

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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	
				入札参加資格 種類	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点															
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献				小計
		実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育	資格	緊急調査登録	災害緊急体制														
9	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)(強靱化)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計(跨線橋) N=1橋	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.0	6.0	0.25	2.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適				
												※1		-1.0	※2	※3	※2									※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁設計(補修又は耐震補強)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点
10	建設部 (道路管理課)	令和8年度 国補道路メンテナンス(道路附属物等)事業に伴う点検業務	シェッド定期点検・診断 N=3 施設	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5			1.0	1.0	0.5	12.75	※1:同種業務実績 洞門の点検業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適			
												※1		-1.0	※2		※3									※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート)、認定技術管理者(鋼構造及びコンクリート)、国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:点検):0.5点
11	建設部 (道路管理課)	令和8年度 国補道路メンテナンス(道路附属物等)事業に伴う点検業務	シェッド定期点検・診断 N=6 施設	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5			1.0	1.0	0.5	12.75	※1:同種業務実績 洞門の点検業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適			
												※1		-1.0	※2		※3									※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート)、認定技術管理者(鋼構造及びコンクリート)、国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:点検):0.5点
12	建設部 (道路管理課)	令和8年度 国補道路メンテナンス(道路附属物等)事業に伴う点検業務	シェッド定期点検・診断 N=6 施設	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5			1.0	1.0	0.5	12.75	※1:同種業務実績 洞門の点検業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適			
												※1		-1.0	※2		※3									※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート)、認定技術管理者(鋼構造及びコンクリート)、国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(道路土工構造物(シェッド・大型カルバート等)業務:点検):0.5点

**地域要件 県内に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点 「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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		
				入札参加資格 格種	業者登録要 件	配置技術者要件	同種業務実績 要件	営業所の所 在 地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）						照査技術者等(選択)			地域 要件** (選択)	社会貢献				小計	
												実績 *	成績	継続 教育	手持ち 業務量	資格	若手 技術者	実績	継続 教育	資格		緊急調査 登録	災害緊急 体制				
13	建設部 (道路管理課)	令和8年度 地方創生 道整備推進交付金(代 行)事業に伴う物件調査 業務	[調査業務] 非木造建物2棟、附帯工作 物(工場等の敷地)3箇所、建物 等の残地移転要件の該当性 の検討2権利者、営業調査2 事業所、動産調査(工場)1事 業所、動産調査(倉庫)1事業 所、消費税調査2事業所、移 転雑費4世帯	補償コンサル タント	建設コンサル タント	なし	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75		1.0				1.5			12.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」を含む物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(営業補償・特殊補償部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適	
	木曾建設事務所(用 地課)	(町)川向柳野線 木曾 郡南木曾町 高瀬橋 (1)		(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)	・補償業務管理士(物件 部門) ・補償業務管理士(営業 補償・特殊補償部門) ・該当業務実務経験(7 年以上)																					
14	建設部 (道路建設課)	令和8年度 国補道路 改築(地域連携)事業に 伴う設計業務	道路詳細設計 L=0.2km	建設コンサル タント	建設コンサル タント	なし	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	88.0	6.0		2.0				0.5		1.0		1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 交差点詳細設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点	適	
	伊那建設事務所(整 備課)	(国)153号 伊那市～ 南箕輪村～箕輪町 伊 那バイパス(3)		(道路)		・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 道路部門			当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない																		
15	建設部 (道路建設課)	令和8年度 国補道路 改築(道路メンテナ ンス)事業に伴う設計業務	橋梁撤去設計 一式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	橋梁予備設計 又は橋梁詳細 設計(新設又 は拡幅)、又は 橋梁撤去設計 (いずれも橋 長100m以上) 業務	なし	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.5	0.5		14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計(新設又は拡幅)、又は 橋梁撤去設計(いずれも橋長100m以上)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	飯田建設事務所(下 伊那南部建設事務 所)	(国)418号 下伊那郡天 龍村 天竜川橋(1)		(鋼構造及 びコンクリ ート)	(鋼構造及 びコンクリ ート)	・技術士 建設部門(鋼 構造及びコンクリート) ・認定技術管理者 鋼構 造及びコンクリート部門 ・RCCM 鋼構造及びコ ンクリート部門																					
16	建設部 (道路建設課)	令和8年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う測量業務	3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=14点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.03km2 縦横断面データファイル作成 A=0.03km2 公園等転写連続図作成 A=3 万m2	測量	測量業者	UAVレーザ測 量又はUAV写 真点群測量業 務	なし	県内本店	公告日時点 で所属測量 士が3人以上 いる者	89.0	6.0		2.0	1.0	0.5		0.5				1.0			11.0	※1:同種業務実績 UAVレーザ測量又はUAV写真点群測量業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適	
	飯田建設事務所(下 伊那南部建設事務 所)	(主)飯田富山佐久間線 下伊那郡天龍村 松崎 (1)			・測量士																						

