

湘南鷹取地区配水管布設工事 (2019の6)
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2019年度	工事番号	SQ3103	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		湘南鷹取地区配水管布設工事 (2019の6)																																	
ブロック番号		1283			工事場所		横須賀市湘南鷹取2丁目2番先から追浜南町3丁目36番地先まで																												
予算科目		款		項		目		節		細節																									
		資本的支出		建設改良費		配水施設整備事業費		配水管整備費		工事請負費																									
設 計 説 明	<p>本工程は、上記地内の既設配水管(φ100, ADIPほか)を耐震管φ100, GXDIPほかに変更するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 25%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 10%;">φ100</td> <td style="width: 10%;">GXDIP</td> <td style="width: 10%;">L=281m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=89m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=234m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>KDIP</td> <td>L=47m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=83m</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 10px;">工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>										A	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=281m	B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=89m		撤去管	φ100	ADIP	L=234m		撤去管	φ100	KDIP	L=47m		撤去管	φ50	HIVP	L=83m
A	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=281m																															
B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=89m																															
	撤去管	φ100	ADIP	L=234m																															
	撤去管	φ100	KDIP	L=47m																															
	撤去管	φ50	HIVP	L=83m																															
工事施行方法		請 負		工事日数		140日間																													

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設計基本情報

設計情報

設計書番号	013100113
設計種別	当初設計
工事番号	SQ3103
工事名	湘南鷹取地区配水管布設工事(2019の6)
ブロック番号	1283

諸経費情報

単価世代	2020年1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
¥43,593,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥43,593,000円

直接工事費 ¥24,333,983円
 共通仮設費 ¥3,010,228円
 現場管理費 ¥6,433,000円
 一般管理費等 ¥5,859,131円
 計 ¥39,636,342円

最低制限価格 38,577,330円
 (税抜 35,070,300円)

総 括 表

工 事 名 湘南鷹取地区配水管布設工事 (2019の6)
 工 事 場 所 横須賀市湘南鷹取2丁目2番先から追浜南町3丁目36番地先まで

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	
A 配水管布設工事	17,788,921円	2,200,573円	4,702,729円	4,283,212円	28,975,435円	28,975,435円
B 配水管布設工事	6,545,062円	809,655円	1,730,271円	1,575,919円	10,660,907円	10,660,907円
合計	24,333,983円	3,010,228円	6,433,000円	5,859,131円	39,636,342円	39,636,342円
スクラップ評価額					-6,342円	-6,342円
合計					39,630,000円	39,630,000円
消費税等相当額					3,963,000円	3,963,000円
総合計金額					43,593,000円	43,593,000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								
請負材料費								
		材料費	A工事	式	1		2,965,480	第1号内訳書参照 ⑩001
		材料費	B工事	式	1		494,801	第2号内訳書参照 ⑩002
		仮設管材料費		式	1		137,722	第3号内訳書参照 ⑩020
		請負材料費計					3,598,003	+3
工事費A			φ100 GXDIP	m	281			
		配水管布設工A	φ100mm, L=281m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工7m含む	式	1		5,485,998	第4号内訳書参照 ⑩003
		管撤去工A	φ100, L=281m	式	1		2,327,106	第5号内訳書参照 ⑩004

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		給水管接続替工A	5箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		323,521	第6号内訳書参照 ⑩005
		宅内給給水管取替工A	1件, 昼間	式	1		81,291	第7号内訳書参照 ⑩006
		仮設管布設撤去工A	φ20mm, φ25mm	式	1		246,143	第8号内訳書参照 ⑩007
		減圧弁きょう撤去工	1箇所	式	1		149,178	第9号内訳書参照 ⑩021
		路面復旧工A	アスファルト, t=5cm 機械, 昼間	式	1		4,567,682	第10号内訳書参照 ⑩022
		交通管理工	A工事	式	1		1,504,800	第11号内訳書参照 ⑩008
	A小計						14,685,719	+4
工事費B			φ50 PEP	m	89			
		配水管布設工B	φ50mm, L=89m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査4m含む	式	1		1,692,670	第12号内訳書参照 ⑩009
		管撤去工B	φ50, L=83m	式	1		1,486,178	第13号内訳書参照 ⑩010
		給水管接続替工B	7箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		714,819	第14号内訳書参照 ⑩011

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		宅内給水管取替工B	4件,昼間	式	1		330,399	第 15 号内訳書参照 ④U12
		路面復旧工B	アスファルト, t=5cm 機械,昼間	式	1		1,218,995	第 16 号内訳書参照 ④U15
		交通管理工	B工事	式	1		607,200	第 17 号内訳書参照 ④U14
	B小計						6,050,261	+
	工事費 計						20,735,980	+3
	直接工事費 計						24,333,983	処分費控除額=1,615,582 =2,279,757-22,139,181*0.03 +1P
	間接工事費							/11
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /11
	共通仮設費			式	1		2,793,000	20,523,599*0.1361 対象額=24,333,983-3,810,384 率=11.34%*1.2 %07Kr
	技術管理費			式	1		51,228	第 18 号内訳書参照 ④U17
	準備費			式	1		166,000	第 19 号内訳書参照 ④U19

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		共通仮設費 計					3,010,228	+3K
		純工事費					27,344,211	+1J
		現場管理費		式	1		6,433,000	23,367,827*0.2753 対象額=27,344,211-3,976,384 率=25.03%*1.1 %07Jo
		工事原価					33,777,211	+1G
		一般管理費等						/11
		一般管理費等		式	1		5,859,131	31,995,629*0.1834以内 対象額=33,777,211-1,781,582 率=18.3%*1+0.04% %07Gp
		一般管理費等 計					5,859,131	+3
		スクラップ評価額		式	1		-6,342	第 20 号内訳書参照 ④U18
		工事価格					39,630,000	+1T
		消費税等相当額		式	1		3,963,000	39,630,000*0.1 %S10
		請負工事費 合計					43,593,000	+1U

第 1 号内訳書 材料費

A工事

1式

BU001

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	72			建物,積資・2019/12/01・283,424 N1201-100
GX形挿しロリング,	φ100 JWWA G 120・121	個	11			建物物価・2019/12/01・284 N1225-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	5			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1202-102
GX形曲管	φ100*22 1/2° JWWA G 121	個	4			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1202-103
GX形曲管	φ100*11 1/4° JWWA G 121	個	5			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1202-104
GX形T字(二受T字管)	φ100*75 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1204-101
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	20			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1224-100
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (コム輪,押輪,T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	16			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1221-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪,T頂B・N・カット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1232-100
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/12/01・284,426 N1210-100
K形直管 (1種)	φ100 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	2			建物,積資・2019/12/01・283,423 N1401-100

P-5

BU001

第 1 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形曲管	φ100*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	3			建物,積資・2019/12/01・Web版,電子版 N1402-102
K形継輪	φ100 (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物,積資・2019/12/01・Web版,電子版 N1406-100
A・K形離脱防止金具	φ100 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DkN以上	組	1	40,040	40,040	局独自 N2611-100
メカ特押 (K形耐震特押)	φ100 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DkN以上	組	7	12,580	88,060	局独自 N2601-100
計					2,965,480	

P-6

第2号内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用ポリスチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	83	687	57,021	局独自 A2101
PE ベンド	φ50*15° JWWA K 145	個	2			建物, 積資・2019/12/01・290,430 A2184
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/12/01・290,430 A2183
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	20			建物, 積資・2019/12/01・290,431 A2109
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗カ30kN以上	個	2	34,200	68,400	局独自 A2281
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2019/12/01・298,441 N3010-075
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/12/01・283,424 N1201-075
GX形接合セット (異形管・ワトソル弁用)	φ75 (ゴム輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/12/01・284,426 N1221-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/12/01・284,426 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2019/12/01・284 N1225-075
仕切弁きょう	短	個	2	30,630	61,260	局独自 A1841

P-7

第2号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,340	18,680	局独自 A1842
計					494,801	

第 3 号内訳書 仮設管材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ20*4m JIS K 6742	m	27	164	4,428	局独自 A0102
HIVPソケット	φ20 JIS K 6743	個	6			建設物価・2019/12/01・692 A0422
HIVPエルボ	φ20*90° JIS K 6743	個	7			建設物価・2019/12/01・692 A0442
VGユニオンシモク HIVG	φ50 ガイドナット付	個	1	10,680	10,680	局独自 A0625
合フランジ	φ100*2"	個	1	13,990	13,990	局独自 N1614-102
K形短1 形式2 (7.5K)	φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	14,000	14,000	局独自 N1410-100
メカ特押 (K形耐震特押)	φ100 (接合部品含む) 摩脱防止抵抗3DkN以上	組	1	12,580	12,580	局独自 N2601-100
HIVP 異径ソケット	φ25*20	個	1	62	62	局独自 Y0008
HIVP 異径ソケット	φ50*25	個	1	218	218	局独自 Y0007
HIVP 止水栓ユニオン	φ20	個	4	1,270	5,080	局独自 Y0005
止水栓	φ20 ボール式・平行おねじ・右開 JWWA B 108	個	2	7,770	15,540	局独自 A0780

