

*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 4 年度		委託設計書(参考資料)			当初
工事番号		工事名			
4水道委送第2号		送水管漏水調査業務委託			
施工箇所	京都府八幡市他地内				
設計額		請負対象額		工期	令和05年03月25日限り
請負額		精算額		今回支払額	
設計概要	工 種		数 量		摘 要
	送水管漏水調査		1 式		
	水管橋点検		1 式		

京都府

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 4 年度

積算条件

工事番号

工事名

4水道委送第2号

送水管漏水調査業務委託

施工箇所

京都府八幡市他地内

積算条件

単価適用日	令和04年12月01日 公共
歩掛適用日	令和04年08月20日 公共委託
諸経費適用日	公共委託 令和04年度
工種区分	
単価適用地区	八幡・京田辺市、綴喜郡
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	

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						
	1	式				
直接測量費(積上)						
	1	式				
送水管漏水調査						
	1	式			仕 1号	
水管橋点検						
	1	式			仕 2号	
直接経費						
	1	式				
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				

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
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				

送水管漏水調査業務委託

【 第 1 号 仕様表 】

送水管漏水調査

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
作業計画作成（音響作業主体）	1	式			仕 3 号	
現場下見調査（音響作業主体）	33.2	km			仕 4 号	
漏水音圧測定	1.1	km			仕 5 号	
弁栓音聴調査	2.2	km			仕 6 号	
路面音聴調査（夜間）	29.2	km			仕 7 号	
漏水調査報告書作成	1	式			仕 8 号	
計						
単位当たり						

第 1 号仕様表

送水管漏水調査業務委託

【 第 2 号 仕様表 】

水管橋点検

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
水管橋点検	17	箇所			仕 9 号	
水管橋点検報告書作成	1	式			仕 10 号	
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 3 号 仕訳表 】

作業計画作成（音響作業主体）

1 式 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
計		人				
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 4 号 仕訳表 】

現場下見調査（音響作業主体）

33.2 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
金属探知機（ロケータ - ）損料		日				
金属管探知機損料		日				
諸雑費（端数処理なし）		%				
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 5 号 仕訳表 】

漏水音圧測定

1.1 km 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師補		人				
測量助手		人				
漏水音圧測定器損料		日				
諸雑費(端数処理なし)		%				
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 6 号 仕訳表 】
 弁栓音聴調査

2.2 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
音聴棒損料 L=1.5m		日				
諸雑費(端数処理なし)		%				
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 7 号 仕訳表 】

路面音聴調査（夜間）

29.2 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		人				
測量技師割増賃金		人				
測量技師補		人				
測量技師補割増賃金		人				
測量助手		人				
測量助手割増賃金		人				
交通誘導警備員A		人				22:00-04:00
交通誘導警備員B		人				22:00-04:00
漏水探知機（音聴式）損料		日				

第 7 号仕訳表

京都府

送水管漏水調査業務委託

【 第 7 号 仕訳表 】

(続 き)

路面音聴調査 (夜間)

29.2 km 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
諸雑費(端数処理なし)		%				
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 8 号 仕訳表 】

漏水調査報告書作成

1 式 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
計		人				
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 9 号 仕訳表 】

水管橋点検

17 箇所 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
テストハンマー及びカメラ損料		日				
諸雑費(端数処理なし)		%				
計						
単位当たり						

送水管漏水調査業務委託

【 第 10 号 仕訳表 】

水管橋点検報告書作成

1 式 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		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
計		人				
単位当たり						