

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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事							
工種	単位	入札時				工事完成時		
		予定価格		当初入札額		最終契約額	最終実績額	
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考
直接工事費		9,408,000		9,096,000			9,280,000	
共通仮設費		1,403,000		1,376,000			1,408,000	
純工事費		10,811,000		10,472,000			10,688,000	
現場管理費		2,894,000		2,808,000			2,851,000	
工事原価		13,705,000		13,280,000			13,539,000	
一般管理費等		2,505,000		1,250,000			761,000	
工事価格合計		16,210,000		14,530,000		14,300,000	14,300,000	
消費税		1,296,800		1,162,400		1,144,000	1,144,000	
工事費計		17,506,800		15,692,400		15,444,000	15,444,000	

## 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

## 比較表－1 積算内訳書の比較表

1. 比較表2の総括表として作成する。

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ゅ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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事											
工種	入札時										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入	
	予定価格			当初入札額			最終契約額	最終実績額					
	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)			
**本工事費**													
水路工			8,907,753			8,701,539				8,779,832			
水路土工			115,504			115,504				112,617			
作業残土処理工	1	式	115,504			115,504				112,617			
土砂等運搬	160	m3	86,048	160	537.8	86,048			156	537.8	83,897	1.00	
積込(ルーズ)	160	m3	29,456	160	184.1	29,456			156	184.1	28,720	1.00	
開渠工			2,695,640			2,805,800				2,628,694			
作業土工	1	式	367,186			367,186				354,862			
埋戻 まき出し	28	m3	64,736	28	2,312	64,736			26	2,312	60,112	1.00	
荒仕上げ	114	m2	24,624	114	216	24,624			114	216	24,624	1.00	
掘削	35	m3	33,163	35	947.5	33,163			35	947.5	33,163	1.00	
積込(ルーズ)	31	m3	5,707	31	184.1	5,707			29	184.1	5,339	1.00	
床掘り	156	m3	40,872	156	262	40,872			150	262	39,300	1.00	
基面整正	362	m2	130,320	362	360	130,320			346	360	124,560	1.00	
法面整形	87	m2	67,764	87	778.9	67,764			87	778.9	67,764	1.00	
現場打開渠工	1	式	2,328,454			2,438,614				2,273,832			
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生	68	m3	1,863,880	68	27,410	1,863,880			66	27,410	1,809,060	1.00	
小運搬 生コンクリート	68	m3	403,920	68	7,560	514,080			66	5,940	392,040	0.79	積算見直しによる誤差
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	6.5	m2	47,060	6.5	7,240	47,060			7.9	7,240	57,196	1.00	
目地板 コム発泡体(硬度30) t=10mm	7	m2	13,594	7	1,942	13,594			8	1,942	15,536	1.00	
水路付帯工													
水抜き工	1	式				0				72,294	-	増工による	
ドレーン工(水抜きパイプ取付) VU φ50	9	箇所				0			9	1,936	17,424	-	増工による
後付ウィーブホール	62	個				0			62	885	54,870	-	増工による
擁壁工			5,934,353			5,617,979				5,770,972			

