

単価合意書

令和6年4月1日に契約した国道2号道路維持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10月29日

発注者 住所 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 堤 英彰

受注者 住所 神戸市東灘区青木5丁目1番8号

氏名 日本ロード・メンテナンス株式会社

代表取締役 亀田 慎司

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)
道路維持		式	1		109,607,140	
巡視・巡回工		式	1		37,049,350	
道路巡回工		式	1		14,795,490	
通常巡回 (A)	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	210	50,000	10,500,000	
通常巡回 (B)	ハット車(貸与)、巡視補助員	回	50	21,320	1,066,000	
通常巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	10	51,330	513,300	
緊急巡回 (A)	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	6,190	309,500	
緊急巡回 (A) 夜間	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	9,290	464,500	
緊急巡回 (B)	ハット車(貸与)、巡視補助員	時間	50	2,770	138,500	
緊急巡回 (B) 夜間	ハット車(貸与)、巡視補助員	時間	50	4,150	207,500	
緊急巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	7,110	355,500	
緊急巡回 (C) 夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	10,210	510,500	
燃料費 (A)	ガソリン レギュラー	L	2,500	187	467,500	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者) 及び車両保険	式	1		262,690	

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)
巡回整備工		式	1		22,253,860	
巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	260	78,200	20,332,000	
巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	25	14,750	368,750	
巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	15	84,090	1,261,350	
巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	2	16,130	32,260	
燃料費 (B)	軽油	L	1,500	173	259,500	
道路土工		式	1		44,500	
掘削工		式	1		4,950	
掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0.28m ³ (山積)BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	990	4,950	
路床盛土工		式	1		26,750	
路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満	m ³	5	5,350	26,750	
法面整形工		式	1		12,800	
法面整形(切土部) (A)	け質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	m ²	5	1,340	6,700	
法面整形(盛土部) (A)	け質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	m ²	5	1,220	6,100	

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)
舗装工		式	1		5,330,092	
路面切削工		式	1		177,600	
路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	500	50,000	
路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	580	58,000	
路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	660	66,000	
路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m ²	10	360	3,600	
アスファルト舗装工		式	1		689,000	
路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚300mm	m ²	50	1,500	75,000	
基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,510	151,000	
表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,370	137,000	
表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,460	146,000	
表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,800	180,000	
排水性舗装工		式	1		384,000	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水 ^ハ イ ^イ 無し	m ²	100	1,860	186,000	

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)
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A) 夜間	ポーラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水バーアイ無し	m ²	100	1,980	198,000	
アスファルト舗装補修工		式	1		4,079,492	
クラック処理 (A)	クラック抑制シート カーラス基材W=1000	m	50	1,830	91,500	
パッキング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	98,550	492,750	
パッキング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	159,370	796,850	
パッキング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	t	5	106,890	534,450	
パッキング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	t	5	57,950	289,750	
パッキング (D) 夜間	加熱合材 手間のみ 5t以上20t未満/日	t	40.4	28,500	1,151,400	
加熱合材(材料費) (A)	再生密粒度アスコン(13)	t	5	9,790	48,950	
加熱合材(材料費) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(13)夜間	t	5	9,990	49,950	
加熱合材(材料費) (B)	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,740	73,700	
加熱合材(材料費) (B) 夜間	ポーラスアスファルト混合物(13)夜間	t	7.6	14,930	113,468	
加熱合材(材料費) (C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	5	9,740	48,700	
加熱合材(材料費) (D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間	t	32.8	11,830	388,024	

单 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 領	摘要(合意条件)
区画線工		式	1		817,680	
区画線工		式	1		817,680	
溶融式区画線 (A)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無白	m	100	320	32,000	
溶融式区画線 (A) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無白	m	100	400	40,000	
溶融式区画線 (B)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	100	380	38,000	
溶融式区画線 (B) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	370	470	173,900	
溶融式区画線 (C) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	100	1,070	107,000	
溶融式区画線 (D) 夜間	実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	190	1,050	199,500	
溶融式区画線 (E) 夜間	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	25	800	20,000	
溶融式区画線 (F) 夜間	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有白	m	220	470	103,400	
溶融式区画線 (G) 夜間	実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無白	m	30	800	24,000	
溶融式区画線 (H) 夜間	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無白	m	2	650	1,300	
溶融式区画線 (I) 夜間	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無白	m	11	400	4,400	
溶融式区画線 (J) 夜間	矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5m m 排水性舗装用無白	m	28	950	26,600	

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 領	摘要(合意条件)
溶融式区画線 (L) 夜間	破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	4	1,020	4,080	
溶融式区画線 (M) 夜間	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 黄	m	35	460	16,100	
溶融式区画線 (K) 夜間	破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	16	850	13,600	
区画線消去 (A)	削取り式 15cm換算	m	10	520	5,200	
区画線消去 (B)	ウォータージェット式 溶融式 15cm換算	m	10	860	8,600	
排水構造物工		式	1		1,066,990	
作業土工		式	1		24,890	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,794	8,970	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,184	15,920	
場所打水路工		式	1		447,500	
基礎碎石 (A)	再生クラッシャンRC-40 t=150	m ²	10	1,200	12,000	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設	m ³	10	36,210	362,100	
型枠 (A)	小型構造物	m ²	10	7,340	73,400	
蓋版工		式	1		594,600	

