

## 設計内訳書

業務名	半田川田第2雨水幹線実施設計等（基本・詳細）業務委託		当初	業種 項目	測量業務 基準点測量			
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
基準点測量		式	1					
基準点測量		式	1					
4級基準点測量		式	1					
4級基準点測量	永久標識設置永久標識 設置なし; 伐採伐採含 まない	点	3					単-1号 A1
地形測量		式	1					
現地測量		式	1					
現地測量		式	1					
現地測量（作業計画）		業務	1					単-2号 A1
現地測量	作業量0.005km <sup>2</sup>	(km <sup>2</sup> ) 式	1					単-3号 A1
応用測量		式	1					
路線測量		式	1					
路線測量		式	1					

## 設計内訳書

業務名	半田川田第2雨水幹線実施設計等（基本・詳細）業務委託		当初	業種 項目	測量業務 応用測量			
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
仮BM設置測量	交通量による変化率3000台以上/12時間 [+0.2]	km	0.26					単-4号 A1
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
安全費		式	1					
安全費		式	1					A1
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費（測量）		式	1					
直接測量費		式	1					
間接測量費		式	1					
諸経費		式	1					
測量業務価格		式	1					
下水道施設設計業務委託		式	1					

## 設計内訳書

業務名	半田川田第2雨水幹線実施設計等（基本・詳細）業務委託		当初	業種	下水道設計業務			
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		式	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）		式	1					内-1号 W2
管路施設実施設計：報告書作成・設計協議		式	1					
管路施設実施設計：報告書作成		式	1					内-2号 W2
管路施設実施設計：設計協議	第1回打合せ計上、中間打合せ3回、最終打合せ計上しない	式	1					内-3号 W2
管路施設実施設計（新設・詳細）：推進工法		式	1					
推進工法（中大口径）	レベル1地震動及びレベル2地震動	式	1					内-4号 W2
管路施設実施設計（新設・詳細）：特殊マンホール		式	1					
特殊マンホール	レベル1地震動及びレベル2地震動	式	1					内-5号 W2
管路施設実施設計（改築・詳細）：布設替え工法		式	1					
布設替え工法（開削・内径1200mm未満）	規格レベル1地震動	式	1					内-6号 W2

## 設計内訳書

業務名	半田川田第2雨水幹線実施設計等（基本・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
管路施設実施設計：報告書作成・設計協議		式	1					
管路施設実施設計：報告書作成（詳細設計）		式	1					内-7号 W2
管路施設実施設計：設計協議（詳細設計）	第1回打合せ計上しない、中間打合せ8回、最終打合せ計上	式	1					内-8号 W2
管路施設実施設計：施工法等の比較検討		式	1					
管路施設実施設計：施工法等の比較検討	管路の掘削工法	式	1					内-9号 W2
管路施設実施設計：施工法等の比較検討	急曲線	式	1					内-10号 W2
管路施設実施設計：施工法等の比較検討	布設替え工法 仮排水	式	1					内-11号 W2
管路施設実施設計：施工法等の比較検討	布設替え工法 既設管撤去	式	1					内-12号 W2
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費		式	1					

## 設計内訳書

業務名	半田川田第2雨水幹線実施設計等（基本・詳細）業務委託			当 初	業 種	設計業務			
	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
直接原価			式	1					
その他原価			式	1					
業務原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
設計業務価格			式	1					
業務価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
業務費計			式	1					

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	管路施設実施設計（基本設計）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
管路施設実施設計（基本設計）	施工区分=分流式（雨水のみ）：対象面積 =7.16ha：別途計上項目の有無=無：	式	1					DCS05100 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書	管路施設実施設計：報告書作成						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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（基本設計）		式	1					DCS06501 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

