

単 価 合 意 書

令和6年12月2日に契約した大野油坂道路上半原左岸地区他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。

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12月23日

発注者 住所 大阪府大阪市中央区大手前三丁目1番41号 大手前合同庁舎

氏名 支出負担行為担当官

近畿地方整備局長 長谷川 朋弘

受注者 住所 兵庫県姫路市北条1丁目92番地

氏名 株式会社ノバック

代表取締役社長 立花 充

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 (上半原地区)		式	1		257,149,908	
道路土工		式	1		9,521,381	
掘削工(ICT)		m3	1,600		1,568,345	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	式	1		736,200	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	式	1		78,698	
掘削	土砂 片切掘削	式	1		693,160	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満	式	1		60,287	
路体盛土工		m3	90		117,952	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		55,640	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		62,312	
路体盛土工(ICT)		m3	20,700		4,999,050	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		4,999,050	
路床盛土工		m3	110		598,181	
路床盛土	2.5m未満	式	1		594,090	

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)
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		4,091	
路床盛土工(ICT)		m3	1,400		488,668	
路床盛土(ICT)		式	1		488,668	
法面整形工(ICT)		式	1		1,749,185	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	390	844.3	329,277	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	2,660	533.8	1,419,908	
地盤改良工		式	1		15,871,369	
固結工		式	1		15,871,369	
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3 当り改良材添付量 330kg/m3 セメント 系固化材	m3	275	9,072	2,494,800	
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3 当り改良材添付量 320kg/m3 セメント 系固化材	m3	605	8,887	5,376,635	
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3 当り改良材添付量 180kg/m3 セメント 系固化材	m3	1,052	6,305	6,632,860	
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3 当り改良材添付量 120kg/m3 セメント 系固化材	m3	263	5,198	1,367,074	
法面工		式	1		47,843,250	
植生工		式	1		3,206,640	

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 額	摘要(合意条件)
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	2,370	249	590,130	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	m2	390	6,709	2,616,510	
鉄筋挿入工		式	1		44,636,610	
鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径φ90mm 削孔長5.86m	本	260	130,600	33,956,000	
軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状 [®] ネ	枚	237	36,900	8,745,300	
軽量受圧板	407×407×40 FRP製格子状 [®] ネ	枚	23	19,630	451,490	
上下移動		式	1		194,700	
足場(鉄筋挿入)		式	1		1,289,120	
擁壁工		式	1		155,562,628	
作業土工		式	1		127,014	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (10号)		式	1		9,168,353	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	13	6,261	81,393	
補強土壁基礎	幅60cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	8	7,718	61,744	
段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	2	16,560	33,120	

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)
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)					
		箇所	2	3,325	6,650	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	106	33,450	3,545,700	
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	1,431	1,955	2,797,605	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	760	1,047	795,720	
背面フィルター	RC-40					
		m3	52	7,167	372,684	
基盤排水層	RC-40					
		m3	41	7,167	293,847	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)					
		m	20	46,590	931,800	
吸出防止材	幅300mm×厚50mm					
		m2	6	3,183	19,098	
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル					
		m	21	9,020	189,420	
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル					
		m	13	3,044	39,572	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号)						
		式	1		146,267,261	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)					
		m	47	6,261	294,267	
補強土壁基礎	幅60cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)					
		m	73	11,650	850,450	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	1,314	35,550	46,712,700	

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)
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	40,840	1,865	76,166,600	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	11,500	1,047	12,040,500	
背面フィルター	RC-40					
		m3	652	7,167	4,672,884	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)					
		m	120	24,840	2,980,800	
吸出防止材	幅300mm×厚50mm					
		m2	30	3,183	95,490	
盛土材分離シート	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm					
		m2	910	728.6	663,026	
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル					
		m	98	9,139	895,622	
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル					
		m	98	7,049	690,802	
縦排水	硬質塩化ビニル管 φ300					
		m	6	34,020	204,120	
石・ブロック積(張)工						
		式	1		814,168	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
		式	1		814,168	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm					
		m	5	10,830	54,150	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm					
		m2	21	30,170	633,570	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
		m3	8	10,940	87,520	

