

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	舗装及び専門工事以外を協力業者1社に発注することにより、工種毎の境なく、効率良く施工できることによる労務費の低減 仮設工(締切排水工)について、自社労務者がポンプ・動力源管理を行ったことによる労務費の低減
③	機械経費の低減	
④	新材料・新技術	
⑤	作業効率の向上	適正配置と作業効率の向上、熟練技術者の配置
⑥	下請業者の協力	長年の取引による協力、信頼関係
⑦	経費の低減	施工範囲を全面通行止で施工できたことにより、道路の交通制限が不要となり、それに伴う安全設備費、警備費等の削減
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	
⑬	売上の確保	
⑭	その他	

【比較表－１】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事											
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		
構造物撤去工	式	1	18,074,645	1	17,792,246	98.4%	1	12,664,433	1	18,916,921	66.9%	
構造物取壊し	式	1	17,032,776	1	16,817,174	98.7%	1	10,664,014	1	16,511,893	64.6%	
蓋版撤去	式	1	509,111	1	493,822	97.0%	1	43,400	1	42,651	101.8%	
縁石撤去	式	1	521,964	1	470,770	90.2%	1	389,650	1	1,366,636	28.5%	
運搬処理	式	1	10,794	1	10,480	97.1%	1	8,200	1	9,594	85.5%	
植栽撤去	式						1	1,559,169	1	986,147	158.1%	
道路土工	式	1	9,626,733	1	9,748,436	101.3%	1	6,321,507	1	8,834,245	71.6%	
土工	式	1	1,349,088	1	1,310,080	97.1%	1	1,424,984	1	999,696	142.5%	
作業土工	式	1	8,277,645	1	8,438,356	101.9%	1	3,030,235	1	5,539,945	54.7%	
残土処理工	式						1	1,866,288	1	2,294,604	81.3%	
舗装工	式	1	37,820,406	1	32,291,388	85.4%	1	35,476,610	1	34,306,482	103.4%	
車道舗装工	式	1	32,011,727	1	26,721,221	83.5%	1	30,912,757	1	29,113,326	106.2%	
路床	式	1	738,540	1	714,168	96.7%	1	633,305	1	634,205	99.9%	
下層路盤	式	1	2,090,088	1	2,030,720	97.2%	1	1,705,365	1	1,859,558	91.7%	
上層路盤	式	1	6,128,315	1	6,002,955	98.0%	1	7,726,321	1	5,413,960	142.7%	
基層	式	1	10,461,716	1	9,824,590	93.9%	1	9,494,068	1	9,585,652	99.0%	
表層	式	1	12,539,068	1	8,148,788	65.0%	1	11,353,698	1	11,619,951	97.7%	
歩道舗装工	式	1	5,224,549	1	4,992,832	95.6%	1	4,107,803	1	4,749,603	86.5%	

【比較表－１】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事											
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		
路床	式	1	287,963	1	278,460	96.7%	1	327,150	1	251,130	130.3%	
路盤工	式	1	1,697,276	1	1,551,862	91.4%	1	723,740	1	1,444,146	50.1%	
表層	式	1	3,339,310	1	3,162,510	94.7%	1	3,056,913	1	2,935,173	104.1%	
乗入舗装工	式	1	584,130	1	577,335	98.8%	1	456,050	1	443,553	102.8%	
路床	式	1	29,578	1	28,602	96.7%	1	28,650	1	22,070	129.8%	
路盤工	式	1	167,744	1	162,833	97.1%	1	87,420	1	129,789	67.4%	
表層	式	1	386,808	1	385,900	99.8%	1	339,980	1	291,694	116.6%	
排水構造物工	式	1	31,851,369	1	32,447,872	101.9%	1	29,547,705		30,186,311	97.9%	
側溝工	式	1	22,734,840	1	22,227,300	97.8%	1	19,215,825	1	19,791,420	97.1%	
側溝蓋設置	式	1	821,189	1	796,925	97.0%	1	3,716,873	1	3,502,380	106.1%	
L形側溝	式	1	869,195	1	834,232	96.0%	1	734,594	1	657,501	111.7%	
集水桝工	式	1	3,088,340	1	2,974,363	96.3%	1	1,916,279	1	2,548,440	75.2%	
街渠桝工	式	1	760,360	1	2,319,262	305.0%	1	1,149,394	1	884,956	129.9%	
カルバート工	式	1	3,577,445	1	3,295,790	92.1%	1	2,814,740	1	2,801,614	100.5%	
縁石工	式						1	10,187,008	1	11,132,019	91.5%	
歩車道境界ブロック	式						1	9,145,282	1	9,971,055	91.7%	
地先境界ブロック	式						1	1,041,726	1	1,160,964	89.7%	
区画線工	式	1	579,432	1	565,484	97.6%	1	583,129	1	498,901	116.9%	

