

単 價 合 意 書

令和6年4月24日に契約した足羽川ダム付替県道6工区土工20改良他工事(変更)における契約の変更に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。

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 7年 2月14日

発注者 住所 福井県福井市成和1丁目2111

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局足羽川ダム工事事務所長 橋爪 翔

受注者 住所 福井県福井市長本町209番地

氏名 株式会社道端組 代表取締役 道端 健太

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		147,278,675	
道路土工		式	1		22,138,400	
掘削工		m3	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10 ,000m3以上50,000m3未満	式	0		0	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬	軟岩	式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
掘削工(ICT)		m3	150		313,795	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	式	1		19,910	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	式	1		117,300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		152,550	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		24,035	

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)
路体盛土工		m3	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	0		0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
路体盛土工		m3	10,200		13,742,930	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1,169,080	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		74,260	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		2,034,292	
水平排水層	t=30cm C-30	m3	11	5,511	60,621	
吸出し防止材	長繊維ポリエチレン系不織布 100g/m ²	m2	28	481.3	13,476	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		5,837,580	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,971,864	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		112,707	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		2,469,050	
路床盛土工		m3	0		0	
路床盛土	4.0m以上	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
路床盛土工		m3	3,300		5,221,882	
路床盛土	2.5m未満	式	1		108,060	
路床盛土	4.0m以上	式	1		1,019,752	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,878,110	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		429,360	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		786,600	
骨材再生工		式	0		0	

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 領	摘要(合意条件)
骨材再生	投入石寸法600mm以下	式	0		0	
自走式破碎機設置・撤去		式	0		0	
積込(ルス')	破碎岩 土量50,000m ³ 未満	式	0		0	
土砂等運搬	硬岩	式	0		0	
法面整形工		式	1		1,326,827	
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂及び砂質土 、粘性土	m ²	190	782.7	148,713	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m ²	3,010	391.4	1,178,114	
防草コンクリート		式	1		1,532,966	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無	m ²	382	4,013	1,532,966	
法面工		式	1		4,614,627	
植生工		式	1		4,614,627	
植生マット	植生マット工 250m ² 以上500m ² 未満	m ²	390	2,939	1,146,210	
植生シート	植生シート工(標準品) 1000m ² 以上	m ²	2,570	889	2,284,730	
水平排水材	高耐圧型 W300	m ²	90	2,510	225,900	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
盛土法面強化材	長繊維ポリエスチル系不織布 100g/m ²	m ²	1,990	481.3	957,787	
擁壁工		式	1		71,684,012	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		12,371,309	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (17号補強土壁)		式	1		30,115,076	
補強土壁基礎	一般部 底幅50cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	102	5,991	611,082	
補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	9	11,423	102,807	
補強土壁基礎 (2段部)	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	1	30,548	30,548	
補強土壁面材組立・設置		m ²	0	29,816	0	
補強土壁面材組立・設置		m ²	512	30,359	15,543,808	
補強材取付		m ²	0	1,840	0	
補強材取付		m ²	1,887	1,879	3,545,673	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m ³	181	11,666	2,111,546	
まき出し・敷均し、締固め		m ³	1,887	989	1,866,243	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
採取土盛土材	破碎石	式	0		0	
採取土盛土材	トンネルズバリ	式	1		2,001,300	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	0	22,865	0	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	101	22,736	2,296,336	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	101	3,622	365,822	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	59	2,880	169,920	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	0	6,245	0	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	23	12,503	287,569	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	36	8,548	307,728	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	96	1,320	126,720	
天端排水材	長織維ポリエチル系不織布 300g/m ²	m ²	471	850	400,350	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	761	456.8	347,624	
△オキタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (18号補強土壁)		式	1		9,884,893	
補強土壁基礎	一般部 底幅50cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	42	5,991	251,622	

