# 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	
2	労務費の低減	余剰・遊休作業員の活用
3	機械経費の低減	下請会社が機械を保有
4	新材料•新技術	
5	作業効率の向上	同種工事実績による工事費の低減
6	下請業者の協力	長年取引による協力
7	経費の低減	資材基地・会社施設が近距離、
8	現場管理費低減	
9	安全資機材低減	
10	本支店経費の低減	
11	利益の低減	
12	受注実績の取得	入札参加資格取得、受注実績づくり、営業活動の成果が欲しい
13	売上の確保	閑散期の受注
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。

記入要領

#### 積算内訳書の比較表

- 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。

	3) FIIO			トローロスがく	六川は、光江旬川	10/(9 6	ところの	の明月日は心へ	ייאטייכ			
工事名					平成1	9年度 <del>[</del>	長良川第	一除草工事				
				入札時				I	事 完 成	時		
工事区分·工種· 種別	単位	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	備考
1273		数量	金額	数量	金額	日 <b>作</b> (%)	数量	金額	数量	金額	日 <b>作</b> (%)	
除草工	式	1	62,649,543	1	50,276,280	80.3%	1	47,463,520	1	62,790,201	75.6%	
1回目除草	式	1	31,161,694	1	25,015,540	80.3%	1	23,405,240	1	30,930,702	75.7%	
1回目除草	1 0 m²	46,800	18,855,720	46,800	14,788,800	78.4%	47,100	14,271,300	47,100	18,953,040	75.3%	
1回目芝刈	1 0 m²	23,800	8,953,560	23,800	7,021,000	78.4%	23,500	6,650,500	23,500	8,838,350	75.2%	
1回目抜根	1 0 m²	590	421,614	590	274,940	65.2%	720	321,840	720	514,512	62.6%	
刈草処理工	m3	1,724	2,930,800	1,724	2,930,800	100.0%	1,544	2,161,600	1,544	2,624,800	82.4%	
2回目除草	式	1	31,119,194	1	24,973,040	80.2%	1	23,828,330	1	31,490,844	75.7%	
2回目除草	1 0 m²	46,800	18,855,720	46,800	14,788,800	78.4%	47,100	14,271,300	47,100	18,953,040	75.3%	
2回目芝刈	1 0 m²	23,800	8,953,560	23,800	7,021,000	78.4%	23,500	6,650,500	23,500	8,838,350	75.2%	
2回目抜根	1 0 m²	590	421,614	590	274,940	65.2%	990	442,530	990	707,454	62.6%	
刈草処理工	m3	1,699	2,888,300	1,699	2,888,300	100.0%	1,760	2,464,000	1,760	2,992,000	82.4%	
1回刈除草	式	1	368,655	1	287,700	78.0%	1	229,950	1	368,655	62.4%	
1回刈除草	1 0 m²	1,050	368,655	1,050	287,700	78.0%	1,050	229,950	1,050	368,655	62.4%	
直接工事費	式	1	62,649,543	1	50,276,280	80.3%	1	47,463,520	1	62,790,201	75.6%	
共通仮設費	式	1	6,082,100	1	5,423,720	89.2%		5,296,000		7,163,800	73.9%	
共通仮設費	式	1	1,967,100	1	5,423,720	275.7%		5,296,000		3,030,800	174.7%	

記入要領

#### 積算内訳書の比較表

- 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	D官積算	闌(予定価格お。	じ最終	共)は、発注者が	「記入する	くくない。	で請負者は記入	しないで	下さい。		
工事名					平成1	19年度 - [	長良川第	一除草工事				
				入札時				I	事 完 成	時		
工事区分·工種·  種別	単位	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	備考
		数量	金額	数量	金額	(%)	数量	金額	数量	金額	(%)	
安全費	式	1	1,967,100	1	2,050,050		1	4,274,000	1	3,030,800	141.0%	
交通誘導員A	式	1	0	1	0		1	985,000	1	657,000	149.9%	
交通誘導員 B	式	1	1,967,100	1	2,050,050		1	3,289,000	1	2,373,800	138.6%	
共通仮設費(率計上)	式	1	4,115,000	1	3,373,670		1	1,022,000	1	4,133,000	24.7%	
純工事費	式	1	68,731,643	1	55,700,000	81.0%	1	52,759,520	1	69,954,001	75.4%	
現場管理費	式	1	16,949,000	1	11,400,000	67.3%	1	14,843,000	1	17,290,000	85.8%	
工事原価	式	1	85,680,643	1	67,100,000	78.3%	1	67,602,520	1	87,244,001	77.5%	
一般管理費等	式	1	9,219,357	1	3,400,000	36.9%	1	4,147,000	1	9,395,999	44.1%	
工事価格	式	1	94,900,000	1	70,500,000	74.3%	1	71,749,520	1	96,640,000	74.2%	