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 領	摘要(合意条件)
蓋版撤去・設置 (A)	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	520	5,200	
蓋版撤去・設置 (B)	40kg/枚を超える170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	1,230	12,300	
グレーチング(材料費) (A)	樹蓋400×400用 ポルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	24,730	247,300	
グレーチング(材料費) (B)	樹蓋500×500用 ポルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	32,980	329,800	
道路付属施設工		式	1		2,338,550	
境界工		式	1		28,800	
境界鋲設置 (A)	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	枚	10	1,050	10,500	
境界鋲(材料費) (A)	国土交通省型 40×100×2 足付	枚	10	1,830	18,300	
道路付属物工		式	1		2,309,750	
視線誘導標設置 (A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 設置手間のみ10本以上30本未満	本	10	1,800	18,000	
視線誘導標(材料費) (A)	反射体径φ300 自発光式(1灯) LED18個 赤 コン中式	本	5	66,630	333,150	
視線誘導標(材料費) (B)	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート建込用	本	5	12,410	62,050	
視線誘導標(材料費) (C)	反射体φ300 自発光(1灯)式 LED(18個) 赤 ヘリスプレート式	基	1	89,000	89,000	
道路鋲設置 (A)	小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	個	20	680	13,600	

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 領	摘要(合意条件)
道路鋲(材料費) (A)	縁石鋲 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	個	10	1,300	13,000	
道路鋲(材料費) (B)	縁石鋲 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	個	10	3,790	37,900	
道路鋲(材料費) (C)	縁石用反射体(反射式)	個	22	1,800	39,600	
車線分離標設置 (A)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	3,200	32,000	
車線分離標設置 (B)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	20	3,410	68,200	
車線分離標設置 (C)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	3,520	35,200	
車線分離標設置 (D)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,670	46,700	
車線分離標設置 (E)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,760	47,600	
車線分離標設置 (F)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,890	48,900	
車線分離標(材料費) (A)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm	本	10	14,160	141,600	
車線分離標(材料費) (B)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm	本	20	17,360	347,200	
車線分離標(材料費) (C)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm	本	10	19,490	194,900	
車線分離標(材料費) (D)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm	本	10	17,160	171,600	
車線分離標(材料費) (E)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm	本	10	18,910	189,100	

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 領	摘要(合意条件)
車線分離標(材料費) (F)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 φ 80 高さ800mm	本	10	21,430	214,300	
線形誘導標(材料費) (A)	400×220 両面黄黒 コンクリート基礎用	基	1	51,000	51,000	
車止め(材料費) (A)	SUS304 φ 60.5 H=850 固定式	本	5	11,930	59,650	
車止め(材料費) (B)	ステンレススチール φ 5	m	4	1,800	7,200	
車止め(材料費) (C)	クリップ端末金具	個	2	1,800	3,600	
舗装用平板(材料費) (A)	300×300×60	枚	1	600	600	
反射テープ(材料費) (A)	高輝度小型反射材テープ型 蛍光アンハーフ	m	2	2,600	5,200	
反射テープ(材料費) (B)	封入 W=50 黄色	m	10	250	2,500	
駐輪禁止看板(材料費) (A)	840×470×1100(ウェット付) 両面表示	台	1	26,000	26,000	
視覚障害者誘導用表示板(材料費) (A)	貼付点字シート 300×300×2	枚	4	2,600	10,400	
擁壁工		式	1		452,750	
作業土工		式	1		24,850	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,790	8,950	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,180	15,900	

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 領	摘要(合意条件)
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		427,900	
小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 8-8-40(高炉) 基礎碎石有り	1m ³	5	85,580	427,900	
法面工		式	1		55,750	
かご工		式	1		55,750	
ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	5	11,150	55,750	
橋梁付属物工		式	1		15,600	
橋梁用高欄工		式	1		15,600	
橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	m	5	3,120	15,600	
現場塗装工		式	1		328,230	
コンクリート面塗装工		式	1		328,230	
コンクリート面清掃 (A)		m ²	50	540	27,000	
下塗 (A)	1回塗 手間のみ	m ²	50	740	37,000	
上塗 (A)	1回塗 手間のみ	m ²	50	780	39,000	
塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	10	600	6,000	

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 領	摘要(合意条件)
塗料(材料費) (B)	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	10	8,110	81,100	
塗料(材料費) (C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリヤー	kg	10	3,820	38,200	
塗料(材料費) (D)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 上塗 淡彩	kg	2	5,500	11,000	
塗料(材料費) (E)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 中塗 淡彩	kg	2	1,715	3,430	
塗料(材料費) (F)	無機高濃度シリコン系落書き防止剤 1kg/缶 グレー	缶	3	28,500	85,500	
道路付属物復旧工		式	1		7,788,241	
作業土工		式	1		25,350	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,790	8,950	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,280	16,400	
付属物復旧工		式	1		7,762,891	
基礎碎石 (A)	再生クラッシャンRC-40 t=150	m ²	50	1,200	60,000	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設	m ³	50	36,210	1,810,500	
型枠 (A)	小型構造物	m ²	50	7,740	387,000	
ガードレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤 去・復旧 手間のみ	m	60	6,970	418,200	

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)
ガードレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,650	46,500	
ガードレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	6,970	69,700	
ガードレール部材(材料費) (A)	直ピーム B種 L=4330 メッキ品	枚	20	21,750	435,000	
ガードレール部材(材料費) (B)	直ピーム B種 L=2330 メッキ品	枚	20	11,680	233,600	
ガードレール部材(材料費) (C)	袖ピーム B種 L=660 メッキ品	枚	20	6,680	133,600	
ガードレール部材(材料費) (D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	本	25	13,030	325,750	
ガードレール部材(材料費) (E)	プラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	10	700	7,000	
ガードレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	10	430	4,300	
ガードレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	12	260	3,120	
ガードレール部材(材料費) (H)	路側用支柱 B-2B メッキ品	本	4	6,430	25,720	
ガードパーカー復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パーカー撤去・復旧 手間のみ	m	80	5,810	464,800	
ガードパーカー復旧 (B)	パーカー撤去・復旧 手間のみ	m	30	4,180	125,400	
ガードパーカー部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ターフラウン	本	30	8,100	243,000	
ガードパーカー部材(材料費) (B)	樹脂キャップ B種用 ターフラウン	個	30	570	17,100	