第 3 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HIVPチーズ	φ20 JIS K 6743	個	1			建設物価・2019/12/01・693 A0162
HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ25*4m JIS K 6742	m	115	245	28,175	局独自 A0103
HIVPソケット	φ25 JIS K 6743	個	28			建設物価・2019/12/01・692 A0423
HIVPエルボ	φ25*90° JIS K 6743	個	7			建設物価・2019/12/01・692 A0443
HIVPエルボ	φ25*45°	個	2	88	176	局独自 Y0001
止水栓	φ25 ボール式・平行おねじ・右開 JWWA B 108	個	2	10,040	20,080	局独自 A0781
HIVP 止水栓ユニオン	φ25	個	5	1,840	9,200	局独自 Y0006
HIVPチーズ	φ25 JIS K 6743	個	1			建設物価・2019/12/01・693 A0163
計					137,722	

第 4 号内訳書 配水管布設工A

φ100mm, L=281m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査工7m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	7.3	2,898	21,155	残土 DW399-J02
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	7.3	3,970	28,981	局独自 K0029
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.3	8,946	65,305	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	112.8	2,898	326,894	DW399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	112.8	6,859	773,695	土砂 DW421-J05
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	112.8	6,859	773,695	改良土 DW421-J05
人力掘削工	砂, 砂質土, 粘土	m3	8.4	11,820	99,288	Z0001-B00
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) 14.5km以下	m3	8.4	6,753	56,725	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) 14.5km以下	m3	8.4	6,753	56,725	改良土 DP020002-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	33.2	2,898	96,213	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	33.2			県単価・2020/01/01・105 K0028

第 4 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	33.2	5,368	178,217	路盤 DW421-J03
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	80.2	8,555	686,111	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	32.6	8,180	266,668	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	8.4	11,220	94,248	Z0002-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	281	1,946	546,826	F0402-B00
GX形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	72	2,161	155,592	DW0262-J01
GX形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	16	2,161	34,576	DW0262-J02
GX形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	DW0262-J03
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	11	12,040	132,440	F0527-B00
GX形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	11	1,797	19,767	DW027-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	8	2,808	22,464	DW022-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう取付整備工	(底版使用)	箇所	1	844	844	P0559-100
小型バックホよ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	164	510	83,640	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホよ山積0.13m3	m3	8.2	6,978	57,219	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS液 処分費の対象	m3	8.2			県単価・2020/01/01・105 K0024
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	164	2,502	410,328	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	164	979	160,556	先行路盤 DW431-J02
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	2	26,170	52,340	P0801-500
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	2	3,219	6,438	F3118-100
広報用各戸ビラ		枚	14	35	490	G0074-100
小型バックホよ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	9	510	4,590	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホよ山積0.13m3	m3	0.5	6,978	3,489	DW4211-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS液 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/01/01・105 K0024
小型バックホよ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.2	2,898	6,375	DW399-J02
小型バックホよ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.3	2,898	15,359	DW399-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホよ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.5	3,430	12,005	発生土(改良土20-0mm) DW411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホよ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	3,430	6,174	発生土(改良土40-0mm) 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	9	560	5,040	DW431-J03
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	9	2,502	22,518	DW440-J01
計					5,485,998	

φ100, L=281m

1式

第5号内訳書 管撤去工A

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	0.9	2,898	2,608	残土 DF399-J02
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	0.9	3,970	3,573	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	8,946	8,051	残土 DF421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	72	2,898	208,656	DF399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	72	6,859	493,848	土砂 DF421-J05
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	72	6,859	493,848	改良土 DF421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.3	2,898	18,257	路盤 DF399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	6.3			県単価・2020/01/01・105 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.3	5,368	33,818	路盤 DF421-J03
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	39.3	8,555	336,211	DF411-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	32.7	8,180	267,486	DF411-J02

第5号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ100 DIP	(切断舎) CIP兼用	m	281	989	277,909	F0771-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	31	2,502	77,562	仮復旧 DF440-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	31	979	30,349	先行路盤 DF431-J02
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	31	510	15,810	DF4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.6	6,978	11,164	DF4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2020/01/01・105 K0024
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,877	5,754	F0562-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,956	2,956	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	758	2,274	F0566-B00
計					2,327,106	

