

## 請負についての入札公告

国立大学法人大阪大学において、次のとおり一般競争入札に付します。

### 1. 調達内容

- (1) 請負件名 大阪大学医学部附属病院臨床検査業務委託 4件
- ① 特殊C-1 (先天異常疾患・血液疾患等関連検査：先天異常染色体検査 外48項目) 内訳は別紙のとおり
- ② 特殊C-3 (腫瘍マーカー関連検査：SLX 外34項目) 内訳は別紙のとおり
- ③ 特殊C-5 (乳腺特殊染色体関連検査：乳腺組織E2レプター 外4項目) 内訳は別紙のとおり
- ④ 特殊D-1 (血中内分泌検査関連項目：トリプシン 外18項目) 内訳は別紙のとおり
- (2) 契約期間 令和7年5月1日から令和7年10月31日までとする。
- (3) 受渡場所 国立大学法人大阪大学医学部附属病院臨床検査部・診療科・病棟各受付及び臨床検査部職員の指示する場所
- (4) 技術審査 仕様書に記載した要求要件を満たすかどうかの審査を必要に応じて行う。
- ① 競争加入者又はその代理人（以下「競争加入者等」という。）は、仕様書に記載した要求要件を満たすことを証明する書類（以下「審査書類」という。）を提出しなければならない。
- ② 要求要件を満たしているか否かの判定は、国立大学法人大阪大学医学部附属病院診療用臨床検査外部委託検討委員会において、審査書類の内容を審査して行う。なお、この審査に際して、競争加入者等に対し、立ち入り調査、コントロールサーベイ等を実施する場合がある。
- ③ 審査の結果、要求要件を満たしていないとの判定がなされた場合には不合格となり、入札に参加できないものとする。
- (5) 入札方法
- 上記1(1)の件名ごとにそれぞれ入札に付する。入札金額は、上記1(1)の件名ごとに、それぞれ検査項目あたりの単価を記載すること。
- なお、落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

### 2. 競争参加資格

- (1) 国立大学法人大阪大学契約規則第7条及び第8条の規定に該当しない者であること。
- (2) 国の競争参加資格（全省庁統一資格）又は国立大学法人大阪大学の競争参加資格のいずれかにおいて、上記1(1)の件名ごとに令和7年度に近畿地域の「役務の提供等」のA、B、C又はD等級に格付けされている者であること。
- (3) 衛生検査所として都道府県知事の登録を受けている者であること。

### 3. 競争執行の場所等

- (1) 契約条項を示す場所、国立大学法人大阪大学競争入札加入者心得及び仕様書の交付場所並びに問合せ先  
〒565-0871 吹田市山田丘2番15号  
国立大学法人大阪大学医学部附属病院 管理課用度第三係  
電話06-6879-5181
- (2) 国立大学法人大阪大学競争入札加入者心得及び仕様書の交付方法  
本公告の日からEメールにて交付する。交付を希望する場合はEメールにより、以下のアドレスに交付依頼を行うものとする。  
(メールアドレス) ibyou-kanri-you3@office.osaka-u.ac.jp  
(メールタイトル) 【大阪大学医学部附属病院臨床検査業務委託】仕様書等交付依頼（企業名）
- (3) 競争参加資格を証明する書類（上記2）及び審査書類の受領期限並びに提出場所  
令和7年3月24日 17時15分  
(郵送により提出する場合には受領期限までに必着のこと)  
国立大学法人大阪大学医学部附属病院 管理課用度第三係
- (5) 入札書の受領期限及び提出場所  
令和7年4月7日 17時15分  
国立大学法人大阪大学医学部附属病院 管理課用度第三係
- (6) 開札の日時及び場所  
令和7年4月8日  
①9時00分 ②9時30分 ③10時00分 ④10時30分  
国立大学法人大阪大学医学部・同附属病院 共通棟3階 入札室

### 4. その他

- (1) 入札保証金及び契約保証金 免除  
ただし、落札者が契約の締結をしないときは、違約金として落札金額の100分の5に相当する金額を本学に支払わなければならない。
- (2) 入札の無効  
本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札書、入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書、その他国立大学法人大阪大学契約規則第22条第1項各号に掲げる入札書は無効とする。
- (3) 契約書作成の要否 要

(4) 落札者の決定方法

本公告に示した請負を履行できると契約権限者が判断した入札者であって、国立大学法人大阪大学契約規則第14条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で、入札単価に予定件数を乗じて得た額を総計して得られた最低価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。ただし、落札者となるべき者の入札価格によってはその者により契約内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者とする。

- (5) 入札書を直接提出する場合は封筒に入れ封印し、かつ、その封皮には氏名（法人の場合はその名称又は商号）及び「4月8日開札 [大阪大学医学部附属病院臨床検査業務委託【※】] の入札書在中」（【※】には上記1（1）①特殊C-1～④特殊D-1のいずれかの件名を記載すること。）と朱書しなければならない。また、郵便（配達記録が残るものに限る。）により提出する場合は、二重封書とし、表封書に「4月8日開札 [大阪大学医学部附属病院臨床検査業務委託【※】] の入札書在中」（【※】には上記1（1）①特殊C-1～④特殊D-1のいずれかの件名を記載すること。）と朱書し、中封書の封皮に直接提出する場合と同様に氏名等を記載し、入札書の受領期限までに送付しなければならない。
- (6) 上記3（6）の開札に立ち会わない競争加入者等については、再度入札を辞退したものとみなす。
- (7) その他詳細は、「国立大学法人大阪大学競争入札加入者心得」による。

令和7年3月14日

国立大学法人大阪大学 総長 西尾 章治郎（公印省略）

## 特殊C-1(先天異常疾患・血液疾患等関連検査:先天異常染色体検査 外48項目)

	検査項目名	予定件数		検査項目名	予定件数
1	先天異常染色体検査	57	26	KMT2A-AFDNキメラRNA	5
2	先天異常染色体検査FISH法	8	27	KMT2A-MLLT1キメラRNA	1
3	尿中デオキシビリジノリン	7	28	CBFB-MYH11キメラmRNAマルク	1
4	I型コラーゲンCテロペプチド(IGTP)	163	29	FGF-23	6
5	IV型コラーゲンA5	1,259	30	DEK-NUP214キメラRNA定量	1
6	造血器悪性腫瘍細胞検査	495	31	ジストロフィン遺伝子	1
7	固形腫瘍染色体検査(N-myc) 組織/骨髄	16	32	筋強直性ジストロフィー-DMPK解析	2
8	HLAタイピング検査(血清対応型)	114	33	TTR遺伝子変異解析	4
9	B細胞Ig-H鎖JH再構成 血液/骨髄/組織	70	34	WT1mRNA	378
10	T細胞レセプターβ鎖Cβ再構成	77	35	球脊髄性筋萎縮症(SBMA)	1
11	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	71	36	CD34定量	1
12	TRACP-5b(骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	483	37	赤血球膜・顆粒球膜CD55×CD59 2カラー解析	13
13	薬剤によるリンパ球幼若化試験(DLST)	40	38	多発性骨髄腫マルチカラーフローサイトメトリー	32
14	total PINP(I型プロコラーゲンN-プロペプチド)	223	39	リソ酸化卵白	118
15	CBFB-MYH11キメラmRNA	1	40	ETV6-RUNX1キメラRNA	1
16	RUNX1-RUNX1T1キメラRNA定量	13	41	KMT2A-AFF1キメラRNA	1
17	PML-RARAキメラmRNA定量	4	42	KMT2A-MLLT3キメラRNA	1
18	minor BCR-ABLキメラmRNA定量	7	43	STIL-TAL1キメラRNA	1
19	NUP98-HOXA9キメラmRNA定量	1	44	PCR-MRDスクリーニング	5
20	可溶性メソレリン関連ペプチド	12	45	PCR-MRDモニタリング	7
21	CCR4	1	46	Y染色体微小欠失(AZF欠失)	1
22	FLT3/ITD変異解析	4	47	流産絨毛組織染色体検査	13
23	FLT3変異解析ITD/TKD	6	48	マイクロアレイ(CG法)	35
24	白血病キメラ遺伝子スクリーニング	1	49	サイトケラチン18フラグメント(CK-18F)	9
25	TCF3-PBX1キメラRNA	6			

## 特殊C-3(腫瘍マーカー関連検査:SLX 外34項目)

	検査項目名	予定件数		検査項目名	予定件数
1	SLX	391	18	ダブラフェニブBRAF遺伝子変異解析	1
2	STN	58	19	オンコメインマルチ システム(ブロック)	23
3	DUPAN-2	1,967	20	オンコメインマルチシステム(スライド)	1
4	尿中NTx(I型コラーゲン架橋N-テロペプチド)	11	21	オンコメインマルチ システム(組織)	1
5	BCA225	2	22	NUDT15遺伝子多型	77
6	NCC-ST-439	199	23	AmoyDx 肺癌マルチPCR遺伝子パネル(ブロック)	33
7	血清中HER2蛋白	3	24	AmoyDx 肺癌マルチPCR遺伝子パネル(スライド)	1
8	抗p53抗体	544	25	AmoyDx 肺癌マルチPCR遺伝子パネル(組織)	2
9	胃組織HER2(FISH)	3	26	甲状腺癌マルチCDx遺伝子解析(ブロック)	2
10	EGFR遺伝子変異解析(血漿)	1	27	甲状腺癌マルチCDx遺伝子解析(スライド)	1
11	RAS・BRAF遺伝子変異解析	67	28	甲状腺癌マルチCDx遺伝子解析(組織)	1
12	MSI検査(組織)	33	29	大腸癌HER2(FISH) 判定	13
13	MSI検査(スライド)	53	30	肺癌コンバクトパネルDx(ブロック)	1
14	MSI検査(ブロック)	1	31	肺癌コンバクトパネルDx(組織)	1
15	BRAF V600変異解析	1	32	肺癌コンバクトパネルDx(細胞診)	1
16	マイクロサテライト不安定性検査	1	33	フリーPSA	134
17	EGFR遺伝子解析コアス2	1	34	ヒト精巣上体タンパク4(HE4)	1
			35	UGT1A1遺伝子多型	77

## 特殊C-5(乳腺特殊染色体関連検査:乳腺組織E2レセプター 外4項目)

	検査項目名	予定件数
1	乳腺組織E2レセプター	280
2	乳腺組織PGLレセプター	280
3	乳腺組織HER2(IHC法)	275
4	乳腺組織HER2(FISH法)	284
5	乳癌 PD-L1 IHC SP142	35

## 特殊D-1(血中内分泌検査関連項目:トリプシン 外18項目)

	検査項目名	予定件数		検査項目名	予定件数
1	トリプシン	142			
2	血中カテコールアミン分画	248	11	カルシトニン	85
3	プロジェステロン	327	12	エリスロポエチン	310
4	hANP	254	13	オステオカルシン(INTACT)	44
5	遊離テストステロン	218	14	肝細胞増殖因子(HGF)	10
6	レニン活性	1,100	15	PTHrP(副甲状腺ホルモン関連蛋白)	90
7	アンギオテンシン転換酵素(ACE)	617	16	whole PTH	28
8	ソマトメジンC	1,623	17	パソプレシン	236
9	ガストリン	14	18	膀胱グルカゴン	227
10	HCG-β	75	19	アルドステロン	1,062