

Sz. P.

Dotyczy: kalkulowania kosztów wykorzystania aparatury badawczej

Na podstawie Regulaminu korzystania z infrastruktury badawczej Politechniki Koszalińskiej stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 13/2015 Senatu Politechniki Koszalińskiej z dnia 18 marca 2015 r. uprzejmie informuję co następuje:

1. W celu określenia wysokości opłaty za korzystanie z aparatury badawczej na zasadach odpłatności w załączeniu przedstawiam arkusz kalkulacji (zał. 1) z opisem jej sporządzenia (zał. 2).
2. Arkusz kalkulacji wg zał. 1 sporządza się odrębnie dla każdego środka trwałego. Dla łatwiejszego zobrazowania wyliczenia opłaty za korzystanie z aparatury badawczej w arkuszu naniesiono przykładowe dane potencjalnego środka trwałego.
3. Dane dotyczące kalkulowania opłaty za wykorzystanie aparatury badawczej określone w wierszach 1 i 2 załącznika 1 podaje pracownik Działu Ewidencji Majątku Kwestury Politechniki Koszalińskiej. Należy wpisać je w kolumnie „Wstaw”.
4. Na podstawie ewidencji wykorzystania aparatury badawczej Opiekun aparatury podaje dane o efektywnym jej wykorzystaniu. Dane te wpisuje się odpowiednio w załączniku 1, w wierszach 4 i 6 kolumny „Wstaw”.
5. Opiekun aparatury wpisuje również wielkość kosztów zakupu w załączniku 1, wiersz 1a kolumna „Wstaw”.
6. Arkusz kalkulacji (zał. 1) wystawia opiekun aparatury i zatwierdza Kierownik podstawowej Jednostki Organizacyjnej (PJO).
7. W przypadku realizacji usług naukowo-badawczych na rzecz podmiotów zewnętrznych, realizowanych jako umowna działalność badawcza (501) lub działalność usługowa (526), koszt opłaty za wykorzystanie aparatury należy ująć w kosztorysie pracy badawczej (zał. 3) w wierszu 2 b. Arkusz kalkulacji opłaty za wykorzystanie aparatury badawczej należy dołączyć do załącznika nr 3.
8. Oprócz opłaty za wykorzystanie aparatury badawczej należy w kosztorysie pracy badawczej (zał. 3) ująć koszty zużytych materiałów (2c) oraz inne bezpośrednio (2f), a także wynagrodzenia obsługującego (1), pod warunkiem, że występują.
9. Pozostałe zasady sporządzenia kosztorysu pracy badawczej Nr.... (zał. 3) nie ulegają zmianie.

PROREKTOR
DS. NAUKI I ROZWOJU

dr hab. inż. Witold Gulbicki, prof. PK