

単 価 合 意 書

令和6年8月2日に契約した豊岡管内歩道整備他工事における契約の変更に関する単価または金額（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 20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村岡区村岡2926-1

氏名 石井建材株式会社

代表取締役 田村 隆

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)
道路改良 (大垣地区)		式	1		23,522,318	
道路土工		式	1		900,510	
掘削工		m3	80		83,520	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	式	1		83,520	80m3
路体盛土工		m3	100		264,310	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		42,990	60m3
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		221,320	40m3
路床盛土工		m3	70		392,980	
路床盛土	2.5m未満	式	1		392,980	70m3
残土処理工		式	1		159,700	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		77,250	50m3
残土等処分		式	1		82,450	50m3
擁壁工		式	1		5,974,824	
作業土工		式	1		212,393	

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)
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		590,265	
重力式擁壁 (1号)	SGW69 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)					
		m3	9	65,585	590,265	
プレキャスト擁壁工						
		式	1		5,172,166	
プレキャストL型擁壁(4号)	2.0mを超え3.5m以下					
		m	18	144,127	2,594,286	
プレキャストL型擁壁(5号)	1.0mを超え2.0m以下					
		m	34	75,820	2,577,880	
排水構造物工						
		式	1		7,138,638	
作業土工						
		式	1		356,475	
側溝工						
		式	1		5,232,138	
管渠型側溝	φ300型 スリット付					
		m	108	21,852	2,360,016	
現場打ち側溝	B300-H400 18-8-40(高炉)					
		m	16	13,734	219,744	
現場打ち側溝	B400-H400 18-8-40(高炉)					
		m	25	14,394	359,850	
現場打ち側溝	B400-H400(埋設部) 18-8-40(高炉)					
		m	8	22,787	182,296	
自由勾配側溝	600×1100 縦断用					
		m	2	44,282	88,564	
自由勾配側溝	600×1200 縦断用					
		m	4	46,591	186,364	

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	600×1300 縦断用	m	4	51,612	206,448	
自由勾配側溝	600×1400 縦断用	m	3	53,912	161,736	
自由勾配側溝	600×1500 縦断用	m	9	56,450	508,050	
自由勾配側溝	600×1600 縦断用	m	6	74,949	449,694	
自由勾配側溝	600×1700 縦断用	m	4	82,536	330,144	
側溝蓋	自由勾配側溝用蓋(縦断用)幅600 用 コンクリート蓋(歩道用) L=500	枚	32	5,601	179,232	
管渠工		式	1		321,807	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VPφ200	m	1	5,738	5,738	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VPφ300	m	2	7,541	15,082	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	9	33,443	300,987	
集水柵・マンホール工		式	1		1,228,218	
現場打ち集水柵 (L3)	900×900×1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	146,967	146,967	
現場打ち集水柵 (L4)	900×900×1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	197,636	197,636	
現場打ち集水柵 (L2)	900×900×1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	179,678	179,678	

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 (L1)	900×900×2000 18-8-40(高炉)	箇所	1	219,993	219,993	
プレキャスト街渠桝	管渠型側溝 φ300型用	箇所	3	82,664	247,992	
蓋	グレーチング蓋 900×900 ホルト固定 T -2 細目	枚	4	58,988	235,952	
縁石工		式	1		667,155	
縁石工		式	1		667,155	
歩車道境界ブロック A	B種 180/230×250×600 両面R	m	79	5,355	423,045	
歩車道境界ブロック B	B種 180/190×100×600	m	3	4,617	13,851	
歩車道境界ブロック C	200/205×70×600	m	24	8,374	200,976	
歩車道境界ブロック D	180/230×250～190/220×100×600	m	1	8,406	8,406	
歩車道境界ブロック E	180/230×250～200/205×70×600	m	3	6,959	20,877	
舗装工		式	1		702,416	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		239,184	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250 mm	m ²	18	1,773	31,914	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 250 mm	m ²	18	2,108	37,944	

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)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	18	4,021	72,378	
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	18	2,538	45,684	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	18	2,848	51,264	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		441,368	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	182	824.1	149,986	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	182	1,601	291,382	
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		21,864	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm	m2	6	1,773	10,638	
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	6	1,871	11,226	
防護柵工		式	1		1,001,315	
路側防護柵工		式	1		237,446	
カートレール	塗装品 Gr-C-4E ターグアラウン 21m以上50m未満 曲線部補正無	m	22	10,793	237,446	
防止柵工		式	1		763,869	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 パネル式 ターグアラウン	m	51	10,399	530,349	

