

令和5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6年1月17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														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	価格以外の評価点																
										価格点	業務実績 (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*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格			緊急調査登録
433	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う物件調査等業務	物件調査 非木造建物4棟、営業調査1事業所、機械工作物1事業所ほか	補償コンサルタント	補償コンサルタント	・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) ・補償業務管理士(機械工作物部門) ・該当業務実務経験(7年以上)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				1.5			12.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 「営業補償・特殊補償」かつ「機械工作物」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)又は、補償業務管理士(機械工作物部門):1.0点 補償業務管理士(物件部門):0.5点		
	佐久建設事務所 (用地課)	(一)借宿小諸線 小諸市四ツ谷(3)		(物件かつ営業補償・特殊補償かつ機械工作物)	(物件かつ営業補償・特殊補償かつ機械工作物)																				※1	※2
434	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う物件調査等業務	【物件調査】 木造建物2棟、木造特殊建物1棟、営業調査1事業所ほか	補償コンサルタント	補償コンサルタント	・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)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				1.5			12.5	※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		
	佐久建設事務所 (用地課)	(一)借宿小諸線 小諸市四ツ谷(4)		(物件かつ営業補償・特殊補償)	(物件かつ営業補償・特殊補償)																				※1	※2
435	建設部 (道路管理課)	令和5年度 県単交通安全対策(一種)事業に伴う測量設計業務	測量業務 路線測量 L=0.10km 設計業務 交差点予備設計1箇所	建設コンサルタント(道路)	建設コンサルタント(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	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	
	飯田建設事務所 (整備課)	(一)駄科大瀬木線 飯田市 神明公園前(1)		かつ 測量	かつ 測量業者																					及び 測量士
436	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補土砂災害対策道路事業に伴う設計業務	設計業務 道路防災施設設計 N=2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(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	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	88.0	6.0		2.0						1.0	0.5	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点		
	飯田建設事務所 (整備課)	(主)飯田南木曾線 飯田市 猿庫の泉～夏焼(3)		(道路)																						※1
437	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う設計業務	道路詳細設計 L=0.76km	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(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	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	88.0	6.0		2.0						1.0	1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点		
	安曇野建設事務所 (整備課)	(主)安曇野インター堀金線 安曇野市 田尻～田多井(2)		(道路)																						※1
438	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う地質調査業務	地質調査ボーリング N=2本 ΣL=16m 標準貫入試験 16回 解析業務一式	地質調査業者	地質調査業者	・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 ・地質調査技士	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	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0				1.5	0.5		13.0	※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		
	安曇野建設事務所 (整備課)	(一)中堀一日市場(停)線 安曇野市 住吉～権(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5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6年1月17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														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														小計	補足説明		
											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					
													実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	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	
439	建設部 (道路管理課) 安曇野建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う設計業務 (一)中堀一日市場(停線) 安曇野市 住吉～楡(2)	一般構造物設計 箱型函渠詳細設計 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(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	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) 構造物設計(ボックス・アーチ・門型カルバート)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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(ボックス・アーチ・門型カルバート)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
440	建設部 (道路管理課) 安曇野建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う設計業務 (一)中堀一日市場(停線) 安曇野市 住吉～楡(3)	道路詳細設計 L=0.1km	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(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	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 当該入札に参加した者への再委託は出来ない	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) 道路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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	
441	建設部 (道路管理課) 佐久建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補交通安全対策(通学路緊急対策)事業に伴う設計業務 (国)141号 小諸市 楯原(1)	歩道詳細設計 L=0.44km	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(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	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 当該入札に参加した者への、再委託はできない	87.75	6.0		2.0					0.5	0.25		1.0		1.0	0.5	12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計(歩道設計含む)業務業務の担当実績 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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計(歩道設計含む)業務業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	
442	建設部 (道路管理課) 飯田建設事務所 (維持管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(道路附属物等)事業に伴う設計業務 県内一円 飯田管内一円 道路附属物補修(国)256号 飯田市 切石横断歩道橋他1橋	横断歩道橋補修設計 N=2橋	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(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	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) 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 ※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	適
443	建設部 (道路建設課) 飯田建設事務所 (下伊那南部建設事務所)	令和5年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)事業に伴う設計業務 (国)418号 飯田市 名古屋山(大町～下市場)(1)	道路詳細修正設計 L=0.9km 道路構造物設計 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(道路) ・認定技術管理者 道路部門 ・RCCM 道路部門	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 当該入札に参加した者への、再委託はできない	87.75	6.0		2.0					0.5	0.25		1.0		1.0	0.5	12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又はRCCM 道路部門:0.5点	適	
444	建設部 (道路建設課) 飯田建設事務所 (下伊那南部建設事務所)	令和5年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う調査業務 (主)飯田富山佐久間線 下伊那郡天龍村 松崎	地質調査 機械ボーリング(水平) N=1本 L=70m 機械ボーリング(鉛直下方) N=3本 Σ L=50m 標準貫入試験 N=50回 解析等調査 一式	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)かつ建設コンサルタント(トンネル)	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)かつ建設コンサルタント(トンネル)	・技術士 応用理学部門(地質) ・技術士 建設部門(土質及び基礎)	地質解析(トンネルに関する調査)	県内本店 又は 営業所	なし	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75			0.5			1.0	0.5	0.5			12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 地質解析(トンネルに関する調査)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 技術士 総合技術監理部門(応用理学-地質)又は、技術士 総合技術監理部門(建設-土質及び基礎)又は技術士 建設部門(トンネル):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 地質解析(トンネルに関する調査)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

