|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РЕСПУБЛИКА АРМЕНИЯ КОТАЙКИ МАРЗ<<РАЗДАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ БАНК КРОВИ>> ГАОЗТ | ☯ | REPUBLIC OF ARMENIA OF THE KOTAIK REGION <<HRAZDAN REGIONAL BANK OF BLOOD>> SCJ-SC |
| **ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶ** |
| **<<ՀՐԱԶԴԱՆԻ ՄԱՐԶԱՅԻՆ ԱՐՅԱՆ ԲԱՆԿ>> ՊՓԲԸ** |
|  |
| 378550 ք.Հրազդան Ղուկասյան 40, հեռ. 093 535457 |
| Էլ. Հասցեն blood-bank@rambler.ru |
|  |
| ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ |
|  |
| **ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԵՐ ԿՆՔԵԼՈՒ ՈՐՈՇՄԱՆ ՄԱՍԻՆ** |
|  |
|  |
|  Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է ԳՆԱՀԱՏՈՂ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ 2017 թվականի փետրվարի 20 -ի ՀԱՅՏԵՐԻ գնահատման արդյունքների ամփոփման նիստի № 3/09 որոշմամբ և հրապարակվում է <<Գնումների մասին>> Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 9- րդ հոդվածի համաձայն: |
|  |
|  |
| ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԾԿԱԳԻՐԸ ՀՄԱԲ-ՇՀԱՊՁԲ - 17/01 |
|  |
|  |
|  Պատվիրատուն՝ <<Հրազդանի մարզային արյան բանկ>> ՊՓԲԸ-ն, որը գտնվում է ք. Հրազդան, Ղուկասյան – 40 հասցեում, ստորև ներկայացնում է ՀՄԱԲ-ՇՀԱՊՁԲ - 17/01 ծածկագրով հայտարարված ՇՀ ընթացակարգով պայմանագիր կնքելու որոշման մասին համառոտ տեղեկատվություն: |
|  |
|  |
|  ԳՆԱՀԱՏՈՂ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ 2017 թվականի փետրվարի 20 -ի № 1/09 որոշմամբ հաստատվել են ընթացակարգի բոլոր մաս- նակիցների կողմից ներկայացված հայտերի՝ հրավերի պահանջներին համապատասխանության գնահատման արդյունքները:  |

|  |
| --- |
|  Համաձայն որի. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Հ/հ | Մասնակիցների անվանումը / ՍՊԸ | Հրավերի պահանջներին համապատասխանող հայտեր (նշել X) | Հրավերի պահանջներին չհամապատասխանող հայտեր (նշել X) | Անհամապատաս-խանության համառոտ նկարագրությունը | Մասնակցիառաջարկած գին(առանց ԱՀՀ, դրամ) | Մասնակիցների զբաղեցրած տեղերը | Ընտրված մասնակից (նշել X) |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **1** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Տպիչի ժապավեն 57մմ / 25մ |
| **1.** | **<< ՄԵԴԻՏԵՔ >>** | **X** |  |  | **666,6** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **2** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Վիրակապ / բինտ բժշկական թանզիֆե. ոչ մանրէազերծված 14 սմ x 7մ |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **69,7** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **3** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Սպեղանի / լեյկոպլաստիր բժշկական , թղթե (1սմx 5 մ) |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **59,5** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **4** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Բժշկական բամբակ ոչ մանրէազերծված 100 գ. |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **152,2** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **5** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Անձեռոցիկ սպիրտային 70% իզոպրոպիլ սպիրտ 2 շերտ - 200 հատ |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **1151.7** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **6** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Արյուն պահելո ւ տոպրակներ CPD-SAGM- (450 /400 /400 կամ 300 մլ.) |
| **4.** | **<<ՄԱՈՒՆԹ >>** |  | **X** | Հրավերով սահմանված պահանջին ոչ համարժեք առաջարկ | **2250** | **II** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **3300** | **III** | **X** |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** |  | **X** | Հրավերով սահմանված պահանջին ոչ համարժեք առաջարկ | **1950** | **I** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **7** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում` Արյան բաղադրամասերի ներարկման համակարգ / եվրոպական արտադրության / |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **100** | **I** | **X** |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** |  | **X** | Հրավերով սահմանված պահանջին ոչ համարժեք առաջարկ | **100** | **II** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **8** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Սկարիֆիկատոր ավտոմատ -200 հատ |
| **7.** | **<<Կ/ ԷՆԵՐԳՈՄԱՇ >>** | **X** |  |  | **3400** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **9** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում ՝ Փորձանոթ վակուում K3EDTA 4մլ. 1000 հատ |
| **4.** | **<<ՄԱՈՒՆԹ >>** | **X** |  |  | **42** | **II** |  |
