単 価 合 意 書

2024年5月27日に契約した 笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年8月7日

発注者 住所 兵庫県豊岡市幸町10番3号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 荒谷 芳博

受注者 住所 兵庫県美方郡香美町香住区香住779-1

氏名 株式会社中村建設 代表取締役 中村 裕二

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
(①旧国道9号)						
		式	1		71, 657, 192	
【復旧】		式	1		20, 549, 004	
オーバーレイエ						
大豆(大学 - D. 三如)	五 4 3 6 6 6 4 1 平 1 2 1 2 1 (00) P0000	式	1		2, 892, 400	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒 II 型7スコン(20) DS30(0 平均舗装厚 50mm 3.0m超)				
		m2	1,400	2, 066	2, 892, 400	
アスファルト舗装工						
(車道部A)					10.000.110	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒 II 型アスコン(20) DS30(0 舗装厚 50mm 3.0m超	式)	1		13, 098, 440	
	O HILLSO, OHINE					
アスファル・舗装工		m2	6, 340	2, 066	13, 098, 440	
(平,朱和山)						
(車道部B)		式	1		2, 731, 514	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mr 3.0m超	n				
		m2	706	1, 803	1, 272, 918	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒 II 型ブスコン(20) DS30(0 舗装厚 50mm 3.0m超)				
		m2	706	2, 066	1, 458, 596	
アスファル・舗装工						
(車道部C)						
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 250	式	1		1, 646, 379	
	mm					
		m2	217	1, 222	265, 174	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm					
		m2	217	2, 496	541, 632	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	n				
		m2	217	1,803	391, 251	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒 II 型ブスコン (20) DS30(0 舗装厚 50mm 3.0m超)				
		m2	217	2, 066	448, 322	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
アスファルト舗装工						
(歩道部)						
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100	式 0	1		38, 101	
	mm					
		m2	12	853. 1	10, 237	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	n				
		m2	12	2, 322	27, 864	
アスファルト舗装補修工						
		式	1		136, 125	
		m	363	375	136, 125	
縁石工						
アスカーフ゛	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上:	式 2	1		6, 045	
	15cm2未満					
		m	5	1, 209	6, 045	
舗装工						
【撤去】						
構造物取壊し工		式	1		6, 512, 005	
		式	1		206, 559	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
				1 050	50.000	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	60	1, 270	76, 200	
		m	19	590. 5	11, 219	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm					
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	220	531.6	116, 952	
		m2	12	182. 4	2, 188	
路面切削工						
		式	1		5, 997, 034	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路面切削	平均切削厚t=5cm(4000m2以下) 段 差すりつけ撤去作業無					
		m2	6, 340	482.3	3, 057, 782	
路面切削	平均切削厚t=10cm 段差すりつけ 撤去作業無					
		m2	706	537.7	379, 616	
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)					
		m3	388	4,030	1, 563, 640	
殼処分	アスファルト殻(切削)					
		m3	388	2, 567	995, 996	
運搬処理工						
+n vrt lén		式	1		308, 412	
殼運搬	アスファルト殼(掘削) 舗装版厚15cm以下					
Lan Same Line	A Day of	m3	0. 5	6, 504	3, 252	
殼運搬	アスファルト殼(掘削) 舗装版厚15cm超					
		m3	37	4, 359	161, 283	
殼処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下					
		m3	0.5	2, 781	1, 390	
殼処分	アスファルト殼(掘削) 舗装版厚15cm超					
		m3	37	3, 851	142, 487	
区画線工						
		式	1		1, 458, 903	
区画線工						
		式	1		1, 458, 903	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	2, 110	300. 2	633, 422	
溶融式区画線	溶融式手動 t ブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m 1	170	760	129, 200	
			100	055.5	01.001	
		m	120	675. 7	81, 084	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cr 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色					
		m	93	762.6	70, 921	
^゚イント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温					
	へ。かれ式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	1,970	109. 7	216, 109	
	100m 们值					
		m	32	125. 1	4, 003	
^゚イント式区画線	^゚イント式 溶剤型 破線 30cm 常温	III.	02	120.1	1,000	
		m	22	183. 6	4, 039	
区画線消去	削取り式					
排水構造物工		m	650	492.5	320, 125	
【復旧】		式	1		13, 079	
側溝工			1		10, 0.0	
		式	1		13, 079	
側溝蓋	B430×L500×t110 車道用					
側溝蓋	B430×L500×t100 歩道用	枚	3	2, 663	7, 989	
		枚	2	2, 545	5, 090	
排水構造物工						
【撤去】						
		式	1		2, 434	
構造物取壊し工						
		式	1		1 499	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	八	1		1, 433	
		m3	0. 1	14, 330	1, 433	
運搬処理工						
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	式	1		1,001	
75.7年797	- イノソ 『海又(東大月刀)					
		m3	0. 1	5, 016	501	
		шо	0.1	მ, 010	501	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	0.1	5, 007	500	
【復旧】		式	1		758, 109	
作業土工					,	
 縁石工		式	1		21, 784	
豫 石上						
		式	1		586, 493	
歩車道境界プロック	180/230×250×600 18-8-40(高炉		1		000, 400	
A)					
		m	8	10, 506	84, 048	
歩車道境界ブロック	180/190×100×600 18-8-40(高炉)					
В			61	7 700	470. 940	
歩車道境界ブロック	200×150 18-8-40(高炉)	m	61	7, 709	470, 249	
D						
		m	6	5, 366	32, 196	
アスファルト舗装工						
(車道部)		15				
 下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100	式	1		38, 704	
	mm					
		m2	4	533. 2	2, 132	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm					
	· Villi					
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	4	3, 544	14, 176	
	1. 4m未満					
		m2	4	2, 668	10, 672	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS300					
	0 舗装厚 50mm 1.4m未満					
アスファルト舗装工		m2	4	2, 931	11, 724	
(歩道部)		式	1		111, 128	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100		-		111, 120	
	mm					
		m2	35	853.1	29, 858	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)					
 		m2	35	2, 322	81, 270	
【撤去】		式	1		152, 749	
構造物取壊し工						
		式	1		102, 258	
舗装版切断	7スファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
		m	8	1, 270	10, 160	
舗装版切断	7スファルト舗装版 15cm以下					
<u> </u>	797.4] 盆外匠 盆外匠	m	69	590.5	40, 744	
舗装版破砕	7スファルト舗装版 舗装版厚 17cm					
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	4	531.6	2, 126	
HTI 3≪ NV NV NT	////// 日本本人					
	鉄筋構造物 機械施工	m2	35	182. 4	6, 384	
-7// TITAL MASS C	SAIDITE 12 ISUNALL			44.000	00.000	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	14, 330	28, 660	
		m3	2	7, 092	14, 184	
運搬処理工						
±11. \255 1441.	797 2 1 th / 40 Wh)	式	1		50, 491	
殻運搬	7ススアァルト殼(掘削) 舗装版厚15cm以下					
殼運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	1	6, 504	6, 504	
宛 建	リスノアルト放(畑刊) 舗装加以早13Cm地					
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.7	4, 359	3, 051	
汉 是你	ノノソード知文(東大用力)					
殼運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5, 016	10, 032	
		m3	2	4, 070	8, 140	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下					
	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	1	2, 781	2, 781	
放処分	/////// 放 (畑刊)					
			0.7	0.051	0.005	
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.7	3, 851	2, 695	
		m3	2	5, 007	10, 014	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
Note that the same		m3	2	3, 637	7, 274	
道路付属施設工						
【復旧】						
		式	1		900, 721	
		式	1		23, 306	
	φ 89 H=600 コンクリート建込(穿孔含ま					
	ない) 10本未満					
		本	3	5, 702	17, 106	
視線誘導標	φ89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満 再設置					
			_			
		本	5	1, 240	6, 200	
		式	1		877, 415	
道路照明灯撤去						
177 NO OO EI SO, CO	KODOZO O	基	6	10, 096	60, 576	
照明器具設置	KCE070-2					
		4		105 000	407 500	
照明器具設置	KCE150-3	台	3	135, 836	407, 508	
		台	1	154, 045	154, 045	
照明器具設置	KCE050-2					
*************************************		台	2	127, 643	255, 286	
道路付属施設工						
【撤去】					0.4 51.5	
		式	1		34, 718	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
道路付属物撤去工						
	φ 89 H=600 コンケリート建込 10本未満	式	1		34, 718	
DOMEST A DIVING	再利用撤去					
		本	5	263. 1	1, 315	
距離標	撤去 パネル式(金具固定)					
 距離標	撤去 パネル式(土中埋込)	枚	2	721. 5	1, 443	
<u> </u>	版本,和邓(工作全定)					
		枚	17	1, 880	31, 960	
防護柵工			-	,	_, v	
【復旧】						
路側防護柵工		式	1		609, 517	
时 则 改 改 一 上						
		式	1		520, 700	
ガードレール支柱補修	直支柱 B-4E型 塗装品		1		020,100	
カ゛ードレールビーム補修	下段ビーム B種 塗装品	本	6	20, 266	121, 596	
カード レールに A/冊 II多	「衣L A D俚 坐衣吅					
		m	52	6, 236	324, 272	
ガードレールビーム補修	B種 塗装品		92	3,233	021, 212	
7+ 1 4m		m	12	6, 236	74, 832	
防止柵工						
		式	1		88, 817	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込				50, 011	
#**		m	7	10, 269	71, 883	
転落(横断)防止柵支柱取替	柵高 1.1m コンクリート建込					
		本	1	16, 934	16, 934	
防護柵工		77	1	10, 304	10, 304	
【撤去】						
		式	1		4, 282	
防護柵撤去工						
		式	1		4 909	
		八	1		4, 282	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
転落(横断)防止柵撤去	柵高 1.1m コンクリート建込					
		m	7	611. 8	4, 282	
- Innitiation of the state of t		式	1		466, 533	
擁壁補修工						
		式	1		466, 533	
推壁補修					222, 222	
(A)						
		箇所	1	313, 098	313, 098	
(B)						
		箇所	1	76, 913	76, 913	
擁壁補修						
(C)		箇所	1	76, 522	76, 522	
情報管閉塞工		国//I	1	10,022	10,022	
		式	1		11, 853, 724	
		式	1		11, 853, 724	
情報管閉塞	φ 300 空隙充填材充填					
		m	2, 125	5, 484	11, 653, 500	
プラント組立・解体		III	2, 120	0, 101	11, 000, 000	
	600×1200	回	1	192, 010	192, 010	
		枚	15	483. 2	7, 248	
ハンドホール蓋撤去	φ 600					
		枚	1	483. 2	483	
/ンンドホール蓋撤去	φ 780	12	1	403. 2	403	
		枚	1	483. 2	483	
		式	1		93, 400	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
植栽撤去工						
 樹木せん定	中·低木 樹高200cm以上300cm未満	式	1		93, 400	
1四/パモアレス上	T PS/IV AN INTERCEDENT TOOLOGUE A LINE					
		本	20	4, 579	91, 580	
木根等処分費		,		2, 111	22,222	
		式	1		1,820	
構造物撤去工						
		式	1		939, 757	
作業土工		14	1		939, 131	
		式	1		45, 514	
標識撤去工						
		15.				
