

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5年10月19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 (必須)	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
320	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=30橋 (飯田市、松川町、高森町、飯島町、阿智村、喬木村)	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	1.0	0.75	0.5										13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(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(管理技術者) 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点	
321	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=11橋 (飯田市、阿南町、天龍村)	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	1.0	0.75	0.5											13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(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(管理技術者) 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点
322	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=14橋 (天龍村)	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	1.0	0.75	0.5											13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(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(管理技術者) 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点
323	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=6橋 (飯田市(旧南信濃村))	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	1.0	0.75	0.5											13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(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(管理技術者) 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):0.5点
324	建設部 (道路管理課)	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務	橋梁定期点検・診断 N=16橋 (阿南町、根羽村、売木村、天龍村)	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	1.0	0.75	0.5											13.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 橋梁点検又は橋梁設計(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(管理技術者) 技術士 建設部門(鋼構造及びコンクリート):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5年10月19日

Table with columns for application details (number, department, business name, summary), qualification requirements (basic, entry), evaluation items (price, performance, management, etc.), and remarks. It lists applications 325 through 329.

**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5年10月19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	価格以外の評価点																		
										価格点	業務実績		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			
											(必須)	(選択)	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			(選択)	緊急調査 登録	災害緊急 体制
330	建設部 (河川課)	令和5年度 国補ダムメ ンテナンス事業に伴う ダム長寿命化計画変更 業務	ダム長寿命化計画変更業務 一式	建設コンサル タント (河川・砂防 及び海岸・ 海洋)	建設コンサル タント (河川・砂防 及び海岸・ 海洋)	・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	洪水調節機能 を有するダム のダム長寿命 化計画策定業 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												12.25	適
	須坂建設事務所(維 持管理課)	(一)灰野川 須坂市 豊丘ダム										※1														※1:同種業務実績(管理技術者) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策定業 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) 洪水調節機能を有するダムのダム長寿命化計画策定業 務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点		
331	建設部 (河川課)	令和5年度 県単河川 改修事業に伴う測量業 務	基準点測量 4級基準点 Σ N=15点 現地測量(UAVレーザ測量) ΣA=0.027km2	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級又は2級)	UAVレーザ 測量業務	県内本店 又は営業 所	公告日時 点で所属測 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	適	
	建設部河川課	県内一円(1)										※1														※1:同種業務実績(主任技術者) 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		
332	建設部 (河川課)	令和5年度 県単河川 改修事業に伴う設計業 務	雨水貯留浸透施設設計 N=6 箇所	建設コンサル タント (河川・砂防 及び海岸・ 海洋)	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	89.0	6.0		2.0													11.0	適	
	建設部河川課	県内一円(2)							当該入札に 参加した者 への、再委 託はできない				※1			-1.0	※2									※1:同種業務実績(管理技術者) 雨水貯留浸透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: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) 雨水貯留浸透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: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		
333	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金火 山砂防事業に伴う設計 業務	設計業務 砂防堰堤詳細設計 N=1基 付替道路詳細設計 L=170m	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	84.75	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75											15.25	適	
	上田建設事務所(整 備課)	(砂)栗生沢 東御市 横堰(熊沢)		(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									※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		
334	建設部 (砂防課)	令和5年度 交付金通 常砂防事業に伴う設計 業務	設計業務 堰堤(床固工)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 以上いる者	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75											15.0	適	
	上田建設事務所(整 備課)	(砂)押出沢 上田市 上田原(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									※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		

**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5年10月19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 (必須)	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								
335	建設部 (砂防課) 上田建設事務所(整備課)	令和5年度 交付金通常砂防事業に伴う設計業務 (砂)押出沢 上田市 上田原(2)	地質調査ボーリング N=4孔 ΣL=60m 標準貫入試験 N=60回 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																	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
336	建設部 (砂防課) 伊那建設事務所(整備課)	令和5年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う環境調査業務 (砂)塩田川(1) 駒ヶ根市 火山(1)	環境調査 猛禽類調査 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	猛禽類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																14.5	※1:同種業務実績(管理技術者)猛禽類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	適
337	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(砂)事業に伴う設計業務 (砂)横川川 下伊那郡 阿智村 横川	砂防堰堤修繕設計 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人以上いる者 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75																15.0	※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
338	建設部 (砂防課) 木曾建設事務所(砂防課)	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 木曾川圏域 管内一円木曾管内一円(大洞沢(1))	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人以上いる者 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75																15.0	※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

**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5年10月19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 (必須)	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			
339	建設部 (砂防課) 安曇野建設事務所 (整備課)	令和5年度 国補砂防 メンテナンス(砂)事業 に伴う環境調査業務 犀川・姫川圏域 管内一 円((砂)烏川 安曇 野市 堀金烏川)	猛禽類定点観察調査 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	猛禽類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			0.5				1.0	0.5	1.0	1.5				14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類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	適
340	建設部 (砂防課) 長野建設事務所(計 画調査課)	令和5年度 国補通常砂 防(大規模特定)事業に 伴う環境調査業務 (砂)佛沢 長野市 犀 川 ほか	環境調査 猛禽類調査 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	猛禽類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			0.5				1.0	0.5	1.0	1.5				14.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類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	適
341	建設部 (砂防課) 長野建設事務所(計 画調査課)	令和5年度 交付金通 常砂防(重)事業に伴う 設計業務 (砂)獅子沢 長野市 往生地(1)	砂防施設詳細設計 砂防堰堤詳細設計 N=1基 管理用道路詳細設計 L=0.40km	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	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75			0.5				1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 砂防堰堤設計(砂防施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	適	
									当該入札に 参加した者 への、再委 託はできな い																						
342	建設部 (砂防課) 土尻川砂防事務所 (砂防課)	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 千曲川圏域 管内一円 土尻川管内一円((砂) 三分市沢 長野市小田 切 日方)	流域調査 A=0.15km2 砂防施設計画策定 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	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	

**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5年10月19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 (必須)	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		
343	建設部 (砂防課)	令和5年度 県単急傾斜地崩壊対策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=8点 UAVレーザー測量 A=0.020km2	測量	測量業者	・測量士の資格取得後、測量に関し8年以上、かつレーザー測量に関し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級又は2級)	UAVレーザー測量業務	県内本店又は営業所	公告日時点で所属測量士が3人以上いる者	88.25	6.0	0.25	2.0	1.0	0.5													11.75	※1:同種業務実績 UAVレーザー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
	長野建設事務所(計画調査課)	(急)豊野 長野市 豊野区事務所裏(1)											※1																	

**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