

ハイランド地区配水管布設工事（2020の4）
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2020年度	工事番号	SV018S	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（2020の4）																																				
ブロック 番号	5191				工事場所	横須賀市ハイランド4丁目23番先から34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，HIVP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 border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">記</td> </tr> <tr> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50PEP</td> <td>L=488m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50HIVP</td> <td>L=366m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ150ADIP</td> <td>L=124m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ100ADIP</td> <td>L=123m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ75KDIP</td> <td>L=7m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50PEP</td> <td>L=7m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ150SP</td> <td>L=3m</td> </tr> <tr> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td>1基</td> </tr> </table> <p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>										記			配水管布設工事	φ50PEP	L=488m	撤去管	φ50HIVP	L=366m	撤去管	φ150ADIP	L=124m	撤去管	φ100ADIP	L=123m	撤去管	φ75KDIP	L=7m	撤去管	φ50PEP	L=7m	撤去管	φ150SP	L=3m	消火栓撤去	単口	1基
記																																					
配水管布設工事	φ50PEP	L=488m																																			
撤去管	φ50HIVP	L=366m																																			
撤去管	φ150ADIP	L=124m																																			
撤去管	φ100ADIP	L=123m																																			
撤去管	φ75KDIP	L=7m																																			
撤去管	φ50PEP	L=7m																																			
撤去管	φ150SP	L=3m																																			
消火栓撤去	単口	1基																																			
工事施行方法	請 負	工事日数	200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	014900055
設計種別	当初設計
工事番号	SV018S
工事名	ハイランド地区配水管布設工事(2020の4)
ブロック 要 点	5191

諸経費情報

単価世代	・2020年 8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
¥69,938,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥69,938,000円

直接工事費 ¥40,673,439円
 共通仮設費 ¥4,333,776円
 現場管理費 ¥9,917,000円
 一般管理費等 ¥8,751,040円
 計 ¥63,675,255円

総括表

最低制限価格 63,270,680円
 (税抜 57,518,800円)

工事名 ハイランド地区配水管布設工事 (2020の4)

工事場所 横須賀市ハイランド4丁目23番先から34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	40,673,439円	4,333,776円	9,917,000円	8,751,040円	63,675,255円	63,675,255円
合計	40,673,439円	4,333,776円	9,917,000円	8,751,040円	63,675,255円	63,675,255円
スクラップ評価額					-95,255円	-95,255円
合計					63,580,000円	63,580,000円
消費税等相当額					6,358,000円	6,358,000円
総合計金額					69,938,000円	69,938,000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			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
材料費		材料費		式	1		1,678,619	第1号内訳書参照 @U101
材料費計							1,678,619	+3
工事費			φ50 PEP	m	488			/H
配水管布設工			φ50mm, L=488m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工31m含む	式	1		8,912,385	第2号内訳書参照 @U001
給水管接続替工			62箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		5,546,786	第3号内訳書参照 @U002
宅地内鉛給水管取替工			19件 昼間	式	1		1,686,480	第4号内訳書参照 @U003
管撤去工			φ50 L=373m, φ150 L=127m, φ100 L=123m φ75 L=7m	式	1		9,231,509	第5号内訳書参照 @U004

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
路面復旧工			アスファルト, t=5cm 機械, 昼間	式	1		8,987,160	第6号内訳書参照 @U005
交通管理工				式	1		4,630,500	第7号内訳書参照 @U006
工事費計							38,994,820	+3
直接工事費計							40,673,439	処分費控除額=3,913,831 =5,045,750-37,730,649*0.03 ++P
間接工事費								/H
共通仮設費								(しゅん工CAD図面含む) /H
共通仮設費				式	1		4,118,000	33,816,818*0.1218 対象額=40,673,439-6,856,621 率=10.15%*1.2 x07Kr
技術管理費				式	1		49,776	第8号内訳書参照 @U007
準備費				式	1		166,000	第9号内訳書参照 @U008
共通仮設費計							4,333,776	+3K
純工事費							45,007,215	++J

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場管理費		式	1		9,917,000	37,984,594*0.2611 対象額=45,007,215-7,022,621 率=23.74%*1.1 %07Jo
	工事原価						54,924,215	++G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		8,730,703	50,844,384*0.1719以内 対象額=54,924,215-4,079,831 率=17.19%*1 %07Gp
		契約保証費		式	1		20,337	50,844,384*0.0004 対象額=54,924,215-4,079,831 I92Hr
		一般管理費等 計					8,751,040	+3
		スクラップ評価額		式	1		-95,255	第 10 号内訳書参照 #U009
	工事価格						63,580,000	++T
		消費税等相当額		式	1		6,358,000	63,580,000*0.1 %S10
	請負工事費 合計						69,938,000	++U

