

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	手持ち資材(仮設材)、長年取引先からの購入
	労務費の低減	
	機械経費の低減	自社機械、原価償却終了の機械が使用可、近距離による機械の転用
	新材料・新技術	
	作業効率の向上	同種工事实績による工事費の低減、得意分野の工事、施工個所が集中
	下請業者の協力	
	経費の低減	同種工事・近接工事による経費低減
	現場管理費低減	
	安全資機材低減	
	本支店経費の低減	
	利益の低減	
	受注実績の取得	
	売上の確保	
	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		8号元比田防災工事										
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		
道路土工	式	1	804,338	1	557,600	69.3%	1	578,000	1	833,765	69.3%	
法面工	式	1	13,993,866	1	11,524,296	82.4%	1	10,918,395	1	14,030,658	77.8%	
転石除去工	式						1	117,000	1	75,148	155.7%	
排水構造物工	式	1	2,052,993	1	1,300,440	63.3%	1	1,940,878	1	2,187,177	88.7%	
落石雪害防止工	式	1	28,323,748	1	24,034,260	84.9%	1	22,491,854	1	27,165,890	82.8%	
道路付属施設工	式						1	106,000	1	44,600	237.7%	
構造物撤去工	式	1	7,684	1	8,049	104.8%	1	43,000	1	12,555	342.5%	
仮設工	式	1	2,938,930	1	1,446,500	49.2%	1	1,444,500	1	2,619,250	55.1%	
直接工事費	式	1	48,121,559	1	38,871,145	80.8%	1	37,639,627	1	46,893,895	80.3%	
共通仮設費	式	1	6,533,715	1	3,610,055	55.3%	1	4,786,000	1	6,560,535	73.0%	
純工事費	式	1	54,655,274	1	42,481,200	77.7%	1	42,425,627	1	53,454,430	79.4%	
現場管理費	式	1	14,899,000	1	11,403,800	76.5%	1	10,603,000	1	14,587,000	72.7%	
工事原価	式	1	69,554,274	1	53,885,000	77.5%	1	53,028,627	1	68,041,430	77.9%	
一般管理費(率)	式	1	7,975,726	1	2,915,000	36.5%	1	2,521,373	1	7,808,570	32.3%	
工事価格	式	1	77,530,000	1	56,800,000	73.3%	1	55,550,000	1	75,850,000	73.2%	

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	
道路土工	式	1.0		804,338	1.0		557,600	1.0		578,000	1		833,765	
法面整形(切土)	m2	820.0	980.9	804,338	820.0	680	557,600	850.0	680	578,000	850	980.9	833,765	
法面工	式	1.0		13,993,866	1.0		11,524,296	1.0		10,918,395	1		14,030,658	
法枠工	式	1.0		12,368,396	1.0		10,012,782	1.0		8,050,735	1		12,817,376	
吹付枠	m2	822.0	15,047	12,368,396	822.0	12,181	10,012,782	847.0	9,505	8,050,735	847	15,133	12,817,376	
編柵工	式	1.0		1,625,470	1.0		1,511,514	1.0		2,750,660	1		1,138,134	
木杭	本	365.0	3,482	1,270,930	365.0	2,970	1,084,050			0	0		0	
鋼製杭	本							438.0	3,250	1,423,500	438	1,673	732,774	
ネット	m2	226.0	790	178,540	226.0	564	127,464	268.0	3,970	1,063,960	268	790	211,720	
平割材	m3	4.0	44,000	176,000	4.0	75,000	300,000			0	0		0	
固定材	t							0.94	280,000	263,200	0.94	#####	193,640	
転石除去工	式							1.0		117,000	1		75,148	
運搬処理転石	m3							1.0	117,000	117,000	1.0	75,148	75,148	
排水構造土工	式	1.0		2,052,993	1.0		1,300,440	1.0		1,940,878	1		2,187,177	
横ボーリング工	式	1.0		2,052,993	1.0		1,300,440	1.0		1,940,878	1		2,187,177	
ホーリング	m	72.5	11,280	817,800	72.5	6,000	435,000	72.5	6,000	435,000	72.5	11,280	817,800	
保孔管	m	73.0	643	46,924	73.0	275	20,075	73.0	365	26,645	73.0	643	46,924	
排水管(VP65)	m	9.0	387	3,483	9.0	495	4,455	9.0	656	5,904	9.0	387	3,483	
排水管(SGP80A)	m	5.0	1,560	7,800	5.0	1,800	9,000	5.0	2,148	10,740	5.0	1,560	7,800	
排水管(SGP125A)	m	83.0	3,380	280,540	83.0	3,580	297,140	83.0	4,750	394,250	83.0	3,380	280,540	
ハルソケット 65	個	6.0	179	1,074	6.0	220	1,320	6.0	292	1,752	6.0	179	1,074	

