

設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R6	北部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2024-20-000558		
委 託 名 称	今戸排水機場地区基本設計・詳細設計（6）業務		
履 行 場 所	高槻市道鶴町五丁目		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 令和 7年 1月27日		
所 要 日 数	*****		
委 託 種 別	建設コンサルタント		
建設リサイクル法	*****		
備 考			

設
計
大
要

基本・詳細設計一式

設計金額	金	23,215,500	円
消費税抜き金額	金	21,105,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	2,110,500	円

事業名	手入力事業				
業務名	今戸排水機場地区基本設計・詳細設計(6)業務				
業務別業務名:今戸排水機場地区基本設計・詳細設計(6)業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				8,767,000	
・直接人件費	1.000	式		8,489,000	
・事前調査	1.000	式		377,000	
・・・事前調査	1.000	式	377,000	377,000	1式当たり
T00033 事前調査	1.000	式	377,400	377,400	歩A・単A T単 23号
合計				377,400	
・・・基本設計:詳細設計	1.000	式		6,063,000	
・・・(電気設計:ポンプ室)	1.000	式	2,398,000	2,398,000	1式当たり
T00001 設計計画(電気設計)	1.000	式	282,598	282,598	歩A・単A T単 1号
T00004 計算:機能(仮設計算含む)(電気設計)	1.000	式	311,434	311,434	歩A・単A T単 2号
T00005 設計図書作成(電気設計)	1.000	式	1,046,846	1,046,846	歩A・単A T単 3号
T00006 数量計算(電気設計)	1.000	式	600,232	600,232	歩A・単A T単 4号
T00007 照査(電気設計)	1.000	式	156,716	156,716	歩A・単A T単 5号
合計				2,397,826	
・・・(機械設計:ポンプ室)	1.000	式	2,051,000	2,051,000	1式当たり
T00008 設計計画(機械設計)	1.000	式	279,068	279,068	歩A・単A T単 6号
T00013 計算:機能(仮設計算含む)(機械設計)	1.000	式	249,328	249,328	歩A・単A T単 7号
T00014 設計図書作成(機械設計)	1.000	式	924,138	924,138	歩A・単A T単 8号
T00015 数量計算(機械設計)	1.000	式	475,782	475,782	歩A・単A T単 9号
T00016 照査(機械設計)	1.000	式	122,238	122,238	歩A・単A T単 10号
合計				2,050,554	
・・・(土木設計:躯体)	1.000	式	1,614,000	1,614,000	1式当たり
T00017 設計計画(土木設計)	1.000	式	362,840	362,840	歩A・単A T単 11号
T00019 計算:構造(土木設計)	1.000	式	349,804	349,804	歩A・単A T単 12号
T00020 計算:機能(仮設計算含む)(土木設計)	1.000	式	60,000	60,000	歩A・単A T単 13号
T00021 設計図書作成(土木設計)	1.000	式	641,716	641,716	歩A・単A T単 14号
T00022 数量計算(土木設計)	1.000	式	147,260	147,260	歩A・単A T単 15号
T00023 照査(土木設計)	1.000	式	51,998	51,998	歩A・単A T単 16号
合計				1,613,618	
・・・耐震診断業務	1.000	式		2,049,000	
・・・(土木設計:躯体)	1.000	式	2,049,000	2,049,000	1式当たり
T00024 診断計画(土木設計)	1.000	式	128,296	128,296	歩A・単A T単 17号
T00026 現設計条件の整理(土木設計)	1.000	式	169,566	169,566	歩A・単A T単 18号
T00027 現地調査(土木設計)	1.000	式	197,730	197,730	歩A・単A T単 19号
T00028 耐震計算入力条件の整理及び診断(土木設計)	1.000	式	824,532	824,532	歩A・単A T単 20号
T00030 耐震対策の検討(土木設計)	1.000	式	503,720	503,720	歩A・単A T単 21号
T00031 報告書作成(土木設計)	1.000	式	224,672	224,672	歩A・単A T単 22号
合計				2,048,516	

