



RO-410.083/244/2013

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

W związku z realizacją projektu "Prototyp inteligentnego manipulatora do bezwykopowego serwisowania elementów infrastruktury sieci wodno-kanalizacyjnych" współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach EFS Działanie 8.2.1 PO Kapitał Ludzki, przeprowadzono w dniach 09.07.2013 – 16.07.2013 rozeznanie rynku na przygotowania materiałów szkoleniowych i przeprowadzenie szkolenia pt. „Modelowanie systemów dystrybucji wody”.

1. W dniu 09.07.2013 na stronie www.bip.edu.pl oraz na stronie internetowej w/w projektu zamieszczono zapytanie ofertowe dotyczące rozeznanie rynku na przygotowania materiałów szkoleniowych i przeprowadzenie szkolenia pt. „Modelowanie systemów dystrybucji wody”.
2. W wyznaczonym terminie wpłynęły oferty:

Nazwa oferenta	Kwota netto	uwagi	Kwota brutto
Wojciech Kruszyński	3900	130zł za godzinę x 30h (45min)	3900 zł
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

3. Wybór oferty:

Komisja w składzie:

-
-
-

stwierdza, iż oferty, które wpłynęły w terminie nadsyłania ofert spełniają wymagane kryteria.

Komisja na posiedzeniu w dniu 16.07.2013 ustaliła, iż w związku z tym, wybrana została oferta Wojciecha Kruszyńskiego