【 比較表－１ 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事											
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		
区画線工	式	1	579,432	1	565,484	97.6%	1	583,129	1	498,901	116.9%	
道路付属物施設工	式	1	243,758	1	236,574	97.1%	1	6,266,480	1	6,380,632	98.2%	
道路付属物施設工	式	1	243,758	1	236,574	97.1%	1	6,266,480	1	6,380,632	98.2%	
仮設工	式						1	3,856,681	1	6,501,250	59.3%	
締切排水工	式						1	3,856,681	1	6,501,250	59.3%	
直接工事費	式	1	98,196,343	1	93,082,000	94.8%	1	104,903,553	1	116,756,761	89.8%	
共通仮設費	式	1	10,627,000	1	9,350,000	88.0%	1	9,996,000	1	12,953,346	77.2%	
共通仮設費	式	1	10,627,000	1	9,350,000	88.0%	1	9,996,000	1	12,953,346	77.2%	
純工事費	式	1	108,823,343	1	102,360,000	94.1%	1	114,899,553	1	129,710,107	88.6%	
現場管理費	式	1	29,240,000	1	25,550,000	87.4%	1	41,921,000	1	33,648,102	124.6%	
工事原価	式	1	138,063,343	1	127,910,000	92.6%	1	156,820,553	1	163,358,209	96.0%	
一般管理費等	式	1	22,641,432	1	14,990,000	66.2%	1	32,279,447	1	26,009,291	124.1%	
工事価格			160,760,000		142,900,000	88.9%		189,100,000		189,270,000	99.9%	

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事														
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		
構造物撤去工	式	1		18,074,645	1		17,792,246	1		12,664,433	1		18,916,921		
コンクリート構造物取壊し	式	1		17,032,776	1		16,817,174	1		10,664,014	1		16,511,893		
構造物とりこわし	m3	468	17,590	8,232,120	493	17,292	8,524,956	504	6,225	3,137,400	504	15,942	8,034,768		
舗装切断	m	24	718	17,227	24	713	17,112	17	2,529	42,993	17	638	10,846		
舗装版取壊し	m2	7,758	213	1,654,005	7,758	207	1,605,906	7,466	120	895,920	7,466	189	1,411,074		
舗装版取壊し(追加範囲)	m2							396	120	47,520	396	193	76,428		
濁水処理	式							1		73,480	1		75,423		
殻運搬処理(有筋)	m3	468	3,611	1,689,948	468	5,926	2,773,368	504	5,499	2,771,496	1,235	3,353	4,140,955		
殻運搬処理(無筋)	m3	25	2,954	73,850	25	3,865	96,625	0		0					
殻運搬処理(アスファルト)	m3	641	3,761	2,410,801	641	5,927	3,799,207	731	5,055	3,695,205					
蓋版撤去	式	1		509,111	1		493,822	1		43,400	1		42,651		
コンクリート蓋撤去	枚	770	568	437,360	770	551	424,270	0		0	0	0	0		
グレーチング蓋撤去	式	207		71,751	207	336	69,552	124	350	43,400	121		42,651		
縁石撤去	式	1		521,964	1	336	470,770			389,650			1,366,636		
植樹帯ブロック撤去(Fa-20)	m							647	240	155,280	700	1,321	924,700		
植樹帯ブロック撤去(Fb-10)	m							43	240	10,320					
植樹帯ブロック撤去(Fb-22)	m							10	240	2,400					
地先境界ブロック撤去	式	1		521,964	1		470,770	1		221,650	341	1,296	441,936		
地先境界ブロック撤去(転用)	m	358	1,458	521,964	358	1,315	470,770	341	650	221,650	341	1,296	441,936		

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
運搬処理	式	1		10,794	1		10,480			8,200			9,594	
場発生品運搬	式	1		10,794	1		10,480			8,200			9,594	
現場発生品積込・荷卸	t	1		9,810	1	9,524	9,524	1	7,200	7,200	2	4,797	9,594	
現場発生品運搬	t	1		984	1	956	956	1	1,000	1,000				
植栽撤去	式							1		1,559,169	1		986,147	
植栽撤去	m2							899	731	657,169	1,798	34	61,132	
処分費	t							41	22,000	902,000	1,235	749	925,015	
道路土工	式	1		9,626,733	1		9,748,436	1		6,321,507	1		8,834,245	
土工	式	1		1,349,088	1		1,310,080	1		1,424,984			999,696	
掘削	式	1		1,349,088	1		1,310,080	1		1,421,778				
掘削	m3	1,840	733	1,349,088	1,840	712	1,310,080	1,756	789	1,385,484	2,992	320	957,440	
掘削(追加範囲)	n3							46	789	36,294	92	332	30,544	
盛土	m3							2	1,603	3,206	2	5,856	11,712	
作業土工	式	1		8,277,645	1		8,438,356		0	3,030,235			5,539,945	
床掘	m3	2,186	291	636,344	2,186	622	1,359,692	2,142	628	1,345,176	2,142	258	552,636	
埋戻し	m3	1,564	3,953	6,181,709	1,564	4,526	7,078,664	1,530	962	1,471,860	1,530	2,943	4,502,790	
植栽盛土	m3							133	1,603	213,199	133	3,643	484,519	
残土処理工	式							1		1,866,288	1		2,294,604	
残土運搬	m3							1,292	1,389	1,794,588	1,771	1,280	2,266,880	