| **5.** | **<<ԼԻՆԱՐԵ>>** | **X** |  |  | **38** | **I** | **X** |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **58** | **III** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **10** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Փորձանոթ վակուում ԷՆԱ-ի 1.6 -1,8 մլ –(13x75մմ) 100 հատ |
| **4.** | **<<ՄԱՈՒՆԹ >>** | **X** |  |  | **66** | **II** | **X** |
| **5.** | **<<ԼԻՆԱՐԵ>>** |  | **X** | Հրավերով սահմանված պահանջին ոչ համարժեք առաջարկ | **38** | **I** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **69** | **III** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **11** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Փորձանոթ վակուում առանց հավելումի 4-5 մլ. – (13x75/100մմ) 100 հատ |
| **5.** | **<<ԼԻՆԱՐԵ>>** | **X** |  |  | **36** | **I** | **X** |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **58** | **II** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **12** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Փորձանոթ վակուում հելով- 4-5 մլ. – (13x75 /100մմ) 100 հատ 100 հատ |
| **4.** | **<<ՄԱՈՒՆԹ >>** | **X** |  |  | **51** | **II** |  |
| **5.** | **<<ԼԻՆԱՐԵ>>** | **X** |  |  | **47** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **13** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Էպենդորֆ 1,5 մլ 1000 հատ |
| **5.** | **<<ԼԻՆԱՐԵ>>** | **X** |  |  | **7000** |  |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **4400** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **14** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Պլաստմասսայից միկրոպլանշետ 8 x 12 U–ձև խորշիկներով |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **500** |  |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **450** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **16** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Պերհիդրոլ 1լ. |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **410.8** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **17** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Քլորհեքսիդինի բիգլյուկոնատ 0,5 % սպիրտային լուծույթ 1լ. D08AC02 |
| **3.** | **<< ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ >>** | **X** |  |  | **885.4** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **18** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Հակա - A 10մլ. 200 հետազոտություն |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **1020** | **III** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **980** | **II** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **930** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **19** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում` Հակա - B 10մլ. 200 հետազոտություն |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **1020** | **III** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **980** | **II** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **930** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **20** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Հակա – AB: 10մլ. 200 հետազոտություն |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **1700** | **II** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **1720** | **III** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **1280** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **21** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Հակա –D (ig M) 10մլ. 200 հետազոտություն |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **1700** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **22** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Հակա D (lg M/G ) 10մլ. 200 հետազոտություն |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **2230** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **23** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ ՝ Հակա – C 5մլ. 50 հետազոտություն |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **2190** | **I** | **X** |
| Չափաբաժին` $№$ **24** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Հակա – kell 5մլ. 50 հետազոտություն |
| **1.** | **<< ՄԵԴԻՏԵՔ >>** | **X** |  |  | **2550** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **25** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Գելային տեխնոլոգիայով արյան իմունոլոգիական հետազոտությունների Coombs- AHG (lgG + C3d) քարտ /8 միկրոփորձանոթ |
| **8.** | **<< ՊՐՈՄՏԵՍՏ>>** | **X** |  |  | **3640** | **I** | **X** |
