

令和6年度 総合評価落札方式（技術者実績等簡易Ⅱ型） 審査表

審査年月日 令和6年6月4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 (記載は管理技術者等のみ)	同種業務 実績	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	手持ち 工事量	地域 要件	小計		
(選択)	(必須)	(必須)														
28	建設部 (道路建設課) 北信建設事務所 (整備課)	令和6年度 社会資本整備総合交付金(広域連携)事業に伴う測量業務 (国)403号 飯山市～下高井郡木島平村 木島(下木島)その1	3級基準点測量 N=2点 4級基準点測量 N=6点 地形測量 A=0.020km2 路線測量 L=0.40km	測量	測量業者 測量士		なし	北信地区 本店	当該入札に参加した者への、 再委託はできない	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 北信地域振興局管内:1.0点 北信地区:0.75点	適	
29	建設部 (砂防課) 犀川砂防事務所 (砂防課)	令和6年度 交付金(総流防)効果促進(砂)事業に伴う地区防災マップ作成支援業務 犀川・姫川圏域 圏域管内一円 管内一円 犀川砂防事務所管内一円	地区防災マップ作成支援業務 池田町 花見地区、滝沢地区、滝の台地区 1 式	建設コンサル タント	建設コンサル タント (河川、砂防 及び海岸・海 洋)又は(地 質)	・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	地区防災マップ作成支援業務、ハザードマップ作成支援業務、砂防基礎調査、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	公告日時時点で所属技術者が3人以上いる者	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 松本地域振興局管内:1.0点 中信地区:0.75点 県内本店:0.5点	適	
30	建設部 (砂防課) 犀川砂防事務所	令和6年度 交付金急傾斜地崩壊対策事業に伴う測量業務 (急)千国 北安曇郡小谷村 小谷村保育園裏(1)	基準点測量 一式 地形測量 A=0.001km2 路線測量 L=0.09km	測量	測量業者 測量士		なし	中信地区 本店	当該入札に参加した者への、 再委託はできない	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 北アルプス地域振興局管内:1.0点 中信地区:0.75点	適	
31	建設部 (砂防課) 犀川砂防事務所 (総務課)	令和6年度 交付金通常砂防事業に伴う用地測量業務 (砂)大川 北安曇郡白馬村 飯田	[用地測量] L=320m A=33,000m2	測量	測量業者 測量士		なし	中信地区 本店	公告日時時点で所属測量士又は所属補償業務管理士(土地調査)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	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 北アルプス振興局管内:1.0点 中信地域:0.75点	適	
32	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)事業に伴う用地測量業務 千曲川圏域 管内一円 土尻川管内一円((砂)トヤノコシ沢 長野市中条 戸谷の腰)	用地測量 延長 50m 面積 5,000m2	測量	測量業者 測量士		なし	北信地区 本店	当該入札に参加した者への 再委託はできない。	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 長野地域振興局管内:1.0点 北信地区:0.75点	適	
33	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 経営体育成基盤整備事業 穂内東町地区 確定測量業務 長野市若穂綿内	3級基準点測量 N= 26点 4級基準点測量 N= 133点 一筆測量 A= 23.37ha	測量	測量業者 測量士		なし	北信地区 本店	公告日時時点で所属する測量士が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	97.0	2.0	1.0	3.0	※1:地域要件 長野地域振興局管内:1.0点 北信地区:0.75点	適	
34	建設部 (道路建設課) 大町建設事務所 (整備・建築課)	令和6年度 防災・安全交付金(道路)事業に伴う調査業務 (主)長野大町線 大町市 新行その1	土質ボーリング N=3本 ΣL=21m 解析等調査業務 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、 再委託はできない	97.25	2.0	0.75	2.75	※1:地域要件 中信地区:0.75点 県内本店:0.5点	適	