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 領	摘要(合意条件)
ガードハイフ部材(材料費) (C)	ビーム B種用 L=2000 ターケブラウン	本	15	4,300	64,500	
ガードハイフ部材(材料費) (D)	ビーム B種用 L=4000 ターケブラウン	本	25	8,730	218,250	
ガードハイフ部材(材料費) (E)	ボルト M16×140 メッキ品	個	4	440	1,760	
ガードハイフ部材(材料費) (F)	Gp-B-2B(特4段) 支柱 メッキ品	本	1	13,700	13,700	
ガードハイフ部材(材料費) (G)	Gp-B-2B 1,912m Rビーム メッキ品	本	2	10,800	21,600	
ガードハイフ部材(材料費) (H)	B種 繼手金具 メッキ品	個	4	1,050	4,200	
ガードハイフ部材(材料費) (I)	B種 インナースリーブ メッキ品	本	2	1,800	3,600	
ガードハイフ部材(材料費) (J)	ボルト M16×66 メッキ品	本	20	660	13,200	
ガードハイフ部材(材料費) (K)	GPLM-BP 2B 2mビーム ターケブラウン	本	3	6,600	19,800	
ガードハイフ部材(材料費) (L)	GPLM-BP 2B インナースリーブセット ターケブラウン	組	3	6,100	18,300	
横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満	m	90	1,160	104,400	
横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ	m	20	460	9,200	
横断防止柵(材料費) (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	90	7,320	658,800	
横断防止柵(材料費) (B)	縦格子型(テザイン支柱タイプ) コンクリート基礎用 支柱 ターケブラウン	本	4	7,100	28,400	

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 領	摘要(合意条件)
横断防止柵(材料費) (C)	縦格子型(テザイン支柱タイプ) 頭部キャップ タークブルー	個	4	4,100	16,400	
横断防止柵(材料費) (D)	縦格子型(テザイン支柱タイプ) 3mハーフ タークブルー	枚	4	30,000	120,000	
横断防止柵(材料費) (E)	縦格子型(テザイン支柱タイプ) 中間金具セット タークブルー	組	18	6,600	118,800	
ボックスピーム設置 (A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ピーム設置手間のみ	m	10	3,020	30,200	
ボックスピーム部材(材料費) (A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	10	4,020	40,200	
ボックスピーム部材(材料費) (B)	ピーム Bm L=5990 メッキ品	本	10	67,260	672,600	
ボックスピーム部材(材料費) (C)	ハドル Bm メッキ品	枚	10	840	8,400	
ボックスピーム部材(材料費) (D)	ボルト・ナット M16×30 メッキ品	本	20	240	4,800	
ボックスピーム部材(材料費) (E)	Gb-Bm-2B 支柱(H1100×50×5×7×885) タークブルー	本	1	9,000	9,000	
ボックスピーム部材(材料費) (F)	ハドル PL4.5×150×350 タークブルー	枚	1	1,813	1,813	
歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	50	2,480	124,000	
歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	m	10	2,410	24,100	
歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	個	10	840	8,400	
歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	個	10	1,540	15,400	

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 領	摘要(合意条件)
歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	個	80	1,150	92,000	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	個	10	1,900	19,000	
歩車道境界ブロック(材料費) (E)	180/210×300×600 (C型) 片面R	個	6	1,420	8,520	
歩車道境界ブロック(材料費) (F)	180/210×300 片面R 1.0曲	個	6	2,010	12,060	
地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	5	2,480	12,400	
地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600	個	10	760	7,600	
格子フェンス(材料費) (A)	W2000×H1800 ブラケット含む	m	10	18,500	185,000	
高欄部材(材料費) (A)	笠木 L=1990 t=0.8 ガルバニウム鋼板	本	4	30,667	122,668	
高欄部材(材料費) (B)	笠木 L=1100 t=0.8 ガルバニウム鋼板	本	1	18,500	18,500	
高欄部材(材料費) (C)	笠木 繰手部材 L=100 t=0.8 ガルバニウム鋼板	本	2	3,367	6,734	
高欄部材(材料費) (D)	笠木 繰手部材 L=80 t=0.8 ガルバニウム鋼板	本	5	2,833	14,165	
高欄部材(材料費) (E)	笠木 エンド・蓋 t=0.8 ガルバニウム鋼板	枚	5	5,733	28,665	
ホリカーホネット樹脂板(材料費) (A)	5×1790×945 両面耐候 透明	枚	2	25,733	51,466	
道路清掃工		式	1		13,359,280	

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)
路面清掃工		式	1		7, 190, 600	
路面清掃(機械) (A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タソブトラック(借上) DID区間	km	1, 140	6, 290	7, 170, 600	
路面清掃(歩道・人力) (A)		m2	2, 000	10	20, 000	
排水施設清掃工		式	1		5, 848, 900	
側溝清掃(人力) (A)	無蓋	m	50	420	21, 000	
側溝清掃(人力) (B)	有蓋 コンクリート蓋	m	50	1, 040	52, 000	
側溝清掃(人力) (C)	有蓋 鋼蓋	m	50	1, 090	54, 500	
側溝清掃(機械) (A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m ² 以上0.5m ² 未満	m	1, 000	1, 540	1, 540, 000	
管渠清掃(機械) (A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	1, 560	850	1, 326, 000	
管渠清掃(機械) (A) 夜間	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	600	1, 300	780, 000	
管渠清掃(機械) (B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	1, 000	1, 480	1, 480, 000	
管渠清掃(機械) (B) 夜間	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	270	2, 120	572, 400	
樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2, 300	23, 000	
構造物清掃工		式	1		319, 780	

