*Հավելված N 1*

*ՀՀ ֆինանսների նախարարի 2021 թվականի*

*հունիսի 29-ի N 323-Ա հրամանի*

 *Օրինակելի ձև*

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ *ՃԱԿ- ԳՀԱՊՁԲ-24/01* ծածկագրով**

**կնքված պայմանագրերի մասին**

**Ճամբարակի Առողջության Կենտրոն ՓԲԸ-ն, որը գտնվում է ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ, ք. Ճամբարակ Տ. Մեծի 17 ստորև ներկայացնում է Ճամբարակի Առողջության Կենտրոն ՓԲԸ կարիքների համար քիմիական նյութերի ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ՃԱԿ- ԳՀԱՊՁԲ-24/01 ծածկագրով /15/6 2-րդ կետով /գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը`**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Գնման առարկայի** |
| **չափաբաժնի համարը** | **անվանումը** | **չափման միավորը** | **քանակը[[1]](#footnote-0)** | **նախահաշվային գինը** | **համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** | **պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[2]](#footnote-1)** | **ընդհանուր** | **/ՀՀ դրամ/** |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[3]](#footnote-2)** | **ընդհանուր** |
| 1 | C-ռեակտիվ սպիտակուց հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 35400 | 35400 | C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CRP: Մեթոդ ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ։ *չափման միավոր` տուփ :* Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: C-ռեակտիվ սպիտակուցի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:  | C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CRP: Մեթոդ ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ։ *չափման միավոր` տուփ :* Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: C-ռեակտիվ սպիտակուցի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:  |
| 2 | Միզանյութի որոշման հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 17400 | 17400 | Միզանյութի որոշման համար նախատեսված հավաքածու UREA` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կինետիկ եղանակով:Տուփով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Միզանյութի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Միզանյութի որոշման համար նախատեսված հավաքածու UREA` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կինետիկ եղանակով:Տուփով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Միզանյութի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 3 | Գլյուկոզայի որոշման հավաքածու | տուփ | 8 | 8 | 10400 | 10400 | Գլյուկոզայի որոշման համար նախատեսված հավաքածու GLUCOSE` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ չափման միավոր տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ : Գլյուկոզայի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Գլյուկոզայի որոշման համար նախատեսված հավաքածու GLUCOSE` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ չափման միավոր տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ : Գլյուկոզայի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 4 | Հելիկոբակտերի որոշման թեստ |  | 100 | 100 | 110000 | 110000 | Հելիկոբակտերի որոշման թեստ Ստուգվող նմուշ՝հյուսվածք  | Հելիկոբակտերի որոշման թեստ Ստուգվող նմուշ՝հյուսվածք  |
| 5 | Բիլիռուբինի որոշման հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 28800 | 28800 | Բիլիռուբինի (ուղղակի) որոշման համար նախատեսված հավաքածու BIL DIRECT` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Չափման միավոր տուփ:Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի 100թեստ:Բիլիռուբին (ուղղակի) հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Բիլիռուբինի (ուղղակի) որոշման համար նախատեսված հավաքածու BIL DIRECT` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Չափման միավոր տուփ:Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի 100թեստ:) հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 6 | Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 12000 | 12000 | Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TOTAL PROTEIN` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ **տուփով** :Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Ընդհանուր սպիտակուցի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TOTAL PROTEIN` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ **տուփով** :Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Ընդհանուր սպիտակուցի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 7 | Կալցիումի որոշման հավաքածու | տուփ | 1 | 1 | 5760 | 5760 | Կալցիումի որոշման համար նախատեսված հավաքածու Calcium` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/:չափման միավոր ՝ տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Կալցիումի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Կալցիումի որոշման համար նախատեսված հավաքածու Calcium` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/:չափման միավոր ՝ տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Կալցիումի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 8 | Մեզի անալիզի թեսթ N100 | տուփ | 12 | 12 | 33600 | 33600 | Մեզի անալիզի թեստ,Ախտորոշող թեստ ստրիպաին համակարգ` ոչ պակաս քան 10 պարամետր, բիոքիմիական անալիզի համար: Մեզի մեջ ուրոբիլինոգենի, գլյուկոզի, բիլիրուբինի, կետոնների, տեսակարար կշռի,արյան,pH, սպիտակուցի, նիտրիտների, լեյկոցիտների և այլ որոշման թեսթ-ստրիպների հավաքածու: չափման միավոր հասկանալ տուփ՝1 տուփում 100թեստ,  | Մեզի անալիզի թեստ,Ախտորոշող թեստ ստրիպաին համակարգ` ոչ պակաս քան 10 պարամետր, բիոքիմիական անալիզի համար: Մեզի մեջ ուրոբիլինոգենի, գլյուկոզի, բիլիրուբինի, կետոնների, տեսակարար կշռի,արյան,pH, սպիտակուցի, նիտրիտների, լեյկոցիտների և այլ որոշման թեսթ-ստրիպների հավաքածու: չափման միավոր տուփ՝1 տուփում 100թեստ,  |
| 9 | Հավաքածու ցոլիկլոն անտի -Ա 10 մլ | հատ | 2 | 2 | 1600 | 1600 | Ցոլիկլոն հակա - A,: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ: ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ; Արյուն  | Ցոլիկլոն հակա - A,: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ: ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ; Արյուն  |
| 10 | Հավաքածու ցոլիկլոն անտի -Բ 10 մլ | հատ | 2 | 2 | 1620 | 1620 | Ցոլիկլոն հակա - B, Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ`արյուն:  | Ցոլիկլոն հակա - B, Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ`արյուն:  |
| 11 | Հավաքածու ցոլիկլոն անտի -C 10 մլ | հատ | 1 | 1 | 2900 | 2900 | Ցոլիկլոն հակա - C,: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ`Արյուն:  | Ցոլիկլոն հակա - C,: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ`Արյուն:  |
| 12 | Հավաքածու ցոլիկլոն անտի -AB 10 մլ | հատ | 2 | 2 | 3000 | 3000 | Ցոլիկլոն հակա - AB: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն  | Ցոլիկլոն հակա - AB: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն  |
| 13 | Հավահածու ցոլիկլոն անտի -Դ 10 մլ | հատ | 2 | 2 | 1800 | 1800 | Ցոլիկլոն հակա - D: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն  | Ցոլիկլոն հակա - D: Մեթոդ`հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն  |
| 14 | Հավաքածու խոլեստերինի համար | տուփ | 8 | 8 | 19200 | 19200 | Խոլեսթերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOL` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա*։ Չափման միավոր տուփ :Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Խոլեսթերինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնար*կով նախատեսված նյութերը (կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Խոլեսթերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOL` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա*։ Չափման միավոր տուփ :Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Խոլեսթերինի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնար*կով նախատեսված նյութերը (կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 15 | Հավաքածու կրեատինինի համար | տուփ | 8 | 8 | 12800 | 12800 | Կրեատինինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CREATININE` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/, ։ Չափման միավոր տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Կրեատինինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (օրինակ` կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  | Կրեատինինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CREATININE` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/, ։ Չափման միավոր տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Կրեատինինի հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (օրինակ` կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:  |
| 16 | Տրոպանինի թեսթ  | հատ | 50 | 50 | 36000 | 36000 | Տրոպանինի թեսթ:  | Տրոպանինի թեսթ:  |
| 17 | Հեպատիտ C | Հատ | 350 | 350 | 49000 | 49000 | Հեպատիտ C որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ`(***Ստրիպային,***  | Հեպատիտ C որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ`(***Ստրիպային,***  |
| 18 | Հեպատիտ B | հատ | 350 | 350 | 35000 | 35000 | Հեպատիտ B որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ`(***Ստրիպային,:*** wondfo ֆիրմայի կամ համարժեք  | Հեպատիտ B որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ`(***Ստրիպային,:*** wondfo ֆիրմայի կամ համարժեք  |
