

令和4年度随意契約の結果（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。

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
1	監理課	滋賀県建設技術センター 管理運営業務委託	滋賀県建設技術センター 管理運営業務	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	11,615,680	11,615,680	当該団体は、県および市町が設立した団体であり、同センターにおける施策の展開と関連した一体的な運営により、技術支援による行政を補完する機能を有する委託先は他にないため。	2	3イ
2	監理課	建設業情報管理システム 電算処理業務委託	建設業許可電算処理業 務、経営事項審査電算処 理業務、これらの業務に 係る情報の法令等に基づ く情報提供 (一部単価契約)	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	一般財団法人建設業 情報管理センター	5,470,464	5,470,464	委託業務で使用使用する建設業情報管理システムは全国の建設業許可行政庁で利用されており、登録内容を全国的に共有することで審査事務が円滑に行える。当該システムを運用するものは他になく、代替性が無いため。	2	3イ
3	監理課	令和4年度滋賀県経営事 項審査等業務委託	経営事項審査事務および 申請データ作成業務 (単価契約)	令和4年4月6日 ~ 令和5年3月31日	滋賀県行政書士会	12,468,300	12,468,300	当該業務に関する知識を有し、かつ委託期間中必要な員数や業務水準を安定的に確保できる唯一の機関であるため。	2	3イ
4	技術管理課	令和4年度 第1号 公共工 事総合システム運用保守 委託	公共工事総合システムの ヘルプデスク業務委託	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	富士通Japan株式会社	8,195,000	8,195,000	問合せによりデータ修正や障害が確認された事項に対して、開発者である当該事業者しか対応できないため。	2	3イ
5	技術管理課	令和4年度 第1号 土木積 算システム運用管理業務	土木積算システムの運用 管理	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	キシステム株式会社	12,183,600	12,183,600	本業務の実施のためには、当該システムの運用に精通している必要があり、当該システムの開発元または、当該システムの開発元と密接な技術連携があり、過去にネットワーク整備を行った実績を有する者以外にないため。	2	3イ
6	技術管理課	令和4年度 第2号 土木積 算システム保守管理業務	土木積算システムの保守 管理	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	NECネクソソリューションズ株式会社	31,603,000	31,603,000	プログラムに関する著作権は当該事業者しか有しておらず、他の者がプログラム修正等を行うことが認められていないため。	2	3イ
7	技術管理課	土木関係技術職員等研修 事業にかかる委託	土木関係技術職員等研 修事業	令和4年4月15日 ~ 令和5年3月17日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	7,071,000	7,071,000	体系的・効果的な研修事業を行うための十分な経験およびノウハウを持ち、また研修を実施するに十分な施設を有する当該団体以外の者に研修事業の受託は困難であるため。	2	3イ
8	技術管理課	令和4年度 第1号 公共工 事総合システム改修業務 委託	公共工事総合システムの 改修業務委託	令和4年6月22日 ~ 令和5年1月31日	富士通Japan株式会社	19,800,000	19,800,000	当該事業者しかシステム改造の著作権を有していないため。	2	3イ
9	交通戦略課	「滋賀交通ビジョン」見直し に向けた調査検討業務委託	「滋賀交通ビジョン」の見 直しに必要な現状調 査、県民アンケート、課題 分析、事例収集等の調 査・検討	令和4年5月24日 ~ 令和5年3月31日	パシフィックコンサル タンス株式会社 滋賀事 務所	12,991,000	12,991,000	本業務は、本県の地域特性に応じた交通ネットワークの構築を見据えて実施するものであり、競争入札(総合評価型を含む)による画一的な仕様に基づく業者選定では、地域の移動手段の調査手法や分析方法等について、最適な事業者を選定するのに必要な企画力や提案力を審査することが困難である。事業者が独自に有する知見やツールを活用した提案を受けて最終的な仕様を確定して執行しなければ、本業務の目的を達成し、成果を最大化することができないため競争入札に適さないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的な理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
10	交通戦略課	「滋賀県が目指す地域交通の姿」イメージ素材作成業務委託	「目指す姿」の共有に向けたイメージ素材の作成	令和4年6月27日 ~ 令和5年3月31日	株式会社JR西日本コミュニケーションズ京都支社	12,111,000	12,111,000	本業務は、本県の地域特性に応じた交通ネットワークの構築を見据えて実施するものであり、今後目指す地域交通の姿のイメージを県民等と共有するための素材作成には、企画力や提案力等を有する事業者を審査、選定することが必要であることから、競争入札(総合評価型を含む)による画一的な仕様に基づく業者選定は馴染まない。また、事業者が独自に有する知見やツールを活用した提案を受けて最終的な仕様を確定して執行しなければ、本業務の目的を達成し、成果を最大化することができないため競争入札に適さないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
11	交通戦略課	県内鉄道ネットワークの維持強化に向けた施策の調査検討業務委託	鉄道需要喚起策の検討および調査業務	令和4年7月5日 ~ 令和5年3月31日	社会システム株式会社	5,731,000	5,731,000	本県の鉄道ネットワークにかかる需要分析等や、国、JR等の関係機関の交通体系に関する考え方を踏まえた調査検討を行うため、技術的に高度かつ特殊な業務で、かつ専門的な知識・ノウハウを要し、競争入札に適さないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
12	交通戦略課	地域公共交通ネットワークの見える化(オープンデータ化)に向けたデータ整備等業務委託	路線バスの運行情報を経路検索サービスで検索可能とするために必要となるGTFSデータの作成等業務	令和4年7月8日 ~ 令和5年3月31日	株式会社ティコク	6,189,700	6,189,700	本業務はデータの整備、公共交通ネットワークにかかる現状課題分析やMaaSの推進等、交通DXに資するデータの利活用方法の検討するものであり、限られた工期で業務を推進するためには、企画力、実績等を有する事業者を審査、選定する必要があるため競争入札に適さないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
13	交通戦略課	地域特性に応じた交通ネットワーク構築事業業務委託	交通ネットワークモデル事例の実証・効果検証業務	令和4年8月30日 ~ 令和5年3月10日	中央復建コンサルタンツ株式会社	16,984,000	16,984,000	本業務は定型的な仕様に基づく業務ではなく、地域交通ネットワークの構築に向けてモデルの実証を行い、その結果からその効果及び持続可能性を検討するものであり、実証手法や検証方法、さらには取りまとめ等に際して、事業者が独自に有する知見やノウハウを最大限に活用した提案が必要であるため、競争入札に適さないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
