

一者随意契約理由の公表

契約日 令和5年7月1日～令和5年12月31日

工事	No. 1～8
測量	No. 9～17
委託	No. 18～53
物品	No. 54～56
賃貸借	No. 57～65

柏市契約課

受付区分	件名	所属	案件の概要	契約の相手方を選定した理由	所在	商号(名称)	総価/単価	契約金額	契約日	契約方法
1 工事	柏市民文化会館舞台機構設備修繕(小ホール)	市民活動支援課	老朽化により信頼性が低下している小ホール舞台機構設備の制御盤、操作盤の改修を行うもの	柏市民文化会館舞台機構設備は舞台機構設備専門メーカーである森平舞台機構株式会社が施工納入したもので、今回改修する舞台吊物制御設備は既存設備との接続、取り合い等既存設備を施工した業者でなければその特殊性から他社による施工は技術的に極めて困難であるため、他社での施工はできないものである。また、現場作業においては短期間に適正かつ円滑な施工を確保しなければならず、当該設備の本質的構造を熟知し現場の状況等に精通している設置メーカーであり保守点検業者である森平舞台機構株式会社と随意契約をしたい。	東京都台東区花川戸二丁目11番2号	森平舞台機構株式会社	総価	6,270,000	令和5年7月14日	2号
2 工事	議場マイクシステム等修繕工事	議会事務局	議場システムにおいて、各議席に備え付けられているマイクユニット及びロングマイクについて、現在の型式はすでにサポートが終了したのになっており、問題が生じた際の交換等が難しいため、新たなマイクユニット及びロングマイクとそれに係る機器を設置するもの。また、議場用ワイヤレスマイクについて、無線設備規則(総務省令)の改正により旧スプリアス規格製品が使用できなくなるため、これに該当するワイヤレスマイクとそれに係る機器を新たなデジタルワイヤレスマイクに交換するもの	議場システムはマイクやモニター、カメラなどを一括して制御できるシステムである。これを部分的に修繕・交換する場合、システムを熟知していない機器を取り除いたときや接続したときに他の機器への影響などが考慮できず、想定していない不具合が発生するなど、議会運営に大きな支障が出るおそれがある。契約の相手方は、現在の議場システムを導入した者で、システムを熟知しており、適切な機器の設置及び接続が行えることから、今回選定した。	東京都千代田区東神田一丁目7番8号	株式会社東和エンジニアリング	総価	34,650,000	令和5年8月30日	2号
3 工事	北柏駅北口地区国道6号車両感知器移設工事	北柏駅周辺整備課	区画整理事業に伴い国道交差点を新設する上で、千葉県警察本部と協議した結果、電線共同溝を新設した後に既設の車両感知器の移設を予定していたが、電線共同溝の特殊部を新設するにあたり、既設の車両感知器への供給ケーブルが支障となることが判明したことから、ケーブル移設と併せて車両感知器も移設するものです。	車両感知器は千葉県警察本部の所有物であるため、警察本部の指定業者でなければ施工できない。また、当該車両感知器を施工した常盤電業株式会社にて移設を行うことで、既設ケーブルなどの埋設状況を把握していることから、現地調査などが不要で経費を削減できることに加え、工期を短縮して施工することができると。	白井市根437番9	常盤電業株式会社 千葉営業所	総価	8,140,000	令和5年9月4日	6号
4 工事	アミュゼ柏舞台吊幕機構設備修繕	市民活動支援課	老朽化により機能や信頼性が低下しているクリスタルホール舞台吊幕機構設備の改修を行うもの	アミュゼ柏クリスタルホール舞台機構設備は舞台機構設備専門メーカーである三精テクノロジー株式会社が施工納入したもので、今回改修する舞台吊幕機構設備は隣接する他設備との接続、取り合い等既存設備を施工した業者でなければその特殊性から他社による施工は技術的に極めて困難であるため、他社での施工はできないものである。また、現場作業においては短期間に適正かつ円滑な施工を確保しなければならず、当該設備の本質的構造を熟知し現場の状況等に精通している設置メーカーであり保守点検業者である三精テクノロジー株式会社と随意契約をしたい。	東京都新宿区新宿四丁目3番17号	三精テクノロジー株式会社 東京支店	総価	4,999,500	令和5年9月6日	2号
5 工事	柏の葉LED灯修繕工事	道路保全課	LED道路照明灯修繕 24基 31灯	当該LED道路照明灯は平成27年9月から令和7年8月末まで下記業者と灯具のリース契約を結んでおり、灯具の故障の際はリース契約時に定めた補償内で修繕を行うことができる契約となっていました。今回の灯具故障については自然災害(落雷)によるものとなり、リース契約の補償対象外となります。当該灯具については、リース品であり契約業者以外で修繕を行った場合、灯具について契約補償が適用できなくなってしまい、灯具故障時の対応について時間を要することになってしまいます。したがって、下記業者がリース契約中の灯具を修繕可能な唯一の業者となります。	東京都江東区木場二丁目7番23号	株式会社FEN	総価	6,050,000	令和5年10月30日	2号

6	工事	アミューゼ柏空調設備修繕	市民活動支援課	空調設備（エアハンドリングユニット、送・排風機、蓄熱槽）の修繕及び機器更新を行うもの	アミューゼ柏の空調設備については、施工納入及び日常の定期点検を含め新日本空調株式会社がやっている。今回発注する空調設備は既存自動制御及び館内空調機の中央監視と密接な関係があり、周辺機器との整合性から同一施工者以外に施工させた場合、既存の設備等の使用に責任体制が不明確になるなど、施設運営に著しい支障が生じる恐れがある。また、現場作業においては、アミューゼ柏を貸出ししながらの施工を行うため、短期間に適正かつ円滑な施工を確保しなければならない。このことから、施工納入し日常の定期点検を行っている総合的な空調設備施工業者であり保守点検業者である新日本空調株式会社と随意契約をしたい。	千葉市中央区中央1丁目11番1号 千葉中央ツインビル1号館	新日本空調株式会社 関東支店	総価	2,860,000	令和5年11月1日	2号
7	工事	柏市立図書館プラネタリウム（GE-6型）分解修繕	図書館	プラネタリウム機器のオーバーホールを行うもの	本件は、株式会社五藤光学研究所製プラネタリウム機器の分解修繕である。国内のプラネタリウム機器市場は、株式会社五藤光学研究所とコニカミノルタプラネタリウム株式会社の2社で占められている。今回の分解修繕に当たり、コニカミノルタプラネタリウム株式会社に修繕の可否を尋ねたところ、他社製品は構造が異なるため修繕は行わないと謝絶された。また当該機器は、製造から50年近く経過していることから、修繕部品の製造及び保管が終了しており、修繕に当たっては特注品を製作する必要がある。しかし時機よく、当該機器の修繕に転用できる中古製品を株式会社五藤光学研究所が入手し、本件修繕に充ててくれることになったため、費用を抑えることが可能となった。これらのことから、当該機器の修繕事業者について、株式会社五藤光学研究所を選定することとした。	東京都府中市矢崎町四丁目16番地	株式会社五藤光学研究所	総価	2,073,500	令和5年11月24日	2号
8	工事	アミューゼ柏音楽室避難扉修繕	市民活動支援課	音楽室からバルコニーを経由し外部避難階段へ通じる避難口兼用窓サッシの改修修繕を行うもの	アミューゼ柏音楽室窓サッシは経年劣化から開閉操作が困難となっており、日々劣化状況が進行し開閉不可能なサッシも発生している。また、同サッシは建築基準法上での避難扉で避難経路となっていることから、有事の際には施設利用者の避難に支障が生じることが想定され、早期の修繕が必要である。かつ、修繕対象の音楽室は利用頻度が非常に高い貸室で、利用者への影響を最小限にとどめるためには短期間での修繕実施が求められる。株式会社木村ガラスは以前から同サッシの開閉状況調査を行っており、不具合状況を把握していることから迅速な製品の製作・搬入・設置施工が可能である。このことから、現場状況を熟知し、早期対応が可能な同社と随意契約をしたい。	柏市中十余二407番地の3	株式会社木村ガラス	総価	3,575,000	令和5年11月30日	2号
9	測量	柏市立西原小学校校舎長寿命化改良工事監理業務委託	教育施設課	柏市立西原小学校校舎長寿命化改良工事の工事監理業務を行うもの	改修工事は既存図面をもとに設計しており、解体後、現場と設計図書との相違が発生することが想定される。変更があった場合、法手続きをしているため、設計者の責任が発生する。特に、構造的な問題であると、設計者の判断によるところが大きく、これらの品質管理と責任の明確化のため、一者随契とした。本工事は令和7年8月に工事を完了させる計画となるが、仮設校舎を利用しながらの工事となるため、工事が遅延した場合には、賃貸借費用の増加につながる。相手方と契約した場合、設計内容の把握、照査及び施工者からの質疑に対する回答に時間を要さず円滑な工事監理が可能である。なお、当相手方と契約することで、設計内容を工事監理者に伝達する工程の一部を省略できるため費用の削減も見込まれる。上記の理由により、株式会社総企画設計千葉支店を選定した。	千葉市中央区中央3丁目3番1号	株式会社総企画設計 千葉支店	総価	44,880,000	令和5年7月4日	2号

