

平成22年度における契約状況のフォローアップ

平成23年8月

独立行政法人防災科学技術研究所

1. 平成20年度と平成22年度に締結した契約の状況

(単位：件、億円)

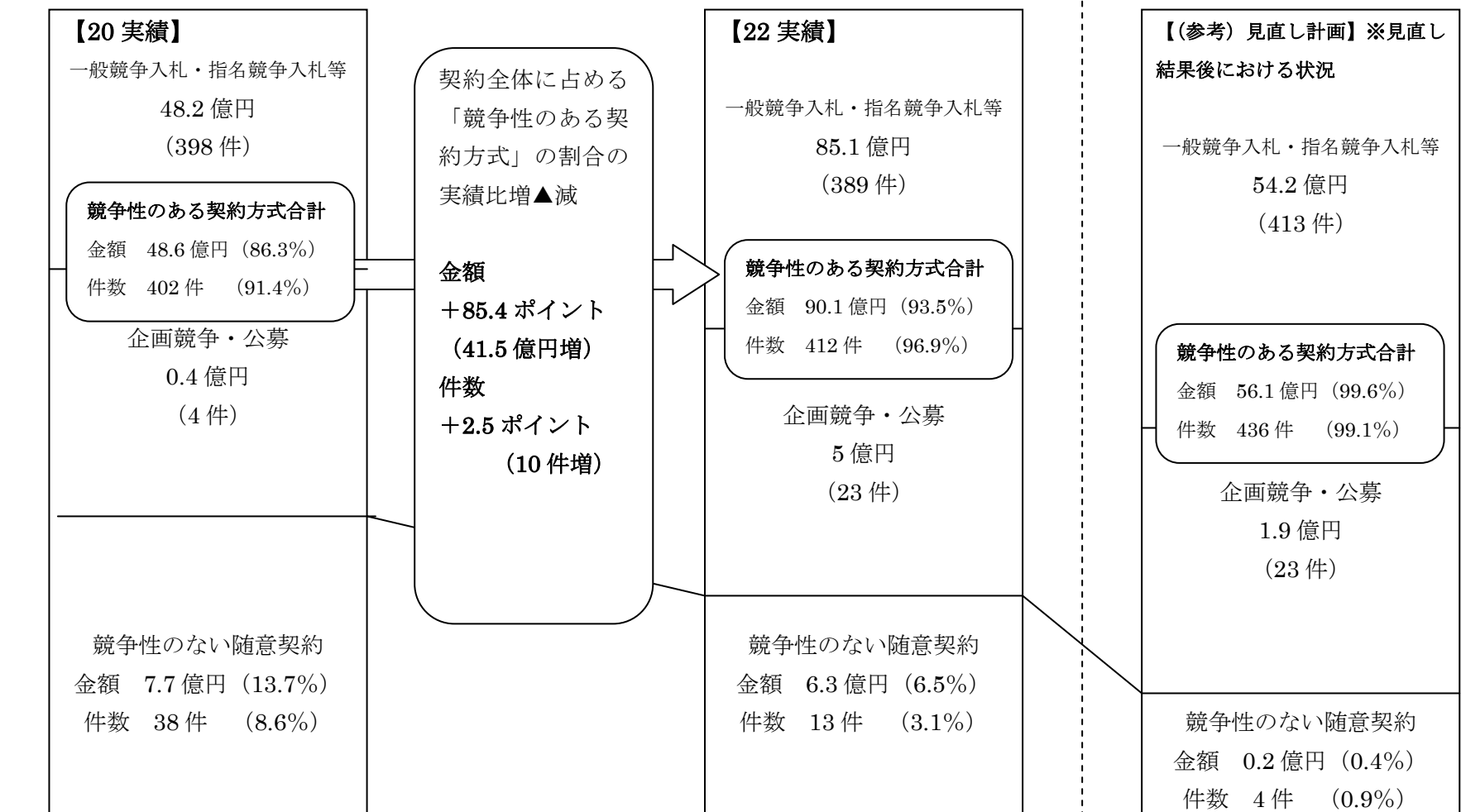
	平成20年度		平成22年度		比較増△減		見直し計画	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
競争入札等	(90.5%) 398	(85.6%) 48.2	(91.5%) 389	(88.3%) 85.1	(△2.3%) △9	(76.6%) 36.9	(93.9%) 413	(96.3%) 54.2
企画競争・公募	(0.9%) 4	(0.7%) 0.4	(5.4%) 23	(5.2%) 5.0	(475%) 19	(1150%) 4.6	(5.2%) 23	(3.4%) 1.9
競争性のある契約 (小計)	(91.4%) 402	(86.3%) 48.6	(96.9%) 412	(93.5%) 90.1	(2.5%) 10	(85.4%) 41.5	(99.1%) 436	(99.6%) 56.1
競争性のない 随意契約	(8.6%) 38	(13.7%) 7.7	(3.1%) 13	(6.5%) 6.3	(△65.8%) △25	(△18.2%) △1.4	(0.9%) 4	(0.4%) 0.2
合 計	(100%) 440	(100%) 56.3	(100%) 425	(100%) 96.4	(△3.4%) △15	(71.2%) 40.1	(100%) 440	(100%) 56.3

(注1) 計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合がある。

(注2) 比較増△減の()書きは、平成22年度の対20年度伸率である。

(注3) 見直し計画の計数等は、「独立行政法人の契約状況の点検・見直しについて(平成21年11月17日閣議決定)」に基づき公表した見直し計画である。

(参考) 図表 平成20年度と平成22年度に締結した契約の状況



(注) 「一般競争入札・指名競争入札等」には、不落・不調の随意契約を含む。

2. 見直し計画に掲げた競争性のない随意契約の割合に到達しなかった主な理由

○平成 22 年度において、随意契約見直し計画の見直しの視点に照らし競争性のない随意契約を締結せざるをえない案件が生じたため。なお、新規案件は、以下に示すとおりである。

- ・大規模 3 次元地震波伝播解析ソフトウェアの保守
- ・高感度等地震データ転送・処理システム機能追加作業
- ・霧島山 RADARSAT-2 データ
- ・霧島山 TerraSAR-X データ
- ・岩手・宮城・福島地震観測点メンテナンス作業
- ・e コミプラットフォーム用 PC のセットアップ及び PC・プリンター等の被災地への運搬作業
- ・e コミュニティ・プラットフォーム情報出力用プロッター等の購入

○なお、上記の他、複数年度を前提に契約を行っており、契約更改時期である平成 23 年度契約まで待たざるを得なかった以下 2 案件については、平成 22 年度中に入札を行っている。

- ・ガス料（兵庫耐震工学研究センター）
- ・E a r t h L A N

3. 平成 22 年度において、随意契約から一般競争入札等、企画競争、公募に移行した主な契約

① 一般競争入札へ移行

(ア) ガス料（兵庫耐震工学研究センター） 1.2 億円

(イ) E a r t h L A N 4.6 億円

② 公募へ移行

(ア) 実大三次元震動破壊実験装置サーボ弁交換工事 0.6 億円

(イ) つくばWAN回線提供サービス 0.2 億円

4. 一者応札・応募の改善状況

(単位：件、億円)

		平成 20 年度	平成 22 年度	比較増△減
2 者以上	件数	134 (33.3%)	138 (33.5%)	4 (3.0%)
	金額	10.2 (21.0%)	13.6 (15.1%)	3.4 (33.3%)
1 者以下	件数	268 (66.7%)	274 (66.5%)	6 (2.2%)
	金額	38.4 (79.0%)	76.5 (84.9%)	38.1 (99.2%)
合 計	件数	402 (100%)	412 (100%)	10 (2.5%)
	金額	48.6 (100%)	90.1 (100%)	41.5 (85.4%)

(注 1) 計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合がある。

(注 2) 合計欄は、競争契約（一般競争、指名競争、企画競争、公募）を行った係数である。

(注 3) 比較増△減の（ ）書きは、平成 22 年度の対 20 年度伸率である。

5. 一者応札、一者応募に係る改善方策 (URL : <http://www.bosai.go.jp/kokai/news/issya.pdf>)