

令和7年度 総合評価落札方式（工事成績等簡易型） 審査表

審査年月日	令和8年1月16日
-------	-----------

番号	部局  発注機関	工 事 名  工事箇所名	工 事 概 要	基本要件（一般競争に参加する者に必要な資格）						総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準																							補足説明	総合評価 実施の 適 否		
				業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	その他 ・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	価格以外の評価点																									
											工事 成績  (選択)	工事实績 (選択)		地域 要件 (選択)	社会貢献(選択)				技術者要件(選択)				建設マネジメント (*必須)			施工体制		小 計								
												同種 工事	優良 表彰		除雪 契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者 又は女性 技術者	ICT 活用	労働 環境 *	CCUS	ICT 活用		技能者	解体用 重機						
308	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナ ンス(橋梁)工事	主桁及び横構 当板補修 N＝29箇所	鋼構造物 工事	869点以上	鋼橋上部工の新設又は橋梁補修(鋼橋上部工)工事	あり	なし	なし	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0					1.0		1.0	0.75			1.0	0.25					14.25	※1:同種工事实績 鋼橋上部工の新設又は橋梁補修(鋼橋上部工)工事の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点	適			
	佐久建設事務所 (佐久北部事務所)	県内一円 佐久管内一円 橋梁補修((主)小諸軽井沢線 小諸市 中沢大橋)										※1		※2					※3																	
309	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナ ンス(橋梁)工事	橋梁補修工 ひび割れ補修工 L=1410m、鋼板接着再注入工 A=30m2、断面修復工 V=4m3、表面被覆工 A=760m2	とび・土工・コンクリート 工事	874点以上	橋梁上部工の新設又は、橋梁補修(橋梁上部工)工事	あり	県内本店	なし	85.25	7.0	2.0	0.25	1.0					1.5		1.0	0.75			1.0	0.25					14.75	※1:同種工事实績 橋梁上部工の新設又は、橋梁補修(橋梁上部工)工事の施工実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点	適			
	諏訪建設事務所 (整備課)	県内一円 諏訪管内一円 橋梁補修((国)142号 諏訪郡下諏訪町 大碓橋)										※1		※2					※3																	
310	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナ ンス(橋梁)工事	橋梁補修工 N=3橋 (町屋敷大橋) ひび割れ補修工 L= 410m、表面被覆工 A=1660m2 (焙烙橋) ひび割れ補修工 L= 15m、断面修復工 V= 0.18m3、表面被覆工 A=180m2、塗替塗装工 A= 59m2 (諏訪口橋) ひび割れ補修工 L= 69m、断面修復工 V= 0.23m3、表面被覆工 A=120m2	とび・土工・コンクリート 工事	874点以上	橋梁下部工の新設又は、橋梁補修(橋梁下部工)工事	あり	県内本店	なし	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0					1.0		1.0	0.75			1.0	0.25					14.25	※1:同種工事实績 橋梁下部工の新設又は、橋梁補修(橋梁下部工)工事の施工実績 3件以上:2.0点 1件以上:1.0点	適			
	諏訪建設事務所 (整備課)	県内一円 諏訪管内一円 橋梁補修((国)142号 諏訪郡下諏訪町 町屋敷大橋他2橋)										※1		※2					※3																	※2:地域要件 下諏訪町内:1.0点 諏訪地域振興局管内:0.5点  ※3:技術者資格 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士:0.5点
311	建設部 (道路管理課)	令和7年度 国補道路メンテナ ンス(橋梁)工事	橋梁補修工 N=8橋 鬼無里橋 伸縮装置補修工 L=11.0m 高欄補修工 L=4.7m アスファルト舗装工 A=77m2 床版補修工 一式 中村橋 高欄補修工 L=1.9m 排水装置補修工 一式 地覆補修工 一式 寿橋 高欄補修工 L=8.2m 床版補修工 一式 排水装置補修工 一式 地覆補修工 一式 L=3m 日照田橋 床版補修工 一式 下部工補修工 一式 塚田橋 アスファルト舗装工 A=173m2 床版補修工 一式 地覆補修工 一式 栃ノ木橋 伸縮装置補修工 L=17.0m 一之坂橋 アスファルト舗装工 A=64m2 床版補修工 一式 中山1号橋 アスファルト舗装工 A=54m2 床版補修工 一式	とび・土工・コンクリート 工事	771点以上	橋梁上部工の新設又は橋梁補修(橋梁上部工)工事	なし	北信地区本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	2.0						1.5		1.0	0.75			1.0	0.25					15.75	※1:同種工事实績 橋梁上部工の新設又は橋梁補修(橋梁上部工)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点	適		
	長野建設事務所 (整備課)	県内一円 長野管内一円 橋梁補修((国)406号 長野市鬼無里橋他7橋)										※1		※2					※3																	※2:地域要件 長野市内:2.0点 長野地域振興局管内:1.0点  ※3 技術者資格 1級土木施工管理技士かつコンクリート診断士、1級土木施工管理技士かつコンクリート技士・主任技士:1.5点 1級土木施工管理技士:1.0点 2級土木施工管理技士、コンクリート診断士、コンクリート技士・主任技士:0.5点







