

*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	委託設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
	炭山消防団器具庫測量業務委託			
施 工 箇 所	宇治市炭山久田地内			
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期 令和07年09月30日限り 97 日間
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要				
	工 種		数 量	摘 要

宇治市

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
業務委託料		
測量業務01		
消費税相当額計		

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

炭山消防団器具庫測量業務委託

施工箇所

宇治市炭山久田地内

積算条件

単価適用日

令和07年04月20日 公共

歩掛適用日

令和06年08月20日 公共委託

諸経費適用日

公共委託 令和06年度(令和7年5月臨時改定)

工種区分

単価適用地区

宇治・城陽市、久世郡

前払い金支出割合

保証の方法

契約保証金免除金額

施工地域補正条件

緊急工事補正

週休2日補正

補正なし

宇治市

業務委託料内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
測量業務01						
直接測量費						
直接測量費(積上)	1	式				
地形測量	1	式			Lv1	
現地測量	1	式			Lv2	
現地測量	1	式			Lv3	
現地測量(S=1/250)	1	式			Lv4	
応用測量	0.001	km2			仕 1号	
路線測量	1	式			Lv1	
路線測量	1	式			Lv2	

工内

業務委託料内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
路線測量	1	式			Lv3	
作業計画	1	業務			Lv4 仕 2 号	
現地踏査	0.034	km			Lv4 仕 3 号	
仮BM設置測量	0.034	km			Lv4 仕 4 号	
打合せ	1	式			Lv1	
打合せ	1	式			Lv2	
打合せ等	1	式			Lv3	
打合せ等	1	業務			Lv4 仕 5 号	
直接経費	1	式				

工内

業務委託料内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
旅費交通費(率計上分)	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
安全費(率計上分)	1	式				
直接測量費計	1	式				
測量諸経費	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 1 号 仕訳表 】						
現地測量 (S=1/250)						1 km2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地測量 S=1/250 耕地・平地	1	km2			仕 6 号	
計						
単位当たり						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 2 号 仕訳表 】						
作業計画						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
作業計画(路線測量)	1	業務			仕 7 号	
計						
単位当たり						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 3 号 仕訳表 】						
現地踏査						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地踏査(路線測量)						
耕地・平地	1	km			仕 8 号	
計						
単位当たり						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 4 号 仕訳表 】						
仮BM設置測量						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
仮 B M設置測量						
耕地・平地	1	km			仕 9 号	
計						
単位当たり						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 5 号 仕訳表 】						
打合せ等						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
打合せ(測量業務) 中間打合せ 1回	1	業務			仕 10 号	
計						
単位当たり						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 6 号 仕訳表 】						
現地測量 S=1/250 (耕地・平地 ,)					0.001 km2 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費		%				
通信運搬費等		%				
材料費		%				

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 6 号 仕訳表 】 (続 き)						
現地測量 S=1/250 (耕地・平地)						0.001 km2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
精度管理費						
技術管理費		%				
小 計						
1 + 変化率						
計						
単位当たり						
[条件] [a] = 2 縮尺 1/250 [b] = 0.001km2 地域・地形ごとの作業量 (km2)						
耕地 , 平地	0.001km2					

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 7 号 仕訳表 】

作業計画(路線測量)

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
計						
単位当たり						

第 7 号仕訳表

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 8 号 仕訳表 】						
現地踏査(路線測量)						1 km 当り
(耕地・平地 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
機械経費		%				
材料費		%				
計						
単位当たり						
[条件] [a] = 0.034km 地域・地形ごとの作業距離(km) 耕地 , 平地	0.034km					
[b] = 0.034km 交通量ごとの作業距離(km) 0~1,000台未満/12時間,	0.034km					

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 9 号 仕訳表 】						
仮 B M 設置測量 (耕地・平地)						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費		%				
材料費		%				
精度管理費 技術管理費		%				

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 9 号 仕訳表 】 (続 き)						
仮 B M 設置測量 (耕地・平地)						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						
[条件] [a] = 0.034km 地域・地形ごとの作業距離(km) 耕地, 平地	0.034km					
[b] = 0.034km 交通量ごとの作業距離(km) 0~1,000台未満/12時間,	0.034km					

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 10 号 仕訳表 】						
打合せ(測量業務) 中間打合せ 1回						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務着手時		回			仕 11 号	
中間打合せ		回			仕 12 号	
成果物納入時		回			仕 13 号	
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 1.000 回 中間打合せ回数						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 11 号 仕訳表 】						
業務着手時						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師		人				
測量技師		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 打合せ時期 業務着手時						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 12 号 仕訳表 】						
中間打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 打合せ時期 中間打合せ						

炭山消防団器具庫測量業務委託

【 第 13 号 仕訳表 】						
成果物納入時						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師		人				
測量技師		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 打合せ時期 成果物納入時						