



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ SZPITALI
PULMONOLOGICZNO-REUMATOLOGICZNYCH z siedzibą w Kup**

ul. Karola Miarki 14 ; 46-082 Kup; tel.77/403 28 50; fax.77/403 28 53; e-mail: sekretariat@szpital-kup.eu

Kup, dn. 29 kwietnia 2014r.

Do wiadomości

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „wdrożenie nowego systemu do obsługi Pracowni RTG: RIS, PACS i Teleradiologia”. Nr sprawy ZP/12/2014

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą (t. j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 ze zm.) Zamawiający informuje, że:

1. Za najkorzystniejszą uznana została oferta Wykonawcy:

Adam Szczepaniak, Tomasz Szeler, Jakub Musiałek PIXEL TECHNOLOGY S. C.,
adres: ul. Piękna 1, 93-558 Łódź.

Wybrana oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego i w ocenie komisji przetargowej przy zastosowaniu kryterium cena 100% została uznana za najkorzystniejszą.

2. Wykonawcy, którzy złożyli oferty otrzymali w każdym kryterium oceny ofert i łącznie następującą ilość punktów, wg tabeli **ocena i porównanie złożonych ofert:**

OFERTA	Wdrożenie systemu	
	CENA brutto	pkt.
PIXEL TECHNOLOGY	262 530,00	100,00

DYREKTOR

mgr inż. Mirosław Wójciak



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
Województwa Opolskiego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007-2013. Inwestujemy w Twoją przyszłość.
Nazwa projektu: „Wzrost znaczenia usług elektronicznych w obsłudze pacjentów Samodzielnego Publicznego Zespołu Szpitali Pulmonologiczno – Reumatologicznych z siedzibą w Kup dzięki rozbudowie systemu informatycznego placówek medycznych”
Umowa o dofinansowanie projektu: RPOP.02.02.00-16-009/13-00 z dnia 04 listopada 2013r

Nr sprawy ZP/12/2014; Strona 1 z 1