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 領	摘要(合意条件)
トレ清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 トレ清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	2.8	83,000	232,400	
トレ清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	回	1	72,820	72,820	
トレ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	回	1	14,560	14,560	
除草工		式	1		487,000	
道路除草工		式	1		487,000	
除草 (A)	機械除草(肩掛け式)	m2	2,700	130	351,000	
防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	m2	100	610	61,000	
防草シート張(材料費) (A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m2	100	750	75,000	
応急処理工		式	1		29,151,477	
応急処理作業工		式	1		7,587,100	
応急処理作業 (A)	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識 装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	100	10,340	1,034,000	
応急処理作業 (A) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識 装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	50	14,550	727,500	
土木一般世話役 (A)		人・日	40	26,200	1,048,000	
土木一般世話役 (A) 夜間		時間	96	5,100	489,600	

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)
特殊作業員 (A)		人・日	20	23,200	464,000	
特殊作業員 (A) 夜間		時間	50	4,330	216,500	
普通作業員 (A)		人・日	110	23,000	2,530,000	
普通作業員 (A) 夜間		時間	250	4,310	1,077,500	
機械運転		式	1		16,674,860	
ダンプトラック運転 (A)	借上 2t積	時間	251	5,200	1,305,200	
ダンプトラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	時間	200	6,800	1,360,000	
ダンプトラック運転 (B)	借上 4t積	時間	250	5,830	1,457,500	
ダンプトラック運転 (B) 夜間	借上 4t積	時間	100	7,590	759,000	
トラック運転 (A)	借上 2t積	時間	553	5,800	3,207,400	
トラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	時間	233	7,900	1,840,700	
トラック(クレーン装置付)運転 (A)	借上 2t積 2t吊	時間	50	5,690	284,500	
トラック(クレーン装置付)運転 (A) 夜間	借上 2t積 2t吊	時間	20	7,640	152,800	
トラック(クレーン装置付)運転 (B)	借上 4t積 2.9t吊	時間	50	6,600	330,000	

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 領	摘要(合意条件)
トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊	時間	10	8,550	85,500	
パックホウ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	64	6,390	408,960	
パックホウ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	24	8,450	202,800	
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	100	7,600	760,000	
高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	50	9,800	490,000	
標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	200	5,500	1,100,000	
標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	100	7,800	780,000	
路面清掃車運転 (A)	借上 プラシ式 四輪式 ホッパ [®] 容量2.5 ^{~3.1m³}	時間	50	15,140	757,000	
路面清掃車運転 (A) 夜間	借上 プラシ式 四輪式 ホッパ [®] 容量2.5 ^{~3.1m³}	時間	2	18,000	36,000	
排水管清掃車運転 (A)	貸付 ジェット式 タク容量5300~5800L	時間	50	5,270	263,500	
側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリープラ式 4.5~5.0m ³	時間	50	5,560	278,000	
路面切削機運転 (A) 夜間	ホイール式 切削幅1.0m 切削深10cm	時間	24	34,000	816,000	
応急処理資材		式	1		4,889,517	
常温合材(材料費) (A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg／袋	袋	20	3,290	65,800	

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 領	摘要(合意条件)
常温合材(材料費) (B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	26	3,100	80,600	
常温合材(材料費) (C)	全天候型常温合材 透水舗装用 5kg/袋	袋	20	6,500	130,000	
路面補修材(材料費) (A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	120	9,200	1,104,000	
路面補修材(材料費) (B)	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	20	2,520	50,400	
クッションドーム(材料費) (A)	丸形 φ580×820 ドーム容量200L	基	5	34,620	173,100	
油吸着材(材料費) (A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	100	330	33,000	
購入土(材料費) (A)	盛土用山土(ほぐし)	m ³	5	1,750	8,750	
碎石(材料費) (A)	再生クラッシャン RC-30	m ³	10	1,350	13,500	
セメント(材料費) (A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	kg	50	21	1,050	
キーストンプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	kg	100	230	23,000	
鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13	kg	100	110	11,000	
保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	基	5	128,040	640,200	
保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	基	5	144,530	722,650	
保安用緩衝材(材料費) (C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	5	69,000	345,000	

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)
保安用緩衝材(材料費) (D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	5	58,000	290,000	
コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400	個	5	1,660	8,300	
植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100	個	5	5,280	26,400	
植栽ブロック(材料費) (B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100	個	5	9,180	45,900	
植栽ブロック(材料費) (C)	擬石連続植栽 450×750×100 白 御影 基本	個	1	24,420	24,420	
植栽ブロック(材料費) (D)	擬石連続植栽 450×750×100 白 御影 端部	個	1	26,883	26,883	
レンガブロック(材料費) (A)	210×100×80 非透水	個	8,466	79	668,814	
砂(材料費) (A)	細目	m ³	5	4,600	23,000	
特殊コンクリート(材料費) (A)	超速硬コンクリート 15.2~15.5L ³ ブロック	組	37	4,800	177,600	
衝撃緩衝材(材料費) (A)	ゴム製 H200 W=475 L5550 ブロック 、アンカーボルト含む	基	1	192,500	192,500	
インターロッキングブロック(材料費) (A)	200×100×60 非透水性	m ²	1	3,650	3,650	
除雪工		式	1		2,438,550	
凍結防止工		式	1		2,438,550	
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00~17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	5	11,800	59,000	

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 領	摘要(合意条件)
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	30	12,170	365,100	
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	100	13,250	1,325,000	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	30	12,170	365,100	
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	3.1	0	0	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	0.6	0	0	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,490	27,450	
凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00～20:00 運転手(一般)、助手	時間	10	5,740	57,400	
凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00～5:00 運転手(一般)、助手	時間	10	6,350	63,500	
凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00～8:00 運転手(一般)、助手	時間	10	5,740	57,400	
凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	5	3,320	16,600	
凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	10	3,200	32,000	
凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	10	3,800	38,000	
凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	10	3,200	32,000	
構造物撤去工		式	1		3,269,640	