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)
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込 パネル式 ダーク ブラウン	m	24	9,730	233,520	
区画線工		式	1		13,080	
区画線工		式	1		13,080	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線15cm 白 加 熱	m	100	130.8	13,080	
構造物撤去工		式	1		2,031,455	
防護柵撤去工		式	1		42,826	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m コンクリート建込 門型	m	63	481.2	30,315	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高0.8m コンクリート建込 門型	m	26	481.2	12,511	
構造物取壊し工		式	1		1,125,496	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	147	7,276	1,069,572	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	5	592.6	2,963	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以 下	m	13	1,277	16,601	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m ²	200	181.8	36,360	
運搬処理工		式	1		863,133	

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)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	147	2,242	329,574	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm以下	m3	8	2,652	21,216	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	147	3,229	474,663	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	8	3,875	31,000	
現場発生品運搬	転落防止柵、横断防止柵	式	1		6,680	0.46t
仮設工		式	1		5,092,925	
仮舗装工(車道部)		式	1		312,335	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	98	824.1	80,761	
表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	98	2,363	231,574	
交通管理工		式	1		4,780,590	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,803,822	114人日
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,976,768	228人日
直接工事費		式	1		23,522,318	
共通仮設費		式	1		4,185,277	

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)
共通仮設費		式	1		683,342	
技術管理費		式	1		385,559	
道路施設基本設計作成費用		式	1		53,875	
平板載荷試験費	50kN以内	箇所	2	165,842	331,684	
現場環境改善費(率計上)		式	1		297,783	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,501,935	
純工事費		式	1		27,707,595	
現場管理費		式	1		10,008,279	
工事原価		式	1		128,840,614	
一般管理費等		式	1		20,399,386	
工事価格		式	1		149,240,000	
消費税相当額		式	1		14,924,000	
工事費計		式	1		164,164,000	

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)
道路改良 (養父地区)		式	1		21,335,576	
道路土工		式	1		212,574	
掘削工		m3	50		52,200	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	式	1		52,200	50m3
路体盛土工		m3	110		22,550	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		22,550	110m3
残土処理工		式	1		137,824	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		4,464	40m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		133,360	40m3
擁壁工		式	1		5,757,631	
作業土工		式	1		162,773	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,594,858	
重力式擁壁 (1号)	SGW68 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	44	65,585	2,885,740	
重力式擁壁 (1号)	GW35 2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	44	59,822	2,632,168	

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)
透水材	帯状					
		m	54	1,425	76,950	
カルバート工						
		式	1		622,631	
作業土工						
		式	1		71,119	
プレキャストカルバート工						
		式	1		551,512	
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m					
		m	8	68,939	551,512	
排水構造物工						
		式	1		6,894,063	
作業土工						
		式	1		420,245	
側溝工						
		式	1		3,036,089	
街渠(B型)	500×190 18-8-40(高炉)					
		m	16	6,735	107,760	
管(函)渠型側溝	スリット付 300×300					
		m	72	17,949	1,292,328	
自由勾配側溝	300×600 縦断用					
		m	0.8	24,262	19,409	
自由勾配側溝	300×700 縦断用					
		m	10	26,049	260,490	
自由勾配側溝	300×800 縦断用					
		m	8	29,558	236,464	
自由勾配側溝	300×900 縦断用					
		m	3	31,610	94,830	

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	300×600 横断用	m	6	33,443	200,658	
自由勾配側溝	300×700 横断用	m	5	36,128	180,640	
側溝蓋	自由勾配側溝用蓋(縦断用)幅300用 グレチング蓋 T-2 ボルト固定 細目 L=1000	枚	11	41,753	459,283	
側溝蓋	自由勾配側溝用蓋(横断用)幅300用 グレチング蓋 T-25 ボルト固定 普通目L=1000	枚	3	29,475	88,425	
側溝蓋	自由勾配側溝用蓋(横断用)幅300用 グレチング蓋 T-25 ボルト固定 細目L=1000	枚	2	47,901	95,802	
管渠工		式	1		92,238	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VPφ200	m	4	5,738	22,952	
鉄筋コンクリート台付管	D200	m	2	11,050	22,100	
鉄筋コンクリート台付管	D450	m	2	23,593	47,186	
集水柵・マンホール工		式	1		1,842,999	
現場打ち集水柵 (R14)	500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,861	57,861	
現場打ち集水柵 (R6)	600×600×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,353	53,353	
現場打ち集水柵 (R16)	600×600×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,882	69,882	
現場打ち集水柵 (R15)	600×600×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,481	96,481	

