

尾原ダム北原日登線1号橋上部工事

オリエンタル建設(株)

低 価 格 理 由 と そ の 詳 細 内 容

番号	低価格理由	低 価 格 理 由 の 詳 細 内 容
①	資材費(仮設材含む)の低減	大阪支店(一部本社)一括大口購入による単価の低減
②	労務費の低減	熟練した協力下請業者により施工効率の向上を図り、労務工数を低減
③	機械経費の低減	自社保有機械の使用により原価低減
4	新材料・新技術	
⑤	作業効率の向上	②と同様
⑥	下請業者の協力	②と同様
⑦	経費の低減	松江営業所を活用することにより、現場事務所経費を低減
⑧	現場管理費低減	⑦と同様
9	安全資機材低減	
⑩	本支店経費の低減	役員報酬等を会社全体でカバー
11	利益の低減	
⑫	受注実績の取得	平成19年度完成予定工事がなかったため、受注しなかった。
13	売上の確保	
14	その他	

上表の「低価格理由の詳細内容」は、元請負者が入札時の事情聴取で申告した低価格理由を項目毎に分類して例示したものです。

積算内訳書の比較表

記入要領												
1) 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。 2) 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。 3) 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。 4) 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等および工事価格と合致するか確認して下さい。 5) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。												
工事名												
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事												
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積 (%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積 (%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
コンクリート橋上部	式	1	214,359,318	1	156,110,932	72.8%	1	142,493,009	1	216,468,343	65.8%	
PC片持箱桁橋工	式	1	188,454,285	1	134,743,652	71.5%	1	122,200,350	1	190,401,970	64.2%	
PC片持箱桁製作工	式	1	133,497,726	1	93,299,052	69.9%	1	84,869,540	1	135,275,411	62.7%	
支承工	式	1	7,228,000	1	10,704,800	148.1%	1	10,627,600	1	7,228,000	147.0%	
架設工(片持架設)	式	1	47,728,559	1	30,739,800	64.4%	1	26,703,210	1	47,898,559	55.7%	
橋梁付属物工	式	1	15,537,833	1	16,045,080	103.3%	1	16,014,559	1	15,533,173	103.1%	
落橋防止装置工	式	1	1,771,000	1	1,569,000	88.6%	1	1,468,000	1	1,771,000	82.9%	
排水装置工	式	1	724,873	1	1,004,100	138.5%	1	908,180	1	724,873	125.3%	
地覆工	式	1	2,917,160	1	3,891,100	133.4%	1	4,101,499	1	2,912,500	140.8%	
橋梁用高欄工	式	1	9,816,300	1	9,165,780	93.4%	1	9,243,000	1	9,816,300	94.2%	
銘板工	式	1	31,300	1	55,100	176.0%	1	57,880	1	31,300	184.9%	
マンホール工	式	1	277,200	1	360,000	129.9%	1	236,000	1	277,200	85.1%	
コンクリート橋足場等設置工	式	1	9,497,200	1	4,422,200	46.6%	1	3,827,100	1	9,663,200	39.6%	

積算内訳書の比較表

記入要領												
1) 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。 2) 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。 3) 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。 4) 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等および工事価格と合致するか確認して下さい。 5) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。												
工事名												
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事												
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積 (%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積 (%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
橋梁足場工	式	1	366,200	1	1,007,000	275.0%	1	315,800	1	366,200	86.2%	
昇降用設備工	式	1	9,131,000	1	3,415,200	37.4%	1	3,511,300	1	9,297,000	37.8%	
仮設工	式	1	870,000	1	900,000	103.4%	1	451,000	1	870,000	51.8%	
電力設備工	式	1	870,000	1	900,000	103.4%	1	451,000	1	870,000	51.8%	
橋梁下部	式	1	9,843,697	1	8,127,459	82.6%	1	7,641,986	1	9,843,697	77.6%	
橋台工【A1橋台】	式	1	585,359	1	593,030	101.3%	1	645,995	1	585,359	110.4%	
作業土工	式	1	32,280	1	100,200	310.4%	1	97,500	1	32,280	302.0%	
橋台躯体工	式	1	553,079	1	492,830	89.1%	1	548,495	1	553,079	99.2%	
橋台工【A2橋台】	式	1	582,719	1	533,957	91.6%	1	598,082	1	582,719	102.6%	
作業土工	式	1	23,400	1	20,000	85.5%	1	41,700	1	23,400	178.2%	
橋台躯体工	式	1	559,319	1	513,957	91.9%	1	556,382	1	559,319	99.5%	
RC橋脚工【P1橋脚】	式	1	8,675,619	1	7,000,472	80.7%	1	6,397,909	1	8,675,619	73.7%	
橋脚躯体工	式	1	8,675,619	1	7,000,472	80.7%	1	6,397,909	1	8,675,619	73.7%	