第 6 号内訳書 給水管接続替工A

5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
サドル付分水栓 (防食FIMA、密着コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	12,130	12,130	局独自 A1041-000
サドル付分水栓 (防食FIMA、密着コア含)	φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	4	13,520	54,080	局独自 A1042-000
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	箇所	1	38,130	38,130	F1022-000
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	箇所	1	24,070	24,070	F1031-000
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	箇所	2	41,540	83,080	F1016-000
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 止水栓なし	箇所	1	31,850	31,850	Z0008-000
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.2	2,898	579	残土 DW399-J02
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	0.2	3,970	794	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	8,946	1,789	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	1.7	2,898	4,926	DW399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	6,859	11,660	土砂 DW421-J05

第 6 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13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	6,859	11,660	改良土 DW421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.5	2,898	1,449	路盤 DW399-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/01/01・105 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,368	2,684	路盤 DW421-J03
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	1	8,555	8,555	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	0.7	8,180	5,726	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	3	2,502	7,506	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回 RC-40	m2	3	979	2,937	先行路盤 DW431-J02
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	3	510	1,530	DW4301-J01
AS塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	6,978	1,395	DW4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/01/01・105 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替調整工		件	5	2,743	13,715	G0042-B00
計					323,521	

第 7 号 内訳書 宅内鉛給水管取替工A

1件,昼間

1式

0U006

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.4	8,862	3,544	D1020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.4	6,468	2,587	D1020016-J01
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	75,160	75,160	F1818-B00
計					81,291	

第 8 号内訳書 仮設管布設撤去工A

φ20mm, φ25mm

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HIVP布設工 φ20接合共	TS継手	m	115	556	63,940	F0381-B00
HIVP布設工 φ25接合共	TS継手	m	27	556	15,012	F0382-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	2,808	2,808	DK022-J02
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	1	6,357	6,357	F0472-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,898	289	残土 DK399-J02
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	0.1	3,970	397	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	8,946	894	残土 DK421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,898	6,955	DK399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	6,859	16,461	土砂 DK421-J05
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	6,859	16,461	改良土 DK421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,898	3,767	路盤 DK399-J02

P-21

第 8 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	1.3			県単価・2020/01/01・105 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,368	6,978	路盤 DK421-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(圧間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	8,180	19,632	DK411-J02
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	7	510	3,570	DK4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	6,978	2,791	DK4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/01/01・105 K0024
舗装工(人力施工)	IC道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	7	2,502	17,514	仮復旧 DK440-J01
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	m2	4	895	3,580	仮路盤 DK431-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	3	979	2,937	先行路盤 DK431-J02
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	1	8,447	8,447	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	1	9,518	9,518	F1182-B00

P-22

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	14	35	490	G0074-B00
計					246,143	

P-23

1箇所

0U021

第 9 号 内訳書 減圧弁きょう撤去工

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
減圧弁きょう撤去工		箇所	1	61,380	61,380	Z0005-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,898	6,955	DW399-J02
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	6,859	16,461	土砂 DW421-J05
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	6,859	16,461	改良土 DW421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	2,898	1,159	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/01/01・105 K0028
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,368	2,147	路盤 DW421-J03
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	0.1	510	51	DW4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	6,978	697	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/01/01・105 K0024
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(径間)40～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	8,180	31,084	DW411-J02

P-24

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回 RC-40	m ²	3	979	2,937	先行路盤 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)	m ²	3	2,502	7,506	仮復旧 DW440-J01
計					149,178	

第 10 号 内訳書 路面復旧工A

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
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	759	561	425,799	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 7 回	式	1		267,588	D332A-J01*
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	1,189	456	542,184	DW430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック 2 t 積 バックホ山積0.28m ³	m ³	59.5	3,570	212,415	DW4211-J07
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m ³	59.5			県単価・2020/01/01・105 K0024
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	1,189	264	313,896	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	m ²	1,189	2,035	2,419,615	DP040008-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	155	695	107,725	DSH003030-J01
計					4,567,682	

第 11 号 内訳書 交通管理工

A工事

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	114			県単価・2020/01/01・労務2 R0011-001
計					1,504,800	

P-27

第 12 号 内訳書 配水管布設工B.

φ50mm, L=89m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査4m含む

0U009

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	2.8	2,898	8,114	残土 DW399-J02
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	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17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.8	8,946	25,048	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	32	2,898	92,736	DW399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	32	6,859	219,488	土砂 DW421-J05
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	32	6,859	219,488	改良土 DW421-J05
人力掘削工	砂, 砂質土, 粘土	m3	4.8	11,820	56,736	Z0001-B00
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) 14.5km以下	m3	4.8	6,753	32,414	土砂 DF020002-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) 14.5km以下	m3	4.8	6,753	32,414	改良土 DF020002-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.8	2,898	31,298	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	10.8			県単価・2020/01/01・105 K0028

