

ハイランド地区配水管布設工事（2019の1） 工事設計書

横須賀市上下水道局

総括表

2019年度	工事番号	SX005	技術 管理者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																
工事名		ハイランド地区配水管布設工事（2019の1）																								
ブロック番号		5301			工事場所		横須賀市ハイランド1丁目15番先から20番先まで																			
予算科目		款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																
工事概要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管（φ50、VPほか）を耐震管φ50、PEPに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">記</td> </tr> <tr> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=405m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>VP</td> <td>L=335m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ200</td> <td>SP</td> <td>L=70m</td> </tr> </table> <hr/> <p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>										記				配水管布設工事	φ50	PEP	L=405m	撤去管	φ50	VP	L=335m	撤去管	φ200	SP	L=70m
記																										
配水管布設工事	φ50	PEP	L=405m																							
撤去管	φ50	VP	L=335m																							
撤去管	φ200	SP	L=70m																							
工事施行方法		請 負			工事日数		180日																			

横須賀市上下水道局

設計基本情報

設計情報

設計書番号	010100001
設計種別	当初設計
工事番号	SX005
工事名	ハイランド地区配水管布設工事(2019の1)
ブロック番号	5301

諸経費情報

単価世代	2019年 4月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り(2)
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

横須賀市上下水道局

設計金額
¥44,737,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥44,737,000円

直接工事費 ¥25,612,121円
共通仮設費 ¥3,050,500円
現場管理費 ¥6,558,000円
一般管理費等 ¥5,487,606円
計 ¥40,708,227円

最低制限価格 39,830,560円
(税抜 36,209,600円)

総括表

工事名 ハイランド地区配水管布設工事 (2019の1)

工事場所 横須賀市ハイランド1丁目15番先から20番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
配水管布設工事	25,612,121円	3,050,500円	6,558,000円	5,487,606円	40,708,227円	40,708,227円
合計	25,612,121円	3,050,500円	6,558,000円	5,487,606円	40,708,227円	40,708,227円
スクラップ評価額					-38,227円	-38,227円
合計					40,670,000円	40,670,000円
消費税等相当額					4,067,000円	4,067,000円
総合計金額					44,737,000円	44,737,000円

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工事				式	1			
請負工事費								
直接工事費								
材料費								
		材料費		式	1		1,539,600	第 1 号内訳書参照
		材料費 計					1,539,600	
		工事費	φ50 PEP	m	405			
		配水管布設工 A-1	φ50mm, L=96m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m	式	1		1,389,311	第 2 号内訳書参照
		配水管布設工 A-2	φ50mm, L=309m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工16m	式	1		4,663,383	第 3 号内訳書参照
		給水管接続替工 A	58箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		5,025,445	第 4 号内訳書参照
		宅地内給給水管取替工 A	23件	式	1		1,910,716	第 5 号内訳書参照

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		仮設管布設撤去工 A-1	φ50	式	1		874,312	第 6 号内訳書参照
		仮設管布設撤去工 A-2	φ75	式	1		3,028,033	第 7 号内訳書参照
		管撤去工 A	φ50mm L=336m, φ200mm L=70m	式	1		1,452,765	第 8 号内訳書参照
		路面復旧工 A	7x7x4t, t=5cm 71=77x77, 昼間	式	1		2,243,756	第 9 号内訳書参照
		交通管理工		式	1		3,484,800	第 10 号内訳書参照
		小計					24,072,521	
		工事費 計					24,072,521	
		直接工事費 計					25,612,121	処分費控除額=1,792,336 =2,475,794-22,781,941*0.03
		間接工事費						
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む)
		共通仮設費		式	1		2,844,000	20,989,605*0.1355 対象額=25,612,121-4,622,516 率=11.29%*1.2

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		準備費		式	1		166,000	第 11 号内訳書参照 0012
		技術管理費		式	1		40,500	第 12 号内訳書参照 0010
		共通仮設費 計					3,050,500	+3K
		純工事費					28,662,621	+1J
		現場管理費		式	1		6,558,000	23,874,105*0.2747 対象額=28,662,621-4,788,516 率=24.97%*1.1 0010
		工事原価					35,220,621	+4G
		一般管理費等						0H
		一般管理費等		式	1		5,487,606	33,262,285*0.1651以内 対象額=35,220,621-1,958,336 率=16.47%*1+0.04% 0070p
		一般管理費等 計					5,487,606	+3
		スクラップ評価額		式	1		-38,227	第 13 号内訳書参照 0013
		工事価格					40,670,000	+1I