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)
補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	9	11,423	102,807	
補強土壁壁面材組立・設置		m ²	164	29,096	4,771,744	
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m ²	3	41,782	125,346	
補強材取付		m ²	603	1,776	1,070,928	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m ³	58	11,666	676,628	
まき出し・敷均し、締固め		m ³	582	989	575,598	
採取土盛土材	破碎石	式	0		0	
採取土盛土材	トンネルズリ	式	1		619,450	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	0	24,231	0	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	40	24,155	966,200	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	38	3,622	137,636	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	21	2,880	60,480	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	0	6,330	0	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	7	13,789	96,523	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	13	9,042	117,546	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	37	1,320	48,840	
天端排水材	長繊維ポリエチル系不織布 300g/m ²	m ²	180	850	153,000	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	242	456.8	110,545	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (21号補強土壁)		式	1		17,909,954	
補強土壁壁面材組立・設置		m ²	281	28,460	7,997,260	
補強材取付		m ²	0	1,714	0	
補強材取付		m ²	1,248	1,736	2,166,528	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m ³	94	11,666	1,096,604	
まき出し・敷均し、締固め		m ³	1,414	989	1,398,446	
採取土盛土材	破碎石	式	0		0	
採取土盛土材	トネルスクリ	式	1		1,185,664	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	0	24,175	0	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	123	24,079	2,961,717	

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 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	0	3,622	0	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	0	8,650	0	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	0	1,320	0	
天端排水材	長繊維ポリエチレン系不織布 300g/m ²	m ²	588	850	499,800	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	526	456.8	240,276	
点検昇降設備		箇所	1	363,659	363,659	
張コンクリート工		式	1		1,369,456	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m ²	0	2,977	0	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m ²	496	2,761	1,369,456	
かご工		式	1		33,324	
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割ぐり石 150-200mm	m	2	16,662	33,324	
石・ブロック積(張)工		式	1		3,888,334	
作業土工		式	1		193,089	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		3,695,245	

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)
現場打基礎コンクリート (A型)	18-8-40(高炉) 底幅52cm 高さ30cm	m	22	7,887	173,514	
現場打基礎コンクリート (B型)	18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	m	36	9,430	339,480	
コンクリート(間知)ブロック積 (1号)	控え35cm	m2	34	26,453	899,402	
コンクリート(間知)ブロック積 (2号)	控え35cm	m2	69	27,351	1,887,219	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	21	8,146	171,066	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	56,141	224,564	
排水構造物工		式	1		19,548,713	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		1,604,321	
側溝工		式	1		8,396,544	
ブレキヤストU型側溝	PU1-B240-H240	m	35	7,172	251,020	
ブレキヤストU型側溝	PU1-B300-H300	m	62	9,281	575,422	
ブレキヤストU型側溝	PU1-B360-H360	m	14	10,753	150,542	
ブレキヤストU型側溝	PU1-B450-H450	m	35	12,153	425,355	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
アレキヤストU型側溝	PU1-B600-H600	m	72	21,166	1,523,952	
アレキヤストU型側溝	路側側溝 B300-H300	m	302	8,455	2,553,410	
アレキヤストU型側溝	路側側溝 B400-H400	m	0	9,349	0	
アレキヤストU型側溝	路側側溝 B400-H400	m	217	9,722	2,109,674	
アレキヤストU型側溝	路側側溝 B500-H500	m	17	13,070	222,190	
アレキヤストU型側溝	路側側溝 B600-H600	m	0	24,306	0	
排水フリューム	PU-B700-H800	m	8	33,225	265,800	
自由勾配側溝	横断用 B500-H600	m	5	38,029	190,145	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m ²	0	2,441	0	
側溝蓋	400 51.2×11×50	枚	8	3,917	31,336	
側溝蓋	グレーチング 蓋 自由勾配側溝用 幅500用 T-25	枚	2	48,849	97,698	
管渠工		式	1		1,136,197	
鉄筋コンクリート台付管	D500	m	3	23,407	70,221	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	7	29,919	209,433	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
鉄筋コンクリート台付管	D700	m	14	34,326	480,564	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	7	41,784	292,488	
横断管渠吐口	コルゲート(半割)D800	箇所	1	83,491	83,491	
集水樹・マンホール工		式	1		3,762,533	
現場打ち集水樹	G1-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	0	46,657	0	
現場打ち集水樹	G2-B500-L500-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	39,627	39,627	
現場打ち集水樹	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	55,677	55,677	
現場打ち集水樹	G1-B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,137	47,137	
現場打ち集水樹	G1-B600-L600-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,255	64,255	
現場打ち集水樹	G1-B700-L700-H700 18-8-40(高炉)	箇所	2	52,242	104,484	
現場打ち集水樹	G1-B700-L700-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,947	57,947	
現場打ち集水樹	G1-B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,351	57,351	
現場打ち集水樹	G1-B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	72,824	72,824	
現場打ち集水樹	G1-B700-L700-H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	116,803	116,803	

