

入札説明書補足資料

参 考 記 載 例

【参考記載例 1】

販 売 委 任 状

令和〇〇年〇〇月〇〇日

国立大学法人東海国立大学機構 御中

住 所 〇〇市〇〇区〇〇町 3-3
会社名 □□□□株式会社
代表者氏名 代表取締役 ○ ○ ○ ○

弊社は、令和 6 年 7 月 22 日付け官報入札公告の 3D FIB・SEM システム 一式 の調達において、〇〇〇〇株式会社と機構が物品供給契約を締結した場合、下記装置の機構への販売を〇〇〇〇株式会社に委任します。

記

〇〇〇〇〇〇装置 □□□□株式会社製 ◇◇◇◇型 1 台

【参考記載例 2】

令和〇〇年〇〇月〇〇日

納 入 確 約 証 明 書

国立大学法人東海国立大学機構 御中

住 所 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1
会社名 〇〇〇〇株式会社
代表者氏名 代表取締役 〇 〇 〇 〇

弊社は、令和 6 年 7 月 22 日付け官報入札公告の 3D FIB・SEM システム 一式 の調達において、弊社と機構が物品供給契約を締結した場合、当該装置一式を納入期限（令和 7 年 3 月 24 日）までに機構の指定場所へ納入できることを証明します。

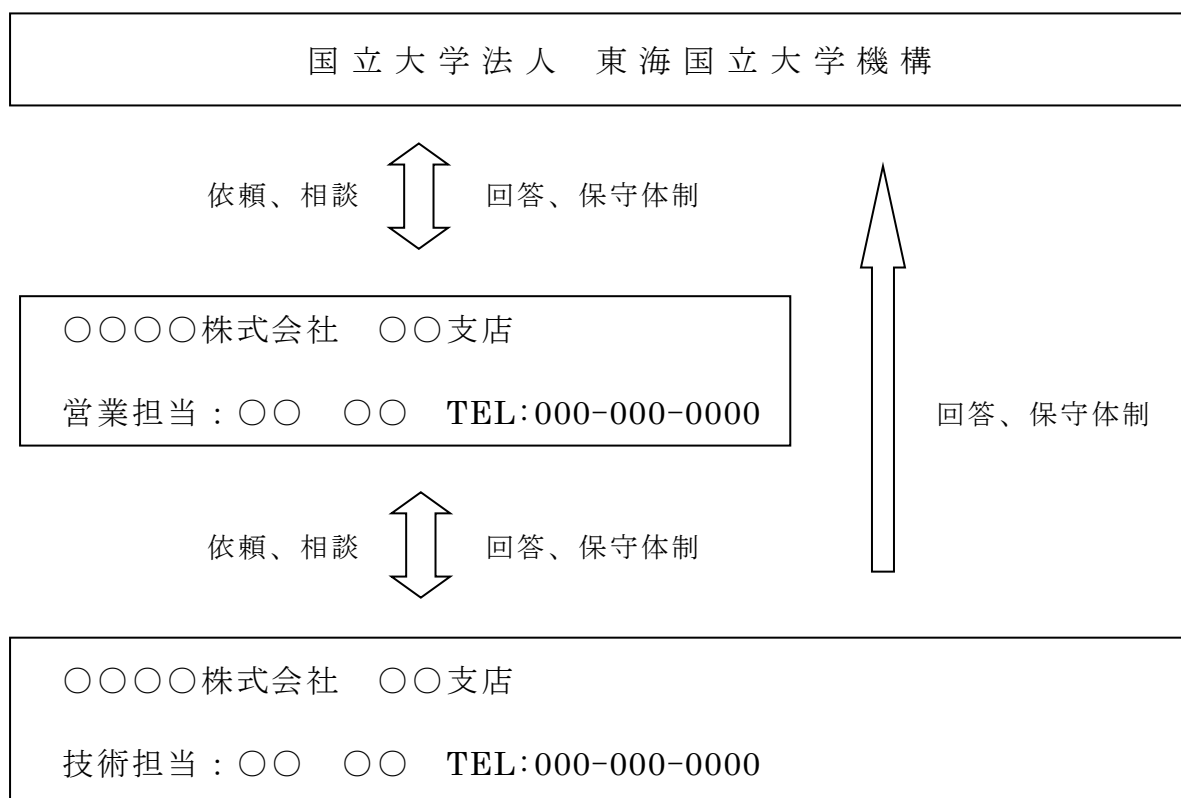
アフターサービス・メンテナンス体制証明書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

