

Projekt PLGrid NG

Akronim: PLGrid NG
Pełna nazwa: Dziedziczne usługi nowej generacji w infrastrukturze PL-Grid dla Polskiej Nauki
Logotyp:
Czas trwania: 1.01.2014 r. - 31.12.2015 r.
Cel: Celem projektu PLGrid NG jest integracja z narodową [infrastrukturą obliczeniową PL-Grid](#) nowych grup badaczy z kolejnych 14 dyscyplin naukowych.

Efektom wdrożenia nowych gridów dziedzicznych (Medycyna, OpenOxides, Matematyka, Biologia, Hydrologia, Geoinformatyka, Meteorologia, Complex Networks, eBaltic-Grid, UNRES, Medycyna spersonalizowana, Chemia Obliczeniowa, Energetyka Jądrowa i CFD, Technologia Przetwarzania Metali) będzie możliwość szybszego uzyskiwania wyników naukowych oraz lepsza integracja zespołów badawczych z tych dziedzin z rozwijaną ogólnopolską infrastrukturą obliczeniową dla nauki. Infrastruktura ta umożliwi dostęp do mocy obliczeniowej, pamięci masowych i zaawansowanych usług dzięki unifikacji wprowadzonej przez wszystkie Centra KDM w Polsce.

Rola Cyfronetu: ACK Cyfronet AGH pełni w projekcie PLGrid NG następujące funkcje:

- koordynatora projektu,
- koordynatora działań Biura Projektu (Biuro znajduje się w siedzibie ACK Cyfronet AGH),
- koordynatora Zespołu Promocji,
- koordynatora i uczestnika zadań "Wsparcie wdrożeń produkcyjnych usług nowej generacji" oraz "Usługi nowej generacji platform dziedzicznych infrastruktury PL-Grid".

Poza aspektami organizacyjnymi, Cyfronet jest odpowiedzialny za prace integracyjne powstałych rozwiązań z [infrastrukturą PL-Grid](#).

Kontakt: Biuro Projektu
e-mail: biuro@plgrid.pl
tel.: (+48 12) 632 33 55 w. 207
http://www.plgrid.pl/projekty/ng/o_projekcie/wazne_kontakty

Strona WWW: <http://www.plgrid.pl/ng>