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 領	摘要(合意条件)
構造物取壊し工		式	1		922,300	
コンクリート構造物取壊し (A)	人力 無筋構造物	m ³	10	30,000	300,000	
コンクリート構造物取壊し (B)	人力 鉄筋構造物	m ³	10	50,630	506,300	
舗装版切断 (A)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20	540	10,800	
舗装版切断 (A) 夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	120	690	82,800	
舗装版破碎 (A)	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m ²	20	490	9,800	
舗装版破碎 (A) 夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m ²	20	630	12,600	
運搬処理工		式	1		178,000	
土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下	m ³	10	1,310	13,100	
殻運搬 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m ³	10	2,670	26,700	
殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下	m ³	10	5,270	52,700	
殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下	m ³	10	890	8,900	
殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下	m ³	10	5,900	59,000	
殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	m ³	10	880	8,800	

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 領	摘要(合意条件)
殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	m3	10	880	8,800	
処分費		式	1		2,169,340	
残土等処分 (A)	土砂 DT4t	m3	10	2,700	27,000	
処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	4,140	41,400	
処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,800	58,000	
処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	4,140	41,400	
処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	18	2,200	39,600	
処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	m3	10	5,170	51,700	
処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	m3	10	5,500	55,000	
処分費 (E)	汚泥	t	8	5,880	47,040	
処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)	t	50	13,000	650,000	
処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	t	20	8,000	160,000	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	t	57	12,600	718,200	
処分費 (I)	混合廃棄物	t	7	40,000	280,000	

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)
仮設工		式	1		4,950,200	
土留・仮締切工		式	1		75,200	
土のう積設置 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	5	11,000	55,000	
土のう積撤去 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	5	4,040	20,200	
交通管理工		式	1		4,875,000	
交通誘導警備員 (A)						
		人・日	100	17,500	1,750,000	
交通誘導警備員 (A) 夜間						
		人・日	50	26,250	1,312,500	
交通誘導警備員 (B)						
		人・日	50	14,500	725,000	
交通誘導警備員 (B) 夜間						
		人・日	50	21,750	1,087,500	
災害対策用機械点検操作工						
		式	1		663,260	
災害対策用機械点検						
		式	1		382,280	
操作点検 (1)	対策本部車点検 土木一般世話役 、特殊作業員					
		回	4	51,440	205,760	
操作点検 (2)	照明車点検 土木一般世話役、特 殊作業員					
		回	4	44,130	176,520	
災害対策用機械操作						
		式	1		127,600	

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 領	摘要(合意条件)
対策本部車運転 (A)	土木一般世話役、特殊作業員	時間	8	9,500	76,000	
照明車運転 (A)	土木一般世話役、特殊作業員	時間	8	6,450	51,600	
自動車保険料		式	1		153,380	
任意保険料 (1)	対策本部車セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		53,380	
任意保険料 (2)	照明車セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		100,000	
直接工事費		式	1		109,607,140	
共通仮設費		式	1		9,595,300	
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,595,300	
純工事費		式	1		119,202,440	
現場管理費		式	1		47,259,660	
工事原価		式	1		166,462,100	
一般管理費等		式	1		22,507,900	
工事価格		式	1		188,970,000	
消費税相当額		式	1		18,897,000	

单 値 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
工事費計					207,867,000	
	式		1			

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)
道路維持		式	1		88,851,080	
巡視・巡回工		式	1		37,049,350	
道路巡回工		式	1		14,795,490	
通常巡回 (A)	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	210	50,000	10,500,000	
通常巡回 (B)	ハット車(貸与)、巡視補助員	回	50	21,320	1,066,000	
通常巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	10	51,330	513,300	
緊急巡回 (A)	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	6,190	309,500	
緊急巡回 (A) 夜間	ハット車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	9,290	464,500	
緊急巡回 (B)	ハット車(貸与)、巡視補助員	時間	50	2,770	138,500	
緊急巡回 (B) 夜間	ハット車(貸与)、巡視補助員	時間	50	4,150	207,500	
緊急巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	7,110	355,500	
緊急巡回 (C) 夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	10,210	510,500	
燃料費 (A)	ガソリン レギュラー	L	2,500	187	467,500	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者) 及び車両保険	式	1		262,690	

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)
巡回整備工		式	1		22,253,860	
巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	260	78,200	20,332,000	
巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	25	14,750	368,750	
巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	15	84,090	1,261,350	
巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	2	16,130	32,260	
燃料費 (B)	軽油	L	1,500	173	259,500	
道路土工		式	1		44,500	
掘削工		式	1		4,950	
掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0.28m ³ (山積)BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	990	4,950	
路床盛土工		式	1		26,750	
路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満	m ³	5	5,350	26,750	
法面整形工		式	1		12,800	
法面整形(切土部) (A)	け質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	m ²	5	1,340	6,700	
法面整形(盛土部) (A)	け質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	m ²	5	1,220	6,100	

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)
舗装工		式	1		3,811,000	
路面切削工		式	1		177,600	
路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	500	50,000	
路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	580	58,000	
路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	660	66,000	
路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m ²	10	360	3,600	
アスファルト舗装工		式	1		689,000	
路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚300mm	m ²	50	1,500	75,000	
基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,510	151,000	
表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,370	137,000	
表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,460	146,000	
表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,800	180,000	
排水性舗装工		式	1		384,000	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水 ^ハ イ ^イ 無し	m ²	100	1,860	186,000	

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 領	摘要(合意条件)
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A) 夜間	ポーラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水バーゲン無し	m ²	100	1,980	198,000	
アスファルト舗装補修工		式	1		2,560,400	
クラック処理 (A)	クラック抑制シート カラス基材W=1000	m	50	1,830	91,500	
パッキング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	98,550	492,750	
パッキング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	159,370	796,850	
パッキング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	t	5	106,890	534,450	
パッキング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	t	5	57,950	289,750	
加熱合材(材料費) (A)	再生密粒度アスコン(13)	t	5	9,790	48,950	
加熱合材(材料費) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(13)夜間	t	5	9,990	49,950	
加熱合材(材料費) (B)	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,740	73,700	
加熱合材(材料費) (B) 夜間	ポーラスアスファルト混合物(13)夜間	t	5	14,930	74,650	
加熱合材(材料費) (C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	5	9,740	48,700	
加熱合材(材料費) (D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間	t	5	11,830	59,150	
区画線工		式	1		277,800	

単 價 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)
区画線工		式	1		277,800	
溶融式区画線 (A)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白	m	100	320	32,000	
溶融式区画線 (A) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白	m	100	400	40,000	
溶融式区画線 (B)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	100	380	38,000	
溶融式区画線 (B) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	100	470	47,000	
溶融式区画線 (C) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	1,070	107,000	
区画線消去 (A)	削取り式 15cm換算	m	10	520	5,200	
区画線消去 (B)	ウォータージェット式 溶融式 15cm換算	m	10	860	8,600	
排水構造物工		式	1		1,066,990	
作業土工		式	1		24,890	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,794	8,970	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,184	15,920	
場所打水路工		式	1		447,500	
基礎碎石 (A)	再生クラッシャンRC-40 t=150	m ²	10	1,200	12,000	

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 領	摘要(合意条件)
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設					
		m3	10	36,210	362,100	
型枠 (A)	小型構造物					
		m2	10	7,340	73,400	
蓋版工						
		式	1		594,600	
蓋版撤去・設置 (A)	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ					
		枚	10	520	5,200	
蓋版撤去・設置 (B)	40kg/枚を超える170kg/枚以下 撤去 ・設置手間のみ					
		枚	10	1,230	12,300	
グレーチング(材料費) (A)	樹蓋400×400用 ポルト固定ゴム付 T 25 受枠共					
		組	10	24,730	247,300	
グレーチング(材料費) (B)	樹蓋500×500用 ポルト固定ゴム付 T 25 受枠共					
		組	10	32,980	329,800	
道路付属施設工						
		式	1		1,895,750	
境界工						
		式	1		28,800	
境界錨設置 (A)	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満					
		枚	10	1,050	10,500	
境界錨(材料費) (A)	国土交通省型 40×100×2 足付					
		枚	10	1,830	18,300	
道路付属物工						
		式	1		1,866,950	
視線誘導標設置 (A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面 反射 反射体径φ300 支柱径φ60. 5 設置手間のみ10本以上30本未満					
		本	10	1,800	18,000	
視線誘導標(材料費) (A)	反射体径φ300 自発光式(1灯) L ED18個 赤 コン中式					
		本	5	66,630	333,150	

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 領	摘要(合意条件)
視線誘導標(材料費) (B)	片面 反射体径 ϕ 300 支柱径 ϕ 60. 5 コンクリート建込用	本	5	12,410	62,050	
道路鋸設置 (A)	小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂 製 設置幅10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	個	20	680	13,600	
道路鋸(材料費) (A)	縁石鋸 蛍光両面(貼付式) 設置幅 100	個	10	1,300	13,000	
道路鋸(材料費) (B)	縁石鋸 両面LED(自発光タイプ) (貼 付式) 設置幅100	個	10	3,790	37,900	
車線分離標設置 (A)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ400mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,200	32,000	
車線分離標設置 (B)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ650mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,410	34,100	
車線分離標設置 (C)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ800mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,520	35,200	
車線分離標設置 (D)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 ϕ 80 高さ400mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	4,670	46,700	
車線分離標設置 (E)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 ϕ 80 高さ650mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	4,760	47,600	
車線分離標設置 (F)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 ϕ 80 高さ800mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	4,890	48,900	
車線分離標(材料費) (A)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ400mm	本	10	14,160	141,600	
車線分離標(材料費) (B)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ650mm	本	10	17,360	173,600	
車線分離標(材料費) (C)	ラバーボール 固定式(貼付式) 本体径 ϕ 80 高さ800mm	本	10	19,490	194,900	
車線分離標(材料費) (D)	ラバーボール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 ϕ 80 高さ400mm	本	10	17,160	171,600	

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 領	摘要(合意条件)
車線分離標(材料費) (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 φ 80 高さ650mm	本	10	18,910	189,100	
車線分離標(材料費) (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径 φ 80 高さ800mm	本	10	21,430	214,300	
車止め(材料費) (A)	SUS304 φ 60.5 H=850 固定式	本	5	11,930	59,650	
擁壁工		式	1		452,750	
作業土工		式	1		24,850	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,790	8,950	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,180	15,900	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		427,900	
小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 1 8-8-40(高炉) 基礎碎石有り	m ³	5	85,580	427,900	
法面工		式	1		55,750	
かご工		式	1		55,750	
ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	5	11,150	55,750	
橋梁付属物工		式	1		15,600	
橋梁用高欄工		式	1		15,600	

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 領	摘要(合意条件)
橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	m	5	3,120	15,600	
現場塗装工		式	1		228,300	
コンクリート面塗装工		式	1		228,300	
コンクリート面清掃 (A)		m ²	50	540	27,000	
下塗 (A)	1回塗 手間のみ	m ²	50	740	37,000	
上塗 (A)	1回塗 手間のみ	m ²	50	780	39,000	
塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	10	600	6,000	
塗料(材料費) (B)	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	10	8,110	81,100	
塗料(材料費) (C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリヤー	kg	10	3,820	38,200	
道路付属物復旧工		式	1		2,583,150	
作業土工		式	1		25,350	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	1,790	8,950	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m ³ (山積) BH0.2m ³ (平積)	m ³	5	3,280	16,400	
付属物復旧工		式	1		2,557,800	

