

鷹取地区配水管布設工事 (H30の1)
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

平成 30 年度	工事番号	SH0001	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	鷹取地区配水管布設工事 (H30の1)																																												
ブロック番号	1101				工事場所	横須賀市鷹取1丁目24番先から2丁目18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>本工程は、上記地内の既設配水管 (φ300, ADIPほか) を耐震管φ200, GXDIPほかへ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"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">記</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ200GXDIP</td> <td>L=193m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ150GXDIP</td> <td>L=36m</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ300GXDIP</td> <td>L=8m</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td>1基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ300ADIP</td> <td>L=215m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ400ADIP</td> <td>L=184m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ400SP</td> <td>L=19m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>双口</td> <td>1基</td> </tr> </table> <p>工期 自平成 年 月 日 至平成 年 月 日</p>										記			A	配水管布設工事	φ200GXDIP	L=193m	B	配水管布設工事	φ150GXDIP	L=36m	C	配水管布設工事	φ300GXDIP	L=8m	D	消火栓設置工事	単口	1基		撤去管	φ300ADIP	L=215m		撤去管	φ400ADIP	L=184m		撤去管	φ400SP	L=19m		消火栓撤去	双口	1基
記																																													
A	配水管布設工事	φ200GXDIP	L=193m																																										
B	配水管布設工事	φ150GXDIP	L=36m																																										
C	配水管布設工事	φ300GXDIP	L=8m																																										
D	消火栓設置工事	単口	1基																																										
	撤去管	φ300ADIP	L=215m																																										
	撤去管	φ400ADIP	L=184m																																										
	撤去管	φ400SP	L=19m																																										
	消火栓撤去	双口	1基																																										
工事施行方法	請 負			工事日数	150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	013000111
設計種別	当初設計
工事番号	SH0001
工事名	鷹取地区配水管布設工事 (H30の1)
ブロック番号	1101

諸経費情報

単価世代	2018年 7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

横須賀市上下水道局

設計金額
¥62,132,400円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥62,132,400円

直接工事費 ¥37,409,202円
 共通仮設費 ¥4,081,960円
 現場管理費 ¥8,935,000円
 一般管理費等 ¥7,599,900円
 計 ¥58,026,062円

総 括 表

最低制限価格 54,329,940円
 (税抜) 50,305,500円)

工 事 名 鷹取地区配水管布設工事 (H30の1)
 工 事 場 所 横須賀市鷹取1丁目24番先から2丁目18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	
A配水管布設工事	20,385,690円	2,224,414円	4,869,020円	4,141,473円	31,620,597円	31,620,597円
B配水管布設工事	2,444,453円	266,730円	583,845円	496,605円	3,791,633円	3,791,633円
C配水管布設工事	13,984,842円	1,525,977円	3,340,209円	2,841,103円	21,692,131円	21,692,131円
D消火栓設置工事	594,217円	64,839円	141,926円	120,719円	921,701円	921,701円
合計	37,409,202円	4,081,960円	8,935,000円	7,599,900円	58,026,062円	58,026,062円
スクラップ評価額					-496,062円	-496,062円
合計					57,530,000円	57,530,000円
消費税等相当額					4,602,400円	4,602,400円
総合計金額					62,132,400円	62,132,400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	A工事	式	1		4,165,720	第 1 号内訳書参照 ⑧101
		材料費	B工事	式	1		753,510	第 2 号内訳書参照 ⑧102
		材料費	C工事	式	1		2,503,190	第 3 号内訳書参照 ⑧103
		材料費	D工事	式	1		372,700	第 4 号内訳書参照 ⑧104
		材料費	閉栓工	式	1		80,430	第 5 号内訳書参照 ⑧105
		材料費	不断水簡易仕切弁設置工	式	1		1,002,820	第 6 号内訳書参照 ⑧106
		材料費 計					8,878,370	④