| 19 | Գլյուկոմետրի տեստեր /ակուչեկ ակտիվ կամ համարժեք ֆիրմայի/ | տուփ | 30 | 30 | 210000 | 210000 | (արյան մեջ շաքարի ) որոշման թեստեր՝ Նախատեսված` շաքարի որոշման համար՝ Ակուչեկ aktiv / սարքի համար, չափման միավոր հասկանալ տուփ, 1 տուփի մեջ 50 հատ:  | (արյան մեջ շաքարի ) որոշման թեստեր՝ Նախատեսված` շաքարի որոշման համար՝ Ակուչեկ aktiv / սարքի համար, չափման միավոր տուփ, 1 տուփի մեջ 50 հատ:  |
| 20 | Սիֆիլիսի որոշման արագ թեստ հավաքածու,  | տուփ | 3 | 3 | 48000 | 48000 | Սիֆիլիսի որոշման արագ թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Չափման միավոր հասկանալ տուփ՝ Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը: | Սիֆիլիսի որոշման արագ թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Չափման միավոր հասկանալ տուփ՝ Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը: |
| 21 | Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու,  | տուփ | 2 | 2 | 5000 | 5000 | Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մեթոդ ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ։: Չափման միավոր հասկանալ տուփ՝ Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:  | Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մեթոդ ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ։: Չափման միավոր տուփ՝ Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն ունի իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:  |
| 22 | Սկարիֆիկատոր ստերիլ, պլաստմասե | հատ | 3000 | 3000 | 24000 | 24000 | Սկարիֆիկատոր` մատծակիչ արյան անալիզ վերցնելու համար, միանվագ օգտագործման, պլաստմասե, ստերիլ: Ունի բարակ ասեղ, որը պատված է պլաստմասե շապիկով (կափարիչով): Որակի սերտիֆիկատների առկայություն  | Սկարիֆիկատոր` մատծակիչ արյան անալիզ վերցնելու համար, միանվագ օգտագործման, պլաստմասե, ստերիլ: Ունի բարակ ասեղ, որը պատված է պլաստմասե շապիկով (կափարիչով): Որակի սերտիֆիկատների առկայություն  |
| 25 | Վակու տայներ ասեղ արյունահավաք 21 G | հատ | 3000 | 3000 | 81000 | 81000 | Վակու տայներ ասեղ արյունահավաք 21 G | Վակու տայներ ասեղ արյունահավաք 21 G |
| 27 | Արյունահավաք անոթ EDTA  | հատ | 500 | 500 | 25000 | 25000 | Արյունահավաք անոթ EDTA, մանուշակագույն գլխիկով | Արյունահավաք անոթ EDTA, մանուշակագույն գլխիկով |
| 28 | Արյունահավաք անոթ բիոքիմիայի համար | Հատ | 2000 | 2000 | 100000 | 100000 | Արյունահավաք անոթ՝ գելով բիոքիմիայի համար 5մլ | Արյունահավաք անոթ՝ գելով բիոքիմիայի համար 5մլ |
| 31 | Ասպատամինատրանսֆերազայի հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 14520 | 14520 | Ասպարտամինոտրանսֆերազայի /AST/ որոշման թեսթ հավաքածու: չափման միավոր տուփ`1 տուփում ՝ 100թեսթ:Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/պլազմա:,  | Ասպարտամինոտրանսֆերազայի /AST/ որոշման թեսթ հավաքածու: չափման միավոր տուփ`1 տուփում ՝ 100թեսթ:Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/պլազմա:,  |
| 32 | Ալանինամինոտրանսֆերազայի հավաքածու | տուփ | 6 | 6 | 14520 | 14520 | Ալանինամինոտրանսֆերազաի որոշման թեսթ հավաքածու:(Չափման միավոր հասկանալ տուփ`1 տուփում ՝ 100թեսթ:Ստուգվող նմուշ: արյան շիճուկ/պլազմա  | Ալանինամինոտրանսֆերազաի որոշման թեսթ հավաքածու:(Չափման միավոր հասկանալ տուփ`1 տուփում ՝ 100թեսթ:Ստուգվող նմուշ: արյան շիճուկ/պլազմա  |
| 33 | Հեքսանյուզ | լիտր | 10 | 10 | 80000 | 80000 | հեքսանյուզ9.75% Դիդեցիլդի-մեթիլամոնիումի քլորիդ ,1% պոլիհեքսամեթիլեն / ՉԱՄ-4-րդ սերնդի /,գուանիդին ,ինչպես նաև գործառնական բաղադրիչներ , կոռոզիայի ինհիբիտոր և այլն ,  | Ախտահանիչ միջոց, որն ունի բժշկական նշանակության արտադրատեսակների (ԲՆԱ)ախտահանման և ախտահանման հետ համակցված նախամանրէազերծումայինմշակում կատարելու հնարավորություն: Միջոցը պարունակում է ՝ՉԱՄ-18,0±0,5%,2,5±0,5% պոլիհեքսամեթիլենգուանիդինի հիդրոքլորիդ, 8,5±0,5% N,N-բիս(3-ամինոպրոպիլ) դոդեցիլամին, գործառնական բաղադրիչներ, հակակոռոզիոնինհիբիտոր: Որպես ազդող նյութ չի պարունակում քլոր, ալկոհոլ: Ախտահանիչ միջոցըունի մանրէասպան ազդեցություն գրամ+ և գրամ- մանրէների, ներառյալ Տուբերկուլոզիմիկոբակտերների, հակավիրուսային ազդեցություն՝ ներառյալ ընդերային հեպատիտներ Բ-ի, Ց-ի, ՄԻԱՎ վիրուսների, սուր շնչառական վարակների՝ ներառյալ Կորոնավիրուսի, հակասնկային ազդեցություն՝ Կանդիդա և դերմատոֆիթիա տեսակի սնկերի նկատմամբ: Միջոցի աշխատանքային լուծույթը ունի 45 օր պիտանիության ժամկետ և ոչ ավել, քան 15 րոպե ախտահանման պահաժամֈ Չի պահանջվում լրացուցիչ ջերմային տաքացում /պահանջվող ջերմաստիճանը՝ +15-25 C/: 1լիտր խտանյութից պատրաստվում է մինչև 0,5%-անոց, ոչ պակաս, քան 200 լիտր աշխատանքային լուծույթ: Ունի ISO 9001 որակի հավաստագիր և ՀՀ ԱՆ կողմից հաստատված հրահանգ:հեքսանյուզ9.75% Դիդեցիլդի-մեթիլամոնիումի քլորիդ ,1% պոլիհեքսամեթիլեն / ՉԱՄ-4-րդ սերնդի /,գուանիդին ,ինչպես նաև գործառնական բաղադրիչներ , կոռոզիայի ինհիբիտոր և այլն ,  |
| 34 | Սուրֆանիոզ | լիտր | 2 | 2 | 24000 | 24000 | Սուրֆանիոզ | Միջոցն իրենից ներկայացնում է անգույնից մինչև բաց դեղին կամ երկնագույն հեղուկ կոնցենտրատ ՝հոտավետիչի բույրով: Որպես ազդող նյութեր պարունակում է՝ N,N-բիս-(3-ամինոպրոպիլ)-դոդեցիլամին7,1±0,1% ; N,N-դիդեցիլ-N,N-դիմեթիլամոնիումի քլորիդ 3,5±0,3% ; ոչիոնոգեն մակերեսային ակտիվնյութեր և այլ բաղադրիչներ: Միջոցը նախատեսված է որպես ախտահանիչ մեծ և փոքր մակերեսներիհամար; կենսաբանական թափոնների ախտահանման համար; բորբոսասնկերի դեմ պայքարի համար; տարացքների հիմնական մաքրման համար; բժշկական նշանակության առարկաների ախտահանման համար; բժշկական նշանակության իրերի, կոշտ և ճկուն էնդոսկոպերի և դրանց գործիքների նախամանրէազերծումային մշակման համար; բժշկական նշանակության իրերի, կոշտ և ճկուն էնդոսկոպերի և դրանց գործիքների ախտահանման հետ զուգորդվող նախամանրէազերծումային մշակման համար: Աշխատանքային լուծույթների խտությունը կազմում է 0,05- 5,0% ըստ հաստատված հրահանգների, իսկ ժամանակի էքսպոզիցիան սկսած 5 րոպեից: Միջոցն ունի հակամանրէային ակտիվություն գրամբացասական՝ այդ թվում Salmonella spp., Ps. aeruginosa, լեգիոնելոզի հարուցչի և գրամդրական բակտերիաների, ներառյալ տուբերկուլոզի միկոբակտերիաները (թեստավորված է Mycobacterium terrae DSM 43227 վրա), վիրուսների (Կոկսակի, ECHO ,պոլիոմիելիտ, ռոտա- ,ադենո-, ռինովիրուսների, էնտերալ և պարէնտերալ հեպատիտների, ՄԻԱՎ վիրուսի, գրիպի՝այդ թվում H5N1, H1N1, պարագրիպի վիրուսիև այլն); ունի հակասնկային ակտիվություն (կանդիդոզների, տրիխոֆիթիաների, բորբոսասնկերի և այլն), ինչպես նաև լվացող և դեզոդորի հատկություններ, որը թույլ է տալիս համատեղել լվացման և ախտահանման գործընթացները: Միջոցի պիտանիության ժամկետը արտադրողի փակ տարայում պահման պայմանների պահպանման դեպքում կազմում է 5 տարի: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիության ժամկետը փակ տարայում մութ պայմաններում պահման դեպքում կազմում է 28 օր: Ունի ՀՀ ԱՆ կողմից հաստատված մեթոդական հրահանգֈՍուրֆանիոզ |
| 35 | աստրադեզիմ | լիտր | 2 | 2 | 32000 | 32000 | աստրադեզիմ | Ֆերմենտներ /պրոտեազա,,լիպազա,ամիլիզա/ պարունակող բազմակոմպոնենտ խտանյութ: Խտանյութից ստացված աշխատանքային լուծույթները չեն առաջացնում մետաղների ժանգոտում, չեն վնասում ջերմազգայուն նյութերը:: Կիրառվում է տարբեր նյութերից բժշկական արտադրատեսակների, ներառյալ վիրաբուժական, միկրովիրաբուժական գործիքների ձեռքային եղանակով նախամանրէազերծումային մաքրման համար, կոշտ և ճկուն էնդոսկոպների ձեռքային եղանակով նախնական և նախամանրէազերծումային մաքրման համար (եզրափակիչ՝ բարձր մակարդակի ախտահանումից առաջ, էնդոսկոպներին կից գործիքների ձեռքային եղանակով նախամանրէազերծումային մաքրման համար: 1 լիտրանոց տարրաներով: Ունի որակի հավաստագիր, ԵԱՏՄ պետական գրանցման վկայական, ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգ:աստրադեզիմ |
| 36 | Քլորամին | կգ | 30 | 30 | 96000 | 96000 | Քլորամին | Ախտահանիչ նյութ՝ սպիտակ գույնի, կլոր հաբերի տեսքով 3,4 գրամ քաշով: Որպես ակտիվ նյութ պարունակում է 80% երկքլորիզոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ(դիքլորիզոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ),որտեղ ակտիվ քլորի քանակը կազմում է 1,53գր: Ախտահանիչ միջոցը փաթեթավորված է 1կգ քաշով պոլիմերային տարաներում: Ախտահանիչ միջոցի պիտանելիության ժամկետը 5 տարի է::ախտահանիչ միջոցը ցուցաբերում է հակամիկրոբային ազդեցություն գրամդրական ևգրամբացասական բակտերիաների(ներառյալն տուբերկուլյոզի,ներհիվանդանոցայինվարակների,անաէրոբ և հատուկ վտանգավոր վարակների` սիբիրյան խոց, ժանտախտ, խոլերա, տուլյարեմիա), սնկերի (այդ թվում` կանդիդա և դերմատոֆիտներ), վիրուսների (այդ թվում` պոլիոմիելիտ, ՄԻԱՎ, հեպատիտներ, թռչնի գրիպ, ատիպիկ թոքաբորբ, ադենովիրուս և այլն): Ունի որակի հավաստագիր, ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգ: Ունի ՀՀ ԱՆ հաստատված մեթոդական հրահանգ և ISO 9001ժավելի սոլիդ, սպիտակ հաբերի տեսքով |
| 37 | Ժավելի սոլիդ | հաբ | 4000 | 4000 | 44000 | 44000 | ժավելի սոլիդ, սպիտակ հաբերի տեսքով | ԶԱԲՈՏԱ ԳԵԼ» ախտահանիչ միջոցը (մաշկային հականեխիչը) իրենից ներկայացնում է կիրառման համար պատրաստի գելանման զանգված: Որպես ազդող նյութ պարունակում է իզոպրոպիլ սպիրտ (70%) և այլ ֆունկցիոնալ հավելումներ, այդ թվում 2- ֆենօքսիէթանոլ, մաշկը խոնավեցնող և խնամող բաղադրիչներ, ապաիոնիզացված ջուր: Միջոցի պիտանելիության ժամկետը 6 տարի է: Միջոցն օժտված է հակամանրէային ակտիվությամբ գրամդրական և գրամբացասական մանրէների (ներառյալ տուբերկուլոզի միկոբակտերիան՝ թեստավորված Мусоbactеrium terrae-ի վրա, ներհիվանդանոցային վարակները՝ թեստավորված Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus-ի վրա, աղիքային վարակները՝ թեստավորված Escherichia coli, Salmonella typhimurium-ի վրա, հատուկ վտանգավոր վարակները՝ ժանտախտ, խոլերա, տուլարեմիա և այլն, լեգիոնելոզի հարուցիչը), վիրուսների (ներառյալ ռինովիրուսները, նորովիրուսները, ռոտավիրուսները, կորոնավիրուսները, ադենովիրուսները, ընդերային և արտաընդերային հեպատիտների, պոլիոմիելիտի, ՄԻԱՎ վիրուսները, մարդու գրիպի և պարագրիպի, այդ թվում «թռչնի» (Н1N1) և «խոզի» (Н5N1) գրիպների, «ատիպիկ թոքաբորբի» (SARS), հերպեսի վիրուսները, ցիտոմեգալովիրուսային վարակի և այլն),Կանդիդա և Տրիխոֆիտոն ցեղի ախտածին սնկերի նկատմամբ: Միջոցն օժտված է երկարաձգված հակամանրէային ազդեցությամբ՝ առնվազն 4 ժամ: Ունի ՀՀ ԱՆկողմից հաստատված հրահանգԱլկոգել |
