

令和6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7月11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											小計				
											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*	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
112	建設部 (道路管理課) 飯田建設事務所(維持管理課)	令和6年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に設計業務 県内一円 飯田管内一円 橋梁補修(新川橋他)	橋梁補修設計 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	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																
113	建設部 (道路管理課) 北信建設事務所(整備課)	令和6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 北信管内一円 橋梁補修(栄大橋他2橋)	橋梁補修設計 N=3橋(栄大橋、栄跨線橋、野々海川橋)	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																
114	建設部 (道路管理課) 北信建設事務所(整備課)	令和6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 北信管内一円 橋梁補修(市川橋他2橋)	橋梁補修設計 N=3橋(市川橋、新橋、運上川橋)	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																
115	建設部 (道路管理課) 北信建設事務所(整備課)	令和6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 北信管内一円 橋梁補修(北野天神橋他3橋)	橋梁補修設計 N=4橋(北野天神橋、境川橋、栃川橋、小赤沢橋)	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																
116	建設部 (道路管理課) 長野建設事務所(計画調査課)	令和6年度 防災・安全交付金 雪害事業に伴う地質調査業務 (主)飯山妙高原線 上水内郡信濃町 熊坂(1)	機械ボーリング N=1本 ΣL=20.0m 地中熱観測 1式 総合解析とりまとめ 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:技術者資格(主任技術者) 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	
117	建設部 (道路管理課) 須坂建設事務所(整備課)	令和6年度 国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う点検業務 県内一円 須坂管内一円 橋梁点検((-)山田温泉線 高山村 高井橋ほか9橋)	橋梁定期点検・診断 N=10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	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 橋梁点検の担当実績 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(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部門又は、国土交通省登録技術者資格(鋼橋又はコンクリート橋 業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(鋼橋又はコンクリート橋 業務:点検):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																

**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6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7月11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											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*	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績	実績									
118	建設部 (道路管理課)	令和6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=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	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 橋梁点検の担当実績 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(鋼構造及びコンクリート):0.5点	適
	須坂建設事務所(整 備課)	県内一円 須坂管内一 円 橋梁点検(一)村山 小布施(停) 小布施町 大島道橋ほか6橋	(鋼構造及 びコンクリ ート)	(鋼構造及 びコンクリ ート)									※1				※2					※3			※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部門又は、国土交通省登録技 術者資格(コンクリート橋 業務:診断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(コンクリート橋 業務:点 検):0.5点		
119	建設部 (道路管理課)	令和6年度 県単道路 橋梁維持(舗装修繕)事 業に伴う路面下空洞調 査業務	路面下空洞調査 道路延長 L=33km 調査延 長 L=76km 解析業務 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)・技術士 建設部 門(土質及び基礎)・技 術士 応用理学部門(地 質) ・認定技術管理者 道 路部門又は、土質及び 基礎部門又は、地質部 門 ・RCCM 道路部門又 は、土質及び基礎部門 又は、地質部門	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	86.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5	1.0	0.5	0.5	1.0				13.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 路面下空洞探査車を用いた路面下空洞調査業務の担当 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 建設部門(道路又は、土質及び基礎)又は、応用 理学部門(地質):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 路面下空洞探査車を用いた路面下空洞調査業務の担当 実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
	道路管理課	県内一円 ((主)下諏訪 辰野線 他12路線)	(道路又は、 土質及び基 礎又は、地 質)	(道路又は、 土質及び基 礎又は、地 質)									※1			-1.0	※2		※3			※2					
120	建設部 (道路管理課)	令和6年度 県単道路 防災事業に伴う設計業 務	落石防護柵詳細設計 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(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				0.5	1.0		1.0	1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 落石防護柵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	
	佐久建設事務所(整 備課)	(一)湯沢望月線 佐久 市 春日(1)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3				※4				※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
121	建設部 (道路管理課)	令和6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	道路構造物詳細設計 大型ブロック積擁壁工詳細 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(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				0.5	1.0		1.0	1.0	0.5		12.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物(大型ブロック積擁壁)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	
	佐久建設事務所(整 備課)	(一)草越豊昇佐久線 佐久市 横根(1)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3				※4				※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
122	建設部 (道路管理課)	令和6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=0.5km	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				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	
	佐久建設事務所(整 備課)	(一)立科小諸線 北佐 久郡立科町 塩沢(1)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3				※4				※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