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。													
	8号元比田防災工事													
工事名														
ソケット 125A	個	16.0	3,490	55,840	16.0	4,850	77,600	15.0	6,365	95,475	15.0	3,490	52,350	
径違いソケット	個	6.0	1,470	8,820	6.0	2,045	12,270	6.0	2,712	16,272	6.0	1,470	8,820	
径違いチース	個	5.0	12,800	64,000	5.0	17,900	89,500	6.0	23,603	141,618	6.0	12,800	76,800	
径違いエルボ	個	1.0	11,700	11,700	1.0	16,300	16,300	1.0	21,614	21,614	1.0	11,700	11,700	
45°エルボ	個	1.0	9,440	9,440	1.0	13,120	13,120	2.0	17,238	34,476	2.0	9,440	18,880	
Uバンド	個	42.0	176	7,392	42.0	450	18,900	20.0	3,978	79,560	20.0	176	3,520	
排水管用架台	基							22.0	10,608	233,376	22.0	5,204	114,488	
Uボルト排水管用	本							22.0	464	10,208	22.0	219	4,818	
コンクリートアンカー	個	84.0	140	11,760	84.0	175	14,700	84.0	232	19,488	84.0	140	11,760	
ボ-リング仮設機材	式	1.0		89,420	1.0	35,000	35,000	1.0	35,000	35,000	1.0		89,420	
足場	式	1.0		637,000	1.0	256,060	256,060	1.0	35,000	379,500	1.0		637,000	
落石雪害防止工	式	1.0		28,323,748	1.0		24,034,260	1.0		22,491,854	1		27,165,890	
落石防止網工	式	1.0		28,323,748	1.0		24,034,260	1.0		22,491,854	1		27,165,890	
ワイロ-フ	m	4,888.0	1,491	7,288,008	4,888.0	1,250	6,110,000	5,310.0	1,193	6,334,830	5,310	1,491	7,917,210	
巻付グリッ 12*975	個	112.0	1,490	166,880	112.0	1,500	168,000	113.0	1,432	161,816	113	1,490	168,370	
巻付グリッ 12*800	個	312.0	1,300	405,600	312.0	1,200	374,400	327.0	1,145	374,415	327	1,300	425,100	
岩部用アンカー-A	本						0	3.0	16,225	48,675	3	14,430	43,290	
岩部用アンカー-B	本	5.0	13,810	69,050	5.0	11,000	55,000	10.0	10,498	104,980	10	13,810	138,100	
岩部用アンカー-B1500	本							51.0	13,362	681,462	51	14,030	715,530	
岩部用アンカー-B2000	本							3.0	16,225	48,675	3	14,260	42,780	
土砂部アンカー-A	本	112.0	37,470	4,196,640	112.0	28,400	3,180,800	113.0	27,105	3,062,865	113	37,470	4,234,110	
土砂部アンカー-B	本	289.0	41,870	12,100,430	289.0	32,500	9,392,500	214.0	31,018	6,637,852	214	41,870	8,960,180	
十字グリッ	個	24.0	1,340	32,160	24.0	1,300	31,200	26.0	1,241	32,266	26	1,340	34,840	
十字アンカー-グリッ	個	294.0	1,210	355,740	294.0	1,100	323,400	278.0	1,050	291,900	278	1,210	336,380	