14	道路整備課	道路交通情報に関する業務委託	県管理道路に関する情報の収集整理および道路利用者への提供業務	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	公益財団法人日本道路交通情報センター	15,291,100	15,291,100	道路の通行規制等に関する最新の情報を収集、整理し、道路利用者に常時提供できる媒体・体制を有する事業者が他にないため。	2	3イ
15	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	0	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。このため競争入札に適さないことから、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 ※令和5年度に繰越し	2	4

番号	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)	当該年度における 決算額(円)	随意契約とした具体的な理由等	根拠法令 ※1	適用類型 ※2
16	道路保全課	自転車安全利用指導業務委託	「滋賀県自転車の安全で適正な利用の促進に関する条例」第17条に規定される「自転車安全利用指導員」による自転車交通安全教育および自転車の安全で適正な利用に関する広報啓発業務	令和4年4月1日～令和5年3月31日	公益財団法人滋賀県交通安全協会	15,100,000	15,100,000	自転車交通安全教育に関して豊富な知識と交通安全教室の実績があり、自転車の体験型交通安全教育が行える自転車シミュレーターを所有するのは当該事業者より他にないため。	2	3イ
17	道路保全課	東海道本線 能登川・安土間 上豊浦跨線外9橋りょう点検委託	西日本旅客鉄道株式会社が所管する鉄道部を跨ぐ橋りょう点検業務	令和4年4月1日～令和5年3月31日	西日本旅客鉄道株式会社	83,146,535	83,146,535	「道路と鉄道との交差に関する協議等に係る要綱」第11条により、鉄道側の運転保安上または施設の維持管理上において、鉄道事業者による点検業務の実施が必要となるため。	2	3ア
18	道路保全課	第101-1号 滋賀県道路統合管理システム保守点検業務委託	滋賀県道路統合管理システムの機能維持、保守点検業務	令和4年4月1日～令和5年3月31日	ほくつう・NTTデータ関西特定業務共同企業体	9,011,200	9,011,200	当該事業者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、他に代替し得る者がいないため。	2	3イ
19	道路保全課	高速自動車国道中央自動車道西宮線(名神高速道路)及び高速自動車国道近畿自動車道名古屋神戸線(新名神高速道路)と交差する滋賀県が管理する跨道橋の詳細点検業務委託	西日本高速道路株式会社が所管する道路部を跨ぐ橋梁の点検業務	令和4年4月21日～令和5年2月17日	西日本高速道路株式会社 関西支社 滋賀高速道路事務所	10,352,448	10,352,448	道路法施行規則第四条の五の六第四項により、跨道部の道路管理上または施設の維持管理上において、当該事業者による工事の実施が必要と考えられるため。	2	3ア
20	道路保全課	令和4年度 第101-2号 滋賀県道路統合管理システム改修業務委託	道路統合管理システムのプログラム改修、稼働検証、操作マニュアルの改修業務	令和4年8月9日～令和4年12月12日	ほくつう・NTTデータ関西特定業務共同企業体	7,150,000	7,150,000	当該事業者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、他に代替し得る者がいないため。	2	3イ
21	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20日	株式会社コスモサミット	8,800,000	8,800,000	当該事業者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、他に代替し得る者がいないため。	2	3イ
22	砂防課	滋賀県土木防災情報システム運用保守業務委託	滋賀県土木防災情報システム運用保守業務	令和4年4月1日～令和5年3月31日	日本無線・中電技術コンサルタント特定業務共同企業体	22,436,700	22,436,700	土木防災情報システムについては当該事業者が著作権を保有しているため。	2	3イ
23	砂防課	令和4年第1-1号雨量情報表示盤システム運用保守業務委託	雨量情報表示盤システム保守	令和5年2月24日～令和5年9月29日	日本無線株式会社	8,580,000	0	雨量情報表示盤システムについては、当該事業者が著作権を保有しており、他に代替し得る者がいないため。 ※令和5年度に繰越し	2	3イ
24	住宅課	滋賀県公営住宅管理システムサーバ移行業務委託	滋賀県公営住宅管理システムサーバ移行業務	令和5年3月1日～令和5年3月31日	株式会社松阪電子計算センター	11,583,990	11,583,990	公営住宅管理システムについては、当該事業者が著作権を保有しており、他に代替し得る者がいないため。	2	3イ
25	大津土木事務所	令和4年 第C102-01号 大津信楽線道路改良等工事施工委託	設計、積算、施工、監督、検査	令和4年4月1日～令和5年3月31日	国土交通省近畿地方整備局	67,114,300	67,114,300	大戸川ダムにかかる県道付け替え工事を行うため。	2	3イ
26	大津土木事務所	令和4年 第106-1号 一般国道161号小松拡幅事業と一級河川北川河川改修事業の施行に関する基本協定	施工委託協定 一式	令和4年8月1日～令和6年3月31日	国土交通省近畿地方整備局	275,100,000	47,692,480	道路管理者(近畿地方整備局)による国道拡幅事業箇所と本県が実施する河川改修事業箇所は近接しており、道路管理者でなければ道路と河川の一体的な施工を行うことができないため。 ※債務負担行為を含む契約	2	3イ

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
27	大津土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	34,822,590	34,822,590	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
28	大津土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (単価契約)	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	6,702,520	6,702,520	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
29	大津土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社大伴組	6,046,810	6,046,810	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
30	大津土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月24日	滋賀南部森林組合	12,523,505	12,523,505	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
31	南部土木事務所	令和4年度 第E10-2号 琵琶湖(草津地区)水草対 策管理・有効利用等委託	水草除去管理 一式 水草有効利用 一式	令和4年6月10日 ~ 令和5年3月20日	公益財団法人淡海環 境保全財団	5,126,000	5,126,000	水草繁茂動向の予測や刈り取りの影響等についての知見および堆肥化とその普及に関する技術力を有しており、他に代替する者がいないため。	2	3イ
