

追浜公園非常用貯水装置流入管等切り回し工事 工事設計書

横須賀市上下水道局

総括表

2019年度	工事番号	KT0700	技術 管理者	水道施設 課長	施設管理 係長	予算担当	施設保全 係長	審査	設計																													
工事名	追浜公園非常用貯水装置流入管等切り回し工事																																					
ブック番号	1105				工事場所	横須賀市夏島町2番地先																																
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 施設費		節 配水設備新設費		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（φ250，ADIPほか）を夏島町交差点改良工事に伴って耐震管φ300，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="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">記</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A. 配水管布設工事</td> <td style="padding-left: 20px;">φ300</td> <td style="padding-left: 20px;">GXDIP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=62m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">B. ドレン管布設工事</td> <td style="padding-left: 20px;">φ100</td> <td style="padding-left: 20px;">GXDIP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=10m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">撤去管</td> <td style="padding-left: 20px;">φ250</td> <td style="padding-left: 20px;">ADIP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=20m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">撤去管</td> <td style="padding-left: 20px;">φ300</td> <td style="padding-left: 20px;">ADIP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=19m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">撤去管</td> <td style="padding-left: 20px;">φ300</td> <td style="padding-left: 20px;">SP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=10m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">撤去管</td> <td style="padding-left: 20px;">φ100</td> <td style="padding-left: 20px;">SP</td> <td style="padding-left: 20px;">L=10m</td> </tr> </tbody> </table> <p style="margin-left: 20px;">工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>										記				A. 配水管布設工事	φ300	GXDIP	L=62m	B. ドレン管布設工事	φ100	GXDIP	L=10m	撤去管	φ250	ADIP	L=20m	撤去管	φ300	ADIP	L=19m	撤去管	φ300	SP	L=10m	撤去管	φ100	SP	L=10m
記																																						
A. 配水管布設工事	φ300	GXDIP	L=62m																																			
B. ドレン管布設工事	φ100	GXDIP	L=10m																																			
撤去管	φ250	ADIP	L=20m																																			
撤去管	φ300	ADIP	L=19m																																			
撤去管	φ300	SP	L=10m																																			
撤去管	φ100	SP	L=10m																																			
工事施行方法	請 負		工事日数	120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	013100038
設計種別	当初設計
工事番号	KT0700
工事名	追浜公園非常用貯水装置流入管等切り直し工事
ブロック番号	1105

諸経費情報

単価世代	2019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	一般交通影響有り①
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
¥32,417,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥32,417,000円

直接工事費 ¥18,609,225円
 共通仮設費 ¥2,200,360円
 現場管理費 ¥4,527,000円
 一般管理費等 ¥4,191,751円
 計 ¥29,528,336円

総括表

最低制限価格 28,774,350円
 (税抜 26,158,500円)

工事名 追浜公園非常用貯水装置流入管等切り回し工事
 工事場所 横須賀市夏島町2番地先

工種類分類	請負工事費				計	合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費		
A 配水管布設工事	17,794,299円	2,104,003円	4,328,756円	4,008,188円	28,235,246円	28,235,246円
B ドレン管布設工事	814,926円	96,357円	198,244円	183,563円	1,293,090円	1,293,090円
合計	18,609,225円	2,200,360円	4,527,000円	4,191,751円	29,528,336円	29,528,336円
スクラップ評価額					-58,336円	-58,336円
合計					29,470,000円	29,470,000円
消費税等相当額					2,947,000円	2,947,000円
総合計金額					32,417,000円	32,417,000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
非常用貯水装置流入管等切り直し工事				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		8,822,410	第1号内訳書参照 0U101
		材料費	B工事	式	1		280,770	第2号内訳書参照 0U102
		材料費計					9,103,180	+3
	工事費A		φ300 GXDIP	m	62			/H
		配水管布設工(A1)	φ300mm, L=30m, h=1.5m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		2,908,864	第3号内訳書参照 0U001
		配水管布設工(A2)	φ300mm, L=11m, h=1.6m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		804,945	第4号内訳書参照 0U002
		配水管布設工(A3)	φ300mm, L=10m, h=2m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		489,514	第5号内訳書参照 0U003

