

公郷町地区配水管布設工事 (H30の1)
工 事 設 計 書

総括表

平成 30 年度	工事番号	SAB003	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		公郷町地区配水管布設工事 (H30の1)								
ブロック番号		3110			工事場所		横須賀市公郷町5丁目55番地先から112番地先まで			
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
設 計 説 明	<p>本工事は、上記地内の既設配水管 (φ100, ADIPほか) を耐震管φ100, GXDIP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>									
	記									
	A 配水管布設工事		φ100	GXDIP			L=321m			
	B 消火栓設置工事		単口			2基				
	撤去管		φ100	ADIP			L=303m			
	撤去管		φ150	ADIP			L=7m			
	撤去管		φ150	SP			L=3m			
撤去管		φ75	SP			L=3m				
消火栓撤去		単口			2基					
工事施行方法		請 負		工事日数		170日				

設計基本情報

設計情報

設計書番号	013000080
設計種別	当初設計
工事番号	SAB003
工事名	公郷町地区配水管布設工事 (H30の1)
ブロック番号	3110

諸経費情報

単価世代	2018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	市街地
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

設計金額
¥46,321,200円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥46,321,200円

直接工事費 ¥27,181,181円
 共通仮設費 ¥3,216,940円
 現場管理費 ¥6,843,000円
 一般管理費等 ¥5,771,679円
 計 ¥43,012,800円

最低制限価格 41,246,604円
 (税抜 38,191,300円)

総括表

工事名 公郷町地区配水管布設工事 (H30の1)
 工事場所 横須賀市公郷町5丁目5番地先から112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	26,149,530円	3,094,842円	6,583,277円	5,552,617円	41,380,266円	41,380,266円
B 消火栓設置工事	1,031,651円	122,098円	259,723円	219,062円	1,632,534円	1,632,534円
合計	27,181,181円	3,216,940円	6,843,000円	5,771,679円	43,012,800円	43,012,800円
スクラップ評価額					-122,800円	-122,800円
合計					42,890,000円	42,890,000円
消費税等相当額					3,431,200円	3,431,200円
総合計金額					46,321,200円	46,321,200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	A工事	式	1		3,868,940	第1号内訳書参照 @0111
		材料費	B工事	式	1		714,660	第2号内訳書参照 @0112
		材料費	連絡工1	式	1		237,320	第3号内訳書参照 @0113
		材料費	連絡工2	式	1		273,820	第4号内訳書参照 @0114
		材料費	閉栓工	式	1		38,770	第5号内訳書参照 @0115
		材料費計					5,133,510	+3
	工事費A		φ100 GXDIP	m	321			/H

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水管布設工 (A-1)	φ100mm, L=1m, H=0.9m, 機械, 夜間 試掘調査工1m含む	式	1		276,469	第6号内訳書参照 @0116
		配水管布設工 (A-2)	φ100mm, L=155m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工7m含む	式	1		2,759,576	第7号内訳書参照 @0117
		配水管布設工 (A-3)	φ100mm, L=165m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工9m含む	式	1		3,077,971	第8号内訳書参照 @0118
		連絡工1	φ75mm	式	1		296,301	第9号内訳書参照 @0119
		連絡工2	φ75mm	式	1		309,531	第10号内訳書参照 @0120
		閉栓工	φ100mm	式	1		48,289	第11号内訳書参照 @0121
		給水管接続替工 (A-2)	10箇所 h=0.8m, 機械掘削、昼間	式	1		1,080,893	第12号内訳書参照 @0123
		給水管接続替工 (A-3)	18箇所 h=0.8m, 機械掘削、昼間	式	1		2,384,272	第13号内訳書参照 @0124
		宅内鉛給水管取替工 (A-2)	2件	式	1		166,636	第14号内訳書参照 @0125
		宅内鉛給水管取替工 (A-3)	4件	式	1		291,740	第15号内訳書参照 @0126
		管撤去工 (A-2)	φ100mm, L=151m	式	1		2,145,234	第16号内訳書参照 @0127