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。													
	8号元比田防災工事													
工事名														
クワスグリップ	個	4,500.0	540	2,430,000	4,500.0	500	2,250,000	4,970.0	477	2,370,690	4,970	540	2,683,800	
金網	m2	1,044.0	1,010	1,054,440	1,044.0	1,800	1,879,200	1,180.0	1,718	2,027,240	1,180	1,010	1,191,800	
結合コイル	個	1,124.0	200	224,800	1,124.0	240	269,760	1,372.0	229	314,188	1,372	200	274,400	
道路付属施設工	式							1.0		106,000	1		44,600	
境界工	式							1.0		106,000	1		44,600	
境界杭	本							10.0	10,600	106,000	10	4,460	44,600	
構造物撤去工	式	1.0		7,684	1.0		8,049	1.0		43,000	1		12,555	
運搬処理(現場発生品)	式	1.0		7,684	1.0		8,049	1.0		43,000	1		12,555	
仮設工	式	1.0		2,938,930	1.0		1,446,500	1.0		1,444,500	1		2,619,250	
防護施設工	式	1.0		767,550	1.0		246,500	1.0		251,000	1		767,550	
仮設防護柵	式	1.0		767,550	1.0		246,500	1.0		251,000	1		767,550	
モノレール工	式	1.0		2,171,380	1.0		1,200,000	1.0		1,193,500	1		1,851,700	
モノレール	式	1.0		2,171,380	1.0		1,200,000	1.0		1,193,500	1		1,851,700	
直接工事費	式	1.0		48,121,559	1.0		38,871,145	1.0		37,639,627	1		46,893,895	
共通仮設費	式	1.0		6,533,715	1.0		3,610,055	1.0		4,786,000	1		6,560,535	
準備費	式							1.0		500,000	1		163,820	
建設発生木材運搬処分	式							1.0		500,000	1		163,820	
安全費	式	1.0		284,040	1.0		342,000	1.0		0	1		284,040	
交通誘導員(A)	人	9.0	10,920	98,280	9.0	14,000	126,000	0	0	0	9.0	10,920	98,280	
交通誘導員(B)	人	18.0	10,320	185,760	18.0	12,000	216,000	0	0	0	18.0	10,320	185,760	
技術管理費	式	1.0		38,675	1.0		37,000	1.0		37,000	1		38,675	
道路施設台帳基本入力	式	1.0		38,675	1.0		37,000	1.0		37,000	1		38,675	
イメージアップ	式	1.0		461,000	1.0		400,000	1.0		690,000	1		450,000	
イメージアップ	式	1.0		461,000	1.0		400,000	1.0		690,000	1		450,000	

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	8号元比田防災工事													
法棹工	菱形金網 50*50	m2	1,080	130	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,116	130	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	アンカーピン D16	本	270	75	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	270	75	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	アンカーピン D10	本	1,400	24	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,400	24	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	フリーフレーム F-300	m	900	580	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	914	580	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	鉄筋 295A D10	kg	4,020	74	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	4,465	74	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	主アンカー D19	本	234	195	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	309	195	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	補助アンカー D13	本	702	59	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	797	59	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者		市場単価
"	セメント 高炉	袋	1,750	540	武田建材(株)	兵庫県神戸市	取引業者	1,840	540	武田建材(株)	兵庫県神戸市	取引業者		市場単価
"	吹付砂	m3	126	4,500	(株)エコーライト	福井市福井市	取引業者	140	4,500	(株)エコーライト	福井市福井市	取引業者		市場単価
"	目地材	m2	8	800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	8	800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,690	瀝青繊維質板t=20
"	顔料	kg	1,095	380	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,425	380	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	400	
"	緑化基盤材	袋	759	240	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者	720	240	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者		市場単価
"	基盤接合材	袋	2	11,000	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者	2	11,000	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者		市場単価
"	肥料	袋	3	3,050	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者	3	3,050	富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者		市場単価
"	種子	式	1		富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者	1		富士見緑化(株)	静岡県静岡市	取引業者		市場単価
編柵工	木杭 2.0m*15cm	本	365	0	笠松林業(株)	福井市福井市	取引業者	0	0	笠松林業(株)	福井県福井市	取引業者	1,180	
"	ネット ポリエチレン製	m2	226	564	(株)ヤマモトスチール	福井市福井市	取引業者	268	564	(株)ヤマモトスチール	福井県福井市	取引業者	790	
"	平割材 杉	m3	4	800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	0	0	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	44,000	