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)	第1回打合せ計上、中間打合せ3回、最終打合せ計上しない	式	1					WYB00001 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第4号内訳書	推進工法（中大口径）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
管路施設実施設計（新設・詳細） 推進工法（中大口径）	総管路延長=261m：当該管路延長=261m ：設計条件補正増減率=0%：地盤条件補正率=0%：工区数補正率=0%：その他の補正増減率=0%：耐震設計の有無=有：耐震設計区分=レベル1・2耐震計算：耐震設計管路延長=261m：別途計上項目の有無=無：	式	1					DCS05600 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第5号内訳書	特殊マンホール						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14日 1.000-00000020
管路施設実施設計（新設・詳細） 特殊マンホール	マンホール深（H）=5.0以上～7.0未満（m）：マンホール個数=1個：構造計画補正の有無=構造計画の配慮不要：耐震設計の有無=有：耐震設計分の個数=1個：別途計上項目の有無=無：	式	1					DGS05900 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第6号内訳書	布設替え工法（開削・内径1200mm未満）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14日 1.000-00000020
調査 資料収集 布設替（開削・内径1200mm未満）	総管路延長=55m：当該管路延長=55m：設計条件補正増減率=0%：地盤条件補正率=0%：工区数補正率=0%：その他の補正増減率=0%：	式	1					DGS06201 管理費区分 無
設計計画 布設替（開削・内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS06206 管理費区分 無
各種計算 布設替（開削・内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS06207 管理費区分 無
耐震設計 調査 布設替（開削・内径1200mm未満）	総管路延長=55m：当該管路延長=55m：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=55m：	式	1					DGS06208 管理費区分 無
耐震設計 条件設定 布設替（開削・内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS06209 管理費区分 無
耐震設計 耐震計算 布設替（開削・内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS06210 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第6号内訳書	布設替え工法（開削・内径1200mm未満）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14日 1.000-00000020
耐震設計 照査 布設替（開削・内径1200mm未満）	総管路延長=55m：当該管路延長=55m：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=55m：耐震設計照査の割合補正=100%：	式	1					DGS06211 管理費区分 無
設計図作成 布設替（開削・内径1200mm未満）	総管路延長=55m：当該管路延長=55m：設計条件補正増減率=0%：地盤条件補正率=0%：工区数補正率=0%：その他の補正増減率=0%：	式	1					DGS06212 管理費区分 無
数量計算 布設替（開削・内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS06213 管理費区分 無
照査 布設替（開削・内径1200mm未満）	総管路延長=55m：当該管路延長=55m：設計条件補正増減率=0%：地盤条件補正率=0%：工区数補正率=0%：その他の補正増減率=0%：照査の割合補正=100%：	式	1					DGS06214 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第7号内訳書	管路施設実施設計：報告書作成（詳細設計）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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					DCS06502 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 一式当たり内訳書

第8号内訳書	管路施設実施設計：設計協議（詳細設計）						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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(詳細設計)	第1回打合せ計上しない 中間打合せ8回 最終打合せ計上	式	1					WYB00002 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 一式当たり内訳書

第9号内訳書	管路施設実施設計：施工法等の比較検討						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
施工法等の比較検討	施工法等の比較検討区分=管路の掘削工法 (詳細):	式	1					DCS06701 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第10号内訳書	管路施設実施設計：施工法等の比較検討						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
施工法等の比較検討	施工法等の比較検討区分=急曲線：	式	1					DCS06701 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第11号内訳書	管路施設実施設計：施工法等の比較検討						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
施工法等の比較検討	施工法等の比較検討区分=布設替え工法 仮排水：	式	1					DCS06701 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第12号内訳書	管路施設実施設計：施工法等の比較検討						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14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
施工法等の比較検討	施工法等の比較検討区分=布設替え工法 既設管撤去：	式	1					DCS06701 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 4年 4月14日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	点	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
4級基準点測量	永久標識設置永久標識設置なし; 伐採伐採含まない							
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない	都市近郊 平地=3点:	点	1				WS100401 管理費区分 無	
選点 永久標識設置なし 伐採含まない	同上	点	1				WS100402 管理費区分 無	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない	同上	点	1				WS100403 管理費区分 無	
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない	同上	点	1				WS100404 管理費区分 無	
計								

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 4年 4月14日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	点	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
4級基準点測量	永久標識設置永久標識設置なし; 伐採伐採含まない							
単価								

## 1次単価表

単- 2号

単価適用年月日	令和 4年 4月14日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月14日
労務調整- 超過- 規制	1. 000- 00000020

名称	規格	単位	業務	数量	単価	金額	摘要
現地測量 (作業計画)				1			
名称	規格/条件	単位	業務	数量	単価	金額	摘要
現地測量 (作業計画)	縮尺=1/500: 都市近郊 平地=1業務:			1			WS190201 管理費区分 無
計							
単価							

## 1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 4年 4月14日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月14日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	(km2) 式	数量	単価	金額	摘要
現地測量	作業量0.005km2			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画	縮尺=1/500:作業量=0.005km2:都市近郊 平地=0.005(km2)式:	(km2) 式	1			WS190101 管理費区分 無	
細部測量	同上	(km2) 式	1			WS190102 管理費区分 無	
数値編集	同上	(km2) 式	1			WS190103 管理費区分 無	
数値地形図データファイルの作成	同上	(km2) 式	1			WS190104 管理費区分 無	
計							

# 1次単価表

単-3号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 4年 4月14日 令和 4年 4月14日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	(km2) 式	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
現地測量	作業量0.005km2							
単価								

## 1次単価表

単- 4号

単価適用年月日	令和 4年 4月14日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月14日
労務調整- 超過- 規制	1. 000- 00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮BM設置測量	交通量による変化率3000台以上/12時間 [+0.2]	km	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測定設置	都市近郊 平地=0.26km : 交通量による変化率=3000台以上/12時間 [+0.2] :	km	1			WS104001 管理費区分 無
計算	同上	km	1			WS104002 管理費区分 無
点検整理	同上	km	1			WS104003 管理費区分 無
計						
単価						