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事費A		φ200 GXDIP	m	193			
		配水管布設工A	φ200, L=193m, h=1.1m, 機械, 昼間 試掘調査工7m含む	式	1		8,554,648	第 7 号内訳書参照 ⑧004
		給水管接続替工A	5箇所 h=1.1m, 機械, 昼間	式	1		1,341,083	第 8 号内訳書参照 ⑧008
		宅地内給水管取替工A	20件 昼間	式	1		1,546,607	第 9 号内訳書参照 ⑧009
		管撤去工A	φ400, L=184m	式	1		1,547,130	第 10 号内訳書参照 ⑧010
		交通管理工A		式	1		1,239,840	第 11 号内訳書参照 ⑧016
		軽量鋼矢板土留工	L=10m 設置撤去20回 (A, B布設撤去部)	式	1		1,990,662	第 12 号内訳書参照 ⑧021
	A小計						16,219,970	④
	工事費B		φ150 GXDIP	m	36			
		配水管布設工B	φ150, L=36m, h=1.1m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		1,358,752	第 13 号内訳書参照 ⑧002
		管撤去工B	φ400, L=19m	式	1		169,831	第 14 号内訳書参照 ⑧011

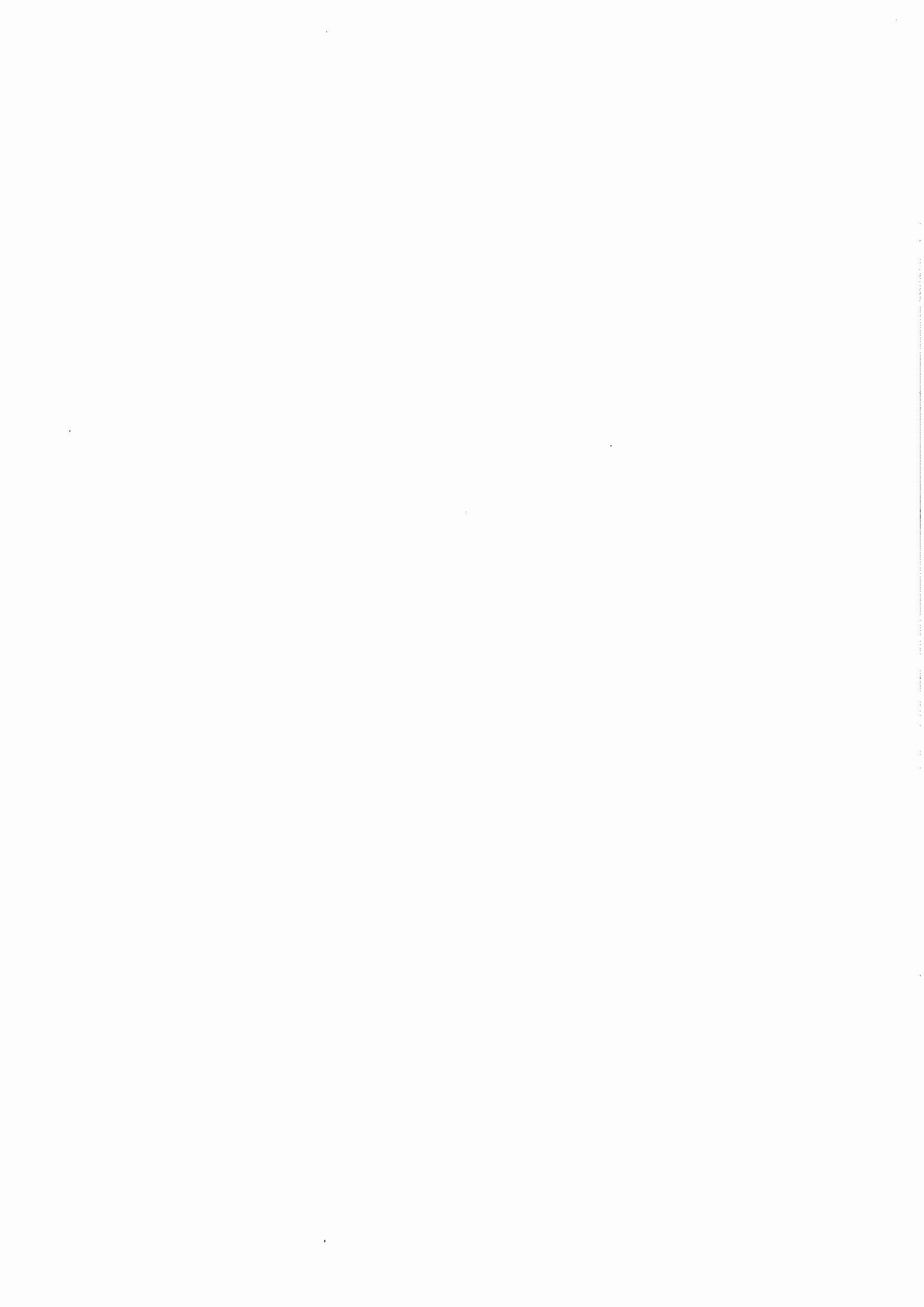
P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		交通管理工B		式	1		162,360	第15号内訳書参照 ④017
	B小計						1,690,943	+
	工事費C		φ300 GXDIP	m	8			/
		配水管布設工C-1	φ300, L=2m, h=1.1m, 機械, 昼間 試掘調査工1.8m含む	式	1		1,520,507	第16号内訳書参照 ④003
		配水管布設工C-2	φ300, L=6m, h=1.1m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		373,504	第17号内訳書参照 ④004
		閉栓工C-3	φ300 試掘調査工1m含む	式	1		220,495	第18号内訳書参照 ④005
		不断水簡易仕切弁設置 工C-4	φ300 試掘調査工1m含む	式	1		651,869	第19号内訳書参照 ④006
		交通管理工C		式	1		1,057,800	第20号内訳書参照 ④018
		管撤去工C-1	φ300, L=130m	式	1		3,271,352	第21号内訳書参照 ④012
		管撤去工C-2	φ300, L=85m φ75, L=6m	式	1		2,265,075	第22号内訳書参照 ④013
		路面復旧工C (歩道)	アスファルト, t=5cm 人力, 昼間	式	1		830,628	第23号内訳書参照 ④014

