

## 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年度	R6	泉州農と緑の総合事務所	単独
契約番号	2024-20-008648		
委託名称	光明池集水路地区電気設備等復旧実施設計（6）業務		
履行場所	和泉市国分町		
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

防護柵復旧、舗装復旧、電気設備復旧 実施設計 一式

設計金額	金	13,149,400	円
消費税抜き金額	金	11,954,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	1,195,400	円





事業名	府営用排水施設等整備事業 光明池集水路地区
業務名	光明池集水路地区電気設備等復旧実施設計(6)業務

項目名	内容
業務名	
業務区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【設計業務】
工種区分	実施設計
工種体系区分	業務積算(設計)
工事工種体系番号	令和5年99号[1号]
前払金支出割合	25%を超え35%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満



事業名	府管用排水施設等整備事業 光明池集水路地区
業務名	光明池集水路地区電気設備等復旧実施設計(6)業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				4,942,000	
・直接人件費	1.000	式		4,942,000	
・・直接人件費	1.000	式		4,942,000	
・・・設計作業費 防護柵復旧、舗装復旧	1.000	式	913,000	913,000	1式当たり
T00033 準備作業(防護柵復旧、舗装復旧) 現地調査、資料の検討	1.000	式	319,900	319,900	歩A・単A T単 1号
T00036 設計基本計画(防護柵復旧、舗装復旧)	1.000	式	85,480	85,480	歩A・単A T単 4号
T00034 防護柵復旧工の設計 詳細設計、設計図作成、数量計算	1.000	式	257,100	257,100	歩A・単A T単 2号
T00035 舗装復旧工の設計 詳細設計、設計図作成、数量計算	1.000	式	80,220	80,220	歩A・単A T単 3号
T00037 付帯工の設計(防護柵復旧、舗装復旧) 詳細設計、設計図作成、数量計算	1.000	式	12,480	12,480	歩A・単A T単 5号
T00038 仮設計画(防護柵復旧、舗装復旧)	1.000	式	20,840	20,840	歩A・単A T単 6号
T00039 概算工事費の算定(防護柵復旧、舗装復旧)	1.000	式	26,660	26,660	歩A・単A T単 7号
T00040 照査・とりまとめ(防護柵復旧、舗装復旧)	1.000	式	110,720	110,720	歩A・単A T単 8号
合 計				913,400	
・・・設計作業費 電気設備復旧	1.000	式	3,803,000	3,803,000	1式当たり
T00041 準備作業(電気設備復旧) 現地調査、資料の検討	1.000	式	218,780	218,780	歩A・単A T単 9号
T00042 設計基本計画(電気設備復旧)	1.000	式	531,960	531,960	歩A・単A T単 10号
T00043 電気設備復旧工の設計 設計条件の決定、詳細設計、設計図作成、数量計算	1.000	式	2,114,980	2,114,980	歩A・単A T単 11号
T00044 概算工事費の算定(電気設備復旧)	1.000	式	181,300	181,300	歩A・単A T単 12号
T00045 照査・とりまとめ(電気設備復旧)	1.000	式	756,060	756,060	歩A・単A T単 13号
合 計				3,803,080	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	226,000	226,000	1式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	60,900	121,800	歩A・単A S単 6号
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	52,100	104,200	歩A・単A S単 7号
合 計				226,000	