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		
排水構造物工	保孔管 VP40	本	19	1,100	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	19	1,100	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	642.8	加工組立
"	排水管 VP65	本	3	1,980	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	3	1,980	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	377円/m	Zコード
"	排水管 SGP80A	本	2	1,620	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	2	1,620	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,560円/m	Zコード
"	排水管 SGP125A	本	11	19,700	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	16	19,700	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	3,380円/m	Zコード
"	ハルブソケット	個	6	220	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	6	220	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	179	
"	ソケット 125A	個	16	4,800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	15	4,800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	3,490	
"	径違いソケット	個	6	2,045	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	7	2,045	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,470	
"	径違いチース	個	5	17,800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	7	17,800	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	12,800	
"	径違いエルボ	個	1	16,300	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1	16,300	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	11,700	
"	45°エルボ	個	1	13,000	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	2	13,000	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	9,440	
"	Uバンド	個	42	450	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	49	3,000	(株)ヤマモトスチール	福井県福井市	取引業者	176	
"	コンクリートアンカー	本	84	175	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	84	175	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	140	
落石防止網工	ワイヤローフ	m	5,904	224	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	5,310	224	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	240	
"	巻付クランプ 975	個	116	1,496	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	113	1,496	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,490	
"	巻付クランプ 800	個	329	1,020	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	327	1,020	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,300	
"	岩部用アンカー-B	本	67	2,740	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	10	2,720	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	3,560	L=1000
"	土砂部用アンカー-A	本	113	11,560	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	113	11,560	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	15,100	
"	土砂部用アンカー-B	本	214	14,960	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	214	14,960	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	19,500	

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														
工事名		8号元比田防災工事														
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				
"	十字グリッ	個	26	1,030	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	26	1,027	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,340			
"	十字アソカ-グリッ	個	284	925	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	278	925	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,210			
"	クロスグリッ	個	5,092	415	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	4,970	415	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	540			
"	金網	m2	1,518	817	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,180	816	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,010			
"	結合コイル	個	1,404	163	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	1,372	163	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	200			
編柵工	鋼製杭	本						438	1,100	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	1,244			
"	水平鋼材	t						0.94	180,000	小林産業(株)	大阪府大阪市	取引業者	206,000	鉄筋加工(市場単価)		
排水構造物工	ブラケット	個						22	8,000	(株)ヤマモトスチール	福井県福井市	取引業者	5,443			
"	Uボルト	本						34	350	(株)ヤマモトスチール	福井県福井市	取引業者	219			
落石防止網工	岩部用アソカ-A	本						3	4,100	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	4,180	L=2000		
"	岩部用アソカ-B	本						51	3,410	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	3,780	L=1500		
"	岩部用アソカ-B	本						3	4,100	(株)R.M.C	兵庫県伊丹市	取引業者	4,010	L=2000		
"	境界杭	本						10	4,200	武田建材(株)	兵庫県神戸市	取引業者	1,730	市場単価		

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ください。 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		8号元比田防災工事							
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		
道路土工	法面工	15,200	36	若越土木(株)	16,500	33	若越土木(株)	19,600	土木世話役 普通作業員
		(15,200)	(18)	同族会社	(15,200)	(18)	同族会社	14,300	
法面工	法面工	16,500	216	若越緑化(株)	16,500	198	若越緑化(株)		市場単価
		(16,500)	(216)	自社労務者	(16,500)	(198)	自社労務者		
"	普通作業員	15,200	90	若越土木(株)	15,200	102	若越土木(株)	14,300	普通作業員
		(15,200)	(45)	同族会社	(15,200)	(51)	同族会社		
排水構造物工	特殊作業員	17,350	16	リコー建設(株)	21,000	18	リコー建設(株)	19,600	土木世話役 特殊作業員 普通作業員
		(17,350)	(0)	協力会社	(21,000)	(0)	協力会社	14,300	
"	とび工	17,440	24	若越緑化(株)	17,440	23	若越緑化(株)	19,600	土木世話役 とび工 普通作業員
		(17,440)	(24)	自社労務者	(17,440)	(23)	自社労務者	14,300	
"	とび工	16,000	9	若越緑化(株)	16,000	12	若越緑化(株)	19,600	土木世話役 とび工 普通作業員
		(16,000)	(9)	自社労務者	(16,000)	(12)	自社労務者	14,300	
落石雪害防止工	法面工	17,100	270	リコー建設(株)	21,000	262	リコー建設(株)	19,600	土木世話役 法面工
		(17,100)	(0)	協力会社	(21,000)	(0)	協力会社	17,000	
構造物撤去工	特殊作業員	17,950	2	若越緑化(株)	17,950	2	若越緑化(株)	17,400	特殊運転手 普通作業員
		(17,950)	(2)	自社労務者	(17,950)	(2)	自社労務者	14,300	
仮設工	普通作業員	15,360	16	若越緑化(株)	15,360	14	若越緑化(株)	19,600	土木世話役 普通作業員
		(15,360)	(16)	自社労務者	(15,360)	(14)	自社労務者	14,300	