令和5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6年1月17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														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														小計	補足説明				
											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								
												実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	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							
445	建設部 (道路建設課) 木曾建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 国補道路 改築(地域連携)(加速 化)事業に伴う設計業 務 (国)361号 木曾郡木 曾町 姥神峠道路(延 伸)(9)	函渠工詳細設計 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(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	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										14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(ボックス・アーチ・門型カルバート)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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(ボックス・アーチ・門型カルバート)業務の担 当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	
446	建設部 (道路建設課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 設計業務 (一)上生坂信濃松川 (停)線 北安曇郡池田 町 池田	道路概略修正設計 L=2.9km	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(道 路)	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										14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路概略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 総合技術監理部門(建設一道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路概略設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適	
447	建設部 (道路建設課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴う 設計業務 (一)上生坂信濃松川 (停)線 北安曇郡池田 町 袖山~広津その1	構造物詳細設計 N=3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(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	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 当該入札 に参加 した者 への再 委託は できな い	88.0	6.0		2.0				0.5										12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 構造物設計(大型ブロック積擁壁)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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	
448	建設部 (道路建設課) 千曲建設事務所 (整備課)	令和5年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴う 設計業務 (一)内川嬢捨停車場 線 千曲市 内川(2)	道路詳細設計 L=0.43km W=6.0(14.0)m	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(道 路) ・認定技術管理者 道 路部門 ・RCCM 道路部門	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 当該入札 に参加 した者 への再 委託は できな い	87.75	6.0		2.0				0.5		0.25								12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 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(道路):1.0点 認定技術管理者 道路部門又は、RCCM 道路部門:0.5点	適	
449	建設部 (河川課) 安曇野建設事務所 (整備課)	令和5年度 県単河川 調査事業に伴う調査業 務 安曇野管内一円 管内 一円	堤防調査 L=3.0km	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 当該入札 に参加 した者 への再 委託は できな い	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5											13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 堤防点検又は堤防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 ※3:担当技術者資格 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:0.5点	適
450	建設部 (河川課) 長野建設事務所 (浅川改良事務所)	令和5年度 県単河川 調査に伴う設計業務 (一)浅川 長野市 浅 野~豊野(3)	浅川内水対策事業 二線堤概略設計 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	二線堤又は 輪中堤の設 計業務	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	87.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5										12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 二線堤又は輪中堤の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(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) 二線堤又は輪中堤の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