#### 比較表 - 2(1)

記入要領	る。			に対する明紅 E価格および									D詳細が明確	<b>Eになるようにす</b>
工事名		平成19年度 長良川第一除草工事 入 札 時 工 事 完 成 時												
				入木	一時					工事	完成 時			
工事区分·工種· 種別·細別	単位	単 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)												備考
12733 114773	数量     単価     金額     数量     単価     金額     数量     単価     金額													
1回目除草														
機械除草 肩掛式	m2	3,070	21.38	65,636.6	3,067	20.78	63,741	3,067	19.89	61,006	3,040	21.38	64,995.2	
機械除草 ハンドガイド	m2	6,930	7.48	51,836.4	6,933	7.81	54,167	6,933	7.48	51,845	6,960	7.48	52,060.8	
集草 人力	m2	3,070	9.8	30,086	3,067	9.10	27,909	3,067	8.71	26,711	3,040	9.8	29,792	
集草 ハンドガイド	m2	6,930	6.85	47,470.5	6,933	7.26	50,326	6,933	6.95	48,164	6,960	6.85	47,676	
散在塵芥収集工	m2	10,000	2.26	22,600	10,000	2.13	21,250	10,000	2.03	20,340	10,000	2.26	22,600	
積込· 荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	2.34	23,400	10,000	2.24	22,400	10,000	2.52	25,200	
パッカー車運搬	m2	10,000	2.83	28,300	10,000	2.51	25,080	10,000	2.40	24,000	10,000	2.83	28,300	
積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	1.30	13,000	10,000	1.24	12,440	10,000	2.52	25,200	
/パッカー車運搬	m2	10,000	10.65	106,500	10,000	3.76	37,630	10,000	3.60	36,020	10,000	10.65	106,500	
計				402,829.5			316,503			302,925			402,324	
10m2当たり				402.9			316			303			402.4	
				_	_	_			_	_				

#### 比較表 - 2(2)

	_	様式は、と	比較表-1				<u> </u>			な場合は、本	様式を使	使用しその	の詳細が明確	になるようにす
記入要領	る。 2) E	□の官積	算欄(予定	ミ価格および	最終共)	は、発注	者が記入す	る欄なの	で請負者	ば記入しな	いで下さ	l 1.		
工事名						<u> </u>	平成19年度	長良川	第一除草	工事				
				入木	儿時					工事	完成 時			
工事区分·工種· 種別·細別	単位	官積	算(予定	[価格]	π	請(当初	予定)	元	請(完成日	寺実績)	Ī	宮積算(最	(終)	備考
1273 14733		数量     単価     金額     数量     単価     金額     数量     単価     金額												
1回目芝刈														
機械除草 肩掛式	m2	1,490	21.38	31,856.2	1.493	20,783	31,029	1.493	19,891	29,697	1,480	21.38	31,642.4	
機械除草 ハンドガイド	m2	8,510	7.48	63,654.8	8.507	7,813	66,465	8.507	7,478	63,615	8,520	7.48	63,729.6	
集草 人力	m2	1,490	9.80	14,602.0	1.493	9,100	13,586	1.493	8,709	13,003	1,480	9.80	14,504.0	
集草 ハンドガイド	m2	8,510	6.85	58,293.5	8.507	7,259	61,752	8.507	6,947	59,098	8,520	6.85	58,362.0	
散在塵芥収集工	m2	10,000	2.26	22,600.0	10.000	2,125	21,250	10.000	2,034	20,340	10,000	2.26	22,600.0	
積込· 荷卸	m2	10,000	2.52	25,200.0	10.000	2,340	23,400	10.000	2,240	22,400	10,000	2.52	25,200.0	
パッカー車運搬	m2	10,000	2.83	28,300.0	10.000	2,508	25,080	10.000	2,400	24,000	10,000	2.83	28,300.0	
積込· 荷卸	m2	10,000	2.52	25,200.0	10.000	1,300	13,000	10.000	1,244	12,440	10,000	2.52	25,200.0	
パッカー車運搬	m2	10,000	10.65	106,500.0	10.000	4,014	40,140	10.000	3,842	38,420	10,000	10.65	106,500.0	
計				376,206.5			295,703			283,013			376,038	
10m2当たり				376.2			295			283			376.1	
1回目除根														
堤防芝養生工	m2	10,000	58.29	582,900	10,000	26.85	268,480	10,000	25.72	257,181	10,000	58.29	582,900	
集草	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	7.15	71,500	10,000	6.85	68,490	10,000	2.52	25,200	
積込運搬	m2	10,000	10.65	106,500	10,000	12.69	126,871	10,000	12.15	121,531	10,000	10.65	106,500	

