

単 価 合 意 書

令和7年12月18日に契約した名塩道路生瀬地区舗装他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 8年 1月19日

発注者 住所 兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局兵庫国道事務所長 南 知之

受注者 住所 大阪市西区靱本町1丁目11番7号

氏名 株式会社ガイアート 関西支店

支店長 松浦 正幸

単 価 表

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)
舗装		式	1		108,021,927	
道路土工		式	1		4,440,243	
掘削工(ICT)		m3	480		275,159	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 5,000m3未満	式	1		139,749	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	式	1		135,410	
路体盛土工		m3	390		983,330	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		633,930	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		207,368	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		116,400	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		25,632	
路体盛土工(ICT)		m3	540		750,536	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		123,228	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		514,100	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		113,208	

単 価 表

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)
路床盛土工		m3	40		257,592	
路床盛土	2.5m未満	式	1		233,920	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		19,400	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		4,272	
路床盛土工(ICT)		m3	1,200		1,925,100	
路床盛土(ICT)		式	1		396,120	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,251,300	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		277,680	
法面整形工(ICT)		式	1		107,554	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	780.7	23,421	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	170	494.9	84,133	
残土処理工		式	1		140,972	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		14,872	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		126,100	

単 価 表

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)
擁壁工						
		式	1		4,110,620	
プレキャスト擁壁工						
		式	1		4,110,620	
プレキャスト擁壁	H=3.3m					
		m	14	170,950	2,393,300	
プレキャスト擁壁	H=3.5m					
		m	9	189,276	1,703,484	
間詰コンクリート	18-8-25(高炉)					
		m3	0.2	69,182	13,836	
舗装工						
		式	1		51,676,228	
橋面防水工	(A1～P3)					
		式	1		402,075	
橋面防水	歩道部					
		m2	225	1,787	402,075	
橋面防水工	(P3～P5)					
		式	1		1,279,761	
橋面防水	車道部					
		m2	462	2,084	962,808	
橋面防水	歩道部					
		m2	117	2,709	316,953	
橋面防水工	(P5～A2)					
		式	1		677,273	
橋面防水	歩道部					
		m2	379	1,787	677,273	
アスファルト舗装工	(橋面舗装A)					
		式	1		8,721,570	

単 価 表

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)
レベリング層	グーアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	715	10,995	7,861,425	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	715	1,203	860,145	
アスファルト舗装工	(橋面舗装B)	式	1		1,087,548	
レベリング層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	462	1,151	531,762	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	462	1,203	555,786	
アスファルト舗装工	(橋面舗装C)	式	1		13,173,840	
レベリング層	グーアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,080	10,995	11,874,600	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,080	1,203	1,299,240	
アスファルト舗装工	(橋面舗装D)	式	1		1,522,224	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	41	30,114	1,234,674	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	225	1,278	287,550	
アスファルト舗装工	(橋面舗装E)	式	1		709,632	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	18	31,117	560,106	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	117	1,278	149,526	

単 価 表

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	(橋面舗装F)					
		式	1		2,471,886	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	66	30,114	1,987,524	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
		m2	379	1,278	484,362	
アスファルト舗装工	(車道舗装A)					
		式	1		15,132,551	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュヤレン RC-30 仕上り厚 250mm					
		m2	1,580	900.1	1,422,158	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 250mm					
		m2	1,580	1,536	2,426,880	
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超					
		m2	1,520	2,677	4,069,040	
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満					
		m2	67	3,767	252,389	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	1,520	1,413	2,147,760	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満					
		m2	67	2,313	154,971	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	1,520	1,413	2,147,760	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満					
		m2	67	2,313	154,971	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	1,520	1,447	2,199,440	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満					
		m2	67	2,346	157,182	

単 価 表

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	(車道舗装B)					
		式	1		1,006,525	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 150mm					
		m2	350	466.6	163,310	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm					
		m2	350	845.5	295,925	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	220	1,531	336,820	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下					
		m2	130	1,619	210,470	
アスファルト舗装工	(歩道舗装A)					
		式	1		297,738	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm					
		m2	139	716	99,524	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
		m2	139	1,426	198,214	
アスファルト舗装工	(歩道舗装B)					
		式	1		199,815	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm					
		m2	105	716	75,180	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上					
		m2	105	1,187	124,635	
排水性舗装工						
		式	1		2,502,604	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 250mm					
		m2	256	873.8	223,692	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 250mm					
		m2	256	1,509	386,304	

