

令和4年度〔第3四半期〕随意契約の結果（500万円以上の工事、物品、委託）

土木交通部

(注)※1、※2の説明

表頭欄の「根拠法令」(※1)は、随意契約ができる場合について規定している地方自治法施行令第167条の2第1項の1号から9号のうち該当する号を記入し、2号の場合(性質又は目的が競争入札に適しないもの)については、「適用類型」(※2)に厳格な運用を図るために県が作成した7類型のうち該当するものを記入しています。

契約担当組織の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠法令 ※1	適用 類型 ※2
道路整備課	令和4年度 第905-1号 高規格道路道路網検討業務委託	名神名阪連絡道路について、ルート帯の比較検討を行うための有識者委員会およびPIの運営、意見聴取結果のとりまとめ・分析業務	令和4年11月29日 ~ 令和5年11月30日	八千代エンジニアリング株式会社 滋賀事務所	26,994,000	本業務は、「滋賀県建設コンサルタント等のプロポーザル方式に基づく特定手続実施要綱」の1(1)に該当し、「土木交通部建設コンサルタント業務等における総合評価方式の運用ガイドライン」P28「道路事業」において、本業務が該当する「PIプロセス」は、プロポーザル方式で実施することとされていることから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。 * 債務負担行為を含む契約	2	4
道路保全課	令和4年度 第101-3号 滋賀県道路台帳システム改修業務委託	滋賀県道路台帳システムの改修業務	令和4年11月8日 ~ 令和5年3月31日	株式会社コスモサミット	8,800,000	契約の相手方がソフトウェアの著作権を有し、ソフトウェアのソースコードを公開していないことから、当該事業者以外の者が作業することはできないため。	2	3イ
大津土木事務所	除雪委託および凍結防止融雪剤散布業務委託	道路除雪業務 一式、道路凍結防止融雪剤散布業務 一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	大湖建設株式会社	21,329,207	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの数等を検討のうえ、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
大津土木事務所	除雪委託および凍結防止融雪剤散布業務委託	道路除雪業務 一式、道路凍結防止融雪剤散布業務 一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社山崎砂利商店	5,650,653	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの数等を検討のうえ、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
大津土木事務所	除雪委託および凍結防止融雪剤散布業務委託	道路除雪業務 一式、道路凍結防止融雪剤散布業務 一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社大伴組	7,006,859	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの数等を検討のうえ、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
大津土木事務所	除雪委託および凍結防止融雪剤散布業務委託	道路除雪業務 一式、道路凍結防止融雪剤散布業務 一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	滋賀南部森林組合	8,245,723	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの数等を検討のうえ、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
甲賀土木事務所	道路除雪作業委託契約	道路除雪作業・凍結防止剤散布作業一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社三東工業社	5,128,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	寒尻川他 河川愛護活動事業(草刈・清掃)委託	除草(肩掛け式および人力除草) 468千m2 除草(ハンドガイド式) 142千m2	令和4年5月30日 ~ 令和5年2月28日	竜王町	17,878,000	相手が地方公共団体であるため。	2	2