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(A4)	φ300mm, L=9m, h=1.5m, 機械, 昼間 試掘調査工4m含む	式	1		1,216,135	第6号内訳書参照 0U004
		配水管布設工(A5)	φ300mm, L=2m, h=1.3m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		305,893	第7号内訳書参照 0U005
		撤去工(A3)	φ300mm, L=10m	式	1		274,676	第8号内訳書参照 0U007
		撤去工(A4)	φ300mm, L=10m	式	1		593,619	第9号内訳書参照 0U008
		路面復旧工(A2)	As, t=35cm, RC材(RC-40), t=20cm 人力, 昼間	式	1		1,091,620	第10号内訳書参照 0U011
		路面復旧工(A5)	As, t=5cm 人力, 昼間	式	1		133,540	第11号内訳書参照 0U012
		電気防食ケーブル移設工	CV14mm2-1C, L=32m, h=1.0m, 機械, 昼間	式	1		408,603	第12号内訳書参照 0U013
		交通管理工	A工事	式	1		744,480	第13号内訳書参照 0U201
	工事費A計						8,971,889	+3
	工事費B		φ100 GXDIP	m	10			/H
		ドレン管布設工(B)	φ100mm, L=10m, h=1.6m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		502,476	第14号内訳書参照 0U006

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工事	式	1		31,680	第 15 号内訳書参照 0U202
	工事費B計						534,156	+3
	直接工事費計						18,609,225	処分費控除額=826,833 =1,258,209-14,379,200*0.03 ++P
	間接工事費							/H
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /H
	運搬費			式	1		9,360	第 16 号内訳書参照 0U014
	共通仮設費			式	1		2,191,000	13,552,367*0.1617 対象額=18,609,225-5,056,858 率=12.44%*1.3 %07Kr
	共通仮設費計						2,200,360	+3K
	純工事費						20,809,585	++J
	現場管理費			式	1		4,527,000	15,752,727*0.2874 対象額=20,809,585-5,056,858 率=26.13%*1.1 %07Jo
	工事原価						25,336,585	++G

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		4,191,751	24,509,752*0.1713以内 対象額=25,336,585-826,833 率=17.09%*1+0.04% %07Op
		一般管理費等計					4,191,751	+3
		スクラップ評価額		式	1		-58,336	第 17 号内訳書参照 0U204
	工事価格						29,470,000	++T
	消費税等相当額			式	1		2,947,000	29,470,000*0.1 %S10
	請負工事費合計						32,417,000	++U

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管図 1						/H
GX形両受SF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/06/01・290, 439 N3011-300
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1210-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コム輪, T頭*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1232-300
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
配管図 2						/H
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ200	個	1			建設物価・2019/06/01・Web版 N1213-200
GX形受さし	φ300*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1205-304
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-301
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-302

P-5

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1210-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コム輪, T頭*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1232-300
耐震型ロータリーバルブ	φ300*300 (K形挿し口90° ベント*付き)	基	1	1, 144, 000	1, 144, 000	局独自 Y0001
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1224-300
GX形接合セット (異形管・ソフトシル弁用)	φ300 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1221-300
GX形接合セット (異形管・ソフトシル弁用)	φ200 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1221-200
仕切弁きょう	短	個	2	30, 630	61, 260	局独自 A1841
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
配管図 3						/H
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	8			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-301
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	4			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-302

P-6

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ300*22° 1/2 JWWA G 121	個	6			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-303
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1210-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コ'A輪, T頭本'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1232-300
GX形T字(二受T字管)	φ300*300 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1204-305
GX形両受SF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2019/06/01・290, 439 N3011-300
GX形受挿しSF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/06/01・290, 439 N3010-300
GX形フランジT字 (7.5K)	φ300*75 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1207-301
補修弁 (ホ'-ホ弁)	φ75, L=200 レバー式 内外面粉体塗装 GF-RF	個	4	50, 800	203, 200	局独自 Y0003
フランジ短管 形式2	φ75*300(2類) JWWA G 114, 内面粉体塗装(JWWA G 112)	個	2	14, 130	28, 260	局独自 N1612-076
急速空気弁	φ75 内面粉体塗装 JWWA B 137	基	2			建物, 積資・2019/06/01・291, 440 N3400-070
GX形さし受	φ300*250 JWWA G 121	個	2	62, 200	124, 400	局独自 Y0005