| 39 | Ալկոգել | լիտր | 10 | 10 | 21000 | 21000 | Ալկոգել | Ալկոգել |
| 40 | Քլորհեքսիդին | լիտր | 5 | 5 | 12500 | 12500 | Քլորհեքսիդին | Ներգործող բաղադրատարրեր՝0,5% քլորհեքսիդինի բիգլյուկոնատ, 70% էթանոլ: Նախատեսված է օպերացիոն դաշտի (2 անգամ 2 րոպե ընդմիջումով); ձեռքերի մշակման (2-3 րոպե) և գործիքների արագ (2 րոպե) մանրէազերծման համար:Պահպանման պայմանները՝հերմետիկ փակված շշերում սենյակային ջերմաստիճանում (250C-ից ոչ բարձր):Պահել մութ չոր տեղում: Փաթեթավորումը` 1լ տարաներով: Պահպանման ժամկետը 2 տարի: Լիցենզիա Կ-ԴԱ-000002:ՊԱԳ (GMP) հավաստագՔլորհեքսիդին |
| 41 | Դիստիգլուստրոն | Լիտր | 3 | 3 | 12000 | 12000 | Դիստիգլուստրոն 20% խտանյութ | Բաղադրություն՝ 20%գլուտարալդեհիդ, որպես ազդող նյութ (ԱՆ),կայունացնող նյութ և այլ հավելյալ նյութեր: Նյութի ջրածնային իոնների ակտիվության ցուցանիշը (pH) 3,7±0,5 է: Ախտահանիչ նյութը նախատեսված է` բժշկական նշանակության գործիքների, կոշտ և ճկուն էնդոսկոպների բարձր մակարդակի ախտահանման և մանրէազերծման համար: Աշխատանքային լուծույթն օժտված է հակամանրէային ազդեցությամբ գրամդրական և գրամբացասական բակտերիաների (ներառյալ`տուբերկուլոզի, միկոբակտերիաներ),վիրուսների (ներառյալ`հեպատիտների, ՁԻԱՀ-վարակի), սնկերի(Կանդիդա,Դերմատոֆիտիա)նկատմամբ:Վտանգավորության աստիճանը- 4-րդ, 5-րդ դաս:Կիրառումը՝0.5լիտր խտանյութից պատրաստվում է 2%- անոց 5 լիտր աշխատանքային լուծույթ: Աշխատանքային լուծույթը կիրառելի է բազմակի օգտագործման համար և պիտանի է 30 օրԴիստիգլուստրոն 20% խտանյութ, Փաթեթավորումը և պահպանումը ՝ 0.5լ –ոց փաթեթավորմամբ պոլիէթիլենային շիշ: Խտանյութի պահպանման ժամկետն 3 տարի Նյութը արտադրված է ըստ ՀՀ ՏՊ 28479270. 7300-2014 Լիցենզիա Կ-ԴԱ-000002:ՀՀ ԱՆ Մեթոդական հրահանգ GMP հավաստագիր |
| 42 | Միավ թեստ | հատ | 300 | 300 | 54000 | 54000 | Միավ թեստ | Միավ թեստ |
| 44 | Հեղուկ խտանյութ հատակների և մակերեսների մաքրման համար | լիտր | 5 | 5 | 12500 | 12500 | Հեղուկ խտանյութ հատակների և մակերեսների մաքրման համար/ԴԵրդեվայս/ | Ախտահանիչ միջոց, խտանյութ՝նախատեսված մեծ և փոքրմակերեսների ախտահանման ևմաքրման համար Բաղադրություն ՝ալկիլդիմեթիլբենզիլամոնիում քլորիդ(3%) և դիդեցիլդիմեթիլամոնիում քլորիդ (6%), որպես ազդող նյութեր: Նյութը պարունակում է նաև ոչ իոնային մակերեսային ակտիվ նյութ, կոռոզիայի ինհիբիտոր և այլ օժանդակ բաղադրամասեր: Նյութը նախատեսված է շենքերում մակերեսների (հատակ, պատեր, այդ թվում՝ սալիկապատ) մաքրման ախտահանման համար; ռետինե և պոլիպրոպիլենային գորգերի մաքրման և ախտահանման համար, կաշվից և արհեստական կաշվից պատրաստված կահույքի մաքրման և ախտահանման համար; սանիտարատեխնիկական սարքավորումների մաքրման և ախտահանման համար; բժշկական նշանակության առարկաների (ներառյալ` ատամնաբուժական) սարքերի, սարքավորումների մաքրման և ախտահանման համար; սպասքի (ներառյալ` լաբորատոր) մաքրման և ախտահանման համար: Նյոթը ցուցաբերում է մանրէասպան ազդեցություն գրամդրական և գրամ բացասական բակտերիաների (ներառյալ` տուբերկուլոզի միկոբակտերիաներ), վիրուսների (ներառյալ` արտաընդերային հեպատիտների և ՁԻԱՀ-վարակի |
| **Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը** | **Գնումների մասին ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդված** |
|  |
| **Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը** | **01 ՄԱՐՏ 2024Թ** |
| **Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը[[4]](#footnote-3)** | **1** |  |
| **…** |  |
| **Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը** |  | **Հարցարդման ստացման** | **Պարզաբանման** |
| **1** |  |  |
| **…** | **-** | **-** |
|  |
| **Հ/Հ** | **Մասնակցի անվանումը** | **Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով, ներառյալ միաժամանակյա բանակցությունների կազմակերպման արդյունքում ներկայացված գինը /ՀՀ դրամ[[5]](#footnote-4)** |
| **Գինն առանց ԱԱՀ** | **ԱԱՀ** | **Ընդհանուր** |
| Չափաբաժին1  | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 27000 | 5400 | 32400 |
| ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 31200 | 6240 | 37440 |
| Չափաբաժին 2 | ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 13050 | 2610 | 15660 |
| Չափաբաժին3 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 32000 | 6400 | 38400 |
| ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 8500 | 1700 | 10200 |
| Չափաբաժին 4 | ԷՄԴԻ ԸՆԴ ԴԻԸԼԱՅԵՆՍ | 145833 | 29167 | 175000 |
| Չափաբաժին5 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 30000 | 6000 | 36000 |
| ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 22800 | 4560 | 27360 |
| Չափաբաժին6 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 30000 | 6000 | 36000 |
| ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 22800 | 4560 | 27360 |
| Չափաբաժին 7 | վԻՈԼԱ ՍՊԸ | 5800 | 1160 | 6960 |
| Չափաբաժին8 | ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ | 24960 | 4992 | 29952 |
| ԴԵԶՍԵՐՎԻՍ ՍՊԸ | 140000 | 28000 | 168000 |
| ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 42000 | 12000 | 54000 |
| Չափաբաժին 9 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 4000 | 800 | 4800 |
| Չափաբաժին 10 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 4000 | 800 | 4800 |
| Չափաբաժին11 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 5000 | 1000 | 6000 |
| Չափաբաժին 12 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 6000 | 1200 | 7200 |
| Չափաբաժին 13 | ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ | 8000 | 1600 | 9600 |
| Չափաբաժին 14 | ԴԵԼՏԱ | 40000 | 8000 | 48000 |
| ՎԻՈԼԱ | 15800 | 3160 | 18960 |
| Չափաբաժին 15 | ԴԵԼՏԱ | 40000 | 8000 | 48000 |
| ՎԻՈԼԱ | 10600 | 2120 | 12720 |
| Չափաբաժին16 | ԴԵԼՏԱ | 50000 | 10000 | 60000 |
| ՎԻՈԼԱ | 14550 | 2910 | 17460 |
| ԷՄԴՒ ԸՆԴ ԴԻ ԸԼԼԱՅԵՆՍ | 18750 | 3750 | 22500 |
| Չափաբաժին 17 | ԴԵԼՏԱ | 49000 | 9800 | 58800 |
| ՎԻՈԼԱ | 30450 | 6090 | 36540 |
| ԷՄԴՒ ԸՆԴ ԴԻ ԸԼԼԱՅԵՆՍ | 39375 | 7875 | 47250 |
| Չափաբաժին 18 | ԴԵԼՏԱ | 42000 | 8400 | 50400 |
| ՎԻՈԼԱ | 20650 | 4130 | 24780 |
| ԷՄԴՒ ԸՆԴ ԴԻ ԸԼԼԱՅԵՆՍ | 26250 | 5250 | 31500 |
| Չափաբաժին 19 | Կոնցեռն Էներգոմաշ ՓԲԸ | 137500 | 27500 | 165000 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 350000 | 70000 | 420000 |
| Չափաբաժին 20 | ԴԵԼՏԱ | 120000 | 24000 | 144000 |
| ՎԻՈԼԱ | 32100 | 6420 | 38520 |
| ԷՄԴՒ ԸՆԴ ԴԻ ԸԼԼԱՅԵՆՍ | 37500 | 7500 | 45000 |
| Չափաբաժին21 | ԴԵԼՏԱ | 20000 | 4000 | 24000 |
| ՎԻՈԼԱ | 5700 | 1140 | 6840 |
| Չափաբաժին 22 | Խաչպար ՍՊԸ | 16200 | 0 | 16200 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 60000 | 0 | 60000 |
| Չափաբաժին 25 | Դելտա ՍՊԸ | 60000 | 0 | 60000 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 165000 | 0 | 165000 |
| Չափաբաժին 27 | Դելտա ՍՊԸ | 11500 | 0 | 11500 |
| Չափաբաժին28 | Դելտա ՍՊԸ | 66000 | 13200 | 79200 |
| Չափաբաժին 31 | Դելտա ՍՊԸ | 30000 | 6000 | 36000 |
| Վիոլա ՍՊԸ | 17400 | 3480 | 20880 |
| Չափաբաժին 32 | Դելտա ՍՊԸ | 30000 | 6000 | 36000 |
| Վիոլա ՍՊԸ | 17400 | 3480 | 20880 |
| Չափաբաժին 33 | Խաչպար ՍՊԸ | 72000 | 0 | 72000 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 150000 | 0 | 150000 |
| Լիանա Կաչյան ՍՊԸ | 50000 | 0 | 50000 |
| Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի ԱՁ | 60000 | 0 | 60000 |
| Չափաբաժին 34 | Խաչպար ՍՊԸ | 12400 | 0 | 12400 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 30000 | 0 | 30000 |
| Լիանա Կաչյան ՍՊԸ | 12000 | 0 | 12000 |
| Չափաբաժին35 | Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ | 16000 | 0 | 16000 |
| Չափաբաժին 36 | Դեզսերվիս ՍՊԸ | 200000 | 40000 | 240000 |
| Չափաբաժին 37 | Խաչպար ՍՊԸ | 88000 | 0 | 88000 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 220000 | 0 | 220000 |
| Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ | 44000 | 0 | 44000 |
| Չափաբաժին38 | Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի ԱՁ | 20000 | 0 | 20000 |
| Չափաբաժին39 | Դեզսերվիս ՍՊԸ | 37500 | 7500 | 45000 |
| Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ | 21000 | 0 | 21000 |
| Չափաբաժին 40 | Խաչպար ՍՊԸ | 40000 | 8000 | 48000 |
| Դեզսերվիս ՍՊԸ | 10416 | 2084 | 12500 |
| Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի ԱՁ | 10000 | 0 | 10000 |
| Չափաբաժին 41 | Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի ԱՁ | 12000 | 0 | 12000 |
| Չափաբաժին 42 | Դելտա ՍՊԸ | 200000 | 40000 | 240000 |
| Էմդի ընդ դի ըլլայենս ՍՊը | 80000 | 16000 | 96000 |
| Չափաբաժին 44 | Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի ԱՁ | 12500 | 0 | 12500 |
|  |
| **Տվյալներ մերժված հայտերի մասին** |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Մասնակցի անվանումը** | **Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)** |
| **Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը** | **Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | **Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | **Գնային առաջարկ** |