積算内訳書の比較表

記入要領												
1) 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。 2) 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。 3) 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。 4) 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等および工事価格と合致するか確認して下さい。 5) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。												
工事名												
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事												
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/ 官積 (%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/ 官積 (%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
直設工事費	式	1	224,203,015	1	164,238,391	73.3%	1	150,134,995	1	226,312,040	66.3%	
共通仮設費	式	1	25,250,800	1	14,096,540	55.8%	1	26,398,000	1	25,376,800	104.0%	
共通仮設費	式	1	2,381,800	1	2,067,540	86.8%	1	3,444,505	1	2,330,800	147.8%	
役務費	式	1	227,000	1	18,000	7.9%	1	762,000	1	159,000	479.2%	
技術管理費	式	1	451,800	1	719,540	159.3%	1	607,000	1	451,800	134.4%	
イメージアップ(率計上)	式	1	1,703,000	1	1,330,000	78.1%	1	2,075,505	1	1,720,000	120.7%	
共通仮設費(率計上)	式	1	22,869,000	1	12,029,000	52.6%	1	22,953,495	1	23,046,000	99.6%	
純工事費	式	1	249,453,815	1	178,334,931	71.5%	1	176,532,995	1	251,688,840	70.1%	
現場管理費	式	1	48,639,000	1	26,580,000	54.6%	1	41,981,005	1	49,036,000	85.6%	
中止期間中の現場維持費	式						1	7,131,000	1	7,131,000	100.0%	
工事原価	式	1	298,092,815	1	204,914,931	68.7%	1	225,645,000	1	307,855,840	73.3%	
一般管理費等	式	1	29,327,185	1	4,085,069	13.9%	1	-9,905,000	1	30,164,160	-32.8%	
工事価格	式	1	327,420,000	1	209,000,000	63.8%	1	215,740,000	1	338,020,000	63.8%	

