

入札公告

下記のとおり一般競争入札を行いますので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6及び新潟市民病院契約規程第1条の規定によりその例によることとされる新潟市契約規則（昭和59年新潟市規則第24号）第8条の規定に基づき公告します。

令和7年4月2日

新潟市病院事業管理者 大谷 哲也

1 入札に付する事項

(1) 番号	病第2025003号
(2) 件名（業務の名称）	医療情報システム端末等データ消去処理・処分業務
(3) 品質・規格・数量など	仕様書のとおり
(4) 契約の条項を示す場所	新潟市民病院 事務局 医事課 医療DX推進室
(5) 入札日時・場所	令和7年4月18日（金）午前11時00分 新潟市民病院 3階 301会議室
(6) 履行期限（履行期間） ・履行場所	令和7年4月23日 から 令和7年6月30日まで 新潟市民病院
(7) 入札方式	契約方式は、総価での入札とします。
(8) 入札保証金	新潟市民病院契約規程第1条の規定によりその例によることとされる新潟市契約規則第10条の各号の一に該当する場合免除
(9) 入札を無効とする場合	新潟市民病院契約規程第1条の規定によりその例によることとされる新潟市契約規則第17条第1項の規定に該当するときは無効とし、入札者が談合その他不正な行為をしたと認められる場合はその入札の全部を無効とします。
(10) 入札を中止とする場合	新潟市民病院契約規程第1条の規定によりその例によることとされる新潟市契約規則第19条の規定に該当する場合は、入札を中止することがあります。

(1 1) 談合情報等により公正な入札が行われないおそれがあるときの措置	談合情報等により、公正な入札が行われないおそれがあると認められるときは、前項の規定によるほか、抽選により入札者を決定するなどの場合があります。
(1 2) 契約保証金	新潟市民病院契約規程第1条の規定によりその例によることとされる新潟市契約規則第33条及び第34条の規定によります。
(1 3) 予定価格	公表しません。
(1 4) 最低制限価格	設けません。
(1 5) 契約締結について議会の議決を要するための仮契約	無

2 入札参加資格の要件

- (1) 本市の入札参加資格者名簿（業務委託）に登載されている者
- (2) 地方自治法施行令第167条の4第1項の規定に該当しない者
- (3) 新潟市競争入札参加有資格業者指名停止等措置要領の規定に基づく指名停止措置を受けていない者
- (4) 新潟市競争入札参加有資格業者指名停止等措置要領の別表第2の9（暴力的不法行為）の措置要件に該当しない者

3 入札の参加手続

一般競争入札に参加を希望する場合、次により申請してください。なお、入札参加申請者名は入札終了まで公表しません。

- (1) 提出書類 一般競争入札参加申請書（様式第1号） 1部
- (2) 提出先 新潟市民病院 事務局 医事課 医療DX推進室
〒950-1197 新潟市中央区鐘木463番地7
電話 025-281-5151（代表）
FAX 025-281-5508
- (3) 提出方法 持参
- (4) 申請期限 令和7年4月16日
- (5) 受付期間 入札公告の日から申請期限の日の午前9時～午後5時（土・日・祝日を除く）

4 質疑書の提出について

説明会を開催しませんので、質疑事項がある場合は、次により、必ず質疑書を提出してください。なお、提出は、入札参加資格要件を満たしている者に限ります。

- (1) 様式 様式第2号に準じて作成してください。
- (2) 提出期間 令和7年4月11日午後5時まで
- (3) 提出先 新潟市民病院 事務局 医事課 医療DX推進室
- (4) 提出方法 持参又はFAX（025-281-5508）とします。
- (5) 回答日 令和7年4月15日まで
- (6) 回答方法 個別にFAXで回答するほか、当院ホームページに掲載します。
- (7) その他 電話での受付は一切しません。
質疑書には、連絡用に返信用FAX番号を記入してください。

