https://www.mig.government.bg/vsichki-novini/ministerskiyat-savet-prie-inovacionnata-strategiya-za-inteligentna-speczializacziya-2021-2027-g/>

Предстоящ прием - Подкрепа за устойчиво енергийно обновяване на жилищния сграден фонд - Етап I



Предстои да бъде отворена процедура BG-RRP-4.023 - ПОДКРЕПА ЗА УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ НА ЖИЛИЩНИЯ СГРАДЕН ФОНД -ЕТАП I. Процедура за предоставяне на БФП е първи етап от изпълнението на подмярка „Подкрепа за устойчиво енергийно обновяване на жилищния сграден фонд“ към компонент „НИСКОВЪГЛЕРОДНА ИКОНОМИКА“ на Националния план за възстановяване и устойчивост (НПВУ). Настоящият първи етап предвижда интензитетът на безвъзмездната финансова помощ да е 100% от допустимите разходи и набирането на проектни предложения да приключи на 31.03.2023 г. Основната цел на настоящата процедура за предоставяне на средства от МВУ е устойчиво енергийно обновяване на националния сграден фонд от жилищни сгради.

Общият размер на средствата за тази процедура (за етап 1) е в размер на 1 129 881 600 лева с включен ДДС.

В рамките на процедурата няма да бъдат подкрепяни дейности, финансирани по друг проект, програма или каквато и да е друга финансова схема, произлизаща от националния бюджет, бюджета на Европейския съюз или друга донорска програма.

Минималният размер на заявените средства по всеки индивидуален проект за сграда/ блок-секция е 100 000 лева.

Максималният размер на заявените средства по всеки индивидуален проект за сграда/ блок-секция не може да надхвърля 6 500 000 лева.

Повече информация: <https://eumis2020.government.bg/bg/s/800c457d-e8be-4421-8ed9-9e78d0a75c39/Procedure/InfoPublicDiscussion/dbc86350-cccd-414a-a175-a1d440952525>

Финансови инструменти за 660 млн. лв. ще ползва бизнесът от догодина

Финансови инструменти на стойност 660 млн. лв. по Националния план за възстановяване и устойчивост (НПВУ) ще бъдат отворени за българските компании в началото на 2023 г. Те ще са общо пет -



три дялови (предоставяне на капитал на дадено дружество) и два дългови (под формата на гаранции), и ще се изпълняват от Европейския инвестиционен фонд (ЕИФ). Тяхната задача ще бъде да подкрепят микро, малките и средни предприятия (МСП), включително финансово и чрез менторство.

С първия дялов инструмент по Плана ще бъдат вложени 146,7 млн. лв. (75 млн. евро) във възстановяване от Ковид кризата на МСП, дружества с по-малко от 500 служители и такива със средна пазарна капитализация. Със средствата ще могат да се покриват режийни разходи, заплати, материали или консумативи, да се запазват работни места и да се закупува ново оборудване.

С втория ще се повиши капацитетът на компаниите да създават и внедряват иновации. Той също ще е с бюджет от 146,7 млн. лв. (75 млн. евро). Парите ще се инвестират в развойна дейност, в придобиване на права върху интелектуална собственост и в трансфер на знание. Ще могат да се купуват и машини, с които да се разработват иновативни продукти.

Третият инструмент ще е с бюджет 58,7 млн. лв. (30 млн. евро). С него ще се подкрепят МСП, както и консорциуми, големи инфраструктурни проекти, проекти за оборудване и съоръжения, които допринасят за опазване на околната среда, дигитализацията, за преодоляване неблагоприятното влияние върху климата, както и за прехода към цифрова икономика и подобряване социалните условия на живот.

Повече информация: <https://www.mig.government.bg/vodestha-novina/finansovi-instrumenti-za-660-mln-lv-sthe-polzva-biznesat-ot-dogodina/>



ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАС:

Адрес:

Бизнес инкубатор, 6310 с. Клокотница, обл. Хасково

Телефон:

+359 38 66 5021

Email:

maritza@maritza.info

Уебсайт:

www.maritza.info