積算内訳書の比較表

記入要領	1) 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。 2) 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。 3) 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。 4) 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等および工事価格と合致するか確認して下さい。 5) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。											
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事											
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		官積算(予定価格)※		元請(当初予定)		元請/官積(%)	元請(完成時実績)		官積算(最終)※		元請/官積(%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
消費税相当額	式	1	16,371,000	1	10,450,000	63.8%	1	10,787,000	1	16,901,000	63.8%	
工事費計	式	1	343,791,000	1	219,450,000	63.8%	1	226,527,000	1	354,921,000	63.8%	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事													
コンクリート橋上部	式	1		214,359,318	1		156,110,932	1		142,493,009	1		216,468,343	
PC片持箱桁橋工	式	1		188,454,285	1		134,743,652	1		122,200,350	1		190,401,970	
PC片持箱桁製作工	式	1		133,497,726	1		93,299,052	1		84,869,540	1		135,275,411	
型枠	式	1		31,922,700	1		17,041,500	1		12,353,700	1		31,922,700	
鉄筋 SD345 D13	t	22.18	157,000	3,482,260	22.18	138,600	3,074,148	21.91	127,700	2,797,907	21.91	157,000	3,439,870	
鉄筋 SD345 D16-25	t	162.34	154,900	25,146,466	162.34	136,600	22,175,644	174.09	124,700	21,709,023	174.09	154,900	26,966,541	
コンクリート 40-8-25(H)	m3	941	26,700	25,124,700	941	25,000	23,525,000	941	23,490	22,104,090	941	26,700	25,124,700	
PCケーブル(12S12.7B)	t	36.4	1,150,000	41,860,000	36.4	579,900	21,108,360	36.4	532,550	19,384,820	36.4	1,150,000	41,860,000	
PC緊張(12S12.7B)	箇所	160	37,260	5,961,600	160	39,840	6,374,400	160	40,750	6,520,000	160	37,260	5,961,600	
支承工	式	1		7,228,000	1		10,704,800	1		10,627,600	1		7,228,000	
ゴム支承 178.9t	個	4	1,807,000	7,228,000	4	2,676,200	10,704,800	4	2,656,900	10,627,600	4	1,807,000	7,228,000	
架設工(片持架設)	式	1		47,728,559	1		30,739,800	1		26,703,210	1		47,898,559	
桁架設	式	1		32,640,000	1		15,168,400	1		14,726,700	1		32,810,000	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
	工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事												
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
支保工	式	1		13,273,200	1		13,184,600	1		9,846,540	1		13,273,200	
柱頭部足場	式	1		1,032,020	1		964,900	1		1,259,600	1		1,032,020	
橋側足場	式	1		122,757	1		134,500	1		204,800	1		122,757	
橋面手摺	式	1		660,582	1		1,287,400	1		665,570	1		660,582	
橋梁付属物工	式	1		15,537,833	1		16,045,080	1		16,014,559	1		15,533,173	
落橋防止装置工	式	1		1,771,000	1		1,569,000	1		1,468,000	1		1,771,000	
落橋防止装置	箇所	10	177,100	1,771,000	10	156,900	1,569,000	10	146,800	1,468,000	10	177,100	1,771,000	
排水装置工	式	1		724,873	1		1,004,100	1		908,180	1		724,873	
排水柵 FG250	箇所	15	46,980	704,700	15	56,200	843,000	15	55,350	830,250	15	46,980	704,700	
排水管 VP150	m	3	6,339	19,017	3	43,700	131,100	3	25,250	75,750	3	6,339	19,017	
排水管 VP40	m	0.4	2,892	1,156	0.4	75,000	30,000	0.4	5,450	2,180	0.4	2,892	1,156	
地覆工	式	1		2,917,160	1		3,891,100	1		4,101,499	1		2,912,500	
場所打地覆	m	233	12,520	2,917,160	233	16,700	3,891,100	233	17,603	4,101,499	233	12,500	2,912,500	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事													
橋梁用高欄工	式	1		9,816,300	1		9,165,780	1		9,243,000	1		9,816,300	
橋梁用高欄	m	234	41,950	9,816,300	234	39,170	9,165,780	234	39,500	9,243,000	234	41,950	9,816,300	
銘板工	式	1		31,300	1		55,100	1		57,880	1		31,300	
橋歴板	枚	1	31,300	31,300	1	55,100	55,100	1	57,880	57,880	1	31,300	31,300	
マンホール工	式	1		277,200	1		360,000	1		236,000	1		277,200	
検査孔蓋	組	2	138,600	277,200	2	180,000	360,000	2	118,000	236,000	2	138,600	277,200	
コンクリート橋足場等設置工	式	1		9,497,200	1		4,422,200	1		3,827,100	1		9,663,200	
橋梁足場工	式	1		366,200	1		1,007,000	1		315,800	1		366,200	
橋面作業車	式	1		366,200	1		1,007,000	1		315,800	1		366,200	
昇降用設備工	式	1		9,131,000	1		3,415,200	1		3,511,300	1		9,297,000	
登り棧橋	式	1		1,384,000	1		535,200	1		631,600	1		1,384,000	
工事用エレベーター	式	1		7,747,000	1		2,880,000	1		2,879,700	1		7,913,000	
仮設工	式	1		870,000	1		900,000	1		451,000	1		870,000	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
電力設備工	式	1		870,000	1		900,000	1		451,000	1		870,000	
橋梁下部	式	1		9,843,697	1		8,127,459	1		7,641,986	1		9,843,697	
橋台工【A1橋台】	式	1		585,359	1		593,030	1		645,995	1		585,359	
作業土工	式	1		32,280	1		100,200	1		97,500	1		32,280	
橋台躯体工	式	1		553,079	1		492,830	1		548,495	1		553,079	
コンクリート 24-8-25 (20) (BB)	m3	15	16,800	252,000	15	17,800	267,000	15	20,645	309,675	15	16,800	252,000	
鉄筋 SD295A D10	t	0.06	112,400	6,744	0.06	115,700	6,942	0.06	113,200	6,792	0.06	112,400	6,744	
鉄筋 SD345 D13	t	0.05	111,400	5,570	0.05	114,700	5,735	0.05	113,200	5,660	0.05	111,400	5,570	
鉄筋 SD345 D16-25	t	0.39	109,300	42,627	0.39	112,700	43,953	0.39	112,200	43,758	0.39	109,300	42,627	
型枠	式	1		198,798	1		140,100	1		118,610	1		198,798	
足場	式	1		47,340	1		29,100	1		64,000	1		47,340	
橋台工【A2橋台】	式	1		582,719	1		533,957	1		598,082	1		582,719	
作業土工	式	1		23,400	1		20,000	1		41,700	1		23,400	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
橋台躯体工	式	1		559,319	1		513,957	1		556,382	1		559,319	
コンクリート 24-8-25(20)(BB)	m3	15	16,800	252,000	15	17,800	267,000	15	20,645	309,675	15	16,800	252,000	
鉄筋 SD295A D10	t	0.06	112,400	6,744	0.06	115,700	6,942	0.06	113,200	6,792	0.06	112,400	6,744	
鉄筋 SD345 D13	t	0.05	111,400	5,570	0.05	114,700	5,735	0.05	113,200	5,660	0.05	111,400	5,570	
鉄筋 SD345 D16-25	t	0.4	109,300	43,720	0.4	112,700	45,080	0.4	111,200	44,480	0.4	109,300	43,720	
型枠	式	1		203,945	1		160,100	1		124,775	1		203,945	
足場	式	1		47,340	1		29,100	1		65,000	1		47,340	
RC橋脚工【P1橋脚】	式	1		8,675,619	1		7,000,472	1		6,397,909	1		8,675,619	
橋脚躯体工	式	1		8,675,619	1		7,000,472	1		6,397,909	1		8,675,619	
コンクリート 24-8-25(20)(BB)	m3	93	22,630	2,104,590	93	18,100	1,683,300	93	17,250	1,604,250	93	22,630	2,104,590	
鉄筋 SD345 D16-25	t	6.82	154,900	1,056,418	6.82	138,700	945,934	6.82	111,200	758,384	6.82	154,900	1,056,418	
鉄筋 SD345 D29-32	t	0.13	156,000	20,280	0.13	136,700	17,771	0.13	121,200	15,756	0.13	156,000	20,280	
鉄筋 SD345 D38	t	17.53	188,700	3,307,911	17.53	163,900	2,873,167	17.53	149,134	2,614,319	17.53	188,700	3,307,911	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
型枠	式	1		718,880	1		577,600	1		261,200	1		718,880	
足場	式	1		1,467,540	1		902,700	1		1,144,000	1		1,467,540	
直設工事費	式	1		224,203,015	1		164,238,391	1		150,134,995	1		226,312,040	
共通仮設費	式	1		25,250,800	1		14,096,540	1		26,398,000	1		25,376,800	
共通仮設費	式	1		2,381,800	1		2,067,540	1		3,444,505	1		2,330,800	
役務費	式	1		227,000	1		18,000	1		762,000	1		159,000	
技術管理費	式	1		451,800	1		719,540	1		607,000	1		451,800	
イメージアップ(率計上)	式	1		1,703,000	1		1,330,000	1		2,075,505	1		1,720,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		22,869,000	1		12,029,000	1		22,953,495	1		23,046,000	
純工事費	式	1		249,453,815	1		178,334,931	1		176,532,995	1		251,688,840	
現場管理費	式	1		48,639,000	1		26,580,000	1		41,981,005	1		49,036,000	
中止期間中の現場維持費	式							1		7,131,000	1		7,131,000	
工事原価	式	1		298,092,815	1		204,914,931	1		225,645,000	1		307,855,840	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

