

# 公共調達審査会活動状況報告書

(部局名) 国立医薬品食品衛生研究所

- 1 開催日 平成21年1月27日(火)
- 2 委員の氏名及び役職等 委員長 大野 泰雄(副所長)  
委員 植村 展生(企画調整主幹)  
委員 二瓶 幸一(安全情報部図書係長)
- 3 審査対象期間 平成20年10月1日～12月31日契約締結分

## 4 審査契約件数

### (1) 公共工事

#### ① 競争入札によるもの

- ・審査対象件数 0件
- ・審議件数 0件
- うち、低入札価格調査の対象となったもの 0件

#### ② 随意契約によるもの

- ・審査対象件数 0件
- ・審議件数 0件

### (2) 物品・役務等

#### ① 競争入札によるもの

- ・審査対象件数 31件
- ・審議件数 20件
- うち、契約金額が500万円以上のもの 17件

#### ② 随意契約によるもの

- ・審査対象件数 8件
- ・審議件数 7件

うち、直近の随意契約見直し計画において一般競争入札等に移行することとされていたが移行していないもの

0件

うち、新規案件で競争性のない随意契約で調達しているもの

2件

うち、企画競争又は公募をしたが、参加者(応募者)が一人しかいないもの

2件

## 5 審査案件の抽出方法

500万円以上は全て。  
100万円以上500万円未満(入札)は1者入札のもの。  
100万円以上500万円未満(随意契約)は1者応募、新規随意契約のもの。

## 6 審査結果

不適切等と判断した件数 0件

結果内容及び措置状況(具体的な内容を記載するとともに、審査を行った際の書類も併せて提出すること。)

所見なし

公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果 (物品・役務等)

[競争入札によるもの]

審査対象期間：平成20年10月～12月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(10月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別 (総合評価の実施)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率 (%)	備考	公共調達審査会審議結果状況 (所見)
1	指定添加物の安全性に関する試験 (デヒドロ酢酸ナトリウムに関する慢性毒性・発がん性併合試験) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月20日	財団法人食品農医薬品安全性評価センター理事長望月信彦 静岡県磐田市塩新田字荒浜582番地の2	一般競争入札	-	18,291,000	-		所見なし
2	既存添加物の安全性に関する試験 (マスキックに関する慢性毒性・発がん性併合試験) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月20日	株式会社DIMS医科学研究所代表取締役玉野静光 愛知県一宮市浅井町西浅井字郷裏64	一般競争入札	-	26,649,000	-		所見なし
3	指定添加物の安全性に関する試験 (クエン酸第一鉄ナトリウムに関する90日間反復投与毒性試験)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	株式会社DIMS医科学研究所代表取締役玉野静光 愛知県一宮市浅井町西浅井字郷裏64	一般競争入札	-	10,269,000	-	低入札	所見なし
4	指定添加物の安全性に関する試験 (メチルヘスペリジンに関する90日間反復投与毒性試験)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	株式会社DIMS医科学研究所代表取締役玉野静光 愛知県一宮市浅井町西浅井字郷裏64	一般競争入札	-	9,744,000	-	低入札	所見なし
5	指定添加物の安全性に関する試験 (チアミンラウリル硫酸塩に関する90日間反復投与毒性試験)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	株式会社ボンリサーチセンター代表取締役山内久実 東京都渋谷区大山内36-7	一般競争入札	-	9,733,500	-	低入札	所見なし
6	指定添加物の安全性に関する試験 (パラオキシ安息香酸ブチルに関する90日間反復投与毒性試験)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	株式会社DIMS医科学研究所代表取締役玉野静光 愛知県一宮市浅井町西浅井字郷裏64	一般競争入札	-	9,639,000	-	低入札	所見なし
7	指定添加物の安全性に関する試験 (過硫酸アンモニウムに関する90日間反復投与毒性試験)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	株式会社DIMS医科学研究所代表取締役玉野静光 愛知県一宮市浅井町西浅井字郷裏64	一般競争入札	-	10,374,000	-	低入札	所見なし

(11月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別 (総合評価の実施)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率 (%)	備考	公共調達審査会審議結果状況 (所見)
8	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査： CASNo. 118-82-1 (2,2',6,6'-テトラ-tert-ブチル-4,4'-メチレンジフェノール) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月28日	財団法人畜産生物科学安全研究所理事長松原謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	一般競争入札	-	8,610,000	-	低入札	所見なし
9	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査： CASNo. 281-23-2 (トリシクロドデカン) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月28日	財団法人畜産生物科学安全研究所理事長松原謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	一般競争入札	-	7,245,000	-	低入札	所見なし