32	南部土木事務所	令和4年度 第E10-1 号琵琶湖(草津地区)水草 刈取業務委託	水草刈取 一式	令和4年6月27日 ~ 令和5年2月28日	滋賀県漁業協同組合 連合会	14,355,000	14,355,000	複数の漁業協同組合が共同で実施する必要があることから、漁船等の手配が必要であり、他に代替する者がいないため。	2	3イ
33	南部土木事務所	令和4年度第202-30号 大津能登川長浜線他単 独道路改築積算委託	設計積算委託 当初設計書作成 3本	令和5年2月6日 ~ 令和5年3月20日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	14,905,000	14,905,000	各種技術基準への適合や工事費の経済性に配慮した高度な設計積算業務を発注者との円滑な意思疎通の下で行える事業者が他にないため。	2	3イ
34	南部土木事務所	令和4年度第231-11号 大津能登川長浜線 単 独道路改築積算委託	設計積算業務 当初設計書作成 1本	令和5年3月10日 ~ 令和5年6月20日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	5,225,000	0	各種技術基準への適合や工事費の経済性に配慮した高度な設計積算業務を発注者との円滑な意思疎通の下で行える事業者が他にないため。 ※令和5年度に繰越し	2	3イ
35	甲賀土木事務所	犬猫等死骸処理業務委託 (小型動物)	県管理道路の動物死骸 処理業務(単価契約)	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社水口テクノス	10,141,100	10,141,100	廃棄物の処理及び清掃に関する法律第7条の規定に基づく一般廃棄物処分許可業者に相手方が特定されるため。	2	1
36	甲賀土木事務所	令和4年度第HA32-1号 甲南インター維持管理協 定	甲南インターチェンジの維 持管理	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	西日本高速道路株式 会社	10,432,314	10,432,314	特定の土地・施設等を所有または管理している者と契約する場合であるため。	2	3ア
37	甲賀土木事務所	R4 33-2 思川他河川愛 護活動事業(草刈・清掃) 委託	河川愛護作業(除草清 掃)	令和4年6月10日 ~ 令和5年1月20日	甲賀市	16,210,000	16,210,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
38	甲賀土木事務所	R4 301-2 国道307号 単独道路改築積算支援業 務委託	道路改築積算支援業務	令和4年6月23日 ~ 令和4年8月26日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	5,137,000	5,137,000	各種技術基準への適合や工事費の経済性に配慮した高度な設計積算業務を発注者との円滑な意思疎通の下で行える事業者が他にないため。	2	3イ
39	甲賀土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	5,674,730	5,674,730	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

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的な理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
40	東近江土木事務所	犬猫等動物死骸撤去処分委託	東近江市の県管理道路上の犬猫等の死骸撤去処分(単価契約)	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社日吉	11,095,150	11,095,150	廃棄物の処理及び清掃に関する法律第7条の規定に基づく一般廃棄物処分許可業者に相手方が特定されるため。	2	1
41	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	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月2日 ~ 令和5年2月28日	東近江市	16,882,000	16,882,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
42	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	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月6日 ~ 令和5年2月28日	近江八幡市	14,103,000	14,103,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
43	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	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月30日 ~ 令和5年2月28日	竜王町	18,181,000	18,181,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
44	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	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年6月1日 ~ 令和5年2月28日	日野町	5,585,000	5,585,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
45	東近江土木事務所	国道307号他単独道路凍結センサー保守点検委託	積雪センサー点検3基 凍結センサー点検3基 監視カメラ点検 17台	令和4年7月8日 ~ 令和5年3月22日	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ関西	5,894,900	5,894,900	道路統合管理システムとの通信を行う雪情報システムについて、当該事業者が著作権を有しており、他に代替する者がいないため。	2	3イ
46	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	用地事務委託一式	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	14,396,800	14,396,800	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、他に代替し得る者がいないため。	2	3イ
47	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	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年11月22日 ~ 令和5年2月28日	日野町	7,418,000	7,418,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
48	東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	有限会社マツヤマ	11,581,900	11,581,900	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
49	東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	株式会社水研設備	14,146,000	14,146,000	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
50	東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	サタ山善株式会社	5,984,000	5,984,000	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
51	東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	日野町建設工業会	18,826,500	18,826,500	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
52	東近江土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社向度組	11,052,800	11,052,800	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

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
53	湖東土木事務所	刈草等処分業務委託	刈草、剪定枝葉、伐採木、伐採竹、伐採木根、伐採竹根の処分(彦根市)	令和4年4月14日 ~ 令和5年3月31日	湖北総合開発株式会社	17,329,774	17,329,774	刈草等発生地域において、廃棄物の処理及び清掃に関する法律の許可を得た一般廃棄物処分許可業者のみが業務を請け負うことができるため。	2	1
54	湖東土木事務所	刈草等処分業務委託	刈草、剪定枝葉、伐採竹の処分(多賀町)	令和4年4月14日 ~ 令和5年3月31日	シームウッド株式会社	11,120,153	11,120,153	刈草等発生地域において、廃棄物の処理及び清掃に関する法律の許可を得た一般廃棄物処分許可業者のみが業務を請け負うことができるため。	2	1
55	湖東土木事務所	河川愛護活動事業(草刈り・清掃)委託	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月19日 ~ 令和4年12月20日	彦根市	5,367,000	5,367,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
56	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社明和建設	24,735,950	24,735,950	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
57	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	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	10,907,210	10,907,210	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
58	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社七福建設	20,040,470	20,040,470	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
59	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社豊和建設	11,706,580	11,706,580	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
60	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	有限会社山勝建設	11,105,600	11,105,600	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
61	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	丸橋建設株式会社	9,658,000	9,658,000	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
62	湖東土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月31日	春日建設株式会社	17,839,800	17,839,800	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
63	長浜土木事務所	刈草処分業務委託	刈草処分 長浜市南部(旧長浜市域)	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社エスケイカンポスト	6,440,280	6,440,280	本件業務を遂行しうる者は一般廃棄物処理業(木くず処分)許可業者に限定されるため。	2	1
64	長浜土木事務所	刈草処分業務委託	刈草処分 長浜市内(旧東浅井郡域)	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	株式会社エスケイカンポスト	11,136,180	11,136,180	本件業務を遂行しうる者は一般廃棄物処理業(木くず処分)許可業者に限定されるため。	2	1
65	長浜土木事務所	伐竹木処分業務委託	伐竹木処分 長浜市域	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	力興木材工業株式会社	49,971,845	49,971,845	本件業務を遂行しうる者は一般廃棄物処理業(木くず処分)許可業者に限定されるため。	2	1
66	長浜土木事務所	河川愛護活動事業(草刈り・清掃)委託	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月6日 ~ 令和4年12月23日	長浜市	9,148,000	9,148,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2
67	長浜土木事務所	河川愛護活動事業(草刈り・清掃)委託	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年5月13日 ~ 令和4年12月23日	米原市	5,413,000	5,413,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体への委託であるため。	2	2

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
68	長浜土木事務所	姉川ダム公園等維持管理 業務委託	ダム公園および管理道路 の除草・植樹管理・ゴミ清 掃・側溝清掃等	令和4年6月3日 ~ 令和5年1月31日	米原市	5,665,000	5,665,000	姉川ダム建設事業に伴い周辺に整備されたダム 公園等の管理については、地元自治体である米 原市との協定に基づく維持管理委託を実施して きた。市は現場条件等も十分に把握しており、他 に代わる者はなく、更に地元自治体であるため 諸経費等の削減が図れ、比較的安価で契約でき るため。	2	2
69	長浜土木事務所	竹生島港災害復旧工事	流木撤去工 一式	令和4年8月8日 ~ 令和4年9月16日	アクア株式会社	12,243,000	12,243,000	豪雨により大規模な出水が発生し、流出した流 木が竹生島港付近に大量に漂着したことにより、 同港を利用する船舶の安全な航行に著しい支障 を来していることから、直ちに漂着流木の撤去工 事を行う必要があるため。	5	
70	長浜土木事務所	長浜近江線道路維持補修 工事	道路土工 一式 アスファルト舗装工 14m2 函渠復旧工 一式	令和4年9月28日 ~ 令和4年12月28日	マルタカ建設株式会社	5,060,000	5,060,000	函渠の側壁が折れ傾き、転倒すれば道路に大 規模な陥没が生じるため、緊急に修繕工事を行 うが必要であるため。	5	
