

# 単 価 合 意 書

令和6年6月11日に契約した令和6年度北条道路弓原地区外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6年6月18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 鳥取県米子市河岡954番地1

氏名 平井工業株式会社

代表取締役 平井 圭一

# 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		138,387,984	
道路土工						
		式	1		11,357,226	
掘削工(ICT)						
		式	1		271,706	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満					
		m3	730	372.2	271,706	
路体盛土工						
		式	1		481,910	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	110	4,381	481,910	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		6,772,734	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		m3	5,490	222.6	1,222,074	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					4,910m3
		式	1		4,541,750	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					4,900m3
		式	1		1,008,910	
路床盛土工						
		式	1		1,361	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満					
		m3	2	680.9	1,361	
路床盛土工(ICT)						
		式	1		323,467	
路床盛土(ICT)						
		m3	198	320	63,360	

# 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)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					230m3
		式	1		212,750	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					230m3
		式	1		47,357	
法面整形工(ICT)						
		式	1		56,664	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	120	472.2	56,664	
防草コンクリート						
		式	1		2,078,092	
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	194	3,097	600,818	
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	133	3,090	410,970	
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	75	3,389	254,175	
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	15	2,984	44,760	
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	25	3,389	84,725	
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	326	2,094	682,644	
残土処理工						
		式	1		1,371,292	
法面工						
		式	1		15,132	
植生工						
		式	1		15,132	

# 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)
種子散布	肥料無し 100m <sup>2</sup> 未満					
		m <sup>2</sup>	40	378.3	15,132	
舗装工						
		式	1		41,722,482	
舗装準備工						
		式	1		827,480	
調整コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 9.9 c m					
		m <sup>2</sup>	302	2,740	827,480	
橋面防水工						
		式	1		587,730	
橋面防水	塗膜防水					
		m <sup>2</sup>	330	1,781	587,730	
アスファルト舗装工 (車道舗装A)						
		式	1		27,420,565	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200 m m					
		m <sup>2</sup>	3,150	910.7	2,868,705	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150 m m					
		m <sup>2</sup>	3,150	987	3,109,050	
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					
		m <sup>2</sup>	3,110	2,977	9,258,470	
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					
		m <sup>2</sup>	3,070	2,063	6,333,410	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超					
		m <sup>2</sup>	3,030	1,931	5,850,930	
アスファルト舗装工 (車道舗装B)						
		式	1		1,013,450	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120 m m					
		m <sup>2</sup>	283	628.9	177,978	

# 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 100mm	m2	283	727.2	205,797	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	283	2,225	629,675	
アスファルト舗装工 (車道舗装C)		式	1		8,733,034	
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	3,590	734.6	2,637,214	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	3,590	1,698	6,095,820	
アスファルト舗装工 (車道舗装D)		式	1		347,478	
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	87	2,063	179,481	
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	87	1,931	167,997	
アスファルト舗装工 (路肩舗装A)		式	1		1,472,520	
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	434	996	432,264	
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	516	2,016	1,040,256	
排水性舗装工 (橋面舗装A)		式	1		1,320,225	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	325	1,803	585,975	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	330	2,225	734,250	

# 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		33,445,029	
作業土工		式	1		140,072	
置換工		式	1		6,589,700	
置換	C-40	m3	1,300	5,069	6,589,700	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号補強土壁)		式	1		6,370,927	
補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	m	13	6,633	86,229	
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	m2	63	34,863	2,196,369	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	472	3,260	1,538,720	
取付部端部処理		m	10	22,067	220,670	
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	370	3,900	1,443,000	
壁面上端処理 (1号笠石コンクリート)	幅 0.4m	m	13	36,171	470,223	
壁背面砕石	C-40	m3	31	5,502	170,562	
基盤排水層	C-40	m3	17	5,502	93,534	
吸出防止材	長繊維ホリエステル系不織布 目付150g /m2	m2	35	552	19,320	

