

## 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和8年4月16日

分任契約担当役

国立大学法人筑波大学

附属病院長 平松 祐司

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 08

○第2号

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号 4

(2) 購入等件名及び数量

- |   |        |                                        |            |          |        |
|---|--------|----------------------------------------|------------|----------|--------|
| A | 医療用医薬品 | ベムプロリズマブ（遺伝子組換え）                       | 100mg／4 mL | 1 瓶／箱    | 3560 箱 |
| B | 医療用医薬品 | ニボルマブ（遺伝子組換え）                          | 240mg／24mL | 1 瓶／箱    | 1620 箱 |
| C | 医療用医薬品 | ブトリシランナトリウム                            | 25mg／0.5mL | 1 シリンジ／箱 | 20 箱   |
| D | 医療用医薬品 | ダラツムマブ（遺伝子組換え）・ボルヒアルロニダーゼ アルファ（遺伝子組換え） | 15mL       | 1 瓶／箱    | 580 箱  |
| E | 医療用医薬品 | エフガルチギモド アルファ（遺伝子組換え）                  | 400mg／20mL | 1 瓶／箱    | 650 箱  |
| F | 医療用医薬品 | デュルバルマブ（遺伝子組換え）                        | 500mg／10mL | 1 瓶／箱    | 720 箱  |
| G | 医療用医薬品 | エルラナタマブ（遺伝子組換え）                        | 76mg／1.9mL | 1 瓶／箱    | 190 箱  |
| H | 医療用医薬品 | テプロツムマブ（遺伝子組換え）                        | 500mg      | 1 瓶／箱    | 190 箱  |
| I | 医療用医薬品 | エプコリタマブ（遺伝子組換え）                        | 48mg／0.8mL | 1 瓶／箱    | 60 箱   |
| J | 医療用医薬品 | イピリムマブ（遺伝子組換え）                         | 50mg／10mL  | 1 瓶／箱    | 250 箱  |
| K | 医療用医薬品 | アミバンタマブ（遺伝子組換え）                        | 350mg／7 mL | 1 瓶／箱    | 390 箱  |
| L | 医療用医薬品 | リサンキズマブ（遺伝子組換え）                        | 150mg／1 mL | 1 シリンジ／箱 | 330 箱  |

M	医療用医薬品	パクリタキセル	100mg	1 瓶/箱	3230 箱
N	医療用医薬品	カナキスマブ (遺伝子組換え)	150mg/1 mL	1 瓶/箱	70 箱
O	医療用医薬品	リサンキズマブ (遺伝子組換え)	360mg/2.4mL	1 キット/箱	200 箱
P	医療用医薬品	トラスツズマブ デルクステカン (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	540 箱
Q	医療用医薬品	レナリドミド水和物	5 mg	40 カプセル/箱	320 箱
R	医療用医薬品	アテゾリズマブ (遺伝子組換え)	1200mg/20mL	1 瓶/箱	190 箱
S	医療用医薬品	ブリナツモマブ (遺伝子組換え)	35 $\mu$ g	1 瓶/箱	270 箱
T	医療用医薬品	アフリベルセプト (遺伝子組換え)	40mg	1 シリンジ/箱	1040 箱
U	医療用医薬品	エフガルチギモド アルファ (遺伝子組換え)・ボルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換え)	5 mg	1 シリンジ/箱	150 箱
V	医療用医薬品	アベルマブ (遺伝子組換え)	200mg	1 瓶/箱	730 箱
W	医療用医薬品	アバルグルコシダーゼ アルファ (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	520 箱
X	医療用医薬品	ソタテルセプト (遺伝子組換え)	45mg	1 瓶/箱	80 箱
Y	医療用医薬品	アフリベルセプト (遺伝子組換え)	8 mg	1 シリンジ/箱	510 箱
Z	医療用医薬品	ダトポタマブ デルクステカン (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	170 箱
A A	医療用医薬品	サシツズマブ ゴビテカン (遺伝子組換え)	200mg	1 瓶/箱	330 箱
A B	医療用医薬品	ニルセビマブ (遺伝子組換え)	50mg/0.5mL	1 シリンジ/箱	160 箱
A C	医療用医薬品	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	10g/100mL	1 瓶/箱	790 箱
A D	医療用医薬品	ファリシマブ (遺伝子組換え)	6 mg/0.05mL	1 シリンジ/箱	530 箱
A E	医療用医薬品	レテルモビル	240mg	14 錠/箱	350 箱
A F	医療用医薬品	ロミプロスチム (遺伝子組換え)	250 $\mu$ g	1 瓶/箱	1440 箱
A G	医療用医薬品	イリノテカン塩酸塩水和物	43mg/10mL	1 瓶/箱	530 箱
A H	医療用医薬品	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン	10g/100mL	1 瓶/箱	520 箱
A I	医療用医薬品	エンホルツマブ ベドチン (遺伝子組換え)	30mg	1 瓶/箱	850 箱