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
東近江土木事務所	江岸川他 河川愛護活動事業(草刈・清掃)委託	除草(肩掛け式および人力除草) 1165千m <sup>2</sup> 除草(ハンドガイド式) 49千m <sup>2</sup>	令和4年5月2日 ~ 令和5年2月28日	東近江市	17,472,000	相手が地方公共団体であるため。	2	2
東近江土木事務所	日野川他 河川愛護活動事業(草刈・清掃)委託	除草(肩掛け式および人力除草) 229千m <sup>2</sup> 除草(ハンドガイド式) 513千m <sup>2</sup>	令和4年5月6日 ~ 令和5年2月28日	近江八幡市	14,103,000	相手が地方公共団体であるため。	2	2
東近江土木事務所	出雲川他 河川愛護活動事業(草刈・清掃)委託	除草(肩掛け式および人力除草) 551千m <sup>2</sup> 除草(ハンドガイド式) 12千m <sup>2</sup>	令和4年6月1日 ~ 令和5年2月28日	日野町	5,585,000	相手が地方公共団体であるため。	2	2
東近江土木事務所	五個荘八日市線補助道路整備用地事務委託	用地事務委託1式	令和4年10月13日 ~ 令和5年3月31日	滋賀県土地開発公社	17,913,500	当該団体は公共用地、公用地等の取得等を行うことを目的に県が設立した特別法人であり、当該業務については知事と事前協議により用地事務委託契約を締結して実施することが合意されているものであり、他に代替し得るものがないため。	2	3イ
東近江土木事務所	佐久良川他 河川愛護活動事業(川ざらえ)委託	掘削工 1,699m <sup>3</sup> 運搬工 812m <sup>3</sup>	令和4年11月22日 ~ 令和5年2月28日	日野町	7,418,000	相手が地方公共団体であるため。	2	2
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	奥儀建設株式会社	7,594,400	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社向茂組	16,175,500	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社三希土木	5,898,200	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	有限会社マツヤマ	5,979,050	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社水研設備	12,338,700	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社紅葉建設	7,311,110	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	サタ山善株式会社	7,761,600	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	有限会社門野造園	5,925,700	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	除雪・凍結防止剤散布作業一式	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	日野町建設工業会	20,566,150	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社明和建設	49,959,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	八起建設工業株式会社	13,878,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社七福建設	25,450,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社豊和建設	17,509,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社村田組	5,699,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社成功産業	14,147,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社ココモ	11,148,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社シビルエンジニアリング	6,045,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社山勝建設	48,081,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	谷庄建設株式会社	8,245,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社橋本建設	6,268,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	丸橋建設株式会社	30,436,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	春日建設株式会社	41,066,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	丸山建設株式会社	9,270,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社山崎土木	7,219,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業、凍結防融雪剤散布一式(単価基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	竹山建設株式会社	6,714,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一価格により契約しているため。	2	6

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
湖東土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 融雪剤散布一式(単価 基本契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社ロード	7,737,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータ人 数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一価格により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	コスモテック株式会社	9,190,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社草野組	30,793,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社阪本組	8,194,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社吉建	22,409,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社ヨシダ建設	6,930,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社鶴美	7,551,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社マルホ建設	7,988,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社吉工	36,499,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	吉田興行株式会社	11,959,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社定豊	5,200,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	オオサワ株式会社	43,362,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業・凍結防 止剤散布作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社関本建設	69,969,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社宮元工務店	10,130,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレータの 人数等を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	豊栄建設株式会社	9,583,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人 数等を検討の上、雪害対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
長浜土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社松居土木	11,848,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人 数等を検討の上、雪害対策実施計画の中で定 めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	令和4年度 第7-5 3号 高時川応急復旧 工事	施工延長 81.9m 応急 復旧工 1式	令和4年8月8日 ~ 令和4年11月11日	株式会社幸田組	23,870,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 (長浜市木之本町古橋)の河川護岸、道路が被 災した。被災した河川、道路は危険な状態で二 次災害の可能性もあることから、緊急に応急復 旧工事を行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-4 2号 高時川応急復旧 (流木等除去)工事	流木等除去 1式 河 川土工 1式	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	阪本建設株式会社	5,445,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 (長浜市余呉町菅並他)において流木等被害が 発生し、流下阻害等による二次災害の可能性も あることから、緊急に流木等除去工事を行う必要 があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-5 6号 余呉川応急復旧 工事	堆積土砂撤去 1式 崩 土撤去 1式	令和4年8月17日 ~ 令和4年11月30日	株式会社鈴木組	10,395,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、余呉川 (長浜市余呉町柳ヶ瀬他)において護岸欠損等 被害が発生した。被災した河川は危険な状態で 二次災害の可能性もあることから、緊急に応急 復旧工事を行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-4 3号 高時川応急復旧 (倒木除去)工事	倒木除去 1式	令和4年8月22日 ~ 令和4年11月30日	阪本建設株式会社	8,855,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 (長浜市余呉町上丹生)において流木等被害が 発生し、流下阻害等による二次災害の可能性も あることから、緊急に流木等除去工事を行う必要 があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 02号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 2点 現地 測量 395m <sup>2</sup>	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	湖北エンジニアリング 株式会社	5,676,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河 内木之本線が被災した。被災した道路は危険な 状態で二次災害の可能性もあることから、緊急 に災害復旧事業を実施するため、これに必要な 測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う 必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 03号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 2点 現地 測量 616m <sup>2</sup> 路線測 量 0.057km 護岸 詳細設計 57m	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	湖北エンジニアリング 株式会社	5,962,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河 内木之本線が被災した。被災した道路は危険な 状態で二次災害の可能性もあることから、緊急 に災害復旧事業を実施するため、これに必要な 測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う 必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 04号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 3点 現地 測量 3,600m <sup>2</sup> 路線測 量 0.01km 河川構造 物設計 1式	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	湖北エンジニアリング 株式会社	11,649,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河 内木之本線が被災した。被災した道路は危険な 状態で二次災害の可能性もあることから、緊急 に災害復旧事業を実施するため、これに必要な 測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う 必要があるため。	5	

