

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	自社製品・自社販売品の使用、手持ち資材(仮設材)、材料メーカー等との取引実績、長年取引先からの購入、大口購入による低減、資材保有の下請を使用、現金取引による低減、親会社の協力、会社施設の近距離による仮設材の転用
	労務費の低減	直僱作業員の使用、自社従業員・社員の活用、余剰・遊休作業員の活用
	現場管理費低減	管理費等の縮減、管理費の年間固定制、現場管理費の本社負担、工期短縮、社員の兼務

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

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
電気設備		式	1	32,886,509	1	31,268,500	95.08	1	24,709,124	1	33,505,437	73.747	
道路照明設備工		式	1	32,886,509	1	31,268,500	95.08	1	24,709,124	1	33,467,637	73.83	
道路照明設備設置工		式	1	14,473,540	1	15,792,700	109.11	1	15,757,160	1	17,040,260	92.47	
道路照明灯設置	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(引込用)	基	1	261,500	1	271,800	103.94	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(引込用)	基	0	0	0	0	0	1	731,800	1	1,044,000	70.096	
道路照明灯設置	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(連続用)	基	1	254,100	1	261,000	102.72	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(連続用)	基	0	0	0	0	0	1	731,800	1	1,022,000	71.605	
道路照明灯設置	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(単独用)	基	1	251,700	1	268,200	106.56	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(単独用)	基	0	0	0	0	0	1	997,100	1	1,321,000	75.481	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(連続用)	基	12	3,049,200	12	3,132,000	102.72	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(単独用)	基	2	503,400	2	536,400	106.56	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(連続用)	基	15	3,840,000	15	3,955,500	103.01	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(単独用)	基	4	1,014,400	4	1,083,600	106.82	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(連続用)	基	3	810,600	3	864,000	106.59	0	0	0	0	0	
道路照明灯設置	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(単独用)	基	6	1,606,800	6	1,771,200	110.23	0	0	0	0	0	
カルハ-ト照明器具設置	FHF32W	台	7	826,700	7	868,000	105	7	814,240	7	826,700	98.493	

比較表 - 1

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
道路照明柱架台設置	500×550×400 110.2kg	組	2	45,980	2	304,000	661.16	0	0	0	0	0	
プリンカーライト設置	2灯用	台	4	592,400	4	1,136,000	191.76	3	797,460	3	444,300	179.49	
遠方照明投光器設置	コハ'外型マルチライドランプ 250W用	台	2	1,051,200	2	860,000	81.811	2	815,120	2	1,051,200	77.542	
遠方照明投光器支柱設置	190.7×5.3×1580	組	2	344,000	2	460,000	133.72	2	431,680	2	344,000	125.49	
管理銘板取付	アクリル製 40×140 t=3mm	枚	7	21,560	7	21,000	97.403	7	20,580	7	21,560	95.455	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(連続用)	基	0	0	0	0	0	12	2,800,080	12	3,049,200	91.83	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(単独用)	基	0	0	0	0	0	2	481,920	2	503,400	95.733	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(連続用)	基	0	0	0	0	0	15	3,541,500	15	3,840,000	92.227	
道路照明灯設置	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(単独用)	基	0	0	0	0	0	4	972,480	4	1,014,400	95.868	
道路照明灯設置	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(連続用)	基	0	0	0	0	0	1	256,860	1	270,500	94.957	
道路照明灯設置	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(単独用)	基	0	0	0	0	0	8	2,111,040	8	2,144,000	98.463	
プリンカーライト	2灯用	台	0	0	0	0	0	1	253,500	1	144,000	176.04	
配管・配線工		式	1	18,117,621	1	15,060,650	83.127	1	8,738,474	1	16,223,722	53.862	
屋外露出配管	厚鋼電線管(G28)	m	61	83,875	61	122,000	145.45	58	59,914	58	79,750	75.127	
配管支持金物	40×30×100(HDZ-35)	個	39	104,832	39	312,000	297.62	31	52,700	31	83,328	63.244	
プルボックス設置	200×200×100(SUS)	個	1	8,182	1	9,700	118.55	1	7,180	1	8,182	87.754	

比較表 - 1

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
丸形露出ボックス	3方出	個	6	3,606	6	13,560	376.04	6	7,458	6	3,606	206.82	
丸形露出ボックス	2方出	個	1	551	1	2,210	401.09	1	1,194	1	551	216.7	
異種管接続材	FEP30 G28	個	1	3,300	1	5,400	163.64	1	3,360	1	3,300	101.82	
地中管内配線	CV3.5sq-2C	m	104	80,745	104	44,720	55.384	1,320	369,600	1320	1,024,848	36.064	
地中管内配線	CV2.0sq-2C	m	0	0	0	0	0	72	16,920	72	53,236	31.783	
地中管内配線	CV3.5sq-3C	m	2170	1,788,948	2,170	1,171,800	65.502	1,060	381,600	1060	873,864	43.668	
地中管内配線	CV5.5sq-3C	m	2320	2,086,608	2,320	1,624,000	77.83	0	0	0	0	0	
地中管内配線	CV8sq-3C	m	1440	1,686,240	1,440	1,209,600	71.734	0	0	0	0	0	
地中管内配線	CV14sq-3C	m	3510	4,878,900	3,510	4,176,900	85.612	0	0	0	0	0	
地中管内配線	CV22sq-3C	m	2010	4,068,240	2,010	3,316,500	81.522	0	0	0	0	0	
地中管内配線	CV38sq-3C	m	552	1,413,672	552	1,346,880	95.275	0	0	0	0	0	
地中管内配線	IV2.0sq	m	204	43,166	204	46,920	108.7	95	10,830	95	20,102	53.875	
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	104	90,979	104	56,160	61.729	58	20,880	58	50,738	41.153	
屋外管内配線	CV5.5sq-3C	m	183	173,813	183	128,100	73.7	0	0	0	0	0	
屋外管内配線	CV38sq-3C	m	366	970,632	366	878,400	90.498	0	0	0	0	0	
屋外管内配線	IV2.0sq	m	370	83,620	370	85,100	101.77	253	28,842	253	57,178	50.442	

比較表 - 1

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
屋内ころがし配線	CV3.5sq-3C	m	150	89,400	150	81,000	90.604	0	0	0	0	0	
屋内ころがし配線	CV5.5sq-3C	m	90	60,390	90	53,100	87.928	0	0	0	0	0	
屋内ころがし配線	CV8sq-3C	m	60	53,472	60	47,400	88.645	0	0	0	0	0	
屋内ころがし配線	CV14sq-3C	m	120	133,320	120	121,200	90.909	0	0	0	0	0	
屋内ころがし配線	CV22sq-3C	m	30	48,180	30	44,100	91.532	0	0	0	0	0	
屋内ころがし配線	CV38sq-3C	m	60	128,580	60	120,600	93.794	0	0	0	0	0	
ケーブル分岐材	CV3.5sq-3C相互	箇所	3	14,370	3	17,700	123.17	2	8,500	2	9,580	88.727	
ケーブル接続材	CV38sq-3C CV22sq-3C	箇所	2	20,000	2	25,600	128	0	0	0	0	0	
屋外露出配管	二種金属可とう電線管(#30)	組	0	0	0	0	0	2	4,180	2	4,178	100.05	
地中管内配線	CV5.5sq-2c	m	0	0	0	0	0	1,420	543,860	1420	1,177,748	46.178	
地中管内配線	CV8sq-2c	m	0	0	0	0	0	1,740	809,100	1740	1,544,076	52.4	
地中管内配線	CVT8sq	m	0	0	0	0	0	574	406,392	574	800,730	50.753	
地中管内配線	CVT14sq	m	0	0	0	0	0	3,500	3,307,500	3500	6,135,500	53.908	
地中管内配線	CVT22sq	m	0	0	0	0	0	1,550	1,943,700	1550	3,171,300	61.29	
地中管内配線	CVT38sq	m	0	0	0	0	0	83	160,688	83	213,891	75.126	
屋外管内配線	CV8sq-2c	m	0	0	0	0	0	189	83,916	189	177,244	47.345	