標識撤去	標識板(警戒·規制·指示·路線番号	式	1		702, 887	
	標識)					
		基	9	2, 158	19, 422	
標識撤去	標識板(案内標識(路側式·片持式· 門型式))					
	11 1 1 2 2 0 /					
標識撤去	標識柱 単柱式	基	12	11, 972	143, 664	
		基	12	15, 249	182, 988	
標識撤去	標識柱 門型式					
標識撤去	標識柱 片持式	基	1	198, 839	198, 839	
1777 即及 JB人 乙入	1京明紀上 ノーソリン					
		基	6	26, 329	157, 974	
構造物取壊し工				, 000		
	1111. 105 4th 14 pt. 146 4 5 4 5	式	1		35, 460	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m2	5	7, 092	35, 460	
運搬処理工		m3	5	1,092	35, 400	
		式	1		155, 896	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,070	20, 350	
放火。刀	コンケリード放く無切り					
		m3	5	3, 637	18, 185	
現場発生品運搬	標識柱	ino ino		0,001	10, 100	
		式	1		117, 361	
CCTV·情報板撤去工						
		式	1		528, 404	
CCTV装置撤去工		17	1		320, 101	
CORNEL OF SHEET HW 1.		式	1		223, 962	
CCTVカメラ装置撤去						
		台	4	27, 121	100 404	
CCTVカメラ支柱撤去		P	4	27, 121	108, 484	
		本	2	57, 739	115, 478	
凍結情報表示設備工						
		_4-			01.050	
凍結情報表示設備撤去		式	1		81, 356	
		箇所	1	81, 356	81, 356	
感雨情報表示設備撤去工						
感雨情報表示設備撤去		式	1		112, 802	
		箇所	1	112, 802	112, 802	
運搬処理工						
現場発生品運搬	CCTVカメラ設備	式	1		110, 284	
JUM JULL HUNE VIX	3011/// HA MII					
		式	1		110, 284	
散水融雪配管撤去工		-	<u>-</u>		-,1	
		式	1		20, 401, 481	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
作業土工						
		式	1		548, 783	
ZIX/NEIIXZ I						
		式	1		7, 190, 161	
SGP管撤去	50A					
SGP管撤去	65A	m	1, 477	2, 009	2, 967, 293	
501 E JK Z	Oon					
		m	206	2, 282	470, 092	
SGP管撤去	80A			,	,	
 SGP管撤去	100A	m	140	2, 604	364, 560	
SUF目IN区	100A					
		m	203	3, 572	725, 116	
SGP管撤去	125A		200	3, 3.2	, 20, 110	
SGP管撤去	1504	m	394	4, 242	1, 671, 348	
SUF目IN区	150A					
		m	258	3, 844	991, 752	
構造物取壊し工				3, 311	001,102	
コンカル 上生性 生物 下り 4両 1	無筋構造物 機械施工	式	1		4, 664, 744	
コンクリート構造物取壊し	無肋傳宣物 機機爬工					
		m3	15	7, 092	106, 380	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	ino ino	10	1,002	100,000	
소부 나무 나고 하다	777 2) 644411 15 2 477 200 101	m3	152	14, 330	2, 178, 160	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
		m	1,690	1, 270	2, 146, 300	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	111	1,000	1,210	2, 170, 500	
Vez lén. Lu vez		m2	440	531.6	233, 904	
運搬処理工						
		式	1		2, 353, 371	
		1	1		۷, ১১১, ১/1	

- 12 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
	コンクリート殻(無筋)					
±11.√年 1台11.	-\\\ \hl \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	m3	15	4, 070	61, 050	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	152	5, 016	762, 432	
	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	IIIO	132	5,010	102, 432	
		m3	87	4, 359	379, 233	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	3, 637	54, 555	
	.,, 192 (2011)					
		m3	152	5, 007	761, 064	
	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超			,	,	
Start A Advisor		m3	87	3, 851	335, 037	
アスファルト舗装工						
(散水融雪配管撤去部)		-12-			5 644 400	
 下層路盤(車道・路肩部)	 再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 250	式	1		5, 644, 422	
	mm					
		m2	549	1, 222	670, 878	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 230)				
	mm					
