

prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik

Dziekan Wydziału Chemicznego

Politechnika Gdańska

prof. dr hab. Wojciech Milyk

Dziekan Wydziału Farmaceutycznego

z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej

Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

Szanowny Pan

Waldemar Buda

Sekretarz Stanu

Ministerstwo Funduszy

i Polityki Regionalnej

Szanowny Panie Ministrze,

w imieniu środowisk naukowych dziękujemy za zwiększenie w Krajowym Planie Odbudowy (KPO) alokacji na wsparcie badań i rozwoju technologii wytwarzania **substancji czynnych i gotowych produktów farmaceutycznych**. Finasowanie z KPO jest historyczną szansą na poprawę **bezpieczeństwa lekowego Polski** przez zwiększenie produkcji farmaceutycznej w kraju. Jednak nasze zaniepokojenie budzi *Projekt ustawy o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027*.

Wbrew zapowiedziom Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej o alokacji środków w formie grantów i pożyczek, całość finasowania skierowanego na wzmocnienie bezpieczeństwa lekowego została przeniesiona do puli pożyczek. Jak pokazują analizy wytwarzanie leków w Polsce nie będzie tańsze niż w Azji, dlatego **konieczne jest finasowanie bezwrotne, które zachęci przedsiębiorców do podjęcia ryzyka inwestycji w wysokonakładowe technologie**. Taka forma wsparcia pozwoli na zwiększenie konkurencyjności polskiego sektora farmaceutycznego wobec dostawców z Azji.

Dziś ponad 60% surowców dla europejskiego przemysłu farmaceutycznego pochodzi z Chin i Indii. Dlatego – zgodnie ze Strategią Farmaceutyczną dla Europy opracowaną przez Komisję Europejską – kraje UE chcą przywrócić produkcję substancji czynnych na swoim terenie. We Francji uruchomiono projekt EUROAPI, a włoski klastr mający produkować substancje farmaceutyczne będzie dofinansowany **grantem 1.000.000.000 EUR**. Krajowi Producenci Leków szacują, że kilkanaście działających w Polsce firm farmaceutycznych – państwowych i prywatnych – rozważa aplikowanie o środki z KPO. Dzięki bezwrotnemu wsparciu krajowego sektora Polska mogłaby ograniczyć import leków i substancji aktywnych zwiększając suwerenność i bezpieczeństwo lekowe, poprawiając bilans handlowy i zwiększając PKB.

Sygnatariusze niniejszego listu reprezentujący środowiska chemiczne i farmaceutyczne, akademickie i przemysłowe uważają, że koszt budowy bezpieczeństwa lekowego kraju nie może spoczywać wyłącznie na przedsiębiorcach i powinien być finansowany ze środków publicznych. Przesunięcie wszystkich pieniędzy do części pożyczkowej zdecydowanie utrudni i w znacznym stopniu ograniczy realizację celu, jakim jest zwiększenie bezpieczeństwa lekowego kraju i suwerenności Europy w dostępie do substancji farmaceutycznych i gotowych leków na wypadek kolejnych kryzysów. **Apelujemy zatem o przeniesienie środków na syntezę substancji czynnych oraz inne formy wsparcia przemysłu farmaceutycznego do części grantowej** lub stworzenie w porozumieniu z krajowymi producentami systemu hybrydowego, który zapewni efektywną realizację celu jakim jest zwiększenie bezpieczeństwa lekowego Polski.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Lista sygnatariuszy.

Lista sygnatariuszy:

1. prof. dr hab. Grażyna Biała – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
2. prof. dr hab. Andrzej Bojarski – Przewodniczący Komisji Projektowania i Syntezy Nowych Leków przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
3. dr hab. Beata Grobelna, prof. uczelni – Dziekan Wydziału Chemii, Uniwersytet Gdański
4. prof. dr hab. Grzegorz Gryniewicz – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
5. prof. dr hab. Anna Jelińska – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
6. prof. dr hab. inż. Ewa Kaczorek – Dziekan Wydziału Technologii Chemicznej, Politechnika Poznańska
7. prof. dr hab. Wojciech Kamysz – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Gdański Uniwersytet Medyczny
8. dr hab. Bożena Karolewicz, prof. uczelni – Prezes Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego
9. prof. dr hab. Joanna Karpińska – Dziekan Wydziału Chemii, Uniwersytet w Białymstoku
10. prof. dr hab. Kornelia Kędziora-Kornatowska – Prorektor ds. Collegium Medicum, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
11. dr hab. Anna Kilanowicz-Sapota, prof. uczelni – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Uniwersytet Medyczny w Łodzi
12. dr hab. Joanna Kolmas – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Warszawski Uniwersytet Medyczny
13. prof. dr hab. Marcin Kołaczkowski – Prodziekan ds. Nauki i Rozwoju, Wydział Farmaceutyczny, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum
14. Krzysztof Kopeć – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN, Prezes PZPPF – Krajowi Producenci Leków
15. prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik – Dziekan Wydziału Chemicznego, Politechnika Gdańska
16. dr Anna Kowalczyk – Dyrektor Narodowego Instytutu Leków
17. dr Anna Krause – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
18. prof. dr. hab. Adam J. Krętowski – Rektor Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku
19. prof. dr hab. Stefan Kruszewski – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
20. prof. dr hab. Andrzej Kudelski – Dziekan Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski
21. dr Wojciech Kuźmierkiewicz – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
22. prof. dr hab. Janina Lulek – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
23. dr Beata Maciejewska – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
24. prof. dr hab. Michał Marszał – Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Farmaceutyczne Wydział Farmaceutyczny Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy
25. dr hab. Marcin Mączyński, prof. uczelni – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
26. prof. dr hab. Wojciech Miłyk – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
27. prof. dr hab. Dagmara Mirowska-Guzel – Przewodnicząca Komitetu Terapii i Nauk o Leku PAN
28. dr inż. Rafał Moszczyński-Petkowski – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
29. prof. dr hab. Piotr Ponikowski – Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
30. prof. dr hab. inż. Janusz Rachoń – Komisja ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN
31. dr hab. Piotr J. Rudzki – Przewodniczący Komisji ds. Współpracy z Otoczeniem Gospodarczym przy Komitecie Terapii i Nauk o Leku PAN

32. prof. dr hab. Jacek Sapa – Dziekan Wydziału Farmaceutycznego, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum
33. dr Paulina Skowrońska – Dyrektor Biura Polskiej Izby Przemysłu Farmaceutycznego i Wyrobów Medycznych POLFARMED
34. dr hab. inż. Jolanta Tomaszewska, prof. uczelni – Dziekan Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy
35. prof. dr hab. Andrzej Tykarski – Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
36. prof. dr hab. inż. Krzysztof Walczak – Dziekan Wydziału Chemicznego, Politechnika Śląska
37. prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek – Dziekan Wydziału Chemicznego, Politechnika Warszawska
38. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde – Rektor Politechniki Gdańskiej
39. dr hab. Robert D. Wojtyczka – Dziekan Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
40. dr Tomasz Zieliński – Prezes Zarządu Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego