

КОФИНАНСИРАНИ ГРАНТОВИ ЗА
НОВООСНОВАНИ ТРГОВСКИ ДРУШТВА
СТАРТ-АП И СПИН-ОФ

СТАРТ ПУВАЈ



Влада на Република Северна Македонија



ФОНД ЗА
ИНОВАЦИИ И
ТЕХНОЛОШКИ
РАЗВОЈ

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ДРВЕБ СОЛУТИОНС	НОТАРИСЕД	3.696.000,00	554.400,00	3.141.600,00	Нотарисед е децентрализирана апликација направена на база на блокчејн технологија која помага електронски да се потпише, завери и верификува било каков документ. Апликацијата е наменета за индивидуалци, бизниси и институции со цел полесна дигитализација на процесите и отстранување на ризикот од губење и крадење на лични (доверливи)податоци
БИГ БЕН СКУЛ	ЕДУКАЦИЈА ПРЕКУ ТЕХНОЛОГИЈА СО ЗД ПЕНКАЛО	636.400,00	76.000,00	560.400,00	Проектот има за цел набавка на целокупната опрема која е потребна за работа и воведување на овој нов и иновативен метод на изучување на англискиот и македонски јазик според изготвена програма за работа од страна на дефектолог /логопед за лица со посебни потреби. Со помош на 3Д пенкала и технички листови за работа, учениците ќе имаат можност да изучуваат нов вокабулар, со тоа што новите зборови ќе ги визуелизираат преку цртање и добивање на формата која треба да се научи на англиски јазик.
АНГОР АГ	Animal HEALTH eGuard	3.715.748,00	567.000,00	3.148.748,00	Компанијата ќе работи на развој, производство и комерцијализација на ветеринарен телемедицински систем за онлајн следење и дијагностика на животни. Системот е комбинација на хардверски уреди, комуникациски протоколи и софтвер (клоуд и мобилни апликации) со следните функционалности: постојан и во реално време увид на здравствени и други параметри на животните и интегрирана комуникација со ветеринари (видео, звук, размена на документи) за онлајн консултации и дијагностика
МАЦХИНЕ ХАУС - проектен тим	ПРОИЗВОДСТВО НА ЦНЦ МАШИНИ (4 ВО 1)	2.325.000,00	295.000,00	2.030.000,00	Во рамките на проектот компанијата предвидува целосен дизајн и производство на ЦНЦ машини со 4 функционалности: ЦНЦ рутер, ласерска обработка, плотер и катер како и функционалност на обработка на кружни делови преку воведување на четврта оска.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
МН ИНЖИЊЕРИНГ ПРЕФАБРИКАТИ	СО ПРЕФАБРИКАТИ НИЗ ЦЕЛИОТ СВЕТ	2.415.200,00	241.518,00	2.173.682,00	Изработка на иновативни префабрикати кои се користат во градежната индустрија. Со нив ќе се оптимизира времетраењето на градење објекти но и ќе се овозможи да се гради и во лоши временски услови.
PLANTAE.MK - проектен тим	PLANTAE.MK -Hydroponic device for every house and business	1.475.500,00	221.325,00	1.254.175,00	PLANTAE.MK -Hydroponic device for every house and business е комплетен бизнис модел кој овозможува производство и продажба на иновативни, автоматски хидропонски системи за одгледување на зеленчук, овошје, билки и зачини односно широк спектар на растенија кои ќе бидат достапни на националниот и регионалните пазари. Клучните добивки се: нема потреба од почва, водата останува во системот и може повторно да се употреби, целосна контрола на нивото на хранливи материи, животната средина не се загадува како и постојани и високи приноси. Уредот е новина на националниот но и на регионалните пазари (Балкан).
ТРАИКА	PV/T AIR сончев колектор за ел.енергија и топол впздух	2.635.450,00	270.000,00	2.365.450,00	Во рамките на проектот ќе биде произведен иновативен хибриден сончев колектор кој истовремено ќе произведува електрична и топлинска енергија. Колекторот ќе придонесе за поголема ефикасност бидејќи во моментот, фотонапонските соларни ќелии имаат ефикасност од околу 17%, односно околу 83% од енергијата воопшто не се користи.
ОРГАНАУТС	VEGENAUTS - лансирање на слатки во тегла од зеленчук со гроздов сируп (маџун)	2.510.000,00	251.000,00	2.259.000,00	Компанијата ќе произведува слатко со нов иновативен концепт на правење слатки од зеленчук и користење на сируп од грозје наместо шеќер.
РАМАЗЗОТТИ ФООД	"Pinsa Romana"- Тајната на Римјаните за пица стара 2000 години	2.460.000,00	246.000,00	2.214.000,00	Воведување на Pinsa Romana- тестенина од 100% природни состојки без адитиви и отрови, од био брашна по уникатна иновативна рецептура, без глутен и без масти, лесна и нискокалорична тестенина-подлога за пица

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
СВЕТОТ НА БИБИ	УЧИМЕ ВО ПРИРОДА СО БИБИ И БОБИ	2.729.572,00	274.000,00	2.455.572,00	Програмата ќе вклучува едукативни видеа и вежби кои родителите и едукаторите можат да ги користат со децата од 4 до 8 години во природа. Видеата ќе бидат поттик за децата, да излезат во природа и да научат повеќе а вежбите ќе им помогнат на родителите и едукаторите сами да го спроведат учењето на децата во природа.
ЗД ПРИНТ МК - проектен тим	ПРВ ПРОИЗВОДИТЕЛ НА ЗД ПРИНТЕРИ ВО СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА	2.327.770,00	340.032,00	1.987.738,00	Компанијата ќе биде прв домашен производител на 3Д принтери по сопствен развиен прототип.
SHOP&SCAN - проектен тим	SHOP&SCAN- апликација за критики и коментари	2.419.040,00	241.904,00	2.177.136,00	Апликацијата Shop&Scan преку скенирање на баркод ќе им го олеснува изборот на купувачите. Преку апликацијата за 20 секунди ќе можат да ги видат коментарите и оценките за производот од другите корисниците кои веќе го купиле. Апликацијата ќе биде лансирана на Google Play store и во Apple App store, бесплатно. Главниот фокус првично ќе биде македонскиот пазар со цел да се вклучат што повеќе производи присутни на нашиот домашен пазар.
Смарт Плеј	Катализатор за втора фаза на раст на Escape Room Geeks	1.872.000,00	187.200,00	1.684.800,00	„Смарт Плеј ” е стартап компанија која креира дигитални escape room игри за деца од 5-15 годишна возраст. Со помош на овој проект се планира развивање на нова, четврта игра која компанијата ќе им ја понуди на своите клиенти. За разлика од традиционалните escape -rooms кои мораат физички да се посетат, или пак mystery board games кои мора да се купат во физичка форма, за овие игри се што треба да направи клиентот е да ја преземе играта од веб страната, да ја испечати и да ја постави во било која просторија. За разлика од конвенционалните “escape room” , овие друштвени игри овозможуваат секој простор (соба, училна, канцеларија, шатор и т.н.) да се претвори во забавна “escape room” игра, која е лесна за поставување, може да се игра во било кое време и е со значително пониска цена.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ЛАЗАР ВИНСКИ ТУРИЗАМ	Развој на нова трговска марка ДР.ЛАЗАРУС и производство на три здрави гроздови сокови	2.463.000,00	273.600,00	2.189.400,00	Во рамките на проектот компанијата ќе набави опрема и ќе започне со производство на три вида природни гроздови сокови со расвератрол, кои во моментот не се достапни во маркетите во државата
СОЛАР ГРУП	ФАРМА АНАЛИТИКА	2.743.200,00	412.000,00	2.331.200,00	Креирање на ПАН- иновативен паметен пребарувач и дигитална платформа, со која ќе се одговори на аналитичките потреби на фармацевтските и здравствените компании (закони, прописи, цени на лекови итн) во Северна Македонија, со висок потенцијал да се прошири и на земјите од регионот. Процесот во моментот се води со рачно пребарување на податоците а ПАН-проектот целосно ќе го автоматизира и интегрира процесот и собирање на податоци. Освен тоа, ќе ја оптимизира работата за пресметки на цените на лековите во денарска противвредност, ќе ги елиминира грешките, ќе ги намали трошоците и ќе го подобри процесот на планирање на сите учесници во секторот за фармација.
ТОДЛО	МУЛТИФУНКЦИОНАЛЕН ПРОИЗВОД ЗА ДЕЦА 3 ВО 1	1.392.972,00	141.000,00	1.251.972,00	Компанијата ќе креира иновативен производ со три функционалности во едно, односно високо столче за хранење, маса за креативност и социјализација, како и сензорна табла за поттикнување на развој кај деца со типичен и атипичен развој на возраст од 1 до 5 години.
ГРИН ФУТУРЕ	GREENgo	2.967.500,00	593.500,00	2.374.000,00	Компанијата ќе го развива GreenGo кој е смарт-технолошки систем за полнење на хемиски производи за лична нега и домаќинства, врз основа на концептот на циркуларна економија. Имено, уредот ќе работи по принцип на вендор машини, со полнење во амбалажа за повеќекратна употреба. Системот ќе ја намали зависноста од употребата на пластика и ќе придонесе за заштита на животната средина.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
МЕТЕО24 СОФТ	Систем за автоматизирано земјоделско производство на храна во затворен простор базирано на IoT технологии	2.047.000,00	204.700,00	1.842.300,00	Проектот подразбира имплементација на иновативен, паметен, автоматизиран систем за следење и автоматизација на производството на земјоделско производи во затворен простор. Ова вклучува прибирање на податоци во реално време, процесирање и анализи на истите, како и технологии за автоматизација, со користење на IoT во постапките при одгледување во затворен простор.
