

BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SMOŁĄGU W SYSTEMIE „ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ”**- ZESTAWIENIE ROBÓT**

LP	Zakres robót	Wartość robót [zł]
1	Przygotowanie terenu – roboty ziemne, kształtowanie terenu, utworzenie nasypów oraz przygotowanie podłoża pod fundamenty	
2	Budowa obiektów podstawowych – budynek świetlicy wiejskiej – parterowy, dachy dwuspadowe, fundamenty żelbetowe, ściany murowane, więźba dachowa drewniana prefabrykowana, stolarka zewnętrzna	
3	Roboty instalacyjne – instalacje elektryczne – zasilanie, oświetlenie, gniazda, instalacja odgromowa, instalacja przepięciowa, instalacja przeciwporażeniowa, instalacja połączeń wyrównawczych, teletechniczne – sieć strukturalna, instalacja monitoringu, system sygnalizacji włamania i napadu, instalacja nagłośnieniowa i multimedialna	
4	Roboty instalacyjne – instalacje sanitarne – instalacja wodociągowa, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, instalacja gazowa, instalacja c. o., instalacja wentylacji	
5	Roboty wykończeniowe – wykończenie posadzek, ścian, sufitów, elewacje	
6	Wyposażenie obiektu – kompletne wyposażenie obiektu w tym zaplecza kuchennego i sal ogólnodostępnych	
7	Zagospodarowanie terenu i budowa obiektów pomocniczych – nawierzchnie z kostki betonowej, nawierzchnie z geokraty, nawierzchnia żwirowa, miejsce gromadzenia odpadów, oświetlenie zewnętrzne, mała architektura sportowo – rekreacyjna, ogrodzenie	
8	Pełna dokumentacja budowlana – wykonawcza, mapy oraz badania geotechniczne	
	RAZEM	