



FUNDUSZE DLA BIZNESU

03/2021

PORADNIK
PRZEDSIĘBIORCY



04 Europejskie Forum Przyszłości
Przyszłość biznesu jest tutaj

07 DOFE
Weekend z funduszami

09 Badania i Rozwój
Masz pomysł? Rzuć wyzwanie!

12 Dobre praktyki
Z dotacją sięgają wyżej

16 Dobre praktyki
Inteligentne czujniki służą ekologii

19 Strefa beneficjenta
Znajdź kanał Promocja SCP w serwisie YouTube

20 Strefa beneficjenta
Opisz z nami fakturę

„Fundusze dla Biznesu. Poradnik Przedsiębiorcy”
wydany na zlecenie
Śląskiego Centrum Przedsiębiorczości,
ul. Katowicka 47, 41-500 Chorzów
www.scp-slask.pl, e-mail: scp@scp-slask.pl
Publikacja bezpłatna
ISSN 2451-2192
Nakład: 1000 egzemplarzy

Redakcja: Paulina Cius-Górska, Anna Trólka
Wydział Informacji, Promocji i Kontaktów z Mediami,
tel. 32 743 92 13
e-mail: paulina.cius@scp-slask.pl; e-mail: anna.trolka@scp-slask.pl
Opracowanie: Wydawnictwo KA
ul. Opolska 23c,
42-600 Tarnowskie Góry

Fot. ŚCP, Sieć Badawcza Łukasiewicz, stock, archiwum beneficjenta, UM WSL, Wydawnictwo KA, Klaudia Ciepłińska, Michał Oborzyski.



Krzysztof Spyra
Dyrektor
Śląskiego Centrum
Przedsiębiorczości

Nowe kierunki dla Śląskiego

Najbliższe lata to dla województwa śląskiego szereg zmian, które nie powiodą się bez udziału przedsiębiorstw. W trudnym okresie pandemii powstają programy mające na celu wzmocnienie, poprzez inwestycje w nowe obszary, przemysłu stanowiącego podstawę gospodarki regionu.

Poza Funduszami dla Śląskiego (perspektywa 2021–2027), trafią do nas również środki z Krajowego Planu Odbudowy oraz Funduszu Sprawiedliwej Transformacji, dobrane odpowiednio do potrzeb sektora MŚP. Ramy tych programów omawiane będą na Europejskim Forum Przyszłości, o czym wspominałyśmy wewnątrz numeru. Warto przypomnieć, że nagroda Innowator Wprost 2021, została przyznana Marszałkowi Jakubowi Chełstowskiemu m.in. za zainicjowanie tego wydarzenia (najbardziej zaakcentowano aktywne wsparcie gospodarki i regionalnych firm na rynkach międzynarodowych w czasie pandemii koronawirusa). Mimo obostrzeń, zachęcam do uczestnictwa w gospodarczych wydarzeniach, które w tym roku udaje się realizować także stacjonarnie. Spotkania online, choć dostarczają wielu informacji, stając się niezbędnym narzędziem w kryzysie zdrowia publicznego, nie zastąpią bezpośredniego kontaktu, fundamentu budowania dobrych relacji. We wrześniu udało się zorganizować dwie edycje szkoleń z rozliczeń w siedzibie ŚCP, przed nami – w listopadzie – Światowy Tydzień Przedsiębiorczości. Jak co roku, postaramy się zorganizować dla Państwa szereg interesujących warsztatów z zaproszonymi partnerami m.in. Siecią Badawczą Łukasiewicz, przedstawianą w najnowszym wydaniu poradnika (str. 9–11).

Zgodnie z zapowiedziami, w *Strefie beneficjenta* tym razem przekazujemy wskazówki pomocne przy składaniu wniosku o płatność. Przedsiębiorcom realizującym projekty z unijnym dofinansowaniem polecam także bieżące śledzenie strony internetowej, gdzie publikujemy pomocne informacje dotyczące procesu rozliczania czy kontroli.



Trzydniowe debaty odbędą się na Stadionie Śląskim w Chorzowie.

Przyszłość biznesu jest tutaj

O Europejskim Forum Przyszłości usłyszeliśmy po raz pierwszy zaledwie pół roku temu, tymczasem wydarzenie to stanie się jedną z najważniejszych imprez gospodarczych 2021 roku.



Jakub Chetstowski
Marszałek Województwa
Śląskiego

Kolejny krok w umacnianiu marki regionu

– W marcu nasze województwo otrzymało prestiżową nagrodę Europejski Region Przedsiębiorczości za najlepszą strategię w zakresie wsparcia gospodarki i przedsiębiorstw w trudnym okresie walki z pandemią. Śląskie znalazło się w elitarnym europejskim gronie. W trudnym czasie walki z pandemią potrafiliśmy, we współpracy z Komisją Europejską i administracją rządową, przygotować największy w Polsce regionalny program pomocy gospodarce o wartości 1,4 miliarda złotych. To pozwoliło przetrwać wielu firmom trudny czas i zachować miejsca pracy. Ale to już jest za nami. Dziś musimy myśleć o rozwoju i przyszłości, zrobić kolejny krok w umacnianiu marki i znaczenia naszego regionu. Europejskie Forum Przyszłości to wydarzenie nowe, ale na starcie staje się znaczące, zaś podpisanie listu intencyjnego z Forum Ekonomicznym, które jest corocznym międzynarodowym spotkaniem przedstawicieli kręgów gospodarczych i politycznych regionu Europy Środkowo-Wschodniej, nadaje mu prestiżu. Forum, którego gospodarzem będzie Stadion Śląski, jest tym samym wpisane w kalendarz kluczowych dla regionu wydarzeń gospodarczych. Dzieje się to w ważnym momencie, gdy zrywamy ze stereotypem województwa śląskiego utożsamianego wyłącznie z przemysłem ciężkim.

Zaplanowane na 6–8 października przedsięwzięcie odbędzie się we współpracy z Forum Ekonomicznym – najbardziej renomowanym kongresowym wydarzeniem poświęconym sprawom rynku w Polsce. W sierpniu zostało podpisane porozumienie pomiędzy Forum Ekonomicznym a Europejskim Forum Przyszłości, na mocy którego zawiązana została współpraca, dotycząca istotnych tematów z dziedziny gospodarki.

W podpisaniu listu intencyjnego uczestniczyli: marszałek Jakub Chetstowski, wicemarszałek Woj-

ciech Kałuża, przewodniczący Rady Programowej Forum Ekonomicznego i zarazem jego pomysłodawca Zygmunt Berdychowski oraz prezes Śląskiego Funduszu Rozwoju, organizatora EFP, Łukasz Oprawski.

– Śląskie spośród wszystkich regionów zmienia się najbardziej. Te zmiany będą postępowy. To idealne miejsce do rozmów na temat naszej gospodarki – w wydaniu regionalnym, krajowym i europejskim – ocenił Zygmunt Berdychowski przewodniczący Rady Programowej FE.

Od finansów, przez przemysł, po sprawy społeczne

– Europejskie Forum Przyszłości to przestrzeń do merytorycznej dyskusji z udziałem ekspertów reprezentujących świat gospodarki, biznesu i nauki. W ciągu niespełna już dekady mamy stać się regionem przyjaznym środowisku, stawiającym na nowoczesne technologie – dodał wicemarszałek Wojciech Kałuża.

Elektromobilność, cyfryzacja, sztuczna inteligencja, specjalizacje regionu to najważniejsze tematy trzydniowych debat. Sporo spotkań dotyczyć będzie otoczenia biznesu, warunków, w jakich przedsiębiorczość może się rozwijać – organizatorzy przewidzieli przedstawienie oferty Specjalnych Stref

Ekonomicznych, Polskiej Strefy Inwestycji oraz powstającego Akceleratora biznesowego KSENON. Drugi dzień Forum to także święto start-upów. Wówczas zostanie rozstrzygnięty konkurs z łączną pulą nagród ponad 150 tys. zł, organizowany razem z akceleratorem Plug and Play.

Patronat: Parlament Europejski

Patronat honorowy: Komisja Europejska, Ministerstwo Klimatu i Środowiska, Ministerstwo Kultury, Dziedzictwa Narodowego i Sportu, Polskie Regiony.



Wojciech Kałuża
Wicemarszałek Województwa
Śląskiego

Chcemy wsłuchać się w głos młodych

– Decyzje dotyczące stopniowego odchodzenia od przemysłu wydobywczego powodują, że stoimy przed koniecznością redefinicji gospodarki regionu. Chcemy wsłuchać się szczególnie w głos młodych, bo w dużej mierze to właśnie od nich zależy, jak w niedalekiej przyszłości będzie wyglądało nasze województwo. Kluczem będzie edukacja wytyczająca nowe kierunki rozwoju.



