

Tabela wytycznych do harmonogramu realizacji oraz planu płatności dla zadania: Modernizacja systemu gospodarki ściekowej lewobrzeżnej części Płocka, poprzez likwidację oczyszczalni Góry i Radziwie, budowę przepompowni ścieków na osiedlu Góry wraz z przewodem tłocznym oraz budowę przepompowni ścieków na osiedlu Radziwie wraz z przewodem tłocznym pod dnem Wisły zapewniającym odprowadzenie ścieków do oczyszczalni Maszewo																													
Lp.	Opis działań	Termin realizacji i warunki płatności - miesiące																											
		1	2	3	4	5	Płatność	6	7	8	Płatność	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Płatność	18	Płatność	19	20	Płatność			
		nie dłużej niż 4 miesiące				nie dłużej niż 1 miesiąc		nie dłużej niż 3 miesiące				nie dłużej niż 9 miesięcy										nie dłużej niż 1 miesiąc		nie dłużej niż 2 miesiące					
I.	Projektowanie i budowa przepompowni ścieków w Górach wraz z przewodem tłocznym																												
1.	Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę dla:																												
1.1.	Przepompowni ścieków w Górach	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.2.	Budowy podwójnego przewodu tłocznego (2 x 5 km)	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.3.	Likwidacji oczyszczalni w Górach	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
2.	Budowa przepompowni ścieków w Górach																												
2.1.	Roboty budowlane i dostawy w branży konstrukcyjnej											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji	Faza uruchomienia, rozruchu, prób i szkolenia	30% wartości pozycji					
2.2.	Roboty budowlane i dostawy w branży technologicznej i instalacyjnej											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
2.3.	Roboty budowlane i dostawy w branży elektrycznej i AKPiA											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
3.	Budowa podwójnego przewodu tłocznego (2 x 5 km)											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
4.	Likwidacja oczyszczalni w Górach																								Faza likwidacji oczyszczalni		100% wartości pozycji		
II.	Projektowanie i budowa przepompowni ścieków w Radziwiu wraz z przewodem tłocznym																												
1.	Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę dla:																												
1.1.	Przepompowni ścieków w Radziwiu	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.2.	Budowy podwójnego przewodu tłocznego od przepompowni w Radziwiu do komory przewiertowej (2 x 0,2 km)	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.3.	Budowy podwójnego przewodu tłocznego pod dnem Wisły rurze ochronnej (2 x 0,9 km)	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.4.	Budowy podwójnego przewodu tłocznego od komory przewiertowej do komory zasuw (2 x 1,0 km)	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
1.5.	Likwidacji oczyszczalni w Górach	Faza projektowania				Faza uzgadniania dokumentacji	70% wartości pozycji	Faza uzyskania pozwolenia na budowę			30% wartości pozycji																		
2.	Budowa przepompowni ścieków w Radziwiu																												
2.1.	Roboty budowlane i dostawy w branży konstrukcyjnej											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji	Faza uruchomienia, rozruchu, prób i szkolenia	30% wartości pozycji					
2.2.	Roboty budowlane i dostawy w branży technologicznej i instalacyjnej											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
2.3.	Roboty budowlane i dostawy w branży elektrycznej i AKPiA											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
3.	Budowa podwójnego przewodu tłocznego																												
3.1.	Budowa podwójnego przewodu tłocznego od przepompowni w Radziwiu do komory przewiertowej (2 x 0,2 km)											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji	Faza uruchomienia, rozruchu, prób i szkolenia	30% wartości pozycji					
3.2.	Budowa podwójnego przewodu tłocznego pod dnem Wisły rurze ochronnej (2 x 0,9 km)											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
3.3.	Budowa podwójnego przewodu tłocznego od komory przewiertowej do komory zasuw (2 x 1,0 km)											Prace budowlano-montażowe										70% wartości pozycji							
4.	Likwidacja oczyszczalni w Radziwiu																									Faza likwidacji oczyszczalni		100% wartości pozycji	
III.	Dostawa agregatu prądotwórczego																			Dostawa	100% wartości pozycji								
IV.	Końcowe Świadcstwo Płatności (wartość tej pozycji nie może być mniejsza niż 10% ceny kontraktowej)																							Końcowy przegląd zrealizowanych robót pod kątem usunięcia wad i usterek spostrzeżonych podczas poprzednich faz realizacji. Pozytywny wynik przeglądu będzie podstawą do wystawienia Końcowego Świadcstwa Płatności i przejęcia robót przez Zamawiającego.		100% wartości pozycji			