計			714,600		466,851		447,202		714,600	
10m2当たり			714.6		466		447		714.6	
	_	·								

#### 比較表 - 2(3)

÷7 ) #5 45	1) 本様 る。	様式は、と	比較表-1	に対する明約	田を記入	することと	する。 さらに	その明約	田が必要	な場合は、本	様式を係	使用しその	の詳細が明確	<b>Eになるようにす</b>
記入要領		口の官積!	算欄(予定	<b>E価格および</b>	「最終共)	は、発注	者が記入す	る欄なの	で請負者	首は記入しな	いで下さ	l1.		
工事名						3	平成19年度	長良川部	第一除草	工事				
	入札時 工事完成時 単 京建第(文字/原本) - 京建(当初名字) - 京建(宗成時字建) - 京建第(目標)													
工事区分·工種· 種別·細別	単   位													備考
12753 114755	数量   単価   金額   数量   単価   金額   数量   単価   金額   数量   単価   金額													
2回目除草														
機械除草 肩掛式	m2	3,070	21.38	65,636.6	3.067	20,783	63,741	3.067	19,891	61,006	3,040	21.38	64,995.2	
機械除草 ハンドガイド	m2	6,930	7.48	51,836.4	6.933	7,813	54,167	6.933	7,478	51,845	6,960	7.48	52,060.8	
集草 人力	m2	3,070	9.80	30,086.0	3.067	9,100	27,909	3.067	8,709	26,711	3,040	9.80	29,792.0	
集草 ハンドガイド	m2	6,930	6.85	47,470.5	6.933	7,259	50,326	6.933	6,947	48,164	6,960	6.85	47,676.0	
散在塵芥収集工	m2	10,000	2.26	22,600.0	10.000	2,125	21,250	10.000	2,034	20,340	10,000	2.26	22,600.0	
積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200.0	10.000	2,340	23,400	10.000	2,240	22,400	10,000	2.52	25,200.0	
パッカー車運搬	m2	10,000	2.83	28,300.0	10.000	2,508	25,080	10.000	2,400	24,000	10,000	2.83	28,300.0	
積込· 荷卸	m2	10,000	2.52	25,200.0	10.000	1,300	13,000	10.000	1,244	12,440	10,000	2.52	25,200.0	
パッカー車運搬	m2	10,000	10.65	106,500.0	10.000	3,763	37,630	10.000	3,602	36,020	10,000	10.65	106,500.0	
計				402,829.5			316,503			302,925			402,324	
10m2当たり				402.9			316			303			402.4	

