

令和4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4年8月5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						
220	建設部 (道路管理課)	令和4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	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	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												11.5	適			
	上田建設事務所 (整備課)	県内一円 上田管内一円 トンネル点検(明通トンネルほか2箇所)	(トンネル)	(トンネル)								※1				※2												※3		※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		
221	建設部 (道路管理課)	令和4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	設計業務 道路詳細設計 L=1.0km 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													12.0	適		
	上田建設事務所 (整備課)	(国)142号 小県郡長和町 四泊(2)	(道路)									※1				-1.0	※2		※3										※4		※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	
222	建設部 (道路管理課)	令和4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=3橋((国)152号 上田市 大屋跨線橋ほか)	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(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	適	
	上田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 上田管内一円 橋梁補修(1)	(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		※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
223	建設部 (道路管理課)	令和4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((主)真田東部線 上田市 真田橋ほか)	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(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	適
	上田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 上田管内一円 橋梁補修(2)	(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	※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	
224	建設部 (道路管理課)	令和4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=3橋((国)254号 上田市 花河原橋ほか) 耐震補強設計 N=1橋((国)254号 上田市 南角大橋)	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															14.0	適
	上田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 上田管内一円 橋梁補修(3)	(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	※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	



令和4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4年8月5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				
230	建設部 (道路管理課)	令和4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=6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(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	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5											11.5	適	
	飯田建設事務所 (維持管理課)	県内一円 飯田管内一円 トンネル点検	(トンネル)	(トンネル)			当該入札に参加した者への再委託は出来ない					※1															※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		
231	建設部 (道路管理課)	令和4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	歩道詳細設計 L=0.8km	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														12.0	適	
	松本建設事務所 (計画調査課)	(一)新田松本線 山形村~松本市 下竹田~臨空工業団地(2)	(道路)				当該入札に参加した者への再委託は出来ない					※1																	※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
232	建設部 (道路管理課)	令和4年度 国補土砂災害対策道路事業に伴う設計業務	落石防護施設設計 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														12.0	適	
	大町建設事務所 (整備・建築課)	(主)長野大町線 大町市ほか 郡界橋~三日町(藤橋下)	(道路)				当該入札に参加した者への再委託は出来ない					※1																	※1:同種業務実績(管理技術者) 落石防護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(道路):0.5点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 落石防護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(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
233	建設部 (道路管理課)	令和4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(トンネル) ・認定技術管理者 トンネル部門 ・RCCMトンネル路部門	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	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												11.5	適
	大町建設事務所 (整備・建築課)	県内一円 大町管内一円 トンネル点検(白沢トンネルほか)	(トンネル)	(トンネル)			当該入札に参加した者への再委託は出来ない					※1																※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	
234	建設部 (道路管理課)	令和4年度 県単道路橋梁維持(大雪対策)事業に伴う設計業務	無散水消雪施設更新詳細設計 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														12.0	適	
	長野建設事務所 (維持管理課)	(一)黒姫停車場線 上水内郡信濃町 黒姫駅前	(道路)				当該入札に参加した者への再委託は出来ない					※1																	※1:同種業務実績(管理技術者) 構造物設計(消融雪施設)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) 構造物設計(消融雪施設)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

令和4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4年8月5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					
235	建設部 (道路管理課)	令和4年度 県単交通 安全対策(一種)事業に 伴う設計業務	橋梁上部工修正設計 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) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計業務(新設又は拡幅)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
	長野建設事務所 (整備課)	(主)長野荒瀬原線 上 水内部飯綱町 深沢	(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	※3:同種業務実績(照査技術者) 橋梁予備設計又は橋梁詳細設計業務(新設又は拡幅)の 担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点			
236	建設部 (道路管理課)	令和3年度 防災・安全 交付金 交通安全事業 に伴う物件調査業務	【調査業務】 木造建物2棟、木造特殊建 物1棟、非木造建物7棟、附 帯工作物6戸、移転雑費等	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) ・該当業務実務経験(7 年以上)	なし	県内本店	なし	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) 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	適
	北信建設事務所 (用地課)	(主)曾根藤ノ木線 飯 山市 小境上その2	(物件)	(物件)									※1			※2														
237	建設部 (道路管理課)	令和4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 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(トン ネル) ・認定技術管理者 トン ネル部門 ・RCCMトンネル路部 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	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75		0.5											11.5	※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	適
	北信建設事務所 (整備課)	県内一円 北信管内一 円 トンネル点検	(トンネル)	(トンネル)									※1			※2											※3	※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		
238	建設部 (道路管理課)	令和4年度 県単道路橋 梁維持(舗装修繕)事 業 路面性状調査業務	路面性状調査 調査延長 383km 解析業務 一式 システムデータフォー マット作成 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	なし	公告日時点 で所属技術 者が3人以上 いる者	89.5	6.0		2.0				0.5											10.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 路面性状自動測定装置車を用いた路面性状調査業務の 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(道路):0.5点	適
	道路管理課	県内一円 (国)143号 他29路線	(道路)										※1			※2												※3	※4	
239	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う調査業務	地質調査 調査ボーリング N=9孔 Σ L=155m 解析業務 一式 水文調査(湧泉・井戸・用水 調査等、水質分析) 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	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		1.0											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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
	上田建設事務所 (整備課)	(国)143号 小県郡青 木村 青木峠バイパス (1)											※1			※2											※3			



令和4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4年8月5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 (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		
													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	
245	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務	道路詳細設計 L=0.45km	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														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 ※5:地域要件 中信地域:1.0点	適
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(一)須原大桑(停)線 木 曾郡大桑村 門前(2)	(道路)										※1			-1.0	※2		※3		※4	※5							
246	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単道路 改築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=30m 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 は出来ない	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75								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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(一)須原大桑(停)線 木 曾郡大桑村 門前(3)											※1			※2						※3							
247	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う地質調査業務	地質調査 機械ボーリングN=6本 Σ L=45m 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 は出来ない	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75								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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(国)361号 木曾郡木 曾町 長峰峠(2)											※1			※2						※3							
248	建設部 (道路建設課)	令和4年度 県単道路 改築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=20m 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 は出来ない	87.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75								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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適
	木曾建設事務所 (整備・建築課)	(主)開田三岳福島線 木曾郡木曾町 白川(3)											※1			※2						※3							
249	建設部 (道路建設課)	令和4年度 防災・安全 交付金(道路)事業に伴 う調査業務	環境影響調査・予測評価 1 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)	環境アセス メント業務	県内本店 又は営業 所	なし	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75							1.5				15.0	※1:同種業務実績(管理技術者) 環境アセスメント(道路)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 技術士 総合技術監理部門(建設-建設環境)又は技術士 総合技術監理部門(環境-科目指定なし):1.0点 ※3:同種業務実績(照査技術者) 環境アセスメント(道路)業務の担当実績 5件以上:1.0点、2件以上:0.5点 ※4:地域要件 県内本店:1.5点	適	
	松本建設事務所 (整備課)	(一)波田北大妻豊科 線 松本市 島々~三 溝新田(2)	(建設環境)	(建設環境)									※1			※2						※3		※2	※4				