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工C (車道)	アスファルト, t=10cm 人力, 昼間	式	1		188,448	第24号内訳書参照 ④015
		軽量鋼矢板土留工	L=2m 設置撤去1回 (C-1溶接短管部)	式	1		18,724	第25号内訳書参照 ④022
	C小計						10,398,402	+
	工事費D		消火栓設置工事	基	1			/
		消火栓設置撤去工D	設置(単口)1基 撤去(双口)1基	式	1		221,517	第26号内訳書参照 ④007
	D小計						221,517	+
	工事費計						28,530,832	+
	直接工事費計						37,409,202	処分費控除額=2,005,577 =3,001,970-33,213,103+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		3,847,000	31,207,526*0.1233 対象額=37,409,202-6,201,676 率=10.33%+2% %07Kr

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		技術管理費		式	1		45,560	第 27 号内訳書参照
		運搬費		式	1		23,400	第 28 号内訳書参照
		準備費		式	1		166,000	第 29 号内訳書参照
		共通仮設費 計					4,081,960	
		純工事費					41,491,162	
		現場管理費		式	1		8,935,000	35,123,486*0.2544 対象額=41,491,162-6,367,676 率=23.94%+1.5%
		工事原価					50,426,162	
		一般管理費等						
		一般管理費等		式	1		7,599,900	48,254,585*0.1576以内 対象額=50,426,162-2,171,577 率=15.72%*1+0.04%
		一般管理費等 計					7,599,900	
		スクラップ評価額		式	1		-496,062	第 30 号内訳書参照

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		工事価格					57,530,000	
		消費税等相当額		式	1		4,602,400	57,530,000*0.08
		請負工事費 合計					62,132,400	



第 1 号内訳書

材料費

A 工事

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	1			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-075
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-100
GX形直管 (1種)	φ200 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	35			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-200
GX形曲管	φ200*11° 1/4 JWWA G 121	個	6			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-201
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-101
GX形T字(二受T字管)	φ200*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-202
GX形うず巻式フランジT字	φ200*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1209-201
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-200
GX形帽	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1211-200
GX形接合セット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ75 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-100

第 1 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ200 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	10			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	12			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-100
GX形挿しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	6			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コア輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	7			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-200
K形直管 (1種)	φ75 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	1			建物, 積資・2018/06/01・277, 421 N1401-070
K形曲管	φ75*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	10, 950	21, 900	局独自 N1402-072
K形継輪	φ75(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	11, 770	11, 770	局独自 N1408-070
メカ特押 (K形耐震特押)	φ75(接合部品含む)	組	5	9, 680	48, 400	局独自 N2601-070
GX形両受SF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3011-100
GX形両受SF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3011-200

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう	長	個	2	49,970	99,940	局独自 A1840
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	3	7,900	23,700	局独自 A1842
計					4,165,720	

B工事

第2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)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	7			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ150*11° 1/4 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-151
GX形さし受	φ300*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-303
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-150
GX形帽	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1211-150
GX形接合セット (異形管・ワトシム 弁用)	φ150 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1211-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	5			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-150
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1226-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コア輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-150
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					753,510	