比較表 - 1

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
屋外管内配線	CVT38sq	m	0	0	0	0	0	195	402,870	195	520,260	77.436	
屋外露出配線	CV3.5sq-3C	m	0	0	0	0	0	2	720	2	2,570	28.016	
屋外露出配線	CV3.5sq-3C	m	0	0	0	0	0	87	23,490	87	16,182	145.16	
ケーブル分岐材	CVT8sq相互	箇所	0	0	0	0	0	2	7,800	2	25,540	30.54	
ケーブル分岐材	CVT14sq相互	箇所	0	0	0	0	0	5	31,100	5	67,950	45.769	
ケーブル分岐材	CVT22sq相互	箇所	0	0	0	0	0	2	16,800	2	30,460	55.154	
ケーブル分岐材	CVT22sq(4分岐)	箇所	0	0	0	0	0	1	9,540	1	22,340	42.704	
ケーブル直線接続材	CVT22sq-2C	箇所	0	0	0	0	0	2	8,560	2	22,420	38.18	
ケーブル直線接続材	CVT38sq + CVT22sq	箇所	0	0	0	0	0	1	9,280	1	23,070	40.225	
道路照明柱撤去工		式	1	66,934	1	142,400	212.75	1	61,650	1	31,310	196.9	
道路照明柱撤去	10-23B	基	7	62,342	7	119,000	190.88	3	38,250	3	26,718	143.16	
現場発生品運搬(電気)		式	1	4,592	1	23,400	509.58	1	23,400	1	4,592	509.58	
配管・配線撤去工		式	1	228,414	1	272,750	119.41	1	151,840	1	172,345	88.102	
地中管内配線撤去	CV2sq-2C	m	52	6,640	52	4,160	62.651	0	0	0	0	0	
地中管内配線撤去	CV14sq-2C	m	386	63,381	386	54,040	85.262	0	0	0	0	0	
地中管内配線撤去	CV22sq-2C	m	571	93,758	571	97,070	103.53	1,030	131,840	1030	169,126	77.954	

比較表 - 1

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			丹波綾部道路道路照明設備設置工事										
工事区分・工種・種別	規格	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		
地中管内配線撤去	VVR1.6mm-3C	m	3	383	3	330	86.162	0	0	0	0	0	
地中管内配線撤去	IV2sq	m	1110	40,492	1,110	77,700	191.89	0	0	0	0	0	
屋外管内配線撤去	CV22sq-2C	m	107	19,302	107	18,190	94.239	0	0	0	0	0	
屋外管内配線撤去	VVR1.6mm-3C	m	7	964	7	770	79.876	0	0	0	0	0	
屋外管内配線撤去	IV2sq	m	7	275	7	490	178.18	0	0	0	0	0	
現場発生品運搬(電気)		式	1	3,219	1	20,000	621.31	1	20,000	1	3,219	621.31	
工場製品輸送工		式	0	0	1	0	0	1	0	1	37,800	0	
輸送工		式	0	0	1	0	0	1	0	1	37,800	0	
輸送(電気)		式	0	0	1	0	0	1	0	1	37,800	0	
直接工事費		式	1	32,886,509	1	31,268,500	95.08	1	24,709,124	1	33,505,437	73.747	
共通仮設費		式	1	2,768,477	1	1,809,000	65.343	1	1,355,960	1	2,678,577	50.622	
共通仮設費		式	1	394,477	1	1,009,000	255.78	1	88,900	1	395,577	22.474	
安全費		式	1	23,802	1	648,000	2722.5	1	46,900	1	46,902	99.996	
交通誘導員		式	1	23,802	1	648,000	2722.5	1	46,900	1	46,902	99.996	
技術管理費		式	1	38,675	1	111,000	287.01	1	0	1	38,675	0	
道路施設台帳作成費		式	1	38,675	1	111,000	287.01	1	0	1	38,675	0	