A J	医療用医薬品	ブレンツキシマブ ベドチン (遺伝子組換え)	50mg	1 瓶/箱	180 箱
A K	医療用医薬品	インフリキシマブ (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	1270 箱
A L	医療用医薬品	デノスマブ (遺伝子組換え)	120mg/1 mL	1 シリンジ/箱	1210 箱
A M	医療用医薬品	エビナクマブ (遺伝子組換え)	345mg/2.3mL	1 瓶/箱	40 箱
A N	医療用医薬品	ラムシルマブ (遺伝子組換え)	500mg/50mL	1 瓶/箱	160 箱
A O	医療用医薬品	タルラタマブ (遺伝子組換え)	10mg	1 瓶/箱	40 箱
A P	医療用医薬品	トラスツズマブ エムタンシン (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	170 箱
A Q	医療用医薬品	ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え)	3.6mg/0.36mL	1 キット/箱	600 箱
A R	医療用医薬品	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン	20g/200mL	1 瓶/箱	270 箱
A S	医療用医薬品	トレメリムマブ (遺伝子組換え)	300mg/15mL	1 瓶/箱	10 箱
A T	医療用医薬品	ウステキヌマブ (遺伝子組換え)	45mg/0.5mL	1 シリンジ/箱	280 箱
A U	医療用医薬品	アバタセプト (遺伝子組換え)	250mg	1 瓶/箱	860 箱
A V	医療用医薬品	マリバビル	200mg	28 錠/箱	30 箱
A W	医療用医薬品	イネビリズマブ (遺伝子組換え)	100mg/10mL	3 瓶/箱	5 箱
A X	医療用医薬品	セツキシマブ (遺伝子組換え)	100mg/20mL	1 瓶/箱	1750 箱
A Y	医療用医薬品	グセルクマブ (遺伝子組換え)	100mg/1 mL	1 シリンジ/箱	130 箱
A Z	医療用医薬品	ホスネツピタント塩化物塩酸塩	235mg	5 瓶/箱	690 箱
B A	医療用医薬品	ゾルベツキシマブ (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	760 箱
B B	医療用医薬品	オビヌツズマブ (遺伝子組換え)	1000mg/40mL	1 瓶/箱	120 箱
B C	医療用医薬品	リュープロレリン酢酸塩	11.25mg	1 シリンジ/箱	900 箱
B D	医療用医薬品	ニルセビマブ (遺伝子組換え)	100mg/1 mL	1 シリンジ/箱	50 箱
B E	医療用医薬品	アザシチジン	100mg	1 瓶/箱	1530 箱
B F	医療用医薬品	ベバシズマブ (遺伝子組換え)	400mg/16mL	1 瓶/箱	460 箱
B G	医療用医薬品	ベドリズマブ (遺伝子組換え)	300mg	1 瓶/箱	130 箱
B H	医療用医薬品	乾燥濃縮人 C 1 - インアクチベーター	500	1 瓶/箱	380 箱
B I	医療用医薬品	ランレオチド酢酸塩	120mg	1 シリンジ/箱	80 箱
B J	医療用医薬品	メポリズマブ (遺伝子組換え)	100mg/1 mL	1 キット/箱	210 箱