P-28

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.8	5,368	57,974	路盤 DW421-J03
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	22.2	8,555	189,921	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	9.8	8,180	80,164	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	4.8	11,220	53,856	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	82	2,022	165,804	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	20	1,857	37,140	DW053-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	DW054-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	DW022-J03
仕切弁設置工 φ75		基	2	13,300	26,600	F0541-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	7	1,876	13,132	F0401-B00
G X 形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J04

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X 形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	4	2,161	8,644	DW0262-J05
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	53	2,502	132,606	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局 RC-40	m2	53	979	51,887	先行路盤 DW431-J02
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	53	510	27,030	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	6,978	18,840	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	2.7			県単価・2020/01/01・105 K0024
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	3	510	1,530	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	6,978	1,395	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/01/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,898	1,738	DW399-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,898	4,057	DW399-J02

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)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	3,430	3,087	発生土(改良土20-0mm) 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	0.5	3,430	1,715	発生土(改良土40-0mm) 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	3	560	1,680	DW431-J03
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	3	2,502	7,506	DW440-J01
計					1,692,670	

P-31

第 13 号 内訳書 管撤去工B

φ50, L=83m

1式

BU010

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	2.1	2,898	6,085	残土 DW399-J02
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	2.1	3,970	8,337	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.1	8,946	18,786	残土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	43.8	2,898	126,932	DW399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	43.8	6,859	300,424	土砂 DW421-J05
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	43.8	6,859	300,424	改良土 DW421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.1	2,898	26,371	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	9.1			県単価・2020/01/01・105 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.1	5,368	48,848	路盤 DW421-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(狂削) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	43.8	8,180	358,284	DW411-J02
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	83	448	37,184	F0792-B00

P-32

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	758	1,516	F0556-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	46	2,502	115,092	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	46	979	45,034	先行路盤 DW431-J02
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	46	510	23,460	DW430I-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	6,978	16,049	DW421I-J01
廃材処理料(東部地区)	AS扱 処分費の対象	m3	2.3			県単価・2020/01/01・105 K0024
計					1,486,178	

第 14 号 内訳書 給水管接続替工B

7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7/8A含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	1	32,130	32,130	局独自 A1101
分水栓付EFサドル(防食7/8A含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	6	33,490	200,940	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	1	33,960	33,960	F1051-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	2	38,720	77,440	F1056-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	43,030	43,030	F1067-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	1	46,620	46,620	F1069-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用, 止水栓なし	箇所	1	58,120	58,120	Z0009-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, VP用	箇所	1	50,220	50,220	F1070-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	2,898	1,159	残土 DW399-J02
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	0.4	3,970	1,588	局独自 K0029
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	8,946	3,578	残土 DW421-J02

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	4.1	2,898	11,881	DW399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.1	6,859	28,121	土砂 DW421-J05
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離13.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.1	6,859	28,121	改良土 DW421-J05
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,898	3,767	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.3			県単価・2020/01/01・105 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,368	6,978	路盤 DW421-J03
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	2.4	8,555	20,532	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	1.7	8,180	13,906	DW411-J02
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型RC 再生密粒度AS混合物(13)	m2	6	2,502	15,012	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	6	979	5,874	先行路盤 DW431-J02
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	6	510	3,060	DW4301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	6,978	2,093	DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2020/01/01・105 K0024
給水管接続替調整工		件	7	2,743	19,201	G0042-B00
計					714,819	

第 15 号 内訳書 宅内鉛給水管取替工B

4件,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	0.1	24,080	2,408	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	0.1	30,520	3,052	Z0093-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/01/01・105 K0025
搬運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 10.5km以下	m3	0.1	6,844	684	DP020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	1.5	8,862	13,293	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	1.5	6,468	9,702	DP020016-J01
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	4	75,160	300,640	F1818-B00
計					330,399	

第 16 号 内訳書 路面復旧工B

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	314	456	143,184	DW430-J01
As搬運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	15.7	3,570	56,049	DW4211-J07
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	15.7			県単価・2020/01/01・105 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	314	264	82,896	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	314	2,035	638,990	DP040008-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	400	561	224,400	DP040036-J01
計					1,218,995	

第 17 号 内訳書 交通管理工

B工事

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	46			県単価・2020/01/01・労務2 R0011-001
計					607,200	

P-39

0U017

第 18 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, ポリピック	m	89	102	9,078	F0930-B00
通水洗管工	150以下, ポリピック	m	281	150	42,150	F0931-B00
計					51,228	

P-40

第 19 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・2020/01/01・107 K0010
計					166,000	

第 20 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	鉗鉄類（ライニング無）	kg	453	-14	-6,342	局独自 K5102
計					-6,342	

