



*NANO - Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku
„Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego
Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*

ZP/NANO/15/2013

Załącznik nr 2 do umowy 15/UR/NANO/2013

Kompleksowa organizacja 5 dniowego wyjazdu studyjnego do Madrytu dla 25 osób w ramach projektu: **„NANO – Nowoczesna Atrakcyjna Oferta Edukacyjna Nowo Otwartego kierunku Inżynieria Materiałowa”** dla studentów kierunku **inżynieria materiałowa**. Celem wizyty studyjnej jest zapoznanie studentów z laboratoriami mieszczącymi się w Instituto Universitario de Ciencia de Materiales Nicolas Cabrera (iNC) w okresie 25.11.2013r.-29.11.2013r.

.....
miejsce

.....
data

PROTOKÓŁ ODBIORU

Zamawiający: Uniwersytet Rzeszowski

Jednostka: Biuro Projektu „NANO – Nowoczesna Atrakcyjna Oferta Edukacyjna Nowo Otwartego kierunku Inżynieria Materiałowa”.

adres: 35-959 Rzeszów, Ul. Pigonia 1, budynek A0/B3

Wykonawca:

adres:

w sprawie odbioru przedmiotu umowy nr **15/UR/NANO/2013** z dnia2013r.

Ustalenia dotyczące wykonania dostawy:

1. W stosunku do umowy wskazuje następujące odstępstwa:

.....
.....
.....

Inne uwagi:

.....
.....

.....
podpis przedstawiciela Zamawiającego

.....
podpis przedstawiciela Wykonawcy



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



***NANO - Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku
„Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego***
Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