ПРОЕКТЕН ТИМ	Органско, здраво – производство и промоција на органски сокови од овошје и зеленчук	2.464.000,00	308.000,00	2.156.000,00	Проектот предвидува специјална рецептура, која претставува иновација во производството, со тоа што нема да се додава вода во составот на соковите. Освен вода, во производите нема да се додаваат концентрати, конзерванси, шеќер и вода. Со процесот на пастеризација ќе се задржат сите хранливи состојки и здравствени придобивки. Производството ќе подразбира процес на ладно цедење само на здраво, зрело органско овошје и зеленчук, со цел да се добие максимална количина на сок, кој ќе се чува во еколошки стаклени шишиња за да се зачува оригиналниот вкус и свежина.
РЕТИНГ	БОКСИ	3.868.800,00	1.408.800,00	2.460.000,00	Бокси е мобилна апликација наменета за деца на возраст од 6 до 14 години, со цел да ги мотивира да читаат или да слушаат аудио книги, да го проверат своето знаење од повеќе области, додека собираат виртуелни награди и поени. Целта на проектот е младите кои се почесто користат мобилни уреди, да го искористат времето на едукативен начин.
ПИЛЕ КОНТРОЛ	ЗЕН-ЛИФТ	2.381.000,00	238.100,00	2.142.900,00	Целта на проектот е да се развие иновативен држач кој би се користел кај конструкции (куќи, ниски згради, хали и сл), кај кои има појава на слегане на темели, односно пропаѓање на тлото. Држачот ќе се монтира на темелната бетонска плоча, што ќе служи за подигање на објектот во првобитната положба (ниво).

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
НУКЛЕИН	ПРОГЕНОМИКА	2.736.020,00	273.602,00	2.462.418,00	<p>Главната цел на овој проект ќе биде развој и имплементација на концепт за анализа на генетски податоци кои што ќе вклучуваат и моногенско и полигенско наследување.</p> <p>Од генетскиот тест и неговото толкување, крајниот корисник ќе добие информации за неговиот личен ризик за развивање на моногенски болести во иднина (пр. наследен рак или наследни кардиоваскуларни заболувања, наследни синдроми на ненадејна смрт како и носителски статус на ретки болести), ризик за развивање на полигенски болести во иднина и тешка клиничка слика на COVID-19. Во однос на болести со полигенско наследување, корисникот ќе дознае дали се наоѓа во група со низок, средно низок, среден, средно висок или висок ризик за развој на болеста.</p>
ПРО-ФИТ ВИС	Hi Life	4.352.400,00	657.500,00	3.694.900,00	<p>Компанијата која единствена во државата произведува неколку специфични производи со низок процент на јаглехидрати, во рамките на проектот ќе набави мултинаменска машина со смарт технологија, за пакување во поквалитетна амбалажа. Машината ќе и овозможи на компанијата пакување и пласирање на седум нови производи, по пониска цена од сличните производи кои се достапни на пазарот во моментот.</p>
ЛОНГ ПОЗИТИВ	ХИПЕР ПРОТЕИН	2.728.480,00	272.848,00	2.455.632,00	<p>Компанијата ќе развива иновативен хипер-протеински додаток за исхраната, кој е комплетно органска мешавина од природни растенија со присуство на 21 аминокиселини, од кои дури 12 се добиени по природен пат, што не е својствено за останатите растителни протеини достапни на пазарот.</p>

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ЈЛАБ ТИМ - проектен тим	JLABsmartCNC	2.674.000,00	268.000,00	2.406.000,00	Проектниот тим ќе изработи машина која ќе има дуална функција и ќе може да се користи како CNC фреза и 3D печатар, што најчесто ги комбинира двете главни технологии на производство во индустријата. Со ова ќе се добие CNC машина со пониска цена, а висока прецизност и принтер со многу поголема прецизност, брзина и ефикасност од комерцијалните. Комплетниот механички дизајн како и специфичната електронска контролна единица се изработени од членовите на тимот. Развиени се напредни алгоритми за прецизна контрола на машината. Токму овие контролни алгоритми ја прават машината поефикасна и попрецизна од комерцијалните, а не ја зголемуваат самата цена.
АГРОПТИМА	АГРИО	3.167.950,00	475.535,00	2.692.415,00	Агрио е иновативно софтверско решение кое менаџира и одржува листа на проблеми кои се јавуваат во земјоделството. Платформата која придонесува за прецизно земјоделство ќе мери седум различни параметри, на секои десет минути, со цел земјоделците навремено да носат одлуки за земјоделските култури.
ИНТЕРИО ЛУКС	ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ИЗРАБОТКА НА ДРВЕНИ ПП ПРОИЗВОДИ СО КОНТИНУИРАНА ЕКСТРУЗИЈА	2.294.380,00	247.500,00	2.046.880,00	Воведување на технологија за производство на дрвени производи од пп гранули, која во моментот не се користи во нашата држава. Дрвото произведено од овие гранули нема потреба да се третира со заштита од надворешни климатски влијанија, изгледот е сличен на вистинското дрво а производот е еколошки- биоразградлив.
ВЕ ДОГ - проектен тим	Воспоставување пилот линија за здрава и одржлива алтернативна храна за кучиња	2.680.740,00	268.095,00	2.412.645,00	Воведување на линија за здрава, еколошка, базирана на пулсни култури, храна за кучиња. Компанијата ќе биде прва која воведува вакви производи на домашниот пазар, со тенденција за продажба во странство.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ДАРК 1	ХАЕДКОВЕР	3.801.000,00	570.150,00	3.230.850,00	Хардковер е игра која претставува жанровски микс на роглајт (roguelite), игра со карти и акција. Играта ќе има оригинален визуелен идентитет, богат со боја, детално илустрирани карти и карактери кои ќе му презентираат на играчот фантастичен свет кој бара да биде истражен. ДАРК 1 ќе биде меѓу првите компании кои ќе развијат игра од оваа големина и комплексност, и со тоа ќе го отворат патот за развој на локалната индустрија за видео игри.
123 ПАРК ТИМ - проектен тим	123 ПАРК	2.593.290,00	262.000,00	2.331.290,00	123ПАРК е комбинирана хардверско-софтверска комуникациска платформа, која на иновативен начин ќе овозможи изнајмување и закуп на приватни паркинг места. Сопствениците на приватни паркинг места (поединци, приватни компании и институции) ќе можат за определен надомест по час, да ги изнајмат во периодите кога се слободни.
ROBOTIKA.AI- проектен тим	ROBOTIKA	2.710.800,00	271.000,00	2.439.800,00	Роботика е софтвер кој им овозможува на компаниите брза и ефикасна имплементација на системи за вештачка интелигенција во нивната секојдневна оперативна работа. Идејата на проектот е компаниите да се концентрираат на развој на решение за нивниот специфичен бизнис проблем наместо да развиваат код за операционализација на тоа решение.
ВОРЛДВАЈЗЕР - проектен тим	ВОРЛДВАЈЗЕР	2.653.000,00	265.300,00	2.387.700,00	Ворлдвајзер е иновативно софтверско решение од областа на вештачката интелигенција, кое креира модели кои овозможуваат поддршка за анализа на неструктурирани текстови од локални јазици. Софтверот ќе понуди комерцијални модели потребни за анализа на неструктуриран текст при менаџмент на квалитетот на услугата, во корпоративниот и јавниот сектор. Иновацијата е употреблива кај компании од областа на: финансии, маркетинг, туризам и угостителство и образование.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ПРОЕКТЕН ТИМ	Бизнис Плејбук	2.737.300,00	273.730,00	2.463.570,00	<p>Мурplaybook е софтверска онлајн апликација, каде ќе биде поставена целокупната обука,</p> <p>процесите за водење на бизнисот и целокупната документација на едно место, со пристап во секое време. Алатката ќе ги претвори сите документи, процеси и знаења во ефективни и организирани материјали за обука, структурирани деловни процеси и референтни материјали.</p> <p>Мурplaybook е дизајниран од експерти за процеси, за да помогне во организираноста на компанијата која го користи.</p>
ИНФОВЕРСЕ	ИНФОВЕРСЕ ВИЗУЕЛНО ПРОИЗВОДСТВО	3.090.000,00	640.000,00	2.450.000,00	<p>Проектот се однесува на изработка на софтвер за планирање на капацитети и временско распоредување на производството. Во софтверот ќе бидат вградени алгоритми, кои врз основа на составници за производите, технолошки постапки за производство и постоечки и планирани нарачки од купувачи, како и врз основа на критериуми поставени од страна на корисниците, ќе пресметуваат и поставуваат временски распоред на производство по машина (работен центар) и вработен, во согласност со поставените критериумите. Со ова софтверско решение, се врши дигитализирање и автоматизирање на процес кој во моментов, најчесто во производните компании, се прави рачно или со помош на софтвери за табеларен приказ на податоци.</p>

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
АЛФАСОФТ	TRACKIFY	2.710.800,00	271.200,00	2.439.600,00	Trackify е софтверско решение кое овозможува целосно транспарентно решение за работниот тек на курирските компании. Клиентите ќе можат: лесно, брзо и онлајн да ги додадат нивните пратки; печатат етикети за испраќање, целосно да го следат текот на испорака за секоја пратка, да увезуваат пратки, како и да знаат што е затворено, а што не, што е наплатено а што не во реално време. Trackify исто така се интегрира директно во најпопуларните платформи за е-трговија како што е WooCommerce, користејќи вграден API. Компаниите за е-трговија можат да се интегрираат во рок од неколку минути со преземање на бесплатен додаток и внесување уникатен и шифриран токен, обезбеден автоматски од курирскиот систем.
ТИМ ФАКТОР - проектен тим	Дигитална факторинг база	2.266.000,00	240.000,00	2.026.000,00	Овој проект се однесува на создавање на берза за факторинг којашто овозможува полесно поврзување на понудата и побарувачката на побарувања, и со тоа побрзо склучување договори за факторинг. Берзата за факторинг значително ќе ги намали трошоците за барање и поврзување со клиенти и времето потребно за склучување купопродажен договор затоа што мрежната платформа претставува виртуелен пазар којшто го автоматизира деловното работење во традиционален облик.