令和5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6年1月17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												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												補足説明								
											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*	優良 技術者	継続 教育	手持ち 業務量	資格	電子 納品	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			
451	建設部 (河川課) 長野建設事務所 (浅川改良事務所)	令和5年度 国補 大規模特定河川(加速化)事業に伴う設計業務 (一)駒沢川 長野市上駒沢(1)	仮設計画設計 一式 工事用道路 L=300m W=3.0m 仮水路 L=300m 仮設床止 N=1基	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	88.0	6.0	2.0					0.5					1.0			1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸設計、砂防施設設計(渓流保全工)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(管理技術者) 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) 護岸設計、砂防施設設計(渓流保全工)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 認定技術者管理者 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:0.5点	適	
452	建設部 (河川課) 北信建設事務所 (整備課)	令和5年度 県単河川調査事業に伴う設計業務 北信 管内一円 管内一円(飯山市静間)	護岸工設計 L=20m 特殊堤設計 L=150m	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	88.0	6.0	2.0					0.5						1.0		1.0	1.0	0.5	12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸設計、砂防施設設計(渓流保全工)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(管理技術者) 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) 護岸設計、砂防施設設計(渓流保全工)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 認定技術者管理者 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:0.5点	適	
453	建設部 (河川課) 長野建設事務所 (裾花ダム管理事務所)	令和5年度 国補ダム建設(ダム再生)(加速化)事業に伴う環境調査業務 (一)裾花川 長野市 裾花ダム・奥裾花ダム(7)	環境調査(裾花ダム) 動物調査 一式 植物調査 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(建設環境) ・技術士 環境部門(科目指定なし) ・認定技術管理者 建設環境部門 ・RCCM 建設環境部門	動物調査かつ植物調査業務(文献資料調査のみを除く)	県内本店 又は 営業所	なし	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			0.5						1.0	0.5	1.0	1.5	14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 動物調査かつ植物調査業務(文献資料調査のみを除く)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(管理技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 動物調査かつ植物調査業務(文献資料調査のみを除く)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門(科目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境部門:0.5点	適	
454	建設部 (砂防課) 佐久建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金(総流防)基礎調査事業に伴う調査業務 佐久管内一円 管内一円(1)	砂防基礎調査(2巡目) 土石流 N=19箇所 急傾斜地の崩壊 N=24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 ・認定技術管理者 地質部門 ・RCCM 河川、砂防及び海岸・海洋部門 ・RCCM 地質部門	砂防基礎調査の実績、急傾斜地崩壊防止施設の設計、砂防施設の計画若しくは設計、又は地すべり解析	県内本店 又は 営業所	なし	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) 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:技術者資格(管理技術者) 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
455	建設部 (砂防課) 飯田建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金地すべり対策(加速化)事業に伴う観測業務 (地)釜沢 下伊那郡大鹿村 釜沢	地すべり観測業務 GPS観測 N=3基 伸縮計観測 N=7基 水位計観測 N=8孔 パイプ式歪計観測 N=8孔 解析業務 一式	地質調査	地質調査 業者	・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 ・地質調査技士	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			1.0							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事士:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事士: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)又は、地すべり防止工事士: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

令和5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6年1月17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														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 *	優良 技術者	継続 教育	手持ち 業務量	資格	電子 納品	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
456	建設部 (砂防課) 飯田建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金急 傾斜地崩壊対策(加速 化)事業に伴う測量業 務 (急)井戸 下伊那郡阿 南町 早稲田(1)	測量業務 3級基準点測量 N=3点 路線測量 L=0.15km UAVレーザ測量 A=0.03km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得 後、測量に関し8年以 上、かつレーザ測量に 関し3年以上の実務経 験 ・測量士かつ地理空間 情報専門技術者(写真 測量1・2級)	UAVレーザ測 量	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所屬測量 士が3人以 上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5							1.5			11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザ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
457	建設部 (砂防課) 飯田建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補砂防 メンテナンス(急)・国補 砂防メンテナンス(急) (加速化)事業に伴う設 計業務 天竜川圏域 飯田市 毛賀南	急傾斜地崩壊防止施設詳細 設計 N=2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) ・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 で所屬技術 者が3人以 上いる者	84.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.0	0.5	0.5	15.25	※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 ※3:同種業務実績(照査技術者) 急傾斜地崩壊防止施設設計業務の担当実績 5件以上: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 地すべり防止工事事:0.5点	適
458	建設部 (砂防課) 飯田建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補地す べり対策事業に伴う観 測業務 (地)引の田 下伊那郡 大鹿村 引の田	地すべり観測業務 水位計観測 N=6孔 バイブ 式歪計観測 N=6孔 解析業務 一式	地質調査	地質調査 業者	・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 ・地質調査技士	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事事: 1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事事: 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)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適
459	建設部 (砂防課) 松本建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 交付金急 傾斜地崩壊対策(加速 化)事業に伴う測量業 務 (急)横出ヶ崎 東筑摩 郡朝日村 横出ヶ崎(1)	3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=13点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.03km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得 後、測量に関し8年以 上、かつレーザ測量に 関し3年以上の実務経 験 ・測量士かつ地理空間 情報専門技術者(写真 測量1・2級)	UAVレーザ測 量	県内本店 又は 営業所	公告日時点 で所屬測量 士が3人以 上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5							1.5			11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザ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
460	建設部 (砂防課) 長野建設事務所 (計画調査課)	令和5年度 交付金地 すべり対策(加速化)事 業に伴う観測業務 (地)三ツ出 長野市 三ツ出(1)	地すべり観測 バイブ歪計観測 4孔 自記水位計観測 4孔	地質調査	地質調査 業者	・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 ・地質調査技士	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 は出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事事: 1.0点 技術士 建設部門(土質又は基礎)かつ地すべり防止工事事: 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)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適
461	建設部 (砂防課) 北信建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補地す べり対策(事業間連携) 事業に伴う観測業務 (地)落合 山ノ内町 落合その4	地すべり観測 自記水位計 40基・回 バイブ歪計 3孔・回 孔内 伸縮計 141基・回 孔内傾 斜計 39孔・回 排水量 81 箇所・回 資料整理 一式	地質調査	地質調査 業者	・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 ・地質調査技士	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 は出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事事: 1.0点 技術士 建設部門(土質又は基礎)かつ地すべり防止工事事: 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)又は、地すべり防止工事事: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