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		丹波綾部道路道路照明設備設置工事													
工事区分・工種・種別・細別	規格	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	
別紙代価明細-1															
電気設備															
配管・配線撤去工															
現場発生品運搬(電気)	往復距離10km	式	1		3,219	1		23,400	1		23,400	1		3,219	
4tユニック車		台	1時間	1,240	1240(2t車)	0.45	12,000	5,400	0.45	12,000	5,400	1時間	1,240	1240(2t車)	
普通作業員	普通運転手	人	0.18	16,000	2,880	0.45	18,000	8,100	0.45	18,000	8,100	0.18	16,000	2,880	
普通作業員	積み下ろし要員	人	0.0830	14,000	1,162	0.45	18,000	8,100	0.45	18,000	8,100	0.0830	14,000	1,162	
燃料費	レギュラーガソリン	ℓ	4.90	103	504(軽油)	12.00	150	1,800	12.00	150	1,800	4.90	103	504(軽油)	
別紙代価明細-2															
現場発生品運搬(電気)	往復距離10km	式	1		4,592	1		20,000	1		20,000	1		4,592	
4tユニック車		台	1時間	1,240	1240(2t車)	0.35	12,000	4,200	0.35	12,000	4,200	1時間	1,240	1240(2t車)	
普通作業員	普通運転手	人	0.1800	16,000	2,880	0.35	18,000	6,300	0.35	18,000	6,300	0.1800	16,000	2,880	
普通作業員	積み下ろし要員	人	0.1190	14,000	1,666	0.47	18,000	8,460	0.47	18,000	8,460	0.1190	14,000	1,666	
燃料費	レギュラーガソリン	ℓ	4.9	103	504	6.94	150	1,040	6.94	150	1,040	4.9	103	504	

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		丹波綾部道路道路照明設備設置工事																
工事区分・工種・種別・細別	規格	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				
別紙代価明細-5																		
イメージアップ(率計上)		式	1		33,200	1.00		250,000	1		42,000	1		310,000				
仮設備関係	フラワーポット	式				1.00	70,000	70,000										
管繕関係	救急箱	式				1.00	20,000	20,000	1	20,000	20,000							
安全関係	電光式標識	式				1.00	50,000	50,000										
地域とのコミュニケーション	工事工程表	式				1.00	10,000	10,000	1	17,000	17,000							
地域とのコミュニケーション	デザイン工事看板	式				1.00	20,000	40,000										
社会貢献	エコマーク入り反射チョッキ	式				1.00	6,000	60,000	1	500	5,000							
別紙代価明細-6																		
共通仮設費(率計上)		式	1		2,374,000	1.00		800,000	1		1,267,060	1		2,283,000				
仮設資材	カラーコーン	式				1.00		160,000	1		19,260							
	コーンバー	式				1.00		80,000										
	単管バリケード	式				1.00		100,000										
	一般車両用停止明示	式				1.00		92,000										
	歩行者用マット	式				1.00		88,000										
事務所経費	宿泊費	式				1.00		280,000	1		973,000							
運搬費		式							1		210,000							
社内検査・安全パトロール		式							1		64,800							

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工事種別	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				
照明柱	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(引込用)	基	1	225,600	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	261,500			
照明柱	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(引込用)	基	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1	708,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1,044,000			
照明柱	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(連続用)	基	1	215,400	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	254,100			
照明柱	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(連続用)	基	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1	708,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1,022,000			
照明柱	10ASB KSH-2 NHT110LS 200V-110W(単独用)	基	1	222,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	251,700			
照明柱	多目的柱(10mH) KSH-2 NHT 180LS 200V-180W(単独用)	基	0	0	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1	974,100	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1,321,000			
照明柱	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(連続用)	基	12	215,400	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	12	215,100	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	254,100			
照明柱	10ASB 一般型(A) NHT110LS 200V-110W(単独用)	基	2	222,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	2	222,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	251,700			
照明柱	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(連続用)	基	15	217,700	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	15	217,700	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	256,000			
照明柱	10ASB 一般型(A) NHT180LS 200V-180W(単独用)	基	4	225,100	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	4	224,800	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	253,600			
照明柱	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(連続用)	基	3	236,100	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	1	236,100	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	270,200			
照明柱	12ASB 一般型(B) NHT270LS 200V-270W(単独用)	基	6	243,500	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	8	243,200	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	267,800			
プリンカーライト	2灯用	基	4	253,200	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	4	253,500	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	148,100			
投光器	コンパクト型メタルハライドランプ 2.50W用	基	2	599,000	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	2	599,000	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	525,600			
カルバート照明器具	FHF3 2W	台	7	112,400	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	7	112,400	大明通産(株)	大阪市西区西 本町3-1-4	子会社	118,100			