单 値 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
現場打ち集水枠	G1-B700-L700-H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	148,865	148,865	
現場打ち集水枠	G1-B800-L800-H900 18-8-40(高炉)	箇所	0	69,223	0	
現場打ち集水枠	G1-B800-L800-H2000 18-8-40(高炉)	箇所	1	208,827	208,827	
現場打ち集水枠	G1-B900-L900-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,304	110,304	
現場打ち集水枠	G1-B900-L900-H1300 18-8-40(高炉)	箇所	0	129,577	0	
現場打ち集水枠	G1-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	143,663	143,663	
現場打ち集水枠	G1-B1100-L1100-H1400 18-8-40(高炉)	箇所	2	176,292	352,584	
現場打ち集水枠	G1-B1500-L1500-H1500 18-8-40(高炉)	箇所	2	271,342	542,684	
吐口枠	18-8-40(高炉)	箇所	1	106,305	106,305	
蓋	グレーチング 蓋 B500-L500用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	1	32,576	32,576	
蓋	グレーチング 蓋 B600-L600用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	2	41,945	83,890	
蓋	グレーチング 蓋 B700-L700用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	5	51,101	255,505	
蓋	グレーチング 蓋 B800-L800用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	1	75,052	75,052	
蓋	グレーチング 蓋 B900-L900用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	1	84,875	84,875	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
蓋	グレーチング 蓋 B1000-L1000用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	組	1	120,775	120,775	
蓋	縞鋼板蓋 800×800 t=6mm HDZ55	枚	1	45,501	45,501	
蓋	縞鋼板蓋 1000×1000 t=6mm HDZ5 5 (2枚掛)	組	1	104,413	104,413	
蓋	縞鋼板蓋 1100×1100 t=6mm HDZ5 5 (2枚掛)	組	1	121,153	121,153	
蓋	縞鋼板蓋 1900×1900 t=6mm HDZ5 5 (3枚掛)	組	2	304,728	609,456	
排水工		式	1		4,553,010	
小段排水 (A)盛土部	PU1-B300-H300	m	58	20,986	1,217,188	
小段排水 (A)切土部	PU1-B300-H300	m	9	19,492	175,428	
小段排水 (B)切土部	PU1-B450-H450	m	37	21,488	795,056	
法肩排水 (A)	PU1-B300-H300	m	36	17,222	619,992	
法肩排水 (B)	PU1-B300-H300	m	21	24,646	517,566	
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ゾケット付)	m	5	26,075	130,375	
縦排水 (B)	PU1-B360-H360(ゾケット付)	m	7	37,953	265,671	
縦排水 (C)	PU1-B450-H450(ゾケット付)	m	11	49,114	540,254	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
側溝蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6mm HDZ55	枚	5	16,153	80,765	
側溝蓋	縞鋼板蓋 600×600 t=6mm HDZ55	枚	5	19,558	97,790	
側溝蓋	縞鋼板蓋 700×600 t=6mm HDZ55	枚	5	22,585	112,925	
かご工		式	1		96,108	
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割ぐり石 150~200mm	m	2	15,841	31,682	
ふとんかご (谷水対策)	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割ぐり石 150~200mm	箇所	2	32,213	64,426	
防護柵工		式	1		7,871,268	
路側防護柵工		式	1		1,976,256	
ガードレール	塗装品(景観色) Gr-C3-2E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	94	21,024	1,976,256	
防護柵基礎工 (アキヤスト基礎)		式	1		5,895,012	
基礎材	再生クラッシャン40~0 敷厚 0.5m	m2	270	3,265	881,550	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	m2	160	2,775	444,000	
発泡スチロール	t=50mm	m2	62	1,475	91,450	
アキヤストガードレール基礎	幅1500mm 高さ400mm	m	124	36,113	4,478,012	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
舗装工		式	1		1,302,258	
アスファルト舗装工		式	1		1,302,258	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚150m m	m2	508	776.5	394,462	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	508	1,787	907,796	
付帯道路施設工		式	1		97,320	
道路付属物工		式	1		97,320	
情報管路	FEP φ50mm 2条	m	60	1,622	97,320	
構造物撤去工		式	1		1,309,128	
構造物取壊し工		式	1		653,296	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	54	7,393	399,222	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	14,962	29,924	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	170	625.9	106,403	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	630	186.9	117,747	
運搬処理工		式	1		655,832	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	54	4,372	236,088	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,400	10,800	
殻運搬	アスファルト殻	m3	32	7,045	225,440	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	54	2,222	119,988	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,310	6,620	