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		管撤去工 (A-3)	φ100mm, L=152m, φ150mm, L=10m φ75mm, L=3m	式	1		2,351,665	第17号内訳書参照 ④128
		路面復旧工 (A-1)	アスファルト, t=20cm 人力, 夜間	式	1		761,474	第18号内訳書参照 ④129
		路面復旧工 (A-3)	アスファルト, t=5cm アスファルト, 昼間	式	1		2,990,989	第19号内訳書参照 ④130
		交通管理工		式	1		2,789,640	第20号内訳書参照 ④105
	A小計						21,730,680	+
	工事費B		消火栓設置工 (単口)	基	2			④
		消火栓設置撤去工	設置 単口2基 撤去 単口2基	式	1		316,991	第21号内訳書参照 ④122
	B小計						316,991	+
	工事費計						22,047,671	+
	直接工事費計						27,181,181	処分費控除額=1,816,334 =2,562,007-24,855,779*0.03 ++P
	間接工事費							④

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む) ④
		共通仮設費		式	1		3,006,000	23,039,445*0.1305 対象額=27,181,181-4,141,736 率=11.05%+2% ④7K
		技術管理費		式	1		44,940	第22号内訳書参照 ④106
		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・2018/04/01・105 K0010
		共通仮設費計					3,216,940	+3K
		純工事費					30,398,121	++J
		現場管理費		式	1		6,843,000	26,090,385*0.2623 対象額=30,398,121-4,307,736 率=24.73%+1.5% ④7Jo
		工事原価					37,241,121	++G
		一般管理費等						④
		一般管理費等		式	1		5,771,679	35,258,787*0.1639以内 対象額=37,241,121-1,982,334 率=16.35%+1+0.04% ④7Gp
		一般管理費等計					5,771,679	+

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		スクラップ評価額		式	1		-122,800	第 23 号内訳書参照 ④107
工事価格							42,890,000	++1
消費税等相当額				式	1		3,431,200	42,890,000*0.08 %88
請負工事費 合計							46,321,200	++1

第 1 号内訳書 材料費

A工事

EU111

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鑄鉄製割T字管 (弁無) GF形	200*100 7.5K JWVA G 113・114	個	1	91,900	91,900	局独自 N4100-202
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWVA G 120 内面粉体	本	79			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWVA G 121	個	4			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-102
GX形曲管	φ100*22° 1/2 JWVA G 121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-103
GX形曲管	φ100*11° 1/4 JWVA G 121	個	7			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-104
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWVA G 120 内面粉体	本	1			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-150
GX形T字(二受T字管)	φ100*75 JWVA G 121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1201-101
GX形T字(二受T字管)	φ100*100 JWVA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1204-102
GX形さし受	φ150*100 JWVA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1206-152
GX形うず巻式フランジT字	φ100*75 JWVA G 121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1209-101
GX形縦輪	φ100 JWVA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1210-106

P-6

EU111

第 1 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形縦輪	φ150 JWVA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1210-150
GX形短1 (メーカー規格)	φ100	個	1	22,800	22,800	局独自 N1213-109
GX形接合セット (異形管・ソフソール 弁用)	φ100 (コ'A輪,押輪,T頭B・N含む) JWVA G 120・121	組	25			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWVA G 120・121	個	20			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1224-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWVA G 120・121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1224-150
GX形挿しロリング	φ100 JWVA G 120・121	個	9			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コ'A輪,T頭B・N・ナット含む) JWVA G 120・121	組	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1232-100
G-LINK (GX形)	φ150 (コ'A輪,T頭B・N・ナット含む) JWVA G 120・121	組	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1232-150
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWVA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3010-100
GX形両受SF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWVA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3011-100
SF仕切弁	φ100 (2種 7.5K) JWVA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3100-100

P-7

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう	短	個	3	29,600	88,800	局独自 A1841
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	4	7,900	31,600	局独自 A1842
計					3,868,940	

第 2 号 内訳書 材料費

B 工事

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX 用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	2	92,680	185,360	局独自 A1833
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148:2000	組	1	77,530	77,530	局独自 A1856
消火栓用レジコンボックス (A+B+C+底板)	600*800 (3タイプ合計) JWWA K148:2000	組	1	95,970	95,970	局独自 A1860
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	2	98,300	196,600	局独自 N3306-070
補修弁 (ボール弁 2種 RF形-GF 形 浅埋用)	φ75, L=100 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	72,000	144,000	局独自 N3513-070
フランジ短管 形式2	φ75*400 2類	個	1	15,200	15,200	局独自 N3612-078
計					714,660	

第3号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1225-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3010-075
片落メカニカルソケット (DIP*VP)	φ75*50 (耐震特挿)	個	1	28,800	28,800	局独自 A2287
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-072
GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用)	φ75 (コム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1221-075
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					237,320	

第4号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-075
GX形曲管	φ75*22° 1/2 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-073
GX形曲管	φ75*11° 1/4 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-074
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用)	φ75 (コム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2018/03/01・278,424 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・2018/03/01・278,424 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1225-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コム輪,T頭B*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3010-075
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					273,820	

第 5 号 内訳書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形継輪	φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	14,850	14,850	局独自 N1408-100
K形栓	φ100 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	10,180	10,180	局独自 N1409-100
メカ特押 (K形耐震特押)	φ100 (接合部品含む)	組	1	11,290	11,290	局独自 N2601-100
K形ゴム輪	φ100	本	1	890	890	局独自 N2402-100
Tボルト	20*90 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	4	390	1,560	局独自 N2703-202
計					38,770	

第 6 号内訳書 配水管布設工 (A-1)

φ100mm, L=1m, H=0.9m, 機械, 夜間
試験調査工1m含む

I 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[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	3,649	729	残土 DW399-J02
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR)夜間用 地山 処分費の対象	m3	0.2	4,720	944	局独自 K0629-010
発生土運搬費[夜間]	DID区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,760	1,152	残土 DW421-J12
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.3	3,649	8,392	DW399-J02
発生土運搬費[夜間]	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	4,992	11,481	土砂 DW421-J11
発生土運搬費[夜間]	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	4,992	11,481	改良土 DW421-J11
人力掘削工[夜間]	土砂 掘削・積込	m3	1.1	16,980	18,678	Z0023-B01
土砂等運搬工(現場制約有)[夜間]	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	1.1	5,742	6,316	土砂 DF020002-J04
土砂等運搬工(現場制約有)[夜間]	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	1.1	5,742	6,316	改良土 DF020002-J04
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	3,649	2,554	路盤 DW399-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/04/01・103 K0028-010

P-14

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[夜間]	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	4,992	3,494	路盤 DW421-J11
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	8,300	13,280	DW411-J04
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	7,925	5,547	DW411-J05
人力埋戻工[夜間]	改良土(40-0)	m3	1.1	14,340	15,774	Z0024-B01
DIP布設工 φ100(夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	1	2,866	2,866	F0402-B10
G X形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径100mm	口	1	3,090	3,090	DW0262-J09
フランジ接合工 φ100(夜間)	(JWWA 7.5K)	口	2	6,574	13,148	F0472-B10
仕切弁設置工 φ100(夜間)		基	1	15,130	15,130	F0542-B10
不断水分岐工 割T字管(夜間)	本管350以下*分岐100・工事費のみ	箇所	1	113,700	113,700	局独自 B0121-010
舗装工(人力施工)[夜間]	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	2,960	8,880	仮復旧 DW440-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[夜間] 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	3	701	2,103	仮復旧 DW4301-J03*

P-15

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	0.2	6,490	1,298	仮復旧 D#4211-J07*
廃材処理料 (東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0024-010
上層路盤工 (施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	全仕上り厚35cm 転圧回数3層 RC-40	m2	3	1,788	5,364	仮路盤 D#431-J06
計					276,469	

第 7 号 内訳書 配水管布設工 (A-2)