| **1** | *Դելտա ՍՊԸ* | **բավարար** | **Բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **2** | *Կոնցեռն Էներգոմաշ ՓԲԸ* | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **3** | Խաչպար ՍՊԸ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **4** | Դեզսերվիս ՍՊԸ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **5** | Վիոլա ՍՊԸ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **6** | Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **7** | ԷմԴԻ Ընդ ԴԻ ԸԼայենս ՍՊԸ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| 8 | Վլադիմիր Խաչատրյան Գրիգորի,, ԱՁ | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** | **բավարար** |
| **Այլ տեղեկություններ** |  |
|  |
| **Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը** | **11․03․2024թ** |
| **Անգործության ժամկետ** |  **Անգործության ժամկետի սկիզբ** |  **Անգործության ժամկետի ավարտ** |
| **13․03.2024** | **23.03.2024թ** |
| **Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը՝ 28.03.2024** |
| **Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը** | **01.04.2024** |
| **Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը** | **01.04.2024** |
|  |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | **Պայմանագրի** |
| **Պայմանագրի համարը** | **Կնքման ամսաթիվը** | **Կատարման վերջնա-ժամկետը** | **Կանխա-վճարի չափը** | **Գինը** |
| **ՀՀ դրամ** |
| **Առկա ֆինանսական միջոցներով** | **Ընդհանուր[[6]](#footnote-5)** |
| **2** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***15660*** | ***15660*** |
| **3** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***10200*** | ***10200*** |
| **5** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***27360*** | ***27360*** |
| **6** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***11700*** | ***11700*** |
| **7** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***6960*** | ***6960*** |
| **8** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***29952*** | ***29952*** |
| **14** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***18960*** | ***18960*** |
| **15** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***12720*** | ***12720*** |
| **16** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***17460*** | ***17460*** |
| **17** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***36540*** | ***36540*** |
| **18** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***24780*** | ***24780*** |
| **20** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***38520*** | ***38520*** |
| **21** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***6840*** | ***6840*** |
| **31** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***20880*** | ***20880*** |
| **32** | **Վիոլա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N2** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***20880*** | ***20880*** |
| **33** | **Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N5** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***50000*** | ***50000*** |
| **34** | **Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N5** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***12000*** | ***12000*** |
| **35** | **Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N5** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***16000*** | ***16000*** |
| **37** | **Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N5** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***44000*** | ***44000*** |
| **39** | **Լիանա Կաչյանց ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N5** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***21000*** | ***21000*** |
| **4** | **Էմդի ընդ Դի Ըլլայենս ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N3** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***175000*** | ***175000*** |
| **42** | **Էմդի ընդ Դի Ըլլայենս ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N3** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***96000*** | ***96000*** |
| **1** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***32400*** | ***32400*** |
| **9** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***4800*** | ***4800*** |
| **10** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***4800*** | ***4800*** |
| **11** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***6000*** | ***6000*** |
| **12** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***7200*** | ***7200*** |
| **13** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***9600*** | ***9600*** |
| **25** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***60000*** | ***60000*** |
| **27** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***11500*** | ***11500*** |
| **28** | **Դելտա ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N1** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***79200*** | ***79200*** |
| **22** | **Խաչպար ՍՊԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N7** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | **3000** | **3000** |
| **40** | **Վլադիմիր Գրիգորի Խաչատրյան ԱՁ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N6** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***10000*** | ***10000*** |
| **41** | **Վլադիմիր Գրիգորի Խաչատրյան ԱՁ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N6** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***12000*** | ***12000*** |
| **44** | **Վլադիմիր Գրիգորի Խաչատրյան ԱՁ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N6** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | ***12500*** | ***12500*** |
| **19** | **Կոնցեռն Էներգոմաշ ՓԲԸ** | **ՃԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/01 N4** | **28.03.2024թ** | **25․12․2024թ** |  | **165000** | **165000** |
|  |
| **Այլ տեղեկություններ** | **Ծանոթություն`** Հրավերով նախատեսված 23,24,26,29,30,43 չափաբաժինների համար գնային առաջարկ չի ներկայացվել, ուստի համաձայն գնումների մասին ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1 մասի, 3-րդ կետի այդ չափաբաժինները համարվել են չկայացած։ 36-րդ չափաբաժինը համարվել է չկայացած, քանի որ առաջարկվախ գինը գերազանցել է Ճամբարակի ԱԿ ՓԲԸ կողից սահմանված նախահաշվային գինը։4,7,9-13,21,32,42 չափաբաժինների համար ներկայացված գնային առաջարկները գերազանցել են Ճամբարակի ԿԱ ՓԲԸ կողմից սահմանված կանխատեսվող/ գնման գինը/ և համաձայն ՀՀ Կառավարության 2022թ-ի հոկտեմբերի 10-ի N1593-Ն որոշման 10-րդ կետի /և այդ կետով սահմանված փոփոխությունները, որոնք ուժի մեջ են մտնում 02/11/2022թ․-ից/ և Հրավերի 7․7 կետի վերոնշյալ չափաբաժինների համար ցածր գնային առաջարկ ներկայացրաշ մասնակիցները յամարվել են ընտրված մասնկաից՝ պայմանով , որ վերջինիս հետ կնքվող պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքներն ու օարտականություններն ուժի մեջ են մտնում ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու և գնման գինը գերազանցող չափով լրացուցիչ ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու և դրա հիմնա վրա կողմեի միջև կնքվող համաձայնագիրն ուժի մեջ մտնելու դեպքում։  |
|  |
| **Ինչպես սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնի մասով հայտ ներկայացրած մասնակիցները, այնպես էլ Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունները և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձինք, կարող են ընթացակարգը կազմակերպած պատվիրատուին ներկայացնել կնքված պայմանագրի տվյալ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը հրապարակվելուց հետո ------ օրացուցային օրվա ընթացքում:****Գրավոր պահանջին կից ներկայացվում է՝****1) ֆիզիկական անձին տրամադրված լիազորագրի բնօրինակը: Ընդ որում լիազորված՝****ա. ֆիզիկական անձանց քանակը չի կարող գերազանցել երկուսը.****բ. ֆիզիկական անձը անձամբ պետք է կատարի այն գործողությունները, որոնց համար լիազորված է.****2) ինչպես գործընթացին մասնակցելու պահանջ ներկայացրած, այնպես էլ լիազորված ֆիզիկական անձանց կողմից ստորագրված բնօրինակ հայտարարություններ՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 5.1 հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված շահերի բախման բացակայության մասին.****3) այն էլեկտրոնային փոստի հասցեները և հեռախոսահամարները, որոնց միջոցով պատվիրատուն կարող է կապ հաստատել պահանջը ներկայացրած անձի և վերջինիս կողմից լիազորված ֆիզիկական անձի հետ.****4) Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունների և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձանց դեպքում՝ նաև պետական գրանցման վկայականի պատճենը:****Պատվիրատուի պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի էլեկտրոնային փոստի պաշտոնական հասցեն է---------------------------:[[7]](#footnote-6)** |
|  |
| **Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները** | **ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ և ՀՐԱՎԵՐԻ ՏԵՔՍՏԸ ՀՐԱՊԱՐԱԿՎԵԼ Է ՏԵՂԵԿԱԳՐՈՒՄ** |
|  |
| **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը** | **ՀԱԿԱՕՐԻՆԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ՉԵՆ ՀԱՅՏՆԱԲԵՐՎԵԼ** |
|  |
| **Գնման ընթացակարգի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները** | **ԲՈՂՈՔՆԵՐ ՉԵՆ ԵՂԵԼ** |
|  |
| **Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ** |  |
|  |
| **Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող** |
| **Անուն, Ազգանուն** | **Հեռախոս** | **Էլ. փոստի հասցեն** |
| **Մելինե Մուսայելյան** | **026522044** | **Chambarak@bk.ru** |

