

HARMONOGRAM WSTĘPNY - AKUMULATOR CIEPŁA																				
ZADANIE	oś czasu w miesiącach																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Przejęcie terenu budowy i organizacja zaplecza budowy																				
Projekt Podstawowy																				
Projekt Budowlany																				
Projekty Techniczne i Wykonawcze																				
Uzyskanie zamiennego Pozwolenia na Budowę																				
Przebudowa, adaptacja i ewentualne rozbiórki w istniejących obiektach budowlanych																				
Wykonanie fundamentu pod Akumulator Ciepła oraz pompowni wody gorącej																				
Wykonanie pozostałych fundamentów pod urządzenia i w ramach adaptacji budowy obiektów elektrycznych, pompowni i estakady																				
Montaż dna, płaszcza i dachu zbiornika akumulatora ciepła																				
Montażu konstrukcji stalowych dla budynku pompowni i estakad																				
Prace elewacyjne, dekarские oraz montaż izolacji dla wszystkich budynków																				
Montaż wyposażenia wewnętrznego i zewnętrznego zbiornika akumulatora ciepła oraz pozostałych obiektów budowlanych																				
Budowa infrastruktury rurociągowej instalacji akumulatora ciepła																				
Montaż HVAC w obiektach budowlanych																				
Montaż instalacji wodno-kanalizacyjnych																				
Montaż instalacji elektrycznych i AKPiA																				
Montaż izolacji termicznej zbiornika oraz rurociągów technologicznych																				
Prace wykończeniowe																				
Rozruchy, przekazanie do eksploatacji																				

Uwagi

Niedopuszczalne jest dokonywanie zmian polegających na usuwaniu bądź skreślaniu pozycji zawartych w harmonogramie opracowanym przez Zamawiającego. Wykonawca ma możliwość samodzielnego kształtowania terminów częściowych realizacji poszczególnych etapów, z zastrzeżeniem, że łączny czas realizacji inwestycji musi mieścić się w przedziale 18–20