記入要領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
一般管理費等	式	1		29,327,185	1		4,085,069	1		-9,905,000	1		30,164,160	
工事価格	式	1		327,420,000	1		209,000,000	1		215,740,000	1		338,020,000	
消費税相当額	式	1		16,371,000	1		10,450,000	1		10,787,000	1		16,901,000	
工事費計	式	1		343,791,000	1		219,450,000	1		226,527,000	1		354,921,000	

比較表-3

手持ち資材の比較表(主要資材)

記入要領	1) 手持ち資材の状況については、主に当該工事で使用予定の資材を記入する。 2) 官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入して下さい。 3) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 4) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価欄は、主要資材相当品のみを記入する。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。												
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事												
品名	規格・型式	単位	使用工種等	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)				官単価※ (最終)	備考
				手持ち 数量	単価	本工事での 使用予定量	不足数量の 手当方法	手持ち 数量	単価	本工事での 使用量	不足数量の 手当方法		
該当無し													

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工種種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)					※ 官単価 (最終)	備考	
			数量	単価	購入先名			数量	単価	購入先名					
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係			
記入要領	1) 「入札者との関係」欄は、購入先予定業者との関係を記入。(例)協力会社、同族会社、資本提携会社等 2) 官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入してください。 3) 総額で値引きし、個々の品目の値引き単価が特定できない場合、実績単価欄は契約単価を記入し、総額値引き率を備考欄に記入する。 4) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 5) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要資材(購入価格が工事費の約0.3%以上の資材)とし、軽微な資材は省略する。 6) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。														
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事														
コンクリート橋上部															
PC箱桁製作工															
鉄筋	SD345 D13	t	22.18	58,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	2.30	63,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	61,500	請負者の単価差は購入時期の違いのため	
								19.61	72,000						
鉄筋	SD345 D16~D25	t	162.34	56,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	33.00	61,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	59,500	請負者の単価差は購入時期の違いのため	
								141.09	70,000						
コンクリート	40-8-25 早強	m3	941	19,750	雲南生コンクリート 協同組合	雲南市	生コン販売組合	80.0	19,260	雲南生コンクリート 協同組合	雲南市	生コン販売組合	19,050	請負者は40-12-20N を承諾使用	
40-8-25 早強	816.6							20,560	請負者は40-12-20 早強を承諾使用						
40-8-25 早強	44.4							23,760	請負者は40-12-20 早強(膨張剤入)を 承諾使用						
PCケーブル	PC鋼より線 SWPR7BL φ12.7	t	36.40	243,000	極東鋼弦コンクリート 振興(株)	東京都千代田区	定着工法ファミリー	36.40	243,000	極東鋼弦コンクリート 振興(株)	東京都千代田区	定着工法ファミリー	215,000		
PC緊張	2200KN型 12S12.7	組	160	21,800	極東鋼弦コンクリート 振興(株)	東京都千代田区	定着工法ファミリー	160	21,800	極東鋼弦コンクリート 振興(株)	東京都千代田区	定着工法ファミリー	16,500		
支承工															
ゴム支承	反力178.9t 620*620*202	個	4	2,610,900	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	4	2,610,900	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	1,700,000		