令和7年度 総合評価落札方式（工事成績等簡易型） 審査表

審査年月日	令和8年1月16日
-------	-----------

番号	部局  発注機関	工 事 名  工事箇所名	工 事 概 要	基本要件(一般競争に参加する者に必要な資格)						総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準																			補足説明	総合評価 実施の 適 否				
				業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	その他 ・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	価格以外の評価点																							
											工事 成績  (選択)	工事実績 (選択)		地域 要件  (選択)	社会貢献(選択)				技術者要件(選択)				建設マネジメント (*必須)			施工体制		小 計						
												同種 工事	優良 表彰		除雪 契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者 又は女性 技術者	ICT 活用	労働 環境 *	CCUS	ICT 活用		技能者	解体用 重機				
325	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金(総流防)砂防(重)工事	砂防堰堤工(コンクリート) H=0.0m L=27.6m V=1950m3	土木一式 工事	1021点以上	なし	あり	県内本店	1級土木施工管理技士等	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0						1.0	0.5	1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1:砂防堰堤の工事の施工実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点 ※2:地域要件 伊那市内:1.0点 上伊那地域振興局管内:0.5点	適	
	伊那建設事務所 (整備課)	(砂)南沢 伊那市 平沢										※1		※2					※3	※4														
326	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補通常砂防(事業間連携)工事	砂防堰堤工 鋼製スリット W=8.1t 渓流保全工(ブロック積) L=14m 函渠工(ボックスカルバートB2200×H1600) L=12m 管理用道路工 L=153m W=3.0(4.0)m	土木一式 工事	752点以上	なし	なし	上伊那地域振興局管内本店	1級、2級土木施工管理技士等	86.25	7.0	2.0	0.25	1.0						0.5		1.0	0.75			1.0	0.25					13.75	※1:同種工事実績 砂防堰堤(鋼製スリット含む)工事の施工実績 3件以上:2.0点、 1件以上:1.0点	適
	伊那建設事務所 (整備課)	(砂)高遠入沢 上伊那郡飯島町 高遠原										※1		※2					※3															
327	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金急傾斜地崩壊対策(重点)工事	崩壊土砂防護柵工 L=80.0m H=5.5m	とび・土エ・ コンクリート 工事	874点以上	落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工または崩壊土砂防護柵工(ただし標準ロックフェンス及び木柵工は除く)	あり	県内本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0						1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1:同種工事 落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工または崩壊土砂防護柵工(ただし標準ロックフェンス及び木柵工は除く)の施工実績 3件以上2.0点、1件以上:1.0点 ※2:地域要件 山ノ内町内:1.0点 北信地域振興局管内:0.5点	適	
	北信建設事務所 (整備課)	(急)湯田中 下高井郡山ノ内町 東小学校裏										※1		※2					※3															
328	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補急傾斜地崩壊対策(大規模特定)工事	崩壊土砂防護柵工 L=54.0m H=4.4m	とび・土エ・ コンクリート 工事	874点以上	落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工又は崩壊土砂防護柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)	あり	県内本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0						1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1:同種工事実績 落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工又は崩壊土砂防護柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)の施工実績 3件以上:2.0点、 1件以上:1.0点 ※2:地域要件 上松町又は大桑村内:1.0点 木曽地域振興局管内:0.5点	適	
	木曽建設事務所 (整備・建築課)	(急)下落 木曽郡大桑村 殿										※1		※2					※3															
329	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金急傾斜地崩壊対策(重)工事	崩壊土砂防護柵工 L=46.5m H=3.5m	とび・土エ・ コンクリート 工事	874点以上	落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工又は崩壊土砂防護柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)	あり	県内本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	1.0						1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			15.75	※1:同種工事実績 落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工又は崩壊土砂防護柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工はのぞく)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点 ※2:地域要件 松本市(旧四賀村に限る)、安曇野市(旧明科町に限る)、麻績村、生坂村、筑北村内:1.0点 松本地域振興局管内:0.5点	適	
	犀川砂防事務所 (砂防課)	(急)竹之下 東筑摩郡筑北村 竹之下										※1		※2					※3															