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 (R7)	600×600×1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	142,844	142,844	
現場打ち集水桝 (R4)	600×900×1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	118,746	118,746	
現場打ち集水桝 (R5)	900×900×2600 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	379,422	379,422	
現場打ち集水桝 (R8)	1000×1000×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	95,932	95,932	
現場打ち集水桝 (R9)	1000×1000×1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	169,049	169,049	
プレキャスト街渠桝	管渠型側溝 スリット付用 300×300/500 L=1000	箇所	1	71,559	71,559	
蓋	グレーチング蓋 ますぶた 500×500用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	43,861	43,861	
蓋	グレーチング蓋 ますぶた 600×600用 T-2 細目 ボルト固定	枚	3	63,478	190,434	
蓋	グレーチング蓋 ますぶた 900×900用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	58,988	58,988	
蓋	グレーチング蓋 ますぶた 1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	85,376	85,376	
蓋	縞鋼板蓋 700×700 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	38,180	38,180	
蓋	縞鋼板蓋 700×1000 t=6mm 2枚/組 溶融亜鉛メッキ	組	1	63,991	63,991	
蓋	縞鋼板蓋 1100×1100 t=6mm 2枚/組 溶融亜鉛メッキ	組	1	98,772	98,772	
角落し(材料費)	杉板 t=20mm 開口 240×200用	枚	1	610.2	610	

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)
角落し(材料費)	杉板 t=20mm 開口 340×300用	枚	1	1,246	1,246	
角落し(材料費)	杉板 t=20mm 開口 640×600用	枚	2	3,206	6,412	
集水桝嵩上げ工		式	1		26,766	
集水桝嵩上げ	650×650 t=210 18-8-40(高炉)	箇所	1	23,364	23,364	
蓋	グレーチング蓋 ますぶた 650×650用 撤去・再設置	枚	1	1,297	1,297	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.05	29,347	1,467	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 小規模	m3	0.05	6,979	348	
殻処分	コンクリート殻(無筋) 小規模	m3	0.05	5,813	290	
場所打水路工		式	1		1,475,726	
現場打水路	U-B600-H600 18-8-40(高炉)	m	39	36,613	1,427,907	
現場打水路	U-B300-H960 24-12-25(20)(高炉)	m	1	47,819	47,819	
舗装工		式	1		1,295,970	
アスファルト舗装工 (車道部Ⅰ)		式	1		472,914	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200 mm	m2	39	1,093	42,627	

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)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	39	1,903	74,217	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m ²	39	4,021	156,819	
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	m ²	39	2,538	98,982	
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	m ²	39	2,571	100,269	
アスファルト舗装工 (車道部Ⅱ)		式	1		82,170	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m ²	9	4,021	36,189	
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	m ²	9	2,538	22,842	
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	m ²	9	2,571	23,139	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		630,526	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	260	824.1	214,266	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m ²	260	1,601	416,260	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅰ種)		式	1		110,360	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm	m ²	31	1,773	54,963	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m ²	31	1,787	55,397	

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)
縁石工		式	1		659,105	
縁石工		式	1		659,105	
歩車道境界ブロック (A1型)	B種 180/230×250×600 両面R	m	61	8,187	499,407	
歩車道境界ブロック (B1型)	B種 180/190×100×600	m	16	7,259	116,144	
歩車道境界ブロック (B2型)	B種 180/190×100×600	m	6	7,259	43,554	
防護柵工		式	1		679,238	
防止柵工		式	1		679,238	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 門型 ターグ ブラウン	m	49	13,862	679,238	
区画線工		式	1		9,679	
区画線工		式	1		9,679	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白 加 熱	m	74	130.8	9,679	
構造物撤去工		式	1		601,775	
防護柵撤去工		式	1		31,175	
防護柵撤去(カートレール)	Gr-B-4E	m	25	1,247	31,175	

