

NR 1 | STYCZEŃ 2021

**BIULETYN**

**INFORMACYJNY EPT**



**EPT**



## SPIS TREŚCI:

### Podsumowanie działalności 2020 r. w EPT

Elbląski Park Technologiczny jest miejscem spotkań nauki i biznesu. W 2020 r. zorganizowaliśmy i wzięliśmy udział w około 13 warsztatach, konferencjach, szkoleniach i wykładach. Z wizytami studyjnymi byli u nas m.in. Grupa Water Core oraz Stowarzyszenie Gmin RP Euroregion Bałtyk, przedstawiciel Komisji Europejskiej oraz STEAM.



Urszula Małek, Dyrektor EPT

- Znaczenie akredytacji dla Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych Elbląskiego Parku Technologicznego
- Nowi dzierżawcy EPT
- Fundusze Europejskie 2021
- EPT poleca

Cieszy nas fakt, że Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych potwierdziło swoje kompetencje oraz zgodność z normą PN-EN ISO/IEC 17025, rozszerzyło akredytację na oznaczenia CBD i THC, oraz że zatwierdzony został system jakości badań wody do spożycia. Warto wspomnieć również, że na koniec roku 2020 mieliśmy wynajęte niemal wszystkie powierzchnie, którymi dysponuje nasz Park pod dzierżawę. W 2020 r. w bliskim otoczeniu Parku pojawiły się nowe firmy, które realizowały swoje inwestycje: HYDROPRESS Sp. z o.o., METAL EXPERT Sp. z o.o. oraz New Energy Transfer Sp. z o.o.

## Znaczenie akredytacji dla Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych Elbląskiego Parku Technologicznego

Po uzyskaniu certyfikatu akredytacji laboratorium badawczego Nr AB 1546 nasze laboratorium - Laboratorium Zaawansowanych Analiz Środowiskowych (LZAŚ) stało się szóstym laboratorium akredytowanym przez PCA w Elblągu. Zakres akredytacji obejmuje badania chemiczne oraz fizyczne wody użytkowej, wody do picia oraz ścieków. Oznacza to, że LZAŚ EPT świadczy badania będące doskonałym uzupełnieniem usług laboratoriów z branży chemii jakości środowiska wraz z funkcjonującymi w EPT certyfikowanymi laboratoriami z branży

metaloznawczej, środowiska pracy, takich jak: METROTEST Sp. z o.o. czy ENVI-CHEM Sp. z o.o. Ponadto wszystkie parametry akredytowane, oznaczane są przez wysoko wykwalifikowany personel z użyciem prawie wyłącznie technik instrumentalnych, co zdecydowanie wyróżnia LZAŚ EPT na tle jednostek miejskich z branży ochrony środowiska. W skali województwa, tym co wyróżnia LZAŚ EPT jest przede wszystkim jego nowoczesny, kompleksowy charakter. Zdecydowana większość oferowanych oznaczeń objętych zakresem akredytacji, to metody instrumentalne –

*"Nasze laboratorium jako jedyne w Elblągu i jego otoczeniu posiada akredytowane metody analizy pestycydów chloroorganicznych, co jest niezwykle istotne biorąc pod uwagę rolniczo-uprawny charakter regionu."*

- mówi Paulina Dąbrowska, Kierownik Działu Badań i Rozwoju



bardziej precyzyjne i dokładne, analizy szybkie i wiarygodne, spełniające założenia tzw. „zielonej chemii”, preferowane również z ekonomicznego punktu widzenia. Ponadto, LZAŚ EPT świadczy usługi w innych gałęziach przemysłu, co uatrakcyjnia jego ofertę.

## Akredytacja - co to oznacza

Akredytacja na zgodność z normą ISO/IEC 17025 oznacza, że dane laboratorium zostało ocenione przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA), jako jednostka kompetentna do wykonania badań fizykochemicznych wód i ścieków. Dzięki akredytacji uzyskiwane są wiarygodne i wysoce precyzyjne wyniki analiz oraz badań w obszarach związanych z bezpieczeństwem, zdrowiem i środowiskiem. Akredytowane laboratorium ma za zadanie nieustannie podnosić jakość świadczonych usług. Jego głównym celem jest stałe doskonalenie metod badawczych, rozwój technik pomiarowych, podnoszenie jakości obsługi klienta, a także dbanie o jak najwyższy poziom wiedzy technicznej i naukowej zatrudnionego personelu. Dla klienta, akredytacja laboratorium, oznacza pewność, że otrzymane rezultaty badań odzwierciedlają rzeczywistość, zostały uzyskane zgodnie z zasadami dobrej praktyki laboratoryjnej, w oparciu o zatwierdzone metody.