国立大学法人東海国立大学機構 御中

住 所 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1
会社名 〇〇〇〇株式会社
代表者氏名 代表取締役 〇 〇 〇 〇

弊社は、「3D FIB-SEM システム 一式」において、次のとおりの体制を整えていることを証します。



【参考記載例 4-1】

国立大学法人東海国立大学機構
3D FIB-SEM システム 一式
ご提案技術仕様書
令和〇〇年〇〇月〇〇日
〇〇市〇〇区〇〇町〇〇丁目〇〇番地
〇〇〇〇株式会社
代表取締役 ○ ○ ○ ○

注 用紙サイズは、A 列 4 判とする。

<p>令和 6 年 7 月 22 日付け官報入札公告の「3D FIB-SEM システム 一式」の入札に関する関係書類を提出いたしますので、ご査収ください。</p> <p>貴機構のご要求内容を十分に検討しました結果、弊社取扱製品において、別添の構成一覧表からなる「〇〇〇〇システム」をご提案いたします。</p> <p>本提案システムは、貴機構のご要求を十分満たしており、必ずお役にたつものと考えていますので、何卒、本提案書ご高覧の上、ご配慮くださいますようお願い申し上げます。</p>

注 用紙サイズは、A 列 4 判とする。

※ 添付書類として、構成一覧表【参考記載例 4-2】及び提案技術仕様書【参考記載例 4-3】を添付する。

【参考記載例 4-2】

〇〇〇〇システム一式 構成一覧表

品 名		規格(メーカー名・型式等)	数 量	備 考
1	〇〇〇〇装置本体 内訳 〇〇操作部 〇〇記憶装置 〇〇記録部 〇〇〇〇〇〇	□□□□・□□□□ □□□□・□□□□ □□□□・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□	〇式 〇台 〇台 〇台 〇台	
2	〇〇〇〇システム	□□□□・□□□□	〇式	
2-1	内訳 本体(コントラ内蔵) 〇〇記録計 〇〇ソフト 〇〇〇〇〇〇	□□□□・□□□□ □□□□・□□□□ □□□□・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□	〇式 〇式 〇台 〇台 〇台	
2-2	本体(コントラ内蔵) 〇〇記録計 〇〇ソフト 〇〇〇〇〇〇	□□□□・□□□□ □□□□・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□ ◇◇◇◇・□□□□	〇式 〇台 〇台 〇台	
3	〇〇〇〇測定器	□□□□・□□□□	〇台	
4	〇〇〇〇分析器	□□□□・□□□□	〇台	
5	〇〇〇〇装置	◇◇◇◇・◇◇◇◇	〇基	
6	据付調整等		〇式	

注 1 品名は、提案した製品名で差し支えないが、欧文名はカタカナで記載する。

2 外国製品の場合は、生産国名を含めて記載する。

3 用紙サイズは、A 列 4 判縦とする。

【参考記載例 4-3】

〇〇〇〇システム一式 提案技術仕様書

会社名 〇〇〇〇株式会社

仕様項目	仕様項目内容	提案仕様内容	備考
1	〇〇〇〇〇〇〇〇〇システム	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
1-1	…装置	…	カタログ 1-1
1-1-1	…	…	カタログ 1-2, 資料 1
1-1-2	…	…	カタログ 1-3, 図 1
1-1-3	…	…	
1-2	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
1-2-1	…	…	カタログ 2-1
1-2-2	…	…	カタログ 2-2, 資料 2
2	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
2-1	…測定器	…	カタログ 3-1
2-1-1	…	…	カタログ 3-2, 資料 3
2-1-2	…	…	カタログ 3-3, 文献 1
2-1-3	…	…	
2-2	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
2-2-1	…	…	カタログ 4-1, 図 2
2-2-2	…	…	カタログ 4-1
2-2-3	…	…	カタログ 4-2, 資料 4
2-2-4	…	…	カタログ 4-3
2-3	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
2-3-1	…	…	カタログ 5-1
2-3-2	…	…	カタログ 5-2, 資料 5
3	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
3-1	…分析器	…	カタログ 6-1
3-1-1	…	…	カタログ 6-2, 資料 6
3-1-2	…	…	
3-2	…装置	製品名, 生産国名, メーカー名, 型式, 数量,	
3-2-1	…	…	カタログ 7-1, 図 3
～	～	～	

