

- R デノスマブ (遺伝子組換え) (60mg 1 ml / 筒) 1,400筒
 S アフリベルセプト (遺伝子組換え) (2 mg 0.05ml / 瓶) 4,780瓶
 T フルベストラント (250mg 5 ml / 筒 2 筒 / 箱) 440箱
 U パクリタキセル (100mg / 瓶) 1,800瓶
 V ペルツズマブ (遺伝子組換え) (420mg 14ml / 瓶) 280瓶
 W スガマデクスナトリウム (200mg 2 ml / 瓶 10瓶 / 箱) 480箱
 X トラスツズマブ (遺伝子組換え) (150mg / 瓶) 1,580瓶
 Y エクリズマブ (遺伝子組換え) (300mg 30ml / 瓶) 600瓶
 Z ゴリムマブ (遺伝子組換え) (50mg 0.5ml / 筒) 700筒
 A A アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え) (5 mg / 瓶) 600瓶
 A B アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え) (35mg / 瓶) 260瓶
 A C デノスマブ (遺伝子組換え) (120mg 1.7ml / 瓶) 1,480瓶
 A D ラニビズマブ (遺伝子組換え) (0.5mg 0.05ml / 筒) 580筒
 A E ベグフィルグラスチム (遺伝子組換え) (3.6mg 0.36ml / 筒) 600筒
 A F ラムシルマブ (遺伝子組換え) (100mg 10ml / 瓶) 460瓶
 A G ラムシルマブ (遺伝子組換え) (500mg 50ml / 瓶) 240瓶
 A H イピリムマブ (遺伝子組換え) (50mg 10ml / 瓶) 80瓶
 A I ヌシネルセンナトリウム (12mg 5 ml / 瓶) 12瓶
 (3) 調達件名の特質等 入札説明書による。
 (4) 納入期間 平成31年4月1日から平成32年3月31日
 (5) 納入場所 大阪大学医学部附属病院及び歯学部附属病院
 (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8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108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) 入札者の競争参加資格 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平成31年度に近畿地域の「物品の販売」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、平成30年3月30日付け号外政府調達第59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総長が指定する日時、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。

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
 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-15 大阪大学医学部附属病院管理課用度第一係 浅野 正浩 電話06-6879-5134
 (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 平成31年3月4日12時00分
 (4) 開札の日時及び場所 平成31年3月22日14時00分 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) 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、総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総長が判断した入札者であつて、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。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: NISHIO Shojiro, President, Osaka University
 (2) Classification of the products to be procured: 4
 (3) Nature and quantity of the products to be purchased:
 A Macitentan (10mg / 1tablet 30tablets / 1case) 100 cases
 B Lenalidomide Hydrate (5mg / 1capsule 40capsules / 1case) 380 cases
 C Pembrolizumab (Genetical Recombination) (100mg 4ml / 1vial) 360 vials
 D Bevacizumab (Genetical Recombination) (100mg 4ml / 1vial) 1,560 vials
 E Bevacizumab (Genetical Recombination) (400mg 16ml / 1vial) 1,400 vials
 F Cetuximab (Genetical Recombination) (100mg 20ml / 1vial) 2,500 vials
 G Tocilizumab (Genetical Recombination) (400mg 20ml / 1vial) 540 vials
 H Idursulfase (Genetical Recombination) (6mg 3ml / 1vial) 240 vials
 I Oxaliplatin (100 mg 20 ml / 1vial) 1,140 vials
 J Abatacept (Genetical Recombination) (250mg / 1vial) 660 vials
 K Palivizumab (100 mg 1 ml / 1vial) 340 vials
 L Ustekinumab (Genetical Recombination) (45mg 0.5ml / 1syringe) 120 syringes
 M Bortezomib (3mg / 1vial) 260 vials

- N Rituximab (Genetical Recombination) (500mg 50ml / 1vial) 760 vials
 O Agalsidase Alfa (Genetical Recombination) (3.5mg 3.5ml / 1vial) 340 vials
 P Infliximab (Genetical Recombination) (100mg / 1vial) 2,880 vials
 Q Palonosetron Hydrochloride (0.75 mg 5ml / 1vial 5vials / 1case) 780 cases
 R Denosumab (Genetical Recombination) (60mg 1ml / 1syringe) 1,400 syringes
 S Aflibercept (Genetical Recombination) (2mg 0.05ml / 1vial) 4,780 vials
 T fulvestrant (250mg 5ml / 1syringe 2syringes / 1case) 440 cases
 U Paclitaxel (100mg / 1vial) 1,800 vials
 V Pertuzumab (Genetical Recombination) (420mg 14ml / 1vial) 280 vials
 W Sugammadex Sodium (200mg 2ml / 1vial 10vials / 1case) 480 cases
 X Trastuzumab (Genetical Recombination) (150mg / 1vial) 1,580 vials
 Y Eculizumab (Genetical Recombination) (300mg 30ml / 1vial) 600 vials
 Z Golimumab (Genetical Recombination) (50mg 0.5ml / 1syringe) 700 syringes
 A A Agalsidase Beta (Genetical Recombination) (5mg / 1vial) 600 vials
 A B Agalsidase Beta (Genetical Recombination) (35mg / 1vial) 260 vials
 A C Denosumab (Genetical Recombination) (120mg 1.7ml / 1vial) 1,480 vials
 A D Ranibizumab (Genetical Recombination) (0.5mg 0.05ml / 1syringe) 580 syringes
 A E Pegfilgrastim (Genetical Recombination) (3.6mg 0.36ml / 1syringe) 600 syringes
 A F Ramucirumab (Genetical Recombination) (100mg 10ml / 1vial) 460 vials
 A G Ramucirumab (Genetical Recombination) (500mg 50ml / 1vial) 240 vials
 A H Ipilimumab (Genetical Recombination) (50mg 10ml / 1vial) 80 vials
 A I Nusinersen Sodium (12mg 5ml / 1vial) 12 vials