

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
	資材費(仮設材含む)の低減	事務所施設として予定しているユニットハウス、事務机等の備品等は自社所有。
	労務費の低減	
	機械経費の低減	長期間にわたって、現場で拘束されると予想される建設機械(バックホウ、3tブルドーザー、振動ローラ)については自社所有の機械を使用。
	新材料・新技術	
	作業効率の向上	
	下請業者の協力	法面工事を発注する予定の協力会社は、長年の取引関係を維持しており、支払条件、支払状況について信頼関係にあり協力体制をとれる。
	経費の低減	施工現場は、本社倉庫から遠距離であるが、旧道部を有効利用することで資材ヤード、作業ヤードとしての活用が可能。そのため、借地料、本社倉庫～現場間の資材小運搬等にかかる費用が縮減できる。
	現場管理費低減	インターネットにより、測量、書類管理、写真管理、特に電子納品に関する業務を本社職員がバックアップすることで、現場管理費の縮減が可能。 経営者層を含めた安全管理体制が確立しており、安全教育、安全パトロール等の活動に要する費用については、本社経費の中に割り
	安全資機材低減	工事看板等は自社所有。
	本支店経費の低減	一般管理費について、社内固定経費は社内全体の売上げの中で確保出来る見込みであるため、今回の受注に関しては一般管理費を最大限縮減させる。
	利益の低減	
	受注実績の取得	
	売上の確保	掘削工、法面整形工、路体盛土工、路床盛土工、コンクリート打設工については自社の直雇労務で作業が可能。受注件数が低下しつつある為会社にとって大きなメリット。
	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。

比較表 - 1

積算内訳書の比較表

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(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			
道路修繕	式	1	54,776,540	1	48,304,588	88%	1	55,223,000	1	69,558,761	79%	
道路土工	式	1	10,429,585	1	7,230,988	69%	1	6,346,000	1	11,395,702	56%	
掘削工	式	1	3,669,600	1	1,840,000	50%	1	1,205,000	1	3,313,170	36%	
路体盛土工	式	1	634,440	1	635,870	100%	1	371,000	1	291,940	127%	
路床盛土工	式	1	204,230	1	220,920	108%	1	284,000	1	255,852	111%	
法面整形工	式	1	1,549,635	1	1,124,430	73%	1	948,000	1	1,666,790	57%	
残土処理工	式	1	4,371,680	1	3,409,768	78%	1	3,538,000	1	5,867,950	60%	
舗装工	式	1	322,875	1	356,250	110%	1	572,400	1	309,960	185%	
砂利舗装工	式	1	322,875	1	356,250	110%	1	572,400	1	309,960	185%	
排水構造物工	式	1	1,548,318	1	1,038,635	67%	1	1,827,000	1	2,423,588	75%	
作業土工	式	1	9,262	1	8,981	97%	1	21,800	1	9,262	235%	
側溝工	式	1	71,680	1	78,880	110%	1	32,800	1	26,880	122%	
管渠工	式	1	104,076	1	137,301	132%	1	816,800	1	1,227,246	67%	
集水桝・マンホール工	式	1	1,207,040	1	629,649	52%	1	776,800	1	1,003,940	77%	
巻立コンクリート工	式	1	156,260	1	183,824	118%	1	178,800	1	156,260	114%	
石・ブロック積(張)工	式	1	1,408,611	1	1,227,459	87%	1	0	1	0	-	
作業土工	式	1	23,919	1	23,050	96%	1	0	1	0	-	

- 記入要領
- 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。
 - 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。
 - 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。
 - 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。
 - 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 27号井坪大橋橋脚補強工事

