比較表-1 積算内訳書の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

積算内訳書の比較表

工事名	平成23年	平成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉											
				札時			工事完成時						
工種	単位	予定值		当初入		最終契約額	最終実統						
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考					
直接工事費	1式	10,214,051		10,195,151			11,567,714						
共通仮設費	1式	1,307,554		1,031,929			1,964,591						
純工事費	1式	11,521,605		11,227,080			13,532,305						
現場管理費	1式	3,309,693		2,500,000			2,700,000						
工事原価	1式	14,831,298		13,727,080			16,232,305						
一般管理費等	1式	1,948,702		532,920			577,695						
工事価格合計	1式	16,780,000		14,260,000		16,810,000	16,810,000						
消費税	1式	839,000		713,000		840,500	840,500						
工事費計	1式	17,619,000		14,973,000		17,650,500	17,650,500						

比較表-2 内訳書に対する明細書の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゆん工届提出時に提出)

内訳書に対する明細書の比較表

工事名	平成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉											
				人札時								(b)/(a)が0.95~1.05を外れ
エー種		予定值			当初入札		最終契約額		最終実績		(b)/(a)	る場合その理由を記入
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)	金額(C)	数量	単価(b)	金額(B)		る場合との理由を記入
道路改良												
落石防護網工			10,214,051			10,195,151				11,567,714		
ロープネットエ			5,741,951			5,723,051				7,429,804		
ロープ(落石防護用)	2,095	m	450,425		215	450,425		2,744	215	589,960		
巻付グリップ 径12 落石防護柵	180	本	205,200	180	1,140	205,200		238	1,140	271,320	1.00	
岩部用セメントアンカーA D22(M22)×1000	24	本	101,760		3,380	81,120		40	3,380	135,200		
岩部用セメントアンカーA D22(M20)×1500	24	本	165,600	24	6,900	165,600		15	6,900	103,500	1.00	
岩部用セメントアンカーB D22(M20)×1000	58	本	235,480	58	4,090	237,220		134	4,090	548,060	1.00	
岩部用セメントアンカーB D22(M20)×1500	57	本	381,900	57	6,700	381,900		24	6,700	160,800	1.00	
十字グリップ 50×95	12	個	18,240	12	1,520	18,240		17	1,520	25,840	1.00	
十字アンカーグリップ 50×95	115	個	156,400	115	1,360	156,400		158	1,360	214,880	1.00	
クロスクリップ 落石防護柵 径12	1,691	個	811,680	1,691	480	811,680		2,278	480	1,093,440	1.00	
クロスクリップ 落石防護柵 径16	127	個	67,310	127	530	67,310		180	530	95,400	1.00	
斜面整理工	464	m¹	237,568	464	512	237,568		572	512	292,864	1.00	
アンカー設置工 岩部用	163	本	1,133,828	163	6,956	1,133,828		213	6,956	1,481,628	1.00	
ロープ設置エ	2,095	m	1,776,560	2,095	848	1,776,560		2,744	848	2,326,912	1.00	
ラフテレーンクレーン 25t		日						2	45,000	90,000		新工種
ポケット式ロックネットエ			4,472,100			4,472,100				4,137,910		
落石防止網設置工(金網・ロープ設置)	600	m¹	2,022,000	600	3,370	2,022,000		627	3,370	2,112,990	1.00	
落石防止網設置工(アンカー設置)岩盤	19	箇所	241,300	19	12,700	241,300		39	12,700	495,300	1.00	
落石防止網設置工(アンカー設置)土中	19	箇所	663,100	19	34,900	663,100	/					施工無し
落石防止網設置工(アンカー設置)岩盤		箇所						4	3,380	13,520		
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式岩盤用H=2.0m		箇所						5	53,100	265,500		新工種
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式岩盤用H=2.5m		箇所						14	55,500	777,000		新工種
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式岩盤用H=3.0m	13	箇所	754,000	13	58,000	754,000		5	58,000	290,000	1.00	
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式岩盤用H=3.5m		箇所						2	60,400	120,800		新工種
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式岩盤用H=4.0m		箇所						1	62,800	62,800		新工種
落石防止網設置工(支柱設置)ポケット式土中	13	箇所	791,700	13	60,900	791,700						施工無し
			_							_		
直接工事費			10,214,051			10,195,151				11,567,714		
準備費			67,569			65,415				1,014,591		
準備費			65,415			65,415				600,000		
伐採除去費	20.19	m3	65,415	20.19	3,240	65,415		78.0	7,692	600,000		
伐根処理			2,154		,	·			,	99,591		
ラフテレーンクレーン 25t吊り		日	,					2.0	45,000	90,000		新工種