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
整理	m3							239	300	71,700	239	116	27,724	
舗装工	式	1		37,820,406	1		32,291,388			35,476,610			34,306,482	
車道舗装工	式	1		32,011,727	1		26,721,221			30,912,757			29,113,326	
路床	式	1		738,540	1		714,168	1		633,305	1		634,205	
路床	m2	5,668	130	738,540	5,668	126	714,168	5,207	115	598,805	5,207	115	598,805	
路床(追加範囲)	m2							300	115	34,500	300	118	35,400	
下層路盤	式	1		2,090,088	1		2,030,720			1,612,465				
積込み	m3	850	246	209,015	850	239	203,150	781	220	171,820				
碎石運搬	m3	850	395	335,410	850	383	325,550	868	250	217,000				
下層路盤(転用品)	m3	5,668	273	1,545,663	5,668	265	1,502,020	5,207	235	1,223,645	1	1,756,382	1,756,382	
下層路盤(追加範囲)	式				1		0			92,900	1	103,176	103,176	
積込み	m3						0	45	220	9,900				
碎石運搬	m3						0	50	250	12,500				
下層路盤(転用品)	m3						0	300	235	70,500				
上層路盤	式	1		6,182,315	1		6,002,955			7,305,421				
上層路盤	m2	5,605	1,103	6,182,315	5,605	1,071	6,002,955	5,207	1,403	7,305,421	5,207	980	5,102,860	
上層路盤(追加範囲)	式						0			420,900	300	1,037	311,100	
上層路盤	m2						0	300	1,403	420,900	5,207	980	5,102,860	
基層	式	1		10,461,716	1		9,824,590			9,494,068			9,585,652	

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
基層	m2	5,354	1,954	10,461,716	5,354	1,835	9,824,590	5,207	1,724	8,976,868	5,207	1,736	9,039,352	
基層(追加範囲)								300	1,724	517,200	300	1,821	546,300	
表層	式	1		12,539,068	1		8,148,788			11,353,698			11,619,951	
表層	m2	5,354	2,342	12,539,068	5,354	1,522	8,148,788	5,271	2,038	10,742,298	5,271	2,081	10,968,951	
表層(追加範囲)								300	2,038	611,400	300	2,170	651,000	
歩道舗装工	式	1		5,224,549	1		4,992,832			4,107,803			3,375,109	
路床	m2	2,210	130	287,963	2,210	126	278,460	2,076	150	311,400	2,076	115	238,740	
路床(追加範囲)	m2						0	105	150	15,750	105	118	12,390	
路盤工	式	1		1,597,276	1		1,551,862	1		689,320				
積込み	m3	221	246	54,343	221	239	52,819	212	320	67,840				
碎石運搬	m3	221	395	87,206	221	383	84,643	236	300	70,800				
路盤(転用)	m2	2,210	659	1,455,727	2,210	640	1,414,400	2,118	260	550,680	1	1,374,494	1,374,494	
路盤工(追加範囲)	式						0	1		34,420	1	69,652	69,652	
積込み	m3						0	11	320	3,520				
碎石運搬	m3						0	12	300	3,600				
路盤(転用)	m2						0	105	260	27,300				
表層	式	1		3,339,310	1		3,162,510			3,056,913			3,054,327	
表層	m2	2,210	1,511	3,339,310	2,210	1,431	3,162,510	2,076	1,335	2,771,460	2,076	1,343	2,788,068	
表層(追加範囲)	m2							105	1,335	140,175	105	1,401	147,105	

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
コンクリート	m2							42	3,459	145,278	42	2,837	119,154	
乗入舗装工	式	1		584,130	1		577,335			456,050			443,553	
路床	m2	227	130	29,578	227	126	28,602	156	150	23,400	156	115	17,940	
路床(追加範囲)	m2						0	35	150	5,250	35	118	4,130	
路盤工	式	1		167,744	1		162,833	1		71,200			105,470	
積込み	m3	68	246	16,721	68	239	16,252	47	320	15,040				
砕石運搬	m3	68	395	26,832	68	383	26,044	52	300	15,600				
路盤(転用)	m2	227	547	124,191	227	531	120,537	156	260	40,560	1	105,470	105,470	
路盤工(追加範囲)	式							35	737	16,220	1	24,319	24,319	
積込み	m3							11	320	3,520				
砕石運搬	m3							12	300	3,600				
路盤(転用)	m2							35	260	9,100	1	24,319	24,319	
表層	式	1		386,808	1		385,900			339,980			291,694	
表層	m2	227	1,704	386,808	227	1,700	385,900	156	1,780	277,680	156	1,514	236,184	
表層(追加範囲)	m2						0	35	1,780	62,300	35	1,586	55,510	
排水構造物工	式	1		31,851,369	1		32,447,872			29,547,705			30,186,311	
側溝工	式	1		22,734,840	1		22,227,300			19,215,825			19,791,420	
自由勾配側溝	式	1		22,734,840	1		22,227,300			19,215,825			19,791,420	
自由勾配側溝	m	27	12,010	324,270	27	11,660	314,820	27	10,917	294,759				

