設計内訳書

業務名 令和5年度下工公補第1-5号 白山第2処理分区公共下水道実施設計(基本	太・詳細)業務委託	当 初	業 種 項 目	下水道設計業務 下水道施設設計業務委	季託			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下水道施設設計業務委託								
		式	1					
管路施設			1					
		式						
Marie U. an J. U. an a L. Zie L. an a D.			1					
管路施設実施設計(基本設計)		式						
			1					
管路施設実施設計 (基本設計)	分流式 汚水のみ							
		式						内- 1号
管路施設実施設計:報告書作成・設計協議			1					W2
目的他权夫他权司・報口責任权・权司励報		式						
			1					
管路施設実施設計:報告書作成(基本設計								
)		式	1					内-2号 W2
管路施設実施設計:設計協議(基本設計)	第1回打合せ計上しな		1					WZ
DENGERO CASE PARTITION OF THE PROPERTY		式						内-3号
	最終打合せ計上しない		1					W2
管路施設実施設計(新設・詳細):開削工法								
		式	1					
開削工法(内径1200mm未満)	レベル1地震動		1					
		式						内- 4号
MYTTE I			1					W2
管路施設実施設計(新設・詳細):マンホー ル形式ポンプ場		式						
1011011(4) 2 7 物			1					
マンホール形式ポンプ場(2次製品)	レベル1地震動		_					
		式						内- 5号
管路施設実施設計:報告書作成・設計協議			1					W2
目 的 胞		式						
			1					

1

設計内訳書

業務名 令和5年度下工公補第1-5号 白山第2処理分区公共下水道実施設計(基本	太・詳細)業務委託	当 初	業種項目	下水道設計業務 下水道施設設計業務委	Ş i			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管路施設実施設計:報告書作成(詳細設計								
)		式						内-6号
MY 10 16-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-	W . D . A . D . L . L		1					W2
	第1回打合せ計上 中間打合せ3回 最終打	-1 -						内- 7号
	合せ計上	I(1					W2
直接経費	П СШТ		1					WZ
		式						
		•	1					
直接経費								
		式						
			1					
電子成果品作成費								
	ŀ	定	1					
電子成果品作成費			1					
电子风水叫下风兵		式						
			1					
直接原価								
		式						
			1					
その他原価		15						
		式						
業務原価			I					
未伤房 		式						
		1	1					
一般管理費等								
1		式						
			1					
設計業務価格								
		式	_					
2012年127日 717 存む			1					
消費税相当額		定						
		11	1					

2 津市

設計内訳書

業務名 令和5年度下工公補第1-5号 白山第2処理分区公共下水道実施設計(基 項目・工種・種別・細別	太・詳細)業務委託	当 初	業種 第 項目 第	美務委託料 美務費計				
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
業務費計								
		式	,					
			1					

3 津市

諸経費計算書

測量業務

項目	金額・率(%)
直接測量費	
非対象額	
管理費区分9(成果検定費等)	
対象額	
諸経費率	
諸経費(計算額)	
竣工平面図作成の対象額(労務費、直接人件費)	
竣工平面図作成の諸経費率	
竣工平面図作成の諸経費(計算値)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等計上額	

地質調査業務 一般調査業務

項目	金額・率(%)
純調査費(直接調査費及び間接調査費)	
非対象額	
管理費区分9 (諸経費の非対象)	
対象額	
諸経費率	
諸経費(計算額)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等計上額	

諸経費計算書

地質調査業務 解析調査業務

項目	金額・率(%)
直接人件費	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
非対象額(一)	
管理費区分9・I (一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等(計算值)	
調整額	
一般管理費等計上額	

設計業務 建設コンサルタント

項目	金額・率(%)
直接人件費	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
非対象額(一)	
管理費区分9・I (一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等(計算值)	
調整額	
一般管理費等計上額	

(直接経費)

(直接経費

5

津市

			ムコたり	1 1H/1 =				
第1号内訳書 第1号内訳書	設実施設計(基本設計)					単 世 生 学	≦価適用年月日 ≶掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調査資料収集	施工区分=分流式(汚水のみ):対象面積=7.93ha:	式	1					DGS05101 管理費区分 無 単-1号
調査 現地踏査	同上	式	1					DGS05102 管理費区分 無 単-2号
調査 地下埋設物調査	同上	式	1					DGS05103 管理費区分 無 単-3号
調査 公私道調査	同上	式	1					DGS05104 管理費区分 無 単-4号
設計計画	同上	式	1					DGS05106 管理費区分 無 単-5号
流量断面計算	同上	式	1					DGS05107 管理費区分 無 単-6号

			1 (<u>1</u> (<u>1</u>)	1 3 17/ 4 1				
管路游 第1号内訳書	施設実施設計(基本設計)					歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1,000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
概略工法検討	施工区分=分流式(汚水のみ):対象面積=7.93ha:	式	1		316,1954	XX 25.111/X	36.469 1100	DGS05108 管理費区分 無 単-7号
図面作成	同上	江						DCS05109 管理費区分 無 単-8号
			1					
照査	施工区分=分流式(汚水のみ):対象面積=7.93ha:照査の割合補正=100%:	式						DGS05110 管理費区分 無 単-9号
			1					
合 計								