工事名	平成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉											
]	人札時	.1. != = 11	-		I			, , , , ,	(b)/(a)が0.95~1.05を外れ
工 種	**=	予定信		*6.5	当初入札	,額 金額(A)	最終契約額	**- =	最終実績		(b)/(a)	る場合その理由を記入
	数量	里1业	金額	数量	単価(a)	並領(A)	金額(C)	数量	単価(b)	金額(B)		
ダンプトラック運転10t積	2.3	時間	2,154	2.3	7,180	16,514						施工無し
ダンプトラック運転2t積	2.3	時間	_,:=:		.,	,		2.3	4,170	9,591		新工種
処分費等												
処分費								21.0	15,000	315,000		新工種
共享/C50.典表引发 好			1 000 005			050.000				050.000		
共通仮設費率計算額			1,239,985			950,000				950,000		
共通仮設費計			1,307,554			1,031,929	$\overline{}$			1,964,591		
			.,,			.,,				.,,		
純工事費			11,521,605			11,227,080				13,532,305		
PD ID 66 PD 45												
現場管理費			3,309,693			2,500,000				2,700,000		
工事原価			14,831,298			13,727,080				16,232,305		
工事床皿			14,031,290			13,727,000				10,232,303		
一般管理費			1,948,702			532,920				577,695		
工事価格計			16,780,000			14,260,000				16,810,000		
가 # 12			222.222			740,000				0.40.500		
消費税			839,000			713,000				840,500		
工事費			17,619,000			14,973,000				17,650,500		
<u></u>			17,010,000			1 1,0 7 0,000				17,000,000		
		1			1	l		1			L	l

手持ち資材の比較表(主要資材)

工事名	平成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉											
						入札時			工事完	成時(実績)	
品名	規格·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	不足数量の 手当方法	手持ち数量	単価	本工事で の使用量	不足数量の 手当方法	備 考 (市場単価を記入)
	-		本工	事にお	いい	て、手扌	寺ち資	材はあ	5り	ません	<u> </u>	