令和7年度 総合評価落札方式（工事成績等簡易型） 審査表

審査年月日	令和8年1月16日
-------	-----------

番号	部局  発注機関	工 事 名  工事箇所名	工 事 概 要	基本要件（一般競争に参加する者に必要な資格）						総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準																				補足説明	総合評価 実施の 適 否		
				業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	その他 ・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	価格以外の評価点																						
											工事 成績  (選択)	工事实績 (選択)		地域 要件  (選択)	社会貢献(選択)				技術者要件(選択)						建設マネジメント (*必須)			施工体制				小 計	
												同種 工事	優良 表彰		除雪 契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者 又は女性技術 者	ICT 活用	労働 環境 *	CCUS	ICT 活用	技能者	解体用 重機				
330	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補急傾斜地 崩壊対策(大規模特定)工事	崩壊土砂防護柵工 L=30.0m H=5.6m	とび・土工・ コンクリート 工事	874点以上	落石防護 網工又は ロープネッ ト工又は高 エネルギー 吸収落石 防護網工 又は高エネ ルギー吸 収落石防 護柵工又は 崩壊土砂 防護柵工 (ただし、 標準ロック フェンス及 び木柵工 は除く)	あり	県内本店	なし	83.25	7.0	2.0	0.25	2.0					1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5		16.75	※1:同種工事实績 落石防護網工又はロープネット工又は高エネルギー吸収落石防護網工又は高エネルギー吸収落石防護柵工又は崩壊土砂防護柵工(ただし、標準ロックフェンス及び木柵工は除く)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点	適		
	上田建設事務所 (整備課)	(急)芹沢 小県郡長和町 芹沢																															
331	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補地すべり対策(大規模特定)工事	集水井(セグメント) 1基(φ=3.5m H=43.2m) 排水ボーリング L=82.4m	とび・土工・ コンクリート 工事	874点以上	地すべり防 止工事	あり	県内本店	一抜け方式	84.5	7.0	2.0	0.25	1.0					1.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.25		15.5	※1:同種工事实績 地すべり防止工事(地下水排除工)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点  ※2:地域要件 小谷村内:1.0点 北アルプス地域振興局管内:0.5点	適		
	姫川砂防事務所 (砂防課)	(地)大網 北安曇郡小谷村 大網1工区																															
332	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補地すべり対策(大規模特定)工事	集水ボーリング(WB10下段) N=13本 ΣL=650m	とび・土工・ コンクリート 工事	771点以上	地すべり防 止工事	なし	中信地区 本店	一抜け方式	84.25	7.0	2.0	0.25	2.0					1.5		1.0	0.75		1.0	0.25				15.75	※1:同種工事实績 地すべり防止工事(地下水排除工)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点  ※2:地域要件 小谷村内:2.0点 北アルプス地域振興局管内:1.0点	適		
	姫川砂防事務所 (砂防課)	(地)大網 北安曇郡小谷村 大網2工区																															
333	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金地すべり 対策工事	横ボーリング工 N=20本 ΣL=627m 水路工 L=115m	とび・土工・ コンクリート 工事	771点以上	地すべり防 止工事	なし	中信地区 本店	なし	84.25	7.0	2.0	0.25	2.0					1.5		1.0	0.75		1.0	0.25				15.75	※1:同種工事实績 地すべり防止工事(地下水排除工)の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点  ※2:地域要件 松本市(旧四賀村に限る)、安曇野市(旧明科町に限る)、麻績村、生坂村、筑北村内:2.0点 松本地域振興局管内:1.0点	適		
	犀川砂防事務所 (砂防課)	(地)菟蒲 東筑摩郡生坂村 菟蒲																															