殻処分	アスファルト殻	m3	32	1,778	56,896	
仮設工		式	1		14,824,615	
工事用道路工(大本左岸B地区盛土)		式	1		9,711	
敷鉄板賃料	22×1524×3048	m2	9	1,079	9,711	
工事用道路工(渡河施設)		式	1		397,462	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	167	1,046	174,682	
仮設ガードレール賃料	H鋼式ガードレール C種 L=5.0m	m	30	7,426	222,780	
工事用道路工(大本盛土部)		式	1		690,480	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	548	1,260	690,480	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
工事用道路工（土工16）		式	1		1,150,240	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	520	408.6	212,472	
ロードマット賃料	90×1512×4000	m2	508	1,846	937,768	
防塵対策工 (大本ヤード⑤)		式	1		6,066,761	
敷鉄板	22×1524×6096 設置	m2	167	2,205	368,235	
高压洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	式	1		3,308,360	
道路清掃	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	式	1		2,390,166	
防塵対策工 (大本地区出入口)		式	1		278,934	
凝集剤	20kg/袋	式	1		107,506	
給水ホース	潜水ホース 口径φ50mm全揚程15m	式	1		58,125	
受電設備 賃料	低圧電力15kw	式	1		113,303	
防塵対策工(大本左岸B地区出入口)		式	1		3,685,229	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	158	1,045	165,110	
タイヤ洗浄装置賃料	湿式ヒット式	基	1	1,440,415	1,440,415	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
凝集剤	20kg/袋	式	1		66,917	
給水ポンプ	潜水ポンプ 口径 φ50mm全揚程15m	式	1		36,119	
受電設備 貸料	低圧電力16kw	式	1		254,508	
高压洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	式	1		1,722,160	
防塵対策工(大本ヤト ^②)		式	1		234,256	
敷鉄板	22×1524×6096 設置	m ²	242	968	234,256	
交通管理工		式	1		2,311,542	
交通誘導警備員		式	1		2,311,542	
橋梁下部		式	1		35,531,150	
橋台工		式	1		25,469,654	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		2,822,485	
深礎工		式	1		8,119,053	
掘削土留	杭径(人力掘削やぐら装置排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	4	1,394,013	5,576,052	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
コンクリート	24-12-40(高炉)					
		m3	63	21,808	1,373,904	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	6.48	166,907	1,081,557	
足場	安全ネット必要					
		式	1		87,540	
橋台軸体工(構造物単位)						
		式	1		14,528,116	
逆T式橋台	10m以上11m未満 230m3以上370m3 未満 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	87	35,224	3,064,488	
逆T式橋台	10m以上11m未満 230m3以上370m3 未満 24-12-40(高炉)					
		m3	251	35,224	8,841,224	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.53	209,850	111,220	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	12.35	169,246	2,090,188	
鉄筋	SR235 φ9					
		t	0.01	205,453	2,054	
水抜 ^ハ イ ^ワ	VP φ75 フィルター無					
		m	6	708.2	4,249	
透水材	B=300 t=50					
		m2	14	2,781	38,934	
防護柵支柱アンカー	埋込アンカー					
		箇所	8	16,185	129,480	
コンクリート構造物銘板	鋳物用黄銅合金地金 500×700×1 3					
		箇所	1	246,279	246,279	
石・ブロック積(張)工						
		式	1		445,320	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		445,320	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	m	3	9,374	28,122	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	13	25,859	336,167	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	8	8,060	64,480	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	55,171	16,551	
土留工		式	1		2,465,229	
土留アンカーワーク		式	1		2,465,229	
親杭切断	H400	箇所	5	6,039	30,195	
切梁・腹起し	撤去	t	7.7	56,595	435,781	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	36	22,726	818,136	
鉄筋	SD345 D13	t	0.14	173,644	24,310	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.14	171,752	195,797	
型枠	一般型枠	式	1		691,840	
足場	安全ネット必要	式	1		252,225	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
現場発生品運搬	H鋼杭、鋼製台座	式	1		16,945	
仮設工		式	1		7,150,947	
深礎工		式	1		373,158	
床掘り(掘削)	硬岩	式	1		46,440	
巻立コンクリート	敷厚 50cm 深礎杭 18-8-40(高炉)	式	1		175,736	
円形型枠	一般型枠	式	1		150,982	
工事用道路工		式	1		1,305,032	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	式	1		316,122	
大型土のう	H=1.08m W=1.1m	式	1		647,280	
大型土のう	耐候性(長期仮設3年対応)	袋	80	2,088	167,040	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		174,590	
防護施設工		式	1		3,495,589	
支柱設置	端部支柱・中間支柱・控え設置	本	5	249,211	1,246,055	
落石防護ネット設置	受撃部構築	m	20	51,365	1,027,300	

