

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ապրանքի												
հրավեր ով նախա տեսվա ծ չափաբ աժնի համար ը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգմա ն (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը**	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման			
									հասցեն	ենթակա քանակը և ժամկետը		
										Պայմանագրի/ համաձայնագրի կնքման պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում մինչև նոյեմբերի 22-ը	Համաձայնագրի կնքման պահից մինչև դեկտեմբերի 10-ը	Համաձայնագրի կնքման պահից մինչև դեկտեմբերի 25-ը
1	33691420	ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի անջատման հավաքածու «Ռիբո-պրեպ»		Ռեագենտների հավաքածու, նախատեսված կլինիկական նմուշներից պրեցիպիտացիայի մեթոդով ՌՆԹ/ԴՆԹ-ի անջատման և հետադարձ տրանսկրիպցիայի և պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի հաջորդիվ կատարման համար: Հավաքածուն պարունակում է: Լիզիտի լուծույթ - 30 մլ - 1 սրվակ Պրեցիպիտացիայի լուծույթ – 40 մլ - 1 սրվակ Լվացող լուծույթ 3 - 50 մլ - 1 սրվակ Լվացող լուծույթ 4 - 20 մլ - 1 սրվակ ՌՆԹ բուֆեր - 1,2 մլ - 8 սրվակ: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 100 նմուշի (կամ 2 x 50) համար (ներառյալ ստուգիչները): Պիտանելիության ժամկետը՝ 9 - 12 ամիս: Հավաքածուն աղապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C՝ մինչև 5 օր: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD	լրակազմ			250	ք. Երևան, Դ. Մայան, 37	100	100	50
2	33691420	SARS-COV-2 վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ- թեստ		Ռեագենտների ամբողջական հավաքածու կլինիկական նյութի մեջ ՊՇՌ մեթոդով SARS-COV-2 վիրուսի ՌՆԹ-ի հայտնաբերման համար: Հավաքածուն հարմարեցված է և՛ ռոտորային, և՛ թափկային ամպլիֆիկատորների համար: Ամպլիֆիկացիայի ծրագրի տևողությունը ըստ ձեռնարկի՝ ոչ ավել, քան 75 րոպե (ամպլիֆիկացիայի ընդհանուր տևողությունը (արդյունքների ստացմամբ)՝ առավելագույնը 110 րոպե): Հավաքածուն ունենա առնվազն 2 գենի հայտնաբերման հնարավորություն, դրական, բացասական և ներքին ստուգիչներ. ներքին ստուգիչը պարունակվի անմիջապես ՊՇՌ խառնուրդի կամ բուֆերի մեջ: Ունենա բարձր զգայունություն՝ ոչ պակաս 98%, սպեցիֆիկություն՝ 100%: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 նմուշի (կամ 2 x 48) համար: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Ունենա արտադրական փաթեթավորում, պիտակավորում՝ արտադրության և պիտանելիության ժամկետների նշմամբ, որակի հավաստագիր՝ ISO 9001, CE: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները՝ համաձայն արտադրողի կողմից ներկայացված ուղեցույցի:	լրակազմ			2,605	ք. Երևան, Դ. Մայան, 37	1,000	1,000	605