令和7年度 総合評価落札方式（工事成績等簡易型） 審査表

審査年月日	令和8年1月16日
-------	-----------

番号	部局  発注機関	工 事 名  工事箇所名	工 事 概 要	基本要件（一般競争に参加する者に必要な資格）						総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準																				補足説明	総合評価 実施の 適 否	
				業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	その他 ・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	価格以外の評価点																		小 計			
											工事 成績	工事実績 (選択)		地域 要件	社会貢献(選択)				技術者要件(選択)				建設マネジメント (*必須)			施工体制						
										(選択)	同種 工事	優良 表彰	(選択)	除雪 契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者 又は女性 技術者	ICT 活用	労働 環境 *	CCUS	ICT 活用	技能者	解体用 重機				
334	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補地すべり対策(大規模特定)工事	地すべり対策工 法尻土留工(大型カゴ枠工) L=64.0m H=5.0m	土木一式 工事	752点以上	なし	なし	北信地区 本店	1級、2級土木 施工管理 技士等	84.5	7.0	2.0	0.25	2.0					0.5		1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.25			15.5	※1:同種工事実績 地すべり防止工事の施工実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点	適
	北信建設事務所 (整備課)	(地)落合 下高井郡山ノ内町 落合2工区										※1		※2					※3													
335	建設部 (都市・まちづくり 課)	令和7年度 防災・安全交付金(街路)工事	道路築造工 L=180m W=9.0 (16.0)m 函渠工(B2500×H2600) N=1基 施工ヤード造成工 A=4300m2	土木一式 工事	1021点以上	なし	あり	県内本店	1級土木施工 管理技士等	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0							1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			14.25	※1:同種工事実績 プレキャストボックスカルバート(PC)、アーチカルバート(PC)工事の施工実績 5件以上:2.0点 2件以上:1.0点	適
	諏訪建設事務所 (整備課)	(都)赤砂東山田線 諏訪郡 下諏訪町 東山田										※1		※2																		
336	建設部 (都市・まちづくり 課)	令和7年度 防災・安全交付金(街路)工事	道路築造工 L=95.0m W=7.0(16.0)m 1号補強土壁工 L=41.3m A=229m2 2号補強土壁工 L=44.7m A=218m2 3号ブロック積工 L=60.5m A=227m2	土木一式 工事	1021点以上	なし	あり	県内本店	1級土木施工 管理技士等	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0							1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			14.25	※1:同種工事実績 補強土壁工事の施工実績 3件以上:2.0点、 1件以上:1.0点	適
	伊那建設事務所 (整備課)	(都)環状北線 伊那市 山寺 ～中央4工区										※1		※2																		
337	建設部 (都市・まちづくり 課)	令和7年度 防災・安全交付金(街路)工事	【北町工区】 道路築造工 L=228m W=6.0(16.0)m 【山寺～中央5工区】 道路築造工 L=83m W=7.0(16.0)m	土木一式 工事	752点以上	なし	なし	上伊那地域 振興局管内 本店	1級、2級土木 施工管理 技士等	92.25	5.0			1.0					0.5						1.0	0.25				7.75	※1:地域要件 伊那市内:1.0点	適
	伊那建設事務所 (整備課)	(都)竜東線 伊那市 北町 他																	※1				※2									
338	建設部 (都市・まちづくり 課)	令和7年度 防災・安全交付金(街路)工事	道路築造工 L=240m W=6.0 (16.0)m 電線共同溝工 L=160m	土木一式 工事	1021点以上	なし	あり	県内本店	1級土木施工 管理技士等	85.75	7.0	2.0	0.25	1.0							1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5			14.25	※1:同種工事実績 電線共同溝工事(情報ボックスは除く)の施工 実績 5件以上:2.0点、 2件以上:1.0点	適
	松本建設事務所 (整備課)	(都)宮瀬新橋北小松線 松本市 清水～惣社										※1		※2																		