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		消費税等相当額		式	1		4,067,000	40,670,000*0.1 0S10
		請負工事費 合計					44,737,000	+0U

第 1 号内訳書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用*マレフィン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	400	687	274,800	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	108			建物,積資・2019/03/01・282,429 A2109
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	1	33,350	33,350	局独自 A2245
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗3DN以上	個	2	30,700	61,400	局独自 A2281
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ100*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗3DN以上	個	1	44,700	44,700	局独自 A2282
PE ベンド	φ50*22° 1/2 JWWA K 145	個	2			建物,積資・2019/03/01・282,428 A2185
PE ベンド	φ50*15° JWWA K 145	個	7			建物,積資・2019/03/01・282,428 A2181
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	2			建物,積資・2019/03/01・282,428 A2183
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	4			建物,積資・2019/03/01・282,428 A2176
PE Sベンド	φ50 450H JWWA K 145	個	1			建物,積資・2019/03/01・web版,428 A2201
PE挿し口付ソフトシール弁	φ50 PTC B 22・右開	基	4	104,800	419,200	局独自 A2250

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
A・K形離脱防止金具	φ150 (接合部品含む) 離脱防止抵抗3DN以上	組	3	64,990	194,970	局独自 A2611-150
フランジ蓋 形式2	φ150(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	枚	1	10,010	10,010	局独自 A1615-150
仕切弁きょう	短	個	6	29,600	177,600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	6	7,900	47,400	局独自 A1842
計					1,539,600	

第 2 号 内訳書 配水管布設工 A-1

φ50mm, L=96m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査 1.3m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	2.8	2,612	7,313	残土 D0399-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m ³	2.8	3,970	11,116	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.8	2,944	8,243	残土 D0421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	37.3	2,612	97,427	D0399-J01
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m ³	3.6	11,820	42,552	70034
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	37.3	2,944	109,811	土砂 D0421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	37.3	2,944	109,811	改良土 D0421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m ³	3.6	3,225	11,610	土砂 D020002-J04
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m ³	3.6	3,225	11,610	改良土 D020002-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	11.8	2,612	30,821	路盤 D0399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	11.8			県単価・2019/04/01・103 K0028

第 2 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	11.8	2,944	34,739	路盤 D0421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	24.8	8,091	200,656	D0411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	12.5	7,716	96,450	D0411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m ³	3.6	11,220	40,392	Z0035
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	96	1,808	173,568	F0430-B00
ポリエチレン管(融着接合) 継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	24	1,857	44,568	D0053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	2	1,729	3,458	D0054-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	58	979	56,782	先行路盤 D0431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	58	2,502	145,116	仮復旧 D0440-J01
小型バックホウによる舗装板直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	58	510	29,580	仮復旧 D04301-J02
仕切弁設置工 φ50		基	1	13,280	13,280	F0540-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ積0.13m3	m3	2.9	3,828	11,101	041211-101
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	E0801-E90
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	E3118-E90
広報用各戸ビラ		枚	14	35	490	06071-E90
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	2.9			県単価・2019/04/01・103 K0024
計					1,389,311	

第 3 号 内 訳 書 配水管布設工 A-2

φ50mm, L=309m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工16m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.1	2,612	23,769	残土 04399-101
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜(CR処分場) 地山 処分費の対象)	m3	9.1	3,970	36,127	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ積0.13m3	m3	9.1	2,944	26,790	残土 04321-101
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	115.6	2,612	301,947	04399-101
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	19.2	11,820	226,944	70039
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ積0.13m3	m3	115.6	2,944	340,326	土砂 04321-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ積0.13m3	m3	115.6	2,944	340,326	改良土 04321-102
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m3	19.2	3,225	61,920	土砂 04020002-101
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m3	19.2	3,225	61,920	改良土 04020002-101
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	38.7	2,612	101,084	路盤 04399-101
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	38.7			県単価・2019/04/01・103 K0028