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)
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	64,880	38,928	
排水構造物工		式	1		25,680,712	
作業土工		式	1		1,124,676	
側溝工		式	1		5,598,756	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	309	9,884	3,054,156	
プレキャストU型側溝	ロングU-B300-H400(車道用)	m	75	24,680	1,851,000	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用(車道用)	枚	150	4,624	693,600	
管渠工		式	1		569,240	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	5	13,330	66,650	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	11	45,690	502,590	
集水柵・マンホール工		式	1		4,863,600	
現場打ち集水柵	G1-B600-L1200-H1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	195,600	195,600	
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	287,400	287,400	
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H2100 18-8-40(高炉)	箇所	1	335,700	335,700	

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-B500-L500-H700 18-8-40(高炉)	箇所	8	49,410	395,280	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	5	53,600	268,000	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,170	64,170	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	138,600	138,600	
現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,170	64,170	
現場打ち集水桝 (小段桝)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,600	53,600	
現場打ち集水桝 (小段桝)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	60,990	121,980	
油水分離桝 (B型)	法面部 許容流量 0.10m ³ /s以下	箇所	1	1,878,000	1,878,000	
蓋	グレーチング蓋 600×1200用 T-25 ホール固定 普通目	枚	1	152,300	152,300	
蓋 (2枚組)	グレーチング蓋 1000×1000用 T-25 ホール固定 普通目	組	2	194,300	388,600	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm	枚	15	31,950	479,250	
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=6.0mm	枚	1	40,950	40,950	
排水工		式	1		13,524,440	
小段排水 (C)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	18	17,950	323,100	

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)
小段排水 (E)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	182	20,990	3,820,180	
小段排水 (F)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	66	19,760	1,304,160	
小段排水 (G)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	100	22,580	2,258,000	
縦排水 (B)	PU1-B300-H300(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	105	29,990	3,148,950	
縦排水 (C)	PU1-B360-H360(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	46	32,120	1,477,520	
縦排水 (E)	BF-B250-H175 18-8-40(高炉)	m	6	19,530	117,180	
縦排水 (F)	B300-H300 18-8-40(高炉)	m	5	21,350	106,750	
蓋	縞鋼板蓋 450×600 t=6.0mm	枚	10	24,650	246,500	
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	枚	25	23,570	589,250	
蓋	縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm	枚	5	26,570	132,850	
仮設工		式	1		1,856,400	
交通管理工		式	1		1,856,400	
交通誘導警備員		式	1		1,856,400	
直接工事費		式	1		257,149,908	

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		26,924,021	
共通仮設費		式	1		5,252,021	
運搬費		式	1		1,857,000	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		1,857,000	
技術管理費		式	1		1,313,021	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800	
六価カド溶出試験費		式	1		21,900	
保守管理(ICT)		式	1		86,321	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,082,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		21,672,000	
純工事費		式	1		284,073,929	
現場管理費		式	1		74,160,000	
工事原価		式	1		701,198,652	

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 (東市布地区)		式	1		239,113,566	
道路土工		式	1		6,669,537	
掘削工(ICT)		m3	1,700		898,008	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	式	1		208,590	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	式	1		289,940	
掘削	土砂 片切掘削	式	1		190,060	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満	式	1		209,418	
路体盛土工		m3	720		1,996,338	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1,669,200	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		327,138	
路体盛土工(ICT)		m3	8,700		2,167,170	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		2,167,170	
路床盛土工		m3	180		437,676	
路床盛土	2.5m未満	式	1		339,480	

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)
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		98,196	
路床盛土工(ICT)		m3	1,300		467,090	
路床盛土(ICT)		式	1		467,090	
法面整形工(ICT)		式	1		703,255	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	844.3	25,329	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,270	533.8	677,926	
地盤改良工		式	1		399,750	
路床安定処理工		式	1		399,750	
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材	m2	205	1,950	399,750	
法面工		式	1		520,530	
植生工		式	1		520,530	
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	1,250	249	311,250	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 100m2未満	m2	30	6,976	209,280	
擁壁工		式	1		202,612,324	

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)
作業土工		式	1		15,842,210	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		11,648,600	
重力式擁壁 (8号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	50	65,480	3,274,000	
重力式擁壁 (9号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	130	64,420	8,374,600	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (10号)		式	1		15,517,995	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	23	6,260	143,980	
碎石埋戻し	RC-40	m3	32	7,167	229,344	
段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ225cm 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,500	38,500	
段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	箇所	4	20,320	81,280	
段差コンクリート (3)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	2	7,411	14,822	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	180	38,050	6,849,000	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,606	1,845	4,808,070	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1,200	1,047	1,256,400	
背面フィルター	RC-40	m3	87	7,167	623,529	