Spotkanie z Dorotą Masłowską i gotowanie z Remigiuszem Rączką.

Weekend z funduszami

Za nami kolejne Dni Otwarte FE, największa ogólnopolska akcja promująca projekty dofinansowane ze środków unijnych w Polsce. Od 17 do 19 września odbyły się dziesiątki imprez prezentujących, często spektakularne, przedsięwzięcia przeprowadzone przy udziale UE. W województwie śląskim gospodarzami akcji były Żory, Tychy, Zabrze i Pszczyna. Wydarzenia przygotowano jednak w całym regionie.

Mieszkańcy mogli zapoznać się z efektami projektów zrealizowanych przy pomocy funduszy unijnych. W tym roku imprezy zorganizowano w wersji hybrydowej.

Gotowanie, śpiewanie, czytanie

Wydarzeniem śląskich DOFE był koncert akustyczny Meli Koteluk w Parku Zamkowym w Pszczynie. W trakcie recitalu publiczność miała okazję posłuchać największych przebojów artystki.

Wielu mieszkańców przybyło także na spotkanie z Dorotą Masłowską, jedną z najbardziej poczytnych współczesnych polskich pisarek, autorką głośnej „Wojny polsko-ruskiej pod flagą biało-czerwoną”. Wieczór autorski odbył się w Miejskiej Bibliotece Publicznej w Żorach, znajdującej się w budynku dawnego młyna elektrycznego. Dzięki dofinansowaniu z Funduszy Europejskich zyskał on nowe oblicze. Na mieszkańców czeka tu m.in. doskonale wyposażona czytelnia prasy, taras, na którym można oddać się lekturze na leżakach na świeżym powietrzu, wypożyczalnie dla dzieci, młodzieży i dorosłych, świetnie zaopatrzone działy multimediów, a nawet studio nagraniowe.

W Tychach gościł Remigiusz Rączka, któremu popularność przyniósł autorski program kulinarny „Rączka gotuje”. Śląskie rarytasy przygotowywane były w Browarze Obywatelskim. Przy okazji można było zwiedzić efektownie zrewitalizowaną Starą Warzelnię. Mieści się tu m.in. Centrum Sztuki Współczesnej z największą w Polsce kolekcją sztuki naiwnej. Najmłodszych do wspólnej zabawy zaprosił Teatr Nowy w Zabrze, który dzięki unijnemu wsparciu przeszedł

widowską metamorfozę. Na odnowionych scenicznych deskach wystawiono spektakl „Plastusiowy pamiętnik” w adaptacji i reżyserii Zbigniewa Stryja.

Coś dla ciała, coś dla ducha

Pozostali beneficjenci również nie próżnowali. Galeria Bielska BWA zaprosiła na zwiedzanie przywróconej do życia zabytkowej Willi Teodora Sixta w Bielsku-Białej. To nie tylko miejsce prezentacji sztuki współczesnej, ale także przestrzeń działań integracyjnych dla dzieci, młodzieży i seniorów.

W Rudzie Śląskiej atrakcje czekały na zwiedzających Stację Biblioteka. Goście mogli poznać historię obiektu oraz posłuchać anegdot i legend z nim związanych. Dla dzieci przygotowano zajęcia z podstaw robotyki i warsztaty artystyczne.

Zagłębiowskie Centrum Wsparcia w Sosnowcu zaprosiło mieszkańców na bezpłatne konsultacje kardiologiczne, fizjoterapeutyczne i dietetyczne. Było też coś dla prawdziwych zawodowców.

W Powiatowym Centrum Kształcenia Zawodowego w Zawierciu chętni zajrzeli m.in. do pracowni obróbki skrawania, projektowania i druku 3D, samochodowej i budowlanej. Wszystkie sale wyposażone zostały w nowoczesny sprzęt zakupiony przy wsparciu FE.

Swoje drzwi otworzył też Zespół Szkół Poligraficzno-Mechanicznych w Katowicach, prezentując bogato wyposażoną bazę dydaktyczno-wychowawczą i szkoleniową.

Dni Otwarte FE odbyły się już po raz ósmy.



W sieci działa ponad 4500 naukowców wspierających przedsiębiorców w pracach badawczych.

Masz pomysł? Rzuć wyzwanie!