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 領	摘要(合意条件)
基礎碎石 (A)	再生クラッシャンRC-40 t=150					
		m ²	10	1,200	12,000	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設					
		m ³	10	36,210	362,100	
型枠 (A)	小型構造物					
		m ²	10	7,740	77,400	
ガードレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	6,970	69,700	
ガードレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	4,650	46,500	
ガードレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	6,970	69,700	
ガードレール部材(材料費) (A)	直ビーム B種 L=4330 メキ品					
		枚	10	21,750	217,500	
ガードレール部材(材料費) (B)	直ビーム B種 L=2330 メキ品					
		枚	10	11,680	116,800	
ガードレール部材(材料費) (C)	袖ビーム B種 L=660 メキ品					
		枚	10	6,680	66,800	
ガードレール部材(材料費) (D)	路側用支柱 B-4E メキ品					
		本	10	13,030	130,300	
ガードレール部材(材料費) (E)	プラケット A・B・C 4.5mm厚 メキ品					
		個	10	700	7,000	
ガードレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メキ品					
		本	10	430	4,300	
ガードレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メキ品					
		本	10	260	2,600	
ガードバーアイド復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・バーアイド撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	5,810	58,100	

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 領	摘要(合意条件)
ガードハイフ復旧 (B)	ハイフ撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,180	41,800	
ガードハイフ部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ターケフラウン	本	10	8,100	81,000	
ガードハイフ部材(材料費) (B)	樹脂キャップ B種用 ターケフラウン	個	10	570	5,700	
ガードハイフ部材(材料費) (C)	ヒーム B種用 L=2000 ターケフラウン	本	10	4,300	43,000	
ガードハイフ部材(材料費) (D)	ヒーム B種用 L=4000 ターケフラウン	本	10	8,730	87,300	
横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満	m	20	1,160	23,200	
横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ	m	20	460	9,200	
横断防止柵(材料費) (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メキ品	m	20	7,320	146,400	
ボックスピーム設置 (A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ヒーム設置手間のみ	m	10	3,020	30,200	
ボックスピーム部材(材料費) (A)	支柱 Bm-2B メキ品	本	10	4,020	40,200	
ボックスピーム部材(材料費) (B)	ヒーム Bm L=5990 メキ品	本	10	67,260	672,600	
ボックスピーム部材(材料費) (C)	バドル Bm メキ品	枚	10	840	8,400	
ボックスピーム部材(材料費) (D)	ボルト・ナット M16×30 メキ品	本	20	240	4,800	
歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	10	2,480	24,800	

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 領	摘要(合意条件)
歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	m	10	2,410	24,100	
歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	個	10	840	8,400	
歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	個	10	1,540	15,400	
歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	個	10	1,150	11,500	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	個	10	1,900	19,000	
地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	5	2,480	12,400	
地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600	個	10	760	7,600	
道路清掃工		式	1		11,530,880	
路面清掃工		式	1		7,190,600	
路面清掃(機械) (A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンブトラック(借上) DID区間	km	1,140	6,290	7,170,600	
路面清掃(歩道・人力) (A)		m2	2,000	10	20,000	
排水施設清掃工		式	1		4,020,500	
側溝清掃(人力) (A)	無蓋	m	50	420	21,000	
側溝清掃(人力) (B)	有蓋 コンクリート蓋	m	50	1,040	52,000	

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)
側溝清掃(人力) (C)	有蓋 鋼蓋	m	50	1,090	54,500	
側溝清掃(機械) (A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m ² 以上0.5m ² 未満	m	1,000	1,540	1,540,000	
管渠清掃(機械) (A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	1,000	850	850,000	
管渠清掃(機械) (B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	1,000	1,480	1,480,000	
樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2,300	23,000	
構造物清掃工		式	1		319,780	
トネル清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 トネル清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	2.8	83,000	232,400	
トネル清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	回	1	72,820	72,820	
トネル清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	回	1	14,560	14,560	
除草工		式	1		396,000	
道路除草工		式	1		396,000	
除草 (A)	機械除草(肩掛式)	m ²	2,000	130	260,000	
防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	m ²	100	610	61,000	
防草シート張(材料費) (A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m ²	100	750	75,000	

単 價 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		20,067,710	
応急処理作業工		式	1		6,383,000	
応急処理作業 (A)	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識 装置付(借上) 普通作業員2名 運 転手(特殊)	時間	100	10,340	1,034,000	
応急処理作業 (A) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識 装置付(借上) 普通作業員2名 運 転手(特殊)	時間	50	14,550	727,500	
土木一般世話役 (A)		人・日	20	26,200	524,000	
土木一般世話役 (A) 夜間		時間	50	5,100	255,000	
特殊作業員 (A)		人・日	20	23,200	464,000	
特殊作業員 (A) 夜間		時間	50	4,330	216,500	
普通作業員 (A)		人・日	100	23,000	2,300,000	
普通作業員 (A) 夜間		時間	200	4,310	862,000	
機械運転		式	1		11,649,800	
ダンプトラック運転 (A)	借上 2t積	時間	200	5,200	1,040,000	
ダンプトラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	時間	200	6,800	1,360,000	
ダンプトラック運転 (B)	借上 4t積	時間	200	5,830	1,166,000	