令和4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4年8月5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				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	(選択)			緊急調査登録	災害緊急体制	
255	建設部 (道路建設課)  安曇野建設事務所 (整備課)	令和4年度 国補道路 改築(地域連携)事業に伴う設計業務  (主)大町明科線 安曇野市 安曇野道路(3)	道路設計 道路予備設計(B) L=2.2km 一般構造物予備設計 N=6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)	高規格幹線道路又は地域高規格道路の道路予備設計業務の実績	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) 高規格幹線道路又は地域高規格道路の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) 高規格幹線道路又は地域高規格道路の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	
																												(道路)
256	建設部 (道路建設課)  大町建設事務所 (整備・建築課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う調査業務  (一)小島信濃木崎(停)線 大町市 向(稲尾)その2	地質調査ボーリング N=3本 ΣL=35.0m 地質解析 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	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 ※3:地域要件 県内本店:1.5点	適	
257	建設部 (道路建設課)  大町建設事務所 (整備・建築課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う地質調査業務  (一)宇留賀池田線 北安曇郡池田町 菅の田その1	調査ボーリング N=3本 ΣL=24m 標準貫入試験 24回 解析等調査業務 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	当該入札に参加した者への再委託は出来ない	88.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	1.0						0.5			11.5	※1:同種業務実績(管理技術者) 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(管理技術者) 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、建設部門(土質及び基礎):0.5点	適	
258	建設部 (道路建設課)  大町建設事務所 (整備・建築課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務  (一)宇留賀池田線 北安曇郡池田町 菅の田その2	道路詳細設計 L=0.26km	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	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: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 ※5:地域要件 中信地域:1.0点	適	
																												(道路)
259	建設部 (道路建設課)  長野建設事務所 (整備課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う設計業務  (主)長野荒瀬原線 上水内郡飯綱町 御所平	道路詳細設計 L=0.20km W=5.5(7.0)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出来ない	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 ※5:地域要件 北信地域:1.0点	適	
																												(道路)



令和4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4年8月5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 (選択)			社会貢献 緊急調査 登録		小計		
													実績*	優良 技術者	継続 教育	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				
260	建設部 (道路建設課)  長野建設事務所 (計画調査課)	令和4年度 県単道路 改築事業に伴う設計業 務  (一)川口田野口篠ノ井 線 長野市 日合～宮 平(1)	道路概略設計 ΣL=2.00km W=5.5(7.0)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)	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 ること	85.5	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5											14.5	適	
				(道路)	(道路)										※1			※2			※3								※2
261	建設部 (砂防課)  上田建設事務所 (整備課)	令和4年度 交付金通 常砂防事業に伴う設計 業務  (砂)魚の沢 上田市 秋和	設計業務 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	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												15.0	適
				(河川、砂 防及び海 岸・海洋)											※1			-1.0	※2			※3						※4	
262	建設部 (砂防課)  上田建設事務所 (整備課)	令和4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	設計業務 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	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												15.0	適
				(河川、砂 防及び海 岸・海洋)											※1			-1.0	※2			※3						※4	
263	建設部 (砂防課)  上田建設事務所 (整備課)	令和3年度 交付金急 傾斜地崩壊対策(加 速化)事業に伴う設 計業務  (急)湯原 小県郡青 木村 湯原(3)	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	85.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												15.0	適
				(河川、砂 防及び海 岸・海洋)											※1			-1.0	※2			※3					※4	※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	
264	建設部 (砂防課)  諏訪建設事務所 (整備課)	令和4年度 交付金(総 流防)基礎調査事業 に伴う調査業務  諏訪 管内一円 管内 一円(富士見町、原村)	砂防基礎調査に伴う概略調 査(2巡目) 急傾斜地の崩壊 N=143 箇所 土石流 N=35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	なし	86.0	6.0	0.25	2.0	1.0	0.75	0.5												14.0	適
				(河川、砂 防及び海 岸・海洋 又は地質)											※1			-1.0	※2			※3					※4	※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	







令和4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4年8月5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 (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
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															
278	林務部 (森林づくり推進課)	令和4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 463地区 現地調査・防災マップ作成 10箇所	建設コンサルタント	建設コンサルタント	治山全体計画調査業務	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	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	適
	北アルプス地域振興局(林務課)	北アルプス地域振興局管内	(森林土木)	(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													※1	※2	※3			※4		※3:同種業務実績(照査技術者) 治山全体計画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 森林部門(森林土木):0.5点	
279	林務部 (森林づくり推進課)	令和4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 385地区 現地調査・防災マップ作成 10地区	建設コンサルタント	建設コンサルタント	治山全体計画調査業務	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	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	適
	北信地域振興局(林務課)	北信地域振興局管内	(森林土木)	(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													※1	※2	※3			※4		※3:同種業務実績(照査技術者) 治山全体計画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 森林部門(森林土木):0.5点	