Niejeden przedsiębiorca zadaje sobie pytanie – co zrobić, by przyspieszyć procesy produkcyjne, jak być bardziej efektywnym, jakie innowacje zastosować w firmie, by wyprzedzić konkurencję? Często w odpowiedzi przychodzą pomysły zbyt kosztowne, które bez znajomości tematu okazują się nierentowne i czasochłonne. Inwestycje w nowości niosą duże ryzyko, dlatego warto oprzeć się na doświadczeniu i opinii specjalistów. Zatrudnienie takich pracowników tylko po to, by przeprowadzić prace B+R to wysokie koszty. Sieć Badawcza Łukasiewicz daje dostęp do świata nauki, skracając tę drogę.

Zapoczątkowany w listopadzie 2019 r. unikalny system inicjowania prac badawczo-rozwojowych pod nazwą Wyzwania Łukasiewicza to zadania, na które czeka grupa 4500 naukowców i inżynierów. Specjaliści, w nie więcej niż 15 dni roboczych, przyjmują wyzwanie biznesowe przedsiębiorcy i proponują opracowanie skutecznego wdrożenia. Gwarancją solidności wykonywanych prac jest zaangażowanie najwyższych kompetencji naukowców i unikalnej w skali kraju aparatury.

– Co najważniejsze, przedsiębiorca nie ponosi żadnych kosztów związanych z opracowaniem przez Łukasiewicza pomysłu na prace badawcze – mówi Artur Kozłowski, dyrektor Łukasiewicza – Instytutu Techniki Innowacyjnych EMAG. – Dodatkowo, jeżeli rozwiązaniem wyzwania jest gotowy, istniejący w Łukasiewiczu produkt lub usługa (taka jak zlecenie certyfikacji lub badań zgodnie z normami), wówczas dzięki Wyzwaniom Łukasiewicza zostanie ono zaproponowane przedsiębiorcy w jeszcze krótszym czasie.

Do tej pory udało się zrealizować już 43 takie zlecenia, a w ich ramach 331 pomysłów na prace badawczo-rozwojowe, wśród których znalazły się tak różne projekty jak interaktywna platforma edukacyjna czy specjalistyczne dodatki do nawozów przyjaznych dla środowiska.

Ułatwieniem usprawniającym kontakt jest formularz na stronie www. Zainteresowani innowacją, wsparciem swojego biznesu, wprowadzeniem nowego produktu na rynek czy rozwijaniem działalności

opisują swój problem lub wyzwanie biznesowe oraz oczekiwany zakres wsparcia naukowców na stronie <https://lukasiewicz.gov.pl/biznes/> i przesyłają je do Centrum Łukasiewicz.

Przedsiębiorca może zdecydować się na kontakt nie tylko online, ale także w ponad 50 lokalizacjach: instytutach Łukasiewicza i ich oddziałach w całej Polsce. Wszędzie otrzyma tę samą, wysokiej jakości, propozycję.

Warto skorzystać z takiej możliwości właśnie teraz, kiedy trwają przygotowania do konkursów z nowej perspektywy Funduszy Europejskich.

Potencjał naukowo-badawczy sieci skupia się wokół czterech głównych obszarów:





dr inż. Artur Kozłowski
dyrektor Łukasiewicz-Institutu
Technik Innowacyjnych EMAG

Minimum nakładów, maksimum korzyści

Sieć Badawcza Łukasiewicz znacznie zmniejsza dystans pomiędzy światem nauki i biznesu. Zaproponowana metoda współpracy oznacza mniej wysiłku dla przedsiębiorcy zgłaszającego się do nauki po wsparcie, a także krótki czas na odpowiedź nauki na wyzwania. A trzeba podkreślić, że czas ma w biznesie często kluczowe znaczenie dla powodzenia przedsięwzięcia. W skrócie: przy niskich nakładach przedsiębiorcy generowane są jak największe korzyści ze współpracy badawczo-rozwojowej.

Sieć Badawcza Łukasiewicz

Jedna z największych tego typu organizacji badawczo-rozwojowych w Europie.