| Չափաբաժին` $№$ **26** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Գելային տեխնոլոգիայով արյան իմունոլոգիական հետազոտությունների Rh phenotyping with Kell(K) քարտ /8 միկրոփորձանոթ |
| **8.** | **<< ՊՐՈՄՏԵՍՏ>>** | **X** |  |  | **4550** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **27** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Գելային տեխնոլոգիայով արյան իմունոլոգիական հետազոտությունների Cc/ Ee անտիգենների հայտնաբերման քարտ /8 միկրոփորձանոթ |
| **8.** | **<< ՊՐՈՄՏԵՍՏ>>** | **X** |  |  | **4550** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **28** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Գելային տեխնոլոգիայով արյան իմունոլոգիական հետազոտությունների KEL անտիգենների հայտնաբերման քարտ /8 միկրոփորձանոթ |
| **8.** | **<< ՊՐՈՄՏԵՍՏ>>** | **X** |  |  | **4500** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **29** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Բրուցելյոզի ագլյուտինացիայի մեթոդով որոշման թեստ - հավաքածու (1000 որոոշման համար)  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **17700 /1000 թեստ** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **30** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ ՝ Սիֆիլիսի պրեցիպիտացիայի մեթոդով ախտորոշման հավաքածու 100 թեստ RPR Carbon  |
| **1.** | **<< ՄԵԴԻՏԵՔ >>** | **X** |  |  | **54.4** | **II** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **65.3** | **III** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **36** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **31** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Սիֆիլիսի հեմագլուտինացիայի մեթոդով ախտորոշման հավաքածու TPHA 100 թեստ,  |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **200** | **II** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **147.1** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **32** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ ՀԵՊԱՏԻՏ B. մակերեսային հակածնի ԻՖԱ մեթոդով հայտնաբերման հավաքածու (HBs Ag - 96 (8x12) թեստ) |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **11390** | **II** |  |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **10370** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **33** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ ՀԵՊԱՏԻՏ B. միջուկային հակածնի նկատմամբ հակամարմինների ԻՖԱ մեթոդով հայտնաբերման հավաքածու (HBc Ab – 96 (8x12)թեստ) |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **14365** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **34** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում` Հեպատիտ C. ընդհանուր հակամարմինների ԻՖԱ մեթոդով հայտնաբերման հավաքածու (HCV Ab – 96 (8x12) թեստ) |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **11390** | **I** | **X** |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **11560** | **II** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **35** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ ՄԻԱՎ-1/2.հակածնի և հակամարմինների ԻՖԱ մեթոդով հայտնաբերման հավաքածու (HIV 1/2 Ag/Ab96 (8x12) թեստ) |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **20740** | **I** | **X** |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **36** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Արյան և մեզի մեջ գյլուկոզայի որոշման հավաքածու (/ 2 x 250 մլ) |
| **2.** | **<<ԴԵԼՏԱ>>** | **X** |  |  | **5500 / 400 մլ** | **III** |  |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **4335 / 500մլ** | **I** | **X** |
| **9.** | **<< ՎԻՈԼԱ >>** | **X** |  |  | **4400 / 480մլ** | **II** |  |
|  |
| Չափաբաժին` $№$ **38** |
| Գնման առարկա է հանդիսանում՝ Կաթոցիկի ծայրակալ 20 – 200 մկլ (Gilson տեսակի -1000հատ) |
| **5.** | **<< ԼԻՆԱՐԵ >>** | **X** |  |  | **2900** | **I** | **X** |
| **6.** | **<< ՌՈՄԱ >>** | **X** |  |  | **3420** | **II** |  |
|  |

|  |
| --- |
| <<Գնումների մասին>> Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 9 -րդ հոդվածի համաձայն` անգործության ժամկետ է սահմանվում սույն հայտարարությունը հրապարակվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 5 (հինգ) օրացույցային օրը:  |
|  |
| Ընտրված մասնակիցները պարտավոր են անգործության ժամկետի ավարտից հետո 5 (հինգ) օրացույցային օրվա ընթացքում Պատվիրատույին ներկայացնել կնքված Պայմանագրերը:  |
|  |
| Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող՝ Ս. Հովհաննիսյան։ հեռ. 093075-945, էլ Հասցեն` blood-bank@rambler.ru |
|  |
|  |
|  |