φ100mm, L=155m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工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	6	2,526	15,156	残土 D#399-J01
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCH処分場) 地山 処分費の対象	m3	6	3,970	23,820	周独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	6	4,245	25,470	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	62.3	2,526	157,369	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	62.3	3,679	229,201	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	62.3	3,679	229,201	改良土 D#421-J09
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	8.4	11,320	95,088	Z0023-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) 8.0km以下	m3	8.4	4,227	35,506	土砂 D#020002-J03
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) 8.0km以下	m3	8.4	4,227	35,506	改良土 D#020002-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	18.8	2,526	47,488	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	18.8			県単価・2018/04/01・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0.2km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	18.8	3,679	69,165	路盤 D#421-J09
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	45.2	7,362	332,762	D#411-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	17.1	6,987	119,477	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	8.4	10,330	86,772	Z0024-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	155	2,300	356,500	F0402-B00
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	2	11,520	23,040	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	39	2,060	80,340	D#0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	8	2,060	16,480	D#0262-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	92	2,488	228,896	仮復旧 D#440-J02
小型バック約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	92	494	45,448	仮復旧 D#4301-J01

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0.2km 良好 ダンプトラック2台積 バック約山積0.13m3	m3	4.6	4,783	22,001	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.6			県単価・2018/04/01・103 K0024
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	563	514	289,382	DP040036-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚26cm 転圧回数2層 RC-40	m2	92	956	87,952	先行路盤 D#431-J01
計					2,759,576	

第 8 号内訳書 配水管布設工 (A-3)

φ100mm, L=165m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工9m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	6.7	2,526	16,924	残土 D#399-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜ICR処分場) 地山 処分費の対象	m3	6.7	3,970	26,599	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.7	4,245	28,441	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	72.8	2,526	183,892	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	72.8	3,679	267,831	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	72.8	3,679	267,831	改良土 D#421-J09
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	10.8	11,320	122,256	Z0023-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) 8.0km以下	m3	10.8	4,227	45,651	土砂 D#020002-J03
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) 8.0km以下	m3	10.8	4,227	45,651	改良土 D#020002-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	21.3	2,526	53,803	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	21.3			県単価・2018/04/01・103 K0028

P-20

第 8 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6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.3	3,679	78,362	路盤 D#421-J09
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	52	7,362	382,824	D#411-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	20.8	6,987	145,329	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	10.8	10,330	111,564	Z0024-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	165	2,300	379,500	F0402-B00
铸铁管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	7	11,520	80,640	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	7	1,713	11,991	D#027-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	40	2,060	82,400	D#0262-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J06
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	16	2,060	32,960	D#0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	D#0262-J07

P-21

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150mm G-L i n k接合	口	2	3,955	7,910	D#0262-J08
仕切弁設置工 φ100		基	2	13,100	26,200	F0542-E00
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	104	2,488	258,752	仮復旧 D#440-J02
小型パツパツ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	104	494	51,376	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック1積 パツパツ山積0.13m3	m3	5.2	4,783	24,871	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	5.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	104	956	99,424	先行路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-E00
断水連絡工	φ150～φ300(切断込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-E00
水替工(管布設用)	50m/m	日	2	5,531	11,062	F3118-E00
広報用各戸ピラ		枚	200	34	6,800	G0074-E00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					3,077,971	

第 9 号内訳書 連絡工 1

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	0.4	2,526	1,010	残土 D#399-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	m3	0.4	3,970	1,588	局独自 K0029
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	4,245	1,698	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.5	2,526	21,471	D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.5	3,679	31,271	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.5	3,679	31,271	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,526	3,789	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	3,679	5,518	路盤 D#421-J09
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	3.6	7,362	26,503	D#411-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	4.9	6,987	34,236	D#411-J02