Unikatowy projekt o ogromnym potencjale komercyjnym, dostarczający atrakcyjne, kompletne i konkurencyjne rozwiązania w obszarach automatyki, chemii, biomedycyny, teleinformatyki, materiałów oraz zaawansowanego wytwarzania. Sieć zatrudnia ok. 7,5 tysiąca pracowników, w tym 4,5 tysiąca naukowców i inżynierów. Instytuty są zlokalizowane w kilkudziesięciu polskich miastach, pracując dla przedsiębiorczości i wspierając rozwój polskich firm. Działając w formule Science is Business, inicjuje spotkania z przedsiębiorcami i oferuje rozwiązania, które pomagają usprawniać działalność firm oraz tworzyć technologie zmieniające rzeczywistość. Łukasiewicz to realizacja polskich aspiracji do współdziałania z europejskimi i światowymi liderami. Sieć Badawcza Łukasiewicz zwiększa szanse klientów na pozyskiwanie międzynarodowych grantów i partnerów gospodarczych. Celem czterech Grup Badawczych, specjalizujących się w obszarach: Zdrowie, Inteligentna mobilność, Transformacja cyfrowa oraz Zrównoważona gospodarka i energia, jest wypracowanie portfela wspólnych projektów, wymiana doświadczeń i kompetencji oraz integracja pracowników. Sprawność działania Łukasiewicz pokazał także w związku z pandemią koronawirusa. W ciągu zaledwie kilku tygodni zorganizował finansowanie dla kilkanastu projektów naukowo-badawczych i inżynierskich, których celem jest zapobieganie rozprzestrzenianiu się pandemii, leczenie chorych, walka z jej skutkami społecznymi i ekonomicznymi.

Szczegółowe informacje na temat Sieci dostępne są pod adresem: lukasiewicz.gov.pl



Poziom 450 mieści się na terenie byłej Kopalni Sosnowiec.

Z dotacją sięgają wyżej

Skutki ograniczeń, jakie wymogła pandemia, dotknęły przede wszystkim firmy usługowe z branży czasu wolnego, które przez długi czas pozostały bez możliwości zarabiania. O ile w przypadku gastronomii dopuszczalne było sprzedawanie posiłków na wynos, tak w przypadku siłowni, parków rozrywki, przychody spadały do zera.

– W 2020 roku dotknął nas całkowity lockdown. Przez trzy miesiące praktycznie nie mogliśmy świadczyć żadnych usług, przedsiębiorstwo było zamknięte – wspomina Piotr Banasik, właściciel Poziomu 450, centrum wspinaczkowego na terenie byłej Kopalni Sosnowiec.

W tym samym czasie został ogłoszony Śląski Pakiet dla Gospodarki, skierowany do sektora MŚP, którego celem było wsparcie inwestycji, pomagających przetrwać kryzys zdrowia publicznego oraz pomoc w bieżącym funkcjonowaniu. To był impuls dla wielu przedsiębiorstw, także dla Poziomu 450, startującego w drugiej rundzie naboru, czyli trzy tygodnie po uruchomieniu konkursu „Inwestycje w MŚP”.

– Nasza firma już w 2011 roku skorzystała z dotacji unijnych. Znaleźliśmy się w takim miejscu, że decyzja o podpisaniu umowy spowodowała powstanie Poziomu 450. Do marca ubiegłego roku rozwijaliśmy działalność, prowadząc sekcje wspinaczkowe, półkolonie, organizując zawody sportowe, które zyskiwały coraz większą popularność, oferowaliśmy także przyjęcia urodzinowe. Planowaliśmy kolejne ruchy, które mogłyby zwiększyć naszą konkurencyjność – relacjonuje Piotr Banasik. – Kiedy dotknęła nas pandemia i siedzieliśmy w lockdownie, przeglądaliśmy strony internetowe w poszukiwaniu jakiegoś wsparcia. Udało nam się znaleźć ogłoszenie Śląskiego Centrum Przedsiębiorczości i postanowiliśmy złożyć wniosek.



Dzięki realizacji projektu możliwa jest wspinaczka bez partnera.



Środki unijne pozwoliły na zwiększenie boulderowni do 600 m². (zdjęcie Michał Oborzynski)

Warto zaznaczyć, że zmienione zasady naboru umożliwiły zakup nowych lub używanych środków trwałych, pokrycie kosztów bieżących działalności oraz dofinansowanie wydatków poniesionych przed ogłoszeniem naboru, czyli od lutego 2020 roku, co pozwalało wielu firmom sfinalizować zaplanowane przed wybuchem pandemii inwestycje.