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 領	摘要(合意条件)
ダンプ トラック運転 (B) 夜間	借上 4t積	時間	100	7,590	759,000	
トラック運転 (A)	借上 2t積	時間	200	5,800	1,160,000	
トラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	時間	50	7,900	395,000	
トラック(クレーン装置付)運転 (A)	借上 2t積 2t吊	時間	50	5,690	284,500	
トラック(クレーン装置付)運転 (A) 夜間	借上 2t積 2t吊	時間	20	7,640	152,800	
トラック(クレーン装置付)運転 (B)	借上 4t積 2.9t吊	時間	50	6,600	330,000	
トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊	時間	10	8,550	85,500	
パックホウ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	50	6,390	319,500	
パックホウ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	20	8,450	169,000	
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	100	7,600	760,000	
高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	50	9,800	490,000	
標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	200	5,500	1,100,000	
標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	100	7,800	780,000	
路面清掃車運転 (A)	借上 プラシ式 四輪式 ホッパ [®] 容量2.5~3.1m ³	時間	50	15,140	757,000	

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 領	摘要(合意条件)
排水管清掃車運転 (A)	貸付 ジェット式 タック容量5300～5800L	時間	50	5,270	263,500	
側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリーブロア式 4.5～5.0m ³	時間	50	5,560	278,000	
応急処理資材		式	1		2,034,910	
常温合材(材料費) (A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg／袋	袋	20	3,290	65,800	
常温合材(材料費) (B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	20	3,100	62,000	
常温合材(材料費) (C)	全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	20	6,500	130,000	
路面補修材(材料費) (A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	20	9,200	184,000	
路面補修材(材料費) (B)	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	20	2,520	50,400	
クッションドラム(材料費) (A)	丸形 φ580×820 ドラム容量200L	基	5	34,620	173,100	
油吸着材(材料費) (A)	路面用液体吸着剤 10kg／箱	kg	100	330	33,000	
購入土(材料費) (A)	盛土用山土(ほぐし)	m ³	5	1,750	8,750	
碎石(材料費) (A)	再生クラッシャン RC-30	m ³	10	1,350	13,500	
セメント(材料費) (A)	普通ボルトランドセメント 25kg/袋	kg	50	21	1,050	
キーストンプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 メキ SDP1	kg	100	230	23,000	

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 領	摘要(合意条件)
鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13		kg 100	110	11,000	
保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体		基 3	128,040	384,120	
保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体		基 3	144,530	433,590	
保安用緩衝材(材料費) (C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット 含む		基 3	69,000	207,000	
保安用緩衝材(材料費) (D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット 含む		基 3	58,000	174,000	
コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400		個 5	1,660	8,300	
植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100		個 5	5,280	26,400	
植栽ブロック(材料費) (B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100		個 5	9,180	45,900	
除雪工		式	1		1,607,450	
凍結防止工		式	1		1,607,450	
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00～17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	5	11,800	59,000	
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	5	12,170	60,850	
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	80	13,250	1,060,000	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m ³ (貸付)	時間	20	12,170	243,400	

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 領	摘要(合意条件)
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	3.1	0	0	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	0.6	0	0	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,490	27,450	
凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00～20:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,740	28,700	
凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00～5:00 運転手(一般)、助手	時間	5	6,350	31,750	
凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00～8:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,740	28,700	
凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	5	3,320	16,600	
凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	5	3,200	16,000	
凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	5	3,800	19,000	
凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	5	3,200	16,000	
構造物撤去工		式	1		2,817,900	
構造物取壊し工		式	1		874,000	
コンクリート構造物取壊し (A)	人力 無筋構造物	m3	10	30,000	300,000	
コンクリート構造物取壊し (B)	人力 鉄筋構造物	m3	10	50,630	506,300	

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 領	摘要(合意条件)
舗装版切断 (A)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20	540	10,800	
舗装版切断 (A) 夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	50	690	34,500	
舗装版破碎 (A)	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	490	9,800	
舗装版破碎 (A) 夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	630	12,600	
運搬処理工		式	1		178,000	
土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下	m3	10	1,310	13,100	
殻運搬 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	2,670	26,700	
殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下	m3	10	5,270	52,700	
殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下	m3	10	890	8,900	
殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下	m3	10	5,900	59,000	
殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	m3	10	880	8,800	
殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	m3	10	880	8,800	
処分費		式	1		1,765,900	
残土等処分 (A)	土砂 DT4t	m3	10	2,700	27,000	

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 領	摘要(合意条件)
処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t					
		m 3	10	4,140	41,400	
処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t					
		m 3	10	5,800	58,000	
処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t					
		m 3	10	4,140	41,400	
処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t					
		m 3	10	2,200	22,000	
処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t					
		m3	10	5,170	51,700	
処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t					
		m3	10	5,500	55,000	
処分費 (E)	汚泥					
		t	5	5,880	29,400	
処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)					
		t	50	13,000	650,000	
処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)					
		t	20	8,000	160,000	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)					
		t	50	12,600	630,000	
仮設工						
		式	1		4,950,200	
土留・仮締切工						
		式	1		75,200	
土のう積設置 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	5	11,000	55,000	
土のう積撤去 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	5	4,040	20,200	

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)
交通管理工		式	1		4,875,000	
交通誘導警備員 (A)		人・日	100	17,500	1,750,000	
交通誘導警備員 (A) 夜間		人・日	50	26,250	1,312,500	
交通誘導警備員 (B)		人・日	50	14,500	725,000	
交通誘導警備員 (B) 夜間		人・日	50	21,750	1,087,500	
直接工事費		式	1		88,851,080	
共通仮設費		式	1		8,025,717	
共通仮設費		式	1		58,000	
技術管理費		式	1		58,000	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,000	
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,967,717	
純工事費		式	1		96,876,797	
現場管理費		式	1		39,043,853	
工事原価		式	1		135,920,650	

单 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)
一般管理費等		式	1		19,059,350	
工事価格		式	1		154,980,000	
消費税相当額		式	1		15,498,000	
工事費計		式	1		170,478,000	