

**Szczegółowy zakres opracowania projektowo-kosztorysowego na  
Budowę miejsc postojowych dla samochodów osobowych oraz chodników przy ul.  
Emilii Plater na działce nr 1775/54 obr. 207 dla Politechniki Rzeszowskiej,  
wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę**

POZ.	TYTUŁ OPRACOWANIA	Ilość egz.
<b>I</b>	<b>Projekt budowlany</b>	
1	<b>Projekt zagospodarowania terenu</b> (branża urbanistyczna): <i>obiekty kubaturowe, sieci, przyłącza, place , parkingi, chodniki, urządzenia terenowe, mała architektura, zieleń – część opisowa i graficzna wraz z uzgodnieniem na ZUDP.</i>	<b>6</b>
2	<b>Projekt budowlany, w tym:</b>	<b>6</b>
2.1	Projekt branży drogowej	
2.2	Sieci i przyłącza w zakresie wymaganym do uzgodnienia projektu budowlanego	
2.3	Wytyczne do planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)	
2.4	Komplet niezbędnych uzgodnień z gestorami sieci wg załączonych warunków technicznych	
3	<b>Pozwolenie na budowę</b>	
<b>II</b>	<b>Projekt wykonawczy</b>	
1	<b>Projekt wykonawczy zagospodarowania i uzbrojenia terenu</b> obejmujący: <i>(uwaga: zakres opracowania projektowego dla sieci i przyłączy wynikać będzie z warunków technicznych dostawców mediów)</i>	
1.1	Zabezpieczenie uzbrojenia podziemnego.	<b>3</b>
1.2	Makroniwelację terenu i gospodarka masami ziemnymi.	<b>3</b>
1.3	Sieć teletechniczną (wg warunków technicznych Orange S.A.)	<b>3</b>
1.4	Drogi, chodniki, parkingi i place,	<b>3</b>
1.5	Zieleń i urządzenia małej architektury,	<b>3</b>
1.6	Zbiorczy plan uzbrojenia terenu.	<b>3</b>
1.7	Projekt organizacji ruchu drogowego.	<b>3</b>
2	<b>Różne czynności i opracowania wynikające z przygotowania formalno-prawnego i projektowania.</b>	
	Przygotowanie wniosku o warunki zabudowy lub lokalizację inwestycji celu publicznego oraz uzyskanie decyzji.	
	Uzyskanie mapy do celów projektowych;	<b>3</b>
	Inwentaryzacja stanu istniejącego dla potrzeb projektowych, ekspertyzy, oceny techniczne.	<b>3</b>
	Badania geotechniczne gruntu;	<b>3</b>
	Raport oceny oddziaływania na środowisko wraz z decyzją środowiskową - w przypadku konieczności wykonania	<b>3</b>
	Projekt organizacji placu budowy.	<b>3</b>
	<b>Operat wodno prawny</b> – decyzja pozwolenia wodno-prawnego – w przypadku konieczności wykonania.	<b>4</b>
<b>III</b>	<b>Przedmiary robót z określeniem pozycji KNR</b>	<b>2</b>
	Przedmiary należy opracować wg pozycji wynikających z KNR lub w przypadku braku odpowiednika innych katalogów stanowiących podstawę wyceny. Przedmiary należy poprzedzić krótkim opisem zawierającym istotne dane na temat technologii wykonania oraz parametrów technicznych zastosowanych materiałów, urządzeń technologicznych i pomiarowych z ewentualnym powołaniem się na obowiązujące normy w sposób umożliwiający rzetelną wycenę robót.	
<b>IV</b>	<b>Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót</b>	<b>2</b>

	Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót dla poszczególnych branż- zawierająca zbiory wymagań w zakresie podziału zadania na etapy realizacji, zalecane metody wykonania poszczególnych rodzajów robót, warunki jakie powinni spełniać wykonawcy tych robót w zakresie wyposażenia sprzętowego, wymagania właściwości materiałów, sposoby oceny jakości wykonanych robót, opis zakresu prac koniecznych do uwzględnienia w poszczególnych pozycjach przedmiarów.	
<b>V</b>	<b>Kosztorisy inwestorskie - w oparciu o KNR-y</b>	<b>2</b>
	Kosztorisy inwestorskie sporządzone w oparciu i w układzie wykonanych uprzednio przedmiarów oraz zawierające wykazy materiałów.	
<b>VI</b>	<b>Wartość Kosztorysowa Inwestycji</b>	<b>2</b>

*Do przekazanej dokumentacji Projektant załącza oświadczenie, że dokumentacja została sporządzona zgodnie z zamówieniem, dokonanymi uzgodnieniami, obowiązującymi przepisami oraz jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.*

#### **UWAGI:**

1. Wycenę projektu należy sporządzić w układzie powyższego wykazu na formularzu cenowym.
2. Przed przystąpieniem do wykonania opracowania należy sporządzić szczegółowe uzgodnienia z Zamawiającym w formie pisemnej.
3. Wszystkie elementy opracowania należy dostarczyć w formie elektronicznej w formacie nieedytowalnym (**pdf**) i w wersji edytowalnej.
4. Dostarczone projekty będą oceniane przez *uczelnianą komisję d/s dokumentacji* pod względem kompletności i zgodności z umową.
5. Projekt posiadający błędy zostanie odrzucony - przed dostarczeniem zamawiającemu wymaga się jego rzetelnego sprawdzenia .