71	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	20,073,317	20,073,317	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
72	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	9,889,660	9,889,660	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
73	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	凍結防止融雪剤散布業 務一式 (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	6,128,760	6,128,760	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
74	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	7,330,565	7,330,565	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
75	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	9,268,160	9,268,160	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
76	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	11,981,015	11,981,015	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
77	長浜土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	28,311,965	28,311,965	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
78	木之本支所	令和4年度 第73-R01 号 葛籠尾崎大浦線他道 路緑化維持管理委託	高木管理工 246本 中低木管理工 218本 中低木管理工(寄植) 1,689m2 芝生管理工 8,364m2 規制ゲート管理等 一式	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日	長浜市	6,061,000	6,061,000	委託対象の旧奥琵琶湖パークウェイは長浜市が 維持管理する自然歩道と一部区間を共用して おり、同市に委託することが合理的であるため。	2	2

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
79	木之本支所	令和4年度 第73-1号 赤川他河川愛護活動事業 (草刈・清掃)委託	河川愛護作業(除草清 掃)	令和4年5月27日 ~ 令和4年12月28日	長浜市	7,267,000	7,267,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体へ の委託であるため。	2	2
80	木之本支所	令和4年度 第RC7-2 号 湖北圏域水害に強い 地域づくり計画検討業務 委託	水害に強い地域づくり計 画検討等 一式	令和4年6月17日 ~ 令和5年3月24日	株式会社ニュージェツ ク 滋賀事務所	7,436,000	7,436,000	本業務に必要である「地先の安全マップ」の想定 浸水深の再現計算は、過年度より受注し、自ら が保有するプログラムによりこれを実施して計算 条件の細部に精通する当該事業者以外の者で は不可能なため。	2	3イ
81	木之本支所	令和4年度 第75-01号 国道303号他道路補修工 事	監視カメラ交換工 4基	令和4年7月12日 ~ 令和4年10月31日	株式会社エヌ・ティ・ ティ・データ関西	7,480,000	7,480,000	本業務は道路統合管理システムに統合されてい る雪情報システムに接続しているカメラの修繕 を行うものであるが、このシステムは当該事業者が 設計施工したプログラムを使用しており、カメラの 交換及び、システムの調整は設計施工した業者 以外ではできないため。	2	3イ
82	木之本支所	令和4年度 第75-10号 国道365号道路補修工事	流出土砂撤去 1,010m3	令和4年8月5日 ~ 令和4年9月30日	近江建設株式会社	8,547,000	8,547,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、土砂流 出が発生し国道365号に堆積したため、通行不 可能な状態となった。当路線は、住民の生活道 路となっており、この路線が通行止めになると生 活に支障をきたすことから、緊急に土砂を撤去す る必要があるため。	5	
83	木之本支所	令和4年度 第75-11号 国道365号他道路補修工 事	仮設工 一式 流出土砂撤去 2,030m3 側溝清掃工 28.3m	令和4年8月5日 ~ 令和4年9月30日	株式会社熊谷組	14,135,000	14,135,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、土砂流 出が発生し国道365号および中河内木之本線に 堆積したため、通行不可能な状態となった。当路 線は、住民の生活道路となっており、この路線が 通行止めになると生活に支障をきたすことから、 緊急に土砂を撤去する必要があるため。	5	
84	木之本支所	令和4年度 第75-13号 中河内木之本線道路補修 工事	路面清掃 一式 路肩補修 一式 流木等処分 一式	令和4年8月5日 ~ 令和4年10月11日	株式会社八田組	10,175,000	10,175,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 が氾濫した。このことにより中河内木之本線の路 肩が欠損し土砂および流木が堆積したため、通 行不可能な状態となった。当路線は、住民の生 活道路となっており、この路線が通行止めにな ると生活に支障をきたすことから、緊急に土砂お よび流木を撤去する必要があるため。	5	
85	木之本支所	令和4年度 第7-53号 高時川応急復旧工事	施工延長 81.9m 応急復旧工 一式	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	23,870,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 の河川護岸、道路が被災した。被災した河川、道 路は危険な状態にて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	
86	木之本支所	令和4年度第7-51号 高時川応急復旧工事	掘削工 2,400m3	令和4年8月8日 ~ 令和5年1月31日	近江建設株式会社	26,620,000	26,620,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により高時川に 土砂が堆積し、流下阻害等による二次災害の可 能性もあることから、緊急に応急復旧工事を行う 必要があるため。	5	
87	木之本支所	令和4年度第7-52号 高時川応急復旧工事	掘削工 5,240m3 大型土のう工 478袋	令和4年8月8日 ~ 令和5年2月17日	株式会社ステップ	53,636,000	53,636,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により高時川に 土砂が堆積し、流下阻害等による二次災害の可 能性もあることから、緊急に応急復旧工事を行う 必要があるため。	5	

