

www.krasp.org.pl

Konferencja
Rektorów
Akademickich
Szkół
Polskich

Przewodniczący:

prof. dr hab. inż. Jan Szmidt
Rektor
Politechniki Warszawskiej
president@krasp.org.pl

Biuro KRASP:

Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa
tel.: 22 55 20 352
fax: 22 55 21 567
biuro@krasp.org.pl

SEKRETARIAT ZŁY SZEFKA KS

I. D.
Data wpływu 11.01.2019r.

Warszawa, 7 stycznia 2019 r.

Do druku nr 3086

KRASP/275/2018

Szanowny Pan
Adam Podgórski
Zastępca Szefa Kancelarii Sejmu

Szanowny Panie Ministrze,

w odpowiedzi na pismo z nr GMS-WP-173-331/18 z 7 grudnia 2018 roku w załączeniu przesyłam uwagi Komisji ds. Innowacyjności i Współpracy z Gospodarką Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich dotyczące rządowego projektu ustawy o zmianie ustawy o Polskiej Agencji Kosmicznej oraz ustawy o działaniach administracji rządowej. Ponadto przekazuję otrzymaną od Przewodniczącego Rady Rektorów Województwa Pomorskiego opinię Rady dotyczącą rozpatrywanego projektu.

Z wyrazami szacunku,

Prof. dr hab. inż. Jan Szmidt
Przewodniczący KRASP

Uwagi
Komisji ds. Innowacyjności i Współpracy z Gospodarką
Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich
dotyczące
 rządowego projektu ustawy o zmianie ustawy o Polskiej Agencji Kosmicznej
 oraz ustawy o działaniach administracji rządowej
(projekt przekazany pismem z dn. 7 grudnia 2018 r.)

Wydaje się, że sformułowanie w art. 3 ust. 1 zmienianej ustawy:

1. *Agencja realizuje zadanie w zakresie wspierania:*
 1. *przemysłu kosmicznego;*
 2. *badań;*
 3. *użytkowania przestrzeni kosmicznej;*
 4. *rozwoju techniki kosmicznej; w tym inżynierii satelitarnej*
 5. *wykorzystania badań i ich wyników do celów użytkowych, gospodarczych, obronnych, bezpieczeństwa państwa i naukowych*

oraz sformułowania w art. 3 ust. 2 zmienianej ustawy

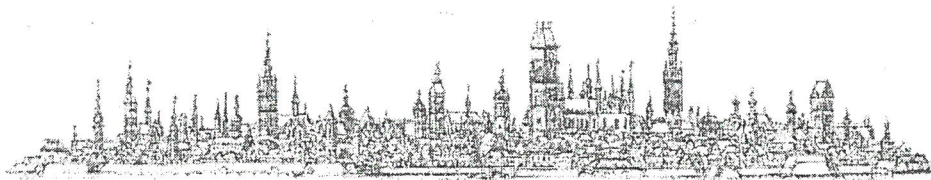
14. *prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie badania i użytkowania przestrzeni kosmicznej, a także wspieranie organizacji i przedsięwzięć promujących sprzyjające warunki dla prowadzenia badań naukowych i prac rozwojowych w dziedzinie użytkowania przestrzeni kosmicznej;*
15. *identyfikowanie i analizowanie, we współpracy z ministrem właściwym do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, potrzeb kształcenia na poziomie wyższym specjalistów w zakresie użytkowania przestrzeni kosmicznej i wspieranie kształcenia ekspertów w dziedzinie techniki kosmicznej, w szczególności inżynierii satelitarnej, w kooperacji z krajowymi i zagranicznymi uczelniami i instytucjami badawczymi;*

wskazują wyraźnie na związek merytorycznych zadań z nauką i kształceniem, a zatem Agencja powinna być podległa ministrowi właściwemu do spraw szkolnictwa wyższego i nauki.

Inne uwagi zostały zestawione w tabeli.

	PROPONOWANE ZMIANY
Art. 1 ust. 3 <i>w art. 3 ust. 1 pkt. 3) zmienianej ustawy</i>	Należałoby doprecyzować kierunki i zakres badań
Art. 1 ust. 3 <i>w art. 3 ust. Ust 1 zmienianej ustawy</i>	Brakuje punktu zawierającego "transmisję danych", czyli zasad dwustronnego przekazywania informacji w kosmosie i pomiędzy kosmosem a Ziemią. Bardzo istotne jest również uwzględnienie sposobu pozyskiwania i magazynowania energii.
Art. 1 ust. 3 <i>w art. 3 ust. ust. 2 pkt 16) zmienianej ustawy</i>	Brakuje źródeł zasilania i magazynowania energii - to moim zdaniem jeden z

	podstawowych problemów w przestrzeni kosmicznej.
Art. 1 ust. 4 <i>w dodawanym art. 3a ust. 2 zmienianej ustawy</i>	Nie wskazano możliwości kredytowania lub udzielenia gwarancji kredytowych - to jedno z najpopularniejszych rozwiązań biznesowych dla rozwoju organizacji gospodarczych wdrażających rozwiązania powyżej TRL 6.
Art. 1 ust. 4 <i>w dodawanym art. 3a ust. 5 zmienianej ustawy</i>	Należy dodać zapis "według obecnego stanu prawnego".
Art. 1 ust. 6 <i>w art. 8 ust. 1 zmienianej ustawy</i>	Należałoby dodać zapis "kryteria wyboru Kandydata określi Rada Agencji w porozumieniu z...."
Art. 1 ust. 11 <i>w art. 14 ust. 2-5 pkt. 2 zmienianej ustawy</i>	Wydaje się korzystne dodanie do zespołu przedstawiciela ministerstwa zdrowia. Wiele chorób może być przenoszona lub sprowadzana z kosmosu, ale również wiele metod leczenia może brać początek w przestrzeni kosmicznej.
Art. 1 ust. 11 <i>w art. 14 ust. 2-5 pkt. 4 zmienianej ustawy</i>	Przedstawiciele przemysłu kosmicznego nie będą obiektywni w zakresie spraw, które ich dotyczą. Należałoby dodać przedstawicieli biznesu spoza tych, którzy zajmują się przemysłem kosmicznym.
Art. 1 ust. 11 <i>w art. 14 ust. 7-9 zmienianej ustawy</i>	Powinno się przestawić kadencyjność Rady i powinna ona trwać 3 lub 6 lat. Wtedy powołanie nowego zarządu i jego kadencja nie powoduje całkowitej zmiany kadry i pozwala zachować ciągłość działalności.



Gdańsk, 20 grudnia 2018

**Przewodniczący Konferencji Rektorów
Akademickich Szkół Publicznych
Prof. dr hab. inż. Jan Szmidt**

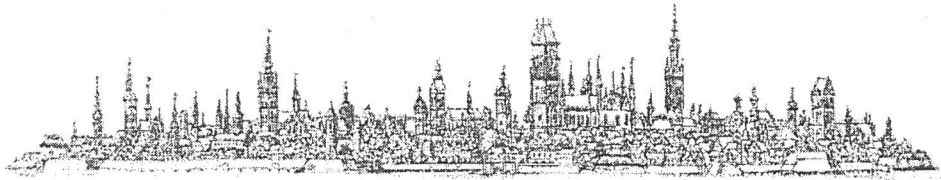
OPINIA

W odpowiedzi na pismo Pana Przewodniczącego, my jako rektorzy 13-tu pomorskich uczelni wyższych, reprezentowanych przez Radę Rektorów Województwa Pomorskiego, przedstawiamy stanowisko w sprawie nowelizacji Ustawy o Polskiej Agencji Kosmicznej, a w szczególności proponowanej zmiany siedziby centrali Polskiej Agencji Kosmicznej.

Wnioskujemy o **pozostawienie siedziby centrali Polskiej Agencji Kosmicznej w Gdańsku**. Nasze stanowisko jest w pełni zgodne z „Planem Zrównoważonego Rozwoju” realizowanym przez Pana Premiera Mateusza Morawieckiego dającym szansę przyśpieszenia rozwoju ekonomicznego i gospodarczego wszystkim regionom Polski jak również zapowiedzią Wicepremiera, Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego Pana Jarosława Gowina (wygłoszoną podczas Konwencji, w dniu 15 grudnia 2018 r.) dotyczącą przygotowywania przez Rząd projektu dotyczącego deglomeracji instytucji centralnych Państwa, którego celem jest (cyt.) „... powstrzymanie migracji młodego pokolenia i jest szansą na rozwój dla średnich i dużych miast”. Należy szczególnie podkreślić, że w ciągu 3 lat istnienia centrali PAK w Gdańsku w regionie Pomorskim uruchomiono wiele długoletnich i perspektywicznych przedsięwzięć, w które również zaangażowały się Uczelnie Pomorza, jak nowy międzyuczelniany kierunek studiów Technologie Kosmiczne i Satelitarne, rozwój inteligentnej specjalizacji Pomorza, platforma międzynarodowej współpracy wielu firm i instytucji *Baltic Sea & Space Cluster*, Komisja Nauk Kosmicznych PAN oddział w Gdańsku i in. Tej szansy dla naszego regionu nie można dzisiaj zaprzepaścić.

Ponadto wnioskujemy, aby:

1. **Nie zmieniać podporządkowania instytucjonalnego Polskiej Agencji Kosmicznej** spod Kancelarii Prezesa Rady Ministrów pod ministra właściwego do spraw gospodarki (domyślnie - Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii). Będzie ono skutkowało zdeprecjonowaniem Agencji do rangi ministerialnego departamentu pozbawionego istotnego wpływu na wykorzystanie technologii kosmicznych w innych obszarach działalności Państwa – reprezentowanych przez pozostałe ministerstwa. Należy zauważyć, że aktualnie zakres działalności PAK obejmuje obszary aż 10-ciu ministerstw: Ministerstwo Cyfryzacji (łącność satelitarna, *Galileo*), Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (*Copernicus*), Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej (Systemy nawigacji satelitarnej GNSS i bezpieczeństwa żeglugi), Ministerstwo Obrony Narodowej (odbiorniki wojskowe GPS, zobrazowanie satelitarne, System Świadomości Sytuacyjnej - SSA), Ministerstwo Infrastruktury (geodezja satelitarna, fotogrametria



- satelitarna), Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii (reprezentacja w ESA), Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju (nawigacja satelitarna, obserwacje Ziemi), Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi (obserwacje ziemi, rolnictwo precyzyjne), Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji (*Galileo* PRS, *Copernicus*), Ministerstwo Środowiska (*Copernicus* w zastosowaniach ochrony środowiska, zanieczyszczenie atmosfery). W takim kontekście przekazanie PAK w podporządkowanie tylko jednego ministerstwa – MPiR znacznie utrudni i niejednokrotnie uniemożliwi sprawną realizację zadań w pozostałych ministerstwach.
2. **Niedopuszczalne w państwie prawa jest uzasadnianie potrzeby nowelizacji ustawy niewłaściwą retoryką** – w Uzasadnieniu do projektu ustawy (p. II, pp. 2) – **o rzekomej faktyczności istnienia centrali polskiej agencji kosmicznej w Warszawie**. Dotychczasowi prezesi PAK (prof. Marek Banaszekiewicz oraz pełniący obowiązki prezesa płk. dr Piotr Suszyński) **obchodzili obowiązującą ustawę** o Polskiej Agencji Kosmicznej z dnia 26 września 2014 r., rozbudowując niewspółmiernie personel Oddziału Terenowego w Warszawie kosztem centrali PAK w Gdańsku, co nie może być argumentem uzasadniającym potrzebę zmiany siedziby centrali PAK.
 3. Dla Gdańska i Pomorza byłoby znacznie lepiej, gdyby siedziba Agencji pozostała w Gdańsku. Jest to zgodne z ważną **ideą państwa zdecentralizowanego** oraz **realizowanym** przez obecny rząd **Planem Zrównoważonego Rozwoju** państwa.
 4. Wątpliwości budzi też **obniżenie w sposób znaczący wymagań stawianych kandydatom na stanowisko prezesa** Agencji. W art. 9, ust. 1, p. 4 ustawy zmienianej było: "posiada co najmniej **stopień naukowy doktora**, uznany dorobek naukowy w dziedzinie związanej z zakresem działalności Agencji oraz co najmniej **3-letnią praktykę** na stanowisku kierowniczym albo tytuł zawodowy magistra lub równorzędny, co najmniej 3-letnią praktykę na stanowisku kierowniczym i co najmniej 6-letni staż pracy w przemyśle wysokich technologii" (w propozycji zmiany wystarczy tytuł zawodowy magistra lub równorzędny i 2-letnia praktyka).

Z poważaniem
prof. Jerzy Piotr Gwizdała

Przewodniczący Rady Rektorów
Województwa Pomorskiego