

Umowa nr PBS3/B6/21/2015 w ramach Programu Badań Stosowanych  
Projekt finansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Kraków, 10.08.2015

**Zapytanie ofertowe nr EPICLA/4/W/2015**

**związane z wyborem PERSONELU do projektu**

**PBS3/B6/21/2015, pod nazwą *„Opracowanie modelu eksperymentalnego systemu oceny stanu technicznego hybrydowych przekładni obiegowych dużej mocy dla energetyki wiatrowej i górnictwa, pracujących w silnie zmiennych warunkach eksploatacyjnych”* w ramach Programu Badań Stosowanych w ścieżce B.**

Umowa nr PBS3/B6/21/2015 w ramach Programu Badań Stosowanych  
Projekt finansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

1. Zamawiający

Akademia Górniczo - Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

al. Mickiewicza 30

30-059 Kraków

NIP: 675 000 19 23

REGON 000001577

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac B+R w ramach projektu pt. „**Opracowanie modelu eksperymentalnego systemu oceny stanu technicznego hybrydowych przekładni obiegowych dużej mocy dla energetyki wiatrowej i górnictwa, pracujących w silnie zmiennych warunkach eksploatacyjnych**” w ramach Programu Badań Stosowanych w ścieżce B.

Zakresy prac:

**Zadanie częściowe nr 1:** „Przegląd metod diagnostyki przekładni obiegowych ze szczególnym uwzględnieniem techniki klasycznej i nieklasycznej - w ramach zadania nr 1 pt. Szczegółowa analiza nowoczesnych konstrukcji i opracowanie modelu numerycznego przekładni obiegowych”

**Zadanie częściowe nr 2:** „Wyprowadzenie równań uogólnionych do węzłów przekładni obiegowych różnego typu - w ramach zadania nr 1 pt. Szczegółowa analiza nowoczesnych konstrukcji i opracowanie modelu numerycznego przekładni obiegowych”

**Zadanie częściowe nr 3:** „Opracowanie analizy systemów oceny stanu technicznego przekładni obiegowych oraz wytycznych diagnostycznych- w ramach zadania nr 1 pt. Szczegółowa analiza nowoczesnych konstrukcji i opracowanie modelu numerycznego przekładni obiegowych”

**Forma współpracy:** umowa zlecenia lub umowa o dzieło.

3. Informacje na temat zakresu wykluczenia z możliwości realizacji zamówienia

W niniejszym konkursie mogą brać udział podmioty:

1) niepowiązane lub niebędące jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Liderem lub Wykonawcą w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 330, z późn. zm.);

2) niebędące podmiotem pozostającym z Liderem, Wykonawcą lub członkami ich organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostającym w związku małżeńskim, stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa do drugiego stopnia włącznie, stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, także poprzez członkostwo w organach dostawcy towaru lub usługi;

3) niebędące podmiotem powiązanim ani podmiotem partnerskim w stosunku do Lidera lub Wykonawcy w rozumieniu Rozporządzenia Komisji Nr 800/2008;



**Umowa nr PBS3/B6/21/2015 w ramach Programu Badań Stosowanych**  
**Projekt finansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju**

4) niebędące podmiotem powiązaniem osobowo z Liderem lub Wykonawcą w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. Nr 54, poz. 535 z późn. zm.)

4. Sposób zgłaszania:

Osoby zainteresowane prosimy o zgłoszenie się do prof. dr hab. inż. Tadeusza Uhla [tuhl@agh.edu.pl](mailto:tuhl@agh.edu.pl), 12 617 31 16 w terminie do 01.09.2015