令和7年度 総合評価落札方式（工事成績等簡易型） 審査表

審査年月日	令和8年1月16日
-------	-----------

番号	部局	工 事 名	工 事 概 要	基本要件（一般競争に参加する者に必要な資格）						総合評価落札方式における評価項目及び落札者決定基準																				補足説明	総合評価 実施の 適 否		
	発注機関	工事箇所名		業種	資格総合 点数	同種工事 実績	特定建設 業許可	営業所の 所在地	その他 ・配置技術 者 ・下請要件 付き	価格点	価格以外の評価点																						
											工事 成績	工事实績 (選択)		地域 要件	社会貢献(選択)				技術者要件(選択)						建設マネジメント (*必須)				施工体制			小 計	
												(選択)	同種 工事		優良 表彰	(選択)	除雪 契約	小規模	災害 緊急 体制	信州 リサイクル	技術者 資格	技能者 資格	実績等	継続 教育	若手 技術者 又は女性 技術者	ICT 活用	労働 環境 *	CCUS	ICT 活用				技能者
339	建設部 （建築住宅課）	県営住宅上の原団地除却工事(第1工区)	住棟(CB2F 3棟9戸 計719㎡)の除却 工事	解体工事	739点以上	RC造(SRC 造含む)、 CB造又は PC造で2階 建て以上 かつ延べ 面積200㎡ 以上の建 築物の解 体工事	なし	南信地区 本店	解体工事施 工技士又は 登録解体基 幹技能者	82.25	7.0	2.0	0.25	2.0				0.5	1.0		1.0	0.75		1.0	0.25		1.0	1.0	17.75	※1:同種工事实績 RC造(SRC造を含む)、CB造又はPC造で2階 建て以上かつ延べ面積200㎡以上の建築物の 解体工事の施工実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点  ※2:地域要件 岡谷市内:2.0点 諏訪地域振興局管内:1.0点  ※3:信州リサイクル 以下の①から②のいずれか ①信州リサイクル製品又は資材の認定事業 者 ②R7県営住宅における緊急修繕業者	適		
	建築住宅課	岡谷市今井											※1		※2				※3	※4							※5		※4:技術者資格 「1級建築士かつ1級建築施工管理技士」又 は、「1級建築士かつ1級土木施工管理技士」: 1.0点 1級建築士、1級建築施工管理技士又は1級土 木施工管理技士:0.5点  ※5:解体用重機 バックホウ(新JIS規格バケット容量0.28㎡以 上)2台以上及び解体用重機に取り付ける解体 用アタッチメントの圧碎機又は切断機1台以上 を自社で所有(公告日現在)し、当該解体工事 で使用:1.0点				
340	農政部 （農地整備課）	令和7年度 経営体育成基 盤整備事業 上原地区 5工 区区画整理工事	区画整理工(整地工) A=5.5ha 用水路工 L=1,250m 排水路工 L=140m 道路工 L=120m	土木一式 工事	1021点以 上	なし	あり	県内本店	1級土木施 工管理技士 等	86.25	7.0	2.0	0.25	0.5								1.0	0.75		0.5	1.0	0.25	0.5		13.75	※1:同種工事实績 農地の区画整理工事(1ha以上)の施工実績 3件以上:2.0点、 1件以上:1.0点	適	
	北アルプス地域振 興局(農地整備課)	大町市平											※1		※2															※2:地域要件 北アルプス地域振興局管内:0.5点			