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ください。 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	8号元比田防災工事								
"	特殊作業員	18,000	21	若越緑化(株)	18,000	19	若越緑化(株)		工事費にて積算
		(18,000)	(21)	自社労務者	(18,000)	(19)	自社労務者		
交通誘導員	交通誘導員	13,250	27	(株)アイテック	13,250	0	若越緑化(株)	10,920	交通誘導員A
		(13,250)	(0)	協力会社	(13,250)	(0)	自社労務者	10,320	交通誘導員B
転石除去工	普通作業員				16,500	7	若越緑化(株)	14,300	普通作業員
					(16,500)	(7)	自社労務者		
道路付属施設工	普通作業員				16,500	4	若越緑化(株)		市場単価
					(16,500)	(4)	自社労務者		

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	8号元比田防災工事													
工種	種別	入札時(当初の予定)					計	工事完成時(実績)					備考	
		配置予定人数						配置人数						
		世話役	普通作業員(特殊含)	法面工	法面工	普通運転手		世話役	普通作業員(特殊含)	法面工	交通誘導員	普通運転手		計
道路土工	法面整形工	1	5				6	1	4				5	
法面工	法枠工(吹付枠)	1	2	3			6	1	2	3			6	
"	編柵工	1	5				6	1	4				5	
"	転石除去工(転石除去)						0	1	3				4	
排水構造物工	横ポーリング工	1	3				4	1	2				3	
"	足場工	1	5				6	1	4				5	
"	配水管設置	1	2				3	1	2				3	
落石雪害防止工	落石防止網工	1			5		6	1		5			6	
道路付属施設工	境界工						0	1	2				3	
構造物撤去工	既設配管撤去(現場発生品運搬)	1				1	2	1				1	2	
仮設工	仮設防護柵工	1	4				5	1	3				4	
"	モノレール工	1	4				5	1	3				4	

建設副産物の搬出等の比較表

記入要領	1) 当該工事で発生する、すべての建設副産物について記入してください。 2) 記入してある名称以外の建設副産物がある場合は、名称を追加して記入して下さい。 3) 受け入れ価格は、建設副産物の処分のみに必要な価格を記入してください(収集、運搬等に要した費用を除く)。 4) 印の官積算価格欄は、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	8号元比田防災工事					
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	(株)畑ノ関サイクルセンター	1,700円/t				
アスファルト・コンクリート塊	(株)畑ノ関サイクルセンター	1,700円/t				
建設発生木材	(株)畑ノ関サイクルセンター	23,000円/t	若山建設(株)	22,000円/t	15,000円/t	枝
					5,000円/t	幹
建設発生土	(株)畑ノ関サイクルセンター	23,000円/t	敦賀BP建設予定地	なし	25,000円/t	根
廃塩化ビニル管・継手			若山建設(株)	38,000円/t	38,000円/t	