P-24

第 9 号付属 1

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	7	2,488	17,416	仮復旧 D#440-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	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	4,783	1,913	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J01
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	9	417	3,753	F0792-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	9	2,194	19,746	F0401-B00
铸铁管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	11,000	11,000	F0526-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径76mm タッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D#027-J02
G X形継手接合工	直管 呼び径76mm	口	2	2,060	4,120	D#0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径76mm	口	4	2,060	8,240	D#0262-J04

P-25

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,678	2,678	D#022-J03
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	1	1,648	1,648	D#054-J01
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,100	13,100	F0541-E00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,788	2,788	F0562-E00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-E00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-E00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-E00
計					296,301	

第 10 号 内 訳 書 連絡工 2

φ75mm

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	0.4	2,526	1,010	残土 D#399-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	m3	0.4	3,970	1,588	局独自 K0629
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	4,245	1,698	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.4	2,526	21,218	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.4	3,679	30,903	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.4	3,679	30,903	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,526	3,536	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2018/04/01・103 K0628
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	3,679	5,150	路盤 D#421-J09
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	3.1	7,362	22,822	D#411-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	5.3	6,987	37,031	D#411-J02

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	7	2,488	17,416	仮復旧 D#440-J02
小型パッキン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	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2台積 パッキン山積0.13m3	m3	0.4	4,783	1,913	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J01
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	935	6,545	F0770-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,194	15,358	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,060	4,120	D#0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	4	2,060	8,240	D#0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	D#0262-J05
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	11,000	22,000	F0526-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm クッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J02
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,100	13,100	F0541-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,788	5,576	F0562-B00
断水連絡工	φ60～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					309,531	

第 11 号 内訳書 閉栓工

φ100mm

EU121

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	0.1	2,526	252	残土 D#399-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	0.1	3,970	397	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.1	4,245	424	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.7	2,526	4,294	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7	3,679	6,254	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7	3,679	6,254	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.3	2,526	757	路盤 D#399-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	0.3			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.3	3,679	1,103	路盤 D#421-J09
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	0.9	7,362	6,625	D#411-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	0.8	6,987	5,589	D#411-J02

P-30

EU121

第 11 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	2,678	2,678	D#022-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D#022-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	1	2,488	2,488	仮復旧 D#140-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	m ²	1	956	956	先行路盤 D#431-J01
仕切弁きょう設置撤去工	(再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,292	1,292	Z0046-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
計					48,289	

P-31

第 12 号 内訳書 給水管接続替工 (A-2)

10箇所
h=0.8m, 機械掘削、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 (防食パイプ、穿孔コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	7	18,050	126,350	局独自 A1041-000
サドル付分水栓 (防食パイプ、穿孔コア含)	φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	2	20,920	41,840	局独自 A1042-000
サドル付分水栓 (防食パイプ、穿孔コア含)	φ100*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	57,430	57,430	局独自 A1043-000
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	箇所	3	34,790	104,370	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	50,280	50,280	Z0036
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	箇所	3	44,800	134,400	F1025-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	箇所	2	52,850	105,700	F1035-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	169,200	169,200	F1163-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,526	2,273	残土 D#399-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	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6.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,245	3,820	残土 D#421-J10

第 12 号 付属 1

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	9.7	2,526	24,502	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.7	3,679	35,686	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.7	3,679	35,686	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.2	2,526	8,083	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	3.2			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.2	3,679	11,772	路盤 D#421-J09
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	5.8	7,362	42,699	D#411-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	3.9	6,987	27,249	D#411-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	12	2,488	29,856	仮復旧 D#440-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	12	494	5,928	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	4,783	2,869	仮復旧 D#4211-J04

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS敷 処分費の対象	m ³	0.6			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	12	956	11,472	先行路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	7	4,135	28,945	G0942-B00
計					1,080,893	

第 13 号 内訳書 給水管接続替工 (A-3)

18箇所
h=0.8m, 機械掘削、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 (防食タイプ、穿孔コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	11	18,050	198,550	局独自 A1041-000
サドル付分水栓 (防食タイプ、穿孔コア含)	φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	20,920	62,760	局独自 A1042-000
サドル付分水栓 (防食タイプ、穿孔コア含)	φ100*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	4	57,430	229,720	局独自 A1043-000
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	箇所	1	34,790	34,790	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	8	50,280	402,240	Z0036
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	57,840	57,840	Z0037
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	箇所	2	39,530	79,060	F1023-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	箇所	2	52,850	105,700	F1035-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	86,100	86,100	F1161-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	169,200	169,200	F1163-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	179,100	179,100	F1165-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	159,700	159,700	70039
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.9	2,526	4,799	残土 D#399-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜ICR処分場) 地山処分費の対象	m3	1.9	3,970	7,543	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	1.9	4,245	8,065	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.6	2,526	49,509	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	19.6	3,679	72,108	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	19.6	3,679	72,108	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7	2,526	17,682	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	7			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	7	3,679	25,753	路盤 D#421-J09
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	12	7,362	88,344	D#411-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	7.6	6,987	53,101	D#411-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	28	2,488	69,664	仮復旧 D#440-J02
小型バック材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	28	494	13,832	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	1.4	4,783	6,696	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	28	956	26,768	先行路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	16	4,135	66,160	G0042-E00
計					2,384,272	

第 14 号 内訳書 宅内鉛給水管取替工 (A-2)

2件

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	71,130	142,260	F1817-B00
Co塗装版切断工	Co塗装厚15cm以下	m	6	1,057	6,342	DP040036-J02
コンクリート取りこわし工	無筋構造物 人力施工 3m3未満	m3	0.1	28,800	2,880	Z0028
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m3	0.1	5,474	547	DP020101-J04
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 小型車無し)	m3	0.1	22,720	2,272	DP020102-J01
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・2018/04/01・103 K0026
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.8	8,484	6,787	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.8	6,196	4,956	DP020016-J01
計					166,636	

第 15 号 内訳書 宅内鉛給水管取替工 (A-3)

4件

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	4	67,430	269,720	F1818-B00
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	1.5	8,484	12,726	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	1.5	6,196	9,294	DP020016-J01
計					291,740	

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	2.4	2,526	6,062	残土 D#399-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜LCR処分場) 地山処分費の対象	m3	2.4	3,970	9,528	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	2.4	4,245	10,188	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	84.7	2,526	213,952	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	84.7	3,679	311,611	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	84.7	3,679	311,611	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.6	2,526	41,931	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	16.6			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	16.6	3,679	61,071	路盤 D#421-J09
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	84.7	6,987	591,798	D#411-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	151	980	147,980	F0771-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	83	2,488	206,504	仮復旧 D#440-J02
小型バック材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	83	494	41,002	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	4.2	4,783	20,088	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	83	956	79,348	先行路盤 D#431-J01
計					2,145,234	

第 17 号 内訳書 管撤去工 (A-3)

φ100mm, L=152m, φ150mm, L=10m
φ75mm, L=3m

1式

01128

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	2.6	2,526	6,567	残土 DW399-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	m3	2.6	3,970	10,322	局独自 K0029
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	4,245	11,037	残土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	92.6	2,526	233,907	DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	92.6	3,679	340,675	土砂 DW421-J09
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	92.6	3,679	340,675	改良土 DW421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	18.2	2,526	45,973	路盤 DW399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	18.2			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.2	3,679	66,957	路盤 DW421-J09
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	92.6	6,987	646,996	DW411-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	152	980	148,960	F0771-B00

P-42

01128

第 17 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 80 SP	(切断含)	m	3	856	2,568	F0778-B00
管撤去工 150 SP	(切断含)	m	3	1,102	3,306	F0780-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	1,184	8,288	F0772-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	91	2,488	226,408	仮復旧 DW440-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	91	494	44,954	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.6	4,783	22,001	仮復旧 DW4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	4.6			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	91	956	86,996	先行路盤 DW431-J01
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,870	2,870	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					2,351,665	

P-43

第 18 号 内訳書 路面復旧工 (A-1)