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 (水道配水用ポリエチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	467	687	320,829	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	208			建物,積資・2020/06/01・290,431 A2109
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	6			建物,積資・2020/06/01・290,430 A2176
PE ベンド	φ50*45° JWWA K 145	個	56			建物,積資・2020/06/01・290,430 A2184
PE ベンド	φ50*22 1/2° JWWA K 145	個	1			建物,積資・2020/06/01・290,430 A2185
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	6	38,340	230,040	局独自 A2235
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗力3DkN以上	個	7	35,350	247,450	局独自 A2281
PE フランジ G形	φ50 (7.5K) (フランジ部FCD) PTC K 13	個	7	10,260	71,820	局独自 A2224
SF仕切弁	φ50 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	2			建物,積資・2020/06/01・298,441 N3100-050
仕切弁きょう	短	個	2	31,310	62,620	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,530	19,060	局独自 A1842

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1,678,619	

第 2 号内訳書 配水管布設工

φ50mm, L=488m, h=0.8m, 機械, 昼間
 試験調査工31m含む

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	16	2,917	46,672	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離4.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	16	3,273	52,368	残土 DW421-J03
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	m3	16	3,972	63,552	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	197	2,917	574,649	DW399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	37.2	12,050	448,260	Z0001-B00
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	197	2,975	586,075	土砂 DW421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	197	2,975	586,075	改良土 DW421-J04
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m3	37.2	3,220	119,784	土砂 DP020002-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下	m3	37.2	3,220	119,784	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	65.1	2,917	189,896	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	65.1	2,678	174,337	路盤 DW421-J05

第 2 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	65.1			県単価・2020/08/01・105 K0028
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	132.4	9,215	1,220,066	DW411-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	64.6	8,840	571,064	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	37.2	11,970	445,284	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	488	2,078	1,014,064	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	208	1,874	389,792	DW053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	19	1,745	33,155	DW054-J01
PEフランジ接合工 φ50		口	7	5,647	39,529	F0506-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	7	2,835	19,845	DW022-J01
仕切弁設置工 φ50		基	2	13,320	26,640	F0540-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	1,376	4,128	F0561-B00

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	318	2,519	801,042	仮復旧 DW440-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	m2	318	989	314,502	先行路盤 DW431-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	318	511	162,498	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	15.9	3,481	55,347	DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS敷 処分費の対象	m3	15.9			県単価・2020/08/01・105 K0024
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	13	26,400	343,200	F0801-B00
水 替 工(断水連絡用)	50m/m	日	13	3,281	42,653	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	71	36	2,556	G0074-B00
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	13	511	6,643	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	3,481	2,436	DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS敷 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2020/08/01・105 K0024

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	3.3	2,917	9,626	DW399-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.4	2,917	21,585	DW399-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.8	3,465	16,632	発生土(改良土20-0) DW411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	3,465	9,009	発生土(改良土40-0) DW411-J03
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m2	13	570	7,410	発生材 DW431-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)	m2	13	2,519	32,747	DW440-J01
計					8,912,385	

第 3 号内訳書 給水管接続替工

62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 (防食フィム含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	60	32,130	1,927,800	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食フィム含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	1	33,480	33,480	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	9,940	9,940	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	10,900	10,900	局独自 A1614
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, V P用	箇所	16	35,250	564,000	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用 止水栓なし	箇所	9	41,080	369,720	Z0004-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	2	35,520	71,040	F1062-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, V P用	箇所	17	37,290	633,930	F1063-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, V P用	箇所	9	39,060	351,540	F1064-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, V P用	箇所	7	42,610	298,270	F1065-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	1	50,650	50,650	F1070-B00

