



Projekt realizowany w ramach programu „INNOTECH” w ścieżce programowej IN-TECH
*Nowe narzędzie do wykrywania aktywnych stoków osuwiskowych podstawą do racjonalnego planowania
przestrzennego w obszarach górskich – akronim SLOPE*

Załącznik nr 2 do Ogłoszenia nr 78769/2015

**OŚWIADCZENIE
o spełnieniu wymogów Wykonawcy w postępowaniu**

Nazwa Wykonawcy:.....

Ulica: kod i miejscowość:.....

Powiat: województwo:

Ubiegając się o zamówienie publiczne pod nazwą:

***Zaprojektowanie , utworzenie i wdrożenie strony internetowej w ramach programu INNOTECH w
ścieżce programowej IN-TECH, pt. „Nowe narzędzie do wykrywania aktywnych stoków
osuwiskowych podstawą do racjonalnego planowania przestrzennego w obszarach górskich –
akronim SLOPE”***

Oświadczamy, iż spełniamy warunki udziału w postępowaniu, dotyczące:

1. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,
2. posiadania udokumentowanego wykształcenia wyższego w zakresie Nauk o Ziemi oraz udokumentowanym doświadczeniu w zakresie dendrochronologii i geograficznych systemów informacyjnych oraz doświadczenie w projektowaniu i uruchamianiu stron www. dla uczelni/projektów dydaktycznych w szkołach wyższych,
3. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
4. wykaz minimum trzech wykonanych projektów autorskich:

a. :

b. :

c. :

.....
*data i czytelny podpis lub podpis na pieczęci imiennej
osoby upoważnionej do składania oświadczeń
w imieniu Wykonawcy*

