

## 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	長年取引先からの購入
②	労務費の低減	
③	機械経費の低減	
④	新材料・新技術	
⑤	作業効率の向上	
⑥	下請業者の協力	
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	管理費等の縮減、現場管理費の本社負担
⑨	安全資機材低減	
⑩	本支店経費の低減	本社経費を充当
⑪	利益の低減	役員報酬の低減
⑫	受注実績の取得	
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。

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		
通信設備	式	1	29,691,783	1	26,198,980	88.2%	1	19,306,958	1	34,895,902	55.3%	
有線通信線路設備工	式	1	29,691,783	1	26,198,980	88.2%	1	19,306,958	1	34,895,902	55.3%	
通信線注設置工	式	0	0	0	0		1	132,400	1	90,940	145.6%	
支柱設置	基	0	0	0	0		1	132,400	1	90,940	145.6%	
光ケーブル敷設工	式	1	28,289,440	1	24,997,850	88.4%	1	15,430,868	1	30,925,329	49.9%	
光地中管内配線	m	2,530	5,517,930	2,530	4,781,700	86.7%	2,997	2,798,380	2,997	6,492,837	43.1%	
光地中管内配線	m	1,930	7,899,490	1,930	6,851,500	86.7%	2,205	3,755,115	2,205	9,025,065	41.6%	
光地中管内配線	m	692	1,773,596	692	1,584,680	89.3%	693	819,126	693	1,776,159	46.1%	
光地中管内配線	m	167	1,012,020	167	878,420	86.8%	0	0	0	0		
光地中管内配線	m	0	0	0	0		68	31,960	68	50,524	63.3%	
光屋外管内配線	m	1,350	3,105,000	1,350	2,700,000	87.0%	1,457	1,542,963	1,457	3,351,100	46.0%	
光屋外管内配線	m	1,084	4,650,360	1,084	4,010,800	86.2%	1,082	2,017,930	1,082	4,641,780	43.5%	
光屋外管内配線	m	284	783,840	284	692,960	88.4%	283	392,804	283	781,080	50.3%	
光屋外管内配線	m	0	0	0	0		15	8,550	15	15,840	54.0%	
光屋内フレック配線	m	25	160,750	25	155,500	96.7%	25	85,000	25	160,750	52.9%	
光屋内スポット配線	m	16	98,624	16	91,840	93.1%	17	49,640	17	104,788	47.4%	

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

平成19年度 1号新天拓幅通信ケーブル布設工事

工事名		平成19年度 1号新天拡張通信ケーブル布設工事										
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		
光架空配線	径間	0	0	0	0		1	18,400	1	30,770	59.8%	
光配線附属品	式	1	287,950	1	209,950	72.9%	1	233,120	1	349,336	66.7%	
光ケーブル直線接続	箇所	4	530,000	4	503,600	95.0%	4	394,000	4	530,000	74.3%	
光ケーブル直線接続	箇所	4	547,600	4	519,600	94.9%	4	410,000	4	547,600	74.9%	
光ケーブル直線接続	箇所	2	265,000	2	251,800	95.0%	2	197,000	2	265,000	74.3%	
光ケーブル直線接続	箇所	1	160,500	1	152,750	95.2%	1	124,410	1	160,500	77.5%	
光ケーブル直線接続	箇所	3	448,500	3	422,250	94.1%	3	364,230	3	448,500	81.2%	
光ケーブル成端	箇所	2	200,200	2	192,000	95.9%	2	218,800	2	200,200	109.3%	
光ケーブル試験	式	1	760,760	1	809,600	106.4%	1	1,901,680	1	1,906,180	99.8%	
光ケーブル試験	式	1	87,320	1	188,900	216.3%	1	67,760	1	87,320	77.6%	
情報ボックス工	式	0	0	0	0		1	844,755	1	443,757	190.4%	
管路工	式	0	0	0	0		1	844,755	1	443,757	190.4%	
光ケーブル撤去工	式	1	1,402,343	1	1,201,130	85.7%	1	1,305,935	1	1,469,903	88.8%	
光地中管内配線撤去	m	146	16,133	146	14,600	90.5%	435	43,500	435	48,067	90.5%	
光地中管内配線撤去	m	182	27,536	182	23,660	85.9%	293	38,090	293	44,330	85.9%	
光地中管内配線撤去	m	1,010	145,945	1,010	111,100	76.1%	1,010	138,370	1,010	145,945	94.8%	
光屋外管内配線撤去	m	0	0	0	0		108	12,960	108	18,360	70.6%	
光屋外管内配線撤去	m	1,430	328,185	1,430	271,700	82.8%	1,435	299,915	1,435	329,332	91.1%	
光屋内ラック配線撤去	m	25	8,500	25	14,250	167.6%	25	14,250	25	8,500	167.6%	
光屋内ピット配線撤去	m	8	1,652	8	2,720	164.6%	8	2,720	8	1,652	164.6%	
光架空配線撤去	径間	28	335,440	28	280,000	83.5%	28	280,000	28	335,440	83.5%	
光架空配線撤去	径間	41	442,800	41	369,000	83.3%	41	369,000	41	442,800	83.3%	
架線撤去	径間	3	5,862	3	7,470	127.4%	3	7,470	3	5,862	127.4%	

工事名	平成19年度 1号新天拓幅通信ケーブル布設工事											
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		
腕金等撤去	式	1	90,290	1	106,630	118.1%	1	96,660	1	78,290	123.5%	
現場発生品運搬(電気)	式	0	0	0	0		1	3,000	1	11,325	26.5%	
仮設工	式	0	0	0	0		1	1,593,000	1	1,965,973	81.0%	
足場、作業車等	式	0	0	0	0		1	1,593,000	1	1,965,973	81.0%	
直接工事費	式	1	29,691,783	1	26,198,980	88.2%	1	19,306,958	1	34,895,902	55.3%	
共通仮設費	式	1	1,218,875	1	1,164,200	95.5%	1	3,159,500	1	2,699,275	117.0%	
共通仮設費	式	1	120,875	1	125,200	103.6%	1	1,826,800	1	1,323,275	138.1%	
安全費	式	1	82,200	1	82,200	100.0%	1	1,661,800	1	1,284,600	129.4%	
交通誘導員(交通誘導員A)	式	1	17,400	1	17,400	100.0%	1	407,320	1	278,400	146.3%	
交通誘導員(交通誘導員A)	式	0	0	0	0		1	20,280	1	13,050	155.4%	
交通誘導員(交通誘導員B)	式	1	64,800	1	64,800	100.0%	1	972,900	1	712,800	136.5%	
トンネル監視員	人	0	0	0	0		6	160,800	6	160,200	100.4%	
トンネル監視員	人	0	0	0	0		3	100,500	3	120,150	83.6%	
技術管理費	式	1	38,675	1	43,000	111.2%	1	165,000	1	38,675	426.6%	
道路台帳作成費用等	式	1	38,675	1	43,000	111.2%	1	165,000	1	38,675	426.6%	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,098,000	1	1,039,000	94.6%	1	1,332,700	1	1,376,000	96.9%	
純工事費	式	1	30,910,658	1	27,363,180	88.5%	1	22,466,458	1	37,595,177	59.8%	
現場管理費	式	1	10,472,000	1	4,995,000	47.7%	1	13,147,000	1	12,355,000	106.4%	
工事原価	式	1	41,382,658	1	32,358,180	78.2%	1	35,613,458	1	49,950,177	71.3%	
一般管理費等	式	1	4,977,342	1	2,441,820	49.1%	1	6,286,542	1	5,909,823	106.4%	
工事価格	式	1	46,360,000	1	34,800,000	75.1%	1	41,900,000	1	55,860,000	75.0%	







## 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		平成19年度 1号新天拡張通信ケーブル布設工事							
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		
光ケーブル敷設工 光ケーブル配線	電工	22,000	106	(株)東栄	20,725	78	(株)東栄	17,000	入札時(当初) 電工単価22,000 には材料費7%を 含む
			(10)	自社労務者	25000	(45)	自社労務者		
光ケーブル撤去工 光ケーブル配線他撤 去	電工	22,000	53	(株)東栄	20,725	42	(株)東栄	17,000	入札時(当初) 電工単価22,000 には材料費7%を 含む
			(5)	自社労務者	25000	(25)	自社労務者		
光ケーブル撤去工 光ケーブル配線他撤 去(NTT管路)	電工	22,000	2	(株)東栄	30,000	1	(株)シーキューブ	17,000	入札時(当初) 電工単価22,000 には材料費7%を 含む
					25000	(3)	自社労務者		
光ケーブル接続試験	技術者	25,000	47	(株)東栄	23,500	35	(株)東栄	26,700	入札時(当初) 技術者単価 25,000 には材料費7%を 含む
			(10)	自社労務者	37400	(13)	自社労務者		
光ケーブル接続試験	技術員	22,000	34	(株)東栄	20,725	35	(株)東栄	17,400	入札時(当初) 技術員単価 22,000 には材料費7%を 含む
			(8)	自社労務者	25000	(15)	自社労務者		
情報ボックス工 管路工	土工	-	-	-	16,250	16	勝又建設(株)	20,800	土木一般世話役
					25,000	(8)	自社労務者	16,900	特殊作業員
									13,800
仮設工 足場工	鳶工	-	-	-	20,800	10	萩原組(株)	16,600	
					25000	(3)	自社労務者		

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のなので、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	平成19年度1号新天拵幅通信ケーブル布設工事													
工種	種別	入札時（当初の予定）					計	工事完成時（実績）					計	備考
		配置予定人数						配置人数						
		普通作業員	電工	技術者	技術員			普通作業員	土工	電工	技術者	技術員		
有線通信線路設備工														
光ケーブル敷設工														
	地中管内配線		58(4)				58			41(26)				41
	光屋外管内配線		46(4)				46			32(17)				32
	光屋内ラック・ピット配線		2(2)				2			2(1)				2
	光架空配線、通信線柱設置									3(1)				3
光ケーブル撤去工														
	光地中管内配線撤去		7(1)				7			7(4)				7
	光屋外管内配線撤去		12(3)				12			10(6)				10
	光屋内配線撤去		1(1)				1			1(1)				1
	光架空配線撤去		29				29			20(15)				20
	架線腕金等撤去	2	4				6	0		5(2)				5
光ケーブル接続試験														
	光ケーブル接続			23(5)	17(4)		40				20(7)	15(7)		35
	光ケーブル試験			24(5)	17(4)		41				20(6)	15(8)		35
情報ボックス工														
	管路工								16(8)					
仮設工														
	足場工											10(3)		

比較表-8

## 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	平成19年度1号新天拓幅通信ケーブル布設工事					
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						
アスファルト・コンクリート塊			前田道路(榎浜松工場)	2,100	2,350	AS廃材 3t
建設発生木材						
建設発生土						