第 3 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	捨てバルブ等は内訳書にて計上	箇所	1	24,500	24,500	Z0005-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.6	2,917	10,501	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離4.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.6	3,273	11,782	残土 DW421-J03
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	m3	3.6	3,972	14,299	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	39.2	2,917	114,346	DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	39.2	2,975	116,620	土砂 DW421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	39.2	2,975	116,620	改良土 DW421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.4	2,917	33,253	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.4	2,678	30,529	路盤 DW421-J05
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	11.4			単価・2020/08/01・105 K0028
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	22.8	9,215	210,102	DW411-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	16.4	8,840	144,976	DW411-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)	m2	40	2,519	100,760	仮復旧 DW440-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	m2	40	989	39,560	先行路盤 DW431-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	40	511	20,440	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2	3,481	6,962	DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	2			県単価・2020/08/01・105 K0024
給水管接続替調整工		件	62	2,763	171,306	G0042-B00
計					5,546,786	

第 4 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工

19件
昼間

EU003

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	45	1,072	48,240	DP040036-J02
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	0.7	24,500	17,150	DP020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレーカー, 無筋	m3	0.7	31,030	21,721	Z0003-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2020/08/01・105 K0026
鼓運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 3.5km以下	m3	0.7	3,793	2,655	DP020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	7.2	9,031	65,023	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	7.2	6,589	47,440	DP020016-J01
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	5	78,320	391,600	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	13	76,200	990,600	F1818-B00
メーター移設工 25mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	97,830	97,830	F1819-B00
計					1,686,480	

第 5 号内訳書 管撤去工

φ 50 L=373m、φ 150 L=127m、φ 100 L=123m
φ 75 L=7m

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	12.7	2,917	37,045	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離4.5km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	12.7	3,273	41,567	残土 DW421-J03
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	m3	12.7	3,972	50,444	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	358.3	2,917	1,045,161	DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	358.3	2,975	1,065,942	土砂 DW421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.8km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	358.3	2,975	1,065,942	改良土 DW421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	70.9	2,917	206,815	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	70.9	2,678	189,870	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	70.9			県単価・2020/08/01・105 K0028
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	358.3	8,840	3,167,372	DW411-J02
管撤去工 φ 50 VP	(切断含)	m	366	453	165,798	F0792-B00

第 5 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ 150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	124	1,194	148,056	F0772-B00
管撤去工 φ 100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	123	993	122,139	F0771-B00
管撤去工 φ 75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	948	6,636	F0770-B00
管撤去工 φ 50 PEP	(切断含) 補正係数0.6	m	7	457	3,199	F0761-B00
管撤去工 150 SP	(切断含)	m	3	1,082	3,246	F0780-B00
仕切弁撤去工 φ 150		基	2	3,827	7,654	F0564-B00
仕切弁撤去工 φ 100		基	3	2,961	8,883	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	12	769	9,228	F0556-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	7,526	7,526	F0721-B00
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	355	2,519	894,245	回復旧 DW440-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	m2	355	989	351,095	先行路盤 DW431-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.13m3(平積0.10m3)	m2	355	511	181,405	仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホ山積0.13m3	m3	17.8	3,481	61,961	DW4211-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	17.8			県単価・2020/08/01・105 K0024
計					9,231,509	

第 6 号 内訳書 路面復旧工

アスファルト, t=5cm
機械, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	2,165	457	989,405	DW430-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離2.8km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホ山積0.28m3	m3	108.3	2,210	239,343	DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	108.3			県単価・2020/08/01・105 K0024
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	2,165	267	578,055	DW432-J01
表層工(車道・路肩部)	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	2,165	2,039	4,414,435	DP040008-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	2,094	564	1,181,016	DP040036-J01
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック 2 t 積級 運搬10回	式	1		495,342	D332A1-J01*
区画線設置 (溶融式) 工 (昼間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	279	299	83,421	DSH003000-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	17	578	9,826	DSH003020-J01
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	110	700	77,000	白 DSH003030-J01
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	39	803	31,317	黄 DSH003030-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面カー舗装 (路側帯用) 厚 1.7mm	溶融噴射式 材工共 50≦S<100㎡ 緑	m2	81	5,080	411,480	局独自 Y0001
計					8,987,160	

第 7 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		人日	343			県単価・2020/08/01・労務2 R0011-001
計					4,630,500	

第 8 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,ポリビツク	m	488	102	49,776	F0930-B00
計					49,776	

P-20

第 9 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処分場)	検体	1			県単価・2020/08/01・107 K0010
計					166,000	

P-21

第 10 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	鑄鉄管 (ライニング有)	kg	8,184	-10	-81,840	局独自 K5101
スクラップ費	鑄鉄類 (ライニング無)	kg	1,054	-12	-12,648	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	59	-13	-767	局独自 K5103
計					-95,255	