比較表 - 1

積算内訳書の比較表

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		
コンクリートブロック工	式	1	1,384,692	1	1,204,409	87%	1	0	1	0	-	
法面工	式	1	12,496,066	1	10,019,190	80%	1	22,860,000	1	32,681,008	70%	
植生工	式	1	1,936,000	1	1,320,000	68%	1	3,729,000	1	9,819,700	38%	
法枠工	式	1	4,938,570	1	4,536,000	92%	1	10,256,000	1	13,671,000	75%	
アンカー工	式	1	5,579,208	1	4,116,888	74%	1	7,840,000	1	7,806,000	100%	
法面復旧工	式	0	0	0	0	-	1	990,000	1	1,342,020	74%	
かご工	式	1	42,288	1	46,302	109%	1	45,000	1	42,288	106%	
橋脚巻立て工	式	1	27,977,702	1	27,794,838	99%	1	22,405,600	1	21,813,469	103%	
作業土工	式	1	359,268	1	324,960	90%	1	271,800	1	359,268	76%	
橋脚コンクリート巻立て工	式	1	27,618,434	1	27,469,878	99%	1	22,133,800	1	21,454,201	103%	
構造物撤去工	式	1	459,153	1	496,798	108%	1	1,104,200	1	805,134	137%	
防護柵撤去工	式	0	0	0	0	-	1	37,800	1	9,820	385%	
構造物取り壊し工	式	1	196,000	1	229,645	117%	1	357,800	1	352,152	102%	
排水構造物撤去工	式	1	34,768	1	44,800	129%	1	47,800	1	34,768	137%	
運搬処理工	式	1	228,385	1	222,353	97%	1	660,800	1	408,394	162%	
道路付属施設工	式	1	134,230	1	140,430	105%	1	107,800	1	129,900	83%	
境界工	式	1	134,230	1	140,430	105%	1	107,800	1	129,900	83%	

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

27号井坪大橋橋脚補強工事

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		27号井坪大橋橋脚補強工事															
工事区分・工種・種別・細別	単位	官積算(予定価格)						元請(当初予定)			工事完成時 元請(完成時実績)			官積算(最終)			備考
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額				
		排水構造物工	式	1	-	1,548,318	1	-	1,038,635	1	-	1,827,000	1	-	2,423,588		
作業土工	式	1	-	9,262	1	-	8,981	1	-	21,800	1	-	9,262				
床掘り	m3	6	614.8	3,688	6	603	3,620	6	1,853	11,118	6	614.8	3,688				
埋戻し	m3	3	1,858	5,574	3	1,787	5,361	3	3,561	10,682	3	1,858	5,574				
側溝工	式	1	-	71,680	1	-	78,880	1	-	32,800	1	-	26,880				
プレキャストU型側溝	m	16	4,480	71,680	16	4,930	78,880	6	5,467	32,800	6	4,480	26,880				
管渠工	式	1	-	104,076	1	-	137,301	1	-	816,800	1	-	1,227,246				
管渠 高密度ポリエチレン管	m	63	304	19,152	63	800	50,400	63	6,219	391,800	63	10,786.5	679,552				
管渠 高密度ポリエチレン管	m	21	304	6,384	21	667	14,007	21	16,905	355,000	21	22,964	482,244				
管渠 ヒューム管 600外圧管1種	m	6	13,090	78,540	6	12,149	72,894	5	13,462	70,000	5	13,090	65,450				
集水柵・マンホール工	式	1	-	1,207,040	1	-	629,649	1	-	776,800	1	-	1,003,940				
集水柵 B1000-L1000-H1750	箇所	1	141,500	141,500	1	131,854	131,854	1	165,000	165,000	1	141,500	141,500				
集水柵 B2000-L1400-H3300	箇所	1	599,500	599,500	1	430,359	430,359	1	544,364	544,364	1	396,400	396,400				
縞鋼板蓋 [-200*80*1500]	枚	4	82,280	329,120	4	12,100	48,400	4	12,100	48,400	4	82,280	329,120				
縞鋼板蓋 [-200*80*1200]	枚	2	68,460	136,920	2	9,518	19,036	2	9,518	19,036	2	68,460	136,920				
巻立コンクリート工	式	1	-	156,260	1	-	183,824	1	-	178,800	1	-	156,260				
巻立コンクリート	箇所	2	78,130	156,260	2	91,912	183,824	2	89,400	178,800	2	78,130	156,260				