(12月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（%）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
10	トランスジェニックマウス突然変異試験 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月17日	財団法人食品農医薬品安全性評価センター 理事長 望月 信彦 静岡県磐田市塩新田字荒浜582-2	一般競争入札	—	41,842,500	—	1者	所見なし
11	コメント試験 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月17日	財団法人食品薬品安全センター 秦野研究所 所長 小島 幸一 神奈川県秦野市落合729番地の5	一般競争入札	—	10,479,000	—		所見なし
12	残留農薬等個別試験法開発カルベンダジム他3物質一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	—	8,242,500	—	1者	所見なし
13	残留農薬等個別試験法開発チアジニル 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人残留農薬研究所 理事長 寺本 昭二 茨城県常総市内守谷町4321番地	一般競争入札	—	5,145,000	—		所見なし
14	残留農薬等個別試験法開発チオプロニン 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	—	5,145,000	—	1者	所見なし
15	残留農薬等個別試験法開発及び妥当性評価試験 マラカイトグリーン 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	—	18,480,000	—	1者	所見なし
16	残留農薬等個別試験法開発アバメクチン他5物質 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月25日	学校法人金城学院 理事長 野村秋博 愛知県名古屋守山区大森2-1723	一般競争入札	—	5,512,500	—	低入札	所見なし
17	残留農薬クリーンアップGPCシステム 1式 購入	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月25日	ジューエルサイエンス株式会社 取締役社長 森 憲司 東京都新宿区西新宿6-22-1	一般競争入札	—	8,610,000	—		所見なし

## 公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果(物品・役務等)

[競争入札によるもの]

審査対象期間：平成20年10月～12月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(10月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別(総合評価の実施)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	食品添加物の微生物限度試験法の検討 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月7日	財団法人食品薬品安全センター 秦野研究所所長小島幸一 神奈川県秦野市落合729-5	一般競争入札	-	3,570,000	-		

(11月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別(総合評価の実施)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
2	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査：国際文書化(CASNo. 109-59-1)一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月21日	財団法人化学物質評価研究機構 安全性評価技術研究所長 矢可部芳州 東京都文京区後楽1-4-25	一般競争入札	-	3,045,000	-		
3	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査：国際文書化(CASNo. 123-11-5)一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月21日	財団法人畜産生物科学安全研究所理事長松原謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	一般競争入札	-	2,310,000	-		
4	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査：国際文書化(CASNo. 4286-23-1)一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月21日	財団法人畜産生物科学安全研究所理事長松原謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	一般競争入札	-	1,260,000	-		
5	難分解性・高蓄積性物質に関する毒性等調査：国際文書化(CASNo. 41267-43-0)一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月28日	財団法人畜産生物科学安全研究所理事長松原謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	一般競争入札	-	1,680,000	-	1者	所見なし

(12月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（%）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
6	超低温槽の購入 1台	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月1日	株式会社前田製作所 代表取締役 前田 敏晴 東京都文京区2-15-17	一般競争入札	—	1,848,000	—		
7	化学発光・蛍光検出装置1式 購入	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月1日	高信化学株式会社 東京営業所長 鳥山 君彦 東京都港区南麻布2-13-21	一般競争入札	—	3,885,000	—		
8	ガスクロマトグラフィーシステム四重極型質量分析計システム 1式 賃貸借	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月11日	NTTファイナンス株式会社 代表取締役 小出 寛治 東京都港区芝浦1-2	一般競争入札	—	(月額) 317,625	—		
9	in vitro 心筋機能記録システム 1式 購入	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月12日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	2,000,000	—	1者	所見なし
10	染色体異常試験 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月17日	株式会社化合物安全性研究所 代表取締役社長 一花 次夫 北海道札幌市清田区真栄363-24	一般競争入札	—	1,260,000	—		
11	小核試験 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月17日	株式会社化合物安全性研究所 代表取締役社長 一花 次夫 北海道札幌市清田区真栄363-24	一般競争入札	—	3,402,000	—		
12	残留農薬等個別試験法開発イソキサフルトール 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本冷凍食品検査協会 理事長 前田 重春 東京都港区芝大門2-4-6	一般競争入札	—	2,301,679	—		
13	残留農薬等個別試験法開発カプタホール他2物質 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	—	3,045,000	—		
14	残留農薬等個別試験法開発ベタプロフェン 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月24日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	—	3,234,000	—	1者	所見なし

