

Departament Analiz i Strategii

Podsumowanie tygodnia

30 czerwca 2023



Wsparcie dla przedsiębiorców i instytucji otoczenia biznesu (IOB)



Korzystne zmiany dla inwestorów

Obniżenie kryteriów oceny projektów oraz zwiększenie limitów wsparcia dla małych i średnich przedsiębiorstw – to tylko niektóre zmiany, które wprowadza przyjęta uchwała dotycząca Programu wspierania inwestycji o istotnym znaczeniu dla gospodarki polskiej na lata 2011-2030. Budżet programu został zwiększony o 900 mln zł i wyniesie łącznie aż 3 483,4 mln zł.

Źródło: gov.pl, 23.06.2023



Porozumienie na realizację działania HoReCa. Do przedsiębiorców trafi 1,39 mld zł

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości podpisała z Ministrem Funduszy i Polityki Regionalnej porozumienie dotyczące realizacji konkursu skierowanego dla branży HoReCa z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności. Do przedsiębiorców z sektora hotelarskiego, gastronomicznego, turystycznego i kulturowego trafi 1,39 mld zł. Wkrótce więcej informacji o konkursie na stronie parp.gov.pl.

Źródło: [PARP](http://parp.gov.pl), 27.06.2023



Mapa drogowa działań wspierających udział polskiego biznesu w odbudowie Ukrainy

MFIPR we współpracy z innymi resortami pracuje nad stworzeniem możliwie najefektywniejszego modelu działania wspierającego powojenną odbudowę Ukrainy. Będzie również koordynować realizację najważniejszych, z punktu widzenia interesów polskich przedsiębiorców i naszej gospodarki, działań w tym procesie. Pracuje m.in. nad stworzeniem kompleksowych rozwiązań systemowych, uzupełniających lukę finansowo-ubezpieczeniową w zakresie handlu i inwestycji z Ukrainą. Razem ze stroną ukraińską przygotowuje też Białą Księgę diagnozującą kwestie sporne we współpracy gospodarczej oraz sposoby ich rozwiązania.

Źródło: gov.pl, 27.06.2023



150 mln zł na wsparcie inwestycji w inteligentne sieci w Polsce Wschodniej

29 czerwca br. ogłoszono nabór wniosków o dofinansowanie inwestycji w inteligentne sieci energetyczne (smart grid). Konkurs o budżecie 150 mln zł jest realizowany przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska w ramach działania 2.1 Dystrybucja energii (FEPW). Wsparcie mogą uzyskać duże przedsiębiorstwa – operatorzy systemu dystrybucji energii.

Będzie ono przeznaczone na budowę nowych lub modernizację istniejących sieci dystrybucji energii w Polsce Wschodniej.

Źródło: gov.pl, 29.06.2023

Regulacje prawne



Ustawy z podpisem Prezydenta RP

- Ustawa z dnia 14 kwietnia 2023 r. o konsumenckiej pożyczce lombardowej – podpisana 22 czerwca 2023 r. – określa zasady udzielania konsumenckich pożyczek lombardowych. [Pobierz informację.](#)
- Ustawa z dnia 26 maja 2023 r. o zmianie ustawy o autostradach płatnych oraz o Krajowym Funduszu Drogowym oraz niektórych innych ustaw – podpisana 23 czerwca 2023 r. – przewiduje całkowitą rezygnację z poboru opłaty za przejazd autostradą na odcinkach zarządzanych przez GDDKiA od pojazdów samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej nieprzekraczającej 3,5 tony oraz motocykli. Nadal pobierana będzie przez Szefa KAS opłata elektroniczna od pojazdów samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 tony i autobusów poruszających się tymi odcinkami autostrad na podstawie przepisów ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych. [Pobierz informację.](#)

Źródło: prezydent.pl, poz. 9, 10



Zerowy VAT na żywność do końca 2023 r.