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	27号井坪大橋橋脚補強工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位							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	
法面工	式	1	-	12,496,066	1	-	10,019,190	1	-	22,860,000	1	-	32,681,008	
植生工	式	1	-	1,936,000	1	-	1,320,000	1	-	3,729,000	1	-	9,819,700	
植生機材吹付 厚5cm	m2	440	4,400	1,936,000	440	3,000	1,320,000	860	1,752	1,507,000	860	4,400	3,784,000	
植生機材吹付 厚3cm	m2	-	-	-	-	-	-	1,770	1,255	2,222,000	1,770	3,410	6,035,700	
法枠工	式	1	-	4,938,570	1	-	4,536,000	1	-	10,256,000	1	-	13,671,000	
グリーンパネル	枚	189	26,130	4,938,570	189	24,000	4,536,000	0	24,000	0	0	26,130	0	
KIT受圧板	枚	-	-	-	-	-	-	42	244,190	10,256,000	42	325,500	13,671,000	
アンカー工	式	1	-	5,579,208	1	-	4,116,888	1	-	7,840,000	1	-	7,806,000	
鉄筋挿入工	式	1	-	5,579,208	1	-	4,116,888	0	-	-	0	-	0	
アンカー 15.2×2本 削孔長 6.9m	m	-	-	-	-	-	-	33	171,570	5,661,800	33	168,800	5,570,400	
アンカー 15.2×2本 削孔長 7.4m	m	-	-	-	-	-	-	9	134,800	1,213,200	9	163,600	1,472,400	
足場(アンカー)	空m3	-	-	-	-	-	-	297	3,249	965,000	300	2,544	763,200	
法面復旧工	式	-	-	-	-	-	-	1	-	990,000	1	-	1,342,020	
モルタル吹付け	m2	-	-	-	-	-	-	60	16,500	990,000	60	22,367	1,342,020	
かご工	式	1	-	42,288	1	-	46,302	1	-	45,000	1	-	42,288	
ふとんかご	m	6	7,048	42,288	6	7,717	46,302	6	7,500	45,000	6	7,048	42,288	

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	27号井坪大橋橋脚補強工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位							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	
構造物撤去工	式	1	-	459,153	1	-	496,798	1	-	1,104,200	1	-	805,134	
防護柵撤去工	式	-	-	-	-	-	-	1	-	37,800	1	-	9,820	
既設ガードレール撤去	m	-	-	-	-	-	-	17	2,277	37,800	17	577.7	9,820	
構造物取壊し工	式	1	-	196,000	1	-	229,645	1	-	357,800	1	-	352,152	
コンクリート構造物取壊し	m3	15	5,800	87,000	15	5,103	76,545	38	3,514	133,539	38	5,800	220,400	
コンクリート構造物取壊し	m3	10	10,900	109,000	10	15,310	153,100	10	13,354	133,540	10	10,900	109,000	
既設法枠撤去工	m2	-	-	-	-	-	-	79	1,148	90,721	79	288	22,752	
排水構造物撤去工	式	1	-	34,768	1	-	44,800	1	-	47,800	1	-	34,768	
U型側溝撤去	式	1	-	34,768	1	-	44,800	1	-	47,800	1	-	34,768	
PU-300B	m	16	2,173	34,768	16	2,800	44,800	16	2,988	47,800	16	2,173	34,768	
運搬処理工	式	1	-	228,385	1	-	222,353	1	-	660,800	1	-	408,394	
コンクリート殻 無筋	m3	15	5,729	85,935	15	4,322	64,830	38	2,763	104,984	38	5,729	217,702	
コンクリート殻 有筋	m3	10	6,811	68,110	10	5,347	53,470	10	5,249	52,492	10	6,811	68,110	
現場発生品運搬	回	1	14,030	14,030	1	12,451	12,451	1	52,447	52,447	1	9,464	9,464	
支給品運搬	回	4	12,030	48,120	4	17,112	68,448	4	18,177	72,708	4	12,030	48,120	
支給品運搬	回	1	12,190	12,190	1	23,154	23,154	1	45,462	45,462	1	12,190	12,190	
プラスチック廃材	kg	-	-	-	-	-	-	1,430	233	332,707	1,400	37.72	52,808	