工事費についての調査票

2009/3/13

工事費内訳		注)消費税抜きで記入してください		金額単位:千円		
費目	元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1 若越土木(株) 法面整形工、編 柵工	2 リコー建設(株)福 井支店 落石防止網工、 集排水ホ-リンク工	
直接工事費	37,639	26,071	11,568	900	10,668	
(1) 材料費	15,798	15,798	0	0	0	
(2) 労務費	19,538	8,668	10,870	900	9,970	
(3) 機械機具等損料	2,303	1,605	698	0	698	
(4) 貸与機械等現場修理・管理費	0	0	0	0	0	
(5) 直接経費	0	0	0	0	0	
A 特許使用料	0	0	0	0	0	
B 光熱電力使用料	0	0	0	0	0	
(6) 特殊経費	0	0	0	0	0	
間接工事費	15,389	11,907	3,482	450	3,032	
(1) 共通仮設費	4,786	2,672	2,114	30	2,084	
イ 運搬費	490	240	250	0	250	
A 器機材	40	40	0	0	0	
1 仮設材	20	20	0	0	0	
2 仮設材	0	0	0	0	0	
3 仮設材	0	0	0	0	0	
4 敷鉄板類	20	20	0	0	0	
5 敷鉄板類	0	0	0	0	0	
6 敷鉄板類	0	0	0	0	0	
7 橋梁等架設支保工	0	0	0	0	0	
8 橋梁用架設タワー等	0	0	0	0	0	
9 橋梁用仮設桁設備	0	0	0	0	0	
10 積み込み取り卸し費	0	0	0	0	0	
11 トンネル用スライドセントル	0	0	0	0	0	
12 その他	0	0	0	0	0	
B 建設機械20t未満	450	200	250	0	250	
自走・貨物自動車等 による運搬	450	200	250	0	250	
日々回送による運搬	0	0	0	0	0	
現場内小運搬	0	0	0	0	0	
C 建設機械20t以上	0	0	0	0	0	
貨物自動車等 による運搬	0	0	0	0	0	
自走 による運搬	0	0	0	0	0	
日々回送による運搬	0	0	0	0	0	
現場内小運搬	0	0	0	0	0	
ロ 準備費	565	535	30	30	0	

工事費についての調査票

2009/3/13

工事費内訳		注)消費税抜きで記入してください			金額単位:千円			
費目		元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	若越土木(株)	2	リコー建設(株)福 井支店
						法面整形工、編 柵工	落石防止網工、 集排水ホ-リング工	
	A 準備・測量等	55	35	20		20		0
	B その他	510	500	10		10		0
	八 事業損失防止施設費	0	0	0		0		0
	二 安全費	220	220	0		0		0
	安全留意度 「建設工事公衆災害防止対策要綱」に ついて選択		2 通常の安全対策					
	A 安全管理費	200	200	0		0		0
	工事区域内全般の安全管理上の監 視、あるいは連絡等に要した費用(稼 働日の保安要員等の費用を含む)	150	150	0		0		0
	不稼働日の保安要員等の費用	40	40	0		0		0
	標示板、標識、保安燈、防護柵、バリケード 等の安全施設類の設置、撤去、補修に要 した費用及び使用期間中の損料	0	0	0		0		0
	夜間作業を行う場合における照明に 要した費用	0	0	0		0		0
	酸素欠乏症の予防に要した費用	0	0	0		0		0
	河川、海岸工事における救命艇に要 した費用	0	0	0		0		0
	粉塵作業の予防に要した費用	0	0	0		0		0
	長天トンネル等における防火安全対 策に要した費用	0	0	0		0		0
	安全用品等の費用	0	0	0		0		0
	安全委員会等に要した費用	10	10	0		0		0
	国土交通省(港湾・航空)発注工事に おける再圧装置設置、撤去、維持管 理に要した費用	0	0	0		0		0
	B 交通誘導員等	0	0	0		0		0
	C 鉄道空港安全管理	0	0	0		0		0
	D 美装化等	20	20	0		0		0
	E 高圧作業予防	0	0	0		0		0
	F 航路安全標識・警戒船	0	0	0		0		0
	G ダム発破・監視費	0	0	0		0		0
	H トンネル工事における呼吸用保護具	0	0	0		0		0