Ministerstwo Finansów poinformowało, że zerowa stawka podatku VAT będzie obowiązywać przez cały 2023 r. Według wyliczeń resortu, dzięki wprowadzeniu zerowej stawki VAT na żywność w 2022 r. w portfelach obywateli pozostało ponad 8,5 mld zł, w I półroczu br. będzie to kwota ok. 6 mld zł, w II półroczu br. – ponad 5 mld zł

Źródło: gov.pl, 27.06.2023; prawo.pl, 28.06.2023



38 proc. Polaków nie wie o nowych przepisach z zakresu prawa pracy

86% Polaków pozytywnie ocenia zmiany w prawie pracy, które weszły w życie w kwietniu 2023 r. Jednocześnie tylko 12% ankietowanych dobrze orientuje się w nowych przepisach, a połowa zna je w ograniczonym zakresie – wynika z badania [Nowe prawo pracy – hit czy kit?](#) serwisu kariery LiveCareer Polska

Źródło: prawo.pl, 28.06.2023

Przedsiębiorczość



Najnowsze wiadomości z GUS

- Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu 2023 r. wzrosły o 11,5% r/r. W porównaniu do maja br. utrzymały się na tym samym poziomie. Więcej w informacji [Szybki szacunek wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu 2023 r.](#)
- Według stanu na koniec stycznia 2023 r. w gospodarce narodowej pracowało 15,04 mln osób (7,9 mln mężczyzn, 7,1 mln kobiet). Liczba pracujących cudzoziemców osiągnęła 566,7 tys. osób. 471,8 tys. osób to niepełnosprawni. Więcej w publikacji [Pracujący w gospodarce narodowej w Polsce w styczniu 2023 r.](#)

- W 2022 r., w porównaniu do poprzedniego, odnotowano w Polsce redukcję emisji zanieczyszczeń pyłowych z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza (o 9%) oraz gazowych (o ok. 3%). Nie nastąpił istotny wzrost poboru wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności oraz ilości wytworzonych ścieków przemysłowych i komunalnych (wzrost o ok. 1%). Ogólna ilość wytworzonych odpadów wzrosła o ok. 6%. Więcej w publikacji Ochrona środowiska w 2022 r. (informacja sygnalna).
- Ukazały się m.in. opracowania: Wybrane wskaźniki przedsiębiorczości w latach 2017-2021, Przemysł - wyniki działalności w 2022 roku, Efektywność wykorzystania energii w latach 2011-2021, Efekty działalności budowlanej w 2022 roku, Warunki pracy w 2022 roku, Turystyka w 2022 roku.

Źródło: stat.gov.pl, 23-30.06.2023



MAP: Od 2015 r. realna wartość PKB wzrosła w Polsce o niemal 32 proc.

Od 2015 r. realna wartość PKB zwiększyła się w Polsce o 31,9%, co oznacza, że krajowa gospodarka rosła znacznie szybciej niż średnia unijna oraz strefa euro jako całość – wynika z analizy resortu aktywów państwowych Wzrost gospodarczy w Polsce od 2015 r. na tle innych państw Unii Europejskiej. Wyprzedziły nas jedynie gospodarki o specyficznych cechach: Irlandia, Malta i Cypr. Interesujące może być jednak także odniesienie skumulowanego wzrostu realnego PKB do państw porównywalnych do Polski jeśli chodzi o wielkość. Wśród 10 największych gospodarek UE wzrost PKB Polski od 2015 r. był drugim największym, ustępując miejsca jedynie Irlandii. Z kolei w zestawieniu z państwami naszego regionu wypadamy najlepiej. W okresie 2015-2022 polska gospodarka rozwijała się w średnim rocznym tempie wynoszącym 4,1%, co dało nam także czwarte miejsce w Unii po Irlandii, Malcie i Cyprze – wskazują autorzy analizy. Źródło: pap.pl, pb.pl, 27.06.2023



Rynek magazynowy rozgrzany do czerwoności

W I kw. br. deweloperzy oddali do użytku 1,3 mln m² powierzchni magazynowej i jest to wynik rekordowy. Nadal największa aktywność jest obserwowana w Wielkopolsce oraz na Śląsku, zmienia się natomiast struktura nowych obiektów. Na znaczeniu zyskuje coraz bardziej q-commerce (dostawa następuje w maksymalnie kilkadziesiąt minut od złożenia zamówienia), co wymusza rozwój nowych formatów magazynów, tzw. miejskich, oraz obiektów typu last mile logistics. Najtrudniej o wolne magazyny w Poznaniu, na Dolnym Śląsku i w Trójmieście. Tam poziom pustostanów oscyluje poniżej 3%. Konsekwencją tego stanu rzeczy jest m.in. wzrost stawek wynajmu. Na największych rynkach magazynowych podwyżka sięgnęła 5-10%. Najdroższym rynkiem pozostaje Warszawa, gdzie czynsz wywoławczy w granicach administracyjnych miasta wynosi 4,00-5,60 euro za 1 m² miesięcznie. W innych rejonach kraju czynsze wywoławcze zaczynają się od 3,00 euro za 1 m² miesięcznie. Tym samym polski rynek magazynowy przestaje być najtańszy w Europie. Mimo to, zdaniem ekspertów, pozostanie wciąż atrakcyjny dla najemców i inwestorów m.in. z uwagi na lokalizację. W I kw. br. na rynku nieruchomości komercyjnych zawarto transakcje o wartości 1,66 mld euro (wzrost o 18% r/r).