10	測量	豊四季宿連寺線整備事業物件再算定調査等業務委託	道路整備課	令和2年度に行った物件調査案件であるが、調査当時と比較すると資材高騰による建物再建築費への影響及び地権者(法人)の決算額の増加により補償額に大きな変動が発生する可能性がある。こうしたことから、実態に即した補償金額を提示し、円滑に交渉を進めるべく、物件再算定業務を行う必要性が生じたものである。	今回想定する契約の相手方は、令和2年度の当該物件調査受注者であり、現場に精通している他、基礎資料を持ち合わせていることで調査項目の一部割愛が可能となり、費用削減が図られるとともに定められた期間内で精度の高い成果を得ることが可能であることから下記事業者を選定したものである。	野田市尾崎32番地1	株式会社富士技術サービス	総価	2,486,000	令和5年9月13日	2号
11	測量	柏市立田中学校校舎増築等工事監理業務委託	教育施設課	柏市立田中学校校舎増築等工事の工事監理業務を行うもの	本事業は田中中学校において校舎を増築しようとするものであるが、工事に際しての杭・基礎・構造躯体選定は設計者の判断によるところが大きく、これらの品質管理と責任明確化が非常に重要となる。また、本事業は令和7年2月に工事を完成させ、令和7年4月の校舎供用を目指しており、工事を遅らせることができない。以上の点から、相手方以外と契約した場合、杭・基礎・構造躯体の選定責任が曖昧になる上、上記の経緯を踏まえた設計意図を施工者に正確に伝達することが困難となる。一方、当該相手方と契約した場合、設計内容の把握、照査及び施工者からの質疑に対する回答に時間を要さず円滑な工事監理が可能である。さらに、基本設計から携わり、ワークショップにて住民や学校の意見を聞き、設計意図に精通している。設計意図伝達業務が必要ないため、費用の削減も見込まれる。上記の理由により、株式会社千都建築設計事務所と一者随意契約を結ぶものである。	千葉市美浜区真砂三丁目1番2号千都ビル	株式会社千都建築設計事務所	総価	50,160,000	令和5年10月12日	6号
12	測量	高田近隣センターリノベーション工事監理業務委託	市民活動支援課	高田近隣センターリノベーション工事の工事監理業務を行うもの	本工事は既存図面をもとに設計しており、解体後、現場と設計図書との相違が発生することが想定される。変更があった場合、法定手続きをしているため、設計者の責任が発生する。特に、構造的な問題があった場合、設計者の判断によるところが大きく、これらの品質管理と責任の明確化のため、一者随意契約とした。さらに、本工事の基本計画策定業務から携っており、市民ワークショップで合意形成された意見などをまとめ、設計意図にも精通している。相手方と契約した場合、設計内容の把握、照査及び施工者からの質疑に対する回答に時間を要さず円滑な工事監理が可能である。なお、当相手方と契約することで、設計内容を工事監理者に伝達する工程の一部を省略できるため費用の削減も見込まれる。上記の理由により、三井共同建設コンサルタン株式会社を選定した。	千葉市中央区中央二丁目5番1号	三井共同建設コンサルタン株式会社 千葉事務所	総価	16,500,000	令和5年10月18日	2号
13	測量	北柏駅南北自由通路景観検討業務委託	北柏駅周辺整備課	北柏駅周辺においては、土地区画整理事業で整備する北口駅前広場と既設南口駅前広場及び駅舎を一体的に結ぶ歩行動線の改善や、既設連絡通路を含めた駅北側の総合的なバリアフリー化を図るため、平成30年度より調査・検討を開始し、令和4年度に作成した南北自由通路の施設計画案にて鉄道事業者であるJR東日本と合意し、基本協定を締結した。本業務は基本協定によりJR東日本が設計を進める上で、広く市民や駅利用者の意見を集約し、設計に反映させるため、南北自由通路の景観について比較検討を行う業務である。	下記事業者は平成30年度、令和元年度、令和4年度の業務の中で、JR東日本との協議にも同席しており、問題点の把握や課題の解決に向けた提案を行い、作成した施設計画案にて合意を得るなど、問題なく業務を完了させている。また、現場状況の把握や関係資料の収集・整理、及びJR東日本との協議も含めたこれまでの検討の経緯、具体的な内容を熟知していることから、本業務を実施する上で、円滑適切な業務の執行や工期短縮が見込まれるため、下記事業者と契約を締結するもの。	千葉市中央区新千葉1丁目6番1号	株式会社トーチコンサルタン 千葉事務所	総価	13,860,000	令和5年10月23日	2号
14	測量	吉野沢高野台線(第3工区)整備事業物件再算定調査等業務委託	道路整備課	令和2年度に行った物件調査案件であるが、調査当時から年数が経過していること及び今年度補償基準に変更が生じていることにより、補償額に大きな変動が発生する可能性がある。こうしたことから、実態に即した補償金額を提示し、円滑に交渉を進めるべく、物件再算定業務を行う必要性が生じたものである。	今回想定する契約の相手方は、令和2年度の当該物件調査受注者であり、地権者及び現場に精通している他、基礎資料を持ち合わせていることで調査項目の一部割愛が可能となり、短時間で精度の高い成果を得ることが可能であることから下記事業者を選定したものである。	千葉市中央区富士見二丁目19番7号	鈴木測量株式会社	総価	715,000	令和5年10月24日	2号