C 工 事

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形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-300
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-362
GX形T字 (二受T字管)	φ300*300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-305
GX形受さし	φ300*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1205-301
GX形短1 (メーカー規格)	φ300	個	1	75,050	75,050	局独自 N1213-300
GX形接合セット (異形管・ツブシ&弁用)	φ300 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	10			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-300
GX形受挿しSF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			積算資料・2018/06/01・439 N3010-300
GX形両受SF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			積算資料・2018/06/01・439 N3011-300
仕切弁	φ300 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・289, 439 N3200-300

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接短管 (鋼板製) GF形	700*300	個	1	228,600	228,600	局独自 N1201-706
仕切弁きょう	長	個	2	49,970	99,940	局独自 A1840
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	7,900	23,700	局独自 A1842
計					2,503,190	

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
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	1	98,300	98,300	局独自 N3306-070
補修弁 (ボア弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75, L=100 ワー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	72,000	72,000	局独自 N3513-070
フランジ短管 形式2	φ75*300 2類	個	1	13,750	13,750	局独自 N1612-076
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	1	92,680	92,680	局独自 A1833
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
計					372,700	

第 5 号内訳書 材料費

閉栓工

00105

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ蓋 形式2	φ300	枚	1	22,560	22,560	局独自 N1615-300
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1810
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 A1812
計					80,430	

P-15

第 6 号内訳書 材料費

不断水簡易仕切弁設置工

00106

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水簡易仕切弁 (DIP用)	φ300	基	1	802,800	802,800	局独自 N1301-300
K形継輪	φ300(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	48,280	48,280	局独自 N1408-300
K形栓	φ300 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	48,750	48,750	局独自 N1109-300
K形ゴム輪	φ300	本	1	3,850	3,850	局独自 N2402-300
メカ特押 (K形耐震特押)	φ300 (接合部品含む)	組	1	32,870	32,870	局独自 N2601-300
Tボルト	20*100 (SUS304) 焼付き防止処理 JWWA G 113, 114	本	8	1,050	8,400	局独自 N2704-203
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1810
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 A1812
計					1,002,820	

P-16

第 7 号 内訳書 配水管布設工 A

φ200, L=193m, h=1.1m, 機械, 昼間
試掘調査1.7m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.3	2,068	15,096	残土 D#100-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	7.3	3,970	28,981	局独自 K0929
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離17.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	7.3	8,571	62,568	残土 D#121-J03
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	210	2,068	434,280	D#100-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	210	6,572	1,380,120	土砂 D#121-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	210	6,572	1,380,120	改良土 D#121-J02
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	8.4	11,320	95,088	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) 23.0km以下	m3	8.4	8,531	71,660	土砂 D#020002-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) 23.0km以下	m3	8.4	8,531	71,660	改良土 D#020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	39.3	2,068	81,272	路盤 D#100-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	39.3			県単価・2018/07/01・103 K0028

第 7 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14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	39.3	6,572	258,279	路盤 D#121-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	115.3	7,305	842,266	D#112-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	94.7	6,930	656,271	D#112-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	8.4	10,330	86,772	Z0002-B00
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	193	3,028	584,404	F0101-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	35	2,472	86,520	D#0262-J09
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	10	2,884	28,840	D#0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	7	4,614	32,298	D#0262-J11
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ200 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	6	13,450	80,700	F0529-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径200mm クッピンねじ式固定	口	6	1,713	10,278	D#027-J05
仕切弁設置工 φ200		基	1	15,490	15,490	F0514-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ドレーン設置工	φ25 SSP	箇所	1	62,640	62,640	70608-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生粗粒度AS混合物(20)	m2	196	2,451	480,396	仮復旧 基層 D8140-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	196	2,464	482,944	仮復旧 表層 D8140-J05
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	196	443	86,828	D8130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.28m3	m3	19.6	8,543	167,442	D8121-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	19.6			県単価・2018/07/01・103 K0021
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-10	m2	196	872	170,912	仮路盤 D8131-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	414	549	227,286	D1010036-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2t積級 運搬7回	式	1		302,297	D33231-J01*
計					8,554,648	

