

令和7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1月16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				
				入札参加資格兼種	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			
427	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)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=5橋	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (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	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		0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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
													※1			-1.0	※2		※3	※2			適		
428	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)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=6橋	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (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	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		0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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
													※1			-1.0	※2		※3	※2			適		
429	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)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=5橋	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (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	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		0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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
													※1			-1.0	※2		※3	※2			適		
430	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)事業に伴う設計業務	橋梁補修設計 N=4橋	建設コンサルタント (鋼構造及びコンクリート)	建設コンサルタント (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	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		0.75		0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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
													※1			-1.0	※2		※3	※2			適		

令和7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1月16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	補足説明				
				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 (選択)	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			
431	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)事業に伴う設計業務 県内一円 長野管内一円 橋梁補修(虫倉大橋他5橋)	橋梁補修設計 N=6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	87.25	6.0		2.0	0.75	0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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	
				(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)							※1		-1.0	※2		※3	※2							
432	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)事業に伴う設計業務 県内一円 長野管内一円 橋梁補修(田沢橋他6橋)	橋梁補修設計 N=7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	87.25	6.0		2.0	0.75	0.5		1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	12.75	※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	
				(鋼構造及びコンクリート)	(鋼構造及びコンクリート)							※1		-1.0	※2		※3	※2							
433	建設部 (道路管理課)	令和7年度 県単道路防災事業に伴う調査業務 (国)148号 大町市～小谷村 海ノ口～塩水	道路斜面災害リスク箇所抽出業務 1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(土質および基礎) ・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	道路防災点検 (のり面調査)業務	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	87.25	6.0		2.0	1.0	0.75	1.0					1.5	0.5	12.75	※1:同種業務実績(主任技術者) 道路防災点検(のり面調査)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
				(道路)								※1			※2										
434	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路改築事業に伴う設計業務 諏訪建設事務所(整備課)	(一)諏訪箕輪線 諏訪市 有賀峠～細久保	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	87.75	6.0		2.0			0.5	0.25	1.0	1.0	1.0	0.5	12.25	※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	
				(道路)								※1			-1.0	※2		※3	※4						

令和7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1月16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	補足説明			
				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 (選択)	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			
435	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う物件調 査業務 伊那建設事務所(用 地課) (主)伊那辰野(停)線 上伊那郡箕輪町 長岡	【物件調査】 木造建物5棟、附帯工作物15 戸、居住者調査1世帯、動産 4戸、独立工作物5箇所、移 転賃貸18世帯 (物件) (物件)	補償コンサルタント (物件)	補償コンサルタント (物件)	・補償業務管理士(物件 部門) ・該当業務実務経験(7 年以上)	なし	県内本店	なし	89.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5						10.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 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(物件部門):0.5点	
													※1			※2									
436	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単調査 (道路改良)事業に伴う 測量業務 飯田建設事務所(整 備課) (国)418号 下伊那郡 阿南町 新野バイパス	測量業務 3級基準点測量 N=5点 4級基準点測量 N=20点 UAVレーザ測量 A=0.05km ²	測量 (国)418号 下伊那郡 阿南町 新野バイパス	測量業者 測量士	UAVレーザ測 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 いる者	88.75	6.0		2.0	1.0	0.5		0.5	0.25			1.0			11.25	※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 ※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	
												※1		-1.0	※2										
437	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う測量・設計業務 松本建設事務所(計 画調査課) (一)河鹿沢西条(停)線 東筑摩郡筑北村 東条 (2)	路線測量 L=0.08km 道路詳細設計 L=0.08km 大型ブロック積詳細設計 N=1 箇所	建設コンサルタント (道路) かつ 測量	建設コンサルタント (道路) かつ 測量業者	・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 及び 測量士	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 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) 道路設計(道路法上の道路の設計業務に限る)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(道路法上の道路の設計業務に限る)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	
													※1		-1.0	※2		※3	※4						
438	建設部 (道路建設課)	令和7年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う調査業務 松本建設事務所(整 備課) (国)158号 松本市 狸 平(2)	環境調査業務 猛禽類調査 一式	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	・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 猛禽類に關す る環境調査業 務(文献資料調 査のみを除く)	なし	県内本店 又は 営業所	なし	85.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	0.5	1.0	1.5		14.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 猛禽類に關する環境調査業務(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:管理技術者資格 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) 猛禽類に關する環境調査業務(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:照査技術者資格 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
													※1				※2		※3	※4					