Źródło: DGP, 27.06.2023



Rusza platforma zakupowa wszystko.pl. Zagrozi Allegro?

Rusza długo zapowiadana nowa platforma zakupowa wszystko.pl, należąca do jednego z liderów branży IT i nowych technologii, firmy Comarch. Dotychczas dostęp do serwisu miała tylko testowa grupa klientów. Nowa platforma oferuje sprzedawcom konkurencyjne warunki, m.in. 0% prowizji od sprzedaży, darmowe prowadzenie konta, indywidualnego opiekuna i pakiety marketingowe.

Źródło: dlahandlu.pl, 28.06.2023



Duży wzrost wartości produkcji sprzedanej polskiego przemysłu motoryzacyjnego

Wartość produkcji sprzedanej polskich firm przemysłu motoryzacyjnego wyniosła w I kwartale br. 59,3 mld zł – wzrost o 22,6% względem analogicznego okresu rok wcześniej (dane z monitoringu firmy AutomotiveSuppliers.pl). Wzrost dotyczył przede wszystkim producentów pojazdów i silników – o 37,2% (do 22,4 mld zł). W przypadku sektora wytwarzania części i akcesoriów produkcja wzrosła o 17,6% (do 32,8 mld zł).

Źródło: automotivesuppliers.pl, 29.06.2023, rp.pl, 30.06.2023

Zasoby ludzkie i kompetencje przedsiębiorstw



Polacy o kompetencjach przyszłości w pracy i rekrutacji

70% Polaków jest zdania, że kompetencje cyfrowe będą odgrywać kluczową rolę na rynku pracy w przyszłości. Podobna grupa (68%) jest zdania, że musi podnosić umiejętności cyfrowe by sprostać zadaniom zawodowym. Polacy (7 na 10) rozumieją kompetencje cyfrowe jako zdolność sprawnego korzystania technologii. Ponadto 35% Polaków obawia się wzrostu znaczenia sztucznej inteligencji oraz automatyzacji procesów związanych z ich obecnym miejscem pracy. To wnioski z badania przeprowadzonego w marcu br. na zlecenie serwisu Pracuj. pl.

Źródło: pulshr.pl, managerplus.pl, inwestycje.pl, 29.06.2023

Innowacyjność



Akumulatory z UJ – szansa na niezależność od dostawców drogich i rzadkich surowców

Naukowcy z Uniwersytetu Jagiellońskiego opracowali kilka technologii ważnych dla rynku akumulatorów i przydomowych magazynów energii. Pomogą one producentom tych urządzeń uniezależnić się od dostawców drogich i rzadkich surowców: kobaltu, niklu, litu oraz grafitu. Twórcy rozwiązań podkreślają, że ich metody spełniają wymagania tzw. zielonej chemii. Produkcja niektórych z nich w ogóle nie pozostawia śladu węglowego, a prototypy akumulatorów wykazują porównywalne lub lepsze parametry od tych już dostępnych na rynku. Będzie je można wykorzystywać w branży magazynów energii i akumulatorów, w tym również tych przeznaczonych do pojazdów z napędem elektrycznym.

Źródło: naukawpolsce.pl, 28.06.2023



Udane testy transmisji danych laserem. Światłowodom wyrośnie rywal

To może być jeden z technologicznych przełomów – naukowcom z prestiżowej szwajcarskiej uczelni ETH Zurich udało się stworzyć system, który umożliwia wysyłanie dużej ilości cyfrowych danych za pomocą promienia laserowego.

