

# 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和4年1月31日

支出負担行為担当官

防衛医科大学校 事務局 経理部長 吉田 孝弘

◎調達機関番号 010 ◎所在地番号 11

## 1 調達内容

(1) 品目分類番号 4、32

(2) 購入等件名及び数量

- ①-1 インフリキシマブ（遺伝子組換え）点滴静注用100mg  
（100mg×1瓶／箱）807箱
- ①-2 ペムブロリズマブ（遺伝子組換え）点滴静注100mg  
（100mg 4mL×1瓶／箱）212箱
- ①-3 ベドリズマブ（遺伝子組換え）点滴静注用300mg  
（300mg×1瓶／箱）169箱
- ①-4 メポリズマブ（遺伝子組換え）皮下注100mgペン  
（100mg×1本／箱）217箱
- ①-5 ウステキヌマブ（遺伝子組換え）皮下注45mgシリンジ  
（45mg×1本／箱）101箱
- ①-6 デノスマブ（遺伝子組換え）皮下注120mg  
（120mg×1瓶／箱）628箱
- ①-7 ベバシズマブ（遺伝子組換え）点滴静注用400mg/16mL  
（400mg 16mL×1瓶／箱）208箱
- ①-8 トシリズマブ（遺伝子組換え）点滴静注用200mg  
（200mg 10mL×1瓶／箱）656箱
- ①-9 レテルモビル錠240mg  
（240mg×14錠／箱）98箱
- ①-10 リュープロレリン酢酸塩注射用キット11.25mg  
（11.25mg×1キット／箱）362箱
- ①-11 トロンボモデュリンアルファ（遺伝子組換え）点滴静注用12800単位  
（12800単位×10瓶／箱）45箱
- ①-12 リツキシマブ（遺伝子組換え）点滴静注500mg 50mL  
（500mg 50mL×1瓶／箱）129箱
- ①-13 ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン10%静注5g 50mL  
（5g 50mL×1瓶／箱）501箱
- ①-14 アフリベルセプト（遺伝子組換え）硝子体内注射用キット40mg/mL  
（2mg ×1キット／箱）119箱
- ①-15 スガマデクス静注200mg  
（200mg 2mL×10瓶／箱）176箱
- ①-16 ペグフィルグラスチム（遺伝子組換え）皮下注3.6mg  
（3.6mg ×1筒／箱）145箱

- ②-1 照射人全血液-LR「日赤」1  
(日本赤十字社 200ml 由来 1袋) 1袋
- ②-2 照射人全血液-LR「日赤」2  
(日本赤十字社 400ml 由来 1袋) 1袋
- ②-3 照射赤血球液-LR「日赤」1  
(日本赤十字社 200ml 由来 1袋) 31袋
- ②-4 照射赤血球液-LR「日赤」2  
(日本赤十字社 400ml 由来 1袋) 6,000袋
- ②-5 照射洗浄赤血球液-LR「日赤」1  
(日本赤十字社 200ml 由来 1袋) 1袋
- ②-6 照射洗浄赤血球液-LR「日赤」2  
(日本赤十字社 400ml 由来 1袋) 1袋
- ②-7 照射解凍赤血球液-LR「日赤」1  
(日本赤十字社 200ml 由来 1袋) 1袋
- ②-8 照射解凍赤血球液-LR「日赤」2  
(日本赤十字社 400ml 由来 1袋) 1袋
- ②-9 照射合成血液-LR「日赤」1  
(日本赤十字社 200ml に由来する赤血球に血漿約 60ml を混和した血液 1袋)  
1袋
- ②-10 照射合成血液-LR「日赤」2  
(日本赤十字社 400ml に由来する赤血球に血漿約 120ml を混和した血液 1袋)  
1袋
- ②-11 新鮮凍結血漿-LR「日赤」120  
(日本赤十字社 200ml 相当由来 1袋) 5袋
- ②-12 新鮮凍結血漿-LR「日赤」240  
(日本赤十字社 400ml 相当由来 1袋) 2,858袋
- ②-13 新鮮凍結血漿-LR「日赤」480  
(日本赤十字社 480ml 1袋) 387袋
- ②-14 照射濃厚血小板-LR「日赤」5  
(日本赤十字社 5単位) 3袋
- ②-15 照射濃厚血小板-LR「日赤」10  
(日本赤十字社 10単位) 2,390袋
- ②-16 照射濃厚血小板-LR「日赤」15  
(日本赤十字社 15単位) 16袋
- ②-17 照射濃厚血小板-LR「日赤」20  
(日本赤十字社 20単位) 31袋
- ②-18 照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」10  
(日本赤十字社 10単位) 100袋
- ②-19 照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」15  
(日本赤十字社 15単位) 5袋
- ②-20 照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」20