比較表一4 資材購入先一覧(主要資材)の比較表 (契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工事名 平成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉													
					入札服	,				工事完成	時(実績)		
工種種別	品名規格	単位				購入先名					購入先名		備 考
エリエリエグリ	HH-11796711		数量	単価	業者名	所在地	入札者との 関係	数量	単価	業者名	所在地	入札者との 関係	(市場単価を記入)
ロープネットエ													
ロープ	落石防護用	m	2,095	215	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	2,744	215	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	
巻付グリップ	径12 落石防護柵	本	180	1,140	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	238	1,140	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-19	一次下請	
セメントアンカーA	岩部用D22(M22)×1000	本	24	3,380	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	40	3,380	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-20	一次下請	
セメントアンカーA	岩部用D22(M20)×1500	本	24	6,900	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	15	6,900	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-21	一次下請	
セメントアンカーB	岩部用D22(M20)×1000	本	58	4,090	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	134	4,090	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-22	一次下請	
セメントアンカーB	岩部用D22(M20)×1500	本	57	6,700	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	24	6,700	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-23	一次下請	
十字グリップ	50 × 95	個	12	1,520	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	17	1,520	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-24	一次下請	
十字グリップアンカー	50 × 95	個	115	1360	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	158	1,360	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-25	一次下請	
	落石防護用 径12	個	1,691	480	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	2,278	480	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-26	一次下請	
クロスクリップ	落石防護用 径16	個	127	530	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	180	530	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-27	一次下請	
ポケット式ロープネット													
落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3,4種 線径 3.2mm	m³	600	2,054	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	627	2,054	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-27	一次下請	
落石防止網(アンカー)	岩盤 径25×1000mm	箇所	19	6,962	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	39	6,962	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-28	一次下請	
	岩部用D22(M22)×1000	箇所			㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-19	一次下請	4	3,380	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-29	一次下請	
落石防止網(アンカー)	土中 高耐力(プレート羽付) 1500mm	箇所	19	30,219	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	0	30,219	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-30	一次下請	
落石防止網(支柱)	ポケット式支柱 支柱高3.0m 岩盤用	箇所	13	37,620	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	5	37,620	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-31	一次下請	
落石防止網(支柱)	ポケット式支柱 支柱高3.0m 土中用	箇所	13	40,520	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	0	40,520	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-32	一次下請	
	ポケット式支柱 支柱高2.0m 岩盤用	箇所			㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	5	31,920	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-33	一次下請	
	ポケット式支柱 支柱高2.5m 岩盤用	箇所			㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	14	34,690	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-34	一次下請	
	ポケット式支柱 支柱高3.5m 岩盤用	箇所			㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	2	40,360	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-35	一次下請	
	ポケット式支柱 支柱高4.0m 岩盤用	箇所			㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-18	一次下請	1	43,270	㈱協和 松本支店	松本市鎌田1-2-36	一次下請	

手持ち機械の比較表(主要機械)

工事名	平成23年度 県単道路防	成23年度 県単道路防災工事(一)八島高原線下諏訪合倉								
機械名称	規格・型式・能力・年式	単位			入札時			工事完	成時	備考
152175.121 171	· 然怕"至八"能力"平八	- 平位	数量	単価	メーカー名	現在の利用状況	数量	単価	メーカー名	NH 75
			<u>I</u>		l	<u> </u>		l	j	
	 									
	┼── 本エ	事に	おし	いて、	手持力	ち機械は	あり	ませ	ん .	
	<u> </u>	Ī	Ī	Ī	l	1	Ī	I		

比較表一6 労務者の確保計画の比較表(契約締結後10日以内およびしゅん工届提出時に提出)

労務者の確保計画の比較表

工事名	平成23年度 県単	单道路防災工事	(一)八島高原	線下諏訪合倉					
			入札時	ŧ		工事完成			(B)/(A) <1の場合
工種	職種	単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	(B)/(A)	その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと判断された場合は、工事成績が減点されます)
落石防護網工	_								
斜面整理工									
	土木一般世話役	18,000	2.320	㈱協和松本支店 協力会社(30年以上)	18,000	2.860	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
	法面工	15,100	12.528	(株協和松本支店 協力会社(30年以上)	15,100	15.444	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
アンカー設置エ 岩部用	_			M// A (**********************************			美緑防災協力会社(1年)		
AM 41.5.1.3	土木一般世話役	18,000	6.520	㈱協和松本支店 協力会社(30年以上)	18,000	8.520	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
	法面工	15,100	58.680	(株協和松本支店 協力会社(30年以上)	15,100	76.680	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
ロープ設置エ									
	土木一般世話役	18,000	10.475	(㈱協和松本支店 協力会社(30年以上)	18,000	13.720	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
	法面工	15,100	96.370	(株協和松本支店 協力会社(30年以上)	15,100	126.224	美緑防災協力会社(1年)	1.00	
	普通作業員	13,200	6.285	㈱協和松本支店 協力会社(30年以上)	13,200	8.232	美緑防災 協力会社(1年)	1.00	
	運転手(特殊)				14,800	2.000	(株)丸西クレーン 協力会社(30年以上)		新工種

工事名	平成23年度 県島	单道路防災工事	事(一)八島高原	線下諏訪合倉					
			入札問	}		工事完			(B)/(A) <1の場合
工種	職種	単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	(B)/(A)	その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます)
ポケット式ロックネット									
落石防護網設置工 金網・ロープ設置									
	土木一般世話役	18,000	6.360	㈱協和松本支店	18,000	6.646	美緑防災	1.00	
				協力会社(30年以上)			協力会社(1年)		
	法面工	15,100	44.700	㈱協和松本支店	15,100	46.711	美緑防災	1.00	
				協力会社(30年以上)			協力会社(1年)		
	運転手(特殊)				14,800	2.696	(株)丸西クレーン		追加
							協力会社(30年以上)		
落石防止網設置工									
アンカー設置(岩盤)									
	法面工	15,100	7.220	㈱協和松本支店	15,100	14.820	美緑防災	1.00	
				協力会社(30年以上)			協力会社(1年)		
落石防止網設置工									
アンカー設置(土中)									
	法面工	15,100	5.890	㈱協和松本支店					施工無し
				協力会社(30年以上)					
落石防止網設置工									
ポケット式支柱 岩盤	<u> </u>								
	法面工	15,100	13.000	㈱協和松本支店	15,100	27.000	美緑防災	1.00	
				協力会社(30年以上)			協力会社(1年)		
	普通作業員	13,200	5.200	㈱協和松本支店	13,200	10.800	美緑防災	1.00	
				協力会社(30年以上)			協力会社(1年)		
落石防止網設置工									
ポケット式支柱 土中				6011-7-10					
	法面工	15,100	13.000	㈱協和松本支店					施工無し
				協力会社(30年以上)					
	普通作業員	13,200	5.200	㈱協和松本支店					施工無し
				協力会社(30年以上)					

工事名	平成23年度 県単	单道路防災工事	(一)八島高原	線下諏訪合倉					
			入札邸	寺		工事完	成時		(B)/(A) <1の場合
工種	職種	単価 (A)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	単価 (B)	員数	下請け会社名 下請け会社との関係等	(B)/(A)	その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます)
準備工	_								
準備費									
伐採除去費									
	法面工	15,100	4.332	街浜屋木材 協力会社(30年以上)	15,100	39.740	制浜屋木材 協力会社(30年以上)	1.00	
	運転種(特殊)			1000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	14,800	2.000	(㈱丸西クレーン 協力会社(30年以上)		新工種
伐根処理運搬									
	運転手(一般)	13,100	0.391	制浜屋木材 協力会社(30年以上)	13,100	0.391	制浜屋木材 協力会社(30年以上)	1.00	
処分費									
	土木一般世話役				18,000	3.510	制浜屋木材 協力会社(30年以上)		新工種
	普通作業員				13,200	5.070	制浜屋木材 協力会社(30年以上)		新工種
	運転手(特殊)				14,800	4.602	制浜屋木材 協力会社(30年以上)		新工種

比較表-7 工種別労務者配置計画の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

日曜日		工種別党	務者	配置記	十画の)比較:	表																					
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	工事名	平成23年度	見	道路防	災工事	(一)八	島高原								ı					一 市。	> 라다							(D) // A) /1 の担合
「日本 日本 日							配	一 <u>八·</u> 置予定	化吁 人数										配	上争: 置予定:	元 <u>风</u> 吁 人数					1		その理由を必ず記 λ
格 内	エ 種	種別	土木 一般 世話役	普通 作業員	法面工	一般 運転手				溶接工	鉄筋工	交通誘 導員B	地質調 査技師	計 (A)	土木 一般 世話役	普通 作業員	法面工	一般 運転手				溶接工	鉄筋工	交通誘 導員B	地質調 査技師	計 (B)	(B)/(A)	(* 下請けへのしわ寄せと判断された場合は、工事成績が減点されます)
解面整理工	落石防護ネットエ																											
アンカー設置工 岩盤用 6.520 56.680 日本のでは、いました。 65.200 8.520 76.680 日本のでは、いました。 日本のでは、いました。 113.13 13.720 8.232 16.620 16.224 日本のでは、いました。 日本のでは、いました。 13.10 日本のでは、いました。 日本ので	ロープネットエ																											
ローブ設置工 10.475 6.285 96.370 113.10 113.10 13.20 8.232 126.24 1 1 148.176 1.310 1.310 148.176 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 1.310 <t< td=""><td>斜面整理工</td><td></td><td>2.320</td><td></td><td>12.528</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14.848</td><td>2.860</td><td></td><td>15.444</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>18.304</td><td>1.233</td><td></td></t<>	斜面整理工		2.320		12.528									14.848	2.860		15.444									18.304	1.233	
資材荷揚 日本の日本の大の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大	アンカー設置エ	岩盤用	6.520		58.680									65.200	8.520		76.680									85.200	1.307	
ポケット式ロックネット	ロープ設置エ		10.475	6.285	96.370									113.130	13.720	8.232	126.224									148.176	1.310	
落石防止網設置工 全網・ローブ設置 6.360 44.700 55.060 6.646 46.711 2.696 55.053 1.098 14.820 2.053 1.098 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 14.820 2.053 18.200 10.800 27.000 1 37.800 2.077 18.200 10.800 27.000 1 37.800 2.077 18.200 18.200 10.800 27.000 1 18.200 1	資材荷揚																		2.000							2.000		新工種
パアンカー設置工 岩盤用 7.220 14.820 14.820 14.820 14.820 14.820 2.053 パアンカー設置工 プレート羽付 5.890 5.890 18.200 10.800 27.000 37.800 2.077 パポケット式支柱 土中用 5.200 13.000 18.200 1	ポケット式ロックネットエ																											
"アンカー設置工 プレート羽付 5.890 5.890 18.200 10.800 27.000 37.800 2.077 "ポケット式支柱 岩盤用 5.200 13.000 18.200 18.	落石防止網設置工	金網・ロープ設置	6.360		44.700									51.060	6.646		46.711		2.696							56.053	1.098	
パポケット式支柱 岩盤用 5.200 13.000 18.200 10.800 27.000 37.800 2.077 パポケット式支柱 土中用 5.200 13.000 18.200 <	"アンカー設置エ	岩盤用			7.220									7.220			14.820									14.820	2.053	
**パイケット式支柱 土中用 5.20 13.000 18.200 18.200	"アンカー設置エ	プレート羽付			5.890									5.890														施工無し
準備費 4.332 4.332 39.740 2.000 41.740 9.635 伐根处理運搬 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391	"ポケット式支柱	岩盤用		5.200	13.000									18.200		10.800	27.000									37.800	2.077	
準備費 日本	"ポケット式支柱	土中用		5.200	13.000									18.200														施工無し
伐採除去費 4.332 4.332 39.740 2.000 41.740 9.635 伐根処理連搬 0.391	準備工																											
伐根処理運搬 0.391 0.391 0.391 0.391 1.000	準備費																											
	伐採除去費				4.332									4.332			39.740		2.000							41.740	9.635	
処理費3.5105.0704.60213.182新工権	伐根処理運搬					0.391								0.391				0.391								0.391	1.000	
	処理費														3.510	5.070			4.602							13.182		新工種
					1									1														
					1									1														
					1									1														
					1									1														

比較表-8 建設副産物の搬出等の比較表(契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

建設副産物の搬出等の比較表

	是成即注70V/测口寸V/					
工事名	平成23年度 県単道路防災工	事 (一)八島高原線				
	入札時		工事完成問	ŧ		
建設副産物の名称	予定価格		予定価格		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]	
伐採木	霧ヶ峰周辺観光施設		霧ヶ峰周辺観光施設		特記使用書	10-3
		1		1	I	

確認様式一2(黒字・赤字ともに記入、しゅん工届提出時に提出) 赤字の理由(赤字の場合)

最終実績額(B)(工事費計)←比較表1	17,650,500円
最終契約額(C)(工事費計)←比較表1	17,650,500円
落札率(A/a)←比較表1	84.98%
最終実績率(B/C)←比較表1	100.00%
合計額が、B/C>1.0 (赤字)の場合記入する	
赤字の理由	