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ゅ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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事										
工種	入札時										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額			最終契約額	最終実績額				
	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)		
現場打擁壁工	1	式	743,496			882,638				835,523		
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 一般養生	3	m <sup>3</sup>	77,130	3.0	25,710	77,130		3.4	25,710	87,414	1.00	
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生	4.6	m <sup>3</sup>	126,086	4.6	27,410	126,086		5.1	27,410	139,791	1.00	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	30	m <sup>2</sup>	217,200	30	7,240	217,200		34	7,240	246,160	1.00	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.3	m <sup>2</sup>	8,514	1.3	6,549	8,514		1.3	6,549	8,514	1.00	
型枠 化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	24	m <sup>2</sup>	236,304	24	9,846	236,304		27	9,846	265,842	1.00	
化粧型枠(材料費)	24	m <sup>2</sup>	76,320	24	3,230	77,520		27	3,180	85,860	0.98	
目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm	1	m <sup>2</sup>	1,942	1	1,942	1,942		1	1,942	1,942	1.00	
コンクリートブロック工	1	式	5,190,857			4,873,283				4,935,449		
裏込コンなし 18-8-25BB(W/C=60%以下)	146	m <sup>2</sup>	2,421,118	146	16,583	2,421,118		139	16,583	2,305,037	1.00	
小運搬 コンクリート二次製品類	61	t	318,420	61	3,240	197,640		58	5,220	302,760	1.61	積算見直しによる誤差
小運搬 生コンクリート	28	m <sup>3</sup>	191,520	28	2,340	65,520		26	6,840	177,840	2.92	積算見直しによる誤差
裏込工 再生クラッシャーラン(RC-40)	38	m <sup>3</sup>	280,402	38	7,379	280,402		36	7,379	265,644	1.00	
小運搬 土砂、砕石等	38	m <sup>3</sup>	266,760	38	3,780	143,640		36	7,020	252,720	1.86	積算見直しによる誤差
コンクリート 小型構造物 一般養生	1	m <sup>3</sup>	30,620	1.0	30,620	30,620		1.0	30,620	30,620	1.00	
小運搬 生コンクリート	1	m <sup>3</sup>	5,940	1.0	7,560	7,560		1.0	5,940	5,940	0.79	積算見直しによる誤差
コンクリート 小型構造物 特殊養生	18	m <sup>3</sup>	591,120	18	32,840	591,120		17	32,840	558,280	1.00	
小運搬 生コンクリート	18	m <sup>3</sup>	106,920	18	7,560	136,080		17	5,940	100,980	0.79	積算見直しによる誤差
コンクリート 小型構造物 一般養生	5.3	m <sup>3</sup>	161,703	5.3	30,510	161,703		5.1	30,510	155,601	1.00	
小運搬 生コンクリート	5.3	m <sup>3</sup>	31,482	5.3	7,560	40,068		5.1	5,940	30,294	0.79	積算見直しによる誤差
コンクリート 小型構造物 特殊養生	8	m <sup>3</sup>	261,920	8.0	32,740	261,920		7.6	32,740	248,824	1.00	
小運搬 生コンクリート	8	m <sup>3</sup>	47,520	8.0	7,560	60,480		7.6	5,940	45,144	0.79	積算見直しによる誤差
型枠 一般型枠 小型構造物	72	m <sup>2</sup>	471,528	72	6,549	471,528		69	6,549	451,881	1.00	
目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm	2	m <sup>2</sup>	3,884	2	1,942	3,884		2	1,942	3,884	1.00	

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ゅ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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事										
工種	入札時										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	予定価格			当初入札額			最終契約額	最終実績額				
	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)		
産業廃棄物処理工			162,256			162,256				195,256		
産業廃棄物運搬工	1	式	12,856			12,856				12,856		
*産業廃棄物処分費*			12,856			12,856				12,856		
ダンプトラック運転経費 普通 2t積級	0.5	日	12,856	0.5	25,712	12,856		0.5	25,712	12,856	1.00	
産業廃棄物処理工	1	式	149,400			149,400				182,400		
*産業廃棄物処分費*			149,400			149,400				182,400		
残土処理費	160	m3	144,000	160	900	144,000		156	900	140,400	1.00	
使用後化粧型枠処理費	24	m <sup>2</sup>	5,400	24	225	5,400				0	-	m2からm3に変更の為
	2.8	m3						2.8	15,000	42,000	-	m2からm3に変更の為
仮設工			499,801			394,041				499,801		
任意仮設工	1	式	499,801			394,041				499,801		
仮廻し水路工	1	式	499,801		394,041	394,041			499,801	499,801	1.27	積算見直しによる誤差
**直接工事費**			9,408,000			9,096,000				9,280,000		
準備費	1	式	327,979		327,979	327,979				327,979		
用地測量業務、復元測量、境界確認 土地境界立会確認書作成含む	1	式	327,979		327,979	327,979				327,979		
技術管理費	1	式	174,330		174,330	174,330				188,800		
土粒子の密度試験	1	試験	5,900		5,900	5,900			5,900	5,900	1.00	
三軸圧縮試験(間隙水圧測定含む)												
圧密非排水試験(Cub試験)供試体35mm	1	試験	165,000		165,000	165,000			165,000	165,000	1.00	
土の湿潤密度試験	1	試験	3,430		3,430	3,430				0	-	減工
現場密度試験	1	試験				0				17,900	-	増工
**共通仮設費率分**			900,691			873,691				891,221		
**共通仮設費計**			1,403,000			1,376,000				1,408,000		



## 各様式共通

受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。

提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。

各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）

受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

## 比較表－2 内訳書に対する明細書の比較表

数量総括表に対応する内訳書とする。

以下の様式に記載する内容と矛盾のない内訳書とする。

契約対象工事の施工に当たって必要となるすべての費用を計上しなければならないものとし発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない費用（例えば本社の社員を活用する場合など本社経費等により負担する費用）についても計上するものとする。

計上する金額は、計数的根拠のある合理的なもので、かつ、現実的なものでなければならないものとし、具体的には、過去1年以内の取引実績に基づく下請予定業者（入札者が直接工事を請け負わせることを予定する下請負人をいう以下同じ。）等の見積書、自社の資機材や社員の活用を予定する場合は原価計算に基づく原価等を適切に反映させた合理的かつ現実的なものとする。

自社労働者に係る費用は直接工事費に、また、自社の現場管理職員（技術者等）及び自社の交通誘導員に係る費用は現場管理費にそれぞれ計上するものとし、一般管理費等には計上しないものとする。

現場管理費の費目には、租税公課、保険料、従業員給与手当、法定福利費、外注経費などを適切に計上するものとする。このうち、技術者及び社員の交通誘導員に係る従業員給与手当及び法定福利費については、他と区分して別計上とする。

一般管理費等の費目には、法定福利費、修繕維持費、事務用品費、通信交通費、動力用水光熱費、地代家賃、減価償却費、租税公課、保険料、契約保証費などを適切に計上するものとする。

入札者の申込みに係る金額が、契約対象工事の施工に要する費用の額（上記3の定めに従って計上したもの）を下回る場合は、その下回る額を不足額として一般管理費等の金額に計上する。

工事の施工に必要な費用との対応関係が不明確な「値引き」、「調整額」、「お得意様割」等の名目による金額計上は行わないものとする。

(b)/(a)が0.95～1.05を外れる場合、具体的かつ計数的に理由を記入する。

## 添付書類

本様式に記載する現場管理費のうち、記載要領6により別計上とした技術者及び自社社員の交通誘導員に対する過去3月分の給与支払額等が確認できる給与明細書又は労働基準法（昭和22年法律第49号）第108条の規定に基づく賃金台帳の写し及び過去3月分の法定福利費（事業者負担分）の負担状況が確認できる書面の写し等を添付する。

上記1の添付書類のほか、下請予定業者や納入予定業者の見積書など積算根拠を示すもの（取引実績や購入原価等に裏付けられたもの）を添付する。ただし、以下の様式及び添付書類によって積算根拠や取引実績等の裏付けが確認できる場合は、本様式の添付書類として添付することを要しない。

（注）本様式は、積算内訳書として提出するものとする。



#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－3 手持ち資材の比較表

1. 本様式は、契約対象工事で使用する予定の手持ち資材について記載する。
2. 「単価」の欄には、手持ち資材の原価を記載する（契約対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合を含む。）例えば、使い切りの材料等については調達時の価格を、繰り返しの使用を予定する備品等については摩耗や償却を適切に見込んだ価格を記載する。

#### 添付書類

1. 本様式に記載した手持ち資材について、その保有を証明する帳簿の写し及び写真（契約対象工事に使用予定である旨を記載した予約書を当該資材固有の特徴が分かる部分（固有番号等）付近に貼付してその付近を撮影したもの及び資材全体が分かるように撮影したもの）を添付する。
2. 本様式に記載した手持ち資材について、調達時の価格が確認できる契約書等の写しを添付する。



## 各様式共通

受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。

提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。

各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）

受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

## 比較表－4 資材購入先一覧の比較表

「単価」の欄には、購入予定業者から資材の納入を受ける際の支払予定の金額で、当該業者の取引実績（過去1年以内の販売実績に限る）のある単価以上の金額等合理的かつ現実的なものを記載する。

「購入先名」の「入札者との関係」欄には、入札者と購入予定業者との関係を記載する。（例）協力会社、同族会社、資本提携会社等。また、取引年数を括弧書きで記載する。

手持ち資材以外で自社製品の資材の活用を予定している場合についても本様式に記載するものとし「単価」の欄に自社の製造部門が第三者と取引した際の販売実績額又は、製造原価（いずれも過去1年以内のものに限る）を「購入先名」の欄に当該製造部門に関する事項を、それぞれ記載する。

## 添付書類

購入予定業者が押印した見積書及びその購入予定業者の取引実績（過去1年以内の販売実績に限る）のある単価など見積書記載の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写しを添付する。

本様式の「購入先名」の「入札者との関係」欄に記載した関係を証明する規約、登録書等を添付する。

自社製品の資材の活用を予定している場合は、本様式に記載した資材を製造していることを確認できる書面のほか、自社の製造部門が第三者と取引した際の販売実績額又は製造原価（いずれも過去1年以内のものに限る）など本様式の「単価」欄の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写し、原価計算書等を添付する。



#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－5 手持ち機械の比較表

1. 本様式は、契約対象工事で使用する予定の手持ち機械について記載する。
2. 「単価」の欄は、手持ち機械の使用に伴う原価を記載する（契約対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合を含む。）例えば、年間の維持管理費用（減価償却費を含む）を契約対象工事の専属的使用予定日数で按分した金額に運転経費を加えた額を記載する。

#### 添付書類

1. 本様式に記載した手持ち機械について、その保有を証明する機械管理台帳等の写し及び写真（契約対象工事に使用予定である旨を記載した出荷伝票を当該機械固有の特徴が分かる部分（固有番号等）付近に貼付してその付近を撮影したもの及び機械全体が分かるように撮影したもの）を添付する。
2. 過去1年間の稼働状況など、本様式に記載した手持ち機械が契約対象工事で使用可能な管理状態にあることを明らかにした書面を添付する。
3. 本様式に記載した手持ち機械について、原価の算定根拠を明らかにした書面並びに固定資産税（償却資産）に係る課税台帳登録事項証明書や納税申告における種類別明細書など手持ち機械に係る所有者の氏名・名称及び住所、所在地、種類、数量、取得時期、取得価格、評価額等の明細が明らかにされた書面及び当該年度の減価償却額（当該機械に加えられた大規模補修に伴う追加償却に係るものを含む）を明らかにした書面を添付する。

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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事							(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 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)
工種	職種	入札時			工事完成時					
		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			
水路工										
水路土工										
作業残土処理工										
土砂等運搬	一般運転手	17,300	1.83	(有)錦興業 協力会社	17,300	1.50	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
積込(ルーズ)	特殊運転手	19,900	0.54	(有)錦興業 協力会社	19,900	0.41	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
開渠工										
作業土工										
埋戻し まき出し	普通作業員	18,000	2.38	(有)錦興業 協力会社	18,000	2.21	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	特殊作業員	20,900	0.95	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.88	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
荒仕上げ 切土法面	普通作業員	18,000	1.36	(有)錦興業 協力会社	18,000	1.37	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
掘削 片切掘削	普通作業員	18,000	1.37	(有)錦興業 協力会社	18,000	1.06	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	特殊運転手	19,900	0.16	(有)錦興業 協力会社	19,900	0.13	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
積込(ルーズ)	特殊運転手	19,900	0.10	(有)錦興業 協力会社	19,900	0.08	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
床掘り	特殊運転手	19,900	0.75	(有)錦興業 協力会社	19,900	0.55	(株)藤生建設 協力会社	1.00		

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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事						(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 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)
工種	職種	入札時			工事完成時				
		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		
基面整正	普通作業員	18,000	7.24	(有)錦興業 協力会社	18,000	4.84	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
法面整形 切土部	普通作業員	18,000	1.24	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.90	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	特殊作業員	19,900	0.61	(有)錦興業 協力会社	19,900	0.44	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.53	自社	21,900	0.38	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
現場打開渠工									
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	普通作業員	18,000	26.52	(有)錦興業 協力会社	18,000	5.45	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	特殊作業員	20,900	6.27	(有)錦興業 協力会社	20,900	1.29	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	4.57	自社	21,900	0.94	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 生コンクリート	普通作業員	18,000	28.56	(有)錦興業 協力会社	18,000	27.72	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	型枠工	21,700	1.02	(有)錦興業 協力会社	21,700	0.90	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	普通作業員	18,000	0.64	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.56	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.19	自社	21,900	0.17	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm	普通作業員	18,000	0.22	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.06	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.03	自社	21,900	0.01	(株)藤生建設 協力会社	1.00	