*Приложение № 1*

*Министра финансов Республики Армения в 2021 году*

*приказа N 323-А от 29 июня*

 *Образцовый форма*

**ЗАЯВЛЕНИЕ: *ЧАК - GHAPDSB -2 4 /01* с кодом**

**о заключенных договорах**

**ЗАО «Центр здоровья Чамбарак» , который расположен в Гегаркуникском марзе РА. Т. Чамбарак Отлично в 17:00 ниже представлены Лагерь Здоровье Центр: ЗАО: потребности для химикаты CAC организован с целью приобретения - GHAPDSB -24/01 сведения о договорах, заключенных в результате процедуры закупки с кодом /15/6, пункт 2 :**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **C такой объект** |
| **номер дозы** | **имя** | **единица измерения** | **считать[[8]](#footnote-7)** | **ориентировочная цена** | **краткое описание (техническая спецификация)** | **краткое описание, предусмотренное договором (техническим заданием)** |
| **с имеющимися средствами[[9]](#footnote-8)** | **общий** | **/AMD/** |
| **с имеющимися средствами[[10]](#footnote-9)** | **общий** |
| 1: | С- реактивного белка | коробка | 6:00 | 6:00 | 35400 | 35400 | Набор для определения С-реактивного белка СРБ. Метод методом агглютинации. Тестируемый образец: сыворотка крови. *единица измерения : коробка : Количество тестов в* одной коробке – 100 тестов. В наборе С-реактивного белка должны быть указанные в инструкции по применению материалы, необходимые для его эксплуатации. | Набор для определения С-реактивного белка СРБ. Метод методом агглютинации. Тестируемый образец: сыворотка крови. *единица измерения : коробка : Количество тестов в* одном боксе – 100 тестов. В наборе С-реактивный белок имеются необходимые для работы материалы согласно инструкции по применению. |
| 2: | Набор для определения мочевины | коробка | 6:00 | 6:00 | 17400 | 17400 | Набор для определения мочевины МОЧЕВИНА для открытой системы. Кинетический метод. С коробкой . Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. Количество тестов в одной коробке набора реагентов – 100 тестов. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для определения мочевины МОЧЕВИНА для открытой системы. Кинетический метод. С коробкой . Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. Количество тестов в одной коробке набора реагентов - 100 тестов. В наборе для мочевины имеются необходимые для его использования материалы, калибратор и другие необходимые материалы) . Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 3: | Набор для определения глюкозы | коробка | 8 часов | 8 часов | 10400 | 10400 | Набор для определения глюкозы ГЛЮКОЗА для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. коробка с единицей измерения. Количество тестов в одном наборе реагентов : 100 тестов. В наборе глюкозы должны быть указанные в инструкции по эксплуатации материалы, необходимые для его работы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для определения глюкозы ГЛЮКОЗА для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. коробка с единицей измерения. Количество тестов в одном наборе реагентов : 100 тестов. Набор глюкозы имеет необходимые для работы материалы, указанные в инструкции по эксплуатации (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 4: | Тест на определение хеликобактера |  | 100 | 100 | 110 000 | 110 000 | Тест на определение хеликобактера Образец для исследования: ткань | Тест на определение хеликобактера Образец для исследования: ткань |
| 5 часов | Набор для определения билирубина | коробка | 6:00 | 6:00 | 28800 | 28800 | Набор для (прямого) определения билирубина BIL DIRECT для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. Коробка измерительного блока: 100 проб тестов в одной коробке набора реагентов Билирубин (прямой) должны иметь материалы, указанные в инструкции по его работе, калибратор, стандарт или другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для (прямого) определения билирубина BIL DIRECT для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. Коробка единицы измерения: 100 тестов тестов в одной коробке набора реагентов.) В комплекте имеются материалы, необходимые руководству пользователя для его работы, калибратор, стандарт или другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 6:00 | Набор для определения общего белка | коробка | 6:00 | 6:00 | 12000 | 12000 | Набор для определения общего белка TOTAL PROTEIN для открытой системы. Колориметрический метод. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. **в коробке** : количество тестов в одном наборе реагентов – 100 тестов. В комплект тотального белка должны входить указанные в инструкции по эксплуатации материалы, необходимые для его работы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для определения общего белка TOTAL PROTEIN для открытой системы. Колориметрический метод. Тестируемый образец: сыворотка/плазма крови. **в коробке** : количество тестов в одном наборе реагентов – 100 тестов. В комплект тотального протеина входят необходимые для работы материалы, указанные в инструкции по эксплуатации (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 7:00 | Набор для определения кальция | коробка | 1: | 1: | 5760 | 5760 | Набор для определения кальция Кальций для открытой системы. Метод Фотометрически-кинетический метод. Образец для исследования: сыворотка крови/плазма/ : единица измерения: коробка. Количество тестов в одном наборе реагентов — 100 тестов . В наборе кальция должны быть необходимые для его работы материалы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы), указанные в руководстве пользователя. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для определения кальция Кальций для открытой системы. Метод Фотометрически-кинетический метод. Образец для исследования: сыворотка крови/плазма/ : единица измерения: коробка. Количество тестов в одном наборе реагентов — 100 тестов . В комплект кальция входят материалы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы), необходимые для его работы в руководстве пользователя. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 8 часов | мочи N100 | коробка | 12:00 | 12:00 | 33600 | 33600 | Анализ мочи, Система диагностических тест-полосок - не менее 10 параметров, для биохимического анализа. Набор тест-полосок на уробилиноген, глюкозу, билирубин, кетоны, удельный вес, кровь, рН, белок, нитриты, лейкоциты и другие определения в моче . измерение единица понимать коробка: 1 коробка из 100 тестов, | Анализ мочи, Система диагностических тест-полосок - не менее 10 параметров, для биохимического анализа. Набор тест-полосок на уробилиноген, глюкозу, билирубин, кетоны, удельный вес, кровь, рН, белок, нитриты, лейкоциты и другие определения в моче . измерение единица коробка: 1 коробка из 100 тестов, |
| 9:00 | Комплект золиклон анти - А 10 мл | шт. | 2: | 2: | 1600 | 1600 | Цоликлон анти – А,: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона. формат: 10 мл , проверено образец Кровь  | Цоликлон анти – А,: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона. формат: 10 мл , проверено образец Кровь  |
| 10:00 | Комплект золиклон анти - В 10 мл | шт. | 2: | 2: | 1620 г. | 1620 г. | Цоликлон анти -Б, Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь .  | Цоликлон анти -Б, Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь .  |
| 11:00 | Комплект золиклон анти -С 10 мл | шт. | 1: | 1: | 2900 | 2900 | Цоликлон анти -С,: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : Кровь .  | Цоликлон анти -С,: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : Кровь .  |
| 12:00 | Комплект золиклон анти -AB 10 мл | шт. | 2: | 2: | 3000 | 3000 | Цоликлон анти- АБ. Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь  | Цоликлон анти- АБ. Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь  |
| 13:00 | Яйцо Золиклон анти - Д 10 мл | шт. | 2: | 2: | 1800 г. | 1800 г. | Цоликлон анти- Д: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь  | Цоликлон анти- Д: Метод : гемагглютинация . Планируется является кровь группа и: резус решение для : единица измерения флакона формат: 10 мл , проверено образец : кровь  |
| 14:00 | Сбор за холестерин | коробка | 8 часов | 8 часов | 19200 | 19200 | для определения холестерина CHOL для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестовый образец: сыворотка/плазма крови *. Не единичная коробка : Количество тестов в одном наборе реагентов — 100 тестов . Набор для определения холестерина должен иметь необходимые* для работы материалы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | для определения холестерина CHOL для открытой системы. Метод Ферментативный колориметрический. Тестовый образец: сыворотка/плазма крови *. Не единичная коробка : Количество тестов в одном наборе реагентов — 100 тестов . Набор «Холестерин» имеет необходимые* для работы материалы (калибратор, стандарт или другие необходимые материалы), указанные *в инструкции .* Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 15:00 | Набор для креатинина | коробка | 8 часов | 8 часов | 12800 | 12800 | Набор для определения креатинина КРЕАТИНИН для открытой системы. Метод Фотометрически-кинетический метод. Проверяемая проба: сыворотка /плазма крови . Блок единиц измерения. Количество тестов в одном наборе реагентов – 100 тестов. Набор креатинина должен иметь в своем составе материалы, необходимые для его работы согласно инструкции (например, калибратор, стандарт или другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. | Набор для определения креатинина КРЕАТИНИН для открытой системы. Метод Фотометрически-кинетический метод. Проверяемая проба: сыворотка /плазма крови . Блок единиц измерения. Количество тестов в одном наборе реагентов – 100 тестов. В наборе креатинина имеются необходимые для его работы материалы (например, калибратор, стандарт или другие необходимые материалы) . Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. |
| 16:00 | Тропаниновый тест | шт. | 50 | 50 | 36000 | 36000 | Тропаниновая проба . | Тропаниновая проба . |
| 17:00 | Гепатит С | Элемент: | 350 | 350 | 49000 | 49000 | Набор тестов для определения гепатита С. Метод: ( ***Полоса,***  | Набор тестов для определения гепатита С. Метод: ( ***Полоса,***  |
| 18:00 | Гепатит Б | шт. | 350 | 350 | 35000 | 35000 | Набор тестов для определения гепатита В. Метод: ( ***Полоска: бренд*** Wonderfo или аналогичный | Набор тестов для определения гепатита В. Метод: ( ***Полоска: бренд*** Wonderfo или аналогичный |
| 19:00 | Глюкометрические тесты /acucek active или аналогичная компания/ | коробка | 30:00 | 30:00 | 210 000 | 210 000 | ( сахар в крови ) определение тесты , Предназначен для определения сахара: Акучек актив/ устройство для , измерение единица понимать коробка , 1 коробка в 50 шт . | ( сахар в крови ) определение тесты , Предназначен для определения сахара: Акучек актив/ устройство для , измерение единица коробка , 1 коробка в 50 шт . |
| 20:00 | Набор для экспресс-тестов на сифилис, | коробка | 3: | 3: | 48000 | 48000 | Набор для экспресс-тестирования на сифилис (Syphilis RPR). Единица измерения для понимания коробки: Количество тестов в одной коробке: 100 тестов. Набор тестов для определения сифилиса должен иметь указанные в инструкции по эксплуатации материалы, необходимые для его работы. | Набор для экспресс-тестирования на сифилис (Syphilis RPR). Единица измерения для понимания коробки: Количество тестов в одной коробке: 100 тестов. Тест-набор для определения сифилиса имеет необходимые для работы материалы, указанные в инструкции по эксплуатации. |
| 21:00 | Набор тестов для определения сифилиса, | коробка | 2: | 2: | 5000 | 5000 | Сифилис решение тест сбор (Сифилис РПР). Метод: агглютинация метод проверяемый образец : кровь сыворотка. Измерение: единица понимать коробка: Количество тестов в одной коробке : 100 тестов. Тест-набор для определения сифилиса должен иметь необходимые для работы материалы, предусмотренные инструкцией по эксплуатации. | Сифилис решение тест сбор (Сифилис РПР). Метод: агглютинация метод проверяемый образец крови сыворотка. Измерение: единица коробка: Количество тестов в одной коробке : 100 тестов. Набор тестов для определения сифилиса имеет необходимые для работы материалы, предусмотренные инструкцией по эксплуатации. |