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
自由勾配側溝	m	190	13,150	2,498,500	190	12,770	2,426,300	170	11,767	2,000,390	942	21,010	19,791,420	
自由勾配側溝	m	130	13,880	1,804,400	130	13,480	1,752,400	130	12,367	1,607,710				
自由勾配側溝	m	94	15,270	1,435,380	94	14,830	1,394,020	90	13,567	1,221,030				
自由勾配側溝	m	32	16,120	515,840	32	15,550	497,600	32	14,267	456,544				
自由勾配側溝	m	34	17,890	608,260	34	17,930	609,620	34	15,817	537,778				
自由勾配側溝	m	12	15,600	187,200	12	15,150	181,800	12	13,826	165,912				
自由勾配側溝	m	65	16,560	1,076,400	65	15,880	1,032,200	50	14,326	716,300				
自由勾配側溝	m	13	17,880	232,440	13	16,540	215,020	13	15,626	203,138				
自由勾配側溝	m	32	19,050	609,600	32	18,500	592,000	32	16,351	523,232				
自由勾配側溝	m	14	20,120	281,680	14	19,550	273,700	14	17,076	239,064				
自由勾配側溝	m	8	17,940	143,520	8	17,400	139,200	8	17,239	137,912				
自由勾配側溝	m	10	19,430	194,300	10	19,180	191,800	10	17,739	177,390				
自由勾配側溝	m	23	23,410	538,430	23	20,970	482,310	23	19,989	459,747				
自由勾配側溝	m	26	24,600	639,600	26	23,900	621,400	26	21,089	548,314				
自由勾配側溝	m	5	33,780	168,900	5	32,810	164,050	5	29,685	148,425				
自由勾配側溝	m	32	35,840	1,146,880	32	35,240	1,127,680	32	30,985	991,520				
自由勾配側溝	m	32	37,270	1,192,640	32	37,050	1,185,600	32	32,285	1,033,120				
自由勾配側溝	m	34	41,670	1,416,780	34	38,940	1,323,960	34	36,264	1,232,976				
自由勾配側溝	m	32	43,040	1,377,280	32	42,980	1,375,360	32	37,564	1,202,048				

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
自由勾配側溝	m	32	44,690	1,430,080	32	44,320	1,418,240	32	39,064	1,250,048				
自由勾配側溝	m	32	47,270	1,512,640	32	47,130	1,508,160	32	40,514	1,296,448				
自由勾配側溝	m	32	48,720	1,559,040	32	49,980	1,599,360	32	41,814	1,338,048				
自由勾配側溝	m	26	50,390	1,310,140	26	49,520	1,287,520	22	43,214	950,708				
自由勾配側溝	m	18	29,480	530,640	18	28,510	513,180	18	26,848	483,264				
側溝蓋設置	式	1		821,189	1		796,925			3,716,873			3,502,380	
コンクリート蓋	式	1		705,320	1		684,530			3,044,221				
コンクリート蓋	枚	404	916	370,064	404	889	359,156	377	2,763	1,041,651	718	3,959	2,842,562	
コンクリート蓋	枚	108	916	98,928	108	889	96,012	91	4,154	378,014				
コンクリート蓋	枚	53	916	48,548	53	889	47,117	50	5,359	267,950				
コンクリート蓋	枚	55	916	50,380	55	889	48,895	54	5,826	314,604				
コンクリート蓋	枚	150	916	137,400	150	889	133,350	146	7,137	1,042,002				
グレーチング蓋	式	1		115,869	1		112,395			672,652			659,818	
グレーチング蓋(転用)	枚	104	393	40,872	104	381	39,624	0		0	103	6,406	659,818	
グレーチング蓋(転用)	枚				0	381	0	49	7,036	344,764				
グレーチング蓋(転用)	枚	28	393	11,004	28	381	10,668	0		0				
グレーチング蓋(転用)	枚					381	0	12	350	4,200				
グレーチング蓋(転用)	枚	14	916	12,824	14	889	12,446	0		0				
グレーチング蓋(転用)	枚					889	0	7	700	4,900				

【 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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
グレーチング蓋(転用)	枚	14	916	12,824	14	889	12,446	0		0				
グレーチング蓋(転用)	枚					889	0	7	12,137	84,959				
グレーチング蓋(転用)	枚	38	916	34,808	38	889	33,782	0		0				
グレーチング蓋(転用)	枚					889	0	18	700	12,600				
グレーチング蓋(転用)	枚	9	393	3,537	9	381	3,429	9	24,581	221,229				
L形側溝	式	1		869,195	1		834,232			734,594				
L形側溝	式	1		869,195	1		834,232			734,594	1	657,501	657,501	
基礎砕石(転用)	m2	8	1,111	8,888	8	1,079	8,632	64	400	25,600				
コンクリート	m3	13	42,780	556,140	13	40,800	530,400	10	24,500	245,000				
型枠	m2	33	9,055	298,848	33	8,789	290,037	26	17,769	461,994				
目地板	m2	1	5,319	5,319	1	5,163	5,163	1	2,000	2,000				
集水桝工	式	1		3,088,340	1		2,974,363			1,916,279			2,548,440	
集水桝	式				17		1,724,052			1,230,639			1,481,235	
集水桝	箇所	1	55,440	55,440	1	52,352	52,352	1	55,850	55,850				
集水桝	箇所	2	59,880	119,760	2	58,190	116,380	1	55,850	55,850				
集水桝	箇所	1	68,210	68,210	1	62,470	62,470	1	62,950	62,950				
集水桝	箇所	3	71,540	214,620	3	69,540	208,620	1	66,697	66,697				
集水桝	箇所	1	78,890	78,890	1	76,680	76,680	1	73,030	73,030				
集水桝	箇所	1	89,570	89,570	1	87,050	87,050	1	106,480	106,480				