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)
構造物取壊し工		式	1		331,777	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	7,276	181,900	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9	592.6	5,333	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	91	1,277	116,207	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	1	1,082	1,082	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	7	181.8	1,272	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	m2	46	529.3	24,347	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 7 c m	m2	9	181.8	1,636	
運搬処理工		式	1		238,823	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	3,052	76,300	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版厚15cm以下	m3	0.6	3,281	1,968	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm超	m3	9	2,164	19,476	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm以下	m3	0.4	3,281	1,312	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	3,660	91,500	

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)
殻処分	コンクリート殻(無筋) 舗装版厚15cm以下	m3	0.6	5,813	3,487	
殻処分	アスファルト殻	m3	9	4,521	40,689	
現場発生品運搬	ガードレール	式	1		4,091	0.48t
仮設工		式	1		4,602,910	
交通管理工		式	1		4,602,910	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		2,056,990	130人日
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,545,920	195人日
直接工事費		式	1		21,335,576	
共通仮設費		式	1		3,485,442	
共通仮設費		式	1		279,458	
現場環境改善費(率計上)		式	1		279,458	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,205,984	
純工事費		式	1		24,821,018	
現場管理費		式	1		9,119,509	

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)
工事原価		式	1		33,940,527	

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)
道路改良 (細田地区)		式	1		579,726	
道路土工		式	1		9,646	
掘削工		m3	3		3,132	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	式	1		3,132	3m3
残土処理工		式	1		6,514	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		334	3m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		6,180	3m3
舗装工		式	1		102,988	
コンクリート舗装工 (歩道部)		式	1		73,751	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	17	853.3	14,506	
コンクリート	18-8-25(高炉) 仕上り厚 70mm	m2	17	3,485	59,245	
コンクリート舗装工 (乗入 I 種)		式	1		29,237	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4	853.3	3,413	
コンクリート	18-8-40(高炉) 仕上り厚 150mm	m2	4	6,456	25,824	

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)
縁石工		式	1		126,580	
縁石工		式	1		126,580	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	20	6,329	126,580	
構造物撤去工		式	1		57,256	
構造物取壊し工		式	1		33,087	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	0.9	7,276	6,548	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	21	1,082	22,722	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	m ²	21	181.8	3,817	
運搬処理工		式	1		24,169	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.9	1,621	1,458	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版厚15cm以下	m ³	2	3,281	6,562	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	3	5,383	16,149	
仮設工		式	1		283,256	
交通管理工		式	1		283,256	

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)
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					8人日
		式	1		126,584	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					12人日
		式	1		156,672	
直接工事費						
		式	1		579,726	
共通仮設費						
		式	1		113,615	
共通仮設費						
		式	1		14,660	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		14,660	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		98,955	
純工事費						
		式	1		693,341	
現場管理費						
		式	1		273,044	
工事原価						
		式	1		966,385	

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)
情報ボックス (千谷地区)		式	1		18,050,239	
情報ボックス工		式	1		6,518,333	
作業土工		式	1		1,614,592	
管路工(管路部)		式	1		4,903,741	
中埋砂		m ³	2	7,616	15,232	
中埋碎石	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	135	5,912	798,120	
埋設管路(TYPE-1)	FEP50mm×9条	m	8	5,033	40,264	
埋設管路 (TYPE-2・3)	本体管(リフ付合成樹脂管) 直管 φ300mm さや管(FEP)50mm×9条	m	333	10,225	3,404,925	
ヘルマウス(材料費)	FEP 径50mm用	個	36	451.7	16,261	
可とう継手(材料費)	本体管(リフ付合成樹脂管) 直管 φ300mm用	個	4	70,368	281,472	
埋設表示シート	W=600 折込み2倍	m	341	667.3	227,549	
埋設標	プレート型	個	34	3,527	119,918	
付帯設備工		式	1		1,650,912	
ハトホル工		式	1		1,650,912	

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)
ハンドホール	車道用 タイプ E 1480×950×1500(T-25蓋付き)	箇所	3	550,304	1,650,912	
舗装工		式	1		3,596,008	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		3,596,008	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	284	1,162	330,008	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	284	1,927	547,268	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m ²	284	4,187	1,189,108	
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	m ²	284	2,676	759,984	
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	m ²	284	2,710	769,640	
構造物撤去工		式	1		1,487,846	
構造物取壊し工		式	1		1,054,874	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	710	1,277	906,670	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m ²	280	529.3	148,204	
運搬処理工		式	1		432,972	
殻運搬	アスファルト殻	m ³	54	3,281	177,174	