Celem projektu sosnowieckiej firmy, z kwotą wsparcia przekraczającą 600 tys. złotych, jest poprawa konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez ulep-

zenie dotychczasowych usług, którymi będą m.in. nowe trasy, możliwość samodzielnej wspinaczki bez partnera oraz rozbudowana boulderownia. Do dyspozycji klientów zostaną oddane urządzenia umożliwiające trening street workoutu, w ofercie pojawi się także możliwość organizacji aktywnych outdoorowych urodzin.

— Przede wszystkim rozbudujemy powierzchnię wspinaczkową poprzez powiększenie boulderowni do 600 m². W naszym projekcie zaplanowaliśmy również zakup nowych struktur wspinaczkowych,

inwestycje w sprzęt. Ta część zadań została już zrealizowana, włącznie z powstaniem toru przeszkód dla dzieci i młodzieży oraz strefą street workout, zlokalizowaną w naszym ogrodzie – wymienia Piotr Banasik.

Mimo że w konkursie zostało zniesione dotychczas wymagane kryterium innowacyjności, co umożliwiło sięgnięcie po dotację każdemu przedsiębiorcy bez względu na profil prowadzonego biznesu, wiele podmiotów wdrażało w ramach tego naboru nowości technologiczne.

– Innowacyjnym rozwiązaniem jest zakupienie zmywarki do chwytów. Ponadto, dzięki zakupowi automatu dajemy nie tylko możliwość samodzielnego wspinania naszym klientom, ale zwiększamy także przepustowość ściany oraz bezpieczeństwo samego wspinania. Zwyżka dofinansowana z projektu to z kolei polepszenie komfortu i bezpieczeństwa naszej pracy podczas przygotowania tras, montowania chwytów i różnego rodzaju prac związanych z utrzymaniem obiektu – podsumowuje właściciel Poziomu 450.

Powstały ze środków unijnych zewnętrzny tor przeszkód, rozbudowa terenu wokół obiektu dają możliwość poszerzenia usług i zapewnienia ciągłości funkcjonowania obiektu na wypadek kolejnych obostrzeń. Właściciele podkreślają również, że większość zadań zaplanowanych we wniosku o dofinansowanie ma na celu wprowadzenie rozwiązań ograniczających ryzyko zarażenia koronawirusem.



Nowe urządzenie to więcej możliwości aktywnego spędzenia czasu.



Spółka Amister stworzyła nowatorski system optymalizujący zużycie energii.

Inteligentne czujniki służą ekologii

Skomplikowane projektowanie instalacji, godziny programowania, na koniec analiza i wnioski. A wszystko po to, by nasze dzieci żyły w lepszym środowisku niż my dziś. Piekarska spółka Amister stworzyła innowacyjny system, mający na celu optymalizację zużycia energii w sektorze publicznym.

Od kilkunastu lat w całej Europie realizowane są działania, których przedmiotem jest ochrona przyrody i zmniejszenie poziomu zanieczyszczeń. Firmy prześcigają się w innowacyjnych rozwiązaniach, a wszystkie łączy jeden cel – uratować środowisko naturalne przed katastrofą. Wśród tysięcy pomysłów co jakiś czas pojawiają się przełomowe. Jednym z nich jest wynalazek firmy Amister Sp. z o.o. System ma za zadanie uregulowanie zużycia energii w przestrzeni publicznej i sektorze MŚP.

– Jaki świat chcemy zostawić naszym dzieciom? To retoryczne pytanie, stało u podstaw prac nad

projektem – mówi Paweł Sołtysik, menadżer ds. marketingu. – Degradacja środowiska postępuje, jest wiele obszarów, w które można i warto się zaangażować, aby temu przeciwdziałać. My skupiamy się na energii.

Programiści firmy stworzyli, oparty na sztucznej inteligencji, system. Jego zadaniem jest dokładne mapowanie i analiza strat w zużyciu energii. Całość opiera się na licznikach, które są „bezinwazyjne” – ich działanie nie ingeruje w istniejącą instalację.

– Wszystkie informacje, pobierane przez czujniki,



Programowanie liczników.