**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6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7月11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
123	建設部 (道路管理課)	令和6年度 県単道路 防災事業に伴う設計業 務	法面工詳細設計 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(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					0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	12.0	※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(管理技術者) 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 ※4: 技術者資格(照査技術者) 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
124	建設部 (道路管理課)	令和6年度 県単道路 防災事業に伴う設計業 務	上籠工区 落石防護柵詳細設計 1箇 所 居谷里工区 法面工詳細設計 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(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					0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	12.0	※1: 同種業務実績(管理技術者) 落石防護柵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 ※3: 同種業務実績(照査技術者) 落石防護柵詳細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
125	建設部 (道路管理課)	令和6年度 国補道路メ ンテナンス(トンネル)事 業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=4 トンネル(赤怒谷トンネルほ か)	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(トン ネル) ・認定技術管理者 トン ネル部門 ・RCCM トンネル部門	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	86.75	6.0	2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	1.5	0.5	13.25	※1: 同種業務実績(管理技術者) 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又 は補修設計)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(トンネル):0.5点 ※3: 担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル 部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診 断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適	
																								(トンネル)
126	建設部 (道路管理課)	令和6年度 国補道路メ ンテナンス(トンネル)事 業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=5 トンネル(日向窪トンネルほ か)	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(トン ネル) ・認定技術管理者 トン ネル部門 ・RCCM トンネル部門	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	86.75	6.0	2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	1.5	0.5	13.25	※1: 同種業務実績(管理技術者) 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又 は補修設計)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(トンネル):0.5点 ※3: 担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル 部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診 断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適	
																								(トンネル)
127	建設部 (道路管理課)	令和6年度 国補道路メ ンテナンス(トンネル)事 業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=5 トンネル(大白川第1トンネル ほか)	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(トン ネル) ・認定技術管理者 トン ネル部門 ・RCCM トンネル部門	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	86.75	6.0	2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	1.5	0.5	13.25	※1: 同種業務実績(管理技術者) 道路トンネル点検又は道路トンネル設計(本体詳細設計又 は補修設計)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(トンネル):0.5点 ※3: 担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル 部門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診 断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適	
																								(トンネル)
128	建設部 (道路管理課)	令和6年度 国補道路 メンテナンス(トンネル) 事業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=3 箇所(七階次トンネル・樺花ト ンネル・頼朝山トンネル)	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(トン ネル) ・認定技術管理者 トン ネル部門 ・RCCM トンネル部門	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	86.75	6.0	2.0	1.0	0.75		0.5		1.0	1.5	0.5	13.25	※1: 同種業務実績 道路トンネル点検 又は道路トンネル設計(本体詳細設計 又は補修設計)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(トンネル):0.5点 ※3: 担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル部 門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診 断):1.0点 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適	
																								(トンネル)

**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6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7月11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											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**				社会貢献			
													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	
129	建設部 (道路管理課)	令和6年度 国補道路 メンテナンス(トンネル) 事業に伴う点検業務	トンネル定期点検・診断 N=3 箇所(藤口トンネル・鏡子ロ トンネル・中峰トンネル)	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(ト ンネル) ・認定技術管理者 ト ンネル部門 ・RCCM トンネル部門	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	86.75	6.0	2.0	1.0	0.75	0.5											13.25	※1:同種業務実績 道路トンネル点検 又は道路トンネル設計(本体詳細設計 又は補修設計)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(トンネル):0.5点 ※3:担当技術者資格 技術士 建設部門(トンネル)、認定技術管理者 トンネル部 門又は、国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:診 断):1.0点、 国土交通省登録技術者資格(トンネル 業務:点検):0.5点	適
				(トンネル)	(トンネル)																							
130	建設部 (道路建設課)	令和6年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	道路詳細設計 L=0.20km	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			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:技術者資格(管理技術者) 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 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)																								
131	建設部 (道路建設課)	令和6年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務	道路詳細設計 L=0.12km 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	88.0	6.0	2.0			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:技術者資格(管理技術者) 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 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)																								
132	建設部 (道路建設課)	令和5年度 国補道路 改築(地域連携)事業に 伴う地質調査業務	機械ボーリング調査 N=6孔 ΣL=150m 標準貫入試験 N=150回 サンプリング 一式 土質試験 一式 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 は出来ない	87.25	6.0	2.0	1.0	0.75	1.0											12.75	※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:技術者資格(主任技術者) 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
133	建設部 (道路建設課)	令和6年度 国補道路 改築(地域連携)事業に 伴う施工影響検討業務	施工影響検討業務(軟弱地盤 解析等) 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)	軟弱地盤にお ける道路盛土 の施工影響検 討業務	県内本店 又は 営業所	なし	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) 軟弱地盤における道路盛土の施工影響検討業務の担当 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):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 軟弱地盤における道路盛土の施工影響検討業務の担当 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6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7月11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											小計					
											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		
実績*	実績	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															
134	建設部 (道路建設課)	令和6年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務 (主)塩尻鋼製橋高線 安曇野市 豊里	道路設計 道路詳細設計修正 L=0.30km	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) 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 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 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
135	建設部 (道路建設課)	令和6年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務 (一)白馬岳線 北安曇 郡白馬村 八方その2	構造物設計 門型カルバート詳細設計 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(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	86.25	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) 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
136	建設部 (道路建設課)	令和6年度 県単道路改 築事業に伴う設計業務 (一)嫉捨停車場線 千 曲市 山ノ神(2)	設計業務 道路詳細設計 L=0.54km 交差点詳細設計 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(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					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:技術者資格(管理技術者) 技術士 建設部門(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 交差点詳細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(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	
137	建設部 (道路建設課)	令和6年度 社会資本 整備総合交付金(広域 連携)事業に伴う物件 調査等業務 (国)406号 須坂市 野辺(村石町)その1	【調査業務】 非木造建物 1棟、 附帯工作物 1箇所、 動産 1店舗、 営業調査 1事業所、 残地移転要件の検討 1権 利者 等	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	
138	建設部 (道路建設課)	令和6年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う設計業務 (国)292号 飯山市 大 川トンネルその3	箱形函渠詳細設計 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(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	86.25	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) 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
139	建設部 (道路建設課)	令和6年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う地質調査業務 (国)292号 飯山市 大 川トンネルその4	機械ボーリング N=7本 Σ L=86m 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 は出来ない	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) 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:技術者資格(主任技術者) 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	

**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6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7月11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											小計				
											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	
実績*	実績	実績	実績	実績	資格	若手 技術者	実績	実績	資格	緊急調査 登録	災害緊急 体制															
140	建設部 (河川課)	令和5年度 防災・安全 交付金 広域河川改修 (加速化)事業に伴う測 量業務	路線測量 L=3.0km	測量	測量業者	なし	東信地区 本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	90.5	6.0		2.0	1.0	0.5									9.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 路線測量(延長1.5km以上)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適	
								当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない 一抜け方式																		
141	建設部 (河川課)	令和5年度 防災・安全 交付金 広域河川改修 (加速化)事業に伴う測 量業務	路線測量 L=2.8km	測量	測量業者	なし	東信地区 本店	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	90.5	6.0		2.0	1.0	0.5									9.5	※1:同種業務実績(主任技術者) 路線測量(延長1.4km以上)業務の担当実績 5件以上:2.0点、2件以上:1.0点	適	
								当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない 一抜け方式																		
142	建設部 (河川課)	令和6年度 防災・安全 交付金 浸水対策重点 地域緊急事業に伴う設 計業務	浅川第4排水機場操作要領検 討業務 一式	建設コンサル タント	建設コンサル タント	掲排水機場の 詳細設計かつ 操作要領又は 操作規則の作 成業務の実績	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		1.0	0.5	0.5				12.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 掲排水機場の詳細設計かつ操作要領又は操作規則の作 成業務の担当実績 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) 掲排水機場の詳細設計かつ操作要領又は操作規則の作 成業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
								当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない 一抜け方式																		
143	建設部 (砂防課)	令和6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 1基	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 いること	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: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: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
								当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない																		
144	建設部 (砂防課)	令和6年度 国補砂防 メンテナンス(急)事業 に伴う測量業務	3級基準点測量 N=4点 4級基準点測量 N=10点 現地測量(UAVレーザ測量) A=0.034km2	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 で所属測量 士が3人以上 いる者	88.5	6.0		2.0	1.0	0.5		0.5					1.5			11.5	※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 測量士かつ無人航空機操縦士(一等):0.5点	適
								当該入札に 参加した者 への再委託 は出来ない																		