#### 比較表 - 2(4)

		<b>蒙式は、</b> と	比較表-1				<u> </u>			な場合は、本	様式を使	使用しその	の詳細が明確	になるようにす
記入要領	る。 2) E	7の官積	算欄(予定	ミ価格および	「最終共)	は、発注	者が記入す	る欄なの	で請負者	がは記入しな	いで下さ	l 1.		
工事名						<u> </u>	平成19年度	長良川部	第一除草	工事				
	"			入村	1. 時					工事?	完成 時			
工事区分·工種· 種別·細別	単位	官積	責算(予定	[価格]	π	請(当初	予定)	元詞	請(完成日	寺実績)	Ī	宮積算(最	<b>(終</b> )	備考
12733 114733		数量     単価     金額     数量     単価     金額     数量     単価     金額												
2回目芝刈														
機械除草 肩掛式	m2	1,490	21.38	31,856.2	1,493	20.78	31,029	1,493	19.89	29,697	1,480	21.38	31,642.4	
機械除草 ハンドがイド	m2	8,510	7.48	63,654.8	8,507	7.81	66,465	8,507	7.48	63,615	8,520	7.48	63,729.6	
集草 人力	m2	1,490	9.8	14,602	1,493	9.10	13,586	1,493	8.71	13,003	1,480	9.80	14,504	
集草 ハンドガイド	m2	8,510	6.85	58,293.5	8,507	7.26	61,752	8,507	6.95	59,098	8,520	6.85	58,362	
散在塵芥収集工	m2	10,000	2.26	22,600	10,000	2.13	21,250	10,000	2.03	20,340	10,000	2.26	22,600	
積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	2.34	23,400	10,000	2.24	22,400	10,000	2.52	25,200	
パッカー車運搬	m2	10,000	2.83	28,300	10,000	2.51	25,080	10,000	2.40	24,000	10,000	2.83	28,300	
積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	1.30	13,000	10,000	1.24	12,440	10,000	2.52	25,200	
パッカー車運搬	m2	10,000	10.65	106,500	10,000	4.01	40,140	10,000	3.84	38,420	10,000	10.65	106,500	
計				376,206.5			295,703			283,013			376,038	
10m2当たり				376.2			295			283			376.1	
2回目除根														
堤防芝養生工	m2	10,000	58.29	582,900	10,000	26.85	268,480	10,000	25.72	257,181	10,000	58.29	582,900	
集草	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	7.15	71,500	10,000	6.85	68,490	10,000	2.52	25,200	
積込運搬	m2	10,000	10.65	106,500	10,000	12.69	126,871	10,000	12.15	121,531	10,000	10.65	106,500	

計		714,600.0		466,851		447,202		714,600.0	
10m2当たり		714.6		466		447		714.6	

#### 比較表 - 2(5)

記入要領	る。			こ対する明約	田を記入	することと		その明糾	∄が必要₹				の詳細が明確	になるようにす
	2) E	川の官積	<b>算欄(予</b> 证	E価格およひ 	最終共)					は記入しな	ハでトさ	ι <b>ι</b> .		
工事名							平成19年度	長良川	第一除草					
工事区分·工種·	出			入村	. 時					工事?	完成 時			
工争らカ・工作・ 種別・細別	単 位	位											(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	
1回刈除草														
機械除草 肩掛式	m2					20.78	0		16.65	0				
機械除草 ハンドカイト	m2	10,000	7.48	74,800	10,000	7.81	78,130	10,000	6.26	62,580	10,000	7.48	74,800	
集草 人力	m2					9.10	0		7.29	0				
集草 ハンドガイド	m2	10,000	6.85	68,500	10,000	7.26	72,590	10,000	5.81	58,140	10,000	6.85	68,500	
散在塵芥収集工	m2	10,000	2.26	22,600	10,000	2.13	21,250	10,000	1.70	17,020	10,000	2.26	22,600	
堤防除草 積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	2.34	23,400	10,000	1.87	18,740	10,000	2.52	25,200	
堤防除草(パッカー車運搬	m2	10,000	2.83	28,300	10,000	2.51	25,080	10,000	2.01	20,090	10,000	2.83	28,300	
堤防除草 積込·荷卸	m2	10,000	2.52	25,200	10,000	1.30	13,000	10,000	1.04	10,410	10,000	2.52	25,200	
堤防除草(パッカー車運搬	m2	10,000	10.65	106,500	10,000	4.08	40,760	10,000	3.27	32,650	10,000	10.65	106,500	
計				351,100			274,210			219,630			351,100	
10m2当たり				351.1			274			219			351.1	