## 公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果(物品・役務等)

[随意契約によるもの]

審査対象期間：平成20年10月～12月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(10月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	室内空気環境汚染化学物質調査 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月1日	株式会社三菱化学アナリティック 分析事業部 東日本分析営業統括部長 取締役 山田 明 茨城県稲敷郡阿見町中央8-5-1	公募を実施したところ応募が1者しかなく、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づく予算決算及び会計令102条の4第3号により随意契約を締結した。	-	9,367,050	-	0	1者	所見なし
2	次世代医療機器評価指標作成事業(ナビゲーション医療) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月1日	慶應義塾大学 医学部 学部長 末松 誠 東京都新宿区信濃町35	国が承認を与えることになる新規技術を活用する次世代医療機器について、迅速且つ効率的に審査をするための評価指標の作成を目的としている事業であり、利益相反の無い中立的な者と契約する必要があること。また、17年度から実施している同事業に係る分析技術・手法との整合性を維持する必要性から、当該機関以外実施し得ないため会計法第29条の3第4項に基づく予算決算及び会計令102条の4第3号により随意契約を締結した。	-	6,000,000	-	0		所見なし
3	次世代医療機器評価指標作成事業(再生医療) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月1日	国立大学法人東北大学 東北大学病院長 里見 進 宮城県仙台市青葉区星陵町1-1	国が承認を与えることになる新規技術を活用する次世代医療機器について、迅速且つ効率的に審査をするための評価指標の作成を目的としている事業であり、利益相反の無い中立的な者と契約する必要があること。また、17年度から実施している同事業に係る分析技術・手法との整合性を維持する必要性から、当該機関以外実施し得ないため会計法第29条の3第4項に基づく予算決算及び会計令102条の4第3号により随意契約を締結した。	-	6,000,000	-	0		所見なし
4	次世代医療機器評価指標作成事業(ニューロモジュレーション) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月31日	国立大学法人大阪大学 大学院医学系研究科長 平野俊夫 大阪府吹田市山田丘2-2	国が承認を与えることになる新規技術を活用する次世代医療機器について、迅速且つ効率的に審査をするための評価指標の作成を目的としている事業であり、利益相反の無い中立的な者と契約する必要があること。また、17年度から実施している同事業に係る分析技術・手法との整合性を維持する必要性から、当該機関以外実施し得ないため会計法第29条の3第4項に基づく予算決算及び会計令102条の4第3号により随意契約を締結した。	-	6,000,000	-	0		所見なし

## 公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果(物品・役務等)

[随意契約によるもの]

審査対象期間：平成20年10月～12月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(10月分)

(競争を許さない場合)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	熱刺激電流測定システム TS-POLAR S 制御解析システム一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月16日	株式会社リガク東京支店 支店長 村岡 靖秀 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-14-4	当該物品に係る国内唯一の取扱業者であることから、予算決算及び会計令第102条の4第3号に該当するため。	—	3,696,000	—	0	新規	所見なし
2	食品添加物の鉛等有害元素の純度試験の見直しに関する調査研究一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年10月8日	日本食品添加物協会 専務理事 高野 靖 東京都中央区日本橋堀留町1-3-9	公募を実施したところ応募が2者あったが、応募後に1者から実施できないとの申し出があった。残る1者の資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づく予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約を締結した。	—	1,600,000	—	0		

(11月分)

(少額随意契約)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
3	ゲル撮影装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年11月12日	岩井化学薬品株式会社 代表取締役社長 岩井 正雄 東京都中央区日本橋本町3-2-10	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,223,250	—	0	新規	所見なし

(12月分)

(競争を許さない場合)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
4	熱力学物性推算ソフトウェア一式購入	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所総務部長千葉信雄 世田谷区上用賀1-18-1	平成20年12月15日	株式会社菱化システム 科学技術システム事業部 計算科学部長 後藤 純一 東京都中央区新川1-28-38	公募を実施した結果、当該業者のみが本ソフトウェアを供給可能であることが確認されたため、会計法第29条の3第4項に基づく、予算決算及び会計令第102条の4第3号に該当するため。	—	2,646,000	—	0	1者	所見なし