単 価 表

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)
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)(25) 仕上り厚 100mm	m2	256	2,677	685,312	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	256	1,413	361,728	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	256	1,413	361,728	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚 50mm 2.4m 以上	m2	256	1,890	483,840	
透水性舗装工		式	1		671,328	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	189	1,066	201,474	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 100 mm	m2	189	716	135,324	
表層 (歩道部)	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	189	1,770	334,530	
オーバーレイ工		式	1		1,496,967	
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)(25) 平均仕上り厚 40mm	m2	72	1,263	90,936	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 30mm 3.0m超	m2	209	939	196,251	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 40mm 3.0m超	m2	387	1,177	455,499	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚 40mm 3.0m超	m2	627	1,203	754,281	
砕石舗装工		式	1		322,891	

単 価 表

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)
碎石舗装	再生クラッシュラン RC-30 t=200mm	m ²	612	527.6	322,891	
排水構造物工		式	1		9,660,019	
作業土工		式	1		313,732	
側溝工		式	1		4,208,710	
プレキャストU型側溝	B300×H300	m	11	19,602	215,622	
円型側溝	A1型 φ 300	m	35	25,537	893,795	
自由勾配側溝	B300×H400 縦断用	m	27	13,785	372,195	
自由勾配側溝	B300×H500 縦断用	m	12	14,797	177,564	
自由勾配側溝	B300×H600 縦断用	m	3	16,529	49,587	
自由勾配側溝	(市道部) B300×H400 縦断用	m	7	13,876	97,132	
自由勾配側溝	(市道部) B300×H500 縦断用	m	6	14,706	88,236	
自由勾配側溝	(市道部) B300×H600 縦断用	m	6	16,256	97,536	
自由勾配側溝	(市道部) B300×H700 縦断用	m	2	17,186	34,372	
自由勾配側溝	(市道部) B300×H800 縦断用	m	4	19,246	76,984	

単 価 表

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)
自由勾配側溝	(市道部) B300×H900 縦断用	m	4	20,185	80,740	
自由勾配側溝	B300×H400 横断用	m	10	25,200	252,000	
自由勾配側溝	B300×H500 横断用	m	16	27,908	446,528	
自由勾配側溝	B300×H600 横断用	m	12	31,928	383,136	
側溝蓋	コンクリート蓋 C1-B300	枚	21	2,764	58,044	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 自由勾配側溝用	枚	63	2,363	148,869	
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 自由勾配側溝用(縦断用)	枚	4	32,995	131,980	
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 自由勾配側溝用(横断用) ホルト固定	枚	19	31,810	604,390	
管渠工		式	1		1,225,499	
鉄筋コンクリート台付管	φ 300	m	4	16,538	66,152	
鉄筋コンクリート台付管	φ 450	m	31	25,537	791,647	
鉄筋コンクリート台付管	φ 600	m	10	36,770	367,700	
集水桝・マンホール工		式	1		1,844,103	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	49,443	49,443	

単 価 表

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)
現場打ち集水桝	G3-B500×L500×H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	100,837	100,837	
現場打ち集水桝	G3-B600×L600×H850 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,948	69,948	
現場打ち集水桝	G1-B800×L800×H1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	167,577	167,577	
現場打ち集水桝	G3-B800×L800×H2100 18-8-40(高炉)	箇所	1	230,851	230,851	
現場打ち集水桝	G3-B800×L800×H2200 18-8-40(高炉)	箇所	1	306,069	306,069	
現場打ち集水桝	B300×L700×H600 18-8-40(高炉)	箇所	3	61,250	183,750	
プレキャスト街渠桝	A型(円型側溝用)	箇所	3	109,772	329,316	
蓋	縞鋼板蓋 B500×L500用 t=6.0mm HDZT77	枚	1	29,986	29,986	
蓋	グレーチング蓋 B500×L500用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	43,663	43,663	
蓋	グレーチング蓋 B600×L600用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	58,387	58,387	
蓋	グレーチング蓋 B800×L800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	73,248	73,248	
蓋	グレーチング蓋 B800×L800用 T-25 細目 ボルト固定	枚	2	92,997	185,994	
蓋	グレーチング蓋 B300×L500用 T-25 普通目 110° 開閉式 滑り止めタイプ。	枚	1	15,034	15,034	
場所打水路工		式	1		2,067,975	

