

## 入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和7年1月14日

国立大学法人新潟大学長 牛木 辰男

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 15

○第19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 レテルモビル(240mg1錠 PTP 14錠) 450 本
- B ビクテグラビルナトリウム・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩  
(1錠バラ30錠) 370 本
- C レナリドミド水和物カプセル (5mg1CA PTP 40CA) 120 箱
- D アミカシン硫酸塩吸入剤 (590mg8.4mL1瓶 7瓶) 210 箱
- E アフリベルセプト (遺伝子組換え) (2mg0.05mL1筒 1筒) 470 筒
- F アガルシダーゼ ベータ (遺伝子組換え) 注射液 (35mg1瓶 1瓶) 160 ビン
- G ブトリシランナトリウムキット(25mg0.5mL1筒 1筒) 10 筒
- H トシリズマブ (遺伝子組換え) (200mg10mL1瓶 1瓶) 1500 ビン
- I トシリズマブ (遺伝子組換え) (162mg0.9mL1キット 1キット) 1050 箱
- J ブレンツキシマブ ベドチン (遺伝子組換え) 注射用 (50mg1瓶 1瓶) 80 ビン
- K パクリタキセル (アルブミン懸濁型) (100mg1瓶 1瓶) 1240 ビン
- L セツキシマブ (遺伝子組換え) (100mg20mL1瓶 1瓶) 1680 ビン
- M ベバシズマブ (遺伝子組換え) (400mg16mL1瓶 1瓶) 380 ビン
- N インフリキシマブ (遺伝子組換え) 静注用 (100mg1瓶 1瓶) 2350 ビン
- O デュルバルマブ (遺伝子組換え) (500mg10mL1瓶 1瓶) 920 ビン
- P カナキヌマブ (遺伝子組換え) (150mg1mL1瓶 1瓶) 30 ビン
- Q ニボルマブ (遺伝子組換え) (240mg24mL1瓶 1瓶) 1060 ビン
- R ペムブロリズマブ (遺伝子組換え) (100mg4mL1瓶 1瓶) 2550 ビン
- S ブロスマブ (遺伝子組換え) (30mg1mL1瓶 1瓶) 70 ビン
- T トラスツズマブ デルクステカン (遺伝子組換え) 注射用 (100mg1瓶 1瓶) 540 ビン
- U 乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン(5g100mL1瓶(溶解液付) 1瓶) 870 ビン
- V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン(10g100mL1瓶 1瓶) 680 ビン
- W チサゲンレクルユーセル(1袋 1患者当たり (再生医療等製品)) 3 パック
- X ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え) キット (3.6mg0.36mL1KT 1KT (穿刺部付))  
280 キット

Y ラムシルマブ（遺伝子組換え）（500mg10mL1 瓶 1 瓶） 120 ビン  
 Z パリビズマブ（遺伝子組換え）（100mg1mL1 瓶 1 瓶） 470 ビン  
 AA ウステキヌマブ（遺伝子組換え）（45mg0.5mL1 筒 1 筒） 630 筒  
 AB アスホターゼ アルファ（遺伝子組換え）（80mg0.8mL1 瓶 1 瓶） 150 ビン  
 AC ペグフィルグラスチム（遺伝子組換え）（3.6mg0.36mL1 筒 1 筒） 550 筒  
 AD ヌシネルセンナトリウム（12mg5mL1V 1V） 6 ビン  
 AE リサンキズマブ（遺伝子組換え）キット（150mg1mL1 筒 1 筒） 70 筒  
 AF イミグルセラゼ（遺伝子組換え）（400 単位 1 瓶 1 瓶） 230 ビン  
 AG エクリズマブ（遺伝子組換え）注射液（300mg30mL1 瓶 1 瓶） 100 ビン  
 AH ランレオチド酢酸塩（120mg1 筒 1 筒） 150 筒  
 AI ダラツムマブ（遺伝子組換え）（400mg20mL1 瓶 1 瓶） 170 ビン  
 AJ 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）  
 注射液（15mL1 瓶 1 瓶） 80 ビン  
 AK アテゾリズマブ（遺伝子組換え）（1200mg20mL1 瓶 1 瓶） 400 ビン  
 AL メポリズマブ（遺伝子組換え）（100mg1mL1KT 1KT） 380 キット  
 AM ペルツズマブ（遺伝子組換え）（420mg14mL1 瓶 1 瓶） 170 ビン  
 AN アベルマブ（遺伝子組換え）（200mg10mL1 瓶 1 瓶） 250 ビン  
 AO クラゾセンタンナトリウム注射液（150mg6mL1 瓶 10 瓶） 40 箱  
 AP ベンラリズマブ（遺伝子組換え）（30mg1mL1 筒 1 筒） 110 筒  
 AQ パニツムマブ（遺伝子組換え）注射液（100mg5mL1 瓶 1 瓶） 360 ビン  
 AR レムデシビル（100mg1 瓶 1 瓶） 560 ビン  
 AS モガムリズマブ（遺伝子組換え）注射液（20mg5mL1 瓶） 260 ビン  
 AT ベバシズマブ（遺伝子組換え）注射液（400mg16mL1 瓶 1 瓶） 1310 ビン  
 AU イピリムマブ（遺伝子組換え）（50mg10mL1 瓶 1 瓶） 70 ビン  
 AV ラブリズマブ（遺伝子組換え）（300mg3mL1 瓶 1 瓶） 620 ビン  
 AW デノスマブ（遺伝子組換え）（120mg1.7mL1 瓶 1 瓶） 1180 ビン  
 AX エラペグアダマラーゼ（遺伝子組換え）（2.4mg1.5mL1 瓶 1 瓶） 50 ビン  
 AY インフリキシマブ（遺伝子組換え）（100mg1 瓶 1 瓶） 1630 ビン  
 AZ ロミプロスチム（遺伝子組換え）（250 $\mu$ g1 瓶 1 瓶） 1100 ビン  
 BA ガルスルファーゼ（遺伝子組換え）注射液（5mg5mL1 瓶 1 瓶） 220 ビン  
 BB アキシカブタゲン シロルユーセル（1 袋（再生医療等製品）） 1 袋