工事費についての調査票

2009/3/13

工事費内訳		注)消費税抜きで記入してください			金額単位:千円	
費目		元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	2
					若越土木(株) 法面整形工、編 柵工	リコー建設(株)福 井支店 落石防止網工、 集排水ホ-リング工
	I その他	0	0	0	0	0
	ホ 役務費	0	0	0	0	0
	A 土地の借上費	0	0	0	0	0
	B 電力用水等基本料	0	0	0	0	0
	ハ 技術管理費	208	208	0	0	0
	A 品質管理費等	68	68	0	0	0
	B 特別な品質管理	0	0	0	0	0
	C 現場条件等費用	0	0	0	0	0
	D 品質証明(社内検査)に要した費用	40	40	0	0	0
	E 各種調査等	0	0	0	0	0
	F 各種台帳等	100	100	0	0	0
	G その他	0	0	0	0	0
	ト 営繕費	3,303	1,469	1,834	0	1,834
	A 建物費	290	290	0	0	0
	B 借上費	560	560	0	0	0
	C 宿泊費	1,834	0	1,834	0	1,834
	D 労働者送迎費	0	0	0	0	0
	E 監督員詰所等	0	0	0	0	0
	F 美装化等1	519	519	0	0	0
	G 美装化等2	100	100	0	0	0
	H その他	0	0	0	0	0
	I 労働者海上輸送費	0	0	0	0	0
	チ その他	0	0	0	0	0
	リ 技術者間接費(電気工事、光ケーブル工事 の場合)	0	0	0	0	0
	(2) 補償費	0	0	0	0	0
	(3) 現場管理費	10,603	9,235	1,368	420	948
	イ 労務管理費	0	0	0	0	0
	ロ 安全訓練等費用	230	230	0	0	0
	A 安全・衛生に要した費用	200	200	0	0	0
	B 研修訓練等に要した費用	30	30	0	0	0
	ハ 租税公課	45	45	0	0	0
	ニ 社員等従業員給料手当	6,432	6,432	0	0	0
	ホ 退職金	98	98	0	0	0
	ハ 保険料	0	0	0	0	0
	火災保険	0	0	0	0	0

工事費についての調査票

2009/3/13

工事費内訳		注)消費税抜きで記入してください			金額単位:千円	
費目		元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	2
					若越土木(株)	リコー建設(株)福 井支店
					法面整形工、編 柵工	落石防止網工、 集排水ホ-リング工
	工事保険	0	0	0	0	0
	自動車保険	0	0	0	0	0
	組立保険	0	0	0	0	0
	法定外の労災保険	0	0	0	0	0
	その他損害保険	0	0	0	0	0
	ト 法定福利費	2,520	1,809	711	133	578
	A 労災保険料	0	0	0	0	0
	B 雇用保険料	122	83	39	7	32
	C 健康保険料	806	558	248	45	203
	D 厚生年金保険料	1,365	941	424	81	343
	E 建退共制度掛金	227	227			
	F 船員保険料	0	0	0	0	0
	チ 福利厚生費	233	180	53	21	32
	リ 補償費	0	0	0	0	0
	ヌ 通信交通費	378	277	101	41	60
	ル 交際費	32	22	10	0	10
	ヲ 寄付金	0	0	0	0	0
	ワ その他	142	142	0	0	0
	カ 外注一般管理費等	493		493	225	268
外注費(下請欄は、外注一般管理費等の自動計算値)			15,050	外注一般の計算値=>	225	268
	一般管理費等 自動計算値 = 2522	2,522	2,522			
	鋼橋等工場製作費(電気工事・光ケーブル工事の 場合は、機器費)	0	0	0	0	0
	別途調査等工事価格	0	0	0	0	0
	工事価格	55,550	55,550	15,050	1,350	13,700
	消費税相当額(下請欄は、下請工事価格の自動計算値)	2,777	2,777	工事価格の計算値=>	1,350	13,700
	工事請負金額	58,327	58,327			
	営繕費のうち、地代に要した費用	0	0	0	0	0
	準備費のうち伐開・除根・除草等に要した費用	0	0	0	0	0
	仮設費(直工)にてメ-ジアップに要した費用	186	186	0	0	0
	二次下請負者の数	0		0	0	0
	二次下請負者の外注一般管理費等の合計	0		0	0	0
	二次下請負者への発注工事価格の合計	0		0	0	0

工事費についての調査票

2009/3/13

工事費内訳		注)消費税抜きで記入してください		金額単位:千円			
費目	元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	若越土木(株)	2	リコー建設(株)福 井支店
					法面整形工、編 柵工		落石防止網工、 集排水ホ-リンク工
延実人員数と作業日数							
(1) 労働者延人員	825	479	346		66		280
(2) (1)のうち通勤労働者延人員	469	403	66		66		0
(3) 技能関係等従事者延人員	476	387	89		28		61
(4) 技術事務関係社員等従業員延人員	0	0	0		0		0
(5) 作業日数			89		28		61
現場管理費_その他のうち、事務用品費に要した費用	0	0	0		0		0
現場管理費_その他のうち、動力・用水光熱費に要した費用	0	0	0		0		0
安全費_その他のうち、水雷・傷害保険に要した費用	0	0	0		0		0