Dane pobierane przez czujniki prezentowane są w przejrzysty sposób.

zarządca obiektu może odczytać na specjalnie przygotowanej aplikacji. Dane są przejrzyste, czytelne i proste w odbiorze. Pomogą szybko zlokalizować źródło strat, dzięki czemu można będzie znaleźć rozwiązanie i zapobiec tym stratom – tłumaczy Paweł Sołtysik. – Jak to ma się do ochrony środowiska? Mniejsze zużycie energii to mniejsza emisja szkodliwych gazów i cząsteczek do atmosfery. Nie oszukujmy się – przedsiębiorstwa nie przestaną z dnia na dzień korzystać z energii elektrycznej. Można jednak sprawić, że nie będą jej marnowały, co bezpośrednio przełoży się też na zmniejszenie śladu węglowego – dodaje.

Produkt wyróżnia się tym, że każdorazowo jest optymalizowany i dopasowywany do konkretnego budynku.

– Na rynku nie brakuje systemów o podobnych cechach. Są to jednak instalacje gotowe i bardzo ogólne. Nasz system jest jak woda, którą wlewamy

do naczynia. Idealnie wypełnia wszystkie luki, dociera w najdalsze zakamarki – stwierdza Paweł Sołtysik. – Współpracę zawsze zaczynamy od dokładnej analizy i rozmowy na temat oczekiwań i potrzeb. Dzięki temu możemy skonfigurować instalację, którą później montujemy.

Nowoczesne rozwiązanie, pilotażowo, wdrożono w Szpitalu Miejskim w Piekarach Śląskich oraz w aquaparku Nautica w Gorzycach.

– To dwa zupełnie różne obiekty, jeśli chodzi o wykorzystanie energii. System spisuje się w nich lepiej niż zakładaliśmy – zapewnia Paweł Sołtysik.

Całkowity koszt projektu „Opracowanie innowacyjnego systemu amiMeasure opartego na AI, optymalizującego efektywność energetyczną oraz emisję CO₂” to kwota ponad 1 miliona zł. Planowana kwota wsparcia z UE to niemal 700 tys. zł.



Promocja SCP

WIDEO

PLAYLISTY

KANAŁY

DYSKUSJA

INFORMACJE



SUBSKRYBUJ

Znajdź kanał Promocja SCP w serwisie YouTube

Informacje na temat działań prowadzonych przez Śląskie Centrum Przedsiębiorczości możesz czerpać nie tylko ze strony internetowej www.scp-slask.pl oraz poradnika, który właśnie trzymasz w rękach, ale także z filmów dostępnych na naszym kanale YouTube.

Odwiedzając serwis Promocja SCP, dowiesz się, co nowego dzieje się w tematyce funduszy, poznasz tajniki programu RPO WSL oraz będziesz mógł śledzić postępy prac nad przyszłą perspektywą finansową. Znajdziesz tu także relacje z interesujących wydarzeń, konferencji i spotkań online. W zakładkach tematycznych publikujemy filmy instruktażowe dotyczące Lokalnego Systemu Informatycznego – zasięgniesz informacji m.in. jak go obsługiwać oraz w jaki

sposób przeprowadzić najważniejsze operacje. Jeśli złożyłeś wniosek na dofinansowanie projektu badawczego, polecamy Twojej uwadze filmy szkoleniowe dotyczące prezentacji w ramach paneli eksperckich przy ocenie merytorycznej.

Wszystkich zachęcamy do zapoznania się z dobrymi praktykami – macie szansę zobaczyć, jakie efekty przynoszą unijne dotacje w naszym regionie.



Agnieszka Mieszczok,
kierownik
Wydziału Rozliczeń

Przed przekazaniem wniosku o płatność, upewnij się, że wszystkie dokumenty zostały opisane w prawidłowy sposób. Pozwoli to przyspieszyć proces weryfikacji i pomoże w szybszym uzyskaniu dofinansowania. Pamiętaj, że opisy na dokumentach księgowych muszą zostać umieszczone na oryginałach dokumentów, których skany należy przedłożyć do rozliczenia.

Opisz z nami fakturę

01

W PRZYPADKU WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH

na pierwszej stronie musisz umieścić następujące informacje:

- zapis: „Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z EFRR w ramach RPO WSL na lata 2014-2020”
- numer umowy o dofinansowanie projektu
- formułę: „Ujęto we wniosku o płatność za okres od... do ...” lub „Ujęto we wniosku o płatność nr...” (bez podawania kolejnych wersji wniosku o płatność).