7ｽﾌﾟﾙ, t=20cm
人力, 夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工[夜間]	As舗装厚15cm超30cm以下	m	35	1,022	35,770	DP040036-J04
As舗装版破碎工[夜間]	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m2	30	900	27,000	DP040035-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS級、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	6			県単価・2018/04/01・103 K0024-010
殻運搬工(舗装版破碎)[夜間]	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m3	6	2,190	13,140	DP020101-J05
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	3,649	3,284	路盤 D#399-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/04/01・103 K0028-010
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,992	4,492	路盤 D#421-J11
上層路盤工(施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	1,136	3,408	D#431-J05
不陸修正工(施工幅1.8m以上) [夜間]	路盤材整正厚3cm	m2	27	352	9,504	D#432-J02
表層工(車道・路肩部)[夜間]	幅1.4m未満 1層平均厚50mm PK-4 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	30	3,283	98,490	DP040008-J04
基層工(車道・路肩部)[夜間]	幅1.4m未満 1層平均厚50mm PK-4 再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	m2	30	3,120	93,600	DP040006-J03

第 18 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(車道・路肩部)[夜間]	平均厚95mm超100mm以下 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	30	4,855	145,650	DP040004-J03
コンクリート+ｽﾌﾟﾙ舗装版切断濁水 処理工	ダンプトラック2t積 運搬8回	式	1		290,704	D332A1-J08*
計					761,474	

第 19 号 内訳書 路面復旧工 (A-3)

アスファルト, t=5cm
 フェニックス, 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	910	514	467,740	DP040036-J01
小型パツパツ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	765	494	377,910	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 パツパツ山積0.13m3	m3	38.3	4,783	183,188	DW4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	38.3			県単価・2018/04/01・103 R0021
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	765	255	195,075	DW432-J01
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	765	1,992	1,523,880	DP040008-J01
区画線設置(溶融式)工	実線15cm 制約無 昼間	m	154	171	26,334	DSH003000-J02
区画線設置(溶融式)材料	実線15cm 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	154	115	17,710	Z0029
区画線設置(溶融式)工	矢印・記号・文字 制約無 昼間	m	40	514	20,560	DSH003030-J01
区画線設置(溶融式)材料	矢印・記号・文字 15cm換算 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	17	147	2,499	Z0030
区画線設置(溶融式)材料	矢印・記号・文字 15cm換算 黄 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未供用区間無し	m	23	246	5,658	Z0032

第 19 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,990,989	

第 20 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)	夜間 補正值1.8	人日	20			県単価・2018/04/01・労務2 R0111
交通誘導警備員B (交替有)	補正值1.2	人日	159			県単価・2018/04/01・労務2 R0011
計					2,789,640	

第 21 号 内訳書 消火栓設置撤去工

設置 単口2基
撤去 単口2基

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	0.5	2,526	1,263	残土 D#399-J01
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜ICR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.5	3,970	1,985	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	4,245	2,122	残土 D#421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11	2,526	27,786	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	11	3,679	40,469	土砂 D#421-J09
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	11	3,679	40,469	改良土 D#421-J09
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.2	2,526	5,557	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.2			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.2	3,679	8,093	路盤 D#421-J09
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	2.3	7,362	16,932	D#411-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	8.7	6,987	60,786	D#411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	5,178	5,178	F0471-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	11	2,488	27,368	仮復旧 D#140-J02
小型パッキン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	494	2,964	仮復旧 D#1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.2km 良好 ダンプトラック2t積 パッキン山積0.13m3	m3	0.3	4,783	1,434	仮復旧 D#4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/04/01・103 K0024
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	11	956	10,516	先行路盤工 D#131-J01
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	2	19,860	39,720	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	2	6,612	13,224	F0721-B00
計					316,991	

第 22 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	150以下, ポリビツク	m	321	140	44,940	F0931-B00
計					44,940	

第 23 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	鋳鉄管 (ライニング有)	kg	8,423	-13	-109,499	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	795	-15	-11,925	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	86	-16	-1,376	局独自 K5103
計					-122,800	