令和5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6年1月17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														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*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	若手技術者	実績	継続教育		資格			緊急調査登録
462	建設部 (砂防課) 北信建設事務所 (整備課)	令和5年度 交付金地すべり対策事業に伴う観測業務 (地)舟の倉 飯山市舟の倉その1	地すべり観測 自記水位計 121基・回 パイプ歪計 121孔・回 資料整理 一式	地質調査 地質調査業者	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出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 建設部門(土質又は基礎)かつ地すべり防止工事事: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)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適	
463	建設部 (砂防課) 姫川砂防事務所	令和5年度 交付金地すべり対策(加速化)事業に伴う調査業務 (地)大網 北安曇郡小谷村 大網(3)	調査業務 調査ボーリング N=1本 L=55m 孔内伸縮計設置・ 観測 1孔 パイプ歪計設置・ 観測 1孔 地下水水位計 設置・観測 1孔	地質調査 地質調査業者	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出来ない	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※1:同種業務実績 地すべり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)かつ地すべり防止工事事:1.0点 技術士 建設部門(土質及び基礎)かつ地すべり防止工事事: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)又は、地すべり防止工事事:0.5点	適	
464	建設部 (砂防課) 伊那建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補砂防メンテナンス(砂)事業に伴う設計業務 管内一円 伊那管内一円(南ヶ沢 上伊那郡飯島町日曾利)	流域調査 A=1.17km ² 砂防堰堤詳細設計 H=10.0m L=37.0m N=1基	建設コンサル 建設コンサルタント	なし	県内本店	公告日時点で所屬技術者が3人以上いること 当該入札に参加した者への再委託はできない	84.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			0.25	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.25	※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(管理技術者) 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:技術者資格(照査技術者) 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	
465	建設部 (砂防課) 飯田建設事務所 (下伊那南部建設事務所)	令和5年度 国補通常砂防事業(大規模特定)事業に伴う地質調査業務 (砂)小池沢 飯田市和田(1)	地質調査 機械ボーリング N=4本 Σ L=40m 標準貫入試験 N=40回 解析業務 一式	地質調査 地質調査業者	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※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	
466	建設部 (砂防課) 木曾建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 国補砂防メンテナンス(砂)(加速化)事業に伴う地質調査業務 木曾川圏域 管内一円 木曾管内一円(大洞沢(2))	地質調査 機械ボーリングN=4本 Σ L=35m 解析業務 一式	地質調査 地質調査業者	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5	0.5	0.5	13.5	※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	
467	建設部 (砂防課) 木曾建設事務所 (整備・建築課)	令和5年度 交付金通常砂防(加速化)事業に伴う測量業務 (砂)水戸沢 木曾郡木曾町 中谷(1)	基準点測量 N=15点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.030km ²	測量 測量業者	UAVレーザ測量	県内本店 又は 営業所	公告日時点で所屬測量士が3人以上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5							1.5			11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザ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	

**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5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6年1月17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														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	価格以外の評価点																		
										価格点	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*	優良 技術者	継続 教育	手持ち 業務量	資格	電子 納品	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	
468	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(加速化)事業に 伴う地質調査業務	地質調査 機械ボーリングN=4本 Σ L=40m 解析業務 一式	地質調査	地質調査業 者	・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 ・地質調査技士	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75					1.0			1.5	0.5	0.5	13.5	適	
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(砂)水戸沢 木曾郡木 曾町 中谷(2)																								※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		
469	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(加速化)事業に 伴う調査業務	環境調査(猛禽類)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 (建設環境) ・技術士 環境部門 (科目指定なし) ・認定技術管理者 建 設環境部門 ・RCCM 建設環境 部門	猛禽類調査に 関する環境調 査業務(文献 資料調査の みを除く)	県内本店 又は営業 所	なし	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75						1.0	0.5	1.0	1.5		14.5	適	
	北信建設事務所 (整備課)	(砂)濁池北沢 飯山 市 富倉		(建設環境)	(建設環境)																					※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類調査に関する環境調査業務(文献資料調査のみを 除く)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(管理技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門 (科目指定なし):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 猛禽類調査に関する環境調査業務(文献資料調査のみを 除く)の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 建設部門(建設環境)又は、技術士 環境部門 (科目指定なし):1.0点 認定技術管理者 建設環境部門又は、RCCM 建設環境 部門:0.5点		
470	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(加速化)(重) 事業に伴う設計業務	砂防溪流調査 1式 砂防堰堤詳細設計 N=1基	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 いること	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75						1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.0	適
	姫川砂防事務所 (砂防課)	(砂)蟹沢 北安曇郡 小谷村 李平(1)		(河川、砂 防及び海 岸・海洋)																							※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(管理技術者) 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 ※4:技術者資格(照査技術者) 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	
471	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(加速化)(重) 事業に伴う調査業務	調査ボーリング工 N=4本 ΣL=40.0m	地質調査	地質調査業 者	・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 ・地質調査技士	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	86.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75						1.0			1.5	0.5	0.5	13.5	適
	姫川砂防事務所 (砂防課)	(砂)蟹沢 北安曇郡 小谷村 李平(2)																								※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		
472	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防(加速化)事業に 伴う設計業務	砂防溪流調査 1式 砂防施設詳細設計 N=1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) ・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 いること	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75						1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.0	適
	姫川砂防事務所 (砂防課)	(砂)大姥様沢 北安曇 郡白馬村 沢渡		(河川、砂 防及び海 岸・海洋)																							※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(管理技術者) 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 ※4:技術者資格(照査技術者) 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	

**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5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6年1月17日

Table with columns for application number, department, business name, business overview, basic requirements, evaluation items, and total score. It contains 5 rows of data for applications 473, 474, 475, 476, and 477.