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

記入要領														
1) 「入札者との関係」欄は、購入先予定業者との関係を記入。(例)協力会社、同族会社、資本提携会社等 2) 官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入してください。 3) 総額で値引きし、個々の品目の値引き単価が特定できない場合、実績単価欄は契約単価を記入し、総額値引き率を備考欄に記入する。 4) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 5) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要資材(購入価格が工事費の約0.3%以上の資材)とし、軽微な資材は省略する。 6) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。														
工事名														
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事														
工種種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)					※官単価(最終)	備考
			数量	単価	購入先名			数量	単価	購入先名				
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係		
橋梁付属物工														
落橋防止装置	PC鋼より線	箇所	10	145,000	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	10	145,000	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	141,000	
排水柵	FC250	箇所	15	49,500	(株)廣商	広島市	協力業者	15	49,500	(株)廣商	広島市	協力業者	40,500	
排水管	排水管 (VP150)加工	m	3	13,200	(株)廣商	広島市	協力業者	3	23,000	(株)廣商	広島市	協力業者	1,740	
排水管	排水管 (VP40)加工	m	0.37	3,200	(株)廣商	広島市	協力業者	0.37	3,200	(株)廣商	広島市	協力業者	223	
地覆工														
コンクリート	24-8-25 高炉	m3	53	15,300	雲南生コンクリート協同組合	雲南市	生コン販売組合	55.5	18,450	雲南生コンクリート協同組合	雲南市	生コン販売組合	15,100	請負者は24-8-20N(膨張材入)を承諾使用
鉄筋	SD345 D13	t	4.77	58,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	4.73	72,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	60,500	
橋梁用高欄工														
橋梁用高欄	鋼製	m	234	38,000	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	234	38,000	市川興産(株)	広島県福山市	協力業者	40,000	
銘板工														
橋歴板	200*300*13	枚	1	55,000	マル機材(株)	大阪府茨木市	協力業者	1	55,000	マル機材(株)	大阪府茨木市	協力業者	31,300	
マンホール工														
検査孔蓋		組	2	180,000	(株)松田鉄工所	広島県三原市	協力業者	2	180,000	(株)松田鉄工所	広島県三原市	協力業者	138,600	

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

記入要領														
1) 「入札者との関係」欄は、購入先予定業者との関係を記入。(例)協力会社、同族会社、資本提携会社等 2) 官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入してください。 3) 総額で値引きし、個々の品目の値引き単価が特定できない場合、実績単価欄は契約単価を記入し、総額値引き率を備考欄に記入する。 4) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 5) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要資材(購入価格が工事費の約0.3%以上の資材)とし、軽微な資材は省略する。 6) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。														
工事名														
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事														
工種種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)					工事完成時(実績)					※官単価(最終)	備考
			数量	単価	購入先名			数量	単価	購入先名				
					業者名	所在地	入札者との関係			業者名	所在地	入札者との関係		
橋梁下部														
コンクリート	24-8-25 高炉	m3	123	15,100	雲南生コンクリート協同組合	雲南市	生コン販売組合	91.5	15,050	雲南生コンクリート協同組合	雲南市	生コン販売組合	15,100	請負者は24-8-20高炉を承諾使用 請負者は24-8-20N(膨張材入)を承諾使用
								31.5	18,450					
鉄筋	SD295 D10	t	0.12	60,500	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	0.12	63,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	62,500	請負者はD13を承諾使用
鉄筋	SD345 D13	t	0.1	59,500	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	0.1	63,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	61,500	
鉄筋	SD345 D16~D25	t	7.61	60,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	7.61	61,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	59,500	
鉄筋	SD345 D29~D32	t	0.13	61,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	0.13	62,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	60,500	
鉄筋	SD345 D38	t	17.53	64,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	17.53	65,000	富士鋼材(株)	広島県安芸郡	協力業者	63,500	

比較表-5

手持ち機械の比較表(主要機械)

