

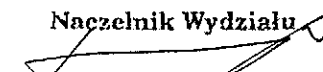
Pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania inwestycyjnego pn. „Budowa Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego w Cieszynie”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020

Informacja z otwarcia ofert

Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) zamawiający przekazuje następujące informacje:

1. Na realizację niniejszego zamówienia zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości **141 000,00 złotych brutto** (słownie: sto czterdzieści jeden tysięcy złotych).
2. Firmy, adresy wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie oraz informacje dotyczące kryteriów zgodnie z złożonymi przez wykonawców w ofertach oświadczeniami:

L.p.	Nazwa wykonawcy	Cena brutto oferty [zł]	Dostępność (Dyspozycyjność)	Doświadczenie		Okres rozliczeniowy
				Inspektor branży konstrukcyjno – budowlanej	Inspektor branży drogowej	
1	Przedsiębiorstwo Usług Inwestycyjnych Spółka z o.o., ul. J. i F. Białych 5 lok. 308, 44-200 Rybnik.	159.900,00	do 5 godzin włącznie	4 zadania	4 zadania	3 - miesięczny
2	NBQ Spółka z o.o., ul. Tadeusza Wendy 10B, 70-655 Szczecin.	317.340,00	do 3 godzin włącznie	3 zadania	2 zadania	3 - miesięczny
3	BICO GROUP Tomasz Przybylski, ul. Staniewicka 1 lok. 2, 03-310 Warszawa.	228.960,81	do 3 godzin włącznie	4 zadania	5 zadań	3 - miesięczny
4	USŁUGI BUDOWLANE - Andrzej Boczkowski, Jasienica 1100, 43-385 Jasienica.	73.800,00	do 3 godzin włącznie	3 zadania	3 zadania	3 - miesięczny
5	Konsorcjum firm: 1. Collect Consulting S.A., ul. Rolna 14, 40-555 Katowice (pełnomocnik). 2. Invest & Consulting Group Sp. z o.o., ul. W. Reymonta 14/61, 45-066 Opole.	127.920,00	do 3 godzin włącznie	3 zadania	5 zadań	3 - miesięczny
6	Inwestycje, Budownictwo, Handel „Inwest-Complex” Sp. z o.o., ul. Góry Chełmskiej 15, 44-100 Gliwice.	219.924,00	do 3 godzin włącznie	4 zadania	4 zadania	3 - miesięczny

Naczelnik Wydziału

inż. Arkadiusz Smoczyński
(2)