

単 価 合 意 書

令和6年6月13日に契約した令和6年度北条道路松神地区外第3改良工事における契約の変更を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。

令和06年06月28日

発注者 住所 鳥取県倉吉市福庭町一丁目18番地

氏名 分任支出負担行為担当官

倉吉河川国道事務所長 高橋 渉

受注者 住所 鳥取県東伯郡琴浦町大字赤碕2000番地1

氏名 株式会社井木組

代表取締役 井木 敏晴

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		式	1		129,241,823	
道路土工		式	1		20,255,662	
掘削工(ICT)		式	1		908,160	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	m3	2,400	378.4	908,160	
路体盛土工		式	1		13,323,880	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	6,500	190	1,235,000	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	120	4,454	534,480	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		2,722,200	13,000m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		8,832,200	13,000m3
路体盛土工(ICT)		式	1		1,466,424	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	6,480	226.3	1,466,424	
路床盛土工		式	1		45,350	
路床盛土	2.5m未満	m3	10	4,535	45,350	
防草コンクリート		式	1		3,904,320	

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)
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	770	2,976	2,291,520	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	28	3,931	110,068	
張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	476	3,157	1,502,732	
残土処理工		式	1		607,528	
舗装工		式	1		36,228,408	
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		32,341,356	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	3,740	926.1	3,463,614	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	3,740	895.8	3,350,292	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理 仕上り厚 80mm	m2	3,670	3,027	11,109,090	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,590	2,097	7,528,230	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,510	1,963	6,890,130	
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		957,364	
上層路盤(車道・路肩部) (路盤)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	355	895.8	318,009	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下	m2	355	1,801	639,355	

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 (路肩舗装A)		式	1		2,929,688	
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	849	1,012	859,188	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,010	2,050	2,070,500	
排水構造物工		式	1		54,302,704	
作業土工		式	1		3,568,254	
側溝工		式	1		47,697,886	
プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B300-H300	m	3	8,838	26,514	
プレキャストU型側溝 (2号プレキャストU型側溝)	B500-H500	m	99	13,770	1,363,230	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C300)	縦断用	m	21	13,592	285,432	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)	縦断用	m	29	15,296	443,584	
自由勾配側溝 (CP-U5-B500-C500)	縦断用	m	106	22,523	2,387,438	
自由勾配側溝 (CP-U5-B500-C600)	縦断用	m	11	23,571	259,281	
自由勾配側溝 (CP-U5-B500-C700)	縦断用	m	10	24,685	246,850	
自由勾配側溝 (CP-U5-B500-C800)	縦断用	m	9	27,653	248,877	

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 (CP-U5-B600-C600)	縦断用	m	56	27,531	1,541,736	
自由勾配側溝 (CP-U5-B600-C700)	縦断用	m	60	29,656	1,779,360	
自由勾配側溝 (CP-U5-B600-C800)	縦断用	m	65	30,929	2,010,385	
自由勾配側溝 (CP-U5-B600-C900)	縦断用	m	83	35,141	2,916,703	
自由勾配側溝 (CP-U5-B600-C1000)	縦断用	m	88	39,026	3,434,288	
自由勾配側溝 (CP-U5-B600-C1100)	縦断用	m	83	41,779	3,467,657	
自由勾配側溝 (CP-U5-B1000-C1500)	縦断用	m	60	72,399	4,343,940	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	縦断用	m	121	82,107	9,934,947	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	コンクリート蓋 車道用 B300 L500	枚	40	2,929	117,160	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	コンクリート蓋 車道用 B500 L500	枚	108	5,325	575,100	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	コンクリート蓋 車道用 B600 L500	枚	347	7,057	2,448,779	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	コンクリート蓋 車道用 B1000 L500	枚	144	13,948	2,008,512	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L=1000 縦断用 並目 ボルト固定	枚	5	39,317	196,585	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B500用 L=1000 縦断用 並目 ボルト固定	枚	14	64,938	909,132	

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)
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B600用 L=1000 縦断用 並目ボルト固定	枚	43	90,494	3,891,242	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1000用 L=1000 縦断用 並目ボルト固定	枚	18	158,953	2,861,154	
管渠工		式	1		924,228	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		m	18	51,346	924,228	
集水桝・マンホール工		式	1		2,112,336	
現場打ち街渠桝 (G1-B800-L800-H1200)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	111,585	111,585	
現場打ち街渠桝 (1号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	54,388	108,776	
現場打ち街渠桝 (2号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	59,827	59,827	
現場打ち街渠桝 (3号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	65,247	65,247	
現場打ち街渠桝 (4号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	72,193	72,193	
現場打ち街渠桝 (5号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	111,585	111,585	
現場打ち街渠桝 (6号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	127,499	127,499	
現場打ち街渠桝 (7号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	236,276	236,276	
現場打ち街渠桝 (8号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	342,994	342,994	

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)
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B700-L700用 細目 ボルト固定	枚	1	42,846	42,846	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B700-L700用 並目 ボルト固定	枚	2	51,084	102,168	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B800-L800用 並目 ボルト固定	枚	5	75,048	375,240	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1000-L1000用 並目 ボルト固定	組	1	119,449	119,449	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1400-L1400用 並目 ボルト固定	組	1	236,651	236,651	
縁石工		式	1		136,000	
縁石工		式	1		136,000	
アスカーフ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm ² 以上235cm ² 未満	m	100	1,360	136,000	
防護柵工		式	1		15,569,165	
路側防護柵工		式	1		10,733,885	
カートバイク	Gp-B-3E 塗装品	m	635	14,247	9,046,845	
カートバイク	Gp-B-2B 塗装品	m	128	13,180	1,687,040	
作業土工		式	1		202,960	
防護柵基礎工		式	1		4,632,320	

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)
1号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ防護柵基礎		m	128	36,190	4,632,320	
区画線工		式	1		198,685	
区画線工		式	1		198,685	
溶解式区画線 (白)	溶解式手動 セﾞﾌﾟﾗ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	5	710.1	3,550	
溶解式区画線 (白)	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	37	598.8	22,155	
ペｲﾝﾄ式区画線 (白)	ペｲﾝﾄ式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	1,550	111.6	172,980	
構造物撤去工		式	1		2,287,779	
作業土工		式	1		591,239	
構造物取壊し工		式	1		1,039,792	
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	24	6,738	161,712	
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	52	13,620	708,240	
舗装版切断	ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装版 15cm以下	m	160	572.7	91,632	
舗装版破砕	ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	470	166.4	78,208	
運搬処理工		式	1		656,748	

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	24	4,661	111,864	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	52	2,284	118,768	
殻運搬	アスファルト殻	m3	24	1,862	44,688	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	24	1,759	42,216	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	52	4,493	233,636	
殻処分	アスファルト殻	m3	24	4,399	105,576	
仮設工		式	1		263,420	
交通管理工		式	1		263,420	
交通誘導警備員 B(昼間)		式	1		263,420	20人日
直接工事費		式	1		129,241,823	
共通仮設費		式	1		15,258,859	
共通仮設費		式	1		2,540,720	
技術管理費		式	1		1,355,591	
保守管理(ICT)		式	1		31,169	

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)
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,072,794	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		55,043	
道路工事完成図等作成費						
		式	1		196,585	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,185,129	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		12,718,139	
純工事費						
		式	1		144,500,682	
現場管理費						
		式	1		44,504,127	
工事原価						
		式	1		189,004,809	
一般管理費等						
		式	1		29,495,191	
工事価格						
		式	1		218,500,000	
消費税相当額						
		式	1		21,850,000	
工事費計						
		式	1		240,350,000	