令和7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1月16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	補足説明				
				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 (選択)	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)	実績	継続教育	資格	社会貢献	小計	
439	建設部 (道路建設課)	令和7年度 国補道路 改築(地域連携)事業に 伴う地質調査業務	地質調査ボーリング N=8本 Σ L=80.0m 地下水観測 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	87.0	6.0	2.0	1.0	0.75	1.0	0.25				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	適	
												※1			※2											
440	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	道路予備設計 L=0.45km	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)	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) 道路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 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	
												※1			※2	※3	※2									
441	建設部 (道路建設課)	令和7年度 県単道路 改築事業に伴う調査業 務	(一)上生坂信濃松川 (停)線 北安曇郡池田 町 袖山~広津その4	地すべり調査 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	当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない	88.75	6.0	2.0	1.0	0.75	1.0						0.5		11.25	※1:同種業務実績(主任技術者) 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
												※1			※2											
442	建設部 (河川課)	令和7年度 県単河川 維持事業に伴う測量設 計業務	路線測量 L=0.02km 護岸階段詳細設計 L=0.02km	建設コンサルタント(河 川、砂防及 び海岸・海 洋) かつ 測量	建設コンサ ルタント かつ 測量業者	・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 及び 測量士	なし	県内本店	公告日時点 で所属技術 者が3名以 上いる者	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) 護岸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:0.5点	適		
												※1			-1.0	※2		※3	※4							

令和7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1月16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	補足説明			
				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 (選択)	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			
443	建設部 (河川課)	令和7年度 県単河川改修事業に伴う設計業務	護岸詳細設計 L=210m (一)前川 安曇野市 中川手	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	なし 当該入札に参加した者への再委託は出来ない	県内本店	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		0.5	0.25	1.0	1.0	1.0	0.5		12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 護岸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) 護岸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:0.5点	適	※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:管理技術者資格 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:照査技術者資格 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	
										※1			-1.0	※2		※3		※4							
444	建設部 (砂防課)	令和7年度国補火山砂防(事業間連携)事業に伴う調査業務	環境調査(猛禽類) 一式 (砂)横湯川 下高井郡山ノ内町 落合その2	建設コンサルタント (建設環境)	建設コンサルタント (建設環境)	・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	85.75	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5		14.25	※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:管理技術者資格 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:照査技術者資格 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	※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	
										※1				※2		※3		※4							
445	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防(重)事業に伴う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=3本 Σ L=60m 標準貫入試験 N=60回 総合解析とりまとめ 一式 (砂)獅子沢 長野市 住生地(1)	地質調査 機械ボーリング N=3本 Σ L=27m 標準貫入試験 N=27回 総合解析とりまとめ 一式	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	県内本店 又は 営業所	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	※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
										※1				※2											
446	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防事業に伴う地質調査業務	(砂)冷沢 長野市 財又(2)	地質調査 機械ボーリング N=3本 Σ L=27m 標準貫入試験 N=27回 総合解析とりまとめ 一式	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	県内本店 又は 営業所	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	※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
										※1				※2											

令和7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1月16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	補足説明			
				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 (選択)	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			
447	建設部 (砂防課)	令和7年度国補通常砂防(まちづくり連携)事業に伴う設計業務	砂防施設詳細設計 砂防堰堤詳細設計 N=1基 (河川、砂防及び海岸・海洋)	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	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
		長野建設事務所(計画調査課)	(砂)泥沢 長野市 小市(2)																						
448	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防事業に伴う設計業務	管理用道路詳細設計 L=0.30km (道路)	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	87.5	6.0		2.0			0.5		1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	12.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 道路設計(道路法上の道路の設計業務に限る)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(道路法上の道路の設計業務に限る)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
		佐久建設事務所(整備課)	(砂)刈又 南佐久郡佐久穂町 刈又(2)																						
449	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金通常砂防事業に伴う地質調査業務	地表地質踏査 一式 井戸調査A 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	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	88.25	6.0		2.0	1.0	0.75	1.0					0.5	0.5	11.75	※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
		長野建設事務所(計画調査課)	(砂)唐沢 長野市 山新田(1)																						
450	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)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 (河川、砂防及び海岸・海洋)	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 当該入札に参加した者への再委託はできない	85.25	6.0		2.0	1.0	0.75	0.5		1.0	0.5	1.0	1.0	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 ※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・急傾斜管理技術者又は、地すべり防止工事士:0.5点	適
		須坂建設事務所(整備課)	(急)大日向団地 須坂市 上台その2																						

令和7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1月16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 (選択)	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)	実績	継続教育	資格	社会貢献	小計			
451	建設部 (砂防課)	令和7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補修設計 一式	(河川、砂防及び海岸・海洋)	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、再委託は出来ない	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 ※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・急傾斜管理技術者又は、地すべり防止工事士:0.5点	
		佐久建設事務所(整備課)	(急)塩沢東 北佐久郡 軽井沢町 塩沢(1)								※1				-1.0	※2		※3		※4						適		
452	建設部 (砂防課)	令和7年度国補砂防メンテナンス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	(河川、砂防及び海岸・海洋)	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、再委託は出来ない	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 ※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・急傾斜管理技術者又は、地すべり防止工事士:0.5点	
		長野建設事務所(計画調査課)	千曲川圏域 長野市 狐池								※1				-1.0	※2		※3		※4						適		
453	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)事業に伴う地質調査業務	地質調査業務 機械ボーリング N=2本 Σ L=20m 標準貫入試験 N=20回 解析等調査 一式	地質調査 機械ボーリング N=2本 Σ L=120m 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	86.75	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
		須坂建設事務所(整備課)	(急)大日向団地 須坂市 上台その3								※1					※2										適		
454	建設部 (砂防課)	令和7年度 国補地すべり対策(大規模特定)事業に伴う地質調査業務	地質調査 機械ボーリング N=2本 Σ L=120m 解析業務 一式	(地)落合 下高井郡山ノ内町 落合その2	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	86.75	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
		北信建設事務所(整備課)	(地)落合 下高井郡山ノ内町 落合その2								※1					※2										適		

令和7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1月16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	補足説明				
				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 (選択)	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			
455	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金地 すべり対策事業に伴う 観測業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 7孔 自記水位計観測 7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	86.75	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 地すべり調査の担当実績 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
		長野建設事務所(計 画調査課)	(地)浅川東部 長野市 浅川福岡							※1					※2								適		
456	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金地 すべり対策事業に伴う 観測業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 3孔 自記水位計観測 3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	86.75	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 地すべり調査の担当実績 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
		長野建設事務所(整 備課)	(地)茅井桜 長野市 茅井桜(1)							※1					※2								適		
457	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金地 すべり対策事業に伴う 観測業務	地すべり観測 パイプ歪計 11孔 自記水位計 11孔 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	86.75	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 地すべり調査の担当実績 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
		北信建設事務所(整 備課)	(地)舟の倉 飯山市 舟の倉その1							※1					※2								適		
458	建設部 (砂防課)	令和7年度 交付金地 すべり対策事業に伴う 調査業務	地すべり観測 パイプ歪計観測 2孔 自記水位計観測 3孔 地すべり解析 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)	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)	地すべり調査 かつ地すべり 解析業務	県内本店 又は 営業所	なし	84.25	6.0		2.0	1.0	0.75		1.0	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	15.75	※1:同種業務実績(管理技術者) 地すべり解析業務(コンサルタント業務)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)又は技術士 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)かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・ 海洋):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 ・認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及 び基礎部門かつ地すべり防止工事士:0.5点 ・認定技術管理者 地質部門又は認定技術管理者 土質及 び基礎部門かつ技術士 建設部門(河川、砂防及び海岸・海 洋):0.5点 ・RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ地 すべり防止工事士:0.5点 ・RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基礎部門かつ技 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) 地すべり解析業務(コンサルタント業務)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)又は技術士 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 び基礎部門又は、RCCM 地質部門又はRCCM 土質及び基 礎部門:0.5点	
		長野建設事務所(整 備課)	(地)三ツ出 長野市 三ツ出(2)						※1					※2		※3		※4					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7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1月16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 補足説明			
				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			
459	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)事業に伴う物件調査業務	【物件調査】 木造建物 4棟、非木造建物3棟、営業 3事業所、附帯工作物 9戸、移転雑費 11世帯	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	87.75	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
	上田建設事務所 (用地課)	(都)北天神町古吉町線 上田市 川辺町(3)		(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								