 下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 130	m2	43	1, 161	49, 923	
1 恒如盆(平坦 时用即)	mm	,				
		m2	194	625. 5	121, 347	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚		101	02010	121, 011	
	70mm					
#12/42% ## 15	The state of the s	m2	787	2, 496	1, 964, 352	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	1				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	787	1, 803	1, 418, 961	
	3.0m超					
		m2	787	1, 803	1, 418, 961	
					·	
		式	1		6, 378, 372	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
交通管理工						
		式	1		6, 378, 372	
火						
		式	1		6, 378, 372	
道路改良			1		0,010,012	
(②取水設備)						
		式	1		14, 162, 221	
取水施設撤去工						
					4 047 054	
		式	1		4, 647, 254	
		式	1		2, 293, 723	
土留·仮締切工						
 土のう	大型土のう	式	1		553, 593	
		袋	127	4, 359	553, 593	
取水施設撤去工						
	無筋構造物 機械施工	式	1		1, 799, 938	
コングリート 博 垣 物 収 泰 し	無肋傳互物 矮帙旭工					
		m3	6	7, 092	42, 552	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	III3	0	1,092	42, 552	
		m3	109	14, 330	1, 561, 970	
蓋版撤去	縞鋼板蓋 1000×2000					
	H=1. Om W=1. Om	枚	1	483. 2	483	
		基	1	67, 017	67, 017	
バースクリーン撤去	内寸 W=3.0m					
構造物撤去工		基	1	127, 916	127, 916	
四亿 医银色						
		式	1		1, 627, 441	
		1-4	1		1,021,111	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
防護柵撤去工						
 金網·支柱(立入防止柵)撤去	柵高1.6m 支柱間隔2m 再利用撤去	式	1		177, 272	
亚洲 人工(亚八仍正面)加工	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
		m	26	5, 407	140, 582	
門扉撤去	両開き W=1.5m H=1.6m 再利用撤					
	去					
		基	1	36, 690	36, 690	
博坦初収 ひ上						
		式	1		596, 166	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工				300, 100	
V FO 1 Left Mind J. TT. Left V	No. After Little Valle of J	m3	78	7, 092	553, 176	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	3	14, 330	42, 990	
運搬処理工		IIIO	3	14, 330	42, 990	
		式	1		631, 215	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
			70	4 070	217 460	
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	78	4, 070	317, 460	
		m3	3	5, 016	15, 048	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	78	3, 637	283, 686	
		m3	3	5, 007	15, 021	
植栽撤去工						
高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	式	1		222, 788	
		本	1	23, 989	23, 989	
高木伐採	幹周40cm以上60cm未満					
		本	3	9, 641	28, 923	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
高木伐採	幹周25cm以上40cm未満					
	樹高100cm以上200cm以下	本	2	5, 934	11, 868	
		本	70	1, 720	120, 400	
木根等処分費	根					
		式	1		32, 275	
木根等処分費	幹	IV,	1		32, 213	
 木根等処分費	枝葉	式	1		3, 761	
小似守咫刀复	12天					
		式	1		1, 572	
石・ブロック積(張)工						
		式	1		4, 979, 562	
		式	1		4, 979, 562	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 25 c m 瀝青繊維質目地板 厚10m					
	m	m	17	10, 542	179, 214	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	III.	11	10,012	110, 211	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m2	142	22, 861	3, 246, 262	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		m3	29	36, 116	1, 047, 364	
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
		m3	50	7, 606	380, 300	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板		00	1,000	560, 500	
