*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。 令和 7 年度 当初 工事設計書(参考資料) 事 名 京7都園維(公園分)第6899号の6の12 管内一円都市公園維持管理業務委託 (公園分) (嵐山工区) 施工箇所 京都市右京区嵯峨亀ノ尾町〜嵐山朝月町地内 工. 期 設 計 額 請負対象額 令和08年03月31日限り 精 算 今回支払額 請 負 額 額 数 工 種 量 摘 要 園地清掃工 園地清掃 4, 168 ha 便所清掃工 便所清掃 69,250 m2 設 計 概 要

工事費総括表

r e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		上
費目	金額	摘 要
	(円)	
丁 市 进	(1.17)	
工事費		
本工事費		
十二十月		
河川維持工事01		
1 1 7 1 1 1 2 1 1 2		
消費税相当額計		
測量及び試験費		1
[K] 華久 U		
用地及び補償費		
717.000 1111.000		
機械器具費		
W 124-44		
営繕費		
丁 市 批 弗		
工事雑費		
需用費		
		1
	1	1

本工事費内訳書								
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準		
河川維持工事01								
八国份社								
公園維持					Lv1			
清掃工	1	式			Lv2			
	1	式						
園地清掃工	1	八			Lv3			
Pro Lif. Vel la	1	式						
園地清掃 ごみ処分含む					Lv4 仕 1号			
便所清掃工	4, 168	ha			Lv3			
								
便所清掃	1	式			Lv4			
	69, 250	m2			仕 2号			
直接工事費計								
業務管理費対象額								
	1	式						

本工事費內訳書									
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
業務管理費									
	1	式							
業務原価									
一般管理費等	1	式							
一放信理貨等							ケース 3 (その他)		
業務価格	1	式							
消費税等相当額	1	式							
III A W A III - J III									
	1	式							

▼ 1 号 仕訳表 】園地清掃 ごみ処分含む	(,)	1 ha 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
園路広場清掃	1	ha			仕 3号	
ゴミ運搬処分					仕 4号	
諸雑費(丸め)	0.006					
計	1	式				
単位当たり						

【第 2号 仕訳表】 便所清掃							100 m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
軽作業員							
諸雑費(丸め)		人					
計	1	式					
単位当たり							

【第 3号 仕訳表】 園路広場清掃	,						1 ha 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
軽作業員							
		人					
諸 雑 費 (丸め)							
計	1	式					
at at							
単位当たり							

都市公園維持官理業務委託 (公園分) 【第 4号 仕訳表 】 ゴミ運搬処分	(,)		1 t 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
ダンプトラック運転(機-7) ホンロード・ディーゼル 2t積級 タイヤ損耗状態 良好 損料補正なし		時間			仕 5号		
処分費							
諸 雑 費 (丸め)	1	t					
計	1	式					
ਰਾ							
単位当たり							

【 第 5 号 仕訳表 】 ダンプトラック運転 (機-7) オンロード・ディーゼ (タイヤ損耗状態 良好 , 損料補正なし	ル 2t積級)				1 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号	基準
運転手(一般)					
		人			
軽油 1,2号					
タ [゛] ンフ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]		L			
2t積級 運転時間当り換算損料					
タイヤ損耗費		時間			
ダンプトラック 2~3t(良)					
諸 雑 費 (丸め)		時間			
		式			
計					
単位当たり					
[条件] [A] = 1 ダンプトラック規格 2t積級 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし		[B] = 1 タイヤ損耗	費 良好		