箱					
B K	医療用医薬品	ポマリドミド	4 mg	7 カプセル/箱	70 箱
B L	医療用医薬品	ソタテルセプト (遺伝子組換え)	60mg	1 瓶/箱	20 箱
B M	医療用医薬品	リュープロレリン酢酸塩	22.5mg	1 シリンジ/箱	420 箱
B N	医療用医薬品	パロノセトロン塩酸塩	0.75mL/50mL	1 袋/箱	1320 箱
B O	医療用医薬品	トラスツズマブ エムタンシン (遺伝子組換え)	160mg	1 瓶/箱	60 箱
B P	医療用医薬品	ニボルマブ (遺伝子組換え)	20mg/2 mL	1 瓶/箱	870 箱
B Q	医療用医薬品	ゴリムマブ (遺伝子組換え)	50mg/0.5mL	1 キット/箱	380 箱
B R	医療用医薬品	ポマリドミド	3 mg	7 カプセル/箱	110 箱
B S	医療用医薬品	グルセクマブ (遺伝子組換え)	200mg/2 mL	1 キット/箱	60 箱
B T	医療用医薬品	セレキシバグ	0.4mg	30 錠/箱	230 箱
B U	医療用医薬品	オフアツムマブ (遺伝子組換え)	20mg/0.4mL	1 キット/箱	170 箱
B V	医療用医薬品	フルベストラント	250mg/5 mL	2 シリンジ/箱	380 箱
B W	医療用医薬品	ベバシズマブ (遺伝子組換え) [ベバシズマブ後続 4]	400mg/16mL	1 瓶/箱	1310 箱
B X	医療用医薬品	ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え) [ペグフィルグラスチム後続 1]	3.6mg/0.36mL	1 シリンジ/箱	650 箱
B Y	医療用医薬品	リツキシマブ (遺伝子組換え) [リツキシマブ後続 1]	500mg/50mL	1 瓶/箱	660 箱
B Z	医療用医薬品	エロツズマブ (遺伝子組換え)	300mg	1 瓶/箱	240 箱
C A	医療用医薬品	パニツムマブ (遺伝子組換え)	400mg	1 瓶/箱	100 箱
C B	医療用医薬品	アトバコン	750mg/5 mL	14 包/箱	670 箱
C C	医療用医薬品	アニフロルマブ (遺伝子組換え)	300mg/2 mL	1 瓶/箱	230 箱
C D	医療用医薬品	エンホルツマブ ベドチン (遺伝子組換え)	20mg	1 瓶/箱	390 箱
C E	医療用医薬品	注射用タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	4.5g	10 瓶/箱	2290 箱
C F	医療用医薬品	チルドラキズマブ (遺伝子組換え)	100mg	1 シリンジ/箱	40 箱
C G	医療用医薬品	パニツムマブ (遺伝子組換え)	100mg	1 瓶/箱	370 箱
C H	医療用医薬品	クラゾセンタンナトリウム	150mg	10 瓶/箱	40 箱
C I	医療用医薬品	マシテンタン	10mg	30 錠/箱	50 箱
C J	医療用医薬品	ドキシソルピシン塩酸塩	20mg/10mL	1 瓶/箱	440 箱

CK	医療用医薬品	ポマリドミド	2mg	7カプセル/箱	120箱
CL	医療用医薬品	ビメキズマブ（遺伝子組換え）	320mg/2mL	1キット/箱	60箱
CM	医療用医薬品	ラムシルマブ（遺伝子組換え）	100mg/10mL	1瓶/箱	450箱
CN	医療用医薬品	乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	5000mg	1瓶/箱	510箱
CO	医療用医薬品	チソツマブ ベドチン（遺伝子組換え）	40mg	1瓶/箱	80箱
CP	医療用医薬品	エプタコグ アルファ（活性型）（遺伝子組換え）	5mg	1キット/箱	50箱

- (3) 調達件名の特質等 入札説明書による。
- (4) 納入期間 令和8年7月1日から令和9年3月31日
- (5) 納入場所 筑波大学附属病院
- (6) 入札方法 上記1(2)の件名ごとに入札に付する。入札金額は、上記1(2)の件名ごとに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) 国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第46条及び第47条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 国の競争参加資格（全省庁統一資格）又は国立大学法人筑波大学の競争参加資格のいずれかにおいて令和8年度に関東・甲信越地域の「物品の販売」のA、B又はC等級に格付けされている者であること。なお、当該競争参加資格については、令和7年3月31日付け号外政府調達第57号の官報の競争参加者の資格に関する公示の別表に掲げる申請受付窓口において随時受け付けており、筑波大学の競争参加資格については、筑波大学財務部契約課にて随時受け付けている。
- (3) 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づいて医薬品の一般販売業又は特例販売業の許可を受けていることを証明した者であること。
- (4) 本公告に示した物品を分任契約担当役が指定する日時、場所に十分に納入することができることを証明した者であること。
- (5) 国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第49条の規定に基づき、分任契約担当役が定める資格を有する者であること。
- (6) 契約担当役から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