単 価 表

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)
現場打水路	B300×H400 18-8-40(高炉)					
		m	25	31,363	784,075	
現場打水路	B300×H300 18-8-40(高炉)					
		m	37	34,700	1,283,900	
縁石工						
		式	1		711,997	
作業土工						
		式	1		19,705	
縁石工						
		式	1		692,292	
歩車道境界ブロック	A1型 C種(180/240×300×600)					
		m	35	9,554	334,390	
歩車道境界ブロック	A2型 B種(180/230×250×600)					
		m	26	9,199	239,174	
歩車道境界ブロック	B型 A種(150/170×200×600)					
		m	17	6,984	118,728	
踏掛版設置工						
		式	1		1,924,758	
踏掛版設置工						
		式	1		1,924,758	
踏掛版設置	(A1橋台) 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	16	61,833	989,328	
踏掛版設置	(A2橋台) 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	15	62,362	935,430	
標識工						
		式	1		91,637	
小型標識工						
		式	1		91,637	

単 価 表

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)
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ3.85m					
		基	1	63,392	63,392	
標識板	警戒標識					
		枚	1	28,245	28,245	
区画線工						
		式	1		862,264	
区画線工						
		式	1		862,264	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無					
		m	1,170	317.4	371,358	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 白 厚1.5m m 排水性舗装有					
		m	75	390.4	29,280	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 20cm 黄 厚1.5m m 排水性舗装無					
		m	260	477.4	124,124	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 20cm 黄 厚1.5m m 排水性舗装有					
		m	37	621.7	23,002	
熔融式区画線	熔融式手動 セアラ 15cm 白 厚1.5 mm 排水性舗装無					
		m	25	348	8,700	
熔融式区画線	熔融式手動 セアラ 30cm 白 厚1.5 mm 排水性舗装無					
		m	3	614.6	1,843	
熔融式区画線	熔融式手動 セアラ 45cm 白 厚1.5 mm 排水性舗装無					
		m	180	812.8	146,304	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無					
		m	89	335.7	29,877	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 30cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無					
		m	53	598.9	31,741	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 白 厚1.5mm 白 排水性舗装 無					
		m	100	691.6	69,160	

単 価 表

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)
区画線消去	削取り式					
		m	50	537.5	26,875	
道路付属施設工						
		式	1		1,332,586	
照明工						
		式	1		488,598	
照明柱	H=8.0m					
		基	1	340,806	340,806	
照明器具	KCE050-2					
		台	1	147,792	147,792	
配管工						
		式	1		843,988	
露出配管	厚鋼電線管 径28mm(SUS)					
		m	48	11,661	559,728	
露出配管	可とう電線管 径30mm(SUS)					
		m	13	7,012	91,156	
異種管継手	SUS					
		個	24	6,838	164,112	
ブルボックス設置	200×200×100 ステンレス 防水					
		個	2	14,496	28,992	
橋梁付属物工						
		式	1		21,240,959	
伸縮装置工						
		式	1		8,172,603	
鋼・コ`ム製伸縮装置	(A1) 伸縮量80mm 歩道用 荷重支持型					
		m	3	289,840	869,520	
鋼・コ`ム製伸縮装置	(P3) 伸縮量150mm 歩道用 荷重支持型					
		m	3	339,803	1,019,409	