ТИМ АГРОПРОДУКТ - проектен тим	Производство на современи типови на крмни смески	2.723.000,00	272.300,00	2.450.700,00	Производството на современи, пелетирани крмни смески се однесува на понуда на пелети кои ќе се користат во исхраната на различни видови и категории фармски животни. Пелетираниите крми се дефинирани како „агломерирани крми што се формираат со мелење и екструдирање на одделни крми или смески, со набивање и протнување низ отвори на сита при механички процес“. Овие производи-пелети се полесни за ракување, повкусни, посварливи и обично резултираат во подобрени резултати на хранење кога ќе се споредат со непелетираната храна за животни.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
PHOTO SENS - проектен тим	Оптимизација на сензорски дел на јазел од безжична сензорска мрежа применета во современото земјоделство - искористување на растението како биосензор	2.093.315,58	246.380,40	1.846.935,18	Проектот се однесува на развој на нова метода и пристап, преку кој ќе се оптимизира сензорскиот дел на мерниот јазел. Тоа значи, помал број на потребни сензори, како и кола за прилагодување на мерните сигнали од истите соодветно. Со оваа метода и пристап, се обработува само еден мерен сигнал т.е. се редуцира бројот на сигнали.
365 PHOTO TEAM - проектен тим	Сликни се	2.737.782,00	273.782,00	2.464.000,00	Фото апаратот е единствен рачно изработен photo booth со уникатен софтвер и опција за печатење. Рачно изработено модерно парче дабово дрво, дизајнерско парче, лесно за употреба и бесконтактно. Корисниците ќе имаат можност да ја регистрираат својата е-пошта преку Интернет, а потоа со користење на QR-кодот на настанот да ги испраќаат по е-пошта нивните висококвалитетни слики.
АГРО - проект тим	Агро	2.388.000,00	252.000,00	2.136.000,00	Целта на проектот е да им се овозможи на малите производители на грозје да ја заштитат лозата, притоа да се овозможи зголемување на производството и подобрување на квалитетот. Преку овој проект, компанијата ќе воведо три иновации: аналитичка платформа преку вештачка интелигенција и машинско учење, комуникациски сервис со релевантност и персонализација и мониторинг технологија за големи површини.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ДТС (Дрилтек системи) - проектен тим	Макси Мол	2.735.656,00	273.566,00	2.462.090,00	Целта на овој проект е нудење услуги со машини за хоризонтално дупчење, за потребите на поставување на подземни инсталации без класичен ископ. Тоа е процес на поставување на разни видови подземна (хоризонтална) инсталација (водовод, струја, гас, оптика, одвод итн) со помош на создавање отвор во земјата низ кој ќе се повлечат истите, притоа без да се ископа ров на површината.
ЛАНГ КРЕАТИВА	Подаромат	3.827.896,00	574.184,40	3.253.711,60	Целта на проектот е креирање на посебни вендинг машини Подаромат, преку која лицата кои купиле подарок ќе можат лесно да го персонализираат пакувањето за посебна личност и посебен настан. Корисниците ќе имаат можност да изберат различни форми и големини на украсни кеси, потоа да одберат уникатна честитка согласно пригодата и на крај да одберат стикери со емотивни пораки кои ќе може да ги залепат на пакувањето. Исто така, машината ќе вклучува и купување на мини подароци со кои купувачите би можеле да добијат целосен подарок.
СИТ ИНЖЕНЕРИНГ - проектен тим	Е-бран	2.409.792,00	240.979,20	2.168.812,80	Компанијата ќе воведо нов концепт на понуда за одржлив систем за поддршка на електрични пловни возила. Основа на системот за поддршка на електрични пловни возила е converting на постојните мотори на кои работаат пловните возила (кајче, брод, катамаран и сл.) со електричен мотор. Системот за поддршка се состои од понуда за надградба во електричен погон заедно со изградба на точки за напојување, поставени на оптимални растојанија во делокругот на движење на пловните возила.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
Н&Н ИНЖЕНЕРИНГ	Затварач на капачиња со дозатори	1.791.900,00	179.190,00	1.612.710,00	Со средствата од проектот, компанијата ќе изработи прототип на машина за затворање на шишиња со апликатори за средства за дезинфекција и хигиена. Со новата машина компаниите ќе го зголемат производството како и бројот на спакувани шишиња. Целта на оваа машина е замена на работната сила од рачна работа во механичка работа.
РОБОРИКА ТИМ - проектен тим	Роботизација и Дигитализација	2.818.300,00	354.652,00	2.463.648,00	Главна цел на проектот е развој на експертиза за роботизирано заварување и 3Д скенирање со кои ќе може овие две врвни технологии да се воведуваат во поширок спектар на компании. 3Д скенирањето ќе овозможи многу поточни и побрзи дигитални димензии за понатамошна обработка на потребните делови и оформување на документацијата. Роботизираното заварување ќе обезбеди повисока продуктивност и подобар квалитет на производот.