#### 手持ち資材の比較表(主要資材)

						F捋5負1			女貝1	<b></b> り						
記入要領	2) 官積算が 3) 実績と官 4) 入札時の	『市場単 積は、同 の欄は、 /	価の場合、備 同じ単位による 入札時に事情	考欄にす 単価とし 聴取した	市場単価 √てくださ ニ結果とタ	で使用予定の iを記入して下 い。単位が一 紹合確認して <sup>く</sup> で請負者は記	さい。 致しない場合 (ださい。完成	はそれる .時及び[	ぞれの単 宮単価欄	位を明記して は、主要資材	ください。 対相当品のみな	を記入する。				
工事名						平成19年	F度 長良川第	第一除草	工事							
					入札印	時(当初の予定	<b>È</b> )		工事	完成時(実績	į)					
品名	規格·型式	現格・型式     単位     使用工種等     手持ち 数量     単価     本工事での 使用予定量     手当方法     手当方法     単価     本工事での 使用量     不足数量の 手当方法     自当方法     自当方法     一個 (最終)														
	数量   <sup>+      </sup>   使用予定量   手当方法   数量   <sup>+        </sup>   使用量   手当方法   <sup>+          </sup>															
						_										
				7	<u> </u>		这些	<b>4</b> ##	<u> </u>							
				-	<u> </u>	ーチ		777								

#### 資材購入先一覧(主要資材)の比較表

-							見(土 安 勇								
記入要領	1)「入札者と 2) 官積算が 3) 総額で値 4) 実績と官和 5) 入札時のは とし、軽微 6) 印の官	市場単価引きし、個責は、同し 関は、入る 関は、入る な資材に	iの場合、 国々の品 ジ単位に。 札時に事 は省略する	備考欄に 目の値引 はる単価と 情聴取し る。	:市場単価を き単価が特定 :してください。 :た結果と照合	記入して〈だ ごできない場合 、単位が一致 合確認して〈た	さい。 合、実績単価 (しない場合に	欄は契約 はそれぞれ f及び官!	]単価を記 この単位を	3入し、総額値 を明記してく <i>1</i>	<b>ごさい。</b>			資材)	
工事名						平成	19年度 長	良川第一	-除草工	<b></b>					
				,	入札時(当初	]の予定)				工事完成時	(実績)				
工種種別	┃ ┃ 品名規格														
		コペガー キロー **・ロール/〒     日半川													
		関係													
								4 1 4							
					木		且三列	当	##						
					7				/111						

## 手持ち機械の比較表(主要機械)

記入要領工事名	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(各機械経費が工事質の約 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。 平成19年度 長良川第一除草工事														
			入札時(当初の予定)						-エザ     工事完成時(実績)				官単価		
機械名称	│規格·型式·能力·年式 │	単位	数	量	単		`	現在の利用状況				T	(最終)	備	考
刈払機	BC2611-EZ	台		1			小松ゼノア	倉庫内で保管		1		小松ゼノア	311		

#### 労務者の確保計画の比較表

- 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。 ・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。
- 記入要領
- 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 平成19年度 長良川第一除草工事

			入札時(当	当初の予定)		工事完成			
工種	職種	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	官単価 (最終)	備考
除草工	土木一般世話役	20,000	(105)	(株)苅谷工務店	20,000	(102)	㈱苅谷工務店	20,500	
	特殊作業員	16,600	649	㈱平田開発	16,600	521	(株)平田開発	17,100	
	普通作業員	13,000	852	㈱平田開発	13,000	362	㈱平田開発	14,000	
	軽作業員	8,400	(400)	㈱苅谷工務店	8,400	(298)	㈱苅谷工務店	11,600	
	一般運転手 1	14,000	202	㈱平田開発	14,000	128	㈱平田開発	15,900	
		14,000	(145)	㈱苅谷工務店	14,000	(114)	㈱苅谷工務店	15,900	

# 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 2) 世話役が、他の 3) (例)として記入	工種また	とは他の工	事と兼任	している	場合、正計	当な人数	になるよ	うに按分し ハ。	てください	٠١.			
工事名					平	成19年度	長良	第一除	草工事					
		入札時 ( 当初の予定 )												
┃ ┃  工 種	種別	配置予定人数								置人数				備 考
工 作	1宝 万切	世話役	普通 作業員 (特殊含)	軽作業 員	運転手 (一 般)		計	世話役	普通 作業員 (特殊含)	軽作業 員	運転手 (一 般)		計	(H) 与
除草 (刈り)	肩掛式	1	17				18	27	232				259	
	ハンドガイド式	1	7				8	25	107				132	
除草(集草)	人力		1				1		198				198	
	機械	1	11				12	23	99				122	
散在塵芥収集		1		8			9	27		298			325	
除草(積込・運搬)			1				1		247				247	
運搬	パッカー車				2		2				128		128	
	トラック				3		3				114		114	
									マの作	業工	呈にお	んだ	と)	作業・
								以多	作業・	<b>模丛</b>	ド葉寺	が混ん	FUC	おり、
								TF 更 粉 a	₹貝か迫 <b>)算出の</b>	ルTFi ユレ	トしる。	いる、		タル人
								XXV	/ <del>Д</del> ШV/	ا کارن	) <del> </del>	•		
								102	883	298	242		1,525	