Źródło: cyfrowa.rp.pl, 26.06.2023



Pierwszy komercyjny lot kosmiczny

29 czerwca br. statek kosmiczny firmy Virgin Galactic odbył pierwszy udany lot. Podróż trwała 72 minut, a statek wzniósł się na wysokość 85 kilometrów. Lot miał charakter testowy – był przygotowaniem do komercyjnych wypraw w przestrzeń okołozemską. Miał też wykazać, że podróż jest bezpieczna. Prywatna podróż kosmiczna ma kosztować 450 tys. dolarów, a w kolejce czeka już 800 osób.

Źródło: next.gazeta.pl, rp.pl, 29.06.2023

Inwestycje



Duża koreańska inwestycja rozpoczyna się w Wielkopolsce

Koreańska firma AJU POLAND zbuduje w Bytyniu fabrykę wyrobów stalowych z blach powlekanych. Powstający w powiecie szamotulskim zakład zatrudni ponad 200 osób. Nowa inwestycja zostanie zrealizowana w ramach Polskiej Strefy Inwestycji – Wielkopolska, na obszarze zarządzanym przez Kostrzyńsko-Słubicką Specjalną Strefę Ekonomiczną.

Źródło: gov.pl, businessinsider, 26.06.2023

Zrównoważony rozwój



Dlaczego w biznesie warto być eko

Czy przejście na zieloną stronę jest dla firmy opłacalne finansowo i wizerunkowo? Jak stworzyć strategię ESG? Na jakim etapie są teraz unijne i krajowe regulacje? Jak liczyć ślad węglowy, zwłaszcza, gdy nie jest się dużą firmą, którą stać na wynajęcie doradców? – na te i inne pytania z obszaru ESG odpowiadają autorzy raportu Zrównoważony Biznes (projekt Pulsu Biznesu).

Źródło: pb.pl, 27.06.2023



Jakość powietrza w Polsce coraz lepsza

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska przygotował analizę wyników pomiarów jakości powietrza wykonywanych w sezonie grzewczym 2022/2023 w ramach państwowego monitoringu środowiska. W porównaniu do pięciu poprzednich sezonów widać znaczącą poprawę. Jakość powietrza można na bieżąco śledzić na stronie GIOŚ.

Źródło: gov.pl, 22.06.2023



Dzięki drzewom w miastach - oszczędzamy

Utrzymanie zieleni kosztuje – twierdzą niektórzy urzędnicy, ale rzeczywisty bilans zysków i strat wygląda zgoła inaczej. Wartość drzewa zdecydowanie przekracza cenę sadzonki. Badacze szacują, że średnia wartość usług ekosystemowych dostarczanych

przez jedno dorosłe drzewo w polskich miastach to zysk rzędu 15–20 tys. zł rocznie! W obliczeniach brano pod uwagę wpływ drzew na klimat, jakość powietrza, gospodarkę wodną oraz atrakcyjność okolicy, a więc także wyższą cenę nieruchomości położonej blisko terenu zieleni. Badanie przeprowadzili ekonomiści środowiska z Uniwersytetu Warszawskiego w ramach projektu „Od drzewa do miasta. Laboratorium wiedzy o zieleni miejskiej” koordynowanego przez UNEP/GRID-Warszawa.

Źródło: teraz-srodowisko.pl, 28.06.2023



Pilotaż Narodowego Systemu Informacji Satelitarnej

27 czerwca br. Polska Agencja Kosmiczna (POLSA) uruchomiła pilotażową wersję Narodowego Systemu Informacji Satelitarnej (NSIS). Platforma integruje bazy danych z serwisów monitoringowych, produkty satelitarne, narzędzia analityczne oraz udostępnia usługi i serwisy oparte na danych satelitarnych. System będzie wsparciem dla administracji samorządowej przy planowaniu strategicznych inwestycji, czy zarządzaniu kryzysowym. NSIS pozwoli kompleksowo monitorować zmiany klimatu i wdrażać działania zaradcze, kontrolować stan środowiska, prowadzić gospodarkę leśną i wodną, jak również planować uprawy rolne oraz rozwój infrastruktury turystycznej. Pomoże podejmować długoterminowe decyzje dotyczące zagospodarowania przestrzennego, rozwoju komunikacji miejskiej i transportu oraz monitorowania jakości powietrza.

Źródło: POLSA, 27.06.2023