	厚10mm					
排水構造物工		m3	2	63, 211	126, 422	
MANITA MT						
		式	1		776, 878	
側溝工						
					0	
		式	1		95, 225	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300					
		m	11	8, 111	89, 221	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用					
		枚	4	1, 501	6, 004	
日末上						
		式	1		328, 880	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ600mm 24-12-25(高炉		1		320, 000	
)					
		m	3	74, 683	224, 049	
暗渠排水管	VP φ 150mm					
		m	22	2, 379	52, 338	
暗渠排水管	VP φ 300mm					
集水桝・マンホール工		m	7	7, 499	52, 493	

		式	1		352, 773	
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H750 現場打材 18-		1		332, 113	
(1)	8-40(高炉)					
(1)		箇所	1	56, 292	56, 292	
現場打ち集水桝	G1-B400-L300-H500 現場打材 18-					
(2)	8-40(高炉)					
		箇所	1	37, 865	37, 865	
現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H850 現場打材 18- 8-40(高炉)	-				
(3)	(1.47)					
 吐口桝	18-8-40(高炉)	箇所	1	93, 228	93, 228	
- 工日が1	10 0 10 (іні уу)					
		箇所	1	35, 261	35, 261	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-20 普	画刀	1	35, 201	35, 201	
	通目 ボルト固定					
		枚	1	29, 825	29, 825	
蓋	グレーチング蓋 400×300用 T-20 普			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
	通目 ボルト固定					
		枚	1	38, 429	38, 429	
蓋	グレーチング 蓋 900×900用 T-6 普通 目 ボルト固定	1				
	日小川田仁					
		枚	1	61,873	61, 873	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵工						
		式	1		256, 825	
甘 7年 4~ 。	甘(味) - カ 250 / 250 / 500	式	1		256, 825	
基礎ブ゚ロック,鋼管基礎	基礎ブロック 350×350×500					
		基	12	9, 359	112, 308	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 500×500×500					
	柵高1.6m 支柱間隔2m 流用品	基	3	12, 309	36, 927	
門扉	両開き W=1.5m H=1.6m 流用品	m	26	2, 881	74, 906	
I J <i>i</i> j⊨						
		基	1	32, 684	32, 684	
植栽工						
		式	1		460 619	
中低木植栽工		FL.	1		469, 612	
 中低木植栽(支柱有·幹巻無)	ポプラ 樹高100cm以上200cm未満	式	1		358, 539	
		本	1	4, 025	4, 025	
中低木植栽(支柱有·幹巻無)	#クラ 樹高100cm以上200cm未満					
		本	1	3, 561	3, 561	
	ベニカナメ 樹高100cm以上200cm未満		<u>-</u>	,	-,1	
 花壇設置工		本	71	4, 943	350, 953	
	II-450mm	式	1		111, 073	
花壇設置	H=450mm					
		箇所	1	111, 073	111, 073	
送散水設備撤去工						
		式	1		392, 573	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
作業土工						
		式	1		28, 793	
		式	1		142, 228	
SGP管撤去	150A					
機械設備撤去工		m	37	3, 844	142, 228	
		式	1		221, 552	
ポンプ撤去	汚水汚物ポンプ φ150×7.5kW					
	水中渦巻ポンプ φ125×37kW	台	1	70, 986	70, 986	
		台	1	56, 792	56, 792	
スクリーン撤去	傾斜型スクリーン					
		++-		00.554	00.554	
操作制御設備撤去工		基	1	93, 774	93, 774	
		式	1		924, 303	
操作制御設備撤去工						
		式	,		47, 400	
引込開閉器盤撤去	屋外装柱取付型	八	1		47, 406	
		面	1	47, 406	47, 406	
配管·配線撤去工						
		式	1		865, 044	
地中配管撤去	FEP 径 65mm	10	1		000, 044	
	DDD 47 50	m	28	54. 96	1, 538	
地中配管撤去	FEP 径 50mm					
		m	240	54. 96	13, 190	
地中配管撤去	FEP 径 40mm	m	240	54. 90	10, 130	
		m	21	54. 96	1, 154	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
地中配管撤去	FEP 径 30mm					
	FEP 径 30mm	m	15	54. 96	824	
	F M 亲始 / 7	m	305	54. 96	16, 762	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 70mm					
		m	13	3, 298	42, 874	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 36mm					
	厚鋼電線管 径 28mm	m	2	1, 869	3, 738	