## 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 2) 記入してある名称り 3) 受け入れ価格は、選 4) 印の官積算価格	る、すべての建設副産 k外の建設副産物があ 建設副産物の処分のる	では、	ださい。 1して記入して下さい。 してください(収集、運搬	段等に要した費用を除く)	0
工事名			平成19年度 長島	良川第一除草工事		
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	 備 考
建設副生物の石物	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	(最終)	1佣 15
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						
刈草処理	自然応用科学㈱	1,700/m3	自然応用科学㈱	1,400/m3	1,700	

工事費についての調査票 2008/12/24

目		元請+元請外注		元 請		合計		除草工	2	(株)名岐サート 交通誘導
直接工事 (1) 材料		47,464 296		13,211 296		34,253		34,253		
(2) 労務	費	18,332		7,692	L	10,640		10,640		
	機具等損料 機械等現場修理·管理費	24,144 0		531		23,613 0		23,613 0		
(5) <u>直接</u>	経費 持許使用料	0	H	0		0		0	<u> </u>	
В ;	光熱電力使用料	0		0	L	0		0		
(6) 特殊 間接工事	費	4,692 20,139		4,692 10,074		10,065		5,791		4
(1) 共通	仮設費 運搬費	5,296 160	H	862 0	L	4,434 160		160 160	<u> </u>	4
	A 器機材 1 仮設材	0	_	0	-	0		0	Ē	
	2 仮設材	0	_	0		0		0		
	3 仮設材 4 敷鉄板類	0		0	H	0		0	<u> </u>	
	5 敷鉄板類 6 敷鉄板類	0		0		0		0		
	7 橋梁等架設支保工	0		0		0		0		
	8 橋梁用架設タワー等 9 橋梁用仮設桁設備	0		0	_	0		0		
	10 積み込み取り卸し費 11 トンネル用スライドセントル	0	H	0	l	0	_	0	<u> </u>	
	12 その他	0		0	_	0		0		
	B 建設機械20t未満 自走·貨物自動車等	160 160		0	Н	160 160		160 160		
	による運搬 日々回送による運搬	0		0	-	0		0		
	現場内小運搬 C 建設機械20t以上	0		0	-	0		0	-	
	貨物自動車等 による運搬 自走 による運搬	0		0	-	0		0	F	
	日々回送による運搬	0		0		0		0		
	現場内小運搬 準備費	0 221		0 221	L	0		0		
	A 準備·測量等 B その他	175 46		175 46		0		0		
八	事業損失防止施設費	0		0		0		0		
-	安全費 安全留意度	4,615	H	341	l	4,274		0		4
	「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 <u>安全管理費</u>	341		341	F	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)	0		0		0		0		
	働日の保安要員等の費用を含む) 不稼働日の保安要員等の費用	0		0	l	0		0		
$  \   \  $	標示板、標識、保安燈、防護柵、パリケー ド等の安全施設類の設置、撤去、補修に	341		341	İ	0		0		
	ド寺の女全施設規の設置、撤去、補修に要した費用及び使用期間中の損料 夜間作業を行う場合における照明に		Н				L		L	
	要した費用	0		0	H	0	<u> </u>	0	<u> </u>	
	酸素欠乏症の予防に要した費用 河川、海岸工事における救命艇に要	0		0	H	0	-	0	-	
	した費用 粉塵作業の予防に要した費用	0		0	H	0	-	0		
	長大トンネル等における防火安全対 策に要した費用	0		0	H	0		0		
	安全用品等の費用	0		0		0		0		
	安全委員会等に要した費用	0		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	0		0		0		0		
	理に要した費用 B 交通誘導員等	4,274		0		4,274		0	-	4
	C 鉄道空港安全管理 D 美装化等	0		0		0		0		
	E 高圧作業予防	0		0		0		0		
	F 航路安全標識·警戒船 G ダム発破·監視費	0		0		0		0	<u> </u>	
	H トンネル工事における呼吸用保護具 ! その他	0		0		0		0	-	
	役務費 A 土地の借上費	0		0		0		0	F	
	B 電力用水等基本料	0		0		0		0		
	技術管理費 A 品質管理費等	300 300		300 300	H	0		0		
	B 特別な品質管理 C 現場条件等費用	0		0		0		0	F	
	D 品質証明(社内検査)に要した費用	0		0	_	0		0		
	E 各種調査等 F 各種台帳等	0		0		0		0		
	<u>G</u> その他 営繕費	0		0	_	0		0	-	
	A 建物費 B 借上費	0	H	0		0	_	0	<u> </u>	
	C 宿泊費 D 労働者送迎費	0		0		0		0		
	E 監督員詰所等	0		0		0		0		
I I 🗕	F 美装化等1 G 美装化等2	0		0		0		0		
	H その他 ! 労働者海上輸送費	0		0		0		0	-	
チ-	その他 技術者間接費(電気工事、光ケーブル工	0		0		0		0	<u> </u>	
(2) 補償	事の場合)	0	H	0	_	0		0	<u> </u>	
(3) 現場		14,843		9,212	F	5,631 0	F	5,631 0	F	
	安全訓練等費用	107	Ħ	107		0		0		
	A 安全・衛生に要した費用 B 研修訓練等に要した費用	88 19		88 19		0	E	0		
	租税公課 社員等従業員給料手当	83 5,967	Н	83 5,577	F	0 390	H	0 390		
<b>ホ</b>	退職金 保険料	0	F	0 211	F	0 230		0 230	$\bar{\vdash}$	
`[	火災保険 工事保険	0 340	П	0		0 230		0 230	F	
	自動車保険	91		91		0		0		
	組立保険法定外の労災保険	0 10		10	_	0	E	0		
	その他損害保険 法定福利費	0 3,222	Н	2,338	Ė	0 884	H	0 884		
	A 労災保険料 B 雇用保険料	496 212	H	229 137	F	267 75	F	267 75	Ē	
	C 健康保険料 D 厚生年金保険料	799 1,212	П	564 905	L	235 307		235 307	_	
	E 建退共制度掛金	503	H	503		307				
チィ	F 船員保険料 福利厚生費	353	H	353		0	E	0		
	補償費 通信交通費	0 518	H	0 518	F	0	F	0	Ē	
ル	交際費 寄付金	0	F	0		0	F	0	Ē	
ワ -	マイル その他 外注一般管理費等	25 4,127		25		0 4,127		0 4,127	F	
外注費(	下請欄は、外注一般管理費等の自動計算	值)	Ħ		外	注一般の計算値=>		4,127	L	
一般管理 鋼橋等工	場製作費(電気工事·光ケーブル工事の	4,147 0	H	<u>4,147</u> 0	H	0	H	0		
	<b>登等工事価格</b>	0		0	L	0	E	0		
工事価格 消費税格	各 目当額(下請欄は、下請工事価格の自動計算値)	71,750 3,587	H	71,750 3,587		44,318 事価格の計算値=>	F	40,044 40,044		4
工事請負		75,337		75,337					二	
	)うち、地代に要した費用	0		0		0	L	0		
	)うち伐開・除根・除草等に要した費用 直工)にてイメージアップに要した費用	0		0	_	0	E	0		
	青負者の数	0			Ι	0	- [	0	_	
二次下記	情負者の外注一般管理費等の合計 情負者への発注工事価格の合計	0			F	0		0		
		0		<u> </u>	1	0		0		1
労働者延		1,884		514		1,370	L	1,011		
(1)のうち	通勤労働者延人員 系等従事者延人員	1,884 105	П	514 32		1,370 73		1,011	-	
技術事務	<b>务関係社員等従業員延人員</b>	316		316		0		0		
作業日数					_	193		98	_	
- + HI 7/7 TO	<b>里費_その他のうち、事務用品費に要した</b>	10	$\sqcup$	10	L	0	L	0	L	
費用			ı T		ľ		ı -		1	
費用 現場管理 した費用	理費_その他のうち、動力・用水光熱費に要 をの他のうち、水雷・傷害保険に要した費	0		0	l	0	L	0	L	