

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I** **ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

(opracowana zgodnie z art. 31 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych i zgodnie § 12, 13, 14 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót oraz programu funkcjonalno- użytkowego)

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane w trybie przetargu nieograniczonego pn:

### **WYKONANIE ROBÓT ZWIĄZANYCH Z ROZBUDOWĄ ZAKŁADU GOSPODARKI ODPADAMI – EKOLOGICZNE CENTRUM ODZYSKU w BIELAWIE**

Nazwa zamówienia	Rozbudowę Zakładu Gospodarki Odpadami – Ekologiczne Centrum Odzysku
Adres inwestycji/objektu budowlanego	Bielawa dz nr. 103/1 o/ Północ
Nazwa Zamawiającego	Tadeusz Drozdowski Zakład Usług Komunalnych w Pieszycach
Adres Zamawiającego	58-250 Pieszycy ul. Bielawska 6
Data opracowania	Lipiec 2014

Nazwy i kod wg Wspólnego Słownika Zamówień <b>CPV</b>	
<b>45231110-9</b>	Kładzenie rurociągów
<b>45231111-6</b>	Podnoszenie i poziomowanie rurociągów
<b>45233120-6</b>	Roboty w zakresie budowy dróg
<b>45316100-6</b>	Instalowanie zewnętrznego sprzętu oświetleniowego
<b>45262310</b>	Roboty zbrojarskie
<b>45100000-8</b>	Przygotowanie terenu pod budowę
<b>45111200-0</b>	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
<b>45200000-9</b>	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii ściekowej i wodnej
<b>45262410</b>	Wznoszenie konstrukcji ze stali
<b>45262311-4</b>	Roboty betonowe i żelbetowe

## **SPIS SPECYFIKACJI**

<b>Nr</b>	<b>Nazwa specyfikacji</b>	<b>Nr stron</b>
ST-00	Wymagania ogólne	<b>3 ÷ 21</b>
ST-01	Roboty ziemne sieciowe	<b>22 ÷ 31</b>
ST-02	Roboty montażowe sieci wodociągowej zraszającej	<b>32 ÷ 41</b>
ST-03	Roboty montażowe sieci kanalizacji deszczowej i odciekowej	<b>42 ÷ 59</b>
ST-04	Roboty montażowe sieci napowietrzania przyzmi kompostowych w tunelach	<b>60÷ 69</b>
ST-05	Roboty drogowe	<b>70 ÷ 79</b>
ST-06	Roboty elektryczne	<b>80 ÷ 89</b>
ST-07	Roboty ziemne	<b>90÷116</b>
ST-08	Roboty montażowe konstrukcji stalowej	<b>117÷133</b>
ST-09	Roboty zbrojarskie	<b>134÷148</b>
ST-10	Roboty betonowe	<b>149÷ 179</b>