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	RC-40					
		m3	66	8,492	560,472	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)					
		m	23	31,510	724,730	
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル					
		m	20	7,567	151,340	
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル					
		m	12	3,044	36,528	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (11号)						
		式	1		149,510,596	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)					
		m	76	6,260	475,760	
段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)					
		箇所	2	20,320	40,640	
段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)					
		箇所	6	7,411	44,466	
基礎フーチング	H=3000 18-8-40(高炉)					
		m	10	391,200	3,912,000	
基礎フーチング	H=1500 18-8-40(高炉)					
		m	6	129,000	774,000	
段差フーチング	H=3000 18-8-40(高炉)					
		m	30	254,000	7,620,000	
段差フーチング	H=1500 18-8-40(高炉)					
		m	3	139,000	417,000	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	1,230	36,350	44,710,500	
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	31,959	1,875	59,923,125	

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)
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	11,700	1,047	12,249,900	
背面フィルター	RC-40	m3	599	7,167	4,293,033	
基盤排水層	RC-40	m3	742	8,225	6,102,950	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	125	26,630	3,328,750	
現場打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	181,300	543,900	
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	m	118	8,199	967,482	
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	m	64	3,044	194,816	
吸出防止材	幅300mm×厚50mm	m2	38	3,183	120,954	
縦排水	硬質塩化ビニル管 φ200	m	11	27,160	298,760	
横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 R30 φ1000	m	2.2	152,500	335,500	
横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 F30 φ1000	m	12.4	233,800	2,899,120	
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	85,980	257,940	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (12号)		式	1		10,092,923	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	40	6,260	250,400	

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)
段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)					
		箇所	4	9,164	36,656	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	121	35,950	4,349,950	
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	1,103	1,835	2,024,005	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	540	1,047	565,380	
背面フィルター	RC-40					
		m3	56	7,167	401,352	
基盤排水層	RC-40					
		m3	110	8,492	934,120	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)					
		m	40	28,820	1,152,800	
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル					
		m	41	8,021	328,861	
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル					
		m	11	3,044	33,484	
吸出防止材	幅300mm×厚50mm					
		m2	5	3,183	15,915	
排水構造物工						
		式	1		7,891,067	
作業土工						
		式	1		108,935	
側溝工						
		式	1		2,302,972	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300					
		m	233	9,884	2,302,972	

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)
管渠工						
		式	1		181,840	
鉄筋コンクリート台付管	D800					
		m	4	45,460	181,840	
集水桝・マンホール工						
		式	1		1,181,370	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)					
		箇所	3	45,220	135,660	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)					
		箇所	3	55,690	167,070	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	64,170	64,170	
現場打ち集水桝	G2-B1200-L1200-H1200 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	203,100	203,100	
現場打ち集水桝 (小段桝)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)					
		箇所	3	55,690	167,070	
現場打ち集水桝 (吐口桝)	B1000-L1500-H600~1500 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	177,000	177,000	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-2 ホール 固定 普通目					
		枚	3	39,300	117,900	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm					
		枚	4	37,350	149,400	
排水工						
		式	1		4,115,950	
小段排水 (A)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)					
		m	11	20,990	230,890	
小段排水 (D)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)					
		m	184	17,690	3,254,960	

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)
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	16	24,650	394,400	
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	枚	10	23,570	235,700	
構造物撤去工		式	1		17,085,638	
構造物取壊し工		式	1		9,699,730	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³	619	15,670	9,699,730	
運搬処理工		式	1		7,385,908	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	619	3,682	2,279,158	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	619	8,250	5,106,750	
仮設工		式	1		3,934,720	
交通管理工		式	1		3,934,720	
交通誘導警備員		式	1		3,934,720	
直接工事費		式	1		239,113,566	
共通仮設費		式	1		26,929,157	
共通仮設費		式	1		2,370,157	

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)
技術管理費		式	1		428,157	
平板載荷試験費		式	1		372,000	
六価 Ca 溶出試験費		式	1		7,300	
保守管理(ICT)		式	1		48,857	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,942,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		24,559,000	
純工事費		式	1		266,042,723	
現場管理費		式	1		76,922,000	
工事原価		式	1		342,964,723	