	厚鋼電線管 径 54mm	m	10	1, 869	18, 690	
<u> </u>	/子					
		m	37	2,748	101, 676	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 22mm					
				4 000	0.400	
屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 76mm	m	2	1, 099	2, 198	
屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 30mm	m	1	1, 517	1, 517	
ALT FUEL INVA	亚周双门 () 电水台 庄 00 mm					
		m	2	714. 6	1, 429	
屋外配線撤去	CVT 100sq					
		m	14	1, 758	24, 612	
屋外配線撤去	VVR 8sq-2C	III .	11	1,100	21, 012	
	CV 60sq-3C	m	8	604. 7	4, 837	
	-					
All when the little		m	4	1, 099	4, 396	
屋外配線撤去	CV 8sq-3C					
		m	6	604. 7	3, 628	
屋外配線撤去	CV 8sq-2C			301.1	0,020	
		m	4	604. 7	2, 418	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配線撤去	CVVS 2. 0sq-20C					
			00	1 000	41.700	
	CVV 5. 5sq-3C	m	38	1, 099	41, 762	
	CVV 2. 0sq-5C	m	2	604. 7	1, 209	
座外配 線	CVV 2. 0sq-5C					
		m	9	604. 7	5, 442	
屋外配線撤去	600V IV 38sq					
屋外配線撤去	600V IV 22sq	m	5	967	4, 835	
		m	6	252. 9	1, 517	
屋外配線撤去	600V IV 14sq					
		m	5	395. 7	1, 978	
屋外配線撤去	600V IV 5.5sq				2, 2.22	
 地中配線撤去	CVT 100sq	m	6	252. 9	1, 517	
		m	13	1, 758	22, 854	
地中配線撤去	CV 60sq-3C					
		m	15	1, 099	16, 485	
地中配線撤去	CV 8sq-3C	III	10	1, 000	10, 100	
	CV 8sq-2C	m	8	604. 7	4, 837	
		m	13	604. 7	7, 861	
地中配線撤去	CVVS 2. 0sq-20C					
		m	240	1, 099	263, 760	
地中配線撤去	CVV 5. 5sq-3C	m	240	1, 099	200, 100	
地中配線撤去	CVV 2. 0sq-5C	m	305	604. 7	184, 433	
2011日177711以本	011 2. Voq 00					
		m	15	604.7	9, 070	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
地中配線撤去	600V IV 22sq					
 地中配線撤去	600V IV 5.5sq	m	21	252. 9	5, 310	
	1000 200 200 4					
		m	8	131. 9	1, 055	
プルボックス撤去	$500 \times 500 \times 300$					
	250×250×200	個	5	7, 145	35, 725	
		個	1	3, 847	3, 847	
プルボックス撤去	200×200×150					
		個	2	3, 033	6, 066	
ハント、ホール撤去工		IIEI	2	3, 033	0,000	
	C00 V C00 V C00	式	1		11, 853	
ハント ホール似 云	600×600×600					
		基	1	11, 853	11, 853	
操作制御設備基礎撤去工				,	·	
		式	1		87, 773	
11 /1(-1)						
		式	1		43, 376	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	式	1		21, 276	
Not like to our and		m3	3	7, 092	21, 276	
運搬処理工						
		式	1		23, 121	
	コンクリート殻(無筋)	11/	1		23, 121	
±10.6m /∖	コンカリ	m3	3	4, 070	12, 210	
放处刀	ユノノリート放く無助 <i>)</i>					
		m3	3	3, 637	10. 911	
	コンクリート殻 (無筋)	m3	3	4, 070 3, 637	12, 210 10, 911	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
(③福岡・日影地区)						
		式	1		7, 715, 036	
		式	1		3, 134, 000	
法面対策工						
カュごマット	スローフ [®] 型 かご厚さ25cm	式	1		3, 134, 000	
<i>x</i> = 171	バー /					
		m2	250	12, 536	3, 134, 000	
舗装工						
		式	1		852, 003	
(歩道部)		式	1		25, 400	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100				20, 100	
	mm					
+ B (It) + 40)		m2	8	853. 1	6, 824	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚E	1				
	0mm以下)	m2	8	2, 322	18, 576	
防草コンクリート		m2		2,022	10,010	
75 10		式	1		532, 680	
張りコンクリート	18-8-40(高炉)					
		m2	138	3, 860	532, 680	
		1112	130	3, 000	552, 000	
		式	1		293, 923	
防草シート	t=4mm					
			100		202 222	
		m2	199	1, 477	293, 923	
		式	1		3, 310, 449	
作業土工						