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	27号井坪大橋橋脚補強工事													
工事区分・工種・種別・細別	単位							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	
共通仮設費	式	1	-	8,785,560	1	-	5,912,400	1	-	20,486,000	1	-	15,417,252	
運搬費	式	1	-	232,700	1	-	330,000	1	-	1,967,000	1	-	232,700	
準備費	式	-	-	-	1	-	-	1	-	10,137,000	1	-	3,208,694	
木根等処分費	式	-	-	-	-	-	-	1	-	10,137,000	1	-	3,208,694	
安全費	式	1	-	873,600	1	-	1,575,000	1	-	827,000	1	-	464,128	
交通誘導員	人日	104	8,400	873,600	110	14,318	1,575,000	56	14,768	827,000	56	8,288	464,128	
技術管理費	式	1	-	246,260	1	-	664,000	1	-	3,624,000	1	-	2,721,730	
コンクリート試験費	回	2	1,170	2,340	2	10,000	20,000	2	12,000	24,000	2	1,170	2,340	
道路施設台帳整備費	式	1	-	38,680	1	-	20,000	1	-	100,000	1	-	38,680	
鉄筋探査	式	1	-	205,240	1	-	624,000	1	-	964,000	1	-	133,020	
土質試験費	式	-	-	-	-	-	-	1	-	115,000	1	-	63,500	
地質試験費	式	-	-	-	-	-	-	1	-	1,581,000	1	-	2,390,000	
ひび割れ発生状況の調査	m2	-	-	-	-	-	-	330	167	55,000	330	114	37,620	
テストハンマーによる強度推定調査	式	-	-	-	-	-	-	1	-	174,000	1	-	6,570	
諸経費動向調査費	式	-	-	-	-	-	-	1	-	611,000	1	-	50,000	
イメージアップ(率計上)	式	1	-	534,000	1	-	448,000	1	-	672,000	1	-	655,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	-	6,899,000	1	-	2,895,400	1	-	3,259,000	1	-	8,135,000	

手持ち資材の比較表(主要資材)

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		
ユニットハウス	2階建	棟	現場事務所	1	0	1		1	0	1		-	
事務机等	内装備品	式	現場事務所	1	0	1		1	0	1		-	
規制標識	工事中	枚	安全管理	4	0	4		4	0	4		-	
規制標識	徐行	枚	安全管理	4	0	2		4	0	2		-	
案内標識	100m先工事中	枚	安全管理	2	0	2		2	0	2		-	
案内標識	協力依頼板	枚	安全管理	2	0	2		2	0	2		-	
カラーコーン	移動式	個	安全管理	50	0	20		50	0	10		-	
コーンパー	移動式	本	安全管理	50	0	20		50	0	10		-	
安全掲示板	固定式	枚	安全管理	1	0	1		1	0	2	材料購入・組立	-	
工事件名板	固定式	枚	共通仮設	2	0	2		20	0	2		-	

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下さい。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記して下さい。
- 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下さい。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