**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6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7月11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											小計						
											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*	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			
150	農政部 (農地整備課) 上田地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営農村 地域防災減災事業 吉 田堰地区 宮ノ上工区 水路橋基本設計業務 上田市 芳田	水路橋基本設計 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(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 又は営業 所	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	85.75	6.0		2.0	1.0	0.75		0.5			1.0	0.5	0.5	1.5	0.5		14.25	※1:同種業務実績(管理技術者) 水路橋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(管理技術者及び照査技術者) 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) 水路橋設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
151	農政部 (農地整備課) 上田地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営農村 地域防災減災事業 吉 田堰地区 矢沢工区排 水制御施設調査設計業務 上田市 殿城	分水工制御設計 N=2箇所 排水状況調査(雨量データ 及び水位観測等) 一式 水門実施設計 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 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)	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) 排水施設の遠方監視制御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(管理技術者及び照査技術者) 技術士 総合技術監理部門(農業—農業土木又は、農業 農村工学)又は、技術士 総合技術監理部門(建設—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) 排水施設の遠方監視制御設計業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点	適
152	農政部 (農地整備課) 上田地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営農村 地域防災減災事業 吉 田堰地区 本原工区水 路実施設計業務 上田市真田町本原	水路設計 L=57m	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 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) 農業用排水施設設計(用排水水路)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(用排水水路)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
153	農政部 (農地整備課) 松本地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営畑地帯 総合土地改良事業 唐 沢地区 地質調査その2 業務 東筑摩郡山形村	現地踏査 一式 調査ボーリング L=15m×3 孔	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 は出来ない	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) 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:技術者資格(主任技術者) 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
154	農政部 (農地整備課) 長野地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営かん がい排水事業 塩崎地 区 地質調査業務 長野市篠ノ井塩崎	調査ボーリング L=15m×2 孔 標準貫入試験 N=30回 総合解析とりまとめ 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 は出来ない	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) 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
155	農政部 (農地整備課) 北信地域振興局(農地整備課)	令和6年度 県営農村 地域防災減災事業木島 2地区戸那子排水機場 実施設計業務 下高井郡木島平村大字 穂高	排水機場基本・実施設計 N=1箇所 計画排水量 Q=7.5 m ³ /s	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)	排水機場設計	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) 排水機場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(農業—農業土木又は、農業 農村工学)又は、技術士 総合技術監理部門(建設—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) 排水機場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6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7月11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												小 計				
											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		
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																	
156	林務部 (森林づくり推進課)	令和6年度 山地災害危険地区の優先度判定業務	山地災害危険地区のデータ解析・優先度判定1308地区 現地調査10箇所、防災マップ作成10箇所	建設コンサルタント(森林土木)	建設コンサルタント(森林土木)	・技術士 森林部門 (森林土木) ・認定技術管理者 森林土木部門 ・RCCM 森林土木部門	山地災害危険地区の調査業務の実績	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	87.25	6.0		1.0	1.0	0.75		0.5		0.5	0.5	0.5	1.5	0.5		12.75	※1: 同種業務実績(管理技術者) 山地災害危険地区の調査業務の担当実績 2件以上:1.0点 ※2: 技術者資格 技術士 森林部門(森林土木):0.5点 ※3: 同種業務実績(照査技術者) 山地災害危険地区の調査業務の担当実績 2件以上:0.5点	適
	森林づくり推進課	長野地域振興局管内																									

**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