3	33200000	SARS-COV-2 վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ-թեստ վիրուսի ՌՆԹ-ի անջատման ռեագենտների հետ		<p>1) Ռեագենտների ամբողջական հավաքածու կլինիկական նյութի մեջ ՊՇՌ-մեթոդով SARS-COV-2 վիրուսի ՌՆԹ-ի հայտնաբերման համար: Հավաքածուն պետք է հարմարեցված լինի և՛ ռոտորային, և՛ թասիկային ամպլիֆիկատորների համար: Ամպլիֆիկացիայի ծրագրի տևողությունը ըստ ձեռնարկի՝ ոչ ավել, քան 75 րոպե (ամպլիֆիկացիայի ընդհանուր տևողությունը (արդյունքների ստացմամբ)՝ առավելագույնը 110 րոպե): Հավաքածուն ունենա առնվազն 2 գնելի հայտնաբերման հնարավորություն, որական, բացասական և ներքին ստուգիչներ. ներքին ստուգիչը պարունակվի անմիջապես ՊՇՌ խառնուրդի կամ բուֆերի մեջ: Ունենա բարձր զգայունություն՝ ոչ պակաս 98%, սպեցիֆիկություն՝ 100%: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 նմուշի (կամ 2 x 48) համար: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Ունենա արտադրական փաթեթավորում, պիտակավորում՝ արտադրության և պիտանելիության ժամկետների նշմամբ, որակի հավաստագիր՝ ISO 9001, CE և/կամ պաշտոնական գրանցում առնվազն մեկ երկրում: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները՝ համաձայն արտադրողի կողմից ներկայացված ուղեցույցի:</p> <p>2) Ռեագենտների հավաքածու՝ նախատեսված կլինիկական նմուշներից ՌՆԹ-ի պրեցիպիտացիայի մեթոդով անջատման համար: Հավաքածուն նախատեսված է վիրուսի ՌՆԹ-ի ձեռքով անջատման համար և հանդիսանում է անջատման պրեցիպիտացիայի մեթոդ՝ հետադարձ տրանսկրիպցիայի և պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի հաջորդիվ կատարման համար: Պարունակում է լիզիսի լուծույթ, պրեցիպիտացիայի լուծույթ, լվացման լուծույթ (ներ), ՌՆԹ բուֆեր:</p> <p>Հավաքածուն նախատեսված է թեստ-հավաքածուին համարժեք քանակությամբ նմուշներից անջատման համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ 9-12 ամիս: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Փաթեթավորումն ու պիտակավորումը համապատասխանեն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջներին: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային I-UO ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD:</p>	լրակազմ			2,605	բ.Երևան, Գ.Մայլան, 37	1,000	1,000	605
4	33191310	Տրանսպորտային համապիտանի (ունիվերսալ) հեղուկ միջավայրով փորձանոթ՝ վիրուսների համար		Պոլիստիրոլային փորձանոթը նախատեսված է ՊՇՌ-հետազոտությունների իրականացման նպատակով նմուշառման, նմուշի պահպանման (այդ թվում՝ սառեցման) և տեղափոխման համար: Փորձանոթը պտտակավոր հերմետիկ կափարիչով է՝ լցված 1-3 մլ վիրուսների փոխադրման հեղուկ միջավայրով: Սենյակային ջերմաստիճանում ունի նվազագույնը 9-12 ամիս պիտանելիության ժամկետ: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	հատ			500,000	բ.Երևան, Գ.Մայլան, 37	150,000	150,000	200,000
5	33140000	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուժ, անհատական փաթեթավորմամբ		Միանվագ օգտագործման պլաստիկե ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուժը՝ նայլոն, դակրոն կամ ռայոն (պոլիստիրոլային): Պիտանելիության ժամկետը նվազագույնը 2-3 տարի, առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			980,000	բ.Երևան, Գ.Մայլան, 37	350,000	350,000	280,000
6	33690000	Մազնիսական հաստաոտոց (շտատիվ)՝ նուկլեինաթթուների անջատման և մաքրման համար՝ նախատեսված 32 նմուշի համար		Մազնիսական հաստաոտոցը (շտատիվ) նախատեսված է մազնիսական մասնիկների կախուկ օգտագործմամբ կենսաբանական նյութի նմուշից նուկլեինաթթուների ձեռքով անջատման և մաքրման համար: Նախատեսված է 1.5 - 2 մլ-ոց 32 փորձանոթի համար: Նյութը, որից բաղկացած է հաստաոտոցը, ապահովում է արտահանման դեպքում մազնիսները կոռոզիայից: Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացված հավաստագիր, երաշխիք:	հատ			14	բ.Երևան, Գ.Մայլան, 37	14	0	0

7	33191310	Էպենդորֆային 0.2 մլ-ոց փորձանոթներ ՊՇՌ- համար՝ ստրիպերով		Էպենդորֆային 0.2 մլ-ոց փորձանոթներ ՊՇՌ- համար՝ ստրիպերով: Նախատեսված է պլանշետային տիպի ամպլիֆիկատորների համար: Յուրաքանչյուր ստրիպում՝ 8-ական փորձանոթ, յուրաքանչյուր փոքր փաթեթավորման մեջ՝ 12 ստրիպ (96 փորձանոթ), տուփում՝ 120 ստրիպ (96 փորձանոթ)՝ կափարիչներով: Նախատեսված է պլանշետային տիպի ամպլիֆիկատորների համար: Փորձանոթները բարակ պատերով են, օպտիկապես թափանցիկ, տափակ կափարիչով, կափարիչները՝ մակնշման դաշտով: Ապրանքն ուղեկցող հավաստագիրը հավաստի ԴՆԹ-ազայի բացակայությունը:	հատ			249,600	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	96,000	96,000	57,600
8	33191310	Միկրոցենտրիֆուգի փորձանոթներ (Էպենդորֆ) 0.2 մլ		Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 0.2 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Ապրանքն ուղեկցող փաստաթուղթը հավաստի ԴՆԹ-ազայի բացակայությունը:	հատ			500,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	150,000	150,000	200,000
9	33191310	Միկրոցենտրիֆուգի փորձանոթներ (Էպենդորֆ) 1.5 մլ		Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 1.5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Ապրանքն ուղեկցող փաստաթուղթը հավաստի ԴՆԹ-ազայի բացակայությունը:	հատ			500,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	150,000	150,000	200,000
10	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 20 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 20 մլլ: Նախատեսված է մինչև 20 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100 - ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			5,210	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	2,000	2,000	1,210
11	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 50 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 50 մլլ: Նախատեսված է 10 – 50 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			5,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	1,800	1,800	1,400
12	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 200 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մլլ: Նախատեսված է 20-200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			5,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	1,600	1,600	1,800

13	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 1000 մկլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 1000 մկլ: Նախատեսված է 100 -1000 մկլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէազերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			6,250	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	2,500	2,500	1,250
14	38431720	Ծայրադիրներ առանց ֆիլտրի 200 մկլ		Նախատեսված է 20-200 մկլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար: Փաթեթավորված է փաթեթներով՝ յուրաքանչյուրում 500 - 1000 հատ, առանց ֆիլտրի: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	հատ			1,000,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	400,000	400,000	200,000
15	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S նիտրիլային		Նիտրիլային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, փոքր՝ S չափի փաթեթավորված առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			100,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	50,000	50,000	0
16	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M նիտրիլային		Նիտրիլային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, փոքր՝ M չափի փաթեթավորված առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			100,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	50,000	50,000	0
17	38431700	Անձեռոցիկներ ԿԱՊ - երում (ՊՇՌ (արտադրողի հայտով) իրերի և սարքերի պիտահանման համար MC-CP-31		Անձեռոցիկներ, պատրաստված ոչ կտորային նյութից՝ 80% վիսկոզա և 20 % պոլիէթիլ, չափաք՝ 10 x 10 սմ.: Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով, յուրաքանչյուրում առավելագույնը 100 հատ անձեռոցիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր:	փաթեթ			1,000	ք.երևան, Գ.Մայան, 37	0	500	500

*Մատակարարվելիք ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը` բեռնափոխադրումը, և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ, իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով:

**Եթե մասնակցի կողմից ներկայացվող գնման առարկայի տեխնիկական բնութագիրը տարբերվում է տվյալ հավելվածում ներկայացված տեխնիկական բնութագրից, ապա անիրաժեշտ է տրամադրել ներկայացվող համաժեք գնման առարկայի տեխնիկական բնութագիրը:

***Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայավել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային աձվանում և մակնիշ ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ: