

工事調査表－1 積算内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2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

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石						
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		272,179,719		277,088,649			279,948,156	
共通仮設費		24,116,500		22,557,800			27,511,142	
純工事費		296,296,219		299,646,449			307,459,298	
現場管理費		64,056,000		51,150,400			51,984,000	
工事原価		360,352,219		350,796,849			359,443,298	
一般管理費等		51,777,781		35,943,151			29,226,000	
工事価格合計		412,130,000		386,740,000		398,770,000	388,669,298	
消費税		41,213,000		38,674,000		39,877,000	38,866,930	
工事費計		453,343,000		425,414,000		438,647,000	427,536,228	

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

工事名	令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	入札時						工事完成時					
	予定価格(竣工時に記載)			当初入札額			最終契約額	最終実績額				
工種	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												
砂防堰堤		式	272,179,719			277,088,649		1		279,948,156		
砂防土工		式	23,805,980			23,805,980		1		56,612,832		
掘削工		式	18,229,690			18,229,690		1		16,709,212		
掘削(砂防)	10,300	m3	2,760,400	10,300	268	2,760,400		0	275	0	1.03	
掘削(砂防)(ICT)		m3						13,300	470	6,251,000		
土砂等運搬	5,370	m3	14,805,090	5,370	2,757	14,805,090		3,330	2,826	9,410,580	1.03	
整地	5,400	m3	664,200	5,400	123	664,200		3,300	127	419,100	1.03	
転石破砕		m3						74	3,298	244,052		
積込(ルーズ)(砂防)破砕岩		m3						70	378	26,460		
土砂等運搬破砕岩 土砂置き場		m3						10	3,448	34,480		
土砂等運搬破砕岩 別工事		m3						70	4,622	323,540		
埋戻し工		式	4,576,500			4,576,500		1		10,218,000		
埋戻し 転圧あり	4,500	m3	4,576,500	4,500	1,017	4,576,500		2,400	1,063	2,551,200	1.05	
埋戻し 転圧なし		m3						210	252	52,920		
土砂等運搬 仮置き場への運搬		m3						1,400	1,864	2,609,600		
土砂等運搬 仮置き場からの運搬		m3						1,400	2,531	3,543,400		
積込(ルーズ)(砂防) 場内運搬		m3						840	504	423,360		
土砂等運搬(砂防) 場内運搬		m3						720	627	451,440		
土砂等運搬(砂防) 場内運搬		m3						720	814	586,080		
法面整形工		式	999,790			999,790		1		917,720		
法面整形(切土部)	210	m2	180,180	210	858	180,180		0	900	0	1.05	
法面整形(盛土部)	1,210	m2	516,670	1,210	427	516,670		1,340	445	596,300	1.04	

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石										
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)		
平面整地工	660	m2	302,940	660	459	302,940		660	487	321,420	1.06	設計労務単価が6%上昇しているため。
残土処理工		式						1		28,767,900		
土砂等運搬		m3						7,350	1,864	13,700,400		
残土等処分		m3						7,350	2,050	15,067,500		
地盤改良工		式	79,297,600			80,347,600		1		62,569,251		
地盤改良工		式	79,297,600			80,347,600				62,293,571		
地盤改良	5,000	m3	50,440,000	5,000	10,298	51,490,000		0	10,317	0	1.00	
地盤改良		m3						3,740	10,529	39,378,460		
固化材 添加量 243kg/m3×材料ロス率1.1	1,336	t	28,857,600	1,336	21,600	28,857,600		686	21,600	14,817,600	1.00	
固化材(袖部) 添加量 243kg/m3×材料ロス率1.1		t						347	22,600	7,842,200		
現場発生品運搬 プラスチック類		t						4.11	18,324	75,311		
処分費 プラスチック類		t						4	45,000	180,000		
掘削工		式						1		275,680		
掘削(砂防) 地盤改良工		m3						160	1,723	275,680		
法面工		式						1		1,290,420		
植生工		式						1		1,290,420		
植生シート		m2						1,340	963	1,290,420		
コンクリート堰堤工		式	158,778,930			162,356,930		1		148,060,411		
コンクリート堰堤本体工		式	158,778,930			162,356,930		1		148,060,411		
堤体コンクリート 18-5-80BB(W/C≦60%)	4,813	m3	125,715,560	4,813	26,120	125,715,560		4,394	26,270	115,430,380	1.01	
埋戻しコンクリート 捨-8-40BB	2	m3	67,820	2	33,910	67,820		2	34,640	69,280	1.02	
止水板	82	m	440,750	82	5,375	440,750		67	5,664	379,488	1.05	

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石										
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)		
型枠(孔有り型)	1,000	m2	10,870,000	1,000	14,080	14,080,000		1,210	14,340	17,351,400	1.02	
型枠(化粧型枠)	920	m2	16,734,800	920	18,590	17,102,800		530	18,870	10,001,100	1.02	
型枠(止水板型枠)	330	m2	4,950,000	330	15,000	4,950,000		310	15,270	4,733,700	1.02	
大型土のう撤去		袋						8	757	6,056		
搬運搬 Co無筋		m3						8	1,569	12,552		
処分費 Co無筋		t						18	1,200	21,600		
搬運搬 プラスチック類		t						0.57	17,290	9,855		
処分費 プラスチック類		t						1	45,000	45,000		
砂防堰堤付属物設置工		式						1		37,134		
防止柵工		式						1		37,134		
転落(横断)防止柵		m						2	2,567	5,134		
転落(横断)防止柵(材料費)		基						1	32,000	32,000		
仮設工		式	10,297,209			10,578,139		1		9,451,643		
工事用道路工		式	3,695,354			3,695,354		1		3,895,162		
工事用道路盛土	2,000	m3	444,000	2,000	222	444,000		0	230	0	1.04	
工事用道路撤去	2,000	m3	490,000	2,000	245	490,000		0	252	0	1.03	
敷鉄板設置・撤去	902	m2	358,094	902	397	358,094		0	416	0	1.05	
敷鉄板	194	枚	1,483,712	194	7,648	1,483,712		0	7,648	0	1.00	
敷鉄板設置・撤去 1.5×3.0 246日		m2						23	416	9,568		
敷鉄板 1.5×3.0 246日		枚						5	10,120	50,600		
敷鉄板設置・撤去 1.5×3.0 198日		m2						9	416	3,744		
敷鉄板 1.5×3.0 198日		枚						2	8,294	16,588		
敷鉄板設置・撤去 1.5×6.0 198日		m2						1,068	416	444,288		
敷鉄板 1.5×6.0 198日		枚						115	16,350	1,880,250		

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石										
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)		
敷鉄板設置・撤去 1.5×3.0 116日		m2						14	416	5,824		
敷鉄板 1.5×3.0 116日		枚						3	5,758	17,274		
敷鉄板設置・撤去 1.5×6.0 116日		m2						650	416	270,400		
敷鉄板 1.5×6.0 116日		枚						70	11,080	775,600		
敷鉄板設置・撤去 1.5×6.0 47日		m2						56	416	23,296		
敷鉄板 1.5×6.0 47日		枚						6	5,142	30,852		
敷鉄板設置・撤去 1.5×6.0 33日		m2						437	416	181,792		
敷鉄板 1.5×6.0 33日		枚						47	3,938	185,086		
土のう	164	袋	919,548	164	5,607	919,548		0	5,825	0	1.04	
法面吹付工		式	6,601,855			6,882,785		1		5,556,481		
仮設用モルタル吹付	2,161	m2	6,601,855	2,161	3,185	6,882,785		724	6,529	4,726,996	2.05	吹付厚が3cmから5cmに変更になり、補強繊維を追加したため
吸出し防止材		m2						10	855	8,550		
吹付法面取壊し		m2						720	740	532,800		
殻運搬		m3						57	2,255	128,535		
処分費 Co無筋		t						133	1,200	159,600		
仮設工		式						1		1,926,465		
任意仮設工		式						1		1,926,465		
工事用道路工		式						1		819,806		
舗装版破碎		m2						200	194	38,800		
殻運搬		m3						12	4,999	59,988		
殻処分 As		t						27	1,200	32,400		
工事用道路補修		m2						202	3,409	688,618		
仮水路工		式						1		521,179		
暗渠排水管 Φ700 設置・撤去(損料)		m						15	11,833	177,495		

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石											
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)			
暗渠排水管 Φ500 設置・撤去(損料)		m							73	4,708	343,684		
交通管理工		式							1		585,480		
交通誘導警備員		人・日							41	14,280	585,480		
直接工事費			272,179,719			277,088,649			1		279,948,156		
運搬費		式							1		6,567,000		
運搬費		式	3,743,200			3,743,200			1		6,567,000		
運搬費		式	3,743,200			3,743,200			1		6,567,000		
運搬費		式	3,743,200			3,743,200			1		6,567,000		
重建設機械分解組立輸送費	1	回	1,918,000	1	1,918,000	1,918,000			1	2,004,000	2,004,000	1.04	
仮設材運搬費	156	t	1,825,200	156	11,700	1,825,200			390	11,700	4,563,000	1.00	
準備費		式							1		1,804,000		
準備費		式							1		1,804,000		
準備費		式							1		1,804,000		
伐採費		式							1	590,000	590,000		
支障木運搬費		回							7	62,000	434,000		
木根等処分費 樹木幹		t							12	14,000	168,000		
木根等処分費 樹木根		t							34	18,000	612,000		
役務費		式							1		4,571		
役務費		式							1		4,571		
役務費		式							1		4,571		
借地料		月							7	653	4,571		
技術管理費		式	831,300			831,300			1		4,068,571		
技術管理費		式	831,300			831,300			1		4,068,571		
技術管理費		式	831,300			831,300			1		4,068,571		
事前試験費	1	式	471,600	1	471,600	471,600			1	606,900	606,900	1.29	一式中の試験数量が増えた。単価変更無し。

工事名 令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石												
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)		
事後試験費	1	式	359,700	1	359,700	359,700		1	272,500	272,500	0.76	一式中の試験数量が減った。単価変更無し。
施工調査費		式						1	16,800	16,800		
保守管理(ICT)		式						1		84,371		
掘削(砂防)ICT保守点検 土砂 3000m3以上 障害なし 13300m3		式						1	84,371	84,371		
システム初期費(ICT)		式						1		598,000		
システム初期費(ICT) バックホウ		式						1	598,000	598,000		
3次元起工測量・3次元設計データ作成費用		式						1		910,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式						1	910,000	910,000		
3次元出来形管理・3次元データ納品		式						1	1,580,000	1,580,000		
営繕費		式						1		408,000		
営繕費		式						1		408,000		
営繕費		式						1		408,000		
快適トイレ		基						1	408,000	408,000		

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石										
工種	入札時						工事完成時				(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(竣工時に記載)			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)		
現場環境改善費(率分)			2,177,000			2,173,000				2,141,000		
共通仮設費率計算額			17,365,000			15,810,300				12,518,000		
共通仮設費計			24,116,500			22,557,800				27,511,142		
純工事費			296,296,219			299,646,449				307,459,298		
現場管理費			64,056,000			51,150,400				51,984,000		
工事原価			360,352,219			350,796,849				359,443,298		
一般管理費等			51,777,781			35,943,151				29,226,000		
工事価格計			412,130,000			386,740,000				388,669,298		
消費税等相当額計			38,674,000			38,674,000				38,866,930		
工事費計			453,343,000			425,414,000				427,536,228		
(参考)予定価格に占める法定福利費概算額			16,897,330			15,856,340				15,935,441		

工事調査表一4 資材購入先一覧(主要資材) (低入札価格調査通知日の翌日から2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)

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石												
工種種別	品名規格	単位	入札時					工事完成時(実績)					備考 (市場単価を記入)	
			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		
砂防堰堤														
地盤改良工														
地盤改良工	セメント系固化材 特殊土用	t	1,336	21,600	株式会社本久	長野市桐原	協力会社(24年)	648	21,600	株式会社本久	長野市桐原	協力会社(24年)		
	セメント系固化材 高有機質土用							327	22,600	株式会社本久	長野市桐原	協力会社(24年)		
法面工														
植生工	植生シート	セット						47	17,500	(株)ヤマカミ	長野市青木島	協力会社(14年)		
コンクリート堰堤工														
コンクリート堰堤本体工	生コン18-5-80BB	m3	5,005	22,300	北信生コン協同組合	飯山市静間	協力会社(41年)	4316	22,300	北信生コン協同組合	飯山市静間	協力会社(41年)		
	残存型枠 滑面	枚	1,472	6,500	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)	1787	6,500	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)		
	残存型枠 意匠	枚	1,355	9,360	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)	756	9,360	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)		
	残存型枠 止水板	枚	467	7,210	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)	462	7,210	株式会社アーマン	高山村中山	協力会社(12年)		
仮設工														
法面吹付工	セメント袋入	袋	1,384	840	高沢産業株式会社	長野市川合新田	協力会社(30年)							
	1:4吹付用モルタル	m3						57	27,800	北信生コン協同組合	飯山市静間	協力会社(41年)		

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石							
工種	職種	入札時			工事完成時			(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)
		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		
	運転手(一般)				(20,500)	(117.6)			
	運転手(一般)				23,310	110.2	(有)川久保建材 協力会社(10年)		
地盤改良工									
地盤改良工									
	特殊作業員				(20,500)	(1.1)			
	運転手(特殊)				(20,500)	(1.1)			
	普通作業員	22,995	202.0	株式会社本久 協力会社(24年)	24,360	151.1	株式会社本久 協力会社(24年)	1.06	
	特殊作業員	26,040	101.0	株式会社本久 協力会社(24年)	27,510	75.6	株式会社本久 協力会社(24年)	1.06	
	土木一般世話役	28,455	101.0	株式会社本久 協力会社(24年)	30,450	75.6	株式会社本久 協力会社(24年)	1.07	
	運転手(特殊)	26,040	101.0	株式会社本久 協力会社(24年)	27,090	75.6	株式会社本久 協力会社(24年)	1.04	
掘削工									
	運転手(特殊)				27,090	3.5	株式会社本久 協力会社(24年)		
法面工									
植生工									
	普通作業員				(20,500)	(8.0)			
	土木一般世話役				(20,500)	(5.4)			
	法面工				(20,500)	(13.4)			
コンクリート堰堤工									
コンクリート堰堤本体工									
	普通作業員	(20,200)	(269.3)		(20,500)	(243.9)		1.01	

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石							
工種	職種	入札時			工事完成時			(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)
		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		
	特殊作業員	(20,200)	(139.8)		(20,500)	(127.8)		1.01	
	土木一般世話役	(20,200)	(116.3)		(20,500)	(105.6)		1.01	
	型枠工	(20,200)	(108.0)		(20,500)	(98.4)		1.01	
	溶接工	(20,200)	(54.3)		(20,500)	(48.8)		1.01	
	運転手(特殊)				(20,500)	(85.1)			
	運転手(一般)				(20,500)	(0.2)			
砂防堰堤付属物設置工									
防止柵工									
	普通作業員				(20,500)	(0.2)			
仮設工									
工事用道路工									
	普通作業員	(20,200)	(11.2)		(20,500)	(6.7)		1.01	
	特殊作業員	(20,200)	(5.7)						
	土木一般世話役	(20,200)	(8.4)		(20,500)	(6.7)		1.01	
	運転手(特殊)	(20,200)	(24.4)		(20,500)	(6.7)		1.01	
	とび工	(20,200)	(2.7)		(20,500)	(6.7)		1.01	
法面吹付工									
	普通作業員	(20,200)	(30.5)		(20,500)	(3.6)		1.01	
	土木一般世話役	(20,200)	(13.0)		(20,500)	(2.2)		1.01	
	運転手(特殊)	(20,200)	(15.3)		(20,500)	(8.1)		1.01	

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石							
工種	職種	入札時			工事完成時			(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)
		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		
	運転手(一般)				(20,500)	(3.5)			
	普通作業員	22,995	28.1	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	24,360	19.7	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	1.06	
	特殊作業員	26,040	17.3	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	27,510	8.0	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	1.06	
	土木一般世話役	28,455	10.8	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	30,450	8.7	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	1.07	
	運転手(一般)	22,155	6.4	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	23,310	4.1	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	1.05	
	法面工	29,925	43.2	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	31,185	15.9	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)	1.04	
	運転手(特殊)				27,090	5.1	カネコ工業株式会社 協力会社(21年)		
仮設工									
任意仮設工									
工事用道路工									
	普通作業員				(20,500)	(4.3)			
	特殊作業員				(20,500)	(4.8)			
	土木一般世話役				(20,500)	(1.4)			
	運転手(特殊)				(20,500)	(0.8)			
	運転手(一般)				(20,500)	(1.0)			
仮水路工									
	普通作業員				(20,500)	(2.4)			
	特殊作業員				(20,500)	(0.6)			
	土木一般世話役				(20,500)	(0.8)			
	運転手(特殊)				(20,500)	(0.4)			

工事名		令和5年度 国補火山砂防(事業間連携)工事 (砂)戸立沢 木島平村 上千石							
工種	職種	入札時			工事完成時			(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)
		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		
交通管理工									
	交通誘導員B				(20,500)	(41.0)			
運搬費									
	運転手(特殊)	(20,200)	(11.6)		(20,500)	(28.5)		1.01	
	運転手(一般)	(20,200)	(23.5)		(20,500)	(57.9)		1.01	
	特殊作業員	26,040	16.0	株式会社本久 協力会社(24年)	27,510	16.0	株式会社本久 協力会社(24年)	1.06	
	運転手(特殊)	26,040	2.4	株式会社本久 協力会社(24年)	27,090	2.4	株式会社本久 協力会社(24年)	1.04	
	運転手(一般)	22,155	22.0	株式会社本久 協力会社(24年)	23,310	22.0	株式会社本久 協力会社(24年)	1.05	
準備費									
	特殊作業員				26,000	3.0	滝沢産業(有) 協力会社(6年)		
	運転手(特殊)				26,000	3.0	滝沢産業(有) 協力会社(6年)		
	運転手(一般)				23,310	7.0	丸重陸送(株) 協力会社(4年)		
技術管理費									
	土木一般世話役				(20,500)	(2.8)			
	運転手(特殊)				(20,500)	(5.0)			

工事調査様式一2(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)←調査表1	427,536,228円
最終契約額(C)(工事費計)←調査表1	438,647,000円
落札率(A/a)←調査表1	93.84%
最終実績率(B/C)←調査表1	97.47%
合計額が、 $B/C > 1.0$ (赤字)の場合記入する	

赤字の理由	
-------	--

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2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. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表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。

工事調査様式2 赤字となった原因

1. 当該工事で赤字となった理由を、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。）