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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事							(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 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)
工種	職種	入札時			工事完成時					
		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			
水路付帯工										
水抜き工										
ドレーン工(水抜きパイプ取付) VU φ50mm	土木 一般世話役				21,900	0.02	自社	-	増工による	
水抜きパイプ取付手間	普通作業員				18,000	0.16	自社	-	増工による	
フィルター取付手間	普通作業員				18,000	0.14	自社	-	増工による	
擁壁工										
現場打擁壁工										
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 一般養生	普通作業員	18,000	1.02	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.20	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	特殊作業員	20,900	0.27	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.05	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	土木 一般世話役	21,900	0.20	自社	21,900	0.04	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	普通作業員	18,000	1.79	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.42	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	特殊作業員	20,900	0.42	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.10	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
	土木 一般世話役	21,900	0.03	自社	21,900	0.07	(株)藤生建設 協力会社	1.00		
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	型枠工	21,700	4.74	(有)錦興業 協力会社	21,700	3.86	(株)藤生建設 協力会社	1.00		

比較表一六 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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事						(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 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)
工種	職種	入札時			工事完成時				
		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		
	普通作業員	18,000	2.97	(有)錦興業 協力会社	18,000	2.42	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.91	自社	21,900	0.75	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
型枠 一般型枠 小型構造物	型枠工	21,700	0.17	(有)錦興業 協力会社	21,700	0.13	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	普通作業員	18,000	0.14	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.10	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.04	自社	21,900	0.03	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
型枠 化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	型枠工	21,700	3.79	(有)錦興業 協力会社	21,700	3.08	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	普通作業員	18,000	2.37	(有)錦興業 協力会社	18,000	1.93	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.73	自社	21,900	0.60	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm	普通作業員	18,000	0.03	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.01	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.00	自社	21,900	0.00	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
コンクリートブロック工									
小運搬 コンクリート二次製品類	普通作業員	18,000	10.98	(有)錦興業 協力会社	18,000	10.44	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 生コンクリート	普通作業員	18,000	3.64	(有)錦興業 協力会社	18,000	3.38	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
裏込工(ブロック積) 再生クラッシャーラン(RC-40)	普通作業員	18,000	5.32	(有)錦興業 協力会社	18,000	5.04	(株)藤生建設 協力会社	1.00	

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29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事						(B)/(A)	(B)/(A) < 1の場合 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)
工種	職種	入札時			工事完成時				
		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		
	土木 一般世話役	21,900	1.90	自社	21,900	1.80	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 土砂、碎石等	普通作業員	18,000	7.98	(有)錦興業 協力会社	18,000	7.56	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
コンクリート 小型構造物 一般養生	普通作業員	18,000	0.54	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.08	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	特殊作業員	20,900	0.11	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.02	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.10	自社	21,900	0.02	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 生コンクリート	普通作業員	18,000	0.42	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.42	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭)	普通作業員	18,000	11.46	(有)錦興業 協力会社	18,000	3.30	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	特殊作業員	20,900	2.05	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.59	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	1.88	自社	21,900	0.54	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 生コンクリート	普通作業員	18,000	7.56	(有)錦興業 協力会社	18,000	7.14	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
コンクリート 小型構造物 一般養生	普通作業員	18,000	2.86	(有)錦興業 協力会社	18,000	0.40	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	特殊作業員	20,900	0.60	(有)錦興業 協力会社	20,900	0.08	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
	土木 一般世話役	21,900	0.55	自社	21,900	0.08	(株)藤生建設 協力会社	1.00	
小運搬 生コンクリート	普通作業員	18,000	2.22	(有)錦興業 協力会社	18,000	2.14	(株)藤生建設 協力会社	1.00	





#### 各様式共通

受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。

提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。

各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）

受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－6 労務者の確保計画の比較表

自社労務者と下請労務者とを区別し自社労務者については労務単価、員数とも（ ）内に外書きする。

「労務単価」の欄には、経費を除いた労務者に支払われる予定の日額賃金の額を記載する。自社労務者に係る労務単価については、契約対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合にあっても、当該自社労務者に支払う予定の賃金の額を記載する。

「員数」の欄には、使用する労務者の延べ人数を記載する。

「下請会社名等」の欄には、労務者を使用する下請会社名、入札者と当該下請会社との関係を記載する（例）協力会社、同族会社、資本提携会社等。取引年数を括弧書きで記載する。

#### 添付書類

本様式に記載した自社労務者が自社社員であることを証明する書面及び過去3月分の支払給与実績等が確認できる給与明細書又は労働基準法第108条の規定に基づく賃金台帳の写し等を添付する。

2. 自社労務者を資格の保有が必要な職種に充てようとするときは、その者が必要な資格を有していることを証明する書面を添付する。

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)

工種別労務者配置計画の比較表

工事名	平成29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事															(B)/(A)	(B)/(A) <1の場合 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)		
	工種	種別	入札時 配置予定人数						計 (A)	工事完成時 配置予定人数								計 (B)	
			工木 一般世話 役	普通作業員	特殊作業員	型枠工	運転手 (一般)	運転手 (特殊)		工木 一般世話 役	普通作業員	特殊作業員	型枠工	運転手 (一般)	運転手 (特殊)				
水路工																			
水路土工																			
作業残土処理工																			
土砂等運搬								1.83	1.83					1.50	1.50	0.82	設計数量変更及び作業の効率化		
積込(ルーズ)									0.54	0.54					0.41	0.41	0.76	設計数量変更及び作業の効率化	
開渠工																			
作業土工																			
埋戻し まき出し				2.38	0.95				3.33					2.21	0.88		3.09	0.93	設計数量変更及び作業の効率化
荒仕上げ 切土法面				1.36					1.36					1.37			1.37	1.01	
掘削 片切掘削				1.37					1.53					1.06			1.19	0.78	設計数量変更及び作業の効率化
積込(ルーズ)									0.10	0.10						0.08	0.08	0.80	設計数量変更及び作業の効率化
床掘り									0.75	0.75						0.55	0.55	0.73	設計数量変更及び作業の効率化
基面整正				7.24					7.24					4.84			4.84	0.67	設計数量変更及び作業の効率化
法面整形 切土部				0.53	1.24	0.61			2.38	0.38	0.90	0.44					1.72	0.72	設計数量変更及び作業の効率化
現場打開渠工																			
コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生(練炭、ジェットヒータ)				4.57	26.52	6.27			37.36	0.94	5.45	1.29					7.68	0.21	設計数量変更及び作業の効率化
小運搬 生コンクリート					28.56				28.56		27.72						27.72	0.97	設計数量変更及び作業の効率化
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物				0.19	0.64		1.02		1.85	0.17	0.56		0.90				1.63	0.88	設計数量変更及び作業の効率化
目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm				0.03	0.22				0.25	0.01	0.06						0.07	0.28	設計数量変更及び作業の効率化
水路付帯工																			
水抜き工																			
ドレーン工(水抜きパイプ取付) VU φ50mm										0.02							0.02	-	
水抜きパイプ取付手間											0.16						0.16	-	
フィルター取付手間											0.14						0.14	-	





#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－7 工種別労務者配置計画の比較表

1. 本様式には比較表－6の計画により確保する労務者の配置に関する計画を記載する。
2. 「配置予定人数」欄は、長野県が公表する職種のうち必要な職種について記載する。

