ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | ապրանքային նշանը, ֆիրմային անվանումը, մոդելը և արտադրողի անվանումը \*\* | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը\*\*\* |
|  | 33191310 | փորձանոթներ | Cuvette for BS 240 pro 80 | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված կյուվետներ (cuvette 8x10): Բազմակի օգտագործման: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 80 հատ: | հատ | 180000 | 180000 | 1 | ***«Նաիրիի Բժշկական կենտրոն» ՓԲԸ ք․ Եղվարդ, Չարենցի փող․, 196շ*** | 1 | ***Մինչև 30․12․2026թ․*** |
|  | 33191310 | փորձանոթներ | Lamp For BS 240 pro | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված լամպ: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: | հատ | 120000 | 120000 | 1 | 1 |
|  | 33191310 | փորձանոթներ | Sample Probe For BS 240 pro | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ասեղ: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: | հատ | 150000 | 150000 | 1 | 1 |
|  | 33191310 | փորձանոթներ |  | Մեզի լիովին ավտոմատ EU-5300pro հիբրիդային վերլուծիչի համար նախատեսված փորձանոթներ (օրիգինալ  Mindray արտադրության: Տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար:) Ֆորմատ՝  հատ: Փորձանոթի տրամագիծը ոչ պակաս 15մմ և ոչ ավել 16 մմ, բարձրությունը ոչ պակաս 100 մմ և ոչ ավել  110 մմ: Փորձանոթները միանգամյա օգտագործման են: Փորձանոթի նյութը PS:Փորձանոթի հատակը հատուկ  նախատեսված է Mindray EU-5300pro սարքի շտատիվների համար համար: | հատ | 24 | 120000 | 5000 | 5000 |
|  | 33691160 | քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ) | Multi Sera Calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված մուլտի կալիբրատոր ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; LDH-L; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; CHE, LIP: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x3 մլ: | հատ | 9000 | 9000 | 1 | 1 |
|  | 33691160 | քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ) | ClinChem Multi Control (level 1) | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված մուլտիկոնտրոլ ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASOII; TRF; FER; UIBC մակարդակ 1: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x5 մլ: | հատ | 10800 | 10800 | 1 | 1 |
|  | 33691160 | քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ) | ClinChem Multi Control (level 2) | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված մուլտիկոնտրոլ ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASOII; TRF; FER; UIBC մակարդակ 2: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x5 մլ: | հատ | 10800 | 10800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Alanine Aminotransferase | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ալանինամինոտրանսֆերազայի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 942 թեստ | լրակազմ | 21000 | 84000 | 4 | 4 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | α-Amylase | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ալֆա-ամիլազայի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x38 մլ+ 1x10 մլ: 242 թեստ | լրակազմ | 30000 | 30000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Aspartatse  Aminotransferase | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ասպարտատամինոտրասֆերազա որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 942 թեստ | լրակազմ | 30000 | 120000 | 4 | 4 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Creatinine | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված կրեատինինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 2x27 մլ+ 1x18 մլ: 366 թեստ | լրակազմ | 27000 | 486000 | 18 | 18 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Bilirubin Direct | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x20 մլ+ 1x20 մլ: 411 թեստ | լրակազմ | 9000 | 81000 | 9 | 9 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Iron | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված երկաթի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 2x40 մլ+ 1x16 մլ Ներառյալ կալիբրատոր 1x1.5 մլ 483 թեստ | լրակազմ | 27000 | 54000 | 2 | 2 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Glucose | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված գլյուկոզայի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x36 մլ+ 2x34 մլ: 706 թեստ | լրակազմ | 12000 | 144000 | 12 | 12 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Haemoglobin A1c | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված գլիկոլիզացված հեմոգլոբինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x40 մլ+1x15 մլ բաժանման լուծույթ 3x40 մլ: 300 թեստ | լրակազմ | 240000 | 240000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | HDL-Cholesterol | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված բարձր խտության խոլեսթերինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x40 մլ+ 1x14 մլ:227 թեստ | լրակազմ | 30000 | 480000 | 16 | 16 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | LDL-Cholesterol | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ցածր խտության խոլեսթերինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x40 մլ+ 1x14 մլ:227 թեստ | լրակազմ | 60000 | 960000 | 16 | 16 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Magnesium | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված մագնեզիումի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ:728 թեստ | լրակազմ | 36000 | 144000 | 4 | 4 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Bilirubin Total | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ընդհանուր բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x20 մլ+ 1x20 մլ:336 թեստ | լրակազմ | 9000 | 108000 | 12 | 12 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Total Cholesterol | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ընդհանուր խոլեսթերինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ: 728 թեստ | լրակազմ | 14400 | 172800 | 12 | 12 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Triglycerides | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված տրիգլիցիրիդի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ:728 թեստ | լրակազմ | 30000 | 120000 | 4 | 4 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Total Protein | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ընդհանուր սպիտակուցի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ: 1428 թեստ | լրակազմ | 33000 | 99000 | 3 | 3 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Uric Acid | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված միզաթթվի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 804 թեստ | լրակազմ | 30000 | 90000 | 3 | 3 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Urea | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված միզանյութի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x35 մլ+ 2x18 մլ:600 թեստ | լրակազմ | 18000 | 180000 | 10 | 10 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | HbA1c Calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված գլիկոլիզացված հեմոգլոբինի կալիբրատոր: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 2 մակարդակ x1 մլ: | լրակազմ | 60000 | 60000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Specific Proteins Calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված C3; C4; CRP; IgA; IgG; IgM կալիբրատոր: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x1 մլ: | լրակազմ | 18000 | 18000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | HbA1c Control N | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված գլիկոլիզացված հեմագլոբինի N կոնտրոլ: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1x1 մլ: | լրակազմ | 23250 | 23250 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Detergent CD80 | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված Detergent CD80: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 1լ: | լրակազմ | 22800 | 570000 | 25 | 25 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Albumin | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 Pro-ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ալբումինի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ: 728 թեստ: | լրակազմ | 21000 | 21000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Alkaline phosphatase | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված հիմնային ֆոսֆոտազայի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 942 թեստ: | լրակազմ | 42000 | 42000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Calcium | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-240 PRO-Ի բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված կալցիումի որոշման թեստ-հավաքածու: Նյութի ծրագրավորումը կատարում է մատակարարը՝ համապատասխան սարքավորման արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետներով: Ֆորմատ. Ոչ պակաս 4x40մլ: 728 թեստ: | լրակազմ | 21000 | 105000 | 5 | 5 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | T4 free | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ազատ թիրոքսինի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 18000 | 54000 | 3 | 3 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | TSH | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված թիրեոտրոպ հորմոնի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 18000 | 216000 | 12 | 12 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti TG | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված թիրեգլոբուլինի նկատմամբ հակամարմինների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 52800 | 52800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti TPO | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված Թիրեոիդ պերօքսիդազի նկատմամբ հակամարմինների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 45000 | 45000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Ferritin | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ֆերիտինի քանակական որոշման թեստ---հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 36000 | 36000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Prolactin | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված պրոլակտին հորմոնի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 33600 | 33600 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Vitamin D | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վիտամին D-ի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 50 թեստ: | լրակազմ | 78000 | 624000 | 8 | 8 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Vitamin B12 | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վիտամին B12-ի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 100 թեստ: | լրակազմ | 48000 | 48000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Troponin I | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված տրոպոնին I-ի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 50 թեստ: | լրակազմ | 45000 | 180000 | 4 | 4 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | NT-proBNP | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված N ծայրային նատրիուրետիկ պրոպեպտիդի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել100 թեստ: | լրակազմ | 420000 | 1260000 | 3 | 3 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Wash buffer | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծիչի համար նախատեսված լվացող լուծույթ (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. 1x10 լ: | լրակազմ | 18000 | 216000 | 12 | 12 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Substrate Solution | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծիչի համար նախատեսված սուբստրատի լուծույթ (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 4x75 մլ: | լրակազմ | 63000 | 819000 | 13 | 13 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Sample Diluent | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծիչի համար նախատեսված նմուշի նոսրացուցիչ (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 30 մլ: | լրակազմ | 21000 | 21000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Sample cuvettes | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծիչի համար նախատեսված նմուշի կյուվետներ (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 3696 հատ: | լրակազմ | 135000 | 270000 | 2 | 2 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | TSH calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված թիրեոտրոպ հորմոնի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 16800 | 16800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | T4 free calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ազատ թիրոքսինի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 16800 | 16800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti TG calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված թիրեգլոբուլինի նկատմամբ հակամարմինների կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 24000 | 24000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti TPO calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված Թիրեոիդ պերօքսիդազի նկատմամբ հակամարմինների կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 24000 | 24000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Prolactin calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված պրոլակտին հորմոնի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 28800 | 28800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Vitamin D calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վիտամին D-ի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 15000 | 30000 | 2 | 2 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Vitamin B12 calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վիտամին