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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	
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点															
											業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）						照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献				小計
												実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育	資格		緊急調査登録	災害緊急体制			
17	建設部 (道路建設課)	令和8年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務 (主)松本環状高家線 松本市 アルウィン入口	交差点予備設計 N=1箇所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 交差点予備設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 交差点予備設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適			
				(道路)	(道路)				・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCM 道路部門	※1	-1.0	※2	※3	※2												
18	建設部 (道路建設課)	令和7年度 国補道路 改良(通学路緊急対策) 事業に伴う物件調査等 (予備調査)業務 (国)406号 須坂市 南横町 その2	[予備調査業務] 建物調査 1棟、敷地全体 調査 1事業所、駐車場使用 実態追加調査、移転計画案 作成等	補償コンサル タント	補償コンサル タント	なし	県内本店 又は営業 所	なし	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75	1.0				1.5	12.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」を含む物件調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格(主任技術者) 補償業務管理士(営業補償・特殊補償部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点	適				
				(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)	(物件かつ 営業補償・ 特殊補償)				・補償業務管理士(物件 部門) ・補償業務管理士(営業 補償・特殊補償部門) ・該当業務実務経験(7 年以上)	※1	※2															
19	建設部 (河川課)	令和7年度 防災・安全 交付金 総合流域防災 (強靱化)事業に伴う測 量業務 伊那管内一円 管内一 円((一)小沢川 伊那市 小沢ほか)	UAVレーザー測量 A=0.24km2	測量	測量業者	なし	県内本店	公告日時点 で所属測量 士が3人以上	88.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5	0.5				1.0		11.25	※1:同種業務実績 UAVレーザー測量又はUAV写真点群測量業務の担当実 績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1級):0.5 点	適			
				伊那建設事務所(維 持管理課)	・測量士				UAVレーザー測 量又はUAV写 真点群測量業 務	※1	-1.0	※2														
20	建設部 (河川課)	令和7年度 防災・安全 交付金 総合流域防災 (強靱化)事業に伴う測 量業務 伊那管内一円 管内一 円((一)横川川 上伊那 郡辰野町 唐木沢～今 村ほか)	UAVレーザー測量 A=0.21km2	測量	測量業者	なし	県内本店	公告日時点 で所属測量 士が3人以上	88.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5	0.5				1.0		11.25	※1:同種業務実績 UAVレーザー測量又はUAV写真点群測量業務の担当実 績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1級):0.5 点	適			
				伊那建設事務所(維 持管理課)	・測量士				UAVレーザー測 量又はUAV写 真点群測量業 務	※1	-1.0	※2														

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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			
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点																
											業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献				小計		
												実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育		資格	緊急調査登録				災害緊急体制	
21	建設部 (河川課)	令和7年度 防災・安全 交付金 総合流域防災 (強靱化)事業に伴う測 量業務	測量	測量業者	測量士	UAVレーザー測 量又はUAV写 真点群測量業 務	県内本店	公告日時 点 で所属測 量士が3人 以上	88.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5			0.5			1.0				11.25	※1:同種業務実績 UAVレーザー測量又はUAV写真点群測量業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 測量士かつ地理空間情報専門技術者(写真測量1級):0.5 点	適	
	伊那建設事務所(維 持管理課)	伊那管内一円 管内一 円((一)小黒川 伊那市 西町ほか)	UAVレーザー測量 A=0.21km2																								
22	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金(総 流防)基礎調査事業に 伴う調査業務	砂防基礎調査 土石流 N=42渓流 急傾斜地の崩壊 N=11箇所	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(河 川、砂防及び海岸・海 洋) ・技術士 応用理学部門 (地質) ・認定技術管理者 河 川、砂防及び海岸・海 洋部門 ・RCCM 河川、砂防及 び海岸・海洋部門 ・RCCM 地質部門	県内本店	公告日時 点 で所属技 術者が3人 以上 いる者	86.25	6.0		2.0	1.0	0.75			0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5		13.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防基礎調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 ・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋)又は、技 術士 応用理学部門(地質):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防基礎調査業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(科目指定なし)又は、技術士 応用理 学部門(科目指定なし):0.5点	適
	長野建設事務所(計 画調査課)	長野管内一円 飯綱町																									
23	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金通 常砂防(重)事業に伴 う設計業務	砂防堰堤詳細設計 一式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(河 川、砂防及び海岸・海 洋) ・認定技術管理者 河 川、砂防及び海岸・海 洋部門 ・RCCM 河川、砂防 及び海岸・海洋部門	県内本店	公告日時 点 で所属技 術者が3人 以上 いる者	85.25	6.0		2.0	1.0	0.75			0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計又は砂防施設設計(堰堤)) 業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計又は砂防施設設計(堰堤)) 業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):1.0点 認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、 RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門又は、砂防・急傾斜 管理技術者:0.5点	適
	犀川砂防事務所(砂 防課)	(砂)小倉沢 安曇野市 中川手		(河川、砂防 及び海岸・ 海洋)																							
24	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金通 常砂防事業に伴う設計 業務	砂防流域調査・計画策定 一 式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 建設部門(河 川、砂防及び海岸・海 洋) ・認定技術管理者 河 川、砂防及び海岸・海 洋部門 ・RCCM 河川、砂防 及び海岸・海洋部門	県内本店	公告日時 点 で所属技 術者が3人 以上 いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計又は砂防施設設計(堰堤)) 業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計又は砂防施設設計(堰堤)) 業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	犀川砂防事務所(砂 防課)	(砂)大林沢 東筑摩郡 生坂村 下生野		(河川、砂防 及び海岸・ 海洋)	(河川、砂防 及び海岸・ 海洋)																						

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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	
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点															
											業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献		小計			
												実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育		資格	緊急調査登録				災害緊急体制
25	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防(強靱化)事業に伴う設計業務	法面工設計 N=3箇所	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 法面工詳細設計(植生工を除く)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 法面工詳細設計(植生工を除く)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	長野建設事務所(計画調査課)	(砂)笹平沢 長野市若穂保科(1)	(道路)	(道路)								※1					※2		※3							
26	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防(強靱化)事業に伴う設計業務	補強土壁設計 N=1箇所 大型ブロック積擁壁設計 N=3箇所	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(補強土壁工)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(補強土壁工)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	長野建設事務所(計画調査課)	(砂)笹平沢 長野市若穂保科(2)	(道路)	(道路)								※1					※2		※3							
27	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金通常砂防事業に伴う設計業務	砂防流域調査 一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	なし	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 砂防堰堤設計(砂防施設設計画又は砂防施設設計(堰堤))業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	北信建設事務所(整備課)	(砂)大日影入口 飯山市 福島その1	(河川、砂防及び海岸・海洋)	(河川、砂防及び海岸・海洋)								※1					※2		※3							
28	建設部 (砂防課)	令和8年度 国補大規模特定(急)事業に伴う地質調査業務	地質調査 調査ボーリング N=2本 ΣL=14m 解析業務 一式	地質調査	地質調査業者	なし	なし	県内本店又は営業所	当該入札に参加した者への、再委託はできない	86.75	6.0		2.0	1.0	0.75		1.0				1.5	0.5	0.5	13.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 地質調査業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:主任技術者資格 技術士 応用理学部門(地質)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地質調査技士:1.0点 技術士 応用理学部門(地質)又は、技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点	適
	木曾建設事務所(整備・建築課)	(急)塩洲 木曾郡木曾町 塩洲南(1)										※1					※2									

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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		
				入札参加資格種別	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点															
											業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）					照査技術者等(選択)			地域要件**		社会貢献			小計	
										実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育	資格	(選択)	緊急調査登録	災害緊急体制					
29	建設部 (砂防課)	令和8年度 国補砂防メンテナンス(急)事業に伴う設計業務	急傾斜地崩壊防止施設補修設計 一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.25	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 急傾斜地崩壊防止施設設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点	適	
	北信建設事務所(整備課)	千曲川圏域 下高井郡山ノ内町 星川他	(河川、砂防及び海岸・海洋)						当該入札に参加した者への、再委託はできない			※1			-1.0	※2	※3	※4								
30	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金(総流防)急傾斜地崩壊対策事業に伴う設計業務	急傾斜地崩壊防止施設詳細設計 一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.25	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 急傾斜地崩壊防止施設設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点	適	
	伊那建設事務所(整備課)	(急)長藤 伊那市 長藤(1)	(河川、砂防及び海岸・海洋)						当該入札に参加した者への、再委託はできない			※1			-1.0	※2	※3	※4								
31	建設部 (砂防課)	令和8年度 交付金(総流防)急傾斜地崩壊対策事業に伴う設計業務	急傾斜地崩壊防止施設詳細設計 一式	建設コンサルタント	建設コンサルタント	・技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋) ・認定技術管理者 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門	なし	県内本店	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.25	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	14.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 急傾斜地崩壊防止施設設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海洋):0.5点	適	
	伊那建設事務所(整備課)	(急)日影 伊那市 日影(1)	(河川、砂防及び海岸・海洋)						当該入札に参加した者への、再委託はできない			※1			-1.0	※2	※3	※4								
32	建設部 (施設課)	松本児童相談所一時保護所建設ほか工事設計業務	一時保護施設(W2F 930㎡)、体育施設(S1F 200㎡)の建設及び既存施設(W+RC2F 544㎡)の除却工事並びに外構工事の設計	建築コンサルタント	建築士法の規定による1級建築士事務所登録	・1級建築士	なし	県内本店	公告日時点で所属する1級建築士が3人以上いる者	87.75	6.0	2.0	1.0	0.75	1.0					1.0		0.5	12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) W建て2階建て以上かつ延べ面積500㎡以上の建築物の新築、増築又は改築工事の設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適	
	施設課	松本市波田									※1			-1.0	※2							※3		※2:技術者資格 構造設計1級建築士又は設備設計1級建築士:1.0点 ※3:社会貢献 長野県被災建築物応急危険度判定士の認定のある者が所属する場合:0.5点 長野県木造住宅耐震診断士登録及び業務実績のある者が所属する場合:0.5点		

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点
「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点

令和8年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易型） 審査表

審査年月日 令和8年5月21日

番号	部局 発注機関	業務名 業務箇所名	業務概要	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	
				入札参加資格業種	業者登録要件	配置技術者要件	同種業務実績要件	営業所の所在地	その他	価格点	価格以外の評価点															
											業務成績 (選択)	業務実績 (選択)	管理技術者等（*は必須）					照査技術者等(選択)			地域要件** (選択)	社会貢献				小計
													実績*	成績	継続教育	手持ち業務量	資格	若手技術者	実績	継続教育		資格	緊急調査登録			
33	農政部 (農地整備課) 松本地域振興局(農地整備課)	令和8年度 県営農村地域防災減災事業 長野県16地区 松本工区 ため池地震耐性評価業務 東筑摩郡麻績村日	農業用ため池地震耐性評価 N=1箇所	地質調査かつ建設コンサルタント (地質又は、土質及び基礎)	地質調査業者かつ建設コンサルタント (地質又は、土質及び基礎)	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門	なし	県内本店又は営業所	なし	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 応用理学部門(地質):0.5点 技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 応用理学部門(地質):1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎):1.0点 認定技術管理者 地質部門または認定技術管理者 土質及び基礎部門:0.5点 RCCM 地質部門またはRCCM 土質及び基礎部門:0.5点	適		
34	農政部 (農地整備課) 北信地域振興局(農地整備課)	令和8年度 県営農村地域防災減災事業 長野県17地区 北信工区 ため池地震耐性評価業務 中野市大字永江、飯山市大字豊田	農業用ため池地震耐性評価 N=2箇所	地質調査かつ建設コンサルタント (地質又は、土質及び基礎)	地質調査業者かつ建設コンサルタント (地質又は、土質及び基礎)	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎) ・認定技術管理者 地質部門 ・認定技術管理者 土質及び基礎部門 ・RCCM 地質部門 ・RCCM 土質及び基礎部門	なし	県内本店又は営業所	なし	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:管理技術者資格 技術士 応用理学部門(地質):0.5点 技術士 建設部門(土質及び基礎):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) ため池の耐震調査解析業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:照査技術者資格 技術士 応用理学部門(地質):1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎):1.0点 認定技術管理者 地質部門または認定技術管理者 土質及び基礎部門:0.5点 RCCM 地質部門またはRCCM 土質及び基礎部門:0.5点	適		
35	環境部 (水道・生活排水課) 千曲川流域下水道事務所(上流施設課)	令和7年度 防災・安全交付金(国土強靱化)事業に伴う下水道管路施設耐震診断業務 千曲川流域下水道 松代幹線 長野市 松代水管橋	水管橋耐震診断 一式	建設コンサルタント (下水道)	建設コンサルタント (下水道)	・技術士 上下水道部門(下水道) ・認定技術管理者 下水道部門 ・RCCM 下水道部門	なし	県内本店又は営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績 下水道管路耐震診断又は耐震設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 上下水道部門(下水道):0.5点 ※3:同種業務実績 下水道管路耐震診断又は耐震設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適		
36	環境部 (水道・生活排水課) 千曲川流域下水道事務所(上流施設課)	令和8年度 県単下水道事業に伴う特殊人孔耐震診断業務 千曲川流域下水道 上流処理区 千曲川幹線 千曲市 礪部流量計	特殊人孔耐震診断 N=1箇所	建設コンサルタント (下水道)	建設コンサルタント (下水道)	・技術士 上下水道部門(下水道) ・認定技術管理者 下水道部門 ・RCCM 下水道部門	なし	県内本店又は営業所	公告日時点で所属技術者が3人以上いる者	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	14.5	※1:同種業務実績 下水道管路耐震診断又は耐震設計業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点 ※2:技術者資格 技術士 上下水道部門(下水道):0.5点 ※3:同種業務実績 下水道管路耐震診断又は耐震設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適		

**地域要件 県外に本店がある企業が参加できる入札参加資格要件の場合、県内本店:1.5点 「県内本店」が入札参加資格要件の場合、4ブロック内本店:1.0点