機械名称	規格・型式・能力・年式	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)			官単価※ (最終)	備考
			数量	単価	メーカー名	現在の利用状況	数量	単価	メーカー名		
記入要領	1) 本様式には、主に当該工事に使用する予定の手持ち機械の状況を記入して下さい。 2) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 3) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要機械相当品(各機械経費が工事費の約0.3%以上の機器)のみでよい。 4) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。										
工事名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事										
片持架設用移動作業車	2主桁、225t-m	基	2	0	巴機械工業(株)		2	0	巴機械工業(株)	40,700	基・供用日
地覆高欄作業車(移動式)	500kg、5m/min	台	2	0	(株)松田鉄工所		-	-	(株)松田鉄工所	8,320	台・日
工食用エレベーターHCE-900S	900kg(13人)15m/min	基	2	0	(株)サノヤス・ヒシノ 明昌	2台稼働中	-	-	-	3,945,000	施工時期遅延;外注リース
ブッシングマシン タイヤロー式	3.7kw	基	1	0	神鋼鋼線工業(株)		1	0	神鋼鋼線工業(株)	-	任意施工により設計計上無し
グラウトミキサー	100L、1000rpm	台	1	0	日産機(株)		2	0	日産機(株)	1,460	台・供用日
グラウトポンプ	11~45L/min	台	1	0	川機械工業(株)		1	0	川機械工業(株)	535	台・供用日
グラウト流量計	60L/min	台	1	0	鉱研工業(株)		1	0	鉱研工業(株)	-	規格該当なし
光波距離計	DTM-B10CLG	台	1	0	日本光学工業(株)		1	0	日本光学工業(株)	-	任意施工により設計計上無し
セオライト(トランソット)	NE-20LC	台	1	0	日本光学工業(株)		1	0	日本光学工業(株)	-	任意施工により設計計上無し
レベル	AE-5	台	1	0	日本光学工業(株)		1	0	日本光学工業(株)	-	任意施工により設計計上無し
電動チェーンブロック	ES-3B、147kN	台	4	0	(株)キト	4台稼働中	4	0	(株)キト	-	任意施工により設計計上無し
レバーストップ	1.5t	台	10	0	(株)キト		10	0	(株)キト	81	台・供用日
レバーストップ	3.0t	台	12	0	(株)キト		12	0	(株)キト	126	台・供用日
チェーンブロック	1.0t	台	2	0	(株)キト		2	0	(株)キト	283	台・供用日
チェーンブロック	3.0t	台	2	0	(株)キト		2	0	(株)キト	485	台・供用日
チェーンブロック	5.0t	台	4	0	(株)キト		4	0	(株)キト	668	台・供用日

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

記入要領										
1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。										
工事名										
尾原ダム北原日登線1号橋上部工事										
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考	
		単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等			
PC片持箱桁製作工										
PC片持箱桁製作工 (型枠)	土木一般世話役	15,800	38 ()	専属協力会社 (株)北部組	15,800	73 (0)	専属協力会社 (株)北部組	17,600		
	普通作業員	10,600	150 ()		10,600	199 (0)		11,800		
	型枠工	14,100	300 ()		14,100	203 (0)		15,700		
PC片持箱桁製作工 (鉄筋)	土木一般世話役	15,800	77 ()		15,800	89 (0)		17,600		
	鉄筋工	13,700	553 ()		13,700	471 (0)		15,300		
	普通作業員	10,600	296 ()		10,600	266 (0)		11,800		
PC片持箱桁製作工 (コンクリート)	土木一般世話役	15,800	10 ()		15,800	21 (0)		17,600		
	普通作業員	10,600	57 ()		10,600	76 (0)		11,800		
	特殊作業員	14,400	66 ()		14,400	49 (0)		協力会社 イクミアツ(有)	16,100	
PC片持箱桁製作工 (PCケーブル)	橋梁世話役	21,100	15 ()		21,100	15 (0)		専属協力会社 (株)北部組	23,500	
	普通作業員	10,600	284 ()		10,600	226 (0)			11,800	
	橋梁特殊工	18,300	383 ()		18,300	328 (0)			20,400	
PC片持箱桁製作工 (PC緊張)	橋梁世話役	21,100	21 ()		21,100	30 (0)			23,500	
	普通作業員	10,600	48 ()		10,600	36 (0)			11,800	
	橋梁特殊工	18,300	106 ()		18,300	76 (0)			20,400	

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

記入要領		1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。								
工事名		尾原ダム北原日登線1号橋上部工事								
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考	
		単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等			
支承工 (ゴム支承)	橋梁世話役	21,100	1 ()	専属協力会社 (株)北部組	21,100	1 (0)	専属協力会社 (株)北部組	23,500		
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	4 (0)		11,800		
	型枠工	14,100	1 ()		14,100	1 (0)		15,700		
	橋梁特殊工	18,300	3 ()		18,300	2 (0)		20,400		
架設工 片持架設 (桁架設)	橋梁世話役	21,100	77 ()		21,100	76 (0)		23,500		
	普通作業員	10,600	378 ()		10,600	323 (0)		11,800		
	橋梁特殊工	18,300	432 ()		18,300	344 (0)		20,400		
架設工 片持架設 (支保工)	橋梁世話役	21,100	56 ()		21,100	63 (0)		23,500		
	普通作業員	10,600	187 ()		10,600	262 (0)		11,800		
	型枠工	14,100	48 ()		14,100	14 (0)		15,700		
	橋梁特殊工	18,300	221 ()		18,300	207 (0)		20,400		
架設工(柱頭部足場)	橋梁特殊工	18,300	40 ()		18,300	81 (0)		20,400		
架設工(橋側足場)	橋梁特殊工	18,300	5 ()		18,300	5 ()		20,400		
架設工(橋面手摺)	橋梁特殊工	18,300	30 ()		18,300	30 ()		20,400		
橋梁付属物工										
落橋防止装置工 (落橋防止装置)	橋梁世話役	21,100	1 ()		21,100	1 ()		23,500		

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

記入要領		1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。							
工事名		尾原ダム北原日登線1号橋上部工事							
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考
		単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等		
落橋防止装置工 (落橋防止装置)	土木一般世話役	15,800	1 ()	専属協力会社 (株)北部組	15,800	1 ()	専属協力会社 (株)北部組	17,600	
	鉄筋工	13,700	1 ()		13,700	1 ()		15,300	
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	2 ()		11,800	
	橋梁特殊工	18,300	1 ()		18,300	5 ()		20,400	
排水装置工 (排水柵)	土木一般世話役	15,800	2 ()		15,800	2 ()		17,600	
	普通作業員	10,600	7 ()		10,600	9 ()		11,800	
排水装置工 (排水管)	土木一般世話役	15,800	2 ()		15,800	2 ()		17,600	
	普通作業員	10,600	3 ()		10,600	8 ()		11,800	
	特殊作業員	14,400	3 ()		14,400	9 ()		16,100	
地覆工 (場所打地覆)	土木一般世話役	15,800	24 ()		15,800	15 ()		17,600	
	鉄筋工	13,700	15 ()		13,700	0 ()		15,300	
	普通作業員	10,600	52 ()		10,600	51 ()		11,800	
	特殊作業員	14,400	18 ()	14,400	25 ()	16,100			
	型枠工	14,100	21 ()	14,100	19 ()	15,700			
橋梁用高欄工 (橋梁用高欄)	土木一般世話役	15,800	5 ()	15,800	17 ()	17,600			
	普通作業員	10,600	19 ()	10,600	20 ()	11,800			

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

工 種	職 種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考	
		単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等			
記入要領	1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。									
工 事 名	尾原ダム北原日登線1号橋上部工事									
銘板工(橋歴板)	普通作業員	10,600	0(0)	専属協力会社 (株)北部組	10,600	0(0)	専属協力会社 (株)北部組	11,800		
コンクリート橋足場等設置工										
橋梁足場工 (橋面作業車)	普通作業員	10,600	4()		10,600	5()			11,800	
	橋梁特殊工	18,300	3()		18,300	4()		20,400		
	電工	13,800	1()		13,800	1()	協力会社 三和電工(株)	15,400		
昇降用設備工 (登り棧橋)	橋梁特殊工	18,300	11()		18,300	10(0)	専属協力会社 (株)北部組	20,400		
昇降用設備工 (工事用エレベーター)	とび工	13,500	16()		13,500	22(0)			15,000	
	溶接工	14,100	3()		14,100	0()			15,700	
	電工	13,800	0(38)		13,800	0(0)	協力会社 三和電工(株)	15,400		
	整備工	14,300	0(28)		14,300	5(0)	協力会社 三新工業(株)	15,900	設備機械工	
橋台工【A1橋台】							専属協力会社 (株)北部組			
作業土工 (作業土工)	普通作業員	10,600	2()		10,600	3(0)			11,800	
橋台躯体工 (コンクリート)	土木一般世話役	15,800	1()		15,800	1(0)			17,600	
	普通作業員	10,600	2()		10,600	5(0)			11,800	
	特殊作業員	14,400	1()		14,400	1(0)			16,100	

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

記入要領		1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。									
工事名		尾原ダム北原日登線1号橋上部工事									
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考		
		単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等				
橋台躯体工 (鉄筋)	土木一般世話役	15,800	1 ()	専属協力会社 (株)北部組	15,800	2 (0)	専属協力会社 (株)北部組	17,600			
	鉄筋工	13,700	2 ()		13,700	6 (0)		15,300			
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	0 ()		11,800			
橋台躯体工 (型枠)	土木一般世話役	15,800	2 ()		15,800	0 ()		17,600			
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	3 (0)		11,800			
	特殊作業員	14,400	1 ()		14,400	0 ()		16,100			
	型枠工	14,100	2 ()		14,100	3 (0)		15,700			
橋台躯体工 (足場)	土木一般世話役	15,800	1 ()		15,800	1 (0)		17,600			
	とび工	13,500	2 ()		13,500	3 (0)		15,000			
	普通作業員	10,600	1 ()		10,600	2 (0)		11,800			
橋台工【A2橋台】											
作業土工 (作業土工)	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	3 (0)		11,800			
橋台躯体工 (コンクリート)	土木一般世話役	15,800	1 ()	15,800	0 ()	17,600					
	普通作業員	10,600	2 ()	10,600	5 (0)	11,800					
	特殊作業員	14,400	1 ()	14,400	1 (0)	16,100					