単 価 表

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)
鋼・コ ^レ _シ 製伸縮装置	(P5) 伸縮量150mm 歩道用 荷重支持型	m	3	339,803	1,019,409	
鋼・コ ^レ _シ 製伸縮装置	(A2) 伸縮量80mm 歩道用 荷重支持型	m	3	289,840	869,520	
鋼・コ ^レ _シ 製伸縮装置	(縦目地) 伸縮量20mm 車道用(地覆部含む) 荷重支持型	m	36.6	120,075	4,394,745	
排水装置工		式	1		677,316	
排水管流末処理	伸縮装置部	m	12	7,211	86,532	
床版排水	P3-P5	箇所	24	24,616	590,784	
橋梁用防護柵工		式	1		12,391,040	
橋梁用防護柵	アルミ製 橋梁用高柵(組立式) H=750mm	m	190	65,216	12,391,040	
構造物撤去工		式	1		3,868,808	
防護柵撤去工		式	1		254,332	
防護柵撤去(カ ^ト ・ト ^レ ・ル)	Gr-B-2B	m	161	1,487	239,407	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中式 H=1.1m	m	15	995	14,925	
構造物取壊し工		式	1		1,875,477	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	79	9,837	777,123	

単 価 表

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)
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	3	17,560	52,680	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		m	6	613.5	3,681	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
		m	22	1,324	29,128	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm					
		m2	106	537	56,922	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm					
		m2	341	537	183,117	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	375	537	201,375	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm					
		m2	759	752.9	571,451	
排水構造物撤去工						
		式	1		1,314	
蓋版撤去	グレーチング 蓋					
		枚	6	219.1	1,314	
運搬処理工						
		式	1		1,737,685	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	79	1,898	149,942	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	3	2,335	7,005	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	225	995	223,875	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	79	4,285	338,515	

単 価 表

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)
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	5,242	15,726	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	225	4,285	964,125	
現場発生品運搬	ガードレール、転落防止柵、テックプレート、グレーチング蓋	式	1		38,497	
仮設工		式	1		8,101,808	
仮設防護柵工		式	1		2,037,360	
仮設ガードレール	Gr-B-2B(連続基礎式)流用品	m	390	5,224	2,037,360	
交通管理工		式	1		6,064,448	
交通誘導警備員		式	1		6,064,448	
道路改良		式	1		9,965,850	
法面工		式	1		65,820	
植生工		式	1		65,820	
種子散布	100m2以上250m2未満	m2	200	329.1	65,820	
排水構造物工		式	1		445,650	
側溝工		式	1		445,650	

単 価 表

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	50	8,913	445,650	
舗装工						
		式	1		76,550	
アスファルト舗装工						
		式	1		76,550	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	50	1,531	76,550	
縁石工						
		式	1		54,550	
縁石工						
		式	1		54,550	
アスカープ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上2 15cm2未満					
		m	50	1,091	54,550	
防護柵工						
		式	1		572,550	
防止柵工						
		式	1		572,550	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込(タックラウン)					
		m	50	11,451	572,550	
区画線工						
		式	1		16,730	
区画線工						
		式	1		16,730	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	50	334.6	16,730	
道路付属施設工						
		式	1		198,750	

単 価 表

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)
道路付属物工						
		式	1		198,750	
車線分離標	H=650mm 固定式(貼付式) 10本以上30本未満	本	10	19,875	198,750	
巡視・巡回工						
		式	1		840,250	
道路巡回工						
		式	1		840,250	
通常巡回	4時間/回(昼間)					
		回	10	27,589	275,890	
通常巡回	4時間/回(夜間)					
		回	10	39,633	396,330	
緊急巡回	2時間/回(昼間)					
		回	5	13,794	68,970	
緊急巡回	2時間/回(夜間)					
		回	5	19,812	99,060	
道路清掃工						
		式	1		235,400	
排水施設清掃工						
		式	1		235,400	
側溝清掃(人力)	無蓋					
		m	500	470.8	235,400	
除草工						
		式	1		2,029,500	
道路除草工						
		式	1		2,029,500	
道路除草(複合)	肩掛式					
		m2	15,000	135.3	2,029,500	

単 価 表

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)
応急処理工		式	1		5,430,100	
応急処理事業工		式	1		5,430,100	
特殊作業員		人日	80	22,975	1,838,000	
普通作業員		人日	150	21,854	3,278,100	
ダンプトラック運転	ダンプトラック2t積級	日	10	31,400	314,000	
直接工事費		式	1		117,987,777	
共通仮設費		式	1		17,431,638	
共通仮設費		式	1		2,198,358	
技術管理費		式	1		1,102,452	
システム初期費(ICT)		式	1		1,044,849	
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,603	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,095,906	
共通仮設費(率計上)		式	1		15,233,280	
純工事費		式	1		135,419,415	