# 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)
排水管敷設 (1号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	17	4,449	75,633	
足場		式	1		56,667	13m
補強盛土工 (1号補強盛土)		式	1		3,707,228	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｸﾞﾗﾝﾄﾞ壁面材組立・設置	鋼製枠	m2	86	16,239	1,396,554	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｸﾞﾗﾝﾄﾞ敷設		m2	419	1,295	542,605	
まき出し・敷均し、締固め		m3	330	3,880	1,280,400	
基盤排水層	C-40	m3	69	5,482	378,258	
吸出防止材	長繊維ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾝﾄﾞ系不織布 目付100g/m2	m2	110	257.7	28,347	
水平排水材	t=4mm W=300	m	107	391.2	41,858	
層厚管理材		m2	142	276.1	39,206	
補強盛土工 (2号補強盛土)		式	1		2,648,136	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｸﾞﾗﾝﾄﾞ壁面材組立・設置	鋼製枠	m2	60	16,258	975,480	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｸﾞﾗﾝﾄﾞ敷設		m2	292	1,295	378,140	
まき出し・敷均し、締固め		m3	230	3,880	892,400	

# 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 額	摘要(合意条件)
基盤排水層	C-40	m3	52	5,482	285,064	
吸出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 目付100g/m2	m2	86	257.7	22,162	
水平排水材	t=4mm W=300	m	74	391.2	28,948	
層厚管理材		m2	100	276.1	27,610	
足掛金具		箇所	4	9,583	38,332	
補強盛土工 (3号補強盛土)		式	1		1,510,012	
シオキスタイル壁面材組立・設置	鋼製枠	m2	36	14,205	511,380	
シオキスタイル敷設		m2	175	1,287	225,225	
まき出し・敷均し、締固め		m3	130	3,880	504,400	
基盤排水層	C-40	m3	40	5,482	219,280	
吸出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 目付100g/m2	m2	66	257.7	17,008	
水平排水材	t=4mm W=300	m	42	391.2	16,430	
層厚管理材		m2	59	276.1	16,289	
補強盛土工 (4号補強盛土)		式	1		2,419,799	

# 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)
ｼﾞｵﾌﾟﾛｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	鋼製枠					
		m2	53	14,242	754,826	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｽﾀｲﾙ敷設						
		m2	281	1,318	370,358	
まき出し・敷均し、締固め						
		m3	250	3,880	970,000	
基盤排水層	C-40					
		m3	47	5,482	257,654	
吸出防止材	長繊維ﾎﾟﾘｴｽﾀｰ系不織布 目付100g/m2					
		m2	81	257.7	20,873	
水平排水材	t=4mm W=300					
		m	55	391.2	21,516	
層厚管理材						
		m2	89	276.1	24,572	
補強盛土工 (5号補強盛土)						
		式	1		10,059,155	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	鋼製枠					
		m2	242	14,223	3,441,966	
ｼﾞｵﾌﾟﾛｽﾀｲﾙ敷設						
		m2	1,202	1,316	1,581,832	
まき出し・敷均し、締固め						
		m3	960	3,880	3,724,800	
基盤排水層	C-40					
		m3	185	5,482	1,014,170	
吸出防止材	長繊維ﾎﾟﾘｴｽﾀｰ系不織布 目付100g/m2					
		m2	310	257.7	79,887	
水平排水材	t=4mm W=300					
		m	269	391.2	105,232	

# 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)
層厚管理材						
		m2	403	276.1	111,268	
カルバート工						
		式	1		5,278,027	
作業土工						
		式	1		402,427	
プレキャストカルバート工						
		式	1		4,875,600	
プレキャストボックス (1号プレキャストボックス)	内幅 1.2m 内高 1m					
		m	40	121,890	4,875,600	
排水構造物工						
		式	1		27,208,432	
作業土工						
		式	1		2,273,970	
側溝工						
		式	1		19,580,595	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300					
		m	120	8,509	1,021,080	
プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)	B300-H300					
		m	90	9,528	857,520	
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	86	8,692	747,512	
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	85	13,542	1,151,070	
プレキャストU型側溝 (3号プレキャストU型側溝)	B500-H800					
		m	127	20,631	2,620,137	
プレキャストU型側溝 (4号プレキャストU型側溝)	B1200-H1000					
		m	60	34,514	2,070,840	

# 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)
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (5号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝)	B300-H300 開口部有	m	9	11,940	107,460	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (6号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝)	B300-H400 開口部有	m	20	14,315	286,300	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (7号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝)	B300-H500 開口部有	m	35	16,285	569,975	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)	縦断用	m	22	14,886	327,492	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C500)	縦断用	m	156	16,064	2,505,984	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C600)	縦断用	m	18	17,887	321,966	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C700)	縦断用	m	10	19,627	196,270	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C400)	縦断用	m	31	17,602	545,662	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)	縦断用	m	10	18,927	189,270	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)	縦断用	m	85	19,867	1,688,695	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)	縦断用	m	28	22,140	619,920	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	縦断用	m	6	78,390	470,340	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	縦断用	m	3	82,450	247,350	
側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	180	2,576	463,680	

# 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 (コンクリート蓋)	車道用 B300 L=500	枚	166	2,880	478,080	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B400 L=500	枚	123	3,681	452,763	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B1200 L=500	枚	9	15,466	139,194	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L=1000 並目 ボルト固定	枚	20	38,666	773,320	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B400用 L=1000 並目 ボルト固定	枚	15	48,581	728,715	
管渠工		式	1		3,837,696	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		m	76	50,496	3,837,696	
集水柵・マンホール工		式	1		1,516,171	
現場打ち街渠柵 (G1-B700-L700-H900)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	62,390	62,390	
現場打ち街渠柵 (G1-B800-L800-H1200)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	122,810	122,810	
現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	39,697	39,697	
現場打ち街渠柵 (2号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	43,259	43,259	
現場打ち街渠柵 (3号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	56,157	56,157	
現場打ち街渠柵 (4号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	137,448	137,448	

# 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 (G2-B700-L700-H1000)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	62,390	124,780	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	39,697	79,394	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	3	53,488	160,464	
現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	58,836	58,836	
現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	253,446	506,892	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B700-L700用 並目 ホール固定	枚	1	50,238	50,238	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B800-L800用 並目 ホール固定	枚	1	73,806	73,806	
縁石工		式	1		320,880	
縁石工		式	1		320,880	
アスカブ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm <sup>2</sup> 以上235cm <sup>2</sup> 未満	m	240	1,337	320,880	
踏掛版設置工		式	1		2,364,420	
踏掛版設置工		式	1		2,364,420	
踏掛版設置 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	15	78,814	1,182,210	
踏掛版設置 (A2橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	15	78,814	1,182,210	

# 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		12,612,191	
路側防護柵工		式	1		7,253,856	
ガードパイプ	Gp-A-3E 塗装品	m	107	18,338	1,962,166	
ガードパイプ	Gp-B-3E 塗装品	m	323	14,011	4,525,553	
ガードパイプ	Gp-B-2B 塗装品	m	57	13,441	766,137	
防止柵工		式	1		3,329,648	
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	169	3,883	656,227	
金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	m	337	7,933	2,673,421	
防護柵基礎工		式	1		2,028,687	
1号プレキャスト防護柵基礎		m	57	35,591	2,028,687	
区画線工		式	1		225,223	
区画線工		式	1		225,223	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	77	271.9	20,936	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 セグラー 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	14	297.5	4,165	

# 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)
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	72	698.3	50,277	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	68	588.9	40,045	
ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	1,000	109.8	109,800	
橋梁付属物工		式	1		2,646,504	
伸縮装置工		式	1		2,646,504	
鋼・コン製伸縮装置 (A1橋台)		m	8.9	148,680	1,323,252	
鋼・コン製伸縮装置 (A2橋台)		m	8.9	148,680	1,323,252	
構造物撤去工		式	1		68,897	
構造物取壊し工		式	1		51,035	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	35	563.2	19,712	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m <sup>2</sup>	66	474.6	31,323	
運搬処理工		式	1		17,862	
殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	3	1,628	4,884	
殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	3	4,326	12,978	

# 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		1,123,541	
工事用道路工						
		式	1		475,891	
交通管理工						
		式	1		647,650	
交通誘導警備員						50人日
B(昼間)		式	1		647,650	
直接工事費						
		式	1		138,387,984	
共通仮設費						
		式	1		16,095,044	
共通仮設費						
		式	1		2,572,961	
技術管理費						
		式	1		1,314,472	
保守管理(ICT)						
		式	1		21,185	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,055,031	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		54,132	
道路工事完成図等作成費						
		式	1		184,124	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,258,489	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		13,522,083	