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

丹波綾部道路道路照明設備設置工事

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									
丹波綾部道路道路照明設備設置工事									
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		
照明柱建柱	世話役	18,000	8	取引年数8年 (株ユーデン)	22,800	2	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
照明柱建柱	電工	18,000	48	取引年数8年 (株ユーデン)	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
照明柱建柱	電工	0	0	-	18,000	18	株ユーデン協力会社 (拓伸電機工事)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
照明柱建柱	オペ	18,000	8	取引年数8年 (株ユーデン)	18,000	6	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
照明器具取り付け	世話役	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	22,800	1	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
照明器具取り付け	電工	18,000	12	取引年数8年 (株ユーデン)	18,000	1	取引年数8年 (株ユーデン)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
照明器具取り付け	電工	0	0	-	18,000	6	株ユーデン協力会社 (拓伸電機工事)	16,400	
		0	(0)		0	(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		丹波綾部道路道路照明設備設置工事							
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		
照明器具取り付け	オペ	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
配管	世話役	18,000	3	取引年数8年(株ユーデン)	22,800	2	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
配管	電工	18,000	13	取引年数8年(株ユーデン)	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
配管	電工	0	0	-	18,000	6	株ユーデン協力会社 (拓伸電機工事)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
配線	世話役	18,000	50	取引年数8年(株ユーデン)	22,800	15	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
配線	電工	18,000	295	取引年数8年(株ユーデン)	18,000	14	取引年数8年 (株ユーデン)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
配線	電工	0	0	-	18,000	82	株ユーデン協力会社 (拓伸電機工事)	16,400	
		0	(0)		0	(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									
丹波綾部道路道路照明設備設置工事									
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		
既設照明撤去	世話役	18,000	2	取引年数8年(株ユーデン)	22,800	1	取引年数8年 (株ユーデン)	0	
		0	(0)		0	(0)			
既設照明撤去	電工	18,000	15	取引年数8年(株ユーデン)	18,000	2	取引年数8年 (株ユーデン)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
既設照明撤去	電工	0	0	-	18,000	6	株ユーデン協力会社 (拓伸電機工事)	16,400	
		0	(0)		0	(0)			
合計			458	合計		168			
			0			0			

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	丹波綾部道路道路照明設備設置工事					
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	該当ありません。		該当ありません。		該当ありません。	
アスファルト・コンクリート塊	該当ありません。		該当ありません。		該当ありません。	
建設発生木材	該当ありません。		該当ありません。		該当ありません。	
建設発生土	該当ありません。		該当ありません。		該当ありません。	

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		
				(株)ユーデン 電気工事	(株)アイ・セキュリ ティー・システム 交通誘導員		
直接工事費	24,709	14,784	9,925	9,913		12	
(1) 材料費	20,568	14,784	5,784	5,784		0	
(2) 労務費	3,121	0	3,121	3,121		0	
(3) 機械機具等損料	1,020	0	1,020	1,008		12	
(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	8,875	4,820	4,055	3,987		68	
(1) 共通仮設費	1,355	90	1,265	1,219		46	
イ 運搬費	210	0	210	210		0	
A 器機材	0	0	0	0		0	
1 仮設材	0	0	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	0	0	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	210	0	210	210		0	
自走・貨物自動車等 による運搬	210	0	210	210		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	
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	0	0	0	0		0	
A 準備・測量等	0	0	0	0		0	
B その他	0	0	0	0		0	
八 事業損失防止施設費	0	0	0	0		0	
二 安全費	65	0	65	19		46	