5 入札時の注意事項

- (1) 入札参加申請後に入札を辞退する場合は、書面で届け出てください。
- (2) 入札時間に遅れた場合は、入札に参加できません。
- (3) 入札場所に入室できるのは、入札参加申請者毎に原則1名とします。
- (4) 代理人が入札する場合は、委任状を提出してください。
- (5) 落札者の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10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、その端数の金額を切り捨てた金額）をもって落札者の入札価格とします。入札参加申請者は、消費税にかかる課税業者であるか免税業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載してください。なお、入札金額の訂正は無効とします。
- (6) 予定価格の制限に達した価格の入札がないときは、直ちに再度入札を一回行います。ただし、初度入札で無効とされた者、失格となった者及び最低制限価格を設けたときであって最低制限価格未満の入札を行った者は、再度入札に参加できません。
- (7) 予定価格の制限の範囲内で最低の価格を提示した者が2者以上ある場合は、くじ引きで落札者を決定します。

6 落札者の決定

落札者が決定したときは、直ちにその旨を落札者に通知するとともに速やかに公表します。

ただし、落札者と決定した者が契約締結までの間に指名停止を受けた場合は、落札決定を取り消し、仮契約を締結していた場合は、本契約を締結しないものとします。

様式第1号

一般競争入札参加申請書

年 月 日

(あて先) 新潟市病院事業管理者

申請者

郵便番号

所在地

商号又は名称

代表者氏名

(押印不要)

担当者

(電話番号)

(FAX番号)

下記入札の入札参加資格要件を満たしており、入札に参加したいので申請します。

記

公告年月日	令和 7 年 4 月 2 日
番 号	病第 2025003 号
件 名 (業務の名称)	医療情報システム端末等データ消去処理・処分業務

入札(見積)書

年 月 日

新潟市病院事業管理者 様

住 所

氏 名

印

受 任 者

印

新潟市民病院契約規程及びこれに基づく入札(見積)条件を承認の
うえ、入札(見積)いたします。

金 額	百	千	円		
履 行 場 所					
品 名	品 質 ・ 規 格	数 量	単 価	金 額	

(注)入札(見積)額は、消費税及び地方消費税を含まないものとする。

委任状

年 月 日

新潟市病院事業管理者 様

私は次の者をもって、下記の入札に関する権限の一切を委任いたします。

委任者 住所
氏名 ⑩

受任者 氏名 ⑩

記

件名

[受任者が入札する場合の記載例]

記載例

別記様式第1号
入札用(物品・委託)

入札(見積)書

新潟市病院事業管理者 様

●委任状を提出している場合、
入札書の社印・代表者印を
省略できます。

●代表者本人が入札する場
合は記入しません。
●委任する場合は、受任者名
を記入し、委任状と同じ印を
押印します。

令和〇〇年〇〇月〇〇日

住 所 〇〇県〇〇市〇〇区〇〇町
〇丁目〇〇番〇〇号

氏 名 △△株式会社
(※1) 新潟支店長 〇〇 〇〇

受任者 〇〇 〇〇



新潟市民病院契約規程及びこれに基づく入札(見積)条件を承認の
うえ、入札(見積)いたします。

金 額	¥〇〇〇,〇〇〇 円			
履 行 場 所	新潟市民病院(新潟市中央区鐘木463番地7)			
品 名	品 質・規 格	数 量	単 価	金 額
△△△△	△△△	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇

「仕様書のとおり」
という記載でも結構です。

受任者印は
同一の印

様式第2号

委 任 状

令和〇〇年〇〇月〇〇日

新潟市病院事業管理者 様

私は次の者をもって、下記の入札に関する権限の一切を委任いたします。

委任者 住 所 〇〇県〇〇
〇〇町〇丁目〇番〇号
氏 名 △△株式会社 (社印)
(※1) 新潟支店長 〇〇 〇〇

届出済の使用印
(※2)

受任者 氏 名 〇〇 〇〇

代表
者印



記

件 名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

(※1)新潟市入札参加資格登録において登録している所在地、名称及び代表者名を記載してください。
(※2)新潟市入札参加資格登録において「使用印鑑届」で届け出ている社印、代表者印を押印してください。
(社印を届け出していない場合は代表者印のみ)

