

## FORMULARZ CENOWY – Część 2

Poz.	Przedmiot zamówienia	Liczba	Jedn. miary	Cena jedn. brutto [PLN]	Wartość brutto (kol. 3 x kol.5) [PLN]
1	2	3	4	5	6
1.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Revit Architecture stopień I</i>	48	godzina		
2.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Revit Architecture stopień I</i>	16	godzina		
3.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Revit Architecture stopień I</i>	16	godzina		
4.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Revit Mep</i>	24	godzina		
5.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Revit Mep</i>	8	godzina		
6.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Revit Mep</i>	8	godzina		
7.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>AutoCAD Civil 3D Stopień I</i>	24	godzina		
8.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>AutoCAD Civil 3D Stopień I</i>	8	godzina		
9.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>AutoCAD Civil 3D Stopień I</i>	8	godzina		

Tytuł projektu	„Nowoczesne nauczanie oraz praktyczna współpraca z przedsiębiorcami- program rozwoju Uniwersytetu Zielonogórskiego”
Numer umowy	POWR.03.05.00-00-2014/18-00
Program Operacyjny	Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
Oś Priorytetowa	III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju
Działanie 3.5	Kompleksowe programy szkół wyższych
Beneficjent	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra

**FORMULARZ CENOWY – Część 2**

10.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Autodesk Navisworks</i>	10	godzina		
11.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Autodesk Navisworks</i>	8	godzina		
12.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Autodesk Navisworks</i>	8	godzina		
13.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Program do analizy mostków termicznych + program do wykonywania świadectw energetycznych / audyty energetyczne</i>	32	godzina		
14.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Program do analizy mostków termicznych + program do wykonywania świadectw energetycznych / audyty energetyczne</i>	8	godzina		
15.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Program do analizy mostków termicznych + program do wykonywania świadectw energetycznych / audyty energetyczne</i>	8	godzina		
16.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Revit structure</i>	24	godzina		
17.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Revit structure</i>	8	godzina		
18.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Revit structure</i>	8	godzina		
19.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Autodesk Robot Structural</i>	48	godzina		

Tytuł projektu	„Nowoczesne nauczanie oraz praktyczna współpraca z przedsiębiorcami- program rozwoju Uniwersytetu Zielonogórskiego”
Numer umowy	POWR.03.05.00-00-Z014/18-00
Program Operacyjny	Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
Oś Priorytetowa	III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju
Działanie 3.5	Kompleksowe programy szkół wyższych
Beneficjent	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra

## FORMULARZ CENOWY – Część 2

20.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Autodesk Robot Structural</i>	16	godzina		
21.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Autodesk Robot Structural</i>	16	godzina		
22.	Przeprowadzenie zajęć teoretycznych pn. <i>Autodesk Advance Steel Stopień I</i>	24	godzina		
23.	Przeprowadzenie zajęć praktycznych pn. <i>Autodesk Advance Steel Stopień I</i>	8	godzina		
24.	Przeprowadzenie wizyty studyjnej pn. <i>Autodesk Advance Steel Stopień I</i>	8	godzina		
25.	Przygotowanie i przeprowadzenie egzaminów zewnętrznych z certyfikatem	77	osoba		
<b>Kwota Ogółem Brutto</b>					
(suma wartości wszystkich pozycji – do przeniesienia do formularza OFERTA)					
Obejmuje wszelkie koszty konieczne do poniesienia dla prawidłowej realizacji wszystkich wymagań Zamawiającego					

.....  
P O D P I S    W Y K O N A W C Y

Tytuł projektu	„Nowoczesne nauczanie oraz praktyczna współpraca z przedsiębiorcami- program rozwoju Uniwersytetu Zielonogórskiego”
Numer umowy	POWR.03.05.00-00-2014/18-00
Program Operacyjny	Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
Oś Priorytetowa	III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju
Działanie 3.5	Kompleksowe programy szkół wyższych
Beneficjent	Uniwersytet Zielonogórski, ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra