

単 価 合 意 書

令和7年3月25日に契約した令和6年度北条道路下神地区第4改良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。

令和07年05月08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 鳥取県西伯郡大山町坊領435番地1

氏名 株式会社平井組

代表取締役 西澤 賢史

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		192,188,548	
道路土工		式	1		20,944,722	
路体盛土工		式	1		3,131,040	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	660	4,744	3,131,040	
路体盛土工(ICT)		式	1		2,332,704	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	10,340	225.6	2,332,704	
路床盛土工(ICT)		式	1		5,367,450	
路床盛土(ICT)		m3	16,500	325.3	5,367,450	
法面整形工(ICT)		式	1		2,198,346	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	4,470	491.8	2,198,346	
防草コンクリート		式	1		7,915,182	
張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	1,382	2,164	2,990,648	
張りコンクリート (2号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	231	3,601	831,831	
張りコンクリート (3号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	683	3,342	2,282,586	

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 (4号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	76	3,362	255,512	
張りコンクリート (5号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	375	3,579	1,342,125	
張りコンクリート (6号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m2	64	3,320	212,480	
地盤改良工		式	1		88,792,440	
自走式土質改良工		式	1		88,792,440	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		5,962,240	27,400m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		26,797,200	27,400m3
土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3	m3	27,400	2,045	56,033,000	
法面工		式	1		844,998	
植生工		式	1		844,998	
種子散布	肥料有り 1000m2以上	m2	3,410	247.8	844,998	
排水構造物工		式	1		26,556,635	
作業土工		式	1		430,847	
側溝工		式	1		14,789,336	

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)	B300-H300	m	1,017	9,301	9,459,117	
プレキャストU型側溝 (PU1-B600-H600)	B600-H600	m	217	18,359	3,983,903	
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	151	8,916	1,346,316	
集水樹・マンホール工		式	1		769,117	
現場打ち街渠樹 (1号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	42,442	42,442	
現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	10	36,757	367,570	
現場打ち集水樹 (2号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	40,550	162,200	
現場打ち集水樹 (3号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	3	65,635	196,905	
排水工		式	1		10,567,335	
小段排水 (1号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	203	18,539	3,763,417	
小段排水 (2号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	17	17,224	292,808	
縦排水 (TH-1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	m	75	17,886	1,341,450	
1号縦排水管	VP300	m	2	36,445	72,890	
1号基盤排水層		m	238	21,415	5,096,770	

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)
防護柵工		式	1		47,730,025	
路側防護柵工		式	1		8,846,214	
ガードパイプ	Gp-B-3E 塗装品	m	598	14,793	8,846,214	
防止柵工		式	1		6,820,105	
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号立入防止柵)	鋼管基礎 φ101.6×3.2	基	305	4,319	1,317,295	
金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	m	610	9,021	5,502,810	
防護柵基礎工		式	1		32,063,706	
1号プレキャスト防護柵基礎		m	298	104,238	31,062,924	
2号プレキャスト防護柵基礎		m	18	55,599	1,000,782	
道路付属施設工		式	1		6,017,369	
ケーブル配管工		式	1		5,239,799	
1号管路	難燃FEP50 1条	m	285	964	274,740	
2号管路	難燃FEP50 2条	m	153	1,837	281,061	
3号管路	難燃FEP50 1条	m	224	964	215,936	

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)
4号管路	難燃FEP50 1条					
		m	11	964	10,604	
5号管路	難燃FEP50 2条					
		m	17	1,837	31,229	
6号管路	難燃FEP50 4条					
		m	260	3,244	843,440	
7号管路	難燃FEP50 4条					
		m	378	3,244	1,226,232	
8号管路	難燃FEP50 4条					
		m	8	3,244	25,952	
9号管路	難燃FEP50 4条					
		m	12	3,674	44,088	
1号ハットホル	600×600×600					
		基	1	104,994	104,994	
2号ハットホル	600×600×900					
		基	2	112,088	224,176	
3号ハットホル	900×900×1000					
		基	1	161,275	161,275	
4号ハットホル	1200×600×1000					
		基	4	449,018	1,796,072	
照明工						
		式	1		471,138	
1号道路照明設備基礎						
		基	3	54,701	164,103	
2号道路照明設備基礎						
		基	5	61,407	307,035	
設備基礎工						
		式	1		306,432	

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)
カメラ装置基礎		基	1	287,458	287,458	
プリンカーライト基礎		基	1	18,974	18,974	
構造物撤去工		式	1		598,659	
構造物取壊し工		式	1		223,490	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	6,751	27,004	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	54	601	32,454	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	900	173.5	156,150	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	12	656.9	7,882	
運搬処理工		式	1		375,169	
殻運搬	アスファルト殻	m3	45	2,727	122,715	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	4,853	19,412	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	6,744	20,232	
殻処分	アスファルト殻	m3	45	4,445	200,025	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,778	7,112	

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	1,891	5,673	
仮設工						
		式	1		703,700	
交通管理工						
		式	1		703,700	
交通誘導警備員						50人日
B(昼間)		式	1		703,700	
直接工事費						
		式	1		192,188,548	
共通仮設費						
		式	1		20,927,004	
共通仮設費						
		式	1		2,877,369	
技術管理費						
		式	1		1,245,695	
保守管理(ICT)						
		式	1		101,935	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,083,999	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		59,761	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,631,674	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		18,049,635	
純工事費						
		式	1		213,115,552	