| 22:00 | Скарификатор стерильный, пластик. | шт. | 3000 | 3000 | 24000 | 24000 | Скарификатор - тампон для взятия анализа крови, одноразовый, пластиковый, стерильный. Он имеет тонкую иглу, покрытую пластиковым колпачком. Наличие сертификатов качества  | Скарификатор - тампон для взятия анализа крови, одноразовый, пластиковый, стерильный. Он имеет тонкую иглу, покрытую пластиковым колпачком. Наличие сертификатов качества  |
| 25:00 | Вакуумная игла для сбора крови 21 G | шт. | 3000 | 3000 | 81000 | 81000 | Вакуум раз иголка забор крови 21 G | Вакуум раз иголка забор крови 21 G |
| 27:00 | Сбор крови судно ЭДТА  | шт. | 500 | 500 | 25000 | 25000 | Пробирка для забора крови с ЭДТА с фиолетовой крышкой | Пробирка для забора крови с ЭДТА с фиолетовой крышкой |
| 28:00 | Сосуд для сбора крови для биохимии | Элемент: | 2000 г. | 2000 г. | 100000 | 100000 | Сосуд для забора крови с гелем для биохимии 5мл | Сосуд для забора крови с гелем для биохимии 5мл |
| 31:00 | Набор для трансферазы спафамин | коробка | 6:00 | 6:00 | 14520 | 14520 | Набор для определения аспартаминотрансферазы /АСТ/. единица измерения коробка: 1 коробка: 100 тестов. Образец для исследования – сыворотка/плазма крови. | Набор для определения аспартаминотрансферазы /АСТ/. единица измерения коробка: 1 коробка: 100 тестов. Образец для анализа – сыворотка/плазма крови. |
| 32:00 | Набор аланинаминотрансферазы | коробка | 6:00 | 6:00 | 14520 | 14520 | Тест-набор для определения аланинаминотрансферазы. | Тест-набор для определения аланинаминотрансферазы. |
| 33: | Шестиугольник | литр | 10:00 | 10:00 | 80000 | 80000 | гексан 9,75%, дидецилдиметиламмоний хлорид, 1% полигексаметилен /ЦАМ-4-е поколение/, гуанидин, а также эксплуатационные компоненты, ингибитор коррозии и др. | Дезинфицирующее средство, имеющее возможность проводить предстерилизационную обработку, совмещенную с дезинфекцией и дезинфекцией изделий медицинского назначения. Средство содержит: САМ-18,0±0,5%, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид 2,5±0,5%, N,N-бис(3-аминопропил)додециламин 8,5±0,5%, эксплуатационные компоненты, ингибитор коррозии: Не содержит хлора и спирта в качестве активного ингредиента. Дезинфицирующее средство оказывает бактерицидное действие на Грам+ и Грам-бактерии, в том числе Tuberculozymobacter, противовирусное действие, в том числе на вирусы кишечного гепатита В, С, ВИЧ, острые респираторные инфекции, в том числе на вирус Корона, противогрибковое действие на грибы Candida и Dermatophytia. Рабочий раствор средства имеет срок годности 45 суток и время дезинфекции не более 15 минут. Нет необходимый дополнительный тепловой обогрев /необходимая температура: +15-25 С/. Из 1 л концентрата до 0,5% готовят не менее 200 л рабочего раствора. Имеет сертификат качества ISO 9001 и инструкцию, утвержденную Министерством здравоохранения РА: гексан 9,75%, дидецилдиметиламмоний хлорид, 1% полигексаметилен /ЦАМ-4 поколение/, гуанидин, а также эксплуатационные компоненты, ингибитор коррозии и др. |
| 34: | Сурфаниоз | литр | 2: | 2: | 24000 | 24000 | Сурфаниоз | Продукт представляет собой жидкий концентрат от бесцветного до светло-желтого или синего цвета с парфюмерным ароматом. В качестве действующих веществ содержит: N,N-бис-(3-аминопропил)додециламин 7,1±0,1%; N,N-дидецил-N,N-диметиламмоний хлорид 3,5±0,3%; неионогенные поверхностно-активные вещества и другие ингредиенты. Продукт предназначен для дезинфекции больших и малых поверхностей; для биологической дезинфекции отходов; для борьбы с грибками; для базовой очистки контейнеров; дезинфекция медицинских предметов для; медицинские изделия, жесткие и гибкие эндоскопы и инструменты к ним для предстерилизационной обработки; медицинских изделий, жестких и гибких предстерилизация в сочетании с дезинфекцией эндоскопов и инструментов к ним для обработки. Концентрация рабочих растворов 0,05-5,0% утверждена. инструкции, а время воздействия от 5 минут. Продукт обладает антимикробными свойствами. активность грамотрицательных, в том числе Salmonella spp., Ps. aeruginosa — возбудитель легионеллеза. грамположительные бактерии, в том числе микобактерии туберкулеза (проверено на Mycobacterium terrae DSM 43227), вирусы (Коксаки, ECHO, полиомиелита, рота-, адено-, риновирусы, энтеральный и парентеральный гепатит, вирус ВИЧ, грипп, в том числе H5N1, H1N1, вирус парагриппа и др.); обладает противогрибковой активностью (кандидоз, трихофиты, грибки и т. д.), а также слабые моющие и дезодорирующие свойства. позволяет совмещать процессы мытья и дезинфекции. Срок годности продукта 5 лет при хранении в закрытой таре производителя . Срок годности рабочий раствор хранят в закрытой таре в темноте. в данном случае это 28 дней. Имеет методическую инструкцию, утвержденную Министерством здравоохранения РА. |
| 35:00 | астрадезим | литр | 2: | 2: | 32000 | 32000 | астрадезим | Многокомпонентный концентрат, содержащий ферменты (протеазу, липазу, амилазу). Рабочие растворы, полученные из концентрата, не вызывают ржавления металлов, не повреждают термочувствительные материалы. Применяется для ручной предстерилизации изделий медицинского назначения из различных материалов, в том числе хирургического, микрохирургического инструмента, ручной пред- и предстерилизации жестких и гибких эндоскопов (заключительная перед глубокой дезинфекцией), ручной предстерилизации инструментов, прикрепленных к эндоскопам. Бутылки емкостью 1 литр Имеет сертификат качества, свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС, методическую инструкцию по применению Министерства здравоохранения РА: астрадезим. |
| 36: | хлорамин | кг | 30:00 | 30:00 | 96000 | 96000 | хлорамин | Дезинфицирующее средство в форме белых круглых таблеток массой 3,4 грамма. В качестве действующего вещества содержит 80% натриевую соль дихлоризоциануроновой кислоты (натриевая соль дихлоризоциануроновой кислоты), где количество активного хлора составляет 1,53 грамма. Дезинфицирующее средство фасуется в полимерную тару по 1 кг. Срок годности дезинфицирующего средства – 5 лет.грамотрицательные бактерии (в том числе туберкулез, внутрибольничные инфекции, анаэробные и особо опасные инфекции: сибирская язва, чума, холера, туляремия), грибы (в том числе кандиды и дерматофиты), вирусы (в том числе полиомиелит, ВИЧ, гепатит, птичий грипп, атипичная пневмония, аденовирус). , и т. д.). Имеет сертификат качества, методическую инструкцию по применению Министерства здравоохранения Республики Армения. Имеет методическую инструкцию, утвержденную Министерством здравоохранения РА, и сертификат ISO 9001. в форме твердых белых таблеток. |
| 37: | Копье твердое | таблетка | 4000 | 4000 | 44000 | 44000 | наслаждаться твердый в форме белых таблеток | Дезинфицирующее средство (кожный антисептик) «ЗАБОТА ГЕЛЬ» представляет собой готовую к применению гелеобразную массу. В качестве активного ингредиента содержит изопропиловый спирт (70%) и другие функциональные добавки, в том числе 2-феноксиэтанол, увлажняющие и ухаживающие за кожей ингредиенты, деионизированную воду. Срок годности продукта – 6 лет. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза, проверенных на Musobacterium terrae, внутрибольничных инфекций, проверенных на Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, кишечных инфекций, проверенных на Escherichia coli, Salmonella typhimurium, особо опасных инфекций (чума, холера) , туляремии и др., возбудитель легионеллеза), вирусов (в том числе риновирусов, норовирусов, ротавирусов, коронавирусов, аденовирусов, кишечных и внепочечных гепатитов, полиомиелита, вирусов ВИЧ, человеческого гриппа и парагриппа, в том числе «птичьего» (H1N1) и «птичьего» (H1N1) и» «свиной» (H5N1) грипп, «атипичная пневмония» (ТОРС), герпесвирусы, цитомегаловирусная инфекция и др.),патогенным грибам рода Candida и Trichophyton . Средство оказывает пролонгированное антимикробное действие не менее 4 часов. Имеет инструкцию по некурению, одобренную РА. |
| 39: | Алкогель | литр | 10:00 | 10:00 | 21000 | 21000 | Алкогель | Алкогель |
| 40:00 | хлоргексидин | литр | 5 часов | 5 часов | 12500 | 12500 | хлоргексидин | Действующие вещества: хлоргексидин 0,5%. биглюконат, 70% этанол. Планируется операция. поля (2 раза по 2 минуты с перерывом); обращение с руками (2-3 минуты) и инструменты быстро (2 минута) Условия хранения: в герметично закрытых флаконах. при комнатной температуре (Не выше 250С).Хранить в темном сухом месте. Упаковка: 1 л. с контейнерами. Срок годности 2 года. Лицензия K-DA-000002: Сертификат GMP на хлоргексидин. |
| 41: | Дистиглустрон | Литр | 3: | 3: | 12000 | 12000 | Диглустрон 20% концентрат | Состав: 20% глутаральдегида в виде активное вещество (АД), стабилизатор и др. дополнительные материалы. Материал: ионов водорода индекс активности (рН) составляет 3,7±0,5. Дезинфицирующее средство предназначен: медицинская цель инструментов, жестких и гибких максимум эндоскопов уровень дезинфекция и для стерилизации. Работающий решение обеспечено противомикробный по влиянию клерикальный и грамотрицательный бактерий (в т.ч.: туберкулез , микобактерии), вирусы (в т.ч.: гепатит, СПИД-инфекция), грибы (Candida, Dermatophyta). степень – 4-я, 5-я класс: Применение: 0,5 литра из концентрата готовимся к 2% 5 литров рабочее решение. Работающий решение применимо многоразовый срок действия и действителен в течение 30 дней. Дистиглустерон 20% концентрат , Упаковка и хранение: пластиковая бутылка емкостью 0,5 л. Срок годности концентрата 3 года.Сырье производится по ТП РА 28479270.7300-2014 Лицензия К-ДА-000002:Методическая инструкция Министерства здравоохранения РА Сертификат GMP. |
| 42: | Добавлен тест | шт. | 300 | 300 | 54000 | 54000 | Добавлен тест | Добавлен тест |
| 44: | Жидкий концентрат для мытья полов и поверхностей. | литр | 5 часов | 5 часов | 12500 | 12500 | Жидкость сконцентрироваться полы и: поверхности уборка для / Дердевейс / | Дезинфицирующее средство, концентрат, предназначенный для дезинфекции и очистки больших и малых поверхностей. Состав: хлорид алкилдиметилбензиламмония (3%) и дидецилдиметиламмоний. хлорид (6%) в качестве активных ингредиентов. Материал также не содержит ионное поверхностно-активное вещество, ингибитор коррозии и другие вспомогательные вещества компоненты. Материал предназначен для использования в зданиях. поверхности (пол, стены и т.д.) в том числе плиточные) для чистовой дезинфекции; резина и чистка полипропиленовых ковров и для дезинфекции кожи и из искусственной кожи чистка и дезинфекция мебелидля; для очистки и дезинфекции сантехнического оборудования; для очистки и дезинфекции медицинских (в том числе стоматологических) приборов, оборудования; для мытья и дезинфекции посуды (в том числе лабораторной). Ниот проявляет бактерицидное действие в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза), вирусов (в том числе эктопического гепатита и СПИД-инфекции). |
| **Используемая процедура закупки и обоснование ее выбора** | **Статья 22 Закона РА «О закупках»** |
|  |
| **Дата отправки или публикации приглашения** | **01 МАРТА 2024 ГОДА** |
| **В приглашении сделанный изменения даты[[11]](#footnote-10)** | **1:** |  |
| **...** |  |
| **Уточнение даты приглашения** |  | **Получение запроса** | **Разъяснение** |
| **1:** |  |  |
| **...** | **-** | **-** |
|  |
| **З/Р** | **Имя участника** | **По желанию каждого участника, включая цену, представленную в результате организации одновременных переговоров / AMD[[12]](#footnote-11)** |
| **Цена без НДС** | **НДС:** | **Общий** |
| Секция 1  | ДЕЛЬТА, ООО | 27000 | 5400 | 32400 |
| ВИОЛА, ООО | 31200 | 6240 | 37440 |
| Раздел 2 | ВИОЛА, ООО | 13050 | 2610 | 15660 |
| Раздел 3 | ДЕЛЬТА, ООО | 32000 | 6400 | 38400 |
| ВИОЛА, ООО | 8500 | 1700 | 10200 |
| Раздел 4 | ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ | 145833 | 29167 | 175000 |
| Раздел 5 | ДЕЛЬТА, ООО | 30000 | 6000 | 36000 |
| ВИОЛА, ООО | 22800 | 4560 | 27360 |
| Раздел 6 | ДЕЛЬТА, ООО | 30000 | 6000 | 36000 |
| ВИОЛА, ООО | 22800 | 4560 | 27360 |
| Раздел 7 | ВИОЛА, ООО | 5800 | 1160: | 6960 |
| Раздел 8 | ВИОЛА, ООО | 24960 | 4992 | 29952 |
| ДЕЗСЕРВИС, ООО | 140 000 | 28000 | 168000 |
| ДЕЛЬТА, ООО | 42000 | 12000 | 54000 |
| Раздел 9 | ДЕЛЬТА, ООО | 4000 | 800 | 4800 |
| Раздел 10 | ДЕЛЬТА, ООО | 4000 | 800 | 4800 |
