

UCHWAŁA NR 10/2014
SENATU POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ

z dnia 16.01.2014 r.

w sprawie: aktualizacji Uchwały Senatu Politechniki Rzeszowskiej nr 5/2011 z dnia 17 marca 2011 r. dotyczącej planu rzeczowo – finansowego Uczelni na lata 2011-2014 w zakresie inwestycji pn. „Budynek Zespołu Laboratoriów dla Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej”

Na podstawie art. 62 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. nr 164, z późn. zm.)

Senat Politechniki Rzeszowskiej postanawia

Przyjąć do planu rzeczowo-finansowego Politechniki Rzeszowskiej na lata 2011-2014 aktualną treść uchwały dotyczącej inwestycji pn:

**„BUDYNEK ZESPOŁU LABORATORIÓW
dla WYDZIAŁU BUDOWY MASZYN I LOTNICTWA
POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ”**

Planowana wartość całkowita inwestycji :	- 12 915 tys. złotych
w tym środki MNiSW:	- 12 565 tys. złotych
środki Politechniki Rzeszowskiej:	- 350 tys. złotych

Inwestycja objęta jest dofinansowaniem kosztów jej realizacji w ramach dotacji celowej udzielonej przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Załącznik do Uchwały:

Plan rzeczowo-finansowy Politechniki Rzeszowskiej na lata 2011 - 2014 w części „Budynek Zespołu Laboratoriów dla Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej”.

Załącznik do uchwały nr 10/2014
Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 16.01.2014 r.

PLAN RZECZOWO-FINANSOWY POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ

na lata 2011-2014 dotyczący inwestycji finansowanej z dotacji celowej udzielonej przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego
oraz środków własnych Politechniki Rzeszowskiej

(tys. złotych)

Lp	Tytuł zadania	Planowana wartość całkowita zadania					Planowany udział środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego				Planowany udział środków Politechniki Rzeszowskiej				
		2010	2012	2013	2014	suma	2012	2013	2014	suma	2010	2012	2013	2014	suma
1	<i>Budynek Zespołu Laboratoriów dla Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej</i>	28	3 322	6 950	2 615	12 915	3 000	6 950	2 615	12 565	28	322	0	0	350

Rzeszów, dnia 16.01.2014 r.