В - КОСМАС АИ	Нискоценовна неинвазивна фенотипизација на растенија	2.735.200,00	273.510,00	2.461.690,00	Проектот предвидува развој на нискоценовен, неинвазивен систем за фенотипизација на растенија од слики со висока пропустност и можност да се вгради во беспилотни летала (дронове) наменет за земјоделците и земјоделските стопанства. Проектот има две главни фази: развој на системот заснован на вештачка интелигенција и негова комерцијализација преку бизнис модел наречен „Фенотипизација-на-растенија-како-услуга“ - PaaS.
Workbench Entertainment - проектен тим	Wolfsbane	2.720.040,00	274.000,00	2.446.040,00	Wolfsbane е „multiplayer“ видео игра базирана на концепт на социјални игри кој се појавил во 1986та година. Видео играта нуди современа изработка на стилизиран и живописен 3Д свет, со социјален и друштвен карактер и им овозможува на „стримерите“ да го споделат тоа искуство со нивните фанови во живо на различни платформи како Twitch и Youtube.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
Проектен тим	Софтвер за Вештачка Интелегенција - Креирање на дигитални стоматолошки решенија за планирање и предвидување на комплексни стоматолошки третмани - предвидување на исход	2.841.600,00	852.480,00	1.989.120,00	Новиот софтвер од областа на вештачка интелигенција овозможува: прецизно пресметување на оптеретувањето на забите и имплантите (еден, повеќе или сите), предвидување на исходот од имплантно-протетичкиот дентален третман, односно анализа и оцена дали конструкцијата ќе ги издржи џвакалните сили, дали биолошките ткива ќе бидат оптеретени во физиолошките граници и предложување на прецизно решение доколку предвидениот исход е неповолен.
ИРЕАСОН	Хипо интелигентен нослив уред за предупредување при детекција на хипертензија	2.616.000,00	273.600,00	2.342.400,00	ХИПО е нов, неинвазивен, интелигентен и оригинален вграден уред во облик на безжичен сензор, кој засекогаш ќе ги замени аналогните и дигитални уреди за мерење на крвен притисок. Уредот ќе мери високо-квалитетен ЕКГ сигнал од градниот кош, но неговиот микроконтролер ќе содржи оригинален интелигентен модел. Целта на интелигентниот модел интегриран во микроконтролерот на ХИПО е да утврди хипертензија на крвниот притисок и тоа, само врз основа на ЕКГ сигналот продуциран од индивидуата која го носи сензорот на својот граден кош.
ПАКЕТ МАРКЕТ	Paket.mk: Патот до marketplace	4.112.490,00	616.873,50	3.495.616,50	Со воведување на проектот, компанијата ќе развие платформа која интегрира "marketplace", плаќање, трговски алатки, исполнување и поддршка на клиенти, каде што трговците можат да ги наведат, продаваат и управуваат со своите залихи. Предвидено е компанијата да нуди повеќе категории на производи (храна, облека, електроника и сл.), брза испорака и добра логистика.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
СТЕЛАР СОЛУШН	Survey Tailor	2.814.000,00	350.000,00	2.464.000,00	Survey Tailor е „клауд-базиран“ софтвер за истражувања на пазарот (телефонски, онлајн и теренски, т.е. CATI, CAWI и CAPI). Предноста на софтверот е во тоа што претставува синтеза на добри практики, функционалности и дизајн кој е целосно прилагоден за работа од далечина.
Smart Solutions - проектен тим	Move Cargo	2.752.864,00	426.010,00	2.326.854,00	MoveCargo претставува интелегентна веб платформа, која има за цел да ги обедини сите чинители на транспортната дејност: транспортери, производствени и трговски компании, шпедиции. На сите, ќе им го поедностави процесот за барање и добивање понуда, ќе ја поедностави процедурата за организирање на транспорт, ќе ја зголеми ефикасноста на бизнисите, транспарентноста и конкурентноста на пазарот и ќе придонесе за отворање на нови пазари.
ЕОН ЕДЕН	Адомо	2.627.700,00	440.000,00	2.187.700,00	Технологијата која ќе се воведе, се базира на современи и глобални дигитални решенија, со развој на платформа каде ќе бидат присутни минимум 5 македонски производители, со нивниот бренд и со брендот Adomo. Платформата нуди решение за производителите како: бесплатен маркетинг на нивните производи, пристап до нови пазари, фокусирање на квалитет и производство и брендирање како квалитетен производител. За купувачите ќе нуди полесен пристап до повеќе квалитетни македонски производители на едно место.
ФЛОРО ДЕ ВИВО	Биди победник и изгледај како што посакуваш	2.455.758,00	245.575,00	2.210.183,00	Главна цел на проектот е развој на Корективен сет составен од: корективна справа за гради, 'рбет, торакс и раце и стативот „Фикси“. Овој систем на иновативни справи, првично е наменет за корекција на деформитети на 'рбетниот столб (кифоза, сколиоза), но и проблематики поврзани со градниот кош-торзо, гради и друга проблематика поврзани со локомоторниот систем, како нов, побрзи поефикасен пристап кој ќе ги намали трошоците и времето за лекување.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
Dynamic Engineering - проектен тим	Дигитализација на процес за изработка на градежни книги	1.743.000,00	178.000,00	1.565.000,00	Целта на проектот е поедноставување на процесот на изработка на градежни книги преку изработка на софтверско решение за дигитализација. Софтверот значително ќе го поедностави процесот, целосно ќе ги автоматизира пресметките на количини и ќе биде доволно едноставен за да може да го користат корисници, без разлика на нивниот степен на познавање на софтверски алатки. Предноста на софтверот, е тоа што ќе биде веб базиран и достапен за пристап од било каде, што ќе им овозможи на корисниците работа и од канцеларија и од терен.
Монобиотикс технолоџис - проектен тим	Крафт АИ	2.664.400,00	321.550,00	2.342.850,00	Крафт АИ е платформа за вештачка интелигенција специјализирана за Машинска визија (Computer Vision). Платформата е наменета за производствената и агро-индустријата, која овозможува едноставна и поевтина примена на системи со вештачка интелигенција, поврзувајќи постоечка видео-надзор инфраструктура со голем број модели од вештачка интелигенција. Со уникатниот кориснички интерфејс, на платформата клиентите можат да градат системи со вештачка интелигенција на принципот на лево коцки поврзувајќи модели и компоненти заедно во еден поврзан граф.
М-АУКУСТИК	Развој и производство на гумено-челични елементи и производи од рециклирана полиуретанска пена за заштита од бучава и вибрации	2.742.000,00	280.000,00	2.462.000,00	Целта на проектот е развивање и производство на елементи за заштита од бучава и вибрации. Истите ќе може да се вградуваат во сите типови на објекти (станбени, индустриски, културно-уметнички, административни и сл). Конкретните придобивки од овој проект се подобрување на акустичниот комфор во затворен простор и на отворено, општо подобрување на квалитетот на живеење, и најважно заштита на здравјето на луѓето од бучавата и вибрациите.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
Howitzer - проект ТИМ	Howitzer	2.457.000,00	245.700,00	2.211.300,00	Howitzer е првата алатка за директен маркетинг преку социјалната мрежа Reddit, наменета за стартапи, претприемачи и маркетери за раст (growth hackers). Howitzer претставува прво решение од ваков тип, кое овозможува тотално искористување на Reddit како платформа за директен маркетинг. Една од главните функционалности е можноста за таргетирањето на идеалните купувачи на одредена услуга или производ.
РОТЕРА СОФТВЕР ДЕВЕЛОПМЕНТ	Гоконф	2.454.648,00	252.000,00	2.202.648,00	Проектот предвидува развој на модерна платформа за менаџирање со конференции, нејзино тестирање, дизајнирање, поставување на cloud сервери и нејзина публикација на таргетирани пазари. Платформата ќе нуди листа на сите ИКТ конференции во текот на годината, напреден интерфејс за корисници со можност за креирање на кориснички профил, можност за пребарување преку напредни филтри, вебкаст, онлајн продажба на билети и слично.
Фиксиго - проект ТИМ	Иннопод	2.721.180,80	273.500,00	2.447.680,80	Проектот има за цел да развие хардвер и софтверска платформа, заснована на безжична сензорска мрежа (WSN) што е енергетски самоодржлива. Овој концепт припаѓа на IoT, каде со помош на информациска технологија, безжична комуникација, автоматските системи поддржани со напојување на електрична енергија произведена од фотонапонски панели ќе се применуваат на земјоделски површини, со цел да се врши мониторинг на критичните материји на почвата, автоматско наводнување на површините со потребните нутриенти и акумулација на податоците.
ДРОНОПС	Земјоделски Дрон Центар	2.463.280,00	246.328,00	2.216.952,00	Целта на проектот е нудење на мултинаменски услуги со дрон. Со развој на овој проект, компанијата ќе набави дрон кој ќе ги подобри и дигитализира операциите во 3 сегменти: земјоделско прскање, геомапирање надзор и анализа на почва, плод и растение како и рана детекција на пожари и боров четник во шумски предели.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ЦСП ТЕК	Фотоника	3.683.000,00	552.450,00	3.130.550,00	Целта на проектот е дизајн, производство и изградба на првата концентрациона соларна термо-електрана во Северна Македонија. Компанијата ќе воведо иновација која се состои во иновативен површински материјал кој има за цел да ја зголеми ефикасноста на централниот колектор за 5 до 8% во споредба со останатите технологии. Предвидено е имплементирање на нов принцип на циркулација на флуидот низ централата. Развојот на оваа иновативна технологија ќе придонесе кон поефикасно, еколошко и одржливо снабдување со електрична енергија на малите и средни претпријатија во Македонија.
ПЛАНКТОН - проектен тим	Планктон ЦНЦ	2.357.000,00	239.000,00	2.118.000,00	Со овој проект, компанијата ќе развие прототип на професионална мала CNC машина за суптрактивна обработка на материјали. Иновативноста кај овој производ е неговиот дизајн и димензии, карактеристики на индустриска CNC машина по прецизност и брзина, но со мали димензии што нудат дополнителна вредност и придобивки за корисниците.