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
88	木之本支所	令和4年度 第7-1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 0.022km2 路線測量 0.22km 道路設計 218m 護岸詳細設計 218m	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	浜エンジニアリング株 式会社	12,441,000	12,441,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 の護岸および中河内木之本線の歩道が被災し た。被災した河川および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	
89	木之本支所	令和4年度 第7-4号 高 時川災害復旧測量設計業 務委託	基準点測量 3点 現地測量 0.005km2 路線測量 0.08km 護岸詳細設計 82m 復旧工法比較検討設計 一式	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	アーステック株式会社	8,473,300	8,473,300	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 の護岸等が被災した。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 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	
90	木之本支所	令和4年度 第7-5号 余 呉川災害復旧測量業務委 託	基準点測量 45点 路線測量 3.0km	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	株式会社新明	12,980,000	12,980,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、余呉川 で著しい土砂流出に伴う河道埋そくが生じた。当 該河川は危険な状態で二次災害の可能性もある ことから、緊急に災害復旧事業を実施するた め、これに必要な測量を迅速、的確かつ短期間 で行う必要があるため。	5	
91	木之本支所	令和4年度 第7-6号 余 呉川災害復旧測量設計業 務委託	基準点測量 3点 現地測量 0.005km2 路線測量 0.11km 護岸詳細設計 91.3m	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	浜エンジニアリング株 式会社	7,392,000	7,392,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、余呉川 の護岸が被災した。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	
92	木之本支所	令和4年度 第7-7号 高 時川災害復旧測量設計業 務委託	基準点測量 2点 現地測量 0.005km2 路線測量 0.02km 護岸詳細設計 16.1m	令和4年8月10日 ~ 令和4年11月30日	浜エンジニアリング株 式会社	5,632,000	5,632,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 の護岸が被災した。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	
93	木之本支所	令和4年度 第7-42号 高 時川応急復旧(流木等 除去)工事	流木等除去 一式	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	5,445,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 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	
94	木之本支所	令和4年度 第7-2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 0.011km2 路線測量 0.16km 道路設計 160m 護岸詳細設計 160m	令和4年8月10日 ~ 令和4年12月20日	湖北エンジニアリング 株式会社	12,012,000	12,012,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川 の護岸および中河内木之本線の歩道が被災し た。被災した河川および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	
95	木之本支所	令和4年度 第7-56号 余 呉川応急復旧工事	堆積土砂撤去 一式 崩土撤去 一式 大型土のう設置工 一式 護岸根継工 一式	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	10,395,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、余呉川 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	

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
96	木之本支所	令和4年度第7-57号 余呉川他応急復旧工事	施工延長 2,050m 浚渫工 6,100m3	令和4年8月17日 ~ 令和5年4月21日	株式会社八田組	52,580,000	13,250,600	令和4年8月4日から5日の豪雨により、余呉川において土砂流出に伴う土砂堆積被害が発生し、流下阻害等による二次災害の可能性もあることから、緊急に土砂撤去工事を行う必要があるため。 ※令和5年度に繰越し	5	
97	木之本支所	令和4年度 第7-43号 高時川応急復旧(倒木除去)工事	倒木除去 一式	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	8,855,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川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	
98	木之本支所	令和4年度第7-58号 高時川応急復旧(流木等除去)工事	流木等除去 一式	令和4年8月30日 ~ 令和5年1月31日	近江建設株式会社	30,910,000	30,910,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川に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、緊急に流木等除去を行う必要があるため。	5	
99	木之本支所	令和4年度第7-59号 高時川応急復旧(流木等除去)工事	流木等除去 一式	令和4年8月30日 ~ 令和5年1月31日	株式会社ステップ	11,506,000	11,506,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川に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、緊急に流木等除去を行う必要があるため。	5	
100	木之本支所	令和4年度 第7-102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 395m2 路線測量 0.005km 河川構造物設計 一式 道路設計 一式	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	5,676,000	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	
101	木之本支所	令和4年度 第7-103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 616m2 路線測量 0.01km	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	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	
102	木之本支所	令和4年度 第7-104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 3,600m2 道路設計 一式	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	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	
103	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 0.001km2 路線測量 0.07km 護岸詳細設計 0.04km 落石防護柵詳細設計 一式 弾性波探査 一式	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	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	
104	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 0.001km2 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	有限会社ES Cube	13,211,000	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	

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
105	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点 現地測量 5000.0m2 路線測量 0.037km 法面工詳細設計 一式 落石防護柵詳細設計 一式 護岸詳細設計 一式 弾性波探査 一式	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	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	
106	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 一式 法面工詳細設計 一式	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	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	
107	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 0.002km2 路線測量 0.07km 道路詳細設計 0.07km	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	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	
108	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 0.002km2 路線測量 0.16km 道路設計 一式	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	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	
109	木之本支所	令和4年度 第7-115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 路線測量 0.117km 護岸詳細設計 117m	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	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	
110	木之本支所	令和4年度 第7-117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 0.001km2 路線測量0.096km 護岸詳細設計 96m	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	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	
111	木之本支所	令和4年度 第7-120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 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	近畿設計測量株式会 社	6,215,000	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	

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
112	木之本支所	令和4年度 第7-113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 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	5,280,000	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	
113	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 0.001km2 路線測量 0.057km 護岸詳細設計 51m	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	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	
114	木之本支所	令和4年度第7-60号 高時川応急復旧工事	浚渫工 1,000m3 浸食部補修 9m3 袋詰玉石工 18袋	令和4年9月1日 ~ 令和5年1月31日	近江建設株式会社	8,965,000	8,965,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川に土砂が堆積した。土砂が堆積した河川は流下阻害等による二次災害の可能性もあることから、緊急に応急復旧工事を行う必要があるため。	5	
115	木之本支所	令和4年度第7-202号 中河内木之本線応急復旧 工事	土砂撤去工 940m3 大型土のう工 433袋 下部工復旧工 一式 高欄復旧工 一式	令和4年9月1日 ~ 令和5年2月17日	株式会社幸田組	25,520,000	25,520,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川の河川護岸、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	
116	木之本支所	令和4年度第7-201号 中河内木之本線応急復旧 工事	土砂撤去工 2,700m3 大型土のう工 666袋 袋詰玉石工 18袋 倒木処理 一式	令和4年9月1日 ~ 令和5年2月17日	株式会社八田組	22,880,000	22,880,000	令和4年8月4日から5日の豪雨により、高時川の河川護岸、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	