- (日本赤十字社 20 単位) 3 袋
- ②-21 照射洗浄血小板-LR「日赤」  
(日本赤十字社 10 単位) 128 袋
- ②-22 照射洗浄血小板 HLA-LR「日赤」  
(日本赤十字社 10 単位) 24 袋
- ②-23 アルブミン-ベーリング 20%静注 10.0g/50ml  
(CSL ベーリング アルブミン-ベーリング 20%静注 10.0g/50mL) 1,845V
- ②-24 アルブミン-5%静注 12.5g/250ml  
(CSL ベーリング アルブミン-5%静注 12.5g/250mL) 1,380V
- ②-25 赤十字アルブミン 25%静注 12.5g/50ml  
(日本血液製剤機構 赤十字アルブミン 25%静注 12.5g/50mL) 22V
- ②-26 テムセル HS 注  
(JCR フォーム テムセル HS 注) 1 袋

- (3) 調達案件の特質等 入札説明書及び仕様書による
- (4) 納入期限 令和 4 年 4 月 1 日から令和 5 年 3 月 31 日
- (5) 納入場所 防衛医科大学校病院
- (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入すること。

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%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) 予算決算及び会計令第 70 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) 予算決算及び会計令第 71 条の規定に該当しない者であること。
- (3) 平成 31・32・33 年度又は令和 1・2・3 年度防衛省競争参加資格（全省庁統一資格）において「物品の販売」の「A」、「B」又は「C」の等級に格付けされ関東・甲信越地域の参加資格を有する者であること。
- (4) 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療機器の販売業の許可を得ていることを証明した者であること。
- (5) 本公告に示した物品を支出負担行為担当官が指定する日時、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。
- (6) 防衛省指名停止権者又は防衛医科大学校長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名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) 入札書等の提出場所、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  
〒359-8513 埼玉県所沢市並木 3 丁目 2 番地  
防衛医科大学校事務局経理部経理課調達第 1 係

電話 04-2995-1309 高下 洋明

- (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 郵送による場合は、令和 4 年 3 月 24 日 17 時 00 分。ただし、入札書を持参する場合は、開札の日時までとする。

(4) 開札の日時及び場所

- ① 令和 4 年 3 月 25 日 10 時 00 分 防衛医科大学校 入札室
- ② 令和 4 年 3 月 25 日 10 時 15 分 防衛医科大学校 入札室

4 その他

- (1) 契約手続き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、本公告に示した物品を十分に納入できることを証明する書類を令和 4 年 3 月 18 日までに上記 3 (1)の場所へ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、支出負担行為担当官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。物品を納入できないと支出負担行為担当官が判断した場合は入札参加者とししない。
- (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、その他入札の条件に違反した者の提出した入札書は無効とする。
- (5) 契約書作成の要否 要
- (6) 落札者の決定方法 予算決算及び会計令第 79 条の規定に基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) 手続きにおける交渉の有無 無
- (8) 本入札に係る落札及び契約締結については、当該契約に係る令和 4 年度本予算が成立し、予算示達がなされることを条件とする。
- (9) その他 詳細は、入札説明書による。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement Of the procuring entity : Takahiro Yoshida, Department of Finance, National Defense Medical College
- (2) Classification of the products to be procured : 4,32
- (3) Nature and quantity of the products to be purchased :
  - ①-1 Infliximab (genetical recombination) for intravenous infusion 100mg (100mg×1vial /case) 807cases
  - ①-2 Pembrolizumab (genetical recombination) intravenous infusion 100mg (100mg 4mL×1vial /case) 212cases
  - ①-3 Vedolizumab (genetical recombination) for intravenous infusion 300mg (300mg×1vial /case) 169cases
  - ①-4 Mepolizumab (genetical recombination) subcutaneous injection 100mg (100mg ×1pen /case) 217cases
  - ①-5 Ustekinumab (genetical recombination) subcutaneous injection 45mg (45mg×1syringe /case) 101cases
  - ①-6 Denosumab (genetical recombination) subcutaneous injection 120mg