第 8 号 内 訳 書 給水管接続替工A

5箇所
h=1.1m, 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F44M、穿孔コア含)	φ200*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	4	68,230	272,920	局独自 A1063-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	4	169,200	676,800	F1163-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.1	2,068	206	残土 D8100-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	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17.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.28m3	m3	0.1	8,571	857	残土 D8121-J03
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.7	2,068	15,923	D8100-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.28m3	m3	7.7	6,572	50,604	土砂 D8121-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.28m3	m3	7.7	6,572	50,604	改良土 D8121-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.6	2,068	3,308	路盤 D8100-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.28m3	m3	1.6	6,572	10,515	路盤 D8121-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3.6	7,305	26,298	D#412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.1	6,930	28,413	D#412-J02
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	6	2,198	13,188	F0401-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	5	2,678	13,390	D#022-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,060	6,180	D#0262-J02
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	F#027-J01
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	11,520	11,520	F0527-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,130	13,130	F0542-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,904	3,904	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
広報用各戸ビラ		枚	23	34	782	G0074-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	8	2,451	19,608	仮復旧 基層 D#440-J04
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	8	2,464	19,712	仮復旧 表層 D#440-J05
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	8	443	3,544	D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック 積 トラック山積0.28m3	m3	0.8	8,543	6,834	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2018/07/01・103 R0021
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	8	872	6,976	仮路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	8	4,135	33,080	G0042-B00
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	23	549	12,627	D#040036-J01
計					1,341,083	

第 9 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工A

20件
昼間

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	20	71,140	1,422,800	F1817-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	5	1,050	5,250	DF010036-J02
コンクリート取こわし工	コンクリートプレート、無筋	m3	0.1	29,410	2,941	Z0003-B00
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 23.0km以下	m3	0.1	11,050	1,105	DF020101-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・2018/07/01・103 K0026
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	23,310	2,331	DF020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	7.6	8,484	64,478	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	7.6	6,196	47,089	DF020016-J01
計					1,546,607	

第 10 号 内訳書 管撤去工A

φ400, L=184m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	49.4	2,068	102,159	DF100-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.28m3	m3	49.4	6,572	324,656	土砂 DF421-J02
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.28m3	m3	49.4	6,572	324,656	改良土 DF421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	49.4	7,305	360,867	DF112-J01
管撤去工 φ400 DIP	(切断含) CIP兼用	m	184	2,363	434,792	F0775-B00
計					1,547,130	

第 11 号 内訳書 交通管理工 A

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)	精正值1.2	人H	84			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					1,239,840	

第 12 号 内訳書 軽量鋼矢板土留工

L=10m 設置撤去20回
(A, B布設撤去部)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分)	機械施工 矢板長2.5m	m	200	5,192	1,038,400	D0012-J01
軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)	機械施工 矢板長2.5m	m	200	2,980	596,000	D0013-J01
軽量金属製支保設置撤去工	1段 2.0m以下 軽量金属覆起し材 水圧式パイプサポート	m	200	1,190	238,000	D0018-J01
軽量覆起し・切梁材質料	7%覆起し・7%製水圧式サポート	式	1		1,362	Z0004-B00
軽量覆起し・切梁材基本料	7%覆起し・7%製水圧式サポート	式	1		8,500	Z0005-B00
軽量鋼矢板賃料 (H型)	矢板長2.5m (14.8kg/m) 軽作業 使用回数10回	式	1		108,400	Z0006-B00
計					1,990,662	

第 13 号 内訳書

配水管布設工B

φ150, L=36m, h=1.1m, 機械, 昼間
 試験調査工2m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.8	2,068	1,654	残土 D8400-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	0.8	3,970	3,176	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.8	8,571	6,856	残土 D8421-J03
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	30.9	2,068	63,901	D8400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	30.9	6,572	203,074	土砂 D8421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	30.9	6,572	203,074	改良土 D8421-J02
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	2.4	11,320	27,168	Z0001-F00
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) 23.0km以下	m3	2.4	8,531	20,474	土砂 D8020002-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) 23.0km以下	m3	2.4	8,531	20,474	改良土 D8020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.1	2,068	12,614	路盤 D8400-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	6.1			県単価・2018/07/01・103 K0028

第 13 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14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	6.1	6,572	40,089	路盤 D8421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	16.7	7,305	121,993	D8412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	14.2	6,930	98,406	D8412-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	2.4	10,330	24,792	Z0002-F00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	36	2,772	99,792	F0403-F00
GX形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	7	2,060	14,420	D80262-J07
GX形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	4	2,472	9,888	D80262-J08
GX形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	3	3,955	11,865	D80262-J12
铸铁管切断・溝切り2工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	12,380	12,380	F0528-F00
GX形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D8027-J03
ドレーン設置工	φ25 SSP	箇所	1	62,640	62,640	Z0008-F00

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 小型車再生粗粒度AS混合物(20)	m ²	30	2,451	73,530	仮復旧 基層 D#410-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	30	2,464	73,920	仮復旧 表層 D#410-J05
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	30	443	13,290	D#430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	3	8,543	25,629	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m ³	3			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	30	872	26,160	仮路盤 D#431-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	80	549	43,920	D#040036-J01
計					1,358,752	

φ400, L=19m

第 14 号 内訳書 管撤去工B

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	5.4	2,068	11,167	D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	5.4	6,572	35,488	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	5.4	6,572	35,488	改良土 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	5.4	7,305	39,447	D#412-J01
管撤去工 400 SP	(切断含)	m	19	2,539	48,241	F0783-000
計					169,831	

第 15 号内訳書 交通管理工B

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)	補正值1.2	人日	11			県単価・2018/07/01・労務2 E0011
計					162,360	

P-31

第 16 号内訳書 配水管布設工C-1

φ300, L=2m, h=1.1m, 機械, 昼間
試験調査工8m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.8	2,068	3,722	残土 08100-101
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	1.8	3,970	7,146	局独自 K0629
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.8	8,571	15,427	残土 08421-103
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	12.4	2,068	25,643	08100-101
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	12.4	6,572	81,492	土砂 08421-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	12.4	6,572	81,492	改良土 08421-102
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	10.8	11,320	122,256	Z0001-190
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) 23.0km以下	m3	10.8	8,531	92,134	土砂 08020002-102
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) 23.0km以下	m3	10.8	8,531	92,134	改良土 08020002-102
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.4	2,068	2,895	路盤 08100-101
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・2018/07/01・103 K0928

P-32

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14.8km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	1.4	6,572	9,200	路盤 08421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.9	7,305	50,404	08412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.5	6,930	38,115	08412-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	10.8	10,330	111,564	70002-B00
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	2	3,818	7,636	F0405-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	1	3,708	3,708	D80262-J13
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	3	3,708	11,124	D80262-J14
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	2	17,610	35,220	F0475-B00
铸铁管切断・溝切り2工程	φ300 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	16,710	16,710	F0538-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径300mm タッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D8027-J04
不排水分岐工 溶接短管	本管900以下*分岐300・工事費のみ 浸透探傷試験費含む	箇所	1	382,500	382,500	局独自 B0252

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ターミナル取付工		箇所	1	124,600	124,600	Z0009-B00
絶縁防食塗覆装工	φ300	口	1	103,000	103,000	Z0010-B00
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,828	8,828	F0557-B00
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	11,780	11,780	Z0011-B00
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	14	2,311	32,354	回復旧 D8410-J02
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	14	443	6,202	D8436-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	0.7	8,543	5,980	D8421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS敷 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/07/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	14	436	6,104	先行路盤 D8431-J03
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	36	549	19,764	DP040036-J01
計					1,520,507	

第 17 号 内訳書 配水管布設工 C-2

φ300, l=6m, h=1.1m, 機械, 昼間
試掘調査工 1 m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.5	2,068	1,034	残土 08100-101
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	0.5	3,970	1,985	局独自 K0029
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離17.7km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	0.5	8,571	4,285	残土 08121-103
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.1	2,068	10,546	08100-101
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	5.1	6,572	33,517	土砂 08121-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	5.1	6,572	33,517	改良土 08121-102
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	1.2	11,320	13,584	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) 23.0km以下	m3	1.2	8,531	10,237	土砂 DF020002-102
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) 23.0km以下	m3	1.2	8,531	10,237	改良土 DF020002-102
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1	2,068	2,068	路盤 08100-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1			県単価・2018/07/01-103 K0028

第 17 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14.8km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	1	6,572	6,572	路盤 08121-102
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3	7,305	21,915	08112-101
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.1	6,930	14,553	08112-102
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	1.2	10,330	12,396	Z0002-B00
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	6	3,818	22,908	F0105-B00
GX形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	7	3,708	25,956	D00262-314
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ300 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	3	16,710	50,130	F0538-B00
GX形継手挿口加工工	呼び径300mm タッピンねじ式固定	口	3	1,713	5,139	08027-101
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	2	20,910	41,820	F0545-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	5	2,451	12,255	仮復旧 基層 08140-101
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)	m2	5	2,464	12,320	仮復旧 表層 08140-105