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	38.7	2,944	113,932	路盤 08121-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(区間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	78.8	8,091	637,570	08111-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(区間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	36.8	7,716	283,948	08111-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	19.2	11,220	215,424	20010
PEP布設工 φ50	被覆,シート,テープ 共	m	309	1,808	558,672	F0430-B00
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	84	1,857	155,988	08053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	3	1,729	5,187	08054-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	2	2,808	5,616	08022-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	2,808	2,808	08022-J02
メカニカル継手工	K形 呼び径150mm 特殊押輪	口	3	3,370	10,110	08022-J03
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.5K)	口	1	8,275	8,275	F0173-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	190	979	186,010	先行路盤 08131-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	190	2,502	475,380	仮復旧 08110-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	190	510	96,900	仮復旧 081301-J02
仕切弁設置工 φ50		基	3	13,280	39,840	F0510-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	3	1,350	4,050	F0561-B00
仕切弁きょう取替工		箇所	2	9,592	19,184	F0555-B00
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	3,828	36,366	081211-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	2	26,170	52,340	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	H	2	3,998	7,996	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	44	35	1,540	G0074-B00
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	9.5			県単価・2019/04/01-103 80024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					4,663,383	

第 4 号 内訳書 給水管接続替工 A

58箇所
h=0.8m, 機械, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分水栓付EFサドル (防食ﾌﾘﾙﾙ含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	42	32,130	1,349,460	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食ﾌﾘﾙﾙ含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	16	33,480	535,680	局独自 A1102
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	9	33,380	300,420	E1051-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	20	36,440	728,800	E1063-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	3	38,010	114,030	E1064-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	10	41,140	411,400	E1065-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	7	20,940	146,580	E1066-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	5	38,310	191,550	E1056-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	44,190	88,380	E1068-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	45,830	91,660	E1069-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.2	2,612	8,358	残土 B0399-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜RC処分場) 地山 処分費の対象	m3	3.2	3,970	12,704	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.2	2,944	9,420	残土 08421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	34.6	2,612	90,375	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.6	2,944	101,862	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.6	2,944	101,862	改良土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.5	2,612	24,814	路盤 08399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	9.5			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	2,944	27,968	路盤 08421-J02
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.9	8,091	161,010	08411-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	14.7	7,716	113,425	08411-J02
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	48	979	46,992	先行路盤 08431-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m2	48	2,502	120,096	仮復旧 08410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	48	510	24,480	仮復旧 084301-J02
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	3,828	9,187	084211-J01
給水管接続替調整工		件	37	4,307	159,359	60042-B00
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	2.4			県単価・2019/04/01・103 K0021
計					5,025,446	

第 5 号内訳書 宅地内鉛給水管取替工A

23件

01001

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	76,140	152,280	F1817-100
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	21	74,010	1,554,210	F1818-100
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	34	1,066	36,244	DF010036-102
コンクリートとりこわし工	コンクリートフリーキー、無筋	m3	0.5	29,510	14,755	Z0001-100
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 4.5km以下	m3	0.5	4,176	2,088	DF020101-101
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m3	0.5	29,330	14,665	DF020102-101
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	8.7	8,863	77,108	DF020012-103
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	8.7	6,468	56,271	DF020016-103
廃材処理料(東部地区)	無筋Co殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2019/04/01・103 K0026
計					1,910,716	

P-17

第 6 号内訳書 仮設管布設撤去工 A-1

650

01005

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,612	3,656	残土 DF399-101
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜CR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.4	3,970	5,558	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	2,944	4,121	残土 DF421-101
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.9	2,612	20,634	DF399-101
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.9	2,944	23,257	土砂 DF421-102
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.9	2,944	23,257	改良土 DF421-102
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	12.5	2,612	32,650	路盤 DF399-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	12.5			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	12.5	2,944	36,800	路盤 DF421-102
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.9	7,716	60,956	DF411-102
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	27	979	26,433	先行路盤 DF431-101