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

工 種	職 種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考
		単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等		
記入要領 1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。									
工 事 名 尾原ダム北原日登線1号橋上部工事									
橋台躯体工 (鉄筋)	土木一般世話役	15,800	1 ()	専属協力会社 (株)北部組	15,800	1 (0)	専属協力会社 (株)北部組	17,600	
	鉄筋工	13,700	2 ()		13,700	2 (0)		15,300	
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	0 ()		11,800	
橋台躯体工 (型枠)	土木一般世話役	15,800	2 ()		15,800	0 ()		17,600	
	普通作業員	10,600	2 ()		10,600	3 (0)		11,800	
	特殊作業員	14,400	1 ()		14,400	0 ()		16,100	
橋台躯体工 (足場)	型枠工	14,100	2 ()		14,100	4 (0)		15,700	
	土木一般世話役	15,800	1 ()		15,800	0 ()		17,600	
	とび工	13,500	2 ()		13,500	2 (0)		15,000	
RC橋脚工【P1橋脚】	普通作業員	10,600	1 ()		10,600	1 (0)		11,800	
橋脚躯体工 (コンクリート)	土木一般世話役	15,800	1 ()	15,800	1 (0)	17,600			
	普通作業員	10,600	2 ()	10,600	8 (0)	11,800			
	特殊作業員	14,400	2 ()	14,400	2 (0)	協力会社 イクミアツソ(有)	16,100		

比較表-6

労務者の確保計画の比較表

工 種	職 種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考
		単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単 価	員 数	下請け会社との関係 下請け会社名等		
記入要領 1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。 ・下請け労務者は()なしで記入する。 ・自社労務者は()内に記入する。 2) 下請け会社との関係も明記する。 3) 労務単価は必ず記入する。 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用して下さい。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。									
工 事 名 尾原ダム北原日登線1号橋上部工事									
橋脚躯体工 (鉄筋)	土木一般世話役	15,800	13 ()	専属協力会社 (株)北部組	15,800	11 (0)	専属協力会社 (株)北部組	17,600	
	鉄筋工	13,700	67 ()		13,700	27 (0)		15,300	
	普通作業員	10,600	42 ()		10,600	9 (0)		11,800	
橋脚躯体工 (型枠)	土木一般世話役	15,800	1 ()		15,800	15 (0)		17,600	
	普通作業員	10,600	3 ()		10,600	40 (0)		11,800	
	型枠工	14,100	7 ()		14,100	13 (0)		15,700	
橋脚躯体工 (足場)	土木一般世話役	15,800	7 ()		15,800	8 (0)		17,600	
	とび工	13,500	31 ()		13,500	13 (0)		15,000	
	普通作業員	10,600	11 ()		10,600	5 (0)		11,800	

比較表-7

工種別労務者配置計画の比較表

記入要領		1) 職種名は例示したもので、該当する職種名に変更して記入して下さい。 2) 世話役が、他の工種または他の工事と兼任している場合、正当な人数になるように按分してください。 3) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用してください。																									
工事名		尾原ダム北原日登線1号橋上部工事																									
工種	種別	入札時(当初の予定)											工事完成時(実績)										備考				
		配置予定人数											配置人数														
		橋梁世話役	土木一般世話役	鉄筋工	とび工	普通作業員	特殊作業員	型枠工	橋梁特殊工	溶接工	電工	整備工	計	橋梁世話役	土木一般世話役	鉄筋工	とび工	普通作業員	特殊作業員	型枠工	橋梁特殊工	溶接工		電工	整備工	計	
銘板工	橋歴板					0							0					0							0		
・コンクリート橋足場等設置工																											
橋梁用足場工	橋面作業車					4					3		1	8					5			4		1	10		
昇降用設備工	登り棧橋										11			11							10				10		
	工事用エレベーター																					0	0	5	27		
・橋台工【A1橋台】																											
作業土工	作業土工					2								2					3							3	
橋台躯体工	コンクリート			1		2	1							4			1		5	1						7	
	鉄筋			1	2	2								5			2	6	0							8	
	型枠			2		2	1	2						7			0		3	0	3					6	
	足場			1		2	1							4			1		3	2						6	
・橋台工【A2橋台】																											
作業土工	作業土工					2								2					3							3	
橋台躯体工	コンクリート			1		2	1							4			0		5	1						6	
	鉄筋			1	2	2								5			1	2	0							3	
	型枠			2		2	1	2						7			0		3	0	4					7	
	足場			1		2	1							4			0		2	1						3	

比較表-8

建設副産物の搬出等の比較表

建設副産物の名称	入札時(当初の予定)		工事完成時(実績)		官積算価格※ (最終)	備考
	受け入れ予定箇所	受け入れ価格	受け入れた箇所	受け入れた価格		
コンクリート塊						
アスファルト・コンクリート塊						
建設発生木材						
建設発生土						
【工事施工に伴う産業廃棄物】						
コンクリートがら						
木くず・紙くず				6,000円/m3		
金属くず			→ ア-スサポ-ト(株)	計146m3x6,000円		
がれき類				=876,000円		
廃プラスチック類						
混載						
			※加工場(現場外)	6,500円/m3		
混載			(株)クイト山陰	x8m3=52,000円		

設計図書
に関する
該当無し