15	測量	北柏駅北口地区3号調整池修正設計業務委託	北柏駅周辺整備課	北柏駅北口土地区画整理事業における3号調整池の整備工事を発注するにあたり、現設計の委託業務完了後の令和2年3月に調整池の設計指針が改訂されたことにより、現設計の修正が必要となったことから、修正業務を実施するもの	下記業者は平成29年に北柏駅北口地区3号調整池詳細設計業務委託を問題なく業務を完了させており、現場状況や関係資料の収集・整理、及び庁内関係課との協議結果も含め業務の具体的内容を熟知していることから、本業務を実施する上で、経費削減や工期短縮が見込まれるため、下記業者と契約を締結するもの	千葉市稲毛区緑町1丁目2番6号	株式会社協和コンサルタンツ 千葉営業所	総価	3,487,000	令和5年11月8日	2号
16	測量	柏市立田中北小学校建設工事家屋等事後調査業務委託	教育施設課	(仮称)北柏部東地区新設小学校建設工事(現:柏市立田中北小学校)の施工完了に伴い、家屋、工作物等に生ずる損傷に係る損失補償業務に関連する事後調査を委託するもの	本委託は、事前調査から補償交渉まで一貫して、同一視点で実施する必要がある。当該業者は事前調査の調査機関であり、また、事前調査において、建物所有者から聞き取りや測量により工事前の損傷箇所を把握しており、これらのデータを活用できる。さらにこれらのデータは事後調査に必要な不可欠であることから、当該業者を選定したものと	松戸市新松戸四丁目154番地	株式会社レック 東葛飾支店	総価	9,570,000	令和5年12月6日	2号
17	測量	北柏駅北口地区3号緑地修正設計業務委託	北柏駅周辺整備課	北柏駅北口土地区画整理事業における3号緑地の整備工事を発注するにあたり、現設計時においては隣接する既存擁壁を撤去することについて地区外権利者からの了解が得られていなかったため、既存擁壁に支障をきたさないように大型ブロック擁壁を設置するという施工が非常に困難な計画としていたが、委託業務完了後の令和5年10月に地区外権利者から既存擁壁を撤去することについて了解が得られたことから、既存擁壁を取壊して大型ブロック擁壁を施工する内容で原設計の修正業務を実施するものです。	下記業者は令和4年に北柏駅北口地区3号緑地造成設計業務委託を問題なく業務を完了させており、現場状況や関係資料の収集・整理、及び庁内関係課との協議結果も含め業務の具体的内容を熟知しているため、本業務を実施する上で、経費削減や工期短縮が見込まれることから下記業者と契約を締結するものです。	千葉市稲毛区園生町457	中央開発株式会社 関東支店千葉営業所	総価	1,430,000	令和5年12月7日	2号
18	委託	柏市学力・学習状況調査事業業務委託	教育研究所	柏市立小中学校の児童生徒の学力・学習状況を把握し、各学校における学習指導及び生徒指導等の改善、並びに教育委員会の施策・事業の改善、評価指標等の基礎資料とすることを目的とし、小学校1年生から中学校2年生までの全ての児童生徒を対象として実施するもの。教師による指導改善、児童生徒の学習改善・学習意欲の向上につなげることを重視し、問題内容は毎年度改訂(全面改訂版)とする。	令和5年度調査は、令和4年度調査に引き続き、当該年度中に調査実施・解答返却・結果分析を行う。これにより、児童生徒並びに教職員が調査結果を自分事として捉え、振り返りや活用に活かしやすくする。そのため、調査日程を以下のとおり設定した。・調査実施時期:11月～12月の期間で2週間以上感染症流行期であり、また、学校行事の密集期であるため、最低でも2週間以上、実施期間に猶予をもたせる。・調査結果返却:2月上旬結果分析を行い、当該年度の成果検証と次年度の学校運営検討に活用するため、遅くとも2月上旬には結果が必要。この日程で行えない場合、調査を受けられない児童生徒が多数生じる、結果分析が間に合わず検討を行えないなど、学校への不利益が生じる。今回の契約にあたり各社に聞き取りを行った結果、こちらが求める日程で実施可能であるのが一者のみであった。	東京都新宿区西新宿2丁目1番1号 新宿三井ビルディング	株式会社ベネッセコーポレーション 小中学校事業部	総価	30,014,300	令和5年7月4日	2号
19	委託	はしご付消防ポンプ自動車保守点検	警防課	はしご付消防ポンプ自動車保守点検は、はしご車の機器及び装置構造物の不良箇所や劣化部分について点検するもので、機能及び性能を維持し、安全性の向上を図るため、保守点検を実施するもの	柏市消防局保有の梯子車は、株式会社モリタで製作されたもので、整備事業部である株式会社モリタテクノスで点検整備等を実施しています。今回の保守点検を行うにあたり、高機能化された梯子車は、油圧機器等の技術革新やIT化に伴うコンピューター自動制御装置の導入等により、当該車両に精通した技術者による点検整備等が必要になり、他のメーカーでは専門技術者が確保できず、また、特殊部品等の調達も大変困難である。このことから、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号により当該業者と随意契約をするもの	船橋市小野田町1530番地	株式会社モリタテクノス 東京支店	総価	1,111,000	令和5年7月4日	2号
20	委託	田中小学校プロジェクト移設等業務委託	ICT推進室	仮設校舎及び第四校舎に設置されているプロジェクター及びその周辺機器を長寿命化対象校舎へ移設すること。また、必要な周辺機器の移設等を行うこと。移設後においてもプロジェクターを従来どおり使用するのに必要な調整を行うこと。	本件は、賃貸借契約を締結している物件を移設するものであり、賃貸借物件を他社が請け負った場合に不具合を生じた場合に責任の所在が不明確となり性質上なじまないことから性質又は目的が競争入札に適しない場合の地方自治法施行令第167条の2第1項第2号に該当する。	柏市光ヶ丘四丁目4番5号	株式会社勉強堂	総価	1,870,000	令和5年7月6日	2号

21	委託	柏市議会議員一般選挙に係る選挙人名簿調製及び投票所整理券作成委託	選挙管理委員会事務局	柏市議会議員一般選挙における選挙人名簿の調製及び投票所整理券等の作成を委託するもの。	選挙人名簿は、公職選挙法第21条に基づき住民記録情報をもとに登録を行うとされているため、当該業務委託を処理するにあたり住民記録情報の利用は必須となる。柏市の住民記録情報は、契約の相手方である下記業者が保守管理の委託を受けていることから、当該業務委託についても同社に委託することが効率的及び経済的に有利であり、選挙事務に要求される極めて高度な正確性の確保も担保できる。このことから、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定により下記業者と随意契約を締結したい。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社 ディー・エ ス・ケイ	総価	10,437,900	令和5年7月12日	2号
22	委託	財務会計システム改修委託 (キャッシュレス対応)	D X 推進課	キャッシュレスの導入に伴う歳入更正票の伝票簡素化を目的に、キャッシュレス売上金を合計金額で取込、科目ごとの分割入力、一括起票を想定したシステム改修を行うもの。	本業務は、現在利用しているシステムの改修を行うものであり、このシステムに係るデータ及びプログラムを管理している下記業者以外が業務を行う事はできないため、一者随意契約とするもの	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社 ディー・エ ス・ケイ	総価	858,000	令和5年7月12日	2号
23	委託	柏市議会議員一般選挙投票用紙読取分類機システム支援委託	選挙管理委員会事務局	柏市議会議員一般選挙における投票用紙読取分類機のシステム操作の支援を委託するもの	当該委託は、柏市議会議員一般選挙における投票用紙読取分類機の設定データ作成及びインストール作業や開票日当日の不慮の事故に備えたシステム操作支援のための社員派遣など投票用紙分類に係る一連の作業支援を委託するものであり、機器の構造を熟知している者以外が行うことは困難である。下記事業者は、機器の製造メーカーで、機器の構造、操作に精通している者であり当該委託を実施できる唯一の事業者である。以上の理由から、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定により、下記事業者と随意契約を締結したい。	千葉市中央区新町18番地10	株式会社ム サン 東関 東支店	総価	887,700	令和5年7月14日	2号
24	委託	市立柏高等学校インターネット出願受付等処理委託	市立柏高校	出願受付処理等を委託するもの	願書受付等で使用する処理システムについて、①ノンプログラミングで学校ごとに設定ができること。②申込や受検料の支払状況がリアルタイムで反映されること。③受検生は1つのIDで複数校の出願ができること。④プリント予約機能により自宅にプリンターが無い家庭でも、コンビニのマルチプリンターにて簡単に受検票を印刷できること。⑤24時間365日有人で対応している受検生・保護者向けのコールセンターの用意があること。これら①～⑤の機能を有し、かつ公立・私立ともに全国的に展開しているシステムが三菱総研DCS株式会社を除いてないため同社を選定した。	東京都品川区東品川四丁目12番2号	三菱総研DCS株式会社	総価	833,250	令和5年7月24日	2号
25	委託	新型コロナウイルスワクチン接種関係事務労働者派遣	健康増進課	新型コロナウイルスワクチン接種の業務として、多くの事務処理や電話及び窓口業務が発生しており、これまで相手方に窓口業務委託をしてきた経緯がある。国からは、現時点では短期間で集中的に接種を促進するような状況は見込まれないと通知があった。このことなどを踏まえて事業を縮小させ、それに伴い一部の業務を派遣に切り替えるもの本件はこれまで業務委託として従事していた18名のうち4名を派遣労働者として配置し、これまでの事務経験を活かして、会計年度任用職員と協働して少人数で柔軟に対応できるようにするもの	相手方は、柏市新型コロナウイルスワクチン接種コールセンター及び窓口運営業務の受託事業者であり、これまで業務委託で従事していた業務を熟知している者を派遣社員として配置することが可能な唯一の事業者である。コールセンターで受けた関連事務等に関する問い合わせのうち、個別対応案件は派遣労働者に引き継ぐこととしているため、フォローを含めたスムーズな連携が可能である。また、電話対応を行うにあたり、同社提供による予約システムに関する市民及び柏市医師会所属の各医療機関から寄せられる問い合わせや事務に即応出来るのは、当該システムを提供し、当該システムを熟知した担当者と連携可能な同社だけである。	東京都墨田区江東橋二丁目19番7号	富士ソフトサービス ビューロ株式 会社	単価	2,310	令和5年8月1日	2号

26	委託	柏市基幹系業務システム標準化・共通化対応業務委託	D X 推進課	基幹系業務システムを国の定めた標準仕様に準拠させるための対応業務を委託するもの	「デジタル社会の実現に向けた重点計画」に定められた20業務のうち、本契約の委託対象とする7業務システムについてはすべて当該事業者から提供されているものであり、現行仕様と標準仕様の比較検討等の作業において、現行システムの仕様及び本市の業務フローに精通する当該事業者との契約が妥当である。また、令和3年9月21日付け柏企業第248号「システム標準化に向けた進め方の基本方針について」において、市民サービスへの影響度等を鑑み、現行事業者を切り替えずに適合するパッケージにバージョンアップするパターン（『自治体情報システムの標準化・共通化に係る手順書』P. 18）とすることについて了裁済みである。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社 ディー・エ ス・ケイ	総価	6,897,000	令和5年8月3日	2号
27	委託	生活保護法における基準額等の改定に伴う生活保護システム改修業務委託	生活支援課	生活保護法・制度改正により、令和5年10月より適用となる生活扶助基準額等の見直しに伴う対応として生活保護システムの改修をおこなうもの	柏市が生活保護業務で使用している生活保護システムは、北日本コンピューターサービス株式会社が開発を行い、同社との電算委託契約により運用している業務システムである。については、生活保護システムの動作環境等について一審熟知しており、不測の事態が発生した場合等も速やかに対応することが可能である。また、他社と契約した場合に、システム改修業者と保守業者が異なるため、システム障害発生時の原因究明やシステム復旧に多くの時間を要することになり、業務に著しい支障を生じる恐れがある。よって、生活保護業務を円滑、効率的に実施することができ、現行システムの開発及び保守を行っている業者である同社を選定した。	秋田県秋田市南通築地15番32号	北日本コンピューターサービス株式会社	総価	1,980,000	令和5年8月8日	2号
28	委託	被保護者調査に関する調査項目追加対応に係る生活保護システム改修業務委託	生活支援課	厚生労働省より被保護者調査に関する調査項目の追加の通知がされたことに伴う対応として生活保護システムの改修をおこなうもの	柏市が生活保護業務で使用している生活保護システムは、北日本コンピューターサービス株式会社が開発を行い、同社との電算委託契約により運用している業務システムである。については、生活保護システムの動作環境等について一審熟知しており、不測の事態が発生した場合等も速やかに対応することが可能である。また、他社と契約した場合に、システム改修業者と保守業者が異なるため、システム障害発生時の原因究明やシステム復旧に多くの時間を要することになり、業務に著しい支障を生じる恐れがある。よって、生活保護業務を円滑、効率的に実施することができ、現行システムの開発及び保守を行っている業者である同社を選定した。	秋田県秋田市南通築地15番32号	北日本コンピューターサービス株式会社	総価	1,196,800	令和5年8月8日	2号
29	委託	医療扶助オンライン資格確認に伴う生活保護システム個人番号設定業務委託	生活支援課	生活保護法の医療扶助におけるオンライン資格確認事業を導入することが厚生労働省より通知されており、同事業の導入にあたって、既存の生活保護システム（以下「生活保護システム」とする）に登録必須となる個人番号の設定を委託するもの	柏市が生活保護業務で使用している生活保護システムは、北日本コンピューターサービス株式会社が開発を行い、同社との電算委託契約により運用している業務システムである。については、生活保護システムの動作環境等について一審熟知しており、不測の事態が発生した場合等も速やかに対応することが可能である。また、他社と契約した場合に、業務委託業者と保守業者が異なるため、システム障害発生時の原因究明やシステム復旧に多くの時間を要することになり、業務に著しい支障を生じる恐れがある。よって、生活保護業務を円滑、効率的に実施することができ、現行システムの開発及び保守を行っている業者である同社を選定した。	秋田県秋田市南通築地15番32号	北日本コンピューターサービス株式会社	総価	585,200	令和5年8月16日	2号
30	委託	柏市第二清掃工場インボイス制度対応に伴うシステム変更委託	南部クリーンセンター	柏市第二清掃工場の計量・車両管制システムをインボイス制度に対応するためのシステム変更を実施するもの	柏市第二清掃工場は日立造船(株)が設計し、計量・車両管制システムについても日立造船独自の技術で設計されており、その更新については設計者でなければ行うことが困難であり、他の業者と契約すると業務に著しい支障を生じる恐れがある。よって、日立造船(株)は本業務を円滑、効率的に実施することができ、唯一可能な業者である。	東京都品川区南大井六丁目26番3号	日立造船株式会社 東京本社	総価	1,155,000	令和5年8月23日	2号

31	委託	高圧ガス製造施設定期自主検査	警防課	柏市消防局で保有する車載型及び高圧ガス製造施設は、火災現場で活用する空気呼吸器の空気ボンベに圧縮空気を製造する施設であり、高圧ガス保安法及び一般高圧ガス保安規則に基づき定期自主検査を実施するものです。	柏市消防局に配置する高圧ガス製造施設は、空気を高圧で圧縮しボンベに充填する施設であり、製作メーカーはパウアー・コンプレッサー株式会社です。今回の保守点検にあたり高機能化された本施設は、圧縮装置機器等の技術革新やIT化に伴う操作装置の導入により、他メーカーでは技術者の確保ができません。点検整備等や特殊部品等の調達も大変困難であるため、一者随意契約を締結するものです。	岩手県北上市流通センター10番36号	パウアー・コンプレッサー株式会社	総価	627,000	令和5年8月29日	2号
32	委託	柏市集団接種会場設置及び運営業務委託（秋開始接種）	健康増進課	柏市が実施する新型コロナワクチン接種（令和5年秋開始接種）において集団接種会場を開設するに当たり、会場の設置及び運営に関する一連の業務の安全かつ円滑な執行を目的として委託するもの	柏市における集団接種（令和5年秋開始接種）の開設時期及び実施方法については、接種体制の構築に必要な詳細情報が直前期になっても国から示されず、不確定情報が少なくない中で、順次市医師会をはじめ関係主体と協議を進めているところである。その中で、下記の相手方は、昨年2月からの3回目追加接種において、集団接種会場の設置・運営に関連する業務委託を見積り合わせの結果最低価格で落札し、以来安定的に業務を履行してきた実績が認められ、かつ、令和5年秋開始接種についても、判断次第即応して必要な措置を講じることが可能である。このような状況下で業者を変更すると、上記の不確定情報への対応と並行して、改めて関係主体間で新たに接種体制を構築し、習熟させるために相応の時間を要することとなるため、作業の進捗次第で集団接種の運営の中断・縮小を余儀なくされるリスクが有意に高まり、接種機会を希望する市民の需要に応えられなくなることが懸念される。以上のことから、下記事業者を本件一者随意契約の相手方と決定することとしたい。	千葉市中央区富士見二丁目20番1号	名鉄観光サービス株式会社 千葉支店	総価	58,381,263	令和5年8月30日	2号
33	委託	庁内ネットワーク無線構築運用委託（本庁舎分）	DX推進課	庁内ネットワークを無線接続による業務が可能になるよう必要な作業（ネットワーク設計、LAN配線、機器調達及び設置、既存ネットワーク設定変更等）を実施すること。また、機器設置後においては、随時接続状況や電波状況等をモニタリングし、適宜最適な無線環境になるよう必要なチューニング等を実施すること	本委託業務は、令和5年5月19日に契約締結した「契約第492号 庁内ネットワーク無線化事前調査委託（本庁舎分）」の調査結果に基づき実施するものである。具体的な委託内容としては、現行ネットワーク環境を無線接続に対応させるもので、新たな機器設置作業だけではなく、既存ネットワークへの設定変更に伴う作業も必要になることから、現行のネットワーク環境を理解・把握している者しか遂行できない業務となっている。また、仮に他の事業者が対応することとなった場合は、セキュリティや行政運営の管理上支障があるだけでなく、現行環境を把握していないことを理由に経費が割高になることや信頼性が著しく低下することが容易に見込まれる。これらのことから、他の事業者が参入する余地がなく、本契約の相手方との一者随意契約を行うものとする。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	40,414,000	令和5年9月1日	2号
34	委託	（仮称）柏市子ども・子育て支援複合施設昇降機保守点検委託	子ども政策課	（仮称）柏市子ども・子育て支援複合施設の昇降機の定期点検や法定点検を実施し、設備の安全性を維持するために必要な保守・整備を行うもの	当該施設はこどもの施設であり、エレベーター故障時に長時間利用停止とすると運営上の支障がある。設置されているエレベーターは三菱電機製のものであり、メーカーが保守点検を行うことにより、事故や故障の際には、最も迅速に部品調達ができ、早期復旧が見込めるため、施設稼働開始後にはメーカー保守が必須である。本契約の委託期間は、大部分の期間が施設稼働開始前ではあるが、この期間に別事業者がメンテナンスし部品交換を行った場合、その後のメンテナンスをメーカーが行えない旨を聞き取っているため、本委託においても、メーカーの保守点検実施主体である三菱電機ビルソリューションズ株式会社と契約したい。	松戸市本町14番2号	三菱電機ビルソリューションズ株式会社 都圈支社 松戸支店	総価	955,900	令和5年8月30日	2号

35	委託	情報パソコンセットアップ作業等委託	D×推進課	情報パソコンのセットアップ作業及びデータ消去を委託するもの	本案件は、株式会社ディー・エス・ケイが管理している庁内ネットワークに接続するパソコンの設定作業における委託業務である。当該業務は、ネットワークを管理する事業者でしか対応ができないため、柏市随意契約ガイドラインにおける「経験、知識を特に必要とする場合又は現場の状況等に精通した者と契約するとき」及び地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の「その性質又は目的が競争入札に適しないものをするとき」に該当するため、株式会社ディー・エス・ケイを契約相手に選定する。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	1,342,000	令和5年9月6日	2号
36	委託	高所防災情報カメラ保守業務委託	指揮統制課	柏市防災用高所カメラに必要な保守作業を実施し、操作、閲覧可能な状態を維持すること。なお、本業務委託内容は柏市防災用高所カメラ買貸借における保守契約に追加される内容となる。	柏市防災用高所カメラはキヤノンマーケティング株式会社が独自に開発したハードウェア、ソフトウェアを採用し、キヤノンマーケティング株式会社が本市の実情に合わせて調整し、設定、設置している。仮に他者が本案件を実施した場合、高所カメラの機能、構造、本市の設定内容や設置状況等を把握できず、必要な保守対応ができない。高所カメラの使用に支障が生じると、災害時に迅速な初動対応がとれず、市民の生命、身体及び財産に多大な影響を与える可能性がある。よって、本案件については、キヤノンマーケティングジャパン株式会社と契約を締結したい。	千葉市美浜区中瀬一丁目7番2号	キヤノンマーケティングジャパン株式会社千葉営業所	総価	4,180,000	令和5年9月29日	2号
37	委託	柏市公開型GIS構築業務委託	D×推進課	インターネットを通じて、市民がパソコン、タブレット、スマートフォン等を利用して、簡易に各種情報を地図上で参照できる仕組みとして公開型地理情報システムを構築し、市民サービス向上を図るとともに、統合型GISに搭載されたデータを速やかに公開型GISに公開するための仕組みを構築する。	公開型GISに搭載するデータは既存の統合型GIS（以下「既存システム」という。）データを利用するため、既存システムとの連携が必要である。既存システムと連携可能な公開型GISを構築可能な業者は、既存システムのベンダーである国際航業のみである。また、国際航業以外のベンダーが公開型GISを構築した場合、既存システムからデータを搭載するためにデータ変換費が発生するため、価格面においても国際航業が優位である。以上のことから、契約の相手方を国際航業とした。	千葉市美浜区中瀬1丁目3番地	国際航業株式会社千葉支店	総価	5,016,000	令和5年9月29日	2号
38	委託	画像読取装置点検委託	保健予防課	画像読取装置FOR XL-2について、当該装置の医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の2第1項の規定に基づき作成された当該製品の注意事項等情報に記載されている点検作業（エラーログによる動作記録の点検、画像の確認、搬送性の確認、各ユニットの点検、各ユニットの清掃、S値の点検・調整）及びフィルタ、フランローラー、ポンプ、消去部LED他消耗品一式の交換業務	当案件はウェルネス柏に設置されている画像読取装置FOR XL-2の点検作業及び消耗品の交換業務を行うもので、当該装置の医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の2第1項の規定に基づき作成された当該製品の注意事項等情報において指定された業者による保守点検を実施するよう記載があり、製造販売業者が指定する指定業者が契約の相手方であるため。	東京都江東区有明3-5-7 TOC有明イーストタワー14階	富士フィルムメディカル株式会社東京支社	総価	557,876	令和5年10月16日	2号
39	委託	契約事務システム改修（兼票起票機能追加）	契約課	契約事務システムから支出負担行為兼支出命令票（兼票）を起票できる機能を追加（契約区分・金額に応じて、起票伝票（支出負担行為何票又は兼票）を自動選択）	本業務は現在利用しているシステムの改修を行うものであり、当該システムに係るデータ・プログラムを管理している下記業者以外が業務を行うことはできないため、一者随意契約とするもの	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	836,000	令和5年10月25日	2号
40	委託	下水道（雨水）情報管理システムデータ整備等業務委託	河川排水課	下水道（雨水）情報管理システムに、法定外公共物などの業務上必要な各種データを追加入力するもの	この下水道（雨水）情報管理システムは、柏市専用で調整したものであり、システム開発者である以下の業者がシステムの仕様等を把握しています。そのため、以下の業者以外には業務を履行することが実質的に困難であり、仮に他の業者と契約すると、業務の実施に著しい支障を生じるおそれがあります。よって、以下の業者は本業務を円滑かつ効率的に実施することのできる、唯一の業者となります。	千葉市美浜区中瀬1丁目3番地	国際航業株式会社千葉支店	総価	5,280,000	令和5年10月31日	2号

41	委託	給食管理システム改修（釜割り日付指定再計算）業務委託	学校給食センター	現状の給食管理システムでは、釜割計算は月単位での設定であるため、日単位での設定が可能となるよう改修を行うもの	現在使用している給食管理システムは、平成27年6月29日付で本市及び株式会社勉強堂との間で締結した「給食管理システム作成業務委託契約」に基づき作成したシステムであり、その既存の機能の改修であるため、システムの設計及び構築をした者以外が行うことは技術的に困難であるほか、ソフトウェアの著作権及び瑕疵担保責任の問題が生じるおそれがあるため。	柏市光ヶ丘四丁目4番5号	株式会社勉強堂	総価	1,133,000	令和5年11月13日	2号
42	委託	システム標準化に伴うFit & Gap分析等支援業務委託	健康政策課	令和7年度末までに標準準拠システムへの移行が必要であることから、現在導入している健康管理システムについて、標準仕様との差異や課題を洗い出し、また差異部分の対応方針について検討を行うもの	柏市健康管理システムは、株式会社両備システムズのパッケージソフトを使用しているがプログラムが公開されておらず、また本市の独自機能について把握しているのが同社だけであるため、他者が本業務を行うことができない。よって地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定により、当該事業者と二者随意契約を締結したい。	岡山県岡山市南区豊成二丁目7番16号	株式会社両備システムズ	総価	1,980,000	令和5年11月14日	2号
43	委託	Wi-Fi整備に係る事前調査業務委託	子育て支援課	児童センター3館（しこだ児童センター、豊四季台児童センター、高柳児童センター）における、Wi-Fiによるインターネット接続環境を整備するために必要な作業（LAN配線、機器設置等）の把握。	市役所本庁舎や近隣センターのWi-Fiはすべて下記事業者のサービスによるものであり、近隣センター内にある永楽台児童センター、布施遊戯室、南部こどもの広場、光ヶ丘遊戯室の4箇所の児童センターは既に下記事業者の光回線サービスを利用している。しこだ児童センター、豊四季台児童センター、高柳児童センターにおいて、別の事業者のサービス（機器）を使用する場合、他の4箇所の児童センターと異なる運用となってしまう、セキュリティやサービスの管理上支障があるため、先行して児童センターのWi-Fi環境を整備している下記事業者を選定するもの。	千葉市美浜区中瀬一丁目3番地 幕張テクノガーデンビルD棟13階	東日本電信電話株式会社	総価	550,000	令和5年11月21日	2号
44	委託	柏市立小中学校職員室等ネットワーク調査業務委託	ICT推進室	職員室・校長室・事務室・保健室等におけるRadius認証の疎通を確認し、疎通確認が取れない場合はその原因を調査する。なお、不通の場合、EAPフレーム透過機能のないHUBが校内に残置されていることが主たる原因と想定されるため、原因箇所を調査のうえ対象となるHUBの交換を行う。	職員室や事務室内のネットワーク機器については、GIGAスクール以前に設置されているものが残置されており、この古い機器が現在導入しているRadius認証を阻害している要因である。これらを総点検することは費用・時間的な点で現実的でなく、認証を掛け学校現場と調整しながら作業を進めていくことが最も効率的である。また、認証基盤については、別途下記事業者が構築しておりこれを外部へ委託することは不可能であり、仮に別業者に本事業を委託した場合、費用的に不利になる。加えて後日トラブルに備えるため、現地での交換作業とリモートでの認証作業を切り離すことは、作業に支障をきたすため現実的ではない。以上の理由から、下記事業者と二者随意契約を締結するもの	東京都江東区東陽二丁目3番25号	株式会社内田洋行 営業統括グループ	総価	836,000	令和5年11月24日	2号

45	委託	タウンページデータ導入作業業務委託	指揮統制課	柏市で使用している消防指令システムに最新のタウンページ情報を導入し、すでに登録されているタウンページ情報を更新すること	柏市で使用している消防指令システムは日本電気株式会社が独自に開発したハードウェア、ソフトウェアを採用している。仮に他者が本案件を実施した場合、同システムの構成等を把握できず、タウンページデータの情報更新が困難である。119番通報受信時に、最新のタウンページデータを使用した目標物検索を実施できないことにより、災害現場の特定に時間を要し、市民の生命、身体、財産に多大な損害を与える恐れがある。よって、本案件については日本電気株式会社と契約を締結したい。	千葉市美浜区中瀬二丁目6番地1	日本電気株式会社 千葉支社	総価	1,050,500	令和5年11月30日	2号
46	委託	還付処理等業務委託	保険年金課	国民健康保険料及び後期高齢者医療保険料の過納分について未納分への充当及び振替処理を委託するもの	(1) 過納対象者の抽出及びそれに基づく還付通知、収納、財務会計データの作成をすでに委託しており、その事務の追加処理を委託するものであること(2) 未納者処理については収納管理システム、財務会計システムを使用するが、それらの操作について研修の必要がないこと(3) 収納課において、すでに還付伝票処理等業務を受託しており、今後還付事務の委託の範囲を拡大し、一貫して事務を委託することが期待できること	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	751,300	令和5年12月7日	2号
47	委託	契約管理システム改修（契約書印字機能追加等）	契約課	契約管理システムに①契約書の印字機能②起票日情報③受任者欄の設定の機能を追加するもの	本業務は、既存の現に利用しているシステムの改修を行うものであり、このシステムに係るデータ及びプログラムを管理している下記業者以外が業務を行うことはできない。そのため、本業務の目的を達成できる唯一の相手方である下記業者を選定した。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	779,900	令和5年12月11日	2号
48	委託	ガス検知器保守点検	警防課	柏市消防局で使用しているガス検知器は、消防隊員が災害現場で使用する重要な資機材であり、隊員及び現場活動の安全確保のため適正な保守点検を実施するものです。	保守点検の対象機器は、新コスモス電機、MSAの2機種があり、この2機種を取り扱う代理店業者は、市内で「株式会社清水商会」のみである。株式会社清水商会は、上記の2機種を購入時から点検及び修理しており、過去の修理にも迅速に対応した実績がある。また、他社では、修理及び部品の調達に困難であり、たとえ修理が可能であっても修理及び点検費用が高額となる。したがって、株式会社清水商会と契約し保守点検を実施したい。	柏市柏三丁目8番8号 シャトレーナルシマ	株式会社清水商会 柏支店	総価	514,800	令和5年12月19日	2号
49	委託	都市計画窓口業務支援システムデータ更新業務委託	都市計画課	本業務委託は、GISデータにおける図形・属性情報を更新し、現在稼働中の都市計画窓口業務支援システム(SonicWeb)等で使用するデータの更新を行うことを目的とする。	都市計画窓口業務支援システム(SonicWeb)は、国際航業株式会社が開発したアプリケーションソフトをベースに、同社が本市に即したかたちでカスタマイズを施したものであることから、同社以外には業務を行うことが困難であり、他の業者と契約すると業務に著しい支障を生じる恐れがある。よって、国際航業株式会社は、本業務を円滑且つ効率的に実施することができる唯一可能な業者である。	千葉市美浜区中瀬1丁目3番地	国際航業株式会社 千葉支店	総価	1,958,000	令和5年12月21日	2号
50	委託	健康増進システムデータ移行業務委託	健康増進課	健康増進システムのサーバ機器及び業務用パソコンの更新に伴い、健康増進システムをそれぞれの機器に再設定するもの	現行のシステムは、株式会社両備システムのパッケージソフト（健康かるて）を使用しているが、プログラムが公開されていないため、他者が作業を行うことができない。よって地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定により、当該事業者と一者随意契約を締結したい。	岡山県岡山市南区豊成二丁目7番16号	株式会社両備システムズ	総価	3,267,000	令和5年12月21日	2号

51	委託	柏市食育推進計画調査分析業務委託	農政課	食育推進計画の基礎調査として、アンケート調査の集計・分析、各種データ整理、先進事例の調査等を行い、現状の考察及び課題の整理等を行うもの	「柏市食育推進計画」は、「第2次柏市健康増進計画」との一体的な策定を進めており、調査分析業務及び計画策定業務については、効率的かつ効果的に業務を推進するため、第2次柏市健康増進計画策定支援業務委託と同じ事業者と委託契約を締結することが望ましい。食育推進計画と健康増進計画は、所管課が異なるものの「食・栄養」の分野において重なり合う内容となっており、調査分析及び計画策定にあたっては不可分な性質をもっている。もし異なる事業者と委託契約を行う場合は、一部の重なり合う内容について重複して発注することとなり費用が高くなることが想定されるとともに、円滑な業務の推進が困難となる。第2次柏市健康増進計画策定支援業務委託については、プロポーザル方式により、下記業者を契約の相手方として選定しており、本案件においても、下記業者を契約の相手方とする。	大阪府大阪市福島区福島7丁目20番1号	ジェイエムシー株式会社 大阪支店	総価	1,760,000	令和5年12月25日	2号
52	委託	駐輪場定期利用使用料納入書作成処理	自転車対策室	市営駐輪場における各月、各駐輪場・車種ごとの駐輪場定期利用使用料のコンビニエンスストア収納用納付書及び申請書を作成するもの	同社は本市のシステム関連業務を一手に請け負っており、市税や保険料等の公金関連の収納システムを構築し、収納関連業務を円滑に行っている。当該納付書については、不具合が生じた場合に1000人以上の駐輪場利用者に影響が出る可能性がある。これまでどおり適切に実施するためには、同社が作成した納付書により収納業務を行う必要がある。よって、(株)ディー・エス・ケイは本業務を円滑、効率的に実施することができる唯一可能な業者である。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	550,000	令和5年12月27日	2号

53	委託	道路管理システム都市計画道路データ等設定業務委託	道路整備課	道路台帳管理システムは柏市共用空間データ（デジタル都市計画図・道路図形データ・航空写真画像）を背景図に、位置的情報（道路台帳図・境界査定箇所）と文字情報（道路台帳調書・境界査定情報）とを体系的に管理し、パソコンによる業務効率の向上を目的としたGIS（地理情報システム）で運用しているものであり、当課では道路台帳管理システムからの情報を用いることで行政サービスの向上及び業務改善が図れるため本システムを導入している。今回、統合型GISでしか閲覧できない都市計画道路データを道路台帳管理システム上に反映し閲覧できるようにすることで、都市計画道路に関係する確認作業の効率化を図るもの	本システムは道路台帳管理機能・境界査定管理機能について国際航業株の既存GISパッケージを元にカスタマイズを進めており、本市の業務に即して仕上げられている。また、本システムの運用に際して、業務中にソフトウェアの誤作動が発生した場合には本市職員のみで修復作業を行うことは作業内容が専門的で内容・時間面において対応が困難であり、専門業者へ保守作業を委託することがより経済的であり運用環境も保持できる。以上のことから、当設定作業の委託先としては、本システムの著作権を有し、独自カスタマイズの内容、格納データ（地図等）の内容の諸元を熟知しており、且つ本システムの保守作業の実績及び当該システムの著作権を有している業者と契約を締結することとした。	千葉市美浜区中瀬1丁目3番地	国際航業株式会社 千葉支店	総価	1,507,000	令和5年12月28日	2号
54	物品	複写式連絡帳（1・2歳児用）	保育運営課	園と保護者との連絡及び園児の記録として使用するため、1・2歳児に複写式連絡帳を購入するもの	柏市立保育園の園長で協議した結果、令和4年度より1・2歳児クラスは対象年齢が2歳児までとなっているメイトの乳幼児れんらくちょう・複写式を導入することに決定した。園児の生活記録が項目別で記入しやすく複写式である連絡帳は株式会社エールでしか購入できず、地方自治施工令第167条の2第1項第2号の契約の性質上競争入札に適さないものと判断されるため、下記の業者と随意契約を締結したい。	柏市豊四季278番地92	株式会社エール	総価	1,023,660	令和5年12月8日	2号
55	物品	中央・沼南体育館トレーニングマシン修繕	スポーツ課	中央体育館及び沼南体育館に設置しているトレーニングマシンの修繕を実施するもの	本件は、中央体育館及び沼南体育館のトレーニング室に設置しているトレーニングマシン（以下「マシン」という。）の修繕を行うものである。当該マシンは、テクノジムジャパン製の製品であり、メーカーの技術協力及び修繕備品の調達が可能でメーカーの代理店でなければ修繕を実施することができず、代理店は千葉県で下記業者のみである。また、柏市スポーツ施設指定管理者の協力が同業者にマシン保守点検業務を委託しており、マシンやトレーニング室の現況を熟知している同業者に修繕を依頼することにより、高い安全性の確保や効果的な保全を期待することができる。加えて、他業者が修繕を実施した場合、故障した際の責任の所在が不明確になる恐れがある。以上の点を踏まえ、下記業者と随意契約を締結することとする。	佐倉市上志津1641番地1	株式会社オックスベストフィットネス	総価	957,000	令和5年12月19日	2号
56	物品	柏市防災ガイドブック及び柏市洪水ハザードマップ印刷	防災安全課	「柏市防災ガイドブック」は、市民の防災への知識・関心と行動力の向上を図るため、様々な情報を掲載している。また、「柏市防災ガイドブック」に各種ハザードマップをファイリングすることで、見たい時に災害情報を一冊で確認することができる。「柏市洪水ハザードマップ」は、国・県管理河川氾濫時の浸水深や浸水継続時間の想定を表記するものであり、市民や防災講習会等の受講者に配布している。このたび、「柏市防災ガイドブック」及び「柏市洪水ハザードマップ」の情報を最新のものにするため更新・印刷を行う。	「柏市防災ガイドブック」及び「柏市洪水ハザードマップ」は株式会社ゼンリンが開発した地図データを使用しているため、他業者では増刷ができないことから、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定に基づき契約の相手方を選定した。	松戸市新松戸一丁目243番地 幕張テクノガーデンフォーレスト山喜1F	株式会社ゼンリン 松戸営業所	総価	5,377,900	令和5年12月25日	2号
57	賃貸借	分庁舎1他電話構内交換機器賃貸借	資産管理課	分庁舎1、分庁舎2及び中央体育館管理棟の電話交換機器等の賃貸借一式	本契約は、分庁舎1、分庁舎2及び中央体育館管理棟の電話交換機器を平成29年4月1日から賃借し、令和5年3月31日をもって法定耐用年数の6年が経過し、今後故障や不具合のリスクが高まるため、新たに電話交換機器の賃貸借契約を締結するものである。本庁舎の電話設備は東日本電信電話株式会社が施工及び管理を一元的に実施しているため、本庁舎と各施設との内線システムの通信制御は他社では困難である。加えて、大手電話会社の中で唯一柏に事業者があり、災害時のバックアップ体制が整備されており、故障時には迅速な復旧対応が実施可能であることから契約の相手方を選定した。	千葉市美浜区中瀬一丁目3番地 幕張テクノガーデンビルD棟13階	東日本電信電話株式会社	総価	17,684,040	令和5年7月19日	2号

58	賃貸借	柏市立柏高等学校ビジネスホン等賃貸借	市立柏高校	本校で使用するビジネスホン等の整備に伴う賃貸借。主な賃貸借多機能電話機17台、コードレス電話機5台、単体電話機3台、一般内線20台、交換機1台	本校で現在利用している電話機や配線状況等は、複雑である。現状に対応できる機種等の取り扱いを行っている事業者は、電話回線契約を行っている下記事業者しかいない。したがって、本案件は地方自治法施行令第167条の2第1項第2号により、現状に対応できる機種等を取り扱っている下記事業者と随意契約したい。	千葉県美浜区中瀬一丁目3番地 幕張テクノガーデンビルD棟13階	東日本電信電話株式会社	総価	4,740,120	令和5年7月20日	2号
59	賃貸借	ファイル転送機器賃貸借	DX推進課	「インターネット接続系ネットワーク（B系）」及び「L G W A N接続系ネットワーク（L G系）」間における安全なデータ送受信環境構築	庁内情報ネットワークの整備及び運用管理については、平成12年度の導入時より、一括して株式会社ディー・エス・ケイに委託してきている。その理由として、庁内情報ネットワークの整備及び運用管理を行うにあたっては、ネットワークに関する①ネットワーク全体構成（業務系、情報系）、②ルーティング等の通信経路、③セキュリティに関する設定（FW等）、④回線・機器等の種類、⑤L A N配線（経路）、などの要素を包括的かつ総合的に取り扱うことができない場合は、障害時の迅速な対応や、ネットワークの追加・変更等を行うことができないためである。本契約に基づく業務についても、株式会社ディー・エス・ケイ以外に委託した場合、既設のネットワークの運用管理に多大な支障をきたす恐れがあることから、一体的に運用することを想定した契約が必要となる。以上の理由から、本契約については、株式会社ディー・エス・ケイを契約相手に選定する。	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	6,743,000	令和5年7月27日	2号
60	賃貸借	スクールソーシャルワーカー事務処理用パーソナルコンピュータ等賃貸借	児童生徒課	学校配置のスクールソーシャルワーカーが、配置校で事務処理を行うためのパーソナルコンピュータの賃貸借及びシステム構築、保守等を行うもの	本件におけるパーソナルコンピュータシステム賃貸借にあたっては、小中学校事務処理用コンピュータシステムに接続することが前提であり、同システムに接続するためには、技術的・セキュリティ保持の面から、その管理を行っている業者と契約をする必要がある。よって、契約の性質が競争入札に適しないことから、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の規定により一者随意契約とする。	柏市光ヶ丘四丁目4番5号	株式会社勉強堂	総価	9,271,680	令和5年8月18日	2号
61	賃貸借	地域包括支援センター支援システム機器等賃貸借	地域包括支援課	本市及び地域包括支援センターが株式会社ワイズマンの提供する地域包括支援センター支援システムSPをクラウドサービスにて運用するに当たり、システムや運用に係る機器等を市に貸与し、システム利用基盤の再構築等、運用開始に係る作業等を行うとともに、支障なく運用できるよう保守等を行う。	地域包括支援センター支援システムSPは株式会社ワイズマンが提供しているシステムであり、本市において既に運用しているシステムである。本市での当該システムの運用に当たっては導入以降、キャノンシステムアンドサポート株式会社がシステム構築や運用環境の整備を担っているところである。本件に係る契約可能事業者の聴取を株式会社ワイズマンへ行ったところ、本市との当該システムの契約においては、既に実績のあるキャノンシステムアンドサポート株式会社を通じてのみ行う、との回答であった。当該回答により、柏市随意契約ガイドラインにおける「特定の者と契約しなければ、契約の目的を達成することができない契約をするとき」及び地方自治法施行令第167条の2第1項第2号「契約の性質又は目的が競争入札に適しない場合」に該当するため、本件はキャノンシステムアンドサポート株式会社を契約相手に選定する。	千葉県美浜区中瀬一丁目7番2	キャノンシステムアンドサポート株式会社 千葉営業部	総価	72,776,220	令和5年9月27日	2号
62	賃貸借	住民基本台帳ネットワークシステム機器賃貸借	市民課	出張所等において、個人番号カードの交付事務等で使用する機器を賃借するもの	本契約で賃借する機器については、個人番号カードに関する業務で使用するものであり、株式会社ディー・エス・ケイがシステムを構築・運用している。機器のリプレイスを実施するにあたり、不測の事態への対応等を考慮し、システム構成を十分に熟知している業者が実施することが必要であることから、同社と契約を行うもの	柏市若柴字入谷津1番195	株式会社ディー・エス・ケイ	総価	2,242,900	令和5年12月7日	2号

63	賃貸借	柏市対人系健康管理システムサーバ機器類賃貸借	健康政策課	令和7年度のシステム標準化に向け、健康管理分野に係る2環境のシステムを1環境に統合するため、統合用サーバを賃貸借するもの	今回調達するサーバは、現行システムベンダ（株式会社両備システムズ）のシステムをセットアップするものであり、自治体情報システム標準化・共通化におけるガバメントクラウドへの移行を見据え、システムベンダによるデータの統合や移行などの複雑な作業も必要となるため、機器を別事業者から調達した場合、システム障害発生時の責任分界点の判断が困難となる上に、システム復旧までに多くの時間を要することとなる。以上のことから、柏市随意契約ガイドラインにおける「経験、知識を特に必要とする場合又は現場の状況等に精通した者と契約するとき」及び地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の「その性質又は目的が競争入札に適しないものをするとき」に該当するため株式会社両備システムズを契約相手に選定する。	岡山県岡山市南区豊成二丁目7番16号	株式会社両備システムズ	総価	16,760,974	令和5年12月26日	2号
64	賃貸借	柏市対人系健康管理システムサーバ機器類賃貸借	健康増進課	令和7年度のシステム標準化に向け、健康管理分野に係る2環境のシステムを1環境に統合するため、統合用サーバを賃貸借するもの	今回調達するサーバは、現行システムベンダ（株式会社両備システムズ）のシステムをセットアップするものであり、自治体情報システム標準化・共通化におけるガバメントクラウドへの移行を見据え、システムベンダによるデータの統合や移行などの複雑な作業も必要となるため、機器を別事業者から調達した場合、システム障害発生時の責任分界点の判断が困難となる上に、システム復旧までに多くの時間を要することとなる。以上のことから、柏市随意契約ガイドラインにおける「経験、知識を特に必要とする場合又は現場の状況等に精通した者と契約するとき」及び地方自治法施行令第167条の2第1項第2号の「その性質又は目的が競争入札に適しないものをするとき」に該当するため株式会社両備システムズを契約相手に選定する。	岡山県岡山市南区豊成二丁目7番16号	株式会社両備システムズ	総価	2,914,946	令和5年12月26日	2号
65	賃貸借	建築確認支援システムハードウェア及びソフトウェア賃貸借	建築指導課	建築確認支援システムは、平成22年10月1日付け柏都建第146号で定めた実施方針によってプロポーザル方式で業者選定を行い、その結果から業務委託でシステム開発をしたもので、システムを運用するためソフトウェア及びハードウェアを長期継続契約（期間：平成23年1月1日から平成26年12月31日まで）及び再リース（平成29年12月31日まで）により賃貸借をした。それ以降では、平成30年1月1日から令和3年12月31日までソフトウェアの再リースとあわせ、システムの安定稼働に最適なハードウェアにリプレイスした賃貸借の長期継続契約をした後、再リース（令和5年12月31日まで）により賃貸借をしている。建築行政・確認申請事務と建築指導課窓口業務の事務効率化のためには建築確認支援システムを継続運用する必要があることから、令和6年1月1日から令和9年12月31日までソフトウェアの再リースとあわせ、システムの安定稼働に最適なハードウェアにリプレイスして賃貸借契約をするものである。	建築確認支援システムは、平成22年10月1日付け柏都建第146号で定めた実施方針によってプロポーザル方式で業者選定を行い、その結果、国際航業株と業務委託契約を締結して建築指導課と綿密な協議を重ねて独自に開発したものである。建築確認支援システムは、高度化する建築行政・確認申請事務や窓口での日常多数の物件照会に対応するため建築指導課業務に不可欠なシステムであり、その運用では障害復旧に迅速かつ正確な対処とその防止に繋がる定期メンテナンスを求めている。その要求水準を維持するには対処の手法や技術が必要であり、それを実施できるのはシステム設計やプログラム作成により建築確認支援システムを独自開発した国際航業株のみが対処の手法や技術を有し、他の業者では実施することが不可能なため国際航業株を契約の相手方とするものである。	千葉県美浜区中瀬1丁目3番地	国際航業株式会社 千葉支店	総価	20,982,984	令和5年12月28日	2号