### 3 入札書の提出場所等

- (1) 入札書の提出場所、契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所及び問合せ先  
〒305-8576 つくば市天久保2丁目1番地1 国立大学法人筑波大学病院総務部管理課 村澤祐希 電話 029-853-3543
- (2) 入札説明書の交付方法 本公告の日から上記3(1)の交付場所にて交付する。
- (3) 入札書の受領期限 令和8年6月8日10時00分
- (4) 開札の日時及び場所 令和8年6月19日10時00分 筑波大学附属病院けやきアネックス棟3階302会議室

### 4 その他

- (1) 契約手続において使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨。
- (2) 入札保証金及び契約保証金 免除。
- (3) 入札者に要求される事項 この一般競争に参加を希望する者は、封印した入札書に本公告に示した物品を納入できることを証明する書類を添付して入札書の受領期限までに提出しなければならない。入札者は、開札日の前日までの間において、分任契約担当役から当該書類に関し説明を求められた場合は、それに応じなければならない。
- (4) 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、その他入札説明書による。
- (5) 契約書作成の要否 要。
- (6) 落札者の決定方法 本公告に示した物品又はこれと同等のものを納入できると分任契約担当役が判断した入札者であって、国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第53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。
- (7) 手続における交渉の有無 無。
- (8) その他 詳細は、入札説明書による。なお、入札説明書等で当該調達に関する環境上の条件を定めた調達であると示されている場合は、十分理解した上で応札すること。

### 5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity : HIRAMASTU Yuji , The Obligating Officer Director, University of Tsukuba Hospital
- (2) Classification of the products to be procured : 4
- (3) Nature and quantity of the products to be purchased:
  - A Pembrolizumab(Genetical Recombination) 100mg/4mL 1vial/case about 3560 cases
  - B Nivolumab(Genetical Recombination) 240mg/24mL 1vial/case about 1620cases
  - C Vutrisiran Sodium 25mg/0.5mL 1syringe/case about 20cases
  - D Daratumumab(Genetical Recombination)・Vorhialuronidase Alfa(Genetical Recombination) 15mL 1vial/case about 580cases

- E Efgartigimod Alfa(Genetical Recombination) 400mg/20mL 1vial/case about 650cases
- F Durvalumab(Genetical Recombination) 500mg/10mL 1vial/case about 720 cases
- G Elranatamab(Genetical Recombination) 76mg/1.9mL 1vial/case about 190cases
- H Teprotumumab(Genetical Recombination) 500mg 1vial/case about 190cases
- I Epcoritamab(Genetical Recombination) 48mg/0.8mL 1vial/case about 60cases
- J Ipilimumab(Genetical Recombination) 50mg/10mL 1vial/case about 250cases
- K Amivantamab(Genetical Recombination) 350mg/7mL 1vial/case about 390 cases
- L Risankizumab(Genetical Recombination) 150mg/1mL 1syringe/case about 330 cases
- M Paclitaxel 100mg 1vial/case about 3230cases
- N Canakinumab(Genetical Recombination) 150mg/1mL 1vial/case about 70cases
- O Risankizumab(Genetical Recombination) 360mg/2.4mL 1kit/case about 200 cases
- P Trastuzumab Deruxtecan(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 540cases
- Q Lenalidomide Hydrate 5mg 40capsules/case about 320cases
- R Atezolizumab(Genetical Recombination) 1200mg/20mL 1vial/case about 190 cases
- S Blinatumomab(Genetical Recombination) 35  $\mu$ g 1vial/case about 270cases
- T Aflibercept(Genetical Recombination) 40mg 1syringe/case about 1040cases
- U Efgartigimod Alfa(Genetical Recombination) · Vorhyaluronidase Alfa (Genetical Recombination) 5mg 1syringe/case about 150cases
- V Avelumab(Genetical Recombination) 200mg 1vial/case about 730cases
- W Avalglucosidase Alfa(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 520 cases
- X Sotatercept(Genetical Recombination) 45mg 1vial/case about 80cases
- Y Aflibercept(Genetical Recombination) 8mg 1syringe/case about 510cases
- Z Datopotamab Deruxtecan(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 170cases
- A A Sacituzumab Govitecan(Genetical Recombination) 200mg 1vial/case about 330cases
- A B Nirsevimab(Genetical Recombination) 50mg/0.5mL 1syringe/case about 160 cases

A C Polyethylene Glycol Treated Human Normal Immunoglobulin 10g/100mL  
1vial/case about 790cases

A D Faricimab(Genetical Recombination) 6mg/0.05mL 1syringe/case about 530  
cases

A E Letermovir 240mg 14tablets/case about 350cases

A F Romiplostim(Genetical Recombination) 250 µg 1vial/case about 1440cases

A G Irinotecan Hydrochloride Hydrate 43mg/10mL 1vial/case about 530cases

A H pH4-Treated Normal Human Immunoglobulin 10g/100mL 1vial/case about  
520cases

A I Enfortumab Vedotin(Genetical Recombination) 30mg 1vial/case about 850  
cases

A J Brentuximab Vedotin(Genetical Recombination) 50mg 1vial/case about 180  
cases

A K Infliximab(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 1270cases

A L Denosumab(Genetical Recombination) 120mg/1mL 1syringe/case about 1210  
cases

A M Evinacumab(Genetical Recombination) 345mg/2.3mL 1vial/case about 40  
cases

A N Ramucirumab(Genetical Recombination) 500mg/50mL 1vial/case about 160  
cases

A O Tarlatamab(Genetical Recombination) 10mg 1vial/case about 40cases

A P Trastuzumab Emtansine(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about  
170cases

A Q Pegfilgrastim(Genetical Recombination) 3.6mg/0.36mL 1kit/case about 600  
cases

A R pH4-Treated Normal Human Immunoglobulin 20g/200mL 1vial/case about  
270cases

A S Tremelimumab(Genetical Recombination) 300mg/15mL 1vial/case about 10  
cases

A T Ustekinumab(Genetical Recombination) 45mg/0.5mL 1syringe/case about 280  
cases

A U Abatacept(Genetical Recombination) 250mg 1vial/case about 860cases

A V Maribavir 200mg 28tablets/case about 30cases

A W Inebilizumab(Genetical Recombination) 100mg/10mL 3vials/case about 5  
cases

A X Cetuximab(Genetical Recombination) 100mg/20mL 1vial/case about 1750

cases

A Y Guselkumab(Genetical Recombination) 100mg/1mL 1syringe/case about 130 cases

A Z Fosnetupitant Chloride Hydrochloride 235mg 5vials/case about 690cases

B A Zolbetuximab(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 760cases

B B Obinutuzumab(Genetical Recombination) 1000mg/40mL 1vial/case about 120 cases

B C Leuprorelin Acetate 11.25mg 1syringe/case about 900cases

B D Nirsevimab(Genetical Recombination) 100mg/1mL 1syringe/case about 50 cases

B E Azacitidine 100mg 1vial/case about 1530cases

B F Bevacizumab(Genetical Recombination) 400mg/16mL 1vial/case about 460 cases

B G Vedolizumab(Genetical Recombination) 300mg 1vial/case about 130cases

B H Lyophilized Human C1-inactivator Concentrate 500 1vial/case about 380 cases

B I Lanreotide Acetate 120mg 1syringe/case about 80cases

B J Mepolizumab(Genetical Recombination) 100mg/1mL 1kit/case about 210 cases

B K Pomalidomide 4mg 7capsules/case about 70cases

B L Sotatercept(Genetical Recombination) 60mg 1vial/case about 20cases

B M Leuprorelin Acetate 22.5mg 1syringe/case about 420cases

B N Palonosetron Hydrochloride 0.75mL/50mL 1pack/case about 1320cases

B O Trastuzumab Emtansine(Genetical Recombination) 160mg 1vial/case about 60cases