- (120mg ×1vial /case) 628cases
- ①-7 Bevacizumab (genetical recombination) for intravenous infusion 400mg/16mL  
(400mg 16mL×1vial /case) 208cases
- ①-8 Tocilizumab (genetical recombination) for intravenous infusion 100mg  
(200mg 10mL×1vial /case) 656cases
- ①-9 Letermovir tablets 240 mg  
(240mg×14tablets/case) 98cases
- ①-10 Leuprorelin Acetate for injection kit 11.25mg  
(11.25mg×1kit /case) 362cases
- ①-11 Thrombomodulin Alfa (genetical recombination) for intravenous infusion  
12800units  
(12800units×10vials /case) 45cases
- ①-12 Rituximab (genetical recombination) intravenous infusion 500mg 50mL  
(500mg 50mL×1vial /case) 129cases
- ①-13 Polyethylene Glycol Treated Human Normal Immunoglobulin 10%  
intravenous injection 5g 50mL  
(5g 50mL×1vial /case) 501cases
- ①-14 Aflibercept (genetical recombination) solution kit for intravitreal injection  
40mg/mL  
(2mg ×1kit /case) 119cases
- ①-15 Sugammadex intravenous 200mg  
(200mg 2mL×10vials /case) 176cases
- ①-16 Pegfilgrastim (genetical recombination) subcutaneous injection 3.6mg  
(3.6mg×1syringe /case) 145cases
- ②-1 Irradiated Whole Blood, Leukocytes Reduced, NISSEKI 1  
(Japanese Red Cross Society Derived from 200mL donation) 1bag
- ②-2 Irradiated Whole Blood, Leukocytes Reduced, NISSEKI 2  
(Japanese Red Cross Society Derived from 400mL donation) 1bag
- ②-3 Irradiated Red Blood Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 1  
(Japanese Red Cross Society Derived from 200mL donation) 31bags
- ②-4 Irradiated Red Blood Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 2  
(Japanese Red Cross Society Derived from 400mL donation) 6,000bags
- ②-5 Irradiated Washed Red Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 1  
(Japanese Red Cross Society Derived from 200mL donation) 1bag
- ②-6 Irradiated Washed Red Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 2  
(Japanese Red Cross Society Derived from 400mL donation) 1bag
- ②-7 Frozen Thawed Red Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 1  
(Japanese Red Cross Society Derived from 200mL donation) 1bag
- ②-8 Frozen Thawed Red Cells, Leukocytes Reduced, NISSEKI 2  
(Japanese Red Cross Society Derived from 400mL donation) 1bag
- ②-9 Irradiated Blood for Exchange Transfusion, Leukocytes Reduced, NISSEKI 1

- (Japanese Red Cross Society RBC derived from 200mL of whole blood plus approx. 60mL of plasma/bag) 1bag
- ②-10 Irradiated Blood for Exchange Transfusion, Leukocytes Reduced, NISSEKI 2  
(Japanese Red Cross Society RBC derived from 400mL of whole blood plus approx. 120mL of plasma/bag) 1bag
- ②-11 Fresh Frozen Plasma, Leukocytes Reduced, NISSEKI 120  
(Japanese Red Cross Society Derived from 200mL donation) 5bags
- ②-12 Fresh Frozen Plasma, Leukocytes Reduced, NISSEKI 240  
(Japanese Red Cross Society Derived from 400mL donation) 2,858bags
- ②-13 Fresh Frozen Plasma, Leukocytes Reduced, NISSEKI 480  
(Japanese Red Cross Society 480mL/bag) 387bags
- ②-14 Irradiated Platelet Concentrate, Leukocytes Reduced, NISSEKI 5  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 1.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 3bags
- ②-15 Irradiated Platelet Concentrate, Leukocytes Reduced, NISSEKI 10  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 2.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 2,390bags
- ②-16 Irradiated Platelet Concentrate, Leukocytes Reduced, NISSEKI 15  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 3.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 16bags
- ②-17 Irradiated Platelet Concentrate, Leukocytes Reduced, NISSEKI 20  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 4.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 31bags
- ②-18 Irradiated Platelet Concentrate HLA, Leukocytes Reduced, NISSEKI 10  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 2.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 100bags
- ②-19 Irradiated Platelet Concentrate HLA, Leukocytes Reduced, NISSEKI 15  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 3.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 5bags
- ②-20 Irradiated Platelet Concentrate HLA, Leukocytes Reduced, NISSEKI 20  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 4.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 3bags
- ②-21 Irradiated Washed Platelet Concentrate, Leukocytes Reduced, NISSEKI  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 2.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 128bags
- ②-22 Irradiated Washed Platelet Concentrate HLA, Leukocytes Reduced, NISSEKI  
(Japanese Red Cross Society  $\geq 2.0 \times 10^{11}$  PLTs/bag) 24bags
- ②-23 Albumin Behring 20% I.V. Injection 10.0g/50ml  
(CSL Behring Albumin Behring 20% I.V. Injection 10.0g/50ml) 1,845 I.V. Injection
- ②-24 Albumin 5% I.V. Injection 12.5g/250ml  
(CSL Behring Albumin 5% I.V. Injection 12.5g/250ml) 1,380 I.V. Injection
- ②-25 Sekijuji Albumin 25% I.V. 12.5g/50ml  
(Japanese Blood Products Organization Sekijuji Albumin 25% I.V. 12.5g/50ml)  
22 I.V. Injection
- ②-26 TEMCELL HS Inj  
(JCR Pharmaceuticals TEMCELL HS Inj) 1bags
- (4) Delivery Period : From 1, April, 2022 through 31, March, 2023
- (5) Delivery Place : National Defense Medical College Hospital
- (6) Qualifications for participating in the tendering procedures : Suppliers eligible

for participating in the proposed tender are those who shall :

- ① not come under Article 70 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting. 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.
  - ② not come under Article 71 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting.
  - ③ have Grade A , B or C in the "Sale" in the Kanto and Koushinetsu area in terms of the qualification for participating in tenders by Ministry of Defense (Single qualification for every ministry and agency) in the fiscal years 2019, 2020 and 2021.
  - ④ prove to have obtained license for Selling a medical instrument in accordance with the Law on Securing Quality, Efficacy and Safety of Products including Pharmaceuticals and Medical Devices
  - ⑤ prove to have the ability to deliver the products. required by this notice, on the date and to the place specified by the Official in charge of disbursement of the procuring entity.
  - ⑥ The person who is not being under suspension of nomination by Director General for Health and Medicine, Director General, Bureau of Defence Policy, Director General, Acquisition Technology and Logistics Agency, or by National Defense Medical College President
- (7) Time-limit for tender
- ① 17:00 24 March 2022 in case of by mail, 10:00 25 March 2022 in case of by hand.
  - ② 17:00 24 March 2022 in case of by mail, 10:15 25 March 2022 in case of by hand.
- (8) Contact point for the notice : Hiroaki Takashita. Accounting Division, National Defense Medical College 3 - 2 Namiki Tokorozawa City Saitama 359-8513 Japan. TEL 04 - 2995 - 1309