#### 添付書類

1. 本様式に記載した自社労務者の職種ごとの配置計画を添付する。

自社労務者の職種ごとの配置計画

平成29年度 県営かんがい排水事業 滝之湯堰地区 用水路その10工事

工事名	種別	配置予定者						備考
		土木 一般世話役	普通作業員	特殊作業員	型枠工	運転手 (一般)	運転手 (特殊)	
水路工								
水路土工								
作業残土処理工	土砂等運搬					【藤生建設】		【 】内、下請業者
	積込(ルーズ)						【藤生建設】	【 】内、下請業者
開渠工								
作業土工	埋戻し まき出し		【藤生建設】	【藤生建設】				【 】内、下請業者
	荒仕上げ 切土法面		【藤生建設】					【 】内、下請業者
	掘削 片切掘削		【藤生建設】				【藤生建設】	【 】内、下請業者
	積込(ルーズ)						【藤生建設】	【 】内、下請業者
	床掘り						【藤生建設】	【 】内、下請業者
	基面整正		【藤生建設】					【 】内、下請業者
	法面整形 切土部	【藤生建設】	【藤生建設】	【藤生建設】				【 】内、下請業者
現場打開渠工	コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	【藤生建設】	【藤生建設】	【藤生建設】				【 】内、下請業者
	小運搬 生コンクリート		【藤生建設】					【 】内、下請業者
	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	【藤生建設】	【藤生建設】		【藤生建設】			【 】内、下請業者
	目地板 ゴム発泡体(硬度30) t=10mm	【藤生建設】	【藤生建設】					【 】内、下請業者
水路付帯工								
水抜き工	ドレーン工(水抜きパイプ取付) VU φ50mm	五味 諒						【 】内、下請業者
	水抜きパイプ取付手間		五味 諒					【 】内、下請業者
	フィルター取付手間		五味 諒					【 】内、下請業者
擁壁工								
現場打擁壁工	コンクリート 鉄筋・無筋構造物 一般養生	【藤生建設】	【藤生建設】	【藤生建設】				【 】内、下請業者
	コンクリート 鉄筋・無筋構造物 特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	【藤生建設】	【藤生建設】	【藤生建設】				【 】内、下請業者
	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	【藤生建設】	【藤生建設】		【藤生建設】			【 】内、下請業者



#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－7 工種別労務者配置計画の比較表

1. 本様式には比較表－6の計画により確保する労務者の配置に関する計画を記載する。
2. 「配置予定人数」欄は、長野県が公表する職種のうち必要な職種について記載する。

#### 添付書類

1. 本様式に記載した自社労務者の職種ごとの配置計画を添付する。



#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 比較表－8 建設副産物の搬出等の比較表

1. 契約対象工事で発生するすべての建設副産物について記載する。
2. 「受入れ価格」の欄には、建設副産物の受入れ予定会社が受け入れる予定の金額で当該会社の取引実績（過去1年以内の受入れ実績に限る）のある単価以上の金額等合理的かつ現実的なものを記載する。

#### 添付書類

1. 受入れ予定会社が押印した受入れ承諾書を添付する。
2. 受入れ予定会社が押印した見積書及びその受入れ予定会社の取引実績（過去1年以内の受入れ実績に限る）のある単価など見積書記載の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写しを添付する。

確認様式一2(最終実績額が最終契約額を上回る場合、下回る場合ともに記入、しゅん工届提出時に提出)上回る場合の理由

最終実績額(B)(工事費計)←比較表1	15,444,000円
最終契約額(C)(工事費計)←比較表1	15,444,000円
落札率(A/a)←比較表1	89.64%
最終実績率(B/C)←比較表1	100.00%
合計額が、 $B/C > 1.0$ 最終実績額が最終契約額を上回る場合記入する	

最終実績額が最終契約額を上回る場合の理由	
----------------------	--

#### 各様式共通

1. 受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（契約締結後10日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（確認様式1～2、比較様式1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

#### 確認様式2 最終実績額が最終契約額を上回った原因

1. 当該工事で最終実績額が最終契約額を上回った理由を、労務費、手持ち工事の状況、手持ち資材の状況、手持ち機械の状況等の面から記載する。
2. 直接工事費、共通仮設費、現場管理費又は一般管理費等の各費目別に、自社が入札した価格で施工可能な理由を具体的に記載するとともに、各理由ごとに、その根拠となるべき以下の様式の番号を付記する（以下の様式によっては自社が入札した価格で施工可能な理由が計数的に証明されない場合は、本様式又は添付書類において計数的説明を行うものとする。）