B P Nivolumab(Genetical Recombination) 20mg/2mL 1vial/case about 870cases

B Q Golimumab(Genetical Recombination) 50mg/0.5mL 1kit/case about 380cases

B R Pomalidomide 3mg 7capsules/case about 110cases

B S Guselkumab(Genetical Recombination) 200mg/2mL 1kit/case about 60cases

B T Selexipag 0.4mg 30tablets/case about 230cases

B U Ofatumumab(Genetical Recombination) 20mg/0.4mL 1kit/case about 170 cases

B V Fulvestrant 250mg/5mL 2syringes/case about 380cases

B W Bevacizumab(Genetical Recombination) 400mg/16mL 1vial/case about 1310 cases

B X Pegfilgrastim(Genetical Recombination)[Pegfilgrastim Biosimilar 1] 3.6mg/

- 0.36mL 1syringe/case about 650cases
- B Y Rituximab(Genetical Recombination)[Rituximab Biosimilar1] 500mg/50mL  
1vial/case about 660cases
- B Z Elotuzumab(Genetical Recombination) 300mg 1vial/case about 240cases
- C A Panitumumab(Genetical Recombination) 400mg 1vial/case about 100cases
- C B Atovaquone 750mg/5mL 14packs/case about 670cases
- C C Anifrolumab(Genetical Recombination) 300mg/2mL 1vial/case about 230cases
- C D Enfortumab Vedotin(Genetical Recombination) 20mg 1vial/case about 390  
cases
- C E Tazobactam Sodium-Piperacillin Sodium for Injection 4.5g 10vials/case about  
2290cases
- C F Tildrakizumab(Genetical Recombination) 100mg 1syringe/case about 40cases
- C G Panitumumab(Genetical Recombination) 100mg 1vial/case about 370cases
- C H Clazosentan Sodium 150mg 10vials/case about 40cases
- C I Macitentan 10mg 30tablets/case about 50cases
- C J Doxorubicin Hydrochloride 20mg/10mL 1vial/case about 440cases
- C K Pomalidomide 2mg 7capsules/case about 120cases
- C L Bimekizumab(Genetical Recombination) 320mg/2mL 1kit/case about 60cases
- C M Ramucirumab(Genetical Recombination) 100mg/10mL 1vial/case about 450  
cases
- C N Freeze-dried Polyethylene Glycol Treated Human Normal Immunoglobulin  
5000mg 1vial/case about 510cases
- C O Tisotumab Vedotin(Genetical Recombination) 40mg 1vial/case about 80cases
- C P Eptacog Alfa(Activated)(Genetical Recombination) 5mg 1kit/case about 50  
cases

(4) Delivery period : From 1 July, 2026 through 31 March, 2027

(5) Delivery place : The University of Tsukuba Hospital

(6) Qualifications for participating in the tendering procedures : Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall :

- A not come under Article 46 and 47 of the Regulation concerning the Contract for University of Tsukuba Furthermore, minors, Person under Conservatorship or Person under Assistance that obtained the consent necessary for concluding a contract may be applicable under cases of special reasons within the said clause,
- B have the Grade A, Grade B or Grade C qualification during fiscal 2026 in the Kanto・Koshinetsu area in sales of product for participating in tenders by Single qualification for every ministry and agency,

- C prove to have obtained either the first-class license or the third-class license for selling drugs in accordance with the Law on Securing Quality, Efficacy and Safety of Products including Pharmaceuticals and Medical Devices,
  - D prove to have the ability to deliver the products, required by this notice, on the date and to the place specified by The Obligating Officer,
  - E meet the qualification requirements which The Obligating Officer Director may specify in accordance with Article 49 of the Regulation,
  - F not be currently under a suspension of business order as instructed by The Obligating Officer.
- (7) Time limit of tender : 10: 00 8 June, 2026
- (8) Contact point for the notice : MURASAWA Yuki, Division of Accounting, Department of University Hospital Management, University of Tsukuba, 2-1-1 Amakubo Tsukuba-shi 305-8576 Japan, TEL 029-853-3543
- (9) Please be noted that if it is indicated that environmental conditions relating to the procurement are laid down in its tender documents.