注 1 会社名は応札業者名とする。

2 「仕様項目」欄は、機構仕様書の項番を記載する。

3 「仕様項目内容」欄は、機構仕様書の仕様内容を記載する。（性能、機能以外に関する要件も含める。）

4 「提案仕様内容」欄は、応札業者の提案仕様内容を記載する。なお、記載した性能、機能等は「備考」欄に証明できる資料番号等を記載する。

5 「備考」欄に記載した資料（カタログ、図面、文献、証明書等）は、資料毎に整理番号を付して、検索し易くする。

6 用紙サイズは、A 列 4 判とする。

【参考記載例 5】

〇〇〇〇システム一式 提案仕様項目別対照表 ※

技術審査職員 ※

仕様項目	仕様項目内容	提案仕様内容	審査結果	備考
1	00000000システム	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,	空	空
1-1	…装置	…		
1-1-1	…	…		
1-1-2	…	…		
1-1-3	…	…		
～	～	～		
1-2	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,		
1-2-1	…	…		
1-2-2	…	…		
～	～	～		
2	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,	欄	欄
2-1	…測定器	…		
2-1-1	…	…		
2-1-2	…	…		
2-1-3	…	…		
～	～	～		
2-2	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,		
2-2-1	…	…		
2-2-2	…	…		
2-2-3	…	…		
2-2-4	…	…		
～	～	～		
2-3	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,		
2-3-1	…	…		
2-3-2	…	…		
～	～	～		
3	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,		
3-1	…分析器	…		
3-1-1	…	…		
3-1-2	…	…		
～	～	～		
3-2	…装置	製品名,生産国名,メーカー名, 型式,数量,		
3-2-1	…	…		
～	～	～		

注 1 ※の標題等は, 1 頁のみ記載する。

2 「仕様項目」欄は, 機構仕様書の項番を記載する。

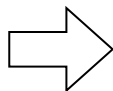
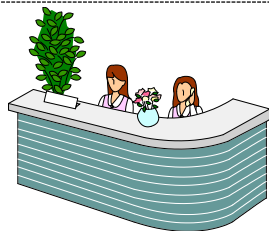
3 「仕様項目内容」欄は, 機構仕様書の仕様内容を記載する。(性能, 機能以外に関する要件も含める。)

4 「提案仕様内容」欄は, 応札業者の提案仕様内容を記載する。



5 用紙サイズは, A 列 4 判縦とする。

【参考例：◇委任状、□入札書】

<p>会社（競争参加資格者＝社長）</p>	<p>東海国立大学機構（電子入札）</p>
------------------------------	------------------------------






1. 競争加入者本人が参加

<p>社 長</p>  <p>◇委任状なし</p> <p>【競争加入者】</p>	<p>社 長（社長が自ら入札する）</p>  <p>【競争加入者】</p>
---	---

2. 代理人が参加

<p>社 長</p>  <p>入札のつど代理人 ◇委任状記載例(1)</p> <p>【競争加入者】</p>	<p>支店長、営業社員等</p>  <p>【代理人】</p>
--	--

3. 代理人に選任された復代理人が参加

<p>社 長</p>  <p>【競争加入者】</p> <p>↓ 一定期間代理人 ◇委任状記載例(2)</p> <p>支店長等</p>  <p>入札のつど復代理人 ◇委任状記載例(3)</p> <p>【代理人】</p>	<p>営業社員等</p>  <p>【復代理人】</p>
--	---