## Nowi dzierżawcy EPT

Z początkiem nowego roku współpracę z Elbląskim Parkiem Technologicznym zdecydowały się nawiązać kolejne, dwie firmy:

- REMED Aparatura Medyczna Krzysztof Badaj,
- BullArt Marek Pacek.

Pierwsza firma, **REMED Aparatura Medyczna Krzysztof Badaj**, zajmuje się działalnością w zakresie usług naprawy, przeglądów technicznych, okresowych kontroli i badań technicznych oraz sprzedaży specjalistycznej aparatury medycznej, rehabilitacyjnej, laboratoryjnej, stomatologicznej w państwowych i prywatnych placówkach ochrony zdrowia, laboratoriach medycznych, laboratoriach ochrony roślin, ochrony środowiska, laboratoriach badania jakości w zakładach produkcyjnych.

Firma REMED Aparatura Medyczna Krzysztof Badaj znajduje się na 3 piętrze budynku Centrum Biznesu, Rozwoju i Innowacji w biurze nr 413.



Druga firma, **BullArt Marek Pacek**, oferuje innowacyjne rozwiązania informatyczne dla firm, tj. system VOD, PPV, stream przystosowany do potrzeb instytucji kulturalnych.

Firma z branży IT przyłączyła się do Inkubatora Przedsiębiorczości Elbląskiego Parku Technologicznego i zajmuje w pełni wyposażoną przestrzeń do pracy na piętrze -I - biuro nr 035/04.

Jeżeli chcesz nawiązać współpracę z Elbląskim Parkiem Technologicznym w ramach Inkubatora Przedsiębiorczości – zajrzyj na naszą stronę internetową: [www.ept.elblag.eu](http://www.ept.elblag.eu), wejdź w zakładkę Inkubator, wypełnij Zgłoszenie i prześlij je do nas!

## Fundusze Europejskie 2021

Podpowiadamy, gdzie i z jakich dotacji można skorzystać w 2021 r.:

Badania na rynek - konkurs ogólny organizowany przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości - termin: do 17.02.2021 r.,

dofinansowanie na:

- wydatki inwestycyjne,
- nabycia wartości niematerialnych i prawnych w formie patentów, licencji, know-how oraz innych praw własności intelektualne,
- eksperymentalne prace rozwojowe,
- usługi doradcze.

Źródło: [www.parp.gov.pl](http://www.parp.gov.pl)

Szybka ścieżka to konkurs organizowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - termin: do 04.05.2021 r., dofinansowane na:

- wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych realizowanych przez przedsiębiorców i konsorcja.

Źródło: [www.ncbr.gov.pl](http://www.ncbr.gov.pl)

Konkurs dedykowany wystawie EXPO w Dubaju – Go to Brand, organizowany przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości - termin: do 29.03.2021 r.

Źródło: [www.parp.gov.pl](http://www.parp.gov.pl)

## EPT poleca

➤ Spotkanie informacyjne online dotyczące możliwości otrzymania dofinansowania na inwestycje w poddziałaniu 3.2.1 Badania na rynek POIR -

termin: 12.01.2021 r.,  
godz.: 10:00-13:30,  
organizator: Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

Źródło: [www.parp.gov.pl](http://www.parp.gov.pl)

➤ III Elbląski pakiet pomocowy dla przedsiębiorców ma na celu ograniczenie skutków wynikających ze szczególnej sytuacji kryzysowej, w jakiej znaleźli się elbląscy przedsiębiorcy. Ze wsparcia

mogą skorzystać przedsiębiorcy, których płynność finansowa uległa pogorszeniu w związku z ponoszeniem negatywnych konsekwencji ekonomicznych z powodu COVID – 19. Przedsiębiorcy mogą ubiegać się o uzyskanie m.in. ulg w czynszu najmu lokalu użytkowego (bez opłat za media) oraz dzierżawy gruntu stanowiącego własność Gminy Miasta Elbląg:

- odroczenie terminu płatności,
- rozłożenie na raty,
- umorzenie należności.

Jeżeli umowa została zawarta z Elbląskim Parkiem Technologicznym,

wnioski należy składać bezpośrednio w naszej jednostce. Więcej informacji oraz wzory wymaganych dokumentów dostępne są na stronie: [www.inwestycje.elblag.eu](http://www.inwestycje.elblag.eu).

## Kontakt

### ADRES:

ul. Stanisława Sulimy 1  
82-300 Elbląg

### TELEFON:

+48 55 239 34 67

### E-MAIL:

[biuro@ept.umelblag.pl](mailto:biuro@ept.umelblag.pl)

### FACEBOOK EPT:

[@eptelblag](https://www.facebook.com/eptelblag)

### FACEBOOK LZAŚ EPT:

[@LaboratoriumEPT](https://www.facebook.com/LaboratoriumEPT)

### STRONA INTERNETOWA:

[ept.elblag.eu](http://ept.elblag.eu)