单 値 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
アカ-設置	削孔孔（単管足場）、削孔工（ローフ °足場）、注入打設工	本	12	69,467	833,604	
足場(アカ-)		式	1		388,630	
交通管理工		式	1		1,977,168	
交通誘導警備員		式	1		1,977,168	
直接工事費		式	1		182,809,825	
共通仮設費		式	1		33,646,383	
共通仮設費		式	1		16,054,964	
運搬費		式	1		857,996	
建設機械運搬費		式	0		0	
重建設機械分解組立輸送費		式	0		0	
仮設材運搬費		式	1		857,996	
準備費		式	1		7,078,804	
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離50km以下	式	1		499,466	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	式	1		979,398	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
立木処理運搬	杉丸太 式		1		3,614,748	
除根・枝葉木根等集積		式	1		1,985,192	
役務費		式	1		43,505	
外や洗浄装置修理費	大本地区出入口 式		1		43,505	
技術管理費		式	1		4,720,735	
平板載荷試験費	50kN以内 式		1		171,185	
室内土質試験費		式	1		389,876	
施工調査費		式	1		266,992	
諸経費動向調査費		式	1		113,493	
保守管理(ICT)		式	1		818	
システム初期費(ICT)		式	1		565,573	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		3,212,798	
営繕費		式	1		1,777,317	
火薬庫類		式	1		50,521	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
快適化		式	1		1,726,796	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,576,607	
共通仮設費（率計上）		式	1		17,591,419	
純工事費		式	1		216,456,208	
現場管理費		式	1		62,502,503	
工事原価		式	1		278,958,711	
一般管理費等		式	1		40,861,289	
工事価格		式	1		319,820,000	
消費税相当額		式	1		31,982,000	
工事費計		式	1		351,802,000	