27号井坪大橋橋脚補強工事

比較表 - 4

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													
工事名	27号井坪大橋橋脚補強工事													
舗装工 砂利舗装工	再生クラッシャーラン RC-30	m3	150	2,250	浅巻建設(株)	綾部市下八 田町桐ヶ迫	協力会社 取引10年以上	120	2,250	浅巻建設(株)	綾部市下八 田町桐ヶ迫	協力会社 取引10年以上	2,250	
コンクリートブロック工 コンクリートブロック積	再生クラッシャーラン RC-40	m3	26	2,250	浅巻建設(株)	綾部市下八 田町桐ヶ迫	協力会社 取引10年以上	1.3	2,250	浅巻建設(株)	綾部市下八 田町桐ヶ迫	協力会社 取引10年以上	2,250	
コンクリートブロック工 コンクリートブロック積	積ブロック 控え35cm	m2	42	4,580	(株)カモコン	福井県三方 郡美浜町	協力会社 取引10年以上	0					-	設計変更
法面工 かご工	割栗石 150~200	m3	3	3,400	小西商事(株)	舞鶴市余部 下	協力会社 取引10年以上	3.5	5,040	上野商事 (株)	宮津市京街 道	協力会社 取引10年以上	3,400	
排水構造物 管渠	ヒューム管 600	本	3	21,300	浜宗産業	舞鶴市福来	協力会社 取引10年以上	3	24,520	(株)関西	舞鶴市字市 場	協力会社 取引10年以上	-	
橋脚巻立て工 橋脚Co巻立工	生コンクリート 24-8-25高炉	m3	267	12,750	トウコー生コ ン(株)	綾部市懸ケ 石	新規取引	0					12,750	
橋脚巻立て工 橋脚Co巻立工	生コンクリート 33-12-20N 膨張材 入り	m3						208	13,700	トウコー生コ ン(株)	綾部市懸ケ 石	協力会社 取引10年以上	-	寒中対策
橋脚巻立て工 橋脚Co巻立工	生コンクリート 18-8-40高炉	m3	36	13,400	トウコー生コ ン(株)	綾部市懸ケ 石	新規取引	0					12,900	
排水構造物工	生コンクリート 21-8-40高炉	m3						9	12,000	トウコー生コ ン(株)	綾部市懸ケ 石	協力会社 取引10年以上	-	寒中対策

比較表 - 4

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		
橋脚巻立て工 橋脚Co巻立工	セメント 普通ポルトランド	t	3.681	9,200	浜宗産業(株)	舞鶴市福来	協力会社 取引10年以上	0					11,300	生コン会社 に含む
法面工 かご工	ふとんかご	m	6	2,150	笠浪(株)	南丹市八木 町	協力会社 取引10年以上	6	2,150	(株)関西	舞鶴市字市 場	協力会社 取引10年以上	1,610	
道路付属施設工 境界工	境界杭 120×120×1m	本	31	1,730	浜宗産業(株)	舞鶴市福来	協力会社 取引10年以上	30	1,730	(株)関西	舞鶴市字市 場	協力会社 取引10年以上	-	
異形棒鋼	[SD345 D13]	t	0.002		発注先未定			0.002	89	(株)関西	舞鶴市	協力会社 取引10年以上	72,000	
異形棒鋼	[SD345 D16~ D25]	t	16.253		発注先未定			12.69	87	(株)関西	舞鶴市	協力会社 取引10年以上	70,000	
異形棒鋼	[SD345 D38]	t	38.295		発注先未定			29.14	95	(株)関西	舞鶴市	協力会社 取引11年以上	-	

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

工事名 27号井坪大橋橋脚補強工事

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		
			振動ローラ	4t・JV40CW-3・28PS・H8年	台	1	4,000	コマツ	舞鶴市現場待機		
ブルドーザ	3t・BD2H・2t・H9年	台	1	3,500	キャタピラーミツ ビシ	福知山市現場待機	1	3,500	キャタピラーミツ ビシ	-	
バックホウ	Vio030-2・0.1 m3・H15年	台	1	5,000	ヤンマー	舞鶴市現場待機	1	5,000	ヤンマー	-	
バックホウ	SK60SR・0.25m3・H11年	台	1	6,000	コベルコ	舞鶴市現場待機	1	6,000	コベルコ	-	
バックホウ	SK135SR・0.45m3・H13年	台	1	8,000	コベルコ	舞鶴市現場待機	1	8,000	コベルコ	-	
バックホウ	SK135SR-1ES・0.45m3・H18年	台	1	10,000	コベルコ	福知山市現場待機	1	10,000	コベルコ	-	

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

27号井坪大橋橋脚補強工事

