

健康局発注の物品供給等契約案件における随意契約(特名随意契約)の結果について(少額随意契約分)

No.	案件名称	物品種目	契約の相手方	契約金額 (税込)	契約日	根拠法令	随意契約理由 (随意契約理由 番号)	WTO
1	廃棄物処理実務便覧 追録 外1点 買入	51:図書	第一法規株式会社	9,629	R5.5.1	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	G8	-
2	医薬品、医療機器関係実務便覧 買入	51:図書	新日本法規出版株式会社	10,986	R5.5.1	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	G8	-
3	「なにわ500め8964」自動車定期整備(継続 検査)追加整備	37:自動車修理	武田自動車工業株式会 社	165,649	R5.5.15	地方自治法施行令 第167条の2第1項第6号	G33	-
4	地方財務実務提要(追録610~611号) 購入	51:図書	株式会社ぎょうせい	12,320	R5.5.16	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	G8	-
5	庁内情報利用パソコン(ACBW641C)修繕	26:OA機器・ 用品	株式会社大塚商会LA関 西営業部	44,770	R5.5.19	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	別紙のとおり	-
6	厚生労働省水道水質検査精度管理調査用 統一試料 買入	29:医薬品	広島和光株式会社	24,200	R5.5.19	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	別紙のとおり	-
7	精神保健福祉関係例規集追録(276-277 号)買入	51:図書	東京法令出版株式会社	14,410	R5.5.22	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	G8	-
8	「なにわ100さ6335」法定6か月点検追加 整備	37:自動車修理	武田自動車工業株式会 社	57,222	R5.5.24	地方自治法施行令 第167条の2第1項第6号	G33	-
9	動物管理センターにおけるビジネスホン主装 置等 修繕	26:OA機器・ 用品	パナソニックコネク ト株式会社	35,090	R5.5.25	地方自治法施行令 第167条の2第1項第2号	G3	-

随意契約理由書

1 案件名称

一般事務用 庁内情報利用パソコン（ACBW641C）修繕

2 契約の相手方

株式会社大塚商会

3 随意契約理由

庁内情報利用パソコン（ACBW641C）は株式会社 JECC からの借入機器（令和3年3月1日から令和7年2月28日まで）であり、その機器の保守業務については、株式会社 JECC からの保守業務実施承認願に基づき、令和3年1月25日付で株式会社大塚商会を保守業者として承認している。

今回、本市職員の不注意により、庁内情報利用パソコン（ACBW641C）を水没したことから、株式会社大塚商会に保守点検を依頼したところ、当該事案は保守契約での範囲外となり有償修繕となる旨の報告があった。

そこで、今回の有償修繕に当たり、上記保守業者以外に修繕をさせた場合、修繕後の経常使用において、また、リース期間満了により機器を返却した後にパソコンに不具合が発生した場合の責任の所在が不明確になるなど、著しい支障が生じるおそれがある。

以上の理由により、本修繕を実施できる事業者は、株式会社 JECC の保守業者として承認している株式会社大塚商会のみであるため、同社と随意契約を締結する。

4 根拠法令

地方自治法施行令第167条の2第1項第2号

5 担当部署

健康局健康推進部生活衛生課薬務指導グループ（電話番号 06-6208-9986）

随意契約理由書

1. 案件名称

厚生労働省水道水質検査精度管理調査用統一試料 買入

2. 契約の相手方

広島和光株式会社 東京営業所

3. 随意契約理由

水道水の水質検査を実施できる機関については、水道法により厚生労働大臣による登録制となっており、厚生労働省は毎年、全国の当該機関（民間の厚生労働大臣登録水質検査機関、水道事業者及び水道用水供給事業者、地方自治体の衛生研究所等）を対象に「水道水質検査精度管理のための統一試料調査」を実施している。

当該調査は、全国の検査機関が同一の試料を測定・分析結果を報告することにより、当該機関の測定技術水準を把握するとともに検査技術向上を図ることを目的としている。

参加にあたっては調査用統一試料の直接購入が実施要領で定められており、広島和光株式会社東京営業所は、厚生労働省が指定した唯一の統一試料販売者であることから広島和光株式会社東京営業所と契約を締結する。

4. 根拠法令

地方自治法施行令第167条の2 第1項第2号

（その性質又は目的が競争入札に適しないもの）

5. 担当部署

健康局 環境科学研究センター（電話番号 06 - 6972 - 9020）