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形短2 形式2 (7.5K) (メ ーカ-規格)	φ250	個	2	35, 600	71, 200	局独自 Y0004
GX形T字(二受T字管)	φ300*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1204-302
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	8			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	9			建設物価・2019/06/01・278 N1225-300
GX形接合セット (異形管・ソフトソー 弁用)	φ300 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	30			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1221-300
GX形接合セット (異形管・ソフトソー 弁用)	φ250 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2	7, 930	15, 860	局独自 Y0013
仕切弁きょう	短	個	3	30, 630	91, 890	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	9, 340	28, 020	局独自 A1842
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	組	2	117, 800	235, 600	局独自 A1860
空気弁鉄蓋	φ600 JWWA B 132	個	2	95, 690	191, 380	局独自 A1843
計					8, 822, 410	

第 2 号内訳書 材料費

B 工事

0U102

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ100×90° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/06/01・278,424 N1202-101
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/06/01・290,439 N3010-100
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/06/01・278,424 N1210-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪,頂部外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/06/01・278,424 N1232-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建設物価・2019/06/01・278 N1225-100
GX形接合セット (異形管・ワトソール 弁用)	φ100 (コマ輪,押輪,頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/06/01・278,424 N1221-100
仕切弁きょう	短	個	1	30,630	30,630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9,340	9,340	局独自 A1842
計					280,770	

P-9

第 3 号内訳書 配水管布設工 (A1)

φ300mm, L=30m, h=1.5m, 機械, 昼間
試掘調査工1m含む

0U001

1 式

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	m ³	1.4	8,862	12,406	試掘 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m ³	1.4	2,954	4,135	試掘 DP020008-J01
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	m ³	1.4	8,843	12,380	試掘・土砂 DP020002-J01
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	m ³	1.4	8,843	12,380	試掘・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土 (40-0)	締固め有り	m ³	1.4	11,220	15,708	試掘・改良土 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.4	2,141	7,279	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック砂山積0.28m ³	m ³	3.4	3,739	12,712	路盤 DW421-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	3.4			路盤 単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	61.3	2,141	131,243	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック砂山積0.28m ³	m ³	61.3	3,739	229,200	土砂 DW421-J01
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	20	1,488	29,760	Z0009-B00

P-10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	30	2,870	86,100	F0405-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	24	3,890	93,360	DW0262-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	5	3,890	19,450	DW0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	2	6,223	12,446	DW0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径250mm	口	2	3,458	6,916	DW0262-J04
フランジ接合工 φ250	(JWWA 7.5K)	口	2	17,880	35,760	Z0003-B00
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	9	17,470	157,230	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	9	1,797	16,173	DW027-J01
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	3	21,430	64,290	F0545-B00
空気弁設置工	副弁無, レジコン φ75 急速	箇所	2	26,260	52,520	F0685-B00
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	4	6,221	24,884	F0471-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック 積ハック約山積0.28m3	m3	60.5	3,739	226,209	改良土 DW421-J01
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	24.8	8,036	199,292	改良土 DW412-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	35.7	7,661	273,497	改良土 DW412-J02
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	34	447	15,198	仮路盤 DW431-J01
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.5m 支保工 軽量金属製	m	92	10,903	1,003,076	DW019-J01
軽量金属支保賃料	7t版起・7t製水圧ボルト・水圧ボルト 賃料日数30日	式	1		45,760	Z0007-B00
軽量鋼矢板賃料 (II型)	矢板長2.5m(14.8kg/m) 軽作業 使用回数23回 32枚	式	1		89,540	Z0008-B00
計					2,908,864	

第 4 号内訳書 配水管布設工 (A 2)

φ300mm, L=1m, h=1.6m, 機械, 昼間
 試験調査工(1m含む)

0U002

1式

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	1	8,862	8,862	試験 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m3	1	2,954	2,954	試験 DP020008-J01
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	8,843	8,843	試験・土砂 DP020002-J01
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	8,843	8,843	試験・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土 (40-0)	締固め有り	m3	1	11,220	11,220	試験 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.8	2,141	5,994	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック約山積0.28m3	m3	2.8	3,739	10,469	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2.8			路盤 県単価・2019/07/01・105 X0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	18	2,141	38,538	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック約山積0.28m3	m3	18	3,739	67,302	土砂 DW421-J01
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	11	2,870	31,570	F0405-B00

P-13

0U002

第 4 号付属 1

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300mm	口	4	3,890	15,560	DW0262-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	2	3,890	7,780	DW0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k接合	口	2	6,223	12,446	DW0262-J03
耐震型ロータリーバルブ設置工	φ300*300 工事費のみ	箇所	1	258,000	258,000	局独自 Y0002
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,848	8,848	F0557-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
発生土運搬費	D I D区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック約山積0.28m3	m3	16.1	3,739	60,197	改良土 DW421-J01
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	8.1	8,036	65,091	改良土 DW412-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	8	7,661	61,288	改良土 DW412-J02
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚45cm 転圧回数3層 RC-40	m2	13	1,596	20,748	仮路盤 DW431-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	13	2,490	32,370	仮復旧 DW440-J01

P-14

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	13	2,502	32,526	仮復旧 DW440-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	13	457	5,941	仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.3	4,861	6,319	仮復旧 DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.3			仮復旧 県単価・2019/07/01・105 K0024
計					804,945	

第 5 号 内訳書 配水管布設工 (A3)

φ300mm, L=10m, h=2m, 機械, 昼間
試掘調査工1m含む

1式

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	1.4	8,862	12,406	試掘 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m3	1.4	2,954	4,135	試掘 DP020008-J01
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	1.4	8,843	12,380	試掘・土砂 DP020002-J01
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	1.4	8,843	12,380	試掘・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土(40-0)	締固め有り	m3	1.4	11,220	15,708	試掘・改良土 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1	2,141	2,141	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1	3,739	3,739	路盤 DW421-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			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	21.3	2,141	45,603	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	21.3	3,739	79,640	土砂 DW421-J01
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	10	2,870	28,700	F0405-B00

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300mm	口	3	3,890	11,670	DW0262-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	2	3,890	7,780	DW0262-J02
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	2	4,048	8,096	F3118-B00
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	20.5	3,739	76,649	改良土 DW421-J01
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	6.1	8,036	49,019	改良土 DW412-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	14.4	7,661	110,318	改良土 DW412-J02
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	10	447	4,470	仮路盤 DW431-J01
計					489,514	

第 6 号 内訳書 配水管布設工 (A 4)

φ300mm, L=9m, h=1.5m, 機械, 昼間
試験調査工4m含む

1式

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	5.5	8,862	48,741	試験 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m3	5.5	2,954	16,247	試験 DP020008-J01
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	5.5	8,843	48,636	試験・土砂 DP020002-J01
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	5.5	8,843	48,636	試験・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土 (40-0)	締固め有り	m3	5.5	11,220	61,710	試験・改良土 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.4	2,141	5,138	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.4	3,739	8,973	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.4			路盤 県単価・2019/07/01・105 X0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	32.9	2,141	70,438	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	32.9	3,739	123,013	土砂 DW421-J01
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	1,744	15,696	F0774-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	9	2,870	25,830	F0405-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	3	3,890	11,670	DW0262-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	1	3,890	3,890	DW0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	8	6,223	49,784	DW0262-J03
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	21,430	21,430	F0545-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	1	35	35	G0074-B00
断水連絡工	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	2	79,300	158,600	F0802-B00
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	34.1	3,739	127,499	改良土 DW421-J01
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	16.2	8,036	130,183	改良土 DW412-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	17.9	7,661	137,131	改良土 DW412-J02

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	4	457	1,828	試掘・仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.1	4,861	486	試掘・仮復旧 DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.1			試掘・仮復旧 県単価・2019/07/01・105 K0024
インターロッキングブロック撤去工	とりこわし 100m2未満	m2	20	840	16,800	DS033-J01
インターロッキングブロック運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.2	4,861	5,833	Z0002-B00
インターロッキングブロック処分費	処分費の対象	m3	1.2	7,500	9,000	局独自 Y0012
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	24	447	10,728	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚30mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	24	1,768	42,432	仮復旧 DW440-J03
計					1,216,135	

第 7 号 内訳書 配水管布設工 (A5)

φ300mm, L=2m, h=1.3m, 機械, 昼間
 試験調査工2m含む

0U005

1 式

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	2.4	8,862	21,268	試験 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m3	2.4	2,954	7,089	試験 DP020008-J01
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	8,843	21,223	試験・土砂 DP020002-J01
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	8,843	21,223	試験・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土 (40-0)	締固め有り	m3	2.4	11,220	26,928	試験・改良土 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.5	2,141	3,211	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.5	3,739	5,608	路盤 DW421-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			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.4	2,141	15,843	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m3	m3	7.4	3,739	27,668	土砂 DW421-J01
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	2	2,870	5,740	F0405-B00

P-21

0U005

第 7 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	1	10,950	10,950	F0474-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	1	3,025	3,025	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	1	3,890	3,890	DW0262-J01
仕切弁きょう取替工		箇所	1	9,607	9,607	F0555-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m3	m3	7	3,739	26,173	改良土 DW421-J01
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	3.9	8,036	31,340	改良土 DW412-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	3.1	7,661	23,749	改良土 DW412-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	979	6,853	仮路盤 DW431-J03
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	7	2,346	16,422	仮復旧 DW440-J04
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	7	457	3,199	仮復旧 DW430-J01

P-22

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	4,861	1,944	仮復旧 DW4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.4			仮復旧 県単価・2019/07/01・105 K0024
計					305,893	

φ 300mm, L=10m

第 8 号 内 訳 書 撤去工 (A 3)

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	0.9	2,141	1,926	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.9	3,739	3,365	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.9			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3 (平積0.20m3)	m3	12.4	2,141	26,548	DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	12.4	3,739	46,363	DW421-J01
管撤去工 300 SP	(切断含)	m	10	1,839	18,390	F0782-B00
仕切弁撤去工 φ300		基	2	8,926	17,852	F0566-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	759	1,518	F0566-B00
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	13.2	3,739	49,354	DW421-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	13.2	7,661	101,125	DW412-J02
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	9	447	4,023	仮路盤 DW431-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					274,676	

φ300mm, L=10m

第 9 号 内訳書 撤去工 (A4)

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	0.9	2,141	1,926	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.9	3,739	3,365	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.9			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	15	2,141	32,115	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	15	3,739	56,085	土砂 DW421-J01
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	10	1,744	17,440	F0774-B00
仕切弁撤去工 φ300		基	1	8,926	8,926	F0566-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	759	759	F0556-B00
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	人力施工 制約無 昼間 手間のみ	m3	3.1	52,360	162,316	流量計室 DSH026030-J01
搬運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 DID区間有 23.0km以下	m3	3.1	11,450	35,495	流量計室 DP020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	有筋Co扱 処分費の対象	m3	3.1			流量計室 県単価・2019/07/01・105 K0027

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14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	16.3	3,739	60,945	改良土 DW421-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	16.3	7,661	124,874	改良土 DW412-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	5	4,587	22,935	DW412-J03
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	9	447	4,023	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚30mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	9	1,768	15,912	仮復旧 DW440-J03
インターロッキングブロック撤去工	とりこわし 100m2未満	m2	9	840	7,560	DS033-J01
インターロッキングブロック運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	4,861	2,430	Z0002-B00
インターロッキングブロック処分費	処分費の対象	m3	0.5	7,500	3,750	局独自 Y0012
計					593,619	

第 10 号 内 訳 書 路面復旧工 (A 2)

As, t=35cm, RC材(RC-40), t=20cm
人力.昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕積込工		m2	17	1,104	18,768	DP040044-J01
運搬工(電線共同溝)	As塊 DID区間有 22.5km以下	m3	6	3,954	23,724	DP040047-J01
廃材処理料(東部地区)	AS板 処分費の対象	m3	6			県単価・2019/07/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.4	2,141	13,702	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	6.4	3,739	23,929	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	6.4			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数1層 RC-40	m2	17	615	10,455	DW431-J04
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚100mm 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	17	4,321	73,457	再生安定処理(1層目) DP040004-J02
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚100mm 幅1.4m未満 PK-4 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	17	4,244	72,148	再生安定処理(2層目) DP040004-J01
基層工(車道・路肩部)	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	17	2,632	44,744	基層(1層目) DP040006-J01
基層工(車道・路肩部)	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	17	2,632	44,744	基層(2層目) DP040006-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m未満 1層平均厚50mm PK-4 再生密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	17	2,644	44,948	表層(仮復旧) DP040008-J01
路面切削工	小型切削機 t=5cm 積込含む	m2	50	5,700	285,000	路面切削 局独自 Y0007
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.5	4,861	12,152	路面切削 DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	2.5			路面切削 県単価・2019/07/01・105 K0024
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 密粒AS混合物ボリ改質AS II型(20)	m2	50	3,051	152,550	表層 DW440-J06
As舗装版切断工	As舗装厚30cm超40cm以下	m	32	2,274	72,768	DP040036-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	51	561	28,611	DP040036-J02
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3回	式	1		100,188	Z0004-B00
計					1,091,620	

第 11 号 内訳書 路面復旧工(A5)

As, 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	12	457	5,484	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.6	4,861	2,916	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/07/01・105 K0024
不陸修正工(施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m2	12	278	3,336	DW432-J01
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	12	2,733	32,796	DW440-J05
視聴覚障害者誘導標(貼付型点 字)	樹脂プレート300×300 18㎡未満 材工共	m2	2	43,100	86,200	局独自 Y0008
計					133,540	

第 12 号 内訳書 電気防食ケーブル移設工

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	2,141	3,853	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.8	3,739	6,730	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.8			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	15.8	2,141	33,827	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	15.8	3,739	59,076	土砂 DW421-J01
電気防食ケーブル移設	L=32m CV14mm2-1C	式	1		99,600	局独自 Y0006
明示シート敷設工	鉄管類 幅40cm	m	32	279	8,928	G0021-B00
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	15.8	3,739	59,076	改良土 DW421-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	15.8	7,661	121,043	改良土 DW412-J02
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	18	447	8,046	仮路盤 DW431-J01
計					408,603	

第 13 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(交替有)	補正値1.2	人日	47			県単価・2019/07/01・労務2 R0011
計					744,480	

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	m ³	1.4	8,862	12,406	試験 DP020012-J01
人力積込工	土砂	m ³	1.4	2,954	4,135	試験 DP020008-J01
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	m ³	1.4	8,843	12,380	試験・土砂 DP020002-J01
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	m ³	1.4	8,843	12,380	試験・改良土 DP020002-J01
人力埋戻工 改良土(40-0)	締固め有り	m ³	1.4	11,220	15,708	試験 Z0001-B00
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1.1	2,141	2,355	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1.1	3,739	4,112	路盤 DW421-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	1.1			路盤 県単価・2019/07/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	18.1	2,141	38,752	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	18.1	3,739	67,675	土砂 DW421-J01
管撤去工 100 SP	(切断含)	m	10	972	9,720	F0779-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	10	1,949	19,490	F0402-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	4	2,161	8,644	DW0262-J06
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	DW0262-J08
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	3	12,040	36,120	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	3	1,797	5,391	DW027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,310	13,310	F0542-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,964	2,964	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	759	759	F0556-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離14.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	18.1	3,739	67,675	改良土 DW421-J01

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)	(径間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.2	8,036	49,823	改良土 DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(径間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.9	7,661	91,165	改良土 DW412-J02
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	11	447	4,917	仮路盤 DW431-J01
計					502,476	

B工事

第 15 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)	補正値1.2	人日	2			県単価・2019/07/01・労務2 R0011
計					31,680	

第 16 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	1.2	3,000	3,600	矢板長2.5m 実務必携・平成30年度版・14 P0057
仮設材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	2.4	2,400	5,760	矢板長2.5m 実務必携・平成30年度版・13 P0059
計					9,360	

第 17 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	2,651	-12	-31,812	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	1,196	-14	-16,744	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	652	-15	-9,780	局独自 K5103
計					-58,336	