-			エレコバン	1 14/1				
第2号内訳書	官路施設実施設計:報告書作成(基本設計)					単歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1.000-0000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
報告書作成(基本設	計)	式	1					DGS06501 管理費区分 無 単-10号
合 計								

			エコルサ	1 1 1 1 / 1				
管路施設 第3号内訳書	実施設計:設計協議(基本設計)					単歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設計協議 管路施設実 施設計(基本設計)	標準 3回	式	1	1 1100		ME IIV		WYB00001 管理費区分 無 単-11号
合 計								

			2(1/0)	1 3 17/ 1 111				
第4号内訳書	(内径1200mm未満)	_			_	步 	4価適用年月日 掛適用年月日 3務調整-超過-規制	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調查 資料収集 開削工法 (内径1200mm未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:設計条件補正増減率=0%:地盤条件補正率=0%:エ区数補正率=0%:その他の補正増減率=0%:	式	1					DGS05201 管理費区分 無 単-12号
調查 現地踏査 開削工法 (内径1200mm未満)	同上	式						DCS05203 管理費区分 無 単-13号
			1					
調査 現地作業 開削工法 (内径1200mm未満)	同上	式						DGS05204 管理費区分 無 単-14号
			1					
設計計画 開削工法(内径1 200mm未満)	同上	式						DGS05205 管理費区分 無 単-15号
			1					
各種計算 開削工法(内径1 200mm未満)	同上	式						DGS05206 管理費区分 無 単-16号
			1					
耐震設計 調査 開削工法 (内径1200mm未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:その他の補正増減率=0%:耐震設 計区分=レベル1耐震計算:耐震設計管路 延長=2,351m:	式						DGS05207 管理費区分 無 単-17号
			1					

			エレーバーノ	1 317/ 1111				
第4号内訳書	去(内径1200mm未満)					步	←価適用年月日 ◆掛適用年月日 ・務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1,000-0000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐震設計 条件設定 開削 工法(内径1200mm未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:その他の補正増減率=0%:耐震設計区分=レベル1耐震計算:耐震設計管路 延長=2,351m:	式	1	—→ hm	317.114	タム王/ロルダ	M. DATELDY	DGS05208 管理費区分 無 単- 18号
耐震設計 耐震計算 開削工法(内径1200mm未満)	同上	式	1					DGS05209 管理費区分 無 単- 19号
耐震設計 照查 開削工法 (内径1200mm未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:その他の補正増減率=0%:耐震設計区分=レベル1耐震計算:耐震設計管路延長=2,351m:耐震設計照査の割合補正=100%:	式	1					DGS05210 管理費区分 無 単-20号
設計図作成 開削工法(内径1200mm未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:設計条件補正増減率=0%:地盤条件補正率=0%:エ区数補正率=0%:その他の補正増減率=0%:	式	1					DGS05211 管理費区分 無 単-21号
照查 開削工法(内径1200m m未満)	総管路延長=2,351m:当該管路延長=2,3 51m:設計条件補正増減率=0%:地盤条件補正率=0%:エ区数補正率=0%:その他の補正増減率=0%:照査の割合補正=7 6%:	式	1					DGS05213 管理費区分 無 単-22号
合 計								

			エリーノ	1 410 4 1				
第5号内訳書	ル形式ポンプ場(2次製品)					步	∮価適用年月日 ⇒掛適用年月日 ∮務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設計計画 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個:	式	1					DGS06001 管理費区分 無 単-23号
各種計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上	式						DGS06002 管理費区分 無 単-24号
			1					
耐震設計 調査 マンホール形式 ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個:耐震設計分の個数 =1個:	式						DGS06003 管理費区分 無 単-25号
			1					
耐震設計 条件設定 マンホール 形式ポンプ場(2次製品)	同上	式						DGS06004 管理費区分 無 単-26号
			1					
耐震設計 耐震計算 マンホール 形式ポンプ場(2次製品)	同上	式						DGS06005 管理費区分 無 単- 27号
			1					
耐震設計 照査 マンホール形式 ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個:耐震設計分の個数 =1個:耐震設計照査の割合補正=100%:	式						DGS06006 管理費区分 無 単-28号
			1					

				1.111/1				
マンホー 第5号内訳書	ル形式ポンプ場(2次製品)					歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設計図作成 マンホール形式ポンプ゚場(2次製品)	マンホール個数=1個:	式	1	1 1000	33,00	W.L. 1117	SERVINE A	DGS06007 管理費区分 無 単- 29号
			1					
数量計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上	式						DGS06008 管理費区分 無 単-30号
			1					
	マンホール個数=1個:照査の割合補正=1 00%:	式						DGS06009 管理費区分 無 単-31号
			1					
合 計								

			エ	1 14/1				1
管路施認 第6号内訳書	段実施設計:報告書作成(詳細設計)					単歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1,000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
報告書作成(詳細設計)	報告書作成の割増率=0%:	式	1	1 1000		W.L. HIX	SERVING.	DGS06502 管理費区分 無 単-32号
合 計								

			<u> </u>					
管路施設 第7号内訳書	実施設計:設計協議(詳細設計)					単歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 5年 6月22日 令和 5年 6月22日 1,000-0000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設計協議 管路施設実施設計(詳細設計)	業務内容区分=標準:中間打合せ回数=3 回:	式	1		М. 10	3V =3, HIM		DGS05215 管理費区分 無 単-33号
合 計			1					