Ебионикс - проектен тим	eBionics One – Прва паметна бионичка рака, достапна низ целиот свет	2.323.870,00	260.000,00	2.063.870,00	Целта на проектот е да се направи првата бионичка рака наменета за корисници со недостаток на горен екстремитет, која ќе се продава онлајн. Производот ќе нуди повеќе функционалности, ќе биде лесно достапен со едноставен процес на нарачка, по ниска цена и со елементи на технолошки производ.
СИНДЕКС	Девојката Научник: Практикантска Работа	2.952.516,00	520.000,00	2.432.516,00	„Практикантска работа“ е 2Д акција-авантура, односно платформер игра, која е проследена со стрип. Ова е прва игра од серијата за „Девојката Научник“ и е комплетно креирана од стартап компанијата Синдекс, специјализирана за развој на видео игри. 2Д авантурата ќе биде достапна на речиси секоја позната платформа за игри, конзоли (PlayStation network, Microsoft Store за Xbox и Nintendo Game Store) и продавниците за мобилни апликации.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
ГОВОР@ФЕИТ - проектен тим	CPMA: Препознавање на говор на македонски јазик	2.737.529,52	273.752,95	2.463.776,57	Иновацијата на проектот е развој на напреден систем за автоматска транскрипција на говор на македонски јазик. CPMA ќе биде систем способен за автоматско, брзо и прецизно препишување на говор на текст на македонски јазик со врвна изведба. Производот ќе биде базиран на јадро за препознавање говор, во можност да транскрибира еден час говор за 5 минути, забрзувајќи го процесот 30 пати. Задачата на крајниот корисник ќе биде само да го лекторира генерираниот запис, користејќи го лесниот за употреба веб-интерфејс на системот.
ТЕХВЕНИА	SciVenia: Централноста на научните настани во една единствена web-апликација	2.754.720,00	290.800,00	2.463.920,00	Главна цел на SciVenia е да се вклучат сите процеси за аплицирање на настан во научната заедница на истата локација, со што ќе се подобри корисничкото искуство, зголемување на ефикасноста и подобрување на прегледноста на научните настани. Платформата го олеснува организирањето на научните настани преку интегрирање на различните фази во единствен унифициран процес што овозможува полесна и побрза комуникација помеѓу организаторите и научниците за истражување. Платформата овозможува интеракција помеѓу организатори, научници за истражување и рецензенти.
BRUMMELL - проектен тим	The Brummel Blazer	2.348.510,00	234.851,00	2.113.659,00	Brummell е со надворешен изглед на сако, а внатрешно ги има истите карактеристики и перформанси на моторџиска јакна. Под надворешниот материјал на сако, целата внатрешност е зацврстена со посебен спој на материјали кои имаат висока јачина на затегнување (8 пати повисока од челична жица). Поради тоа, Brummell сако е високоотпорно на абразија, превенирајќи повреда на кожата на возачот во случај на несреќа. Дополнително, инкорпорирано е највисокото ниво CE Level 2 на протектори кои се наоѓаат на импакт зоните (рамо и лакт) заштитувајќи го возачот од фрактури и несакани повреди.

Име на компанија/ Проектен тим	Име на проект	Вкупен буџет	Сопствено кофинансирање	ФИТР кофинансирање	Опис на проект
КТИ MIND inc. - проектен тим	WhisperCash	2.698.400,00	269.840,00	2.428.560,00	Компанијата работи на криптографски протоколи кои се имплементираат на таканаречени високо-безбедни криптопроцесори (Secure Element Chips). Преку проектот, компанијата ќе ја развие првата целосно офлајн Дигитална Валута издадена од Централни Банки. Платежниот систем ќе нуди безбедни офлајн плаќања, без поврзување кон интернет или други телекомуникациски мрежи, и најважно зачувување на безбедноста, приватноста и достапноста. Плаќањето ќе се извршува во истиот момент без никакви трансакциски провизии. Целосно се совпаѓа со KYC/AML (регулативи против перење на пари) и приватноста на корисникот може да се прилагоди во согласност со секоја регулатива, закон или политика нарелевантните надлежности и јурисдикции.
АДБАРКАДЕРО	Quizigon	2.737.750,00	273.775,00	2.463.975,00	Quizigon е квиз базирана платформа за учење, со што се добива брз и ефикасен повратен податок во однос на знаењето на вработените. Квизот има две главни цели: да биде забавна алатка во процес на учење, со што низ кратки квиз прашања се поминува одредена содржина, а од друга страна за професорскиот (менаџмент тимот) да биде моќна алатка во процесот на добивање на информации за тоа кој колку и што знае. Наменет е за академии, училишта, поголеми корпорации итн.

*СУМИТЕ СЕ ИЗРАЗЕНИ ВО ДЕНАРИ

*ПРОЕКТНИТЕ ТИМОВИ СОСТАВЕНИ ОД ФИЗИЧКИ ЛИЦА ИМААТ ОБВРСКА ДА РЕГИСТРИРААТ ТРГОВСКО ДРУШТВО ПРЕД ДА ЗАПОЧНЕ НИВНИОТ ПРОЕКТ