P-18

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	35	895	31,325	仮路盤 0431-J02
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物 (13)	m ²	62	2,502	155,124	仮復旧 0410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	62	510	31,620	仮復旧 04301-J02
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.1	3,828	11,866	04211-J01
広報用各戸ビラ		枚	14	35	490	60074-E00
仮設給水管付替工 (φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	9	8,447	76,023	F1181-E00
仮設給水管付替工 (φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	5	9,518	47,590	F1182-E00
仮設管賃料A-1 (運搬費含)	φ50 L=91m 130日間	式	1		105,000	局独自 Y0001
仮設管施工費A-1	布設、撤去	式	1		105,100	局独自 Y0002
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	3.1			県単価・2019/04/01・103 K0021
計					874,312	

第 7 号 内 訳 書 仮設管布設撤去工 A-2

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	3.8	2,612	9,925	残土 04399-J01
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜(CR処分場) 地山 処分費の対象)	m ³	3.8	3,970	15,086	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.8	2,944	11,187	残土 04421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	24.5	2,612	63,994	04399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	24.5	2,944	72,128	土砂 04421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	24.5	2,944	72,128	改良土 04421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	35.7	2,612	93,248	路盤 04399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	35.7			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	35.7	2,944	105,100	路盤 04421-J02
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(径間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	24.5	7,716	189,042	04411-J02
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	103	895	92,185	仮路盤 04431-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回教2層 RC-40	m ²	76	979	74,404	先行路盤 04131-101
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m ²	179	2,502	447,858	仮復旧 04130-101
小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	179	510	91,290	仮復旧 041301-102
As塊運搬費	D11D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホ山積0.13m ³	m ³	9	3,828	34,452	041211-101
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	10801-000
水替工(管布設用)	50a/m	H	1	3,998	3,998	E3118-000
広報用各戸ビラ		枚	44	35	1,540	00073-000
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	33	8,447	278,751	F1181-000
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	11	9,518	104,698	F1182-000
仮設管賃料A-2(運搬費含)	φ75 L=252m 130日間	式	1		568,600	局独自 A0003
仮設管施工費A-2	布設、撤去	式	1		463,500	局独自 A0004

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	9			県単価・2019/04/01・103 K0021
計					3,028,033	

第 8 号内訳書 管撤去工A

φ50mm L=335m, φ200mm L=70m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	72.4	2,612	189,108	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	72.4	2,944	213,145	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	72.4	2,944	213,145	改良土 08421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	72.4	8,091	585,788	08411-J01
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	335	451	151,085	F0792-B00
管撤去工 200 SP	(切断含)	m	70	1,321	92,470	F0781-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,875	5,750	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	758	2,274	F0556-B00
計					1,452,765	

第 9 号内訳書 路面復旧工A

7(ア)7(イ), L=5cm
7(ニ)7(イ), 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,440	560	806,400	0840036-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	300	510	153,000	084301-J02
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	300	264	79,200	08432-J02
表層工(歩道部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m ²	300	1,873	561,900	0840011-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	15	3,828	57,420	084211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	15			県単価・2019/04/01・103 80024
区画線設置(溶融式)工(昼間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	6	291	1,746	081003000-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ30cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	15	562	8,430	081003020-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	17	729	12,393	081003020-J02
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	37	675	24,975	081003030-J01
路面材舗装(路側帯用)厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 S<25m ²	式	1		157,000	局独自 80065

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート+75744舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック 2 t 積載 運搬8回	式	1		311,242	B332A1-101*
計					2,243,756	

第 10 号 内訳書 交通管理工

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	矯正値1.2	人日	220			県単価・2019/04/01・労務2 B0011
計					3,484,800	

第 11 号 内訳書 準備費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂検定費 (諸経費含)	28項目 (久里浜UCR起分場)	検体	1			県単価・2019/04/01・105 E0010
計					166,000	

第 12 号 内訳書 技術管理費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	50以下, ポリビック	m	405	100	40,500	F0930-B00
計					40,500	

第 13 号 内訳書 スクラップ評価額

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ費	铸铁類 (ライニング無)	kg	301	-15	-4,515	局独自
スクラップ費	銅管類	kg	2,107	-16	-33,712	局独自
計					-38,227	