**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5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6年1月17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														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														小計	補足説明					
											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										
												実績*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	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				
478	建設部 (施設課)	飯田警察署・南信運輸 免許センター(仮称)建設 工事設計業務	警察署・運輸免許センター (RC4F 約6,500㎡)、車庫 (S1F 約600㎡)、署長宿舎 (W1F約90㎡)の建設工事、外 構工事及び旧庁舎(RC3F 約 2,600㎡、RC2F 約560㎡ほ か)、署長宿舎(W1F約90㎡) の除却工事の設計	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 級建築士者 が5人以上い る者	87.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75									1.0		0.5	12.5	※1:同種業務実績(管理技術者) RC造(SRC造を含む)で3階建て以上かつ延べ面積3,500 ㎡以上の建物の新築、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 ※2:技術者資格(管理技術者) 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 応急危険度判定士登録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	適		
	建設部施設課	飯田市小伝馬町											※1													※3					
479	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営中山 間総合整備事業 ひの きの里地区 徳原工区 確定測量業務	確定測量 A=3.8ha	測量	測量 業者	測量士	なし	中信地区 本店	公告日時点 で所属測量 士が3人以上 いる者	90.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5													9.75	※1:同種業務実績(主任技術者) 確定測量(1ha以上)業務の担当実績 3件以上:2.0点 1件以上:1.0点	適	
	木曾地域振興局 (農地整備課)	木曾郡上松町大字小 川							当該入札に 参加した者 への、再委 託は出来な い				※1																		
480	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営かん がい排水事業 須砂渡 地区 設計その1業務	頭首工躯体補修実施設計 N =1箇所 頭首工水門補修実施設計 (遠方監視装置、遠隔操作装 置) N=3基 沈砂池補修実施設計 L=89 m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 農業部門(農 業土木) ・技術士 農業部門(農 業農村工学) ・技術士 建設部門(河 川、砂防及び海岸・海 洋) ・認定技術管理者 農 業土木部門 ・認定技術管理者 河 川、砂防及び海岸・海 洋部門 ・RCCM 農業土木部門 ・RCCM 河川、砂防及 び海岸・海洋部門 ・農業土木技術管理士	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														14.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 農業用排水施設設計(頭首工、水門、開水路、沈砂池) 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 農業部門(農業土木)又は、技術士 農業部門(農 業農村工学)又は、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) 農業用排水施設設計(頭首工、水門、開水路、沈砂池) 業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	松本地域振興局 (農地整備課)	安曇野市堀金烏川		(農業土木) 又は(河 川、砂防及 び海岸・海 洋)	(農業土木) 又は(河 川、砂防及 び海岸・海 洋)								※1													※3	※2				
481	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営かん がい排水事業 須砂渡 地区 設計その2業務	急流開渠実施設計 N=1箇 所 用水路改修・補修実施設計 L=121m 円筒分水補修実施設計 N= 1箇所 水門補修実施設計 N=4基	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 農業部門(農 業土木) ・技術士 農業部門(農 業農村工学) ・認定技術管理者 農 業土木部門 ・RCCM 農業土木部門 ・農業土木技術管理士	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																12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 農業用排水施設設計(農業用排水路)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(管理技術者) 技術士 農業部門(農業土木)又は、技術士 農業部門(農 業農村工学):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 農業用排水施設設計(農業用排水路)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 農業部門(農業土木)又は、技術士 農業部門(農 業農村工学):1.0点 認定技術管理者 農業土木部門又は、RCCM 農業土木 部門又は、農業土木技術管理士:0.5点	適
	松本地域振興局 (農地整備課)	安曇野市堀金烏川		(農業土木)					当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い				※1													※3	※4				
482	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営畑地帯 総合土地改良事業 洗 馬妙義地区 藤塚工区 農道設計その2業務	農道設計 L=4.2km W=2.5(3.0)~4.5(5.0)m	建設コンサル タント	建設コンサル タント	・技術士 農業部門(農 業土木) ・技術士 農業部門(農 業農村工学) ・技術士 建設部門(道 路) ・認定技術管理者 農業 土木部門 ・認定技術管理者 道路 部門 ・RCCM 農業土木部門 ・RCCM 道路部門 ・農業土木技術管理士	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																12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路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(管理技術者) 技術士 農業部門(農業土木)、又は 技術士 農業部門(農 業農村工学)、又は 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 道路設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:技術者資格(照査技術者) 技術士 農業部門(農業土木)、又は 技術士 農業部門(農 業農村工学)、又は 技術士 建設部門(道路):1.0点 認定技術管理者 農業土木部門、又は 認定技術管理者 道路部門、又は RCCM 農業土木部門、又は RCCM 道路 部門、又は 農業土木技術管理士:0.5点	適
	松本地域振興局 (農地整備課)	塩尻市大字洗馬		(農業土木) 又は(道路)					当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い。				※1													※3	※4				

**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5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6年1月17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*	優良技術者	継続教育	手持ち業務量	資格	電子納品	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
483	農政部 (農地整備課)	令和5年度 県営農村 地域防災減災事業 長 野県⑫地区松本工区 ため池地震耐性評価業 務	ため池地震耐性評価 N=8箇 所	地質調査か つ建設コン サルタント	地質調査 業者かつ 建設コンサ ルタント	・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:技術者資格(管理技術者) 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:技術者資格(照査技術者) 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 地質部門又は、認定技術管理者 土質及 び基礎部門:0.5点 RCCM 地質部門又は、RCCM 土質及び基礎部門:0.5点	適
	松本地域振興局 (農地整備課)	安曇野市、東筑摩郡麻 績村、筑北村		(地質又 は、土質及 び基礎)	(地質 又 は、土質及 び基礎)							※1				※2			※3					※4				

**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