

KOMITET CYTOBIOLOGII PAN

02- 093 Warszawa, ul. Pasteura 3

Fax 22-822-53-42, Tel. 22-589-23-57

<https://cytobiologia.nencki.gov.pl>

KCyt 23/2012

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego Profesor Barbara Kudrycka

Komitet Cytobiologii PAN reprezentując naukowców z 24 największych placówek biologiczno-medycznych w Polsce wnioskuje o następującą **zmianę ustawy** 'Prawo o Zamówieniach Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 (Dz. U. z 2010, nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami)':

wyłączenie spod tej ustawy zakupów artykułów (aparatury naukowej, odczynników, drobnego sprzętu laboratoryjnego itp.) niezbędnych do realizacji badań naukowych.

Tym samym, Komitet w pełni popiera uchwałę Konferencji Rektorów Uniwersytetów Polskich nr 262 z dnia 17 lutego 2012 w sprawie stosowania przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej „ustawy”) w badaniach naukowych i zgadza się z jej uzasadnieniem.

Obowiązujące obecnie przepisy ustawy poważnie utrudniają realizację badań naukowych oraz prac badawczo-rozwojowych. Konieczność przeprowadzania długotrwałych i często uciążliwych procedur przetargowych stoi w sprzeczności ze specyfiką badań naukowych, polegających na odkrywaniu uprzednio nieznanymi zjawisk, procesów lub mechanizmów.

Cytując uzasadnienie wspomnianej wyżej uchwały KRUP, stosowanie ustawy:

- 'przekreśla możliwość uzyskania najlepszych efektów naukowych z danych nakładów;
- wyklucza dokonanie optymalnego doboru metod i środków służących osiągnięciu założonych celów badawczych;
- uniemożliwia wywiązanie się z terminów wynikających z wcześniej zaciągniętych zobowiązań wobec podmiotów przekazujących środki na wykonanie badań naukowych lub prac badawczo-rozwojowych.'

Pragniemy zwrócić uwagę, że **nasz wniosek jest zgodny z prawem unijnym:**

dyrektywa 2011/896 Komisji Europejskiej z grudnia 2011 (artykuł 30, p.3) dopuszcza wyłączenie wydatków związanych z realizacją badań naukowych spod procedur przetargowych, cytując:

"Procedurę negocjacyjną bez uprzedniego ogłoszenia można przewidzieć dla zamówień publicznych na dostawy:

- a) jeżeli przedmiotem zamówienia są produkty wytwarzane jedynie do celów prac badawczych, doświadczalnych, naukowych lub rozwojowych."*

Dodatkową konsekwencją stosowania PZP do zakupów związanych z realizacją projektów badawczych w instytucjach naukowych jest sumowanie wszystkich środków budżetowych uzyskiwanych na cele naukowe przez instytucję. Powoduje to, że praktycznie KAŻDY zakup (nawet o wartości jednostkowej rzędu setek złotych) musi (zgodnie z ustawą) być objęty procedurą przetargową. Zwiększa to obciążenia uniwersyteckich biur zamówień publicznych, a także spowalnia realizację projektów.

Zwracamy ponadto uwagę na **istnienie precedensu** w postaci zwolnienie spod PZP usług naukowych pozostających własnością zamawiającego i całkowicie finansowanych ze środków budżetowych (PZP, art. 4 pkt 3 lit. e).

Podsumowując, stosowanie ustawy PZP do wydatków ze środków budżetowych, związanych z realizacją projektów naukowych czy badawczo rozwojowych jest kontra-produktywne, bowiem redukuje konkurencyjność i ogranicza możliwości prowadzenia nowoczesnych badań naukowych i prac badawczo-rozwojowych w Polsce.

Przewodnicząca
Komitetu Cytobiologii PAN


Prof. dr hab. Elżbieta Wyroba