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	19	0	19	19	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	0	
不稼働日の保安要員等の費用	0	0	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	19	0	19	19	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	
長大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	0	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、維持管理に要した費用	0	0	0	0	0	
B 交通誘導員等	46	0	46	0	46	
C 鉄道空港安全管理	0	0	0	0	0	
D 高圧作業予防	0	0	0	0	0	
E 航路安全標識・警戒船	0	0	0	0	0	
F ダム発破・監視費	0	0	0	0	0	
G トンネル工事における呼吸用保護具	0	0	0	0	0	
H 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	65	65	0	0	0	
A 品質管理費等	0	0	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	65	65	0	0	0	
E 各種調査等	0	0	0	0	0	
F 各種台帳等	0	0	0	0	0	
G その他	0	0	0	0	0	
ト 営繕費	973	25	948	948	0	
A 建物費	320	20	300	300	0	

	B 借上費	0	0	0	0	0
	C 宿泊費	648	0	648	648	0
	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 その他	5	5	0	0	0
	G 労働者海上輸送費	0	0	0	0	0
チ	イメージアップ費	42	0	42	42	0
	A 仮設備関係	0	0	0	0	0
	B 管繕関係	0	0	0	0	0
	C 安全関係	0	0	0	0	0
	D 地域とのコミュニケーション	17	0	17	17	0
	E その他	25	0	25	25	0
リ	回航・えい航費	0	0	0	0	0
	A 回航費	0	0	0	0	0
	B えい航費	0	0	0	0	0
ヌ	その他	0	0	0	0	0
(2)	補償費	0	0	0	0	0
(3)	現場管理費	7,520	4,730	2,790	2,768	22
イ	労務管理費	388	384	4	4	0
ロ	安全訓練等費用	0	0	0	0	0
	A 安全・衛生に要した費用	0	0	0	0	0
	B 研修訓練等に要した費用	0	0	0	0	0
ハ	租税公課	0	0	0	0	0
ニ	社員等従業員給料手当	3,663	2,934	729	729	0
ホ	退職金	100	100	0	0	0
ヘ	保険料	100	100	0	0	0
	火災保険	0	0	0	0	0
	工事保険	100	100	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	1,177	832	345	345	0
	A 労災保険料	197	67	130	130	0
	B 雇用保険料	87	47	40	40	0
	C 健康保険料	272	207	65	65	0
	D 厚生年金保険料	575	465	110	110	0
	E 建退共制度掛金	46	46			
	F 船員保険料	0	0	0	0	0
チ	福利厚生費	3	3	0	0	0
リ	補償費	0	0	0	0	0
ヌ	通信交通費	110	60	50	50	0
ル	交際費	0	0	0	0	0
ヲ	寄付金	0	0	0	0	0
ワ	その他	417	317	100	100	0

工事費についての調査票

2009/3/13

カ 外注一般管理費等	1,562		1,562	1,540	22
(4) 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
外注費(下請欄は、外注一般管理費等の自動計算値)		13,980	外注一般の計算値=>	1,540	22
一般管理費等 自動計算値 = 1516	1,516	1,516			
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	35,100	35,100	13,980	13,900	80
消費税相当額(下請欄は、下請工事価格の自動計算値)	1,755	1,755	工事価格の計算値=>	13,900	80
工事請負金額	36,855	36,855			
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
二次下請負者の数	1		1	1	0
二次下請負者の外注一般管理費等の合計	493		493	493	0
二次下請負者への発注工事価格の合計	4,186		4,186	4,186	0
延実人員数と作業日数					
(1) 労働者延人員	168	0	168	168	0
(2) (1)のうち通勤労働者延人員	0	0	0	0	0
(3) 交通誘導員A延人員	1	0	1	0	1
(4) 交通誘導員B延人員	5	0	5	0	5
(5) 技能関係等従事者延人員	0	0	0	0	0
(6) 技術事務関係社員等従業員延人員	156	104	52	52	0
(7) 作業日数			21	21	0
現場管理費_その他のうち、事務用品費に要した費用	407	307	100	100	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