医療情報システム端末等データ消去処理・処分業務委託仕様書

1. 業務の名称

医療情報システム端末等データ消去処理・処分業務

2. 業務の内容

本業務は、新潟市民病院で保管している医療情報システム端末等のデータ消去処理を行い、データ消去処理済みの筐体等又はデータ消去処理が不要な機器等を搬出し、適正に処分する業務である。

3. 契約期間

令和7年4月23日 から 令和7年6月30日 まで

4. 実施場所

新潟市民病院敷地内

5. 実施方法等

(1) データ消去処理業務

- ① データ消去処理予定対象機器等から、HDD等記憶媒体の取り外しを行うこと。
- ② 取り外し後の記憶媒体については、病院職員立ち会いのもと、数量を確認すること。
- ③ 記憶媒体は物理破壊を行い、作業は敷地内（屋外を含む）で行うこと。
- ④ 作業については、原則土曜日に行うこととし、詳細な日程については、病院側と別途相談のうえ決定すること。
- ⑤ 記憶媒体の物理破壊について、証明書を作成すること。なお、証明書は任意の様式で作成することとし、廃棄等の日時、作業事業者名、作業責任者名及び処分方法を明記すること。
- ⑥ 証明書の添付資料として、作業状況の撮影を行い、その写真を提出すること。

(2) 処分業務（収集・運搬を含む）

- ① 売り払い等は行わず、すべて処分すること。
- ② 委託業務の業務確認は、産業廃棄物管理票（マニフェスト）により行うこと。

- ③ 作業については、原則土曜日に行うこととし、詳細な日程については、病院側と別途相談のうえ決定すること。

(3) 全業務共通

- ① データ消去処理予定及び処分予定対象機器等の一覧は、別紙のとおりとする。なお、一覧上の「HDD（サーバ）」については、搭載しているディスク数を数量として記載していることに留意すること。また、データ消去処理予定対象機器等については、一覧上「端末」、「HDD（サーバ）」と表現しており、HDD等を搭載したものを指していることに留意すること。
- ② 機器等の搬出にあたり、エレベータや通路の養生を行うこと。
- ③ 業務の一部について再委託を行う場合は、業務履行開始前に書面により申請を行い、病院側の承諾を受けること。なお、再委託先には、秘密保持誓約書を提出させること。
- ④ 処分機器等の搬出（収集・運搬）は、令和7年5月23日（金）までに完了すること。
- ⑤ いずれの作業についても、原則土曜日に行うこと。詳細な作業日程については、病院側と事前に相談のうえ決定すること。
- ⑥ データ消去処理、処分いずれについても、予定数量に増減が生じる可能性がある点に留意すること。
- ⑦ 証明書類の発行及びマニフェストの交付にかかる費用や、その他業務遂行に必要な経費は、すべて受託者の負担とすること。

(4) その他

- ① 業務実施にあたっては、あらかじめ病院の承認した車両を使用すること。また、車両の駐車場所については、事前に病院側と相談のうえ決定すること。
- ② 受託者は、業務実施状況について、常に病院の指導監督を受けること。
- ③ 処分機器等の収集運搬にあたっては、病院利用者及び通行人等に危険を及ぼすことのないよう特に注意すること。
- ④ 受託者は、病院に出入し、作業する従業員の着用する被服について、あらかじめ病院の承認を得ること。また、当該従業員に対して、名札を着用させること。

(別紙) 処分予定機器一覧

概要	メーカー名	品名／モデル名	型名	数量
43型LCDモニタ	FUJITSU GENERAL	Plasmavision 42V型	P42HCA60WH	20 台
17型LCDモニタ	EIZO	Flex Scan L367	(MODEL) 15LCD PC半埋込	77 台
6Mモニタ	BARCO	MKIII	MDCC-6130	5 台
EIZO 17.0INCH	EIZO	Flex Scan L560T-CB		2 台
ディスプレイ	FUJITSU	VL-151SSW		1 台
ディスプレイ	BARCO	LCD MONITOR	MDRC-1119	7 台
ディスプレイ	I-O DATA	LCD-AD201XGB	LCD-AD201-XGB-X	2 台
ディスプレイ	EIZO	RadiForceMX191		2 台
ディスプレイ	HP	HP Compaq LE1911	EM887A HSTND-2771-Q	1 台
ディスプレイ	DELL	Flat Panel Monitor	1901FP	1 台
ディスプレイ	DELL	Flat Panel Monitor	1908FPt	1 台
ディスプレイ	DELL	Flat Panel Monitor	P1917S	1 台
ディスプレイ	DELL	Flat Panel Monitor	E1913Sc	5 台
ディスプレイ	NEC	LCD MONITOR AS192	AS192-BK	1 台
ディスプレイ	NEC	液晶ディスプレイ AS193Mi-C (L195GY)	LCD-AS193Mi-C	1 台
ディスプレイ	wacom	DTU-2231AA		8 台
ディスプレイ	SHARP	LCD MONITOR	LL-194B-W	1 台
ディスプレイ	FUJITSU	液晶ディスプレイ-19	VL-194SEL-L01	16 台
ディスプレイ	I-O DATA	LCD-AD192SEDW	LCD-AD192SEDW-B	1 台
ディスプレイスタンド				14 台
POWER CONDITIONER	AMETEK	Power Var	ABC1600-11	1 台
UPS装置	FUJITSU	Smart-UPS SMT 750J	PY-UPAT75	1 台
UPS装置	SANKEI ELECTRIC	SRU-152AC11		1 台
スイッチ	Cisco	Catalyst		235 台
アクセスポイント	Cisco	Aeronet 2600	AIR-CAP2602I-Q-K9	250 台
ACアダプタ	EASTERN CO.	UJ83		48 台
キーボード等付属品				8 箱
CANONプリンタ	CANON	F151700	LBP5050N	1 台
SATOプリンタ	SATO	レスプリ T408v	レスプリ T408vSTD USB/RS	1 台
サーバラック				1 台
端末	FUJITSU	FMV-D5230	FMVD7BF011	4 台
端末	DELL	OPTIPLEX	D05D001	7 台
端末	HP	rp5700		1 台
端末	NEC	Mate J	MK33MB-J (PC-MK33MBZCJ)	1 台
端末	DELL	LATITUDE	E6530	2 台
端末	HP	Z620 workstation		8 台
端末	HP	HP Compaq 6200 Pro SFFPC		1 台
端末	FUJITSU	ESPRIMO D582/F	FMVDK3F0E1	17 台
端末	NEC	PC-9821	PC-9821Xa16/W16	1 台
端末	NEC	MA56H	PC-MA56HCYTMBA6	1 台

概要	メーカー名	品名／モデル名	型名	数量
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX200 S7	43 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX300 S7	40 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX100 S7	16 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX200 S7	4 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY JX40	12 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ ETERNUS DX410 S2	36 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ SPARC M5000	4 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ SPARC M3000	44 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ ETERNUS DX60 S2	12 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ ETERNUS DX80 S2	61 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX300S3	8 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX150S6	3 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX200S3	3 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX150S5	3 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX100S4	4 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX200S2	2 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX600S3	4 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX150S7	2 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX100S8	2 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX100S7	6 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX200S7	14 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY TX350S7	30 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY RX200S7	3 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ PRIMERGY JX40	13 台
HDD (サーバ)	FUJITSU		・ IO-DATA ストレージ	4 台
HDD (サーバ)			・ DL360 G7	36 台
HDD (サーバ)			・ DL360 P	8 台
HDD (サーバ)			・ DL380 G7	40 台
HDD (サーバ)			・ DL370 G6	30 台
HDD (サーバ)			・ X1400 G2	8 台
HDD (サーバ)			・ NX3100	60 台
HDD (サーバ)			・ MP1200	24 台
HDD (サーバ)			・ DL580 G7	2 台
HDD (サーバ)			・ DL360 E	102 台
HDD (サーバ)			・ DL380 E	41 台
HDD (サーバ)			・ バッファロー故障HDD	6 台
HDD (サーバ)			・ P C	1 台
HDD (サーバ)			・ HP STORAGEWORKS	24 台
HDD (サーバ)	DELL		・ DELL POWER EDGE R210 II	1 台
HDD (サーバ)	DELL		・ DELL POWER EDGE R720	3 台
HDD (サーバ)	DELL		・ DELL POWER EDGE T310	2 台