【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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
集水枿	箇所	1	81,540	81,540	1	80,860	80,860	1	77,440	77,440	15	98,749	1,481,235	
集水枿	箇所	1	88,760	88,760	1	87,560	87,560	1	91,810	91,810				
集水枿	箇所	2	94,060	188,120	2	90,922	181,844	2	91,810	183,620				
集水枿	箇所	1	108,100	108,100	1	103,572	103,572	1	94,342	94,342				
集水枿	箇所	1	208,000	208,000	1	196,088	196,088	1	164,110	164,110				
集水枿	箇所	1	230,200	230,200	1	217,588	217,588	1	185,390	185,390				
集水枿	箇所	1	266,600	266,600	1	252,988	252,988	1	13,070	13,070				
グレーチング蓋	式	1		1,265,420			1,223,590			671,000			671,000	
グレーチング蓋	枚	3	37,900	113,700	3	33,860	101,580	2	20,000	40,000	15	69,659	1,044,885	
グレーチング蓋	枚	6	52,020	312,120	6	48,960	293,760	5	26,200	131,000				
グレーチング蓋	枚	5	86,320	431,600	5	86,210	431,050	5	52,000	260,000				
グレーチング蓋	枚	3	136,000	408,000	3	132,400	397,200	3	80,000	240,000				
足掛金物	式			25,110			26,721			14,640			22,320	
足掛金物(材料費)	本	9	2,790	25,110	9	2,969	26,721	6	2,440	14,640	9	2,480	22,320	
街渠枿工	式	1		760,360	1		2,319,262			1,149,394			884,956	
街渠枿	式	1		427,960	1		416,062			937,138			669,132	
街渠枿	箇所	4	55,440	221,760	4	53,886	215,544	0		0	1	669,132	669,132	
街渠枿	箇所						0	2	154,030	308,060				
街渠枿	箇所	2	103,100	206,200	2	100,259	200,518	0		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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
街渠柵	箇所						0	2	314,539	629,078				
グレーチング蓋	式	1		332,400	1		1,903,200			212,256				
グレーチング蓋	枚	6	55,400	332,400	6	317,200	1,903,200			0				
グレーチング蓋	枚						0	4	53,064	212,256	4	53,956	215,824	
カルバート工	式	1		3,577,445	1		3,295,790			2,814,740			2,801,614	
基礎材	式	1		72,215	1		70,070			51,240			55,250	
基礎材(転用品)	m2	65	1,111	72,215	65	1,078	70,070	61	840	51,240	65	850	55,250	
プレキャストボックス	式	1		2,919,960	1		2,806,560	1		2,511,036			2,449,088	
ボックスカルバート	m	72	81,110	16,259,960	72	38,980	2,806,560	68	36,927	2,511,036	68	36,016	2,449,088	
遠心カルバート	式	1		58,527	1		419,160	1		252,464				
遠心カルバート	m	21	27,870	585,270	21	19,960	419,160	8	19,293	154,344	12	24,773	297,276	
遠心カルバート	m						0	4	24,530	98,120				
縁石工	式									10,187,008			11,132,019	
歩車道境界ブロック	m							1,789	4,750	8,497,750	1,935	5,153	9,971,055	
歩車道境界ブロック	m							83	5,397	447,951				
歩車道境界ブロック	m							43	2,567	110,381				
歩車道境界ブロック	m							20	4,460	89,200				
地先境界ブロック	m							357	2,918	1,041,726	357	3,252	1,160,964	
区画線工	式	1		579,432	1		565,484			583,129			498,901	