Poniższe dane możesz zamieścić na pierwszej stronie faktury lub – jeśli się tam nie zmieszczą – na odwrocie. Nie pomijaj ich, ponieważ adnotacje te również są obowiązkowe:

- numer ewidencyjny lub księgowy
- kwota wydatków kwalifikowalnych wraz określeniem, czy są to wydatki majątkowe czy bieżące
- dekretecja na fakturze lub w formie wydruku księgowego
- klauzula „Sprawdzono pod względem formalnym, merytorycznym oraz zatwierdzono do wypłaty” (jeżeli dotyczy).

Przedsiębiorstwo ABC
ul. Zakładowa 1, 40-006 Katowice
tel. 259-999-581, NIP: 3896226768

Bank Polska Kasa Opieki Spółka Akcyjna
IV Oddział w Katowicach
ul. Mysłowicka 35, 40-486 Katowice
51 1240 2962 4018 3734 7200 5974

Miejsce wystawienia:

Katowice

Data zakończenia dostawy/usług

31 sierpnia 2021 r.

Data wystawienia:

31 sierpnia 2021 r.

Sprzedawca:

Przedsiębiorstwo ABC
ul. Zakładowa 1, 40-006 Katowice
NIP: 3896226768

Nabywca:

„Dobry Projekt” Adam Kowalski
ul. Fabryczna 6, 40-151 Chorzów
NIP: 9650807634

Faktura VAT nr 942/K/2021

Lp	Nazwa	PKWiU	Ilość	j.m.	Cena jednostkowa netto	VAT [%]	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto
1	Produkt nr kat. A		7	szt.	1000,00	23	7000,00	1610,00	8610,00
2	Produkt nr kat. B		11	szt.	1500,00	8	16500,00	1320,00	17820,00

według stawki VAT	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto
Podstawowy podatek VAT 23%	7000,00	1610,00	8610,00
Podatek VAT 8%	16500,00	1320,00	17820,00
Razem:	23500,00	2930,00	26430,00

Razem do zapłaty: 26430,00**Słownie:** dwadzieścia sześć tysięcy czterysta trzydzieści PLN 00/100

Płatne przelewem

Pozostało do zapłaty:**W terminie:** 14 dni = 26430,00**Wystawił(a):**

Sprzedawca

Podpis osoby upoważnionej do wystawienia faktury VAT

Odebrał(a):

Adam Kowalski

Podpis osoby upoważnionej do odbioru faktury VAT

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z EFRR w ramach RPO WSL na lata 2014-2020.

Numer umowy o dofinansowanie: UDA-RPSC...

Ujęto we wniosku o płatność nr WNP-RPSC...

verte



02

W PRZYPADKU WYDATKÓW NIEKWALIFIKOWALNYCH

na pierwszej stronie faktury wymagane są jedynie następujące elementy:

- zapis: „Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z EFRR w ramach RPO WSL na lata 2014–2020”
- numer umowy o dofinansowanie projektu
- numer ewidencyjny lub księgowy (ten numer możesz zamieścić na odwrocie, jeśli taką praktykę przyjęła Twoja firma).

Przedstawione powyżej opisy mogą występować w formie pieczęci. Do wniosku o płatność dołącz skany tak opisanych dokumentów. Pamiętaj o tym, że wszystkie strony danej faktury powinny tworzyć jeden plik.

Jeśli przedstawiasz do rozliczenia dokumentację sporządzoną w języku innym niż język polski, musisz oprócz niej dostarczyć tłumaczenie danego dokumentu podpisane przez osobę, która go dokonała. Wymóg ten dotyczy szczególnie ofert, specyfikacji oraz faktur.

Tłumaczenie dokumentów wystawionych w języku obcym nie musi być wykonane przez tłumacza przysięgłego, ale ŚCP – w uzasadnionych przypadkach – zastrzega sobie prawo wezwania do dostarczenia przekładu sporządzonego przez tłumacza przysięgłego, opatrzonego jego pieczęcią imienną.



Główny Punkt Informacyjny
Funduszy Europejskich
ul. Dąbrowskiego 23, parter, sektor C
40-037 Katowice

poniedziałek 7.00-17.00
od wtorku do piątku 7.30-15.30

Telefony:

32 774 01 72

32 774 01 93

32 774 01 94

Punkt Kontaktowy ŚCP
Śląskie Centrum Przedsiębiorczości
ul. Katowicka 47, 1 piętro, pokój 101
41-500 Chorzów

od poniedziałku
do piątku 7.30-15.30

Telefony:

32 743 91 71

32 743 91 77

Fax: 32 743 91 61

Publikacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej – Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego
na lata 2014-2020



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