| Раздел 11 | ДЕЛЬТА, ООО | 5000 | 1000 | 6000 |
| Раздел 12 | ДЕЛЬТА, ООО | 6000 | 1200: | 7200 |
| Раздел 13 | ДЕЛЬТА, ООО | 8000 | 1600 | 9600 |
| Раздел 14 | ДЕЛЬТА: | 40000 | 8000 | 48000 |
| ВИОЛА | 15800 | 3160 | 18960 |
| Раздел 15 | ДЕЛЬТА: | 40000 | 8000 | 48000 |
| ВИОЛА | 10600 | 2120: | 12720 |
| Раздел 16 | ДЕЛЬТА: | 50000 | 10000 | 60000 |
| ВИОЛА | 14550 | 2910 | 17460 |
| ЭМДУ В АЛЬЯНСЕ | 18750 | 3750 | 22500 |
| Раздел 17 | ДЕЛЬТА: | 49000 | 9800 | 58800 |
| ВИОЛА | 30450 | 6090 | 36540 |
| ЭМДУ В АЛЬЯНСЕ | 39375 | 7875 | 47250 |
| Раздел 18 | ДЕЛЬТА: | 42000 | 8400 | 50400 |
| ВИОЛА | 20650 | 4130: | 24780 |
| ЭМДУ В АЛЬЯНСЕ | 26250 | 5250 | 31500 |
| Раздел 19 | ЗАО «Концерн Энергомаш» | 137500 | 27500 | 165000 |
| ООО «Дезсервис» | 350 000 | 70000 | 420 000 |
| Раздел 20 | ДЕЛЬТА: | 120 000 | 24000 | 144000 |
| ВИОЛА | 32100 | 6420: | 38520 |
| ЭМДУ В АЛЬЯНСЕ | 37500 | 7500 | 45000 |
| Раздел 21: | ДЕЛЬТА: | 20000 | 4000 | 24000 |
| ВИОЛА | 5700 | 1140: | 6840 |
| Раздел 22 | ООО Хачпар | 16200 | 0: | 16200 |
| ООО «Дезсервис» | 60000 | 0: | 60000 |
| Раздел 25 | ООО «Дельта» | 60000 | 0: | 60000 |
| ООО «Дезсервис» | 165000 | 0: | 165000 |
| Раздел 27 | ООО «Дельта» | 11500 | 0: | 11500 |
| Раздел 28 | ООО «Дельта» | 66000 | 13200 | 79200 |
| Раздел 31 | ООО «Дельта» | 30000 | 6000 | 36000 |
| ООО "Виола" | 17400 | 3480 | 20880 |
| Раздел 32 | ООО «Дельта» | 30000 | 6000 | 36000 |
| ООО "Виола" | 17400 | 3480 | 20880 |
| Раздел 33 | ООО Хачпар | 72000 | 0: | 72000 |
| ООО «Дезсервис» | 150 000 | 0: | 150 000 |
| ООО «Лиана Качян» | 50000 | 0: | 50000 |
| Частная компания Владимира Хачатряна Григория | 60000 | 0: | 60000 |
| Раздел 34 | ООО Хачпар | 12400 | 0: | 12400 |
| ООО «Дезсервис» | 30000 | 0: | 30000 |
| ООО «Лиана Качян» | 12000 | 0: | 12000 |
| Порция 35 | ООО «Лиана Качянц» | 16000 | 0: | 16000 |
| Раздел 36 | ООО «Дезсервис» | 200 000 | 40000 | 240 000 |
| Раздел 37 | ООО Хачпар | 88000 | 0: | 88000 |
| ООО «Дезсервис» | 220 000 | 0: | 220 000 |
| ООО «Лиана Качянц» | 44000 | 0: | 44000 |
| Раздел 3 8 | Частная компания Владимира Хачатряна Григория | 20000 | 0: | 20000 |
| Раздел 39 | ООО «Дезсервис» | 37500 | 7500 | 45000 |
| ООО «Лиана Качянц» | 21000 | 0: | 21000 |
| Порция 40 | ООО Хачпар | 40000 | 8000 | 48000 |
| ООО «Дезсервис» | 10416 | 2084 | 12500 |
| Частная компания Владимира Хачатряна Григория | 10000 | 0: | 10000 |
| Раздел 41 | Частная компания Владимира Хачатряна Григория | 12000 | 0: | 12000 |
| Раздел 42 | ООО «Дельта» | 200 000 | 40000 | 240 000 |
| МД и Альянс СП | 80000 | 16000 | 96000 |
| Раздел 44 | Частная компания Владимира Хачатряна Григория | 12500 | 0: | 12500 |
|  |
| **Данные об отклоненных заявках** |
| **Номер детали** | **Имя участника** | **Результаты оценки (пройдено или не пройдено)** |
| **Наличие документов, необходимых для приглашения** | **Соответствие документов , представляемых вместе с заявкой, требованиям, указанным в приглашении.** | **Соответствие технических характеристик предлагаемого объекта покупки требованиям, указанным в приглашении.** | **Делать ставку** |
| **1:** | *ООО «Дельта»* | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **2:** | *ЗАО «Концерн Энергомаш»* | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **3:** | ООО Хачпар | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **4:** | ООО «Дезсервис» | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **5 часов** | ООО "Виола" | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **6:00** | ООО «Лиана Качянц» | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **7:00** | ООО «МДИ и ДИ Альянс» | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| 8 часов | Владимир Хачатрян Григорий, P.S. | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** | **достаточно** |
| **Дополнительная информация** |  |
|  |
| **Дата решения выбранного участника** | **11 . 03 : 2024** |
| **Период бездействия** | **Начало периода бездействия** | **Срок бездействия** |
| **13 . 03.2024:** | **23.03.2024** |
| **Дата уведомления о предложении о заключении договора выбранному участнику : 28.03.2024** |
| **Дата заключения договора, подписанного выбранным участником с заказчиком** | **01.04.2024** |
| **Дата подписания договора заказчиком** | **01.04.2024** |
|  |
| **Номер детали** | **Выбранный участник** | **П- контракт** |
| **Контактный номер** | **Дата печати** | **Срок исполнения** | **Сумма предоплаты** | **Расходы** |
| **АМД** |
| **При наличии средств** | **Общий[[13]](#footnote-12)** |
| **2:** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***15660*** | ***15660*** |
| **3:** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***10200*** | ***10200*** |
| **5 часов** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***27360*** | ***27360*** |
| **6:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***11700*** | ***11700*** |
| **7:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***6960*** | ***6960*** |
| **8 часов** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***29952*** | ***29952*** |
| **14:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***18960*** | ***18960*** |
| **15:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***12720*** | ***12720*** |
| **16:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***17460*** | ***17460*** |
| **17:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***36540*** | ***36540*** |
| **18:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***24780*** | ***24780*** |
| **20:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***385 20:00*** | ***385 20:00*** |
| **21:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***6840*** | ***6840*** |
| **31:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***20880*** | ***20880*** |
| **32:00** | **ООО "Виола"** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N2** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***20880*** | ***20880*** |
| **33:** | **ООО «Лиана Качянц»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N5** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***50000*** | ***50000*** |
| **34:** | **ООО «Лиана Качянц»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N5** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***12000*** | ***12000*** |
| **35:00** | **ООО «Лиана Качянц»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N5** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***16000*** | ***16000*** |
| **37:** | **ООО «Лиана Качянц»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N5** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***44000*** | ***44000*** |
| **39:** | **ООО «Лиана Качянц»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N5** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***21000*** | ***21000*** |
| **4:** | **ООО «МД и Д Альянс»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N3** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***175000*** | ***175000*** |
| **42:** | **ООО «МД и Д Альянс»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N3** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***96000*** | ***96000*** |
| **1:** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***32400*** | ***32400*** |
| **9:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***4800*** | ***4800*** |
| **10:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***4800*** | ***4800*** |
| **11:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***6000*** | ***6000*** |
| **12:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***7200*** | ***7200*** |
| **13:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***9600*** | ***9600*** |
| **25:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***60000*** | ***60000*** |
| **27:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***11500*** | ***11500*** |
| **28:00** | **ООО «Дельта»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N1** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***79200*** | ***79200*** |
| **22:00** | **ООО Хачпар** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N7** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | **3000** | **3000** |
| **40:00** | **Владимир Григорий Хачатрян P.S.** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N6** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***10000*** | ***10000*** |
| **41:** | **Владимир Григорий Хачатрян P.S.** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N6** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***12000*** | ***12000*** |
| **44:** | **Владимир Григорий Хачатрян P.S.** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N6** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | ***12500*** | ***12500*** |
| **19:00** | **ЗАО «Концерн Энергомаш»** | **ЧАК-ГАФПЗБ-24/01 N4** | **28.03.2024** | **25 . 12 . 2024** |  | **165000** | **165000** |
|  |
| **Дополнительная информация** | **Примечание:** Ценовое предложение по частям 23, 24, 26, 29, 30, 43, предусмотренным приглашением, не было представлено, поэтому согласно пункту 3 части 1 статьи 37 Закона РА «О закупках» эти части считались неполными. . 36-й паек был признан невыполненным, поскольку предложенная цена превышала расчетную цену, установленную ЗАО «АК «Чамбарак».пункту 10 постановления Правительства РА N1593 -Н от 10 октября 2022 года / и определенные этим пунктом изменения, вступающие в силу с 11.02.2022 . из/ и 7 Приглашения . 7 баллов выше порции для низкий цена предложение Представьтесь участники составить являются выбрано с вечеринки: при условии , что : последний с Пломбируемый по контракту запланировано стороны права и функции сила в являются входить в случае предоставления финансовых средств и предоставления дополнительных финансовых средств, превышающих покупную цену, и договора, заключенного между сторонами на его основе, вступает в силу.  |
|  |
| **Как участники, подавшие заявки на данную часть данной процедуры, так и неправительственные организации, получившие государственную регистрацию в Республике Армения, и лица, осуществляющие информационную деятельность, могут подать письменный запрос заказчику, организовавшему процедуру. принять участие совместно с отделом, ответственным за приемку результатов данной части заключенного договора, после опубликования настоящего объявления ------ в течение календарного дня.****К письменному обращению прилагаются:****1) оригинал доверенности, выданной физическому лицу. Кроме того, разрешено:****а. число физических лиц не может превышать двух.****б. физическое лицо должно лично совершать действия, на которые оно уполномочено;****2) оригиналы деклараций, подписанные физическими лицами, подавшими заявку на участие в процессе, а также уполномоченными лицами об отсутствии конфликта интересов, предусмотренного статьей 5.1 части 2 Закона РА "О закупках";****3) адреса электронной почты и номера телефонов, по которым клиент может связаться с лицом, предъявившим претензию, и уполномоченным им физическим лицом;****4) В случае неправительственных организаций и лиц, осуществляющих деятельность средств массовой информации, получивших государственную регистрацию в Республике Армения, также копию свидетельства о государственной регистрации.****Официальный адрес электронной почты руководителя ответственного отдела клиента: --------------.[[14]](#footnote-13)** |
|  |
| **Информация о публикациях, осуществленных в соответствии с Законом РА <О закупках> с целью привлечения участников** | **ТЕКСТ УВЕДОМЛЕНИЯ О ЗАКУПКЕ И ПРИГЛАШЕНИЯ ОПУБЛИКОВАН В ИНФОРМАЦИИ** |
|  |
| **Покупка процесс в пределах незаконный операции быть найденным случай их и: что касательно предпринятый действий кратко Описание:** | **НЕЗАКОННЫХ ДЕЙСТВИЙ НЕ ОБНАРУЖЕНО** |
|  |
| **Покупка о процедуре представлен жалобы и: их касательно держал решения** | **ЖАЛОБ НЕ БЫЛО** |
|  |
| **Другая необходимая информация** |  |
|  |
| **Для получения дополнительной информации относительно этого объявления, пожалуйста, свяжитесь с координатором закупок.** |
| **Имя Фамилия** | **Телефон:** | **Электронная почта почтовый адрес** |
| **Мелине Мусаелян** | **026522044** | **Чамбарак@bk.ru:** |

1. *Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը* [↑](#footnote-ref-0)
2. *Լրացնել տվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-1)
3. *Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-2)
4. *Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթվերը:* [↑](#footnote-ref-3)
5. *Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գները լրացնել տվյալ հրավերով սահմանած փոխարժեքով` Հայաստանի Հանրապետության դրամով:* [↑](#footnote-ref-4)
6. *Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել «Ընդհանուր» սյունակում, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով` «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունյակում:* [↑](#footnote-ref-5)
7. *Սույն կարգավորումը հանվում է հայտարարությունից, եթե կնքված պայմանագրի գինը չի գերազանցում գնումների բազային միավորը:*

*- Եթե կնքված պայմանագրի գինը գերազանցում է գնումների բազային միավորը և գնումը պարունակում է պետական գաղտնիք, ապա սույն կարգավորման առաջին նախադասությունը շարադրվում է հետևյալ բովանդակությամբ. «Գնման սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնին մասնակցելու հրավերի հիման վրա հայտ ներկայացրած մասնակիցները կարող են սույն հայտարարության մեջ նշված պատվիրատուին ներկայացնել կնքված պայմանագրի այդ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը ուղարկվելուց հետո ------ օրացուցային օրվա ընթացքում:*

*- Սույն կարգավորմամբ սահմավող ժամկետը չի կարող պակաս լինել 3 օրացուցային օրից:* [↑](#footnote-ref-6)
8. *Заполняется количество товаров, услуг, работ, приобретаемых по заключаемому договору.* [↑](#footnote-ref-7)
9. *Заполнить объем товаров, услуг, работ, подлежащих приобретению за счет свободных средств в рамках данного договора , а в графе «Итого» рядом с графой «Итого» указать сумму товаров, услуг, работ, предусмотренную договором. это .* [↑](#footnote-ref-8)
10. *Если: данного контракта в рамках запланировано меньше средств , то быть завершено с использованием имеющихся финансовых ресурсов денег размер и​ общий сумма заполнять рядом с ним в столбце « Итого » .* [↑](#footnote-ref-9)
11. *Упомянул являются в приглашении сделанный все изменений Даты​* [↑](#footnote-ref-10)
12. *Если: предложил цены представлен являются два или более валюты , затем заполните цены по курсу, установленному данным приглашением - Армения Республика в драмах .* [↑](#footnote-ref-11)
13. *Если: контракт быть запечатанным является общий по цене , однако запланировано являются более маленький значит , тогда общий расходы заполните графу « Общие » и доступный финансовый средства частично : « Доступно финансовый посредством " в столбце .* [↑](#footnote-ref-12)
14. *Подарок параметр удаленный является из утверждения , если запечатанный контракта расходы нет превосходить Покупка база Единица​*

*- Если запечатанный контракта расходы превосходить является Покупка база Единица и: покупка содержит является Состояние тогда секрет настоящим регулирование первый предложение будучи составленным является следующее: с содержанием . " Покупка настоящим процедуры данные часть участвовать приглашения на основе на приложение представлено участники может являются настоящим заявление в указанный заказчику подарок запечатанный контракта что доза результата принятие к процессу ответственный отдела с вместе участвовать на письме требование: настоящим заявление отправлено из после ------ календарь дня во время*

*- Подарок по постановлению ограниченный период нет может меньше быть 3 календаря со дня* [↑](#footnote-ref-13)