117	木之本支所	令和4年度第7-63号 高時川応急復旧工事	流木除去工 一式	令和4年9月1日 ~ 令和5年7月16日	株式会社ステップ	8,657,000	0	令和4年8月4日から5日の豪雨による高時川の被害について追加調査を行ったところ、長浜市余呉町上丹生他において新たに流木等被害が発見され、流下阻害等による二次災害の恐れが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。 ※令和5年度に繰越し	5	
118	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 一式 災害申請用資料作成 5箇所 災害復旧詳細設計 5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	12,540,000	12,540,000	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	
119	木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	10,077,320	10,077,320	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人数を検討の上、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
120	木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	5,306,985	5,306,985	従来の実績、地域性、車両台数、オペレーターの人数を検討の上、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

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
121	木之本支所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	24,856,975	24,856,975	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
122	木之本支所	令和4年度第X706-1号 杉本余呉線単独道路改築 積算業務委託	積算業務 一式	令和5年1月6日 ~ 令和5年7月31日	公益財団法人滋賀県 建設技術センター	9,812,000	0	各種技術基準への適合や工事費の経済性に配 慮した高度な設計積算業務を発注者との円滑な 意思疎通の下で行える事業者が他にないため。 ※令和5年度に繰越し	2	3イ
123	高島土木事務所	令和4年度 第83号 安 曇川他河川愛護活動事業 (草刈・清掃)委託	河川愛護作業(除草清掃)	令和4年6月1日 ~ 令和4年12月27日	高島市	6,977,000	6,977,000	河川法第99条規定による関係地方公共団体へ の委託であるため。	2	2
124	高島土木事務所	令和4年度 第HA37-1 号 道路統合管理システ ム保守点検委託	道路統合管理システム保 守点検 一式 積雪センサー 8基 凍結センサー 6基 監視カメラ 8基	令和4年7月26日 ~ 令和5年3月22日	株式会社エヌ・ティ・ ティ・データ関西	5,707,900	5,707,900	本業務は、当該事業者が開発・製造および設置 工事を行った道路統合管理システムの保守点検 業務である。当システムは、社外に公表されてい ない独自のプログラムを用いており、当該事業者 以外に本業務を行える者はいないため。	2	3イ
125	高島土木事務所	令和4年度 第82-4号 琵琶湖応急復旧工事	流木集積工 100t 不整地運搬工 100t 流木積込工 310t 運搬処理工 310t	令和4年8月18日 ~ 令和4年11月10日	有限会社ふくだぐみ	30,209,300	30,209,300	令和4年8月5日の大雨により、琵琶湖へ流出し た流木等が高島市域に大量に漂着し、二次災害 が発生する恐れがあり緊急的に撤去工事を実施 する必要があるため。	5	
126	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散 布業務 一式 (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	17,340,605	17,340,605	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
127	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	9,133,835	9,133,835	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
128	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	凍結防止融雪剤散布業 務一式 (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	7,207,990	7,207,990	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
129	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	6,215,220	6,215,220	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
130	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	38,981,995	38,981,995	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
131	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	凍結防止融雪剤散布業 務一式 (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	8,932,460	8,932,460	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
132	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 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	6,515,080	6,515,080	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

番号	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)	当該年度 における 決算額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
133	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	凍結防止融雪剤散布業務一式 (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	9,441,080	9,441,080	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
134	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (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	11,197,230	11,197,230	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
135	高島土木事務所	道路除雪等作業委託	道路除雪業務 一式 道路凍結防止融雪剤散布業務 一式 (単価契約)	令和4年12月1日 ~ 令和5年3月20日	高島鋺建株式会社	6,524,070	6,524,070	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