B12-ի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 15000 | 15000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Troponin I calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված տրոպոնին I-ի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 36000 | 36000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | NT-proBNP calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված N ծայրային նատրիուրետիկ պրոպեպտիդի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 36000 | 36000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Ferritin calibrator | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ֆերրիտինի կալիբրատոր (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | լրակազմ | 33000 | 33000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Thyroid Function Multi Control L | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վահանաձև գեղձի ֆունկցիայի կոնտրոլ ցածր մակարդակի (T3, T4, FT3, FT4, TSH, Tg) (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 5 մլ: | լրակազմ | 15000 | 15000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Thyroid Function Multi Control H | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վահանաձև ֆունկցիայի կոնտրոլ բարձր մակարդակի (T3, T4, FT3, FT4, TSH, Tg) (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 5 մլ: | լրակազմ | 15000 | 15000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti-thyroid Antibodies Control L | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վահանաձև գեղձի հակամարմինների Anti-Tg,Anti-TPO, TRAB կոնտրոլ ցածր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 14400 | 14400 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Anti-thyroid Antibodies Control H | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված վահանաձև գեղձի հակամարմինների Anti-Tg,Anti-TPO, TRAB կոնտրոլ բարձր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 14400 | 14400 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Metabolic Multi Control L | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված մետաբոլիկ VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin կոնտրոլ ցածր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 12000 | 12000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Metabolic Multi Control H | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված մետաբոլիկ VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin կոնտրոլ բարձր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 12000 | 12000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Reproductive Multi Control L | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ռեպրոդուկտիվ կոնտրոլ ցածր մակարդակի LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 5 մլ: | լրակազմ | 21000 | 21000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Reproductive Multi Control H | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ռեպրոդուկտիվ կոնտրոլ բարձր մակարդակի LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 5 մլ: | լրակազմ | 21000 | 21000 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Cardiac marker Control L | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված Տրոպոնին I, NT-proBNP կոնտրոլ ցածր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 16800 | 16800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Cardiac marker Control H | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված Տրոպոնին I, NT-proBNP կոնտրոլ բարձր մակարդակի (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. Ոչ ավել 2 մլ: | լրակազմ | 19800 | 19800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ |  | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ընդհանուր պրոստատ-սպեցիֆիկ հակածնի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության , տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար և հետազոտությունների ճշգրտության համար) Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ Ֆորմատ. 100 թեստ | լրակազմ | 42000 | 42000 | 1 | 1 |
|  |  | քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ) |  | Լիովին ավտոմատ MINDRAY CLIA 900i քեմիլյունմինեսցենտային իմմունային վերլուծության համակարգի համար նախատեսված ընդհանուր պրոստատ-սպեցիֆիկ հակածնի կալիբրատոր: (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության , տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար և հետազոտությունների ճշգրտության համար) Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ Ֆորմատ. Ոչ ավել 6 մլ: | հատ | 28800 | 28800 | 1 | 1 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ |  | Մեզի լիովին ավտոմատ հիբրիդային վերլուծիչի  համար նախատեսված լվացող նյութերի  հավաքածու (օրիգինալ Mindray արտադրության:  Տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման  անխափան աշխատանքի համար:) Ֆորմատ. 2x5 լ: Նյութը նախատեսված է MINDRAY EU 5300  մեզի ավտոմատ հիբրիդային վերլուծիչի համար: | լրակազմ | 144000 | 2880000 | 20 | 20 |
|  | 33691420 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) բազմակոմպոնենտ | Strips(14 items) | Մեզի լիովին ավտոմատ հիբրիդային վերլուծիչի  համար նախատեսված ստրիպների հավաքածու  (օրիգինալ Mindray արտադրության: Տվյալ կետը  դիտարկվում է սարքավորման անխափան  աշխատանքի համար:) Ֆորմատ. 100  հատ/տուփ:Չափվող պարամետրերն են՝  Լեյկոցիտներ, Ուռոբիլինոգեն, Սպիտակուց,  Բիլիռուբին, Գլյուկոզա , Վիտամին C,  Տեսակարար կշիռ, Կետոններ, Նիտրիտներ, PH,  Էրիթրոցիտներ, Միկրոալբումին, Կրեատինին,  Կալցիում: Նյութը նախատեսված է MINDRAY  EU 5300 մեզի ավտոմատ հիբրիդային  վերլուծիչի համար: | լրակազմ | 12000 | 1200000 | 100 | 100 |

* Ապրանքները կմատակարարվեն 2026թ-ին ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից, յուրաքանչյուր անգամ Գնորդից պատվերը ստանալու պահից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ Գնորդի կողմից պատվիրված ապրանքի/ների քանակին և տեսակին համապատախան, ընդ որում 1-ին փուլի համար 20 օրացուցային օր հետո /եթե մատակարարը չի համաձայնվում մատակարարել ավելի շուտ/։
* Մատակարված ապրանքները պետք է լինի չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:
* Հանձնելու պահին ապրանքի պիտանելիության ժամկետը պետք է լինի հետևյալը՝ 2,5 տարի և ավելի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 24 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ, մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 12 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ:
* Յուրաքանչյուր խմբաքանակի մատակարարումն իրականացնելիս պարտադիր պայման է հանդիսանում յուրաքանչյուր խմբաքանակի մատակարարման պահին գործող ՀՀ կառավարության թիվ 502-Ն որոշման պահանջների պահպանումը:
* Նշված քանակները համարվում են առավելագույնը։ Գնորդն իրավունք ունի տարվա ընթացքում պարվիրել առավելագույն ընդհանուր քանակից քիչ քանակ, որը չի կարող հանգեցնել պայմանագրի կողմերի պարտականությունների ոչ պատշաճ կատարմանը:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |