

Տեխնիկական բնութագիր**

| Ձ/հ | Գնման առարկայի անվանում | Տեխ բնութագիր | Ձ/մ |
|-----|--|---|------|
| 1 | Բինո ոչ ստերիլ | Սպիտակ գույնի չափսը ` 7-14սմ | հատ |
| 2 | Բամբակ | Հիդրոֆիլ 100%-անոց բնական բամբակ, 100 գրամանոց փաթեթավորումով՝ նախատեսված բժշկական նպատակների համար՝ տնային, ամբուլատոր և հիվանդանոցային պայմաններում օգտագործելու համար: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): | հատ |
| 3 | Ձեռնոց բժշկական փոշիով M կամ S /100 հատ/ | Լատեքսային, մանրէազերծ, վիրաբուժական, փոշիով, անատոմիական: Փաթեթավորումը տուփով, տուփի մեջ 100 հատ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: | տուփ |
| 4 | Շպատել (Մաձկաթիակ) փայտյա | Փայտյա, միանվագ օգտագործման մաձկաթիակներ, ոչ ստերիլ: Տուփում 100 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: | տուփ |

| | | | |
|---|--|---|------|
| 5 | Ֆիլտրի թուղթ | Սպիտակ թուղթ նախատեսված գտման աշխատանքների կատարման համար: Ծակոտիները 0,45մկմ: Յուրաքանչյուր թղթի չափսը 50սմX50սմ ոչ պակաս: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: | Կգ |
| 6 | Նմուշառման մանրէագերծ տարաներ | Նախատեսված է մանրէաբանական հետազոտությունների համար: Ապակյա, արտաքինից փորձանոթը ծածկող պլաստիկե կափարիչով, 15 մմ տրամագծով և 14-15սմ երկարությամբ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): | հատ |
| 7 | Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուժ բամբակյա, փորձանոթով՝ անհատական փաթեթավորմամբ | Միանվագ օգտագործման պլաստիկե ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկի նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող դրված է պլաստմասե փորձանոթի մեջ, ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: | հատ |
| 8 | Արյուն վերցնելու վակուումային համակարգ, գելով | Արյուն վերցնելու վակուումային համակարգ Serum Separator C/A կամ համարժեքը, գելով 50հատ/ տուփում | տուփ |
| 9 | Արյուն վերցնելու համակարգի ստերիլ ասեղ | Արյուն վերցնելու համակարգի ստերիլ ասեղ Արյուն վերցնելու համակարգի ստերիլ ասեղ (Multi-saple needle green) 21G x 1", 100հատ/տուփում: | տուփ |

*Մատակարարումն իրականացվում է մատակարարի կողմից՝ Դ. Մայլան 37 հասցեում:

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

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12

Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր մ/ճ

Հ/Հ 2471201669930000

ՀՎՀՀ 02625503

Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազը Վանյան

ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

| Ձ/հ | Գնման առարկայի անվանում | Ձ/մ | Քանակ | Միավորի գինը առանց ԱԱՀ | Միավորի գինը ԱԱՀ-ն ներառյալ | Նախատեսվում է ձեռք բերել լրացուցիչ համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 5 աշխատանքային օրերի ընթացքում | Գումար առանց ԱԱՀ | Գումար ԱԱՀ-ն ներառյալ |
|-----------------|--|------|-------|------------------------|-----------------------------|---|------------------|-----------------------|
| 1 | Բինտ ոչ ստերիլ | հատ | 122 | | | 122 | | |
| 2 | Բամբակ | հատ | 78 | | | 78 | | |
| 3 | Ձեռնոց բժշկական փոշիով M կամ S /100 հատ/ | տուփ | 25 | | | 25 | | |
| 4 | Շպատել (Մածկաթիակ) փայտյա | տուփ | 80 | | | 80 | | |
| 5 | Ֆիլտրի թուղթ | Կգ | 15 | | | 15 | | |
| 6 | Նմուշառման մանրէագերծ տարաներ | հատ | 3,750 | | | 3,750 | | |
| 7 | Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուծ բամբակյա, փորձանոթով՝ անհատական փաթեթավորմամբ | հատ | 3,000 | | | 3,000 | | |
| 8 | Արյուն վերցնելու վակուումային համակարգ, գելով | տուփ | 1 | | | 1 | | |
| 9 | Արյուն վերցնելու համակարգի ստերիլ ասեղ | տուփ | 1 | | | 1 | | |
| Ընդամենը | | | | | | | | |

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12

Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր մ/ճ

Հ/Հ 2471201669930000

ՀՎՀՀ 02625503

Գլխավոր տնօրեն՝ Արտավազ Կանյան