【 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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
区画線工	式	1		579,432	1		565,484			583,129				
溶融式区画線	式	1		579,432	1		565,484			583,129			498,901	
溶融式区画線	m	974	352	342,848	974	342	333,108	971	370	359,270	1,459	328	478,552	
溶融式区画線(追加範囲)	m							47	37	1,739	63	323	20,349	
溶融式区画線	m	452	374	169,048	452	364	164,528	452	390	176,280				
溶融式区画線(追加範囲)	m							16	390	6,240				
溶融式区画線	m	51	815	41,565	51	792	40,392	3	1,100	3,300				
溶融式区画線	m	33	787	25,971	33	832	27,456	33	1,100	36,300				
道路付属物施設工	式	1		243,758	1		236,574			6,266,480			6,380,632	
道路付属物施設工	式	1		243,758	1		236,574			6,266,480			6,380,757	
場発生品運搬	式	1		10,794	1		10,479			9,594			9,594	
スノーポール		1		51,908	1		50,369	1		487,388	1		228,144	
スノーポール設置	式	19	2,732	51,908	19	2,651	50,369			0				
スノーポール設置	式							17	25,652	436,084	1	203,705	203,705	
スノーポール設置(追加範囲)	本							2	25,652	51,304	1	24,439	24,439	
碎石運搬	式	1		4,699	1		4,564	1		4,487	1	5,154	5,154	
進入防止柵復旧	式	1		27,568	1		26,760			356,078			533,646	
進入防止柵復旧	本	6	3,446	20,676	6	3,345	20,070	6	38,762	232,572	8	59,331	474,648	
進入防止柵復旧	本	2	3,446	6,892	2	3,345	6,690	2	30,877	61,754				

【 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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
進入防止柵復旧(追加範囲)	本							2	30,876	61,752	2	29,499	58,998	
メッシュフェンス復旧	m	41	3,629	148,789	41	3,522	144,402	26	2,899	75,374	26	3,225	83,850	
ネットフェンス復旧								39	8,777	342,303	39	75	2,925	
ガードレール撤去復旧								8	2,651	21,208	8	9,354	74,832	
マンホール高さ調整								3	70,400	211,200	1	91,287	91,287	
街灯撤去復旧								1	88,000	88,000	1	91,287	91,287	
植栽復旧								896	5,213	4,670,848	4,480	1,174	5,259,520	
仮設工	式									3,856,681			6,501,250	
締切排水工	式									3,856,681			6,501,250	
ポンプ設置撤去	箇所							33	26,560	876,480	1	6,501,250	6,501,250	
水替え	日							197	14,900	2,935,300				
水替え	日							9	4,989	44,901				
直接工事費	式	1		98,196,343	1		93,082,000	1		104,903,553	1		116,756,761	
共通仮設費	式	1		10,627,000	1		9,278,000	1		9,996,000			12,953,346	
共通仮設費	式	1		10,627,000	1		9,278,000	1		9,996,000			10,978,576	
技術管理費	式							1					275,000	
現場環境改善費	式							1					1,076,292	
純工事費	式	1		108,823,343	1		102,360,000	1		114,899,553			129,710,107	
現場管理費	式	1		29,240,000	1		25,550,000	1		41,921,000			33,648,102	

【 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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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	
工事原価	式	1		138,063,343	1		127,910,000	1		156,820,553			163,358,209	
一般管理費等	式	1		22,641,432	1		14,990,000	1		32,279,447			26,009,291	
工事価格				160,760,000			142,900,000			189,100,000			189,270,000	

【比較表-3】

手持ち資材の比較表(主要資材)

[illegible]

【比較表－4】

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(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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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		
車道舗装工	M-40 t=15cm	m2	5605	1,470	国土工業株式会社	富山県射水市	協力会社	5,507	1,276	国土工業株式会社	富山県射水市	協力会社		
車道舗装工	再生粗粒度アスコン(20)	m2	5354	1,520	日本道路株式会社 富山合材センター	富山県射水市	協力会社							舗装業者に含む
車道舗装工	密粒度アスコン(20FH)	m2	5354	1,980	日本道路株式会社 富山合材センター	富山県射水市	協力会社							舗装業者に含む
乗入・歩道舗装工	再生密粒度アスコン(13)	m2	227	1,290	日本道路株式会社 富山合材センター	富山県射水市	協力会社							舗装業者に含む
側溝工	FU-B300× H300	m	27	4,800	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	27	4,800	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H400	m	190	5,950	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	170	5,950	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H500	m	130	6,700	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	130	6,700	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H600	m	94	8,250	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	90	8,250	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H700	m	32	9,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	9,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H800	m	34	11,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	34	11,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B500× H400	m	12	8,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	12	8,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B500× H500	m	65	9,050	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	50	9,050	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B500× H600	m	13	10,750	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	13	10,750	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B500× H700	m	32	11,750	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	11,750	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B500× H800	m	14	12,700	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	34	12,700	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B600× H500	m	8	10,550	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	12	10,550	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B600× H600	m	10	11,400	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	65	11,400	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		

【比較表－4】

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(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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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		
側溝工	FU-B600× H800	m	23	14,500	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	13	14,500	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B600× H900	m	26	15,500	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	15,500	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B700× H900	m	5	26,650	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	14	26,650	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B700× H1000	m	32	28,350	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	8	28,350	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B700× H1100	m	32	30,050	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	10	30,050	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1200	m	34	34,600	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	23	34,600	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1300	m	32	36,300	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	26	36,300	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1400	m	32	38,250	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	5	38,250	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1500	m	32	40,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	40,200	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1600	m	32	41,900	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	41,900	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B800× H1700	m	26	43,650	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	34	43,650	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	FU-B300× H400横断用	m	18	24,900	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	24,900	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
側溝工	均しコンクリート	m	81.67	23,000	株式会社北翔	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	78.94	23,000	三谷商事株式会社	富山市自員数本町1-1-19	協力会社		
側溝工	勾配コンクリート	m	48.29	23,000	株式会社北翔	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	46.51	23,000	三谷商事株式会社	富山市自員数本町1-1-19	協力会社		
側溝工	目地板	m	1.22	2,310	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地120号	協力会社	32	2,310	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地120号	協力会社		
集水桝工	MSGT-500× 500	枚	3	43,000	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	2	43,000	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地121号	協力会社		
集水桝工	MSGT-600× 600	枚	6	58,100	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	5	58,100	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地122号	協力会社		
集水桝工	MSGT-800× 800	枚	5	115,100	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	5	115,100	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地123号	協力会社		

【比較表－4】

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(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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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		
集水枮工	MSGT-1000×1000	枚	3	178,000	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	3	178,000	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地124号	協力会社		
集水枮工	足掛金物 L=300 現場打	本	9	3,700	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地120号	協力会社	9	3,700	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地125号	協力会社		
集水枮工	コンクリート	m3	12.81	19,600	株式会社北翔	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	11.96	19,400	三谷商事(株)	富山市自員数本町1-1-19	協力会社		
街渠枮工	500×400×800	箇所						2	110,900	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
街渠枮工	500×400×1310	箇所						2	237,200	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
街渠枮工	MSGT-600×400	枚	6	53,750				4	60,300	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
街渠枮工	コンクリート	m3	2.84	19,600	株式会社北翔	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	0.32	19,400	三谷商事(株)	富山市自員数本町1-1-19	協力会社		
カルバート工	BX(R)-S(a1)-300×300	m	36	24860	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	32	24,860	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
カルバート工	BX(R)-S(a1)-300×300	m	36	24860	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	36	24,860	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
カルバート工	φ200 L=2.0m 遠心カルバート	m	21	12800	株式会社ホクエツ北陸	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社	21	12,800	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
カルバート工	φ250 L=2.4m 遠心カルバート	m						4	16,300	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-2	協力会社		
縁石工	Fb-20	m						1142	3,420	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
縁石工	Fb-15	m						83	2,820	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
縁石工	Fa-20	m						10	3,785	㈱北陸ホクエツ	富山県富山市婦中町上井沢359-1	協力会社		
区画線工	白 実線 W=15cm	m	974	331	株式会社アイズ総合	富山県富山市新庄町1丁目9-16	協力会社							舗装業者に含む
区画線工	白 破線 W=15cm	m	452	353	株式会社アイズ総合	富山県富山市新庄町1丁目9-16	協力会社							舗装業者に含む
区画線工	白 実線 W=45cm	m	51	752	株式会社アイズ総合	富山県富山市新庄町1丁目9-16	協力会社							舗装業者に含む
区画線工	矢印・記号・文字 W=15cm	m	33	632	株式会社アイズ総合	富山県富山市新庄町1丁目9-16	協力会社							舗装業者に含む

【比較表－４】

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(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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事													
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		
道路付属物施設工	スノーボール	本					協力会社	19	17,600	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地125号	協力会社		
道路付属物施設工	スチールアーチW900	個					協力会社	2	38,500	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地125号	協力会社		基礎ブロック含む
道路付属物施設工	スチールアーチW650	個					協力会社	4	34,500	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地125号	協力会社		基礎ブロック含む
道路付属物施設工	スチールピラー	個					協力会社	4	28,400	河上金物株式会社	富山市新庄本町2丁目1番地125号	協力会社		基礎ブロック含む

【比較表-5】

手持ち機械の比較表(主要機械)

[illegible]

【 比較表－6 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事								
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		
構造物撤去工	特殊作業員	29,000	50	アイエム土木技術(株)	29,000	0	アイエム土木技術(株)	29,000	
				協力会社			協力会社		
構造物撤去工	土工一般世話役	28,600	18	アイエム土木技術(株)	28,600	11	アイエム土木技術(株)	28,600	
				協力会社			協力会社		
構造物撤去工	普通作業員	23200	21	アイエム土木技術(株)	23200	1	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
構造物撤去工	運転手(一般)	23200	70	アイエム土木技術(株)	23200	49	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
構造物撤去工	運転手(特殊)	27000	18	アイエム土木技術(株)	27000	78	アイエム土木技術(株)	27,000	
				協力会社			協力会社		
構造物撤去工	特殊作業員				29,000	1	(株)日本海カッター工業	29,000	
							協力会社		
土工	普通作業員	23,200	109	アイエム土木技術(株)	23,200	24	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
土工	特殊作業員	29,000	47	アイエム土木技術(株)	29,000	0	アイエム土木技術(株)	29,000	
				協力会社			協力会社		

【 比較表－6 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事								
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		
土工	運転手(一般)	23,200	44	アイエム土木技術(株)	23,200	51	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
土工	運転手(特殊)	23,201	39	アイエム土木技術(株)	23,200	87	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
舗装工	普通作業員	23,200	294	伊野建設(株)	23,200	32	伊野建設(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
舗装工	特殊作業員	29,000	60	伊野建設(株)	29,000	32	伊野建設(株)	29,000	
				協力会社			協力会社		
舗装工	土工一般世話役	28,600	57	伊野建設(株)	28,600	27	伊野建設(株)	28,600	
				協力会社			協力会社		
舗装工	運転手(特殊)	27000	0	伊野建設(株)	27000	56	伊野建設(株)	27,000	
				協力会社			協力会社		
舗装工	運転手(一般)	23,200	0	伊野建設(株)	27000	0	伊野建設(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
舗装工	土工一般世話役	28,600	0	アイエム土木技術(株)	28,600	4	アイエム土木技術(株)	28,600	下層路盤碎石 敷均し迄
				協力会社			協力会社		

【 比較表－6 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事								
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		
舗装工	運転手(特殊)	27000	14	アイエム土木技術(株)	27000	55	アイエム土木技術(株)	27,000	下層路盤碎石 敷均し迄
				協力会社			協力会社		
舗装工	運転手(一般)	23,200	0	アイエム土木技術(株)	23,200	15	アイエム土木技術(株)	23,200	下層路盤碎石 敷均し迄
				協力会社			協力会社		
排水構造物工	普通作業員	23,200	294	アイエム土木技術(株)	23,200	100	アイエム土木技術(株)	23,200	
				協力会社			協力会社		
排水構造物工	特殊作業員	29,000	60	アイエム土木技術(株)	29,000	16	アイエム土木技術(株)	29,000	
				協力会社			協力会社		
排水構造物工	土工一般世話役	28,600	57	アイエム土木技術(株)	28,600	87	アイエム土木技術(株)	28,600	
				協力会社			協力会社		
排水構造物工	運転手(特殊)	27000	0	アイエム土木技術(株)	27000	91	アイエム土木技術(株)	27,000	
				協力会社			協力会社		
排水構造物工	型わく工	29,600	4	アイエム土木技術(株)	29,600	4	アイエム土木技術(株)	29,600	
				協力会社			協力会社		
区画線工	特殊作業員				29,000	5	(株)アイズ総合	29,000	
							協力会社		

【 比較表－6 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事								
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		
区画線工	土工一般世話役				28,600	1	(株)アイズ総合 協力会社	28,600	
縁石工	普通作業員				23,200	79	アイエム土木技術(株) 協力会社	23,200	
縁石工	土工一般世話役				28,600	50	アイエム土木技術(株) 協力会社	28,600	
縁石工	運転手(一般)				23200	51	アイエム土木技術(株) 協力会社	23,200	
縁石工	普通作業員				23,200	88	信栄工業(株) 協力会社	23,200	
道路付属物施設 工	普通作業員	23,200	7	河上金物株式会社 協力会社	23,200	8	河上金物株式会社 協力会社	23,200	フェンス
道路付属物施設 工	特殊作業員	29,000	1	河上金物株式会社 協力会社	29,000	0	河上金物株式会社 協力会社	29,000	フェンス
道路付属物施設 工	土工一般世話役	28,600	1	河上金物株式会社 協力会社	28,600	4	河上金物株式会社 協力会社	28,600	フェンス

【 比較表－6 】

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	伏木富山港(伏木地区)臨港道路(災害復旧)改良工事								
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		
道路付属物施設 工	運転手(一般)	23200	1	河上金物株式会社	23200	0	河上金物株式会社	23,200	フェンス
				協力会社			協力会社		
道路付属物施設 工	運転手(特殊)	27000	1	河上金物株式会社	27000	0	河上金物株式会社	27,000	フェンス
				協力会社			協力会社		
道路付属物施設 工	普通作業員				23,200	5	アイエム土木技術(株)	23,200	進入防止柵
							協力会社		
道路付属物施設 工	特殊作業員				29,000	2	アイエム土木技術(株)	29,000	進入防止柵
							協力会社		
道路付属物施設 工	普通作業員				23,200	37	和泉産業株式会社	23,200	植栽復旧
							協力会社		
道路付属物施設 工	土工一般世話役				28,600	8	和泉産業株式会社	28,600	植栽復旧
							協力会社		
道路付属物施設 工	特殊作業員				29,000	2	赤尾電設(株)	29,000	街灯移設
							協力会社		
道路付属物施設 工	土工一般世話役				28,600	1	赤尾電設(株)	28,600	街灯移設
							協力会社		
道路付属物施設 工	特殊作業員				29,000	2	(有)アール・シー・メンテック	29,000	スノーポール 削孔
							協力会社		

【比較表-7】

工種別労務者配置計画の比較表

[illegible]

【比較表-8】

建設副産物の搬出等の比較表

[illegible]

Ⅲ 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	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					アイエム土木技術㈱ 構造物撤去工・土工・舗装工・排水 構造物工・緑石工・道路付属物施設	㈱日本海カッター工業 構造物撤去工	伊野建設㈱ 舗装工・区画線工	河上金物㈱ 道路付属物施設工	和泉産業㈱ 道路付属物施設工	赤尾電設㈱ 道路付属物施設工																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
① 直接工事費	104,904	42,632	62,272		28,577	43	28,454	439	4,671	88																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</