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	アスファルト殻					
		m3	54	4,737	255,798	
有線通信線路設備工						
		式	1		1,219,823	
光ケーブル敷設工						
		式	1		1,219,823	
光地中配線	光ケーブル DSF-160C 撤去(再使用)					
		m	493	306.8	151,252	
光地中配線	光ケーブル SM-140C 撤去(不使用)					
		m	350	153.4	53,690	
光地中配線	光ケーブル DSF-160C 支給品					
		m	509	306.8	156,161	
光地中配線	光ケーブル SM-140C 支給品					
		m	366	306.8	112,288	
光ケーブル接続	光ケーブル DSF-160C					
		箇所	2	92,633	185,266	
光ケーブル接続	光ケーブル SM-140C					
		箇所	2	86,769	173,538	
ケーブル接続クロージャ(材料費)	支給品					
		組	2	0	0	
光ケーブル試験	光ケーブル DSF-160C					
		対向	1	202,492	202,492	
光ケーブル試験	光ケーブル SM-140C					
		対向	1	179,403	179,403	
現場発生品運搬	光ケーブル、クロージャ					0.06t
		式	1		1,638	
支給品運搬	光ケーブル、クロージャ					
		t	0.15	27,304	4,095	

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		3,577,317	
土留・仮締切工						
		式	1		502,227	
軽量鋼矢板						89m
		式	1		502,227	
交通管理工						
		式	1		3,075,090	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					78人日
		式	1		1,234,194	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					141人日
		式	1		1,840,896	
直接工事費						
		式	1		18,050,239	
共通仮設費						
		式	1		3,075,395	
共通仮設費						
		式	1		301,884	
運搬費						
		式	1		57,244	
仮設材運搬費						8.2t
		式	1		57,244	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		244,640	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,773,511	
純工事費						
		式	1		21,125,634	

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)
現場管理費		式	1		9,225,795	
工事原価		式	1		30,351,429	

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)
道路修繕 (国道9号)		式	1		13,547,483	
防護柵工		式	1		2,009,594	
防止柵工		式	1		2,009,594	
鋼管基礎	φ139.8×3.5×1900	本	26	21,119	549,094	
目かくしフェンス	H=1.8m 景観色	m	50	29,210	1,460,500	
区画線工		式	1		9,243,592	
区画線工		式	1		9,243,592	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無	m	4,900	308.1	1,509,690	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無	m	52	539.9	28,074	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無	m	2,820	704.6	1,986,972	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無	m	300	327.7	98,310	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 白 厚1.5m m 排水性舗装無	m	1,430	579.1	828,113	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 白 厚1.5mm 排水性舗装無	m	3,170	697.3	2,210,441	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白 加 熱	m	19,740	130.8	2,581,992	

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)
構造物撤去工		式	1		28,249	
防護柵撤去工		式	1		25,490	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 門型	m	50	509.8	25,490	
運搬処理工		式	1		2,759	
現場発生品運搬	転落防止柵	式	1		2,759	0.19t
仮設工		式	1		2,266,048	
交通管理工		式	1		2,266,048	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,012,672	64人日
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,253,376	96人日
直接工事費		式	1		13,547,483	
共通仮設費		式	1		2,320,879	
共通仮設費		式	1		194,246	
現場環境改善費(率計上)		式	1		194,246	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,126,633	

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)
純工事費		式	1		15,868,362	
現場管理費		式	1		5,963,919	
工事原価		式	1		21,832,281	

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)
道路修繕 (国道483号)		式	1		2,580,935	
区画線工		式	1		2,580,935	
区画線工 (夜間)		式	1		2,580,935	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	m	260	682	177,320	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 白 排水性舗装無	m	720	851	612,720	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 20cm 白 加 熱	m	8,950	200.1	1,790,895	
直接工事費		式	1		2,580,935	
共通仮設費		式	1		390,325	
共通仮設費		式	1		51,310	
現場環境改善費(率計上)		式	1		51,310	
共通仮設費(率計上)		式	1		339,015	
純工事費		式	1		2,971,260	
現場管理費		式	1		1,062,858	
工事原価		式	1		4,034,118	