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
木之本支所	令和4年度 第7-106号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	現地測量 0.001km <sup>2</sup> 路線測量 0.07km 護岸詳細設計 1.0式 法面工詳細設計 1.0式 落石防護柵詳細設計 1.0式 弾性波探査 1.0	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	株式会社新州	9,570,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-107号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	基準点測量 11点 現地測量 0.001km <sup>2</sup>	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	有限会社ES Cube	13,211,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-108号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	基準点測量 4.0点 現地測量 5000.0m <sup>2</sup> 法面工詳細設計 1.0式	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	浜エンジニアリング株式会社	17,171,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-109号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	路線測量 0.037km 護岸詳細設計 1.0式	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	浜エンジニアリング株式会社	5,511,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-110号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	現地測量 0.002km <sup>2</sup> 路線測量 0.07km 道路設計 1式	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	株式会社新明	6,820,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-111号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	現地測量 0.002km <sup>2</sup> 路線測量 0.16km 路線測量 0.005km 河川構造物設計 1式 道路設計 1式	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	株式会社新明	11,110,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-112号 中河内木之本線災害復旧測量設計業務委託	基準点測量 2点 現地測量 0.001km <sup>2</sup> 路線測量 0.024km 護岸詳細設計 22m	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月31日	アーステック株式会社	5,060,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
木之本支所	令和4年度 第7-1 13号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 2点 現地 測量 0.001km2 護 岸詳細設計 18m	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月31日	アーステック株式会社	5,280,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 15号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 4点 現地 測量 0.004km2 横断 測量 28断面 縦断測 量 34m 道路詳細設 計 69.5m	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	株式会社オースギ	7,843,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 17号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 3,000点 現地測量 0.001km2 護岸詳細設計 0.04km	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	株式会社オースギ	6,721,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-1 20号 中河内木之本 線災害復旧測量設計 業務委託	基準点測量 3点 現地 測量 0.004km2	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月10日	近畿設計測量株式会 社	6,215,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、県道中河内木之本線が被災した。被災した道路は危険な状態で二次災害の可能性もあることから、緊急に災害復旧事業を実施するため、これに必要な測量および設計を迅速、的確かつ短期間で行う必要があるため。	5	
木之本支所	令和4年度 第7-8 号 中河内木之本線 災害復旧設計業務委 託	災害復旧施工計画検 討 1.0式 災害申請用 資料作成 4.0箇所	令和4年9月27日 ~ 令和5年2月28日	サンコーコンサルタント 株式会社 滋賀営業所	9,900,000	本業務は令和4年8月豪雨により被災した県道中河内木之本線の約30箇所の災害復旧工事に使用するための迂回路の設計業務である。迂回路は災害査定の対象になることから災害査定が行われる11月までに設計を完了させる必要があり、早期に着手しなければならないため。	5	
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	米澤建設	5,171,360	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	株式会社大翔	5,281,250	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	阪本建設株式会社	5,783,970	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	木谷工務店	10,040,016	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	株式会社八田組	25,106,220	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	近江建設株式会社	9,030,160	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人件数を検討の上、雪寒対策実施計画の中で定めており、県統一単価により契約しているため。	2	6

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約は契約締結日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	株式会社熊谷組	45,785,630	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪・凍結防止剤 散布作業一式(単価 契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	常盤工業株式会社 滋 賀営業所	17,268,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	有限会社ふくだぐみ	10,893,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社河原田工務 店	7,460,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社富士建設	7,435,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	大湖建設株式会社	38,044,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	中尾工業株式会社	7,704,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪作業一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社古川	8,280,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	凍結防止剤散布作業 一式(単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	八田建設株式会社	5,405,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6
高島土木事務所	道路除雪作業委託	道路除雪・凍結防止剤 散布作業一式(単価 契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社大山建設	7,545,000	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーター の人数等を検討の上、雪寒対策実施計画 の中で定めており、県統一単価により 契約しているため。	2	6