		式	1		104, 954	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路側防護柵工						
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部	式	1		43, 844	
,,, ער ער אר איז	補正無					
		m	2	12, 727	25, 454	
ガードレール用反射体	高輝度反射 500×350	III.		12, 121	20, 101	
al comme		枚	2	9, 195	18, 390	
防止柵工						
		D-				
基礎プロック, 鋼管基礎	基礎プロック 180×180×450	式	1		3, 161, 651	
		基	89	4, 088	363, 832	
基礎ブロック	両開き門扉用 500×500×700 18-8-40(高炉)	-				
	O 10 ([4]))					
基礎ブロック	両開き門扉用 300×200×200 18・	基	2	17, 944	35, 888	
	8-40 (高炉)					
		基	1	2, 480	2, 480	
基礎プロック	片開き門扉用 350×350×600 18-	-				
	8-40(高炉)					
金網·支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m	基	2	9, 586	19, 172	
亚州,人在(五八份 正 1111)	而同1.5m 文任间确2m					
		m	177	10, 442	1, 848, 234	
門扉	両開き W=4.0m H=1.5m				2, - 22, - 2	
ш	上田 を W-1 O., U-1 C.,	基	1	190, 189	190, 189	
門扉	片開き W=1.0m H=1.5m					
		基	1	53, 670	53, 670	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	<u> </u>	1	55, 010	33, 010	
doe white / lith libr \ P \	Imple	m	14	11, 079	155, 106	
転落(横断)防止柵	##高1.1m プレキャストコンクリートブロック建 込					
		m	40	12, 327	493, 080	
標識工		m	40	14, 341	493, 080	
		式	1		44, 693	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
小型標識工						
標識板	2. Om2未満	式	1		44, 693	
		枚	1	44, 693	44, 693	
道路付属施設工						
		式	1		119, 622	
道路付属物工			1		119, 022	
車線分離標	φ 80 H=800 着脱式(穿孔式·3本脚	式	1		119, 622	
中/冰刀 附信示) 10本未満	1				
		本	2	26, 129	52, 258	
立入防止チェーン						
視線誘導標	φ 300 コンクリート建込(穿孔含まない)	箇所	2	3, 124	6, 248	
	10本未満					
		本	1	18, 836	18, 836	
反射式線形誘導標	600×400 支柱φ60.5					
		基	2	21, 140	42, 280	
構造物撤去工		Æ	2	21, 140	42, 200	
構造物取壊し工		式	1		254, 269	
特担物収扱し工						
		式	1		134, 951	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m3	15	7, 092	106, 380	
		m	38	590. 5	22, 439	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下					
		m	4	1, 077	4, 308	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	ш	4	1,011	1, 500	
		m2	10	182. 4	1,824	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処理工						
	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚	式 [15am]]	1		119, 318	
7.又、建 7四、	下	-13CIII2X				
		m3	0. 4	6, 504	2, 601	
	コンクリート殻(無筋)	ino ino	0.1	0,001	2,001	
la ta di	Land (Involve) A half of the	m3	15	4, 070	61, 050	
殼処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚下	115cm以				
				0.504		
	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 4	2, 781	1, 112	
		m3	15	3, 637	54, 555	
直接工事費						
		式	1		93, 534, 449	
		式	1		12, 493, 904	
共通仮設費						
運搬費		式	1		1, 118, 924	
建						
		式	1		175, 896	
建設機械運搬費					2.0,000	
++ 45 65 7田 神		式	1		175, 896	
技術管理費						
		式	1		53, 533	
道路施設基本データ作成費		X	1		00, 000	
		式	1		53, 533	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		889, 495	
		式	1		11, 374, 980	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
純工事費						
		式	1		106, 028, 353	
現場管理費						
工事原価		式	1		36, 499, 357	
エチ /// [脚						
		式	1		142, 527, 710	
一般管理費等		174	1		142, 521, 110	
		式	1		23, 062, 290	
工事価格						
		式	1		165, 590, 000	
消費税相当額						
工事費計		式	1		16, 559, 000	
- 17X#1						
		式	1		182, 149, 000	
			1		102, 143, 000	