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	5	443	2,215	D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	8,543	4,271	D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	5	872	4,360	仮路盤 D#431-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	16	549	8,784	DP040036-J01
計					373,504	

第 18 号 内訳書 閉栓工C-3

φ300
試掘調査工1m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.3	2,068	8,892	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	6,572	28,259	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	6,572	28,259	改良土 D#421-J02
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m3	1.2	11,320	13,584	70001-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) 23.0km以下	m3	1.2	8,531	10,237	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) 23.0km以下	m3	1.2	8,531	10,237	改良土 DP020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.8	2,068	1,654	路盤 D#400-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.8	6,572	5,257	路盤 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.5	7,305	18,262	D#412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.8	6,930	12,474	D#412-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土 (40-0)	m ³	1.2	10,330	12,396	70602-B00
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	1	17,610	17,610	F0475-B00
仕切弁きょう取替工		箇所	1	9,574	9,574	F0555-B00
水替工 (管布設用)	50m/m	日	1	3,904	3,904	F3118-B00
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生粗粒度AS混合物 (20)	m ²	4	2,451	9,804	仮復旧 基層 D4110-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	4	2,464	9,856	仮復旧 表層 D4110-J05
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	4	443	1,772	D4130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.28m ³	m ³	0.4	8,543	3,417	D4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	0.4			県単価・2018/07/01・103 K0021
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	4	872	3,488	仮路盤 D4131-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	11	549	6,039	D410036-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					220,495	

第 19 号 内訳書 不断水簡易仕切弁設置工 C-4

φ300
鉄掘調査工1m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	7.7	2,068	15,923	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック山積0.28m ³	m ³	7.7	6,572	50,604	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック山積0.28m ³	m ³	7.7	6,572	50,604	改良土 D#421-J02
人力掘削工	土砂 掘削・積込	m ³	1.4	11,320	15,848	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) 23.0km以下	m ³	1.4	8,531	11,943	土砂 D#020002-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) 23.0km以下	m ³	1.4	8,531	11,943	改良土 D#020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	0.6	2,068	1,240	路盤 D#400-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	0.6			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック山積0.28m ³	m ³	0.6	6,572	3,943	路盤 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	4.3	7,305	31,411	D#412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.4	6,930	23,562	D#412-J02

P-41

第 19 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土(40-0)	m ³	1.4	10,330	14,462	Z0002-B00
不断水簡易バルブ設置工	300(DIP用)・工事費のみ	箇所	1	364,500	364,500	局独自 B0106
メカニカル継手工	K形 呼び径300mm 特殊押輪	口	1	4,820	4,820	D#022-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径300mm	口	1	3,708	3,708	D#022-J05
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,828	8,828	F0557-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,904	3,904	F3118-B00
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	6	2,311	13,866	D#440-J02
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	6	443	2,658	D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バック山積0.28m ³	m ³	0.3	8,543	2,562	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m ²	6	436	2,616	先行路盤 D#431-J03

P-42

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	16	549	8,784	BF040036-101
計					651,869	

第 20 号 内訳書 交通管理工C

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)	補正值1.2	人日	49			県単価・2018/07/01・労務2 E0011
交通誘導警備員B (交替有)	24h 補正值3.4	人日	8	41,820	334,560	局独自 Y0015
計					1,057,800	

第21号内訳書 管撤去工C-1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	107.9	2,068	223,137	D#400-J01
発生土運搬費	D11D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	107.9	6,572	709,118	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D11D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	107.9	6,572	709,118	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	9.1	2,068	18,818	路盤 D#400-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	9.1			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D11D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.1	6,572	59,805	路盤 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	107.9	6,930	747,747	D#412-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	10.4	4,482	46,612	D#412-J03
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	130	1,705	221,650	F0774-B00
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	91	2,311	210,301	仮復旧 D#440-J02
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	91	443	40,313	D#430-J01

第21号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D11D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.6	8,543	39,297	D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	4.6			県単価・2018/07/01・103 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	91	436	39,676	先行路盤 D#431-J03
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	260	549	142,740	BF040036-J01
計					3,271,352	

第 22 号 内訳書 管撤去工C-2

φ300, L=85m
φ75, L=6m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	61.6	2,068	127,388	08100-101
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	61.6	6,572	404,835	土砂 08121-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	61.6	6,572	404,835	改良土 08121-102
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.9	2,068	24,609	路盤 08100-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	11.9			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	11.9	6,572	78,206	路盤 08121-102
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	61.6	6,930	426,888	08112-102
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.8	4,482	30,477	08112-103
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	85	1,705	144,925	F0771-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	939	5,634	F0770-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,796	5,592	F0562-B00

第 22 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,878	2,878	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	746	1,492	F0556-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	60	2,451	147,060	仮復旧 基層 08110-101
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)	m2	60	2,464	147,840	仮復旧 表層 08110-105
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	60	443	26,580	08130-101
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	6	8,543	51,258	08121-101
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	6			県単価・2018/07/01・103 K0021
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	60	872	52,320	仮路盤 08131-101
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	182	549	99,918	DF010036-101
計					2,265,075	

第 23 号 内訳書 路面復旧工C (歩道)

727741, t=5cm
人力, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	184	443	81,512	DB130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.2	8,543	78,595	DB1211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	9.2			県単価・2018/07/01・103 K0024
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m2	184	268	49,312	DB132-J02
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m2	184	2,666	490,544	DB110-J03
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	5	549	2,745	DB010036-J01
視聴覚障害者誘導標 (貼付型点 字)	樹脂プレート300×300 18mf未満 材工共	m2	2	42,800	85,600	局独自 Y0001
計					830,628	

第 24 号 内訳書 路面復旧工C (車道)

727741, t=10cm
人力, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	20	443	8,860	DB130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	2	8,543	17,086	DB1211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	2			県単価・2018/07/01・103 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2	2,068	4,136	路盤 DB400-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			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.28m3	m3	2	6,572	13,144	路盤 DB121-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	m2	10	872	8,720	DB131-J01
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m2	10	268	2,680	DB132-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	20	2,663	53,260	DB140-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m2	20	2,614	52,280	DB140-J07
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	18	549	9,882	DB010036-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					188,448	

第 25 号 内訳書 軽量鋼矢板土留工

L=2m 設置撤去1回
(C-1 溶接短管部)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分)	機械施工 矢板長2.5m	m	2	5,192	10,384	D#012-J01
軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)	機械施工 矢板長2.5m	m	2	2,980	5,960	D#013-J01
軽量金属製支保設置撤去工	1段 2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	m	2	1,190	2,380	D#018-J01
計					18,724	

第 26 号 内訳書 消火栓設置撤去工D

設置 (単口) 1基
撤去 (双口) 1基

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6	2,068	12,408	D8400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	6	6,572	39,432	土砂 D8421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	6	6,572	39,432	改良土 D8421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.1	2,068	2,274	路盤 D8400-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/07/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.1	6,572	7,229	路盤 D8421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.3	7,305	9,496	D8412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.7	6,930	32,571	D8412-J02
消火栓設置工	単口 副弁無、レジコン	箇所	1	19,870	19,870	F0620-B00
消火栓撤去工	双口、副弁無	箇所	1	7,003	7,003	F0722-B00
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	5,178	5,178	F0471-B00

第 26 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 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	5	2,451	12,255	仮復旧 基層 D8410-J04
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	5	2,464	12,320	仮復旧 表層 D8410-J05
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	5	443	2,215	D8430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離14.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	8,543	4,271	D8421-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	5	872	4,360	仮路盤 D8431-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	7	549	3,843	DF010036-J01
計					221,517	

第 27 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	36	140	5,040	F0931-B00
通水洗管工	200以下, ポリビツク	m	193	200	38,600	F0932-B00
通水洗管工	300以下, ポリビツク	m	8	240	1,920	F0933-B00
計					45,560	

第 28 号 内訳書 運搬費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地	t	3	3,000	9,000	実務必携・平成29年度版・14 F0057
材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	6	2,400	14,400	実務必携・平成29年度版・13 F0059
計					23,400	

第 29 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CCR処分場)	検体	1			県単価・2018/07/01・105 K0010
計					166,000	

第 30 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	36,294	-13	-471,822	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	416	-15	-6,240	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	1,125	-16	-18,000	局独自 K5103
計					-496,062	