

令和3年10月契約締結分

No.	事業実施課所	契約に係る業務名	契約締結年月日	契約の相手方の名称及び所在地	契約金額(円) 〔消費税額及び地方消費税の額を含む〕	随意契約の理由	地方自治法施行令第167条の2第1項中の該当号	備考
1	土木部 河川課	単県 河川工事 (WEBブラウザ動作検証業務)	令和3年10月22日	パナソニックシステムソリューションズジャパン(株) 西日本社 大阪府大阪市淀川区宮原1-2-33	2,086,700	本装置は、開発メーカー独自のプログラムや仕様により、その設計が大きく異なる特殊性をもっており、検証、プログラム修正後の各種機器が良好な状態で確実に動作するという業務の目的を達するためには、当初システム構築者である当該業者以外の方では困難であることから、競争入札には適さないため。	第2号	
2	土木部 河川課	痕跡水位調査業務	令和3年8月18日	復建調査設計(株) 岡山支社 岡山市北区東島田町1-3-5	3,003,000	左記業者は、今回実施する区間において、平成30年度に実施した痕跡調査の受注業者であり、当該河川に関する基礎知識が豊富で、早期着手、調査が可能である唯一の業者であるため。	第2及び5号	
3	土木部 河川課	痕跡水位調査業務	令和3年8月18日	(株) ウェスコ岡山支社 岡山市北区島田本町2-5-35	4,092,000	左記業者は、今回実施する区間において、平成30年度に実施した痕跡調査の受注業者であり、当該河川に関する基礎知識が豊富で、早期着手、調査が可能である唯一の業者であるため。	第2及び5号	
4	土木部 河川課	痕跡水位調査業務	令和3年8月18日	(株) 荒谷建設コンサルタント岡山支社 岡山市北区辰巳20-109	3,850,000	左記業者は、今回実施する区間において、平成30年度に実施した痕跡調査の受注業者であり、当該河川に関する基礎知識が豊富で、早期着手、調査が可能である唯一の業者であるため。	第2及び5号	
5	土木部 河川課	痕跡水位調査業務	令和3年8月18日	日本インフラマネジメント(株) 岡山市北区田益1388-7	3,751,000	左記業者は、今回実施する区間において、平成30年度に実施した痕跡調査の受注業者であり、当該河川に関する基礎知識が豊富で、早期着手、調査が可能である唯一の業者であるため。	第2及び5号	
6	土木部都市局 建築営繕課	(仮称) 林業技術研修施設新築工事監理委託	令和2年6月5日	(株) 山陽設計 岡山市中区清水2-5-22	7,205,000	当施設は、実習を行う研修棟1と講習を行う研修棟2により構成されている。研修棟1は、角材を2本抱き合わせた柱と大スパン平行弦トラス構造の梁を組み合わせることで幅17m×奥行15m無柱空間を実現させる県内初の建築物となる材料選定と仕口加工が特殊な構造である。研修棟2もCLT(直交集成板)パネル工法に鉄骨を組み合わせたという施工実績の少ない構造である。 このため、構造詳細、納まりを十分に把握しており、工事監理業務を適正かつ円滑に実施できる者は、実施設計した左記業者しかいないため。	第2号	
7	土木部都市局 建築営繕課	県立博物館改修工事監理委託	令和2年9月18日	(株) 黒川建築設計事務所 岡山市南区新保1187-1	15,180,000	本業務は、国宝などを展示・保管する県立博物館の改修工事において、工事監理を行うものである。同館は、文化庁の公開承認施設としての承認を受けなければならないことから、仕上げ材料の揮発性物質の飛散を最小限に抑えるなど、内装の仕様や材料等に厳しい制約が課せられることとなっている。 このため、設計段階より文化庁との協議を重ねながら工事内容を決定してきたところであり、工事の際には、改修工事特有の想定外的事象等に対して文化庁との再協議を行うなど、迅速で的確な対応が求められる。 一方、設計段階より調整を進めている展示ケース設置工事(別途工事)や隣接する岡山後樂園との調整等、工事中における様々な対応も必要となる。 以上のことから、文化庁との協議にも同行するなど経緯及び状況等を熟知し、工事材料の検討、現場での管理並びに関係者との調整等において、適正かつ円滑な工事監理業務が実施できる者は、実施設計を行った左記業者しかいないため。	第2号	
8	土木部都市局 建築営繕課	水産研究所種苗生産施設新築種苗生産設備工事実施設計委託	令和2年10月16日	(株) 東京久栄 東京都千代田区岩本町2-4-2	19,800,000	本実施設計は、稚魚の飼育水槽に、海水や空気の供給設備、照度や水温調整設備等さまざまな付帯設備を設置する設計である。 専門的かつ高度の技術を要する設計であり、今回の基本設計で、公募によるプロポーザル方式の業者選定を行ったが、応募は左記業者の1者しかなかった。また、前回平成1～3年に整備した施設3棟全て左記業者が実施設計を行っている。 このため、本実施設計を行うことができる適当な業者は他におらず、左記業者が既に基本設計を行っていることから、本実施設計を適正かつ円滑に実施できる者は、基本設計を行った左記業者しかいないため。	第2号	

令和3年10月契約締結分

No.	事業実施課所	契約に係る業務名	契約締結年月日	契約の相手方の 名称及び所在地	契約金額 (円) 〔消費税額及び地方 消費税の額を含む〕	随意契約の理由	地方自治 法施行令 第167 条の2第 1項中の 該当号	備 考
9	土木部都市局 建築営繕課	水産研究所種苗生産施設 新築等工事監理委託	令和3年10月29日	(株)倉森建築設計事務所 岡山市北区丸の内1-9-3	25,520,000	この建物は、稚魚になるまでの種苗(魚介類)の飼育水槽へ海水や 空気を供給する設備、建物基礎と一体で施工する水槽、照度や水温調整設 備等さまざまな付帯設備を設置する特殊な建物である。 本業務では、建築構造と特殊な付帯設備との関連性を十分に把握しこの 建物に関する特殊な工事内容を、専門的知識をもって、工事施工者に指示 等を行わないと建物の完成は困難である。 よって、本工事監理を適正かつ円滑に実施できる者は、設計を行った左 記業者しかいないため。	第 2 号	
10	備中県民局建設部 河川激甚災害対策班	公共河川工事 (擁壁等細部設計)	令和3年10月13日	(株)エイト日本技術開発中国支社 岡山市北区津島京町3-1-21	2,970,000	本業務は、末政川激特事業の有井橋架け替え工事に伴う取付道路の細部 設計を行うものであり、工事着手後に工事の支障となる占有物管理者との 調整の結果、横断管渠及び擁壁の構造や位置の変更が必要となった。この ため、工事工程に影響がないよう早期にこれらを設計する必要があること から、緊急の必要により、随意契約を行うものである。 左記業者は、平成30年7月豪雨による被災後、末政川における激特事業の 堤防等及びこの有井橋の詳細設計を実施しており、これら設計内容を熟知 している上、現地に精通していることから、早期かつ確実な成果が期待で きるため、選定するものである。	第 5 号	
11	美作県民局 建設部工務第二課	公共 道路工事(トンネ ル排水中和処理)	令和3年10月1日	(株)森脇興業 久米郡美咲町西593	4,510,000	左記業者は、国道429号旭バイパス江与味第二トンネルの中和処理装 置を設置し、トンネル工事期間中において中和処理を実施し、工事完了後 も継続して設備の維持管理を行っている。 また、左記業者は地元業者であることから現地の状況に精通しており、 機器の故障時などの緊急時においても迅速な対応が可能である。 さらに、左記業者以外に委託することは、設備の撤去、再設置等に係る 費用が高額になるなど、競争入札によることが不利と認められるため、随 意契約を締結するものである。	第 6 号	
12	美作県民局 建設部工務第二課	単県 道路工事(地質調 査・解析等調査業務)	令和3年8月23日	復建調査設計(株)岡山支社 岡山市北区東島田町1-3-5	4,620,000	本業務は、8月12日から22日の豪雨により県道河本久米線の法面の 表層すべりが発生した箇所の応急対策及び復旧工事の計画を行うものであ る。 当該路線は、津山市から鏡野町に渡る主要幹線道路で、地域住民の日常 生活に不可欠な路線であることから、至急応急対策工事を行い、法面の安 定確保を図る必要があるが、応急対策に必要な工法の検討及び災害復旧工 法に係る変更協議資料作成を短期間で行う必要があり、入札手続きに付す いとまがないことから随意契約とするものである。	第 5 号	
13	美作県民局 建設部真庭地域工務課	単県 災害復旧工事(査 定資料作成業務)	令和3年8月16日	小林測量設計(株) 真庭市上市瀬178	1,265,000	本業務は、令和3年8月12日～15日の豪雨により被災した箇所の災害査定 用資料の作成を行うものである。当該現場の早期復旧のため短期間で資料 を作成する必要があり、競争入札に適さない。 左記業者は現地に精通し、過去に関連する業務を実施した実績があり、 本業務を正確かつ迅速に実施する能力があると認められることから、業務 の早期完了のため随意契約を締結するものである。	第 5 号	