(3) 調達件名の特質等 入札説明書による。

(4) 納入期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日

(5) 納入場所 新潟大学医歯学総合病院

(6) 入札方法 上記1(2)の件名ごとにそれぞれ入札に付する。入札金額は、上記1(2)

の件名ごとにそれぞれ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) 国立大学法人新潟大学契約事務取扱規程第3条の規定に該当しない者であり、かつ過去1年間において第4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つて、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）において令和6年度に関東・甲信越地域の「商品の販売」のA又はB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6年3月29日付け号外政府調達第58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の許可を得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学長が指定する日時、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) 国立大学法人新潟大学契約事務取扱規程第5条第2項の規定に基づき、学長が定める資格を有する者であること。
- (6) 学長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 〒951-8520 新潟市中央区旭町通1番町754番地 新潟大学医歯学総合病院管理運営課 薬品材料係 青山 由紀代 電話 025-227-2430
- (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7年3月11日17時15分
- (5) 開札の日時及び場所 令和7年3月21日14時00分 新潟大学医歯学総合病院西診療棟3階 第2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、学長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を納入できると学長が判断した入札者であって、国立大学法人新潟大学契約事務取扱規程第 11 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。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の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は、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した次順位者を落札者とする。
- (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: Tatsuo Ushiki, President, National University Corporation Niigata University
- (2) Classification of the products to be procured : 4
- (3) Nature and quantity of the products to be purchased :
- A Letermovir (240mg14tablets/case) 450cases
- B Bictegravir sodium Emtricitabine Tenofovir alafenamide fumarate (30tablets/vial) 370vials
- C Revlimid Capsules (5mg/capsule) 120capsules
- D ARIKAYCE (amikacin liposome inhalation suspension) (590mg/8.4mL) 210vials
- E Aflibercept (Genetical Recombination) (2mg0.05ml/syringe) 470syringes
- F Agalsidase Beta BS I.V. Infusion 35mg [JCR] (35mg/vial) 160vials
- G Vutrisiran Sodium Kit (25mg0.5ml/syringe) 10syringes
- H Tocilizumab (Genetical Recombination) (200mg10ml/vial) 1500vials
- I Tocilizumab (Genetical Recombination) (162mg0.9ml/kit) 1050cases
- J Brentuximab Vedotin(Genetical Recombination) (50mg/vial) 80vials
- K Paclitaxel (100mg/vial) 1240vials
- L Cetuximab (Genetical Recombination) (100mg20ml/vial) 1680vials
- M Bevacizumab (Genetical Recombination) (400mg16ml/vial) 380vials
- N Infliximab BS for I.V. Infusion 100mg "NK" (100mg/vial) 2350vials
- O Durvalumab (Genetical Recombination) (500mg10ml/vial) 920vials
- P Canakinumab (Genetical Recombination) (150mg1ml/vial) 30vials
- Q Nivolumab (Genetical Recombination) (240mg24ml/vial) 1060vials
- R Pembrolizumab (Genetical Recombination) (100mg4ml/vial) 2550vials

S Burosumab (Genetical Recombination) (30mg1ml/vial) 70vials  
 T Trastuzumab Deruxtecan(Genetical Recombination) (100mg/vial) 540vials  
 U Freeze-driedpolyethylene glycol treated human normal  
 immunoglobulin (5g100ml/vial(with soluation)) (5g100mL/vial) 870vials  
 V Polyethylene glycol treated human normal immunoglobulin  
 (10g100ml/vial) 680vials  
 W Tisagenlecleucel 3sets  
 X Pegfilgrastim(Genetical Recombination) (3.6mg0.36mL/kit) 280kits  
 Y Ramucirumab (Genetical Recombination) (500mg50ml/vial) 120vials  
 Z Palivizumab (Genetical Recombination) (100mg1ml/vial) 470vials  
 AA Ustekinumab (Genetical Recombination) (45mg0.5ml/syringe) 630syringes  
 AB Asfotase alfa (Genetical Recombination) (80mg0.8ml/vial) 150vials  
 AC Pegfilgrastim (Genetical Recombination) (3.6mg0.36ml/syringe) 550syringes  
 AD Nusinersen Sodium (12mg5ml/vial) 6vials  
 AE Risankizumab(Genetical Recombination) (150mg1mL/syringes) 70syringes  
 AF Imiglucerase (Genetical Recombination) (400units/vial) 230vials  
 AG Eculizumab(Genetical Recombination) (300mg30mL/vial) 100vials  
 AH Lanreotide Acetate (120mg/syringe) 150syringes  
 AI Daratumumab (Genetical Recombination) (400mg20ml/vial) 170vials  
 AJ Daratumumab(Genetical Recombination) Vorhyaluronidase  
 Alfa(Genetical Recombination) (15mL/vial) 80vials  
 AK Atezolizumab (Genetical Recombination) (1200mg20ml/vial) 400vials  
 AL Mepolizumab (Genetical Recombination) (100mg1ml/kit) 380kits  
 AM Pertuzumab (Genetical Recombination) (420mg14ml/vial) 170vials  
 AN Avelumab (Genetical Recombination) (200mg10ml/vial) 250vials  
 AO Clazosentan Sodium (150mg6mL/vial) 40vials  
 AP Benralizumab (Genetical Recombination) (30mg1ml/syringe) 110syringes  
 AQ Panitumumab(Genetical Recombination) (100mg5mL/vial) 360vials  
 AR Remdesivir (100mg/vial) 560vials  
 AS Mogamulizumab(Genetical Recombination) (20mg5mL/vial) 260vials  
 AT Bevacizumab(Genetical Recombination)  
 [Bevacizumab Biosimilar 2] (400mg16mL/vial) 1310vials  
 AU Ipilimumab (Genetical Recombination) (50mg10ml/vial) 70vials  
 AV Ravulizumab (Genetical Recombination) (300mg3ml/vial) 620vials  
 AW Denosumab (Genetical Recombination) (120mg1.7ml/vial) 1180vials  
 AX Elapegedemase (Genetical Recombination) (2.4mg1.5ml/vial) 50vials

AY Infliximab (Genetical Recombination) (100mg/vial) 1630vials  
AZ Romiplostim (Genetical Recombination) (250  $\mu$ g/vial) 1100vials  
BA Galsulfase(Genetical Recombination) (5mg5mL/vial) 220vials  
BB Axicabtagene ciloleucel 1Set

(4) Delivery period : From 1 April, 2025 through 31 March, 2026

(5) Delivery place : Niigata University Medical and Dental 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 4 over the past one year and Article 3 of the Regulation concerning the Contract for Niigata University 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 or Grade B qualification during fiscal 2024 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 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 President, National University Corporation Niigata University,

E meet the qualification requirements which President, National University Corporation Niigata University may specify in accordance with Article 5 of the Regulation,

F not be currently under a suspension of business order as instructed by President, National University Corporation Niigata University.

(7) Time limit of tender : 17:15 11 March, 2025

(8) Contact point for the notice : Yukiyo Aoyama, Procurement Section, Niigata University Medical and Dental Hospital, 754 Asahimachidori 1-bancho Chuo-ku Niigata-shi 951-8520 Japan, TEL 025-227-2430

(9) Please be noted that if it is indicated that environmental conditions relating to the procurement are laid down in its tender documents.