



Załącznik nr 1 do Rozzeznania rynku nr 2/POWR/Z042/2019

**FORMULARZ WYCENY W ODPOWIEDZI NA ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA WYCENY ZGODNIE Z PROCEDURĄ ROZEZNANIA RYNKU**

<b>Nazwa i adres podmiotu składającego wycenę</b>	
<b>Imię i nazwisko osoby do kontaktu w sprawie złożonej wyceny</b>	
<b>E-mail</b>	
<b>Telefon kontaktowy</b>	
<b>Data sporządzenia wyceny</b>	

**WYCENA PODRĘCZNIKÓW**

W odpowiedzi na Rozzeznanie rynku nr 2/POWR/Z042/2019, w celu ustalenia ceny rynkowej, składam/y propozycją cenową na zakup oraz dostawę podręczników w ramach projektu „Excellence in Education – Kompleksowy Program Rozwoju Akademii WSB”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Oś Priorytetowa III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych zgodnie z poniższą specyfikacją.

L.p.	PODRĘCZNIKI DYDAKTYCZNE	Ilość / szt	Jednostkowa cena netto zł	Jednostkowa cena brutto zł	Łączna wartość brutto zł
1.	G. Kończak, G. Trzpiot „Metody statystyczne z wykorzystaniem programów komputerowych”, UE Katowice, 2004 – podręcznik w formie książki	3			



2.	J. Biolik „Podstawy ekonometrii z Excelem i Gretlem. Zbiór zadań”, UE Katowice 2018 - podręcznik w formie książki	3			
3.	K. Melich – Iwanek, M.Jadamus – Hacura, K. Warzecha „Metody prognozowania”, UE Katowice 2018 - podręcznik w formie książki	3			
4.	J. Acedański, M. Hadaś – Dyduch, W. Szkutnik „Prognozowanie zjawisk ekonomicznych i finansowych Cz. 1 Prognozowanie z Excelem”, UE Katowice, 2016 - podręcznik w formie książki	3			
5.	Damodar N. Gujarati „BASIC ECONOMETRICS” – podręcznik formie książki	3			
6.	William H. Greene – Econometric Analysis – podręcznik w formie książki	3			
7.	F.S. Mishkin, S. Eakins: „Financial Markets and Institutions: Global Edition” Pearson Higher Education, Boston 2012 – podręcznik w formie książki	3			
8.	F.J. Fabozzi, F.P. Modigliani, F.J. Jonem „Foundations of Financial Markets and Institutions: International Edition”, Pearson Higher Education, Boston 2010 – podręcznik w formie książki	3			
9.	P. Koveos „International Financial Markets” Cognella Inc.,2016 - podręcznik w formie książki	3			
10.	„A Guide to the Project Management Body of Knowledge”, Sixth Edition, Project Management Institute, Newtown Square, 2017 - podręcznik w formie książki	3			
11.	A. Stellman, J. Greene „Head First PMP”, 3rd edition, O`Reilly, 2013 - podręcznik w formie książki	3			
12.	R. Wysocki, „Effective Project Management: Traditional, Agile, Extreme”, 7th Edition, Wiley, 2013 - podręcznik w formie książki	3			



13.	Perry Lea, „Internet of Things for Architects: Architecting IoT solutions by implementing sensors, communication infrastructure, edge computing, analytics, and security”, Pact Publishing; 1th Edition (January 22, 2018) - podręcznik w formie książki	3			
14.	Colin Dow, „Internet of things Programming Projects: Build modern IoT solutions with the Rospberry Pi 3 and Python”, Packt Publishing, 2018 - podręcznik w formie książki	3			
15.	John C. Shovic, „Raspberry Pi IoT Projects: Prototyping Experiments for Makers, Apress”; 1st Edition (August 12, 2016) - podręcznik w formie książki	3			
16.	Simon Monk, „Arduino dla początkujących. Podstawy i szkice”. Wydanie II, 2018 - podręcznik w formie książki	3			
17.	Jeremy Blum, „Exploring Arduino”, Wiley; 1th Edition (July 22, 2013) - podręcznik w formie książki	3			
18.	Akkana Peck, „Raspberry Pi Zero W. Kontrolery, czujniki, sterowniki i gadżety”, 2019 - podręcznik w formie książki	3			
19.	Derek Molloy, „Exploring Raspberry Pi: Interfacing to the Real World with Embedded Linux”, Wiley, 1th Edition (June 13, 2016) - podręcznik w formie książki	3			
<b>Podsumowanie</b>					

*Niniejsze rozeznanie rynku ma na celu ustalenie ceny rynkowej, nie stanowi zamówienia i zobowiązania do zawarcia umowy.*



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny

