

## МУХОКАМА АХБОРОТИ

« 15 » Ноябрь 2022 йил  
Соат. 14:25

Поп туман

Поп туман Тиббиёт коллежи томонидан 2022 йил “03” ноябрьдаги 22110012176564-сонли лотга асосан Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 56 ва 58 – моддалари талабларидан келиб чиқиб энг яхши таклифларни танлаш тури бўйича **Поп тумани Тиббиёт коллежига Тиббиё дастгохларини етказиб бериш** учун харидлар амалга оширилиши режалаштирилган. Шунга асосан белгиланган муддатлар асосида Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни – 60 ва 61 моддалари талабларидан келиб чиқиб танлов савдолари ўтказилди. Мазкур танлов савдолари якуни бўйича " **PROTEK MED** " МЧЖ томонидан берилган таклифлар комиссия аъзолари иштирокидан энг мақбули деб топилди. Ушбу танлов жараёнлари бўйича расмийлаштирилган баённомалар “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 62 моддасига асосан давлат буюртмачиси томонидан у расмийлаштирилган кунда давлат харидларининг электрон тизимига муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Шунга асосан икки иш кун ичида танлаш иштирокчилари томонидан танлаш ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар келиб тушмади. Юқоридаги ҳолатлардан келиб чиқиб, давлат буюртмачиси ва харид комиссияси томонидан ғолиб деб топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мумкин ҳисобланиши белгилаб олинди. Муҳокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътирозлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.

**Поп туман Тиббиёт коллежи**  
**директори;**



Г.Эргашева

**Поп туман Тиббиёт коллежи**  
**бош ҳисобчиси;**

Г.Обидова

# ШАРТНОМА

## 5-сонли шартнома

Поп тумани

2022 йил " 18" ноябрь

" PROTEK MED " МЧЖ номидан низом асосида иш юритувчи Э.Махкамов бир томондан (бундан буён матида "Бажарувчи" деб юритилади) ҳамда Поп Тиббиёт коллежи номидан низом асосида иш юритувчи Г.Эргашева иккинчи томондан (бундан буён матида "Буюртмачи" деб юритилади) қуйидагилар хақида мазкур шартномани туздик:

### I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. "Бажарувчи" ушбу Шартнома иловасида кўрсатилган спецификацияга мувофиқ Поп тумани Тиббиёт коллежига тиббиё дастгоҳлар етказиб бериш мажбуриятини олади, "Буюртмачи" ушбу хизматларни қабул қилиш ва хақини тўлаш мажбуриятини олади. Кўрсатиладиган хизматларнинг қатъий турлари, миқдори ва баҳоси ушбу шартноманинг ажралмас қисми бўлган спецификацияда келтирилади.

### II. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУКЛАРИ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

2.1. Буюртмачининг ҳуқуқлари:

- бажарувчидан техник шартларга лозим даражадаги хизматларни кўрсатишни талаб қилиш;
- лозим даражадаги сифатда хизмат кўрсатилмаган тақдирда, ўз хоҳишига кўра қуйидагиларни талаб қилиш:
  - камчиликларни бепул бартараф этиш ёки Буюртмачининг ёки учинчи шахснинг камчиликларни бартараф этишга доир харажатларини қоплаш;
  - баҳосини мутаносиб равишда пасайтириш;
  - шартнома шартларининг бажарилмаганлиги ёки лозим даражада бажарилмаганлиги натижасида етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш.

2.2. Буюртмачининг мажбуриятлари:

- ушбу Шартнома шартларига мувофиқ кўрсатилган хизматларни қабул қилиш;
- ушбу Шартноманинг 3.1 ва 3.2-бандларига мувофиқ кўрсатилган хизматлар учун тўловларни амалга ошириш.

2.3. Бажарувчининг ҳуқуқлари:

- буюртмачидан амалдаги қонунчиликда белгиланган тартибда ва ҳажмда кўрсатилган хизматлар учун олдиндан тўлов ва якуний ҳисоб-китобларни амалга оширишни талаб қилиш;
- буюртмачидан бажарилган ишни қабул қилишни асоссиз равишда рад этиш натижасида етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

2.4. Бажарувчининг мажбуриятлари:

- ушбу шартномага мувофиқ ёки Буюртмачининг ушбу шартноманинг 4.8-бандида белгиланган тартибда у томонидан тақдим этилган техник топшириққа биноан хизматларни белгиланган муддат, миқдор ва сифатлар бўйича кўрсатиш;
- агар хизмат кўрсатиш жараёнида Бажарувчи шартнома шартларидан ва техник шартлардан четга чиқса, Буюртмачининг талабига биноан уч кун ичида аниқланган барча камчиликларни бепул бартараф этиш.

### III. ШАРТНОМА БАҲОСИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Ушбу шартноманинг баҳоси **413 942 500** (тўрт юз ўн уч миллион тўққиз юз қирқ икки минг беш юз) сўм, ҚҚС билан.

Кўрсатиладиган хизматларнинг баҳоси ушбу шартноманинг иловасида кўрсатилади.

3.2. Буюртмачи тақдим этиладиган хизматнинг 30 фоизи миқдорида олдиндан тўловни амалга оширади ва маблағ Бажарувчининг ҳисобрақамига келиб тушган санадан бошлаб ушбу шартноманинг мажбуриятлари бажарилиши бошланади.

Кўрсатилган хизматлар учун ҳисоб-китобнинг қолган қисми бажарилган ишлар тўғрисидаги далолатнома имзоланганидан кейин уч иш куни ичида амалга оширилади.

3.3. Хизматлар бўйича ҳисоб-китоблар банк ўтказмаси орқали Бажарувчининг ҳисоб рақамига ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

### IV. ШАРТНОМАНИ БАЖАРИШ

4.1. Шартнома шартлари ушбу шартнома ва қонун ҳужжатлари талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Агар томонлар ўз зиммаларига олган барча мажбуриятларнинг бажарилишини таъминлаган бўлса, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.

4.2. Шартномани бажаришдан бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга йўл қўйилмайди, қонунчиликда белгиланган ҳоллар бундан мустасно.

4.3. Шартнома бўйича мажбуриятларнинг бажарилиши санаси ҳисобварақ-фактура тузилган кун деб ҳисобланади.

Ҳазначилик штампда кўрсатилган сана Буюртмачининг хизматлар учун тўловларни тўлаш бўйича мажбуриятларини бажарадиган кун ҳисобланади.

4.4. Буюртмачининг розилиги билан хизматлар муддатидан олдин тақдим этилиши мумкин.

4.5. Буюртмачи белгиланган муддатларни бузган ҳолда кўрсатилган хизматни қабул қилишни рад этишга ҳақлидир.

4.6. Белгиланган миқдордан ортиқ битта номдаги хизматни кўрсатиш худди шу техник топшириққа киритилган бошқа номдаги хизматнинг камчиликларини тўлдириш деб ҳисобланмайди, камчиликлар тўлдирилиши лозим, Буюртмачининг олдиндан ёзма розилиги билан амалга ошириладиган ҳолатлар бундан мустасно.

4.7. Кўрсатилаётган хизмат тўғридан-тўғри Буюртмачининг масъул ходимлари томонидан тақдим этилаётган хизматлар ҳажми, уларнинг сифати кўрсатилган ҳисобварақ-фактура бўйича қабул қилинади.

Шартномада назарда тутилган хизматлар ушбу шартномага мувофиқ ёки ушбу шартномада белгиланган муддатларда ва ҳажмларда амалга оширилади.

Буюртма бевосита (қўлда), почта орқали ёки бошқа усул билан хизматларни кўрсатиш назарда тутилаётган сана бошланишидан беш кундан кечиктирмай тақдим этилади. Буюртма бевосита (қўлда) қабул қилганда, Бажарувчининг ходими Буюртмачида қоладиган буюртма нусхасида қабул қилинганлиги тўғрисида белги қўяди.

4.8. Буюртмачи илгари берилган буюртмани бекор қилишга ёки хизматларнинг тегишли қисмини кўрсатиш санасини Бажарувчини буюртмада кўрсатилган санадан камида бир кун олдин хабар берган ҳолда ўзгартиришга ҳақли.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Тақдим этилаётган хизматларнинг сифати, миқдори, уларнинг баҳоси Бажарувчи томонидан нотўғри белгиланганлик ҳолати аниқланган тақдирда, Бажарувчи тақдим этилаётган хизматларнинг сифатини, шунингдек уларнинг миқдорини ҳисобга олган ҳолда қайта ҳисоб-китоб ишларини амалга оширади ва ушбу ҳисобланган суммага қўшимча равишда миқдорга нотўғри ҳисобланган сумманинг 20% миқдорда жарима тўлайди.

5.2. Агар тақдим этилаётган хизматларнинг сифати шартномада кўрсатилган техник ва бошқа шартларнинг талабларига жавоб бермаса, айбдор томон тақдим этилган сифати лозим даражада бўлмаган хизматлар баҳосининг 20% миқдорда жарима тўлайди.

5.3. Жарима ва пенядан ташқари, Бажарувчи Буюртмачига хизматларни тақдим этмаслик натижасида этказилган зарарни қоплайди.

5.4. Хизматлар кечиктирилган ёки кўрсатилмаган тақдирда, Бажарувчи Буюртмачига ҳар бир кечиктирилган кун учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0,5% фоизи миқдорда пеня тўлайди, аммо жариманинг умумий миқдори кўрсатилмаган хизматлар баҳосининг 50% фоиздан ошмаслиги керак. Пеняни тўлаш шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани тўғри бажаришдан ва хизматларни кечиктириш ёки кўрсатмаслик оқибатида этказилган зарарни қоплашдан озод қилмайди.

5.5. Кўрсатилган хизматлар учун тўловни ўз вақтида тўламаган тақдирда, Буюртмачи Бажарувчига ҳар бир кечиктирилган кун учун муддати ўтган тўлов суммасининг 0,4% фоизи миқдорда, лекин муддати ўтган тўлов миқдорининг 50% фоиздан кўп бўлмаган миқдорда пеня тўлайди.

5.6. Буюртмачи шартноманинг тегишли шартини бажармаганлиги ёки лозим даражада бажармаганлиги учун жавобгарликка тортилганда, тегишли ҳаракат (ҳаракатсизлик) натижасида Буюртмачи томонидан шартнома шартлари бажарилмаганлиги (лозим даражада бажарилмаганлиги) юзасидан Бажарувчининг жавобгарлиги ҳам кўриб чиқилади.

Буюртмачининг Бажарувчи айби билан шартномани бажармаганлиги (лозим даражада бажарилмаганлиги) натижасида этказилган зарар, белгиланган тартибда Бажарувчи томонидан қопланади.

5.7. Томонларнинг ушбу шартномада кўзда тутилмаган жавобгарлик масалалари Ўзбекистон Республикасининг қонун ҳужжатларига мувофиқ ҳал қилинади.

## VI. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

6.1. Томонлар ўртасида ушбу келишувдан келиб чиқадиган низолар томонлар ўртасида музокаралар йўли билан ҳал қилинади.

6.2. Томонлар ўртасидаги музокаралар йўли билан ҳал қилинмаган низолар Тошкент шаҳар туманлараро иқтисодий судида ҳал қилинади.

## **VII. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАРИ**

7.1. Агар ушбу шартнома тузилгандан сўнг, ушбу шартномада белгиланган мажбуриятларнинг бирон бир томонини тўлиқ ёки қисман тўғри бажаришига тўсқинлик қиладиган ҳолатлар юзага келса ва агар бундай ҳолатлар, яъни ёнгин, тошқин, zilзила, бошқа табиий офатлар, экспорт ёки импортга тўсиқлар ёки эмбарголар, уруш, жанговар ҳаракатлар, террористик ҳаракатлар, иш ташлашлар (томонлар ишчиларининг иш ташлашларидан ташқари), пандемия, амалдаги қонунчиликдаги ўзгаришлар, давлат органлари ва Ўзбекистон Республикаси Ҳукумати томонидан қабул қилинган умумий характердаги қарорлар томонларнинг шартнома шартларини бажаришига бевосита таъсир қилса, тегишли мажбуриятларнинг бажарилиши вақти бундай ҳолатлар бартараф этилган вақтга ёки уларнинг оқибатлари тугаши вақтига кўчирилади.

7.2. Форс-мажор ҳолатлари юзага келган Томон, ушбу ҳолат ҳақида шунингдек, ҳолатнинг тахминий давомийлиги тўғрисида бошқа Томонни ёзма равишда 7 (етти) кун ичида хабардор қилиши шарт. Агар юқорида кўрсатилган ҳолатлар тўғрисида ўз вақтида хабар берилмаган бўлса, енгиб бўлмас куч таъсирида зарар етказилган Томон ушбу ҳолатларни асос қилиб ололмайди.

7.3. Хабарномада кўрсатилган фактлар расмий манбалар томонидан берилган ҳужжатлар билан тасдиқланиши керак, шу жумладан, пресс-релизлар, бироқ улар билан чекланмаслик лозим. Бундай хабарноманинг йўқлиги, шунингдек тегишли далилларнинг йўқлиги ушбу томонни шартнома мажбуриятларини бажаришдан озод қилинишига асос сифатида юқоридаги ҳолатларни келтириш ҳуқуқидан маҳрум қилади.

7.4. Фавқулодда вазиятлар юзага келган тақдирда, томонлар зудлик билан ўзаро музокаралар олиб борадилар ва фавқулодда вазиятлар оқибатларини бартараф этиш ёки бартараф этиш мақсадида кўриладиган чоралар тўғрисида келишиб оладилар.

7.5. Агар форс-мажор ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари томонларнинг ўз мажбуриятларини бажаришига тўсқинлик қиладиган бўлса, томонларнинг ҳар бири бошқа томонга ушбу шартномани бекор қилишнинг кутилаётган санасидан 10 (ўн) иш куни олдин ёзма равишда хабар юборганидан кейин ушбу шартномани бекор қилиш ҳуқуқига эга. Бундай ҳолда томонларнинг ҳеч бири бошқа томондан форс-мажор ҳолатлари натижасида етказилган зарарни қоплашни талаб қилишга ҳақли эмас. Шунингдек, Бажарувчи бажарилмаган мажбуриятлари учун Буюртмачидан олинган барча тўловларни Буюртмачига қайтаради ва Буюртмачи Бажарувчининг бажарилган барча мажбуриятларини тўлиқ тўлайди.

## **VIII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ КУРАШ**

8.1. Ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажараётганда Томонлар, уларнинг шериклари, ишчилари ёки воситачилари ҳар қандай ноқонуний устунликларга ёки бошқа ноқонуний мақсадларга эришиш учун бевосита ёки билвосита пул маблағлари ёки қимматликларни тўлашни амалга оширмайди.

8.2. Ушбу Шартнома мажбуриятларини бажараётганда Томонлар, уларнинг шериклари, ишчилари ёки воситачилари пора бериш/олиш, тижорий пора олиш, шунингдек амалдаги қонунчилик ва халқаро ҳужжатларнинг талабларини бузадиган ҳаракатларни амалга оширмайдилар. Жиноий йўл билан топилган даромадларни легаллаштиришга қарши курашишга оид халқаро ҳужжатлар талабларини бузилиши каби ҳаракатларни амалга оширмайди.

8.3. Ушбу Шартнома Томонларининг ҳар бири бошқа Томоннинг ходимларини ҳар қандай тарзда рағбатлантиришдан, шу жумладан пул маблағлари, совғалар бериш, уларга иш (хизматлар)ни бепул бажариши ва ушбу бандда кўрсатилмаган бошқа усуллар билан ходимнинг рағбатлантирувчи томон фойдасига ҳар қандай ҳаракатларни содир этишдан бош тортади.

Ходимнинг уни рағбатлантирувчи томон фойдасига амалга оширган ҳаракатлари деганда куйидагилар тушунилади:

- бошқа контрагентлар билан таққослаганда асоссиз устунликларни тақдим этиш;
- ҳар қандай кафолатлар билан таъминлаш;
- амалдаги тартиб-таомилларни тезлаштириш;
- ходим томонидан ўз вазифалари доирасида амалга ошириладиган, аммо Томонлар ўртасидаги муносабатларнинг шаффофлиги ва очиқлиги тамойилларига зид бўлган бошқа ҳаракатлар.

8.4. Агар Томонлардан бири мазкур шартноманинг 2-илоvasида келтирилган коррупцияга қарши курашиш шартларини бузган ёки бузиши мумкин деб гумон қилса, иккинчи Томонни ёзма равишда хабардор қилишга мажбур. Ёзма хабарномадан сўнг, тегишли Томон ушбу Шартнома бўйича мажбуриятларнинг бажарилишини бузилиш содир бўлмаганлиги ёки содир бўлмаслиги тасдиқлангунга

кадар тўхтатиб туришга ҳақли. Ушбу тасдиқ ёзма хабарнома юборилган кундан бошлаб 5 (беш) иш кунини ичида юборилиши керак.

8.5. Ёзма хабарномада Томон контрагент, унинг шериклари, ишчилари ёки воситачилари томонидан ушбу шартлар ва қоидаларнинг бузилганлиги ёки бузилиши мумкинлигини ишончли тарзда тасдиқлайдиган ёки асослаши мумкин бўлган фактларга таяниши ёки тегишли материалларни тақдим этишга мажбур, яъни пора олиш/бериш, тижорий пора олиш, шунингдек амалдаги қонунчилик ва жиноий фаолиятдан олинган даромадларни легаллаштиришга қарши кураш бўйича халқаро ҳужжатлар талабларини бузалиган ҳаракатлар асослантурулиши лозим.

8.6. Шартноманинг тарафлари коррупциянинг олдини олиш чораларини кўриш тартиб-таомилларини тан олади ва уларга риоя этилишини назорат қилади. Бунда Томонлар коррупциявий фаолият билан шуғулланиши мумкин бўлган контрагентлар билан ишбилармонлик муносабатлари хавфини минималлаштириш, шунингдек, коррупциянинг олдини олиш мақсадида бир-бирига ўзаро ёрдам бериш учун оқилона ҳаракатларни амалга оширадilar. Шунингдек, Томонлар коррупциявий фаолиятга Томонларнинг иштироки хавфини олдини олиш мақсадида текширувлар ўтказиш тартиб-таомилларини амалга оширилишини таъминлайдилар.

8.7. Томонлар ўзларининг содир этилиши мумкин бўлган ноқонуний хатти-ҳаракатлари ва ушбу Шартноманинг коррупцияга қарши курашиш шартларининг бузилиши контрагентнинг ишончлилиги рейтингини пасайтиришидан тортиб ушбу шартноманинг бекор қилинишигача бўлган ноҳуш оқибатларга олиб келиши мумкинлигини тан олади.

8.8. Томонлар махфийлик тамойилларига риоя қилган ҳолда ушбу Шартномани бажариш доирасида келтирилган фактлар бўйича тегишли тартиб-таомиллар амалга оширилишини ва амалий қийинчиликларни бартараф этиш ва юзага келиши мумкин бўлган низоли вазиятларнинг олдини олиш бўйича самарали чораларни қўллашни кафолатлайдилар.

8.9. Томонлар ушбу Шартноманинг коррупцияга қарши курашиш шартларини бажариш бўйича тўлиқ махфийликни, шунингдек, талаблар бузилганлиги фактлари тўғрисида хабар берган Томон учун ҳам, шунингдек, хабар берган Томоннинг ходимлари учун ҳам салбий оқибатлар келтирмаслигини кафолатлайдилар.

## IX. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

9.1. Ушбу шартнома Томонлар имзолаган кундан бошлаб кучга киради ва 2022-йил 31-декабргача амал қилади.

9.2. Томонлар ўртасидаги муносабатлар ушбу шартноманинг барча шартлари бажарилганда ва ҳисоб-китоблар тўлиқ амалга оширилганда тугайди.

## X. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

10.1. Ушбу Шартнома томонларнинг келишуви билан ёки Томонлардан бирининг талабига биноан, бошқа томон томонидан шартнома шартлари сезиларли даражада бузилган тақдирда суд томонидан бекор қилиниши мумкин.

10.2. Ушбу шартномага киритилган ҳар қандай ўзгартириш ва қўшимчалар фақат ёзма равишда тузилган ва тарафларнинг тегишли ваколатли вакиллари томонидан имзоланган тақдирда амал қилади.

10.3. Ушбу шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусхада тузилди.

10.4. Ушбу шартнома, унга киритилган ўзгартиришлар (қўшимчалар) томонлар томонидан имзоланган пайдан бошлаб оширилади.

10.5.

## XI. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ИМЗОЛАРИ

Бажарувчи "ПРОТЕК МЕД" МЧЖ

Манзил; Наманган шаҳар Орзу МФЙ

Тел; +99890-215-88-07

Р/с 20208000105139292001

Банк реквизитлари; ФОАБ "Траст банк"

Наманган филиали

МФО: 01060

ИНН: 306594017 ОКЭД;

Бажарувчи:

Э.Махкамов

Буюртмачи: Поп Тиббиёт коллежи

Манзил: Поп тумани Пахтакор мфй

Р/с: 23402000300100001010

Л/с: 401722860142197092600054001

Банк реквизитлари: Тошкент ш., Марказий Банк

ХККМ. МФО 00014 ИНН: 206928804

ОКЭД:

Буюртмачи:

Т.Эргашева

**Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 176564 на приобретение Поп туман тиббиёт коллежига тиббий дасгохларини етказиб бериш бўйича**

Способ проведения электронный

Дата 11.11.2022

Время рассмотрения 11.11.2022 13:15

Закупочная комиссия Поп Тиббиёт коллежи, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	ERGASHEVA GULBAXOR JO'NASHEVNA	Рахбар	Поп тиббиёт коллежи
<b>Секретарь комиссии</b>	OBIDOVA GULNOZAXON SAFOXONOVNA	Бош хисобчи	Поп тиббиёт коллежи
<b>Член комиссии</b>	TURDALIYEVA TURGINOY MAMADALIYEVNA	Ўқувчи	Поп тиббиёт коллежи
<b>Член комиссии</b>	TEMIROV AZIZJON MUMINOVICH	Ўқувчи	Поп тиббиёт коллежи
<b>Член комиссии</b>	ABDURAXMONOVA MALOXAT TURSUNOVNA	Котиба	Поп педагогика коллежи
<b>Член комиссии</b>	ASATOV IZATILLA MIRZATILLAYEVICH	Коллеж ходими	Поп тиббиёт коллежи

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 11.11.2022 года № лота 176564.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 25

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Ягодицы для внутримышечной инъекции для сравнения ягодиц Взрослая ягодица Прозрачная правая сторона, демонстрирует анатомическую структуру Электронная система контроля, показывающая положение впрыска, глубину с помощью светодиодного индикатора и звукового оповещения Gluteus maximus для инъекций, позволяет вводить «жидкость»
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	19 800 000.00
Стартовая сумма	19 800 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Вакуумный отсос Отсасыватель медицинский предназначен для отсасывания крови, гноя и различных жидкостей, частиц тканей и газов из операционных ран и других полостей во время и после операций, а также других необходимых случаях для применения в хирургии, терапии, гинекологии.Максимальный вакуум 0,09 МПа Диапазон плавной регулирования вакуума от 0 до 0,09 МПа

	Производительность по воздуху 20 л./мин. Производительность по воде 8 л./мин. Количество стеклянных банок объемом 2,5 л. – 2 шт. Максимальное время непрерывной работы 30 минут. Перерыв не менее 40 минут. Уровень шума не более 60 дБ. В комплекте есть: один металлический вакуумаспирационный наконечник № 7 (диаметр 7 мм), один гибкий вакуумаспирационный шланг длиной 2000 мм, два запасных воздушных фильтра. Есть ножной включатель, Габаритные размеры, мм 360 x 320 x 480.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	6 500 000.00
Стартовая сумма	6 500 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Небулайзер ингаляция с его применением будет эффективной и короткой процедурой, за счет максимальной скорости распыления; лекарственное средство легко попадает в дыхательные пути, в виде целебных микро капель (их размер – до 2,6 мкм); объем состава лечебного – до 12 мл.; работает ингалятор этой модели достаточно тихо; весит мало, обладает компактными параметрами. скорость распыления – 0,35 мл/минуту; размер частичек лекарственных – 2,6 мкм; частички меньше 5 мкм – 75%; вес прибора – 1,1 кг; объем лекарственного состава – от 2 мл до 12 мл; уровень шума – 57 дБ; параметры ингалятора – 145x124x222 мм;
Количество товара	5.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	850 000.00
Стартовая сумма	4 250 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Многофункциональный физиотерапевтический аппарат аппарат нового поколения, создан на базе передовой японской технологии. Компьютерный чип позволяет проводить процедуры в диалоговом режиме с прорабатываемым участком тела. Способен подбирать сложный паттерн гармоничных колебаний (принцип оркестра). Диапазон воспроизводимых частот, это нижний порог слышимости человеком всех основных звуков человеческого голоса и многих музыкальных инструментов. Такое частотное воздействие позволяет получить стойкий обезболивающий и противовоспалительный эффект
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	6 850 000.00
Стартовая сумма	6 850 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Ультразвуковой аппарат – портативный ультразвуковой сканер для проведения рутинных диагностических исследований серошкальным и доплеровскими режимами. Компактные размеры в сочетании с небольшим весом и отличными функциональными характеристика делают УЗИ аппарат EMP G30 незаменимым инструментом в ежедневной работе врача. Технические характеристики Дисплей 15-дюймовый ЖК-экран без мерцания Хранитель экрана: регулируемое время Регулировка контрастности и яркости Хранитель экрана: регулируемое время Регулируемый угол Пакет программного обеспечения Брюшная полость Кардиология Акушерство Гинекология Урология Кардиология плода Опорно-двигательный Ортопедия Размеры и вес Длина: 370 мм Ширина: 360 мм Высота: 78 мм Вес нетто: 6,0 кг Источник питания Входное напряжение: 100-242 В переменного тока, 1,5 А (макс.), 60 Гц / 50 Гц Входная мощность: 120 ВА Выход: DC15V, 4A Частота: 60 Гц / 50 Гц Время непрерывной работы ≥ 8 часов Время работы от аккумулятора ≥ 2 часа Литиевая батарея: 10,0 Ач / 11,1 В
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	145 000 000.00
Стартовая сумма	145 000 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Тонометр механический – удобный и незаменимый прибор, предназначенный для измерения артериального давления и частоты сердцебиения. Позволяет мониторить состояние здоровья, определять сбой в работе сердечно-сосудистой системы и быстро реагировать на недуг.
Количество товара	15.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	150 000.00
Стартовая сумма	2 250 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Стационарный электрокардиограф 3 канальный с ЖК-дисплеем с большим монохромным графическим дисплеем. Отведения ЭКГ I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6 Входной контур защита от дрейфа изолинии, защита от импульса дефибрилятора Входное сопротивление 50 МОм Выходное сопротивление >100 Ом Ток утечки в цепи пациента 10 мА Ток в цепи входного контура не более 0,1 микроампер Вольтаж калибровки 1 мВ ± 5% Аналого-цифровое преобразование 13 бит Частотная характеристика 0,05 - 150 Гц Временная константа ≥ 3,2 сек Коэффициент ослабления синфазного сигнала 80 дБ, с сетевым фильтром 100 дБ Фильтр мышечных помех 35 Гц (-3 дБ) / 25 Гц (-3 дБ) Стандартная чувствительность 10 мм / мВ ± 0,2 мм / мВ Выбор чувствительности 5 - 10 - 20 мм / мВ с точностью



	±5% Устойчивость к кожному потенциалу± 300 мВ Уровень шума не более 15 микровольт Управление установкой изолинии автоматическое Выходное напряжение ЭКГ 1 В / мВ ± 5% Питание основное переменный ток 100 - 110 - 240 В (автовывбор), 50 / 60
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	11 500 000.00
Стартовая сумма	11 500 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Аппарат для УВЧ-терапии Частота излучения, МГц 27,12 Количество ступеней регулировки мощности 7 Выходная мощность, регулируемая ступенчато, Вт 10;15;20;30;40;50;60 Время выхода аппарата на рабочий режим, мин Не более 1 Диапазон таймера, мин 0÷99 Настройка аппарата в резонанс на всех ступенях мощности Автоматическая Электрододержатели Гибкие Резонансный индуктор 0 Управление Жидкокристаллический дисплей Электропитание 220 В, 50 Гц Потребляемая мощность, ВА Не более 250 Габариты без электрододержателей, мм 421×285×170 Масса с электродами и электрододержателями, кг Не более 7.5
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	35 000 000.00
Стартовая сумма	35 000 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Аппарат дарсонвализации и ультратональной терапии —используется для лечебного воздействия импульсным переменным током средней частоты высокого напряжения и переменным током низкой частоты высокого напряжения. импульсный переменный ток средней частоты; высоковольтный электрический разряд; озон, образующийся на локальном участке воздействия в результате коронного разряда между электродом и телом пациента. низкочастотный синусоидальный ток; тепло, выделяющееся в тканях организма в области воздействия;
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	7 500 000.00
Стартовая сумма	7 500 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
---	---

Подробное описание	Трехлетний детский манекен Предварительный полнофункциональный трехлетний детский манекен для кормления Наблюдение за учениками: нормальный и расширенный зрачок - навык ухода за ребенком: повязка на все тело, купание, переодевание, расчесывание волос, умывание и уход за глазами и ушами, уход за полостью рта - Управление воздушным путем, реалистичная и точная анатомическая структура для практики интубации, аспирации мокроты и кислородной терапии.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	24 500 000.00
Стартовая сумма	24 500 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Манекен для обучения СПАП терапии (осознание)
Количество товара	2.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	26 300 000.00
Стартовая сумма	52 600 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	РУКОВОДСТВО ПО ПОДГОТОВКЕ РЕБЕНКА
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	33 200 000.00
Стартовая сумма	33 200 000.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Комплект симуляционного медицинского оборудования для обучения</b>
Подробное описание	Усовершенствованный всесторонний Манекен(РОБОТ) для СПАП терапии (катетеризация, травма)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	65 000 000.00
Стартовая сумма	65 000 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие

баллы:

Критерий №1 Шусохадаги иш тажрибаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Шусохадаги иш тажрибаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ПРОТЕК МЕД	25	25	15	Экспертная		
ООО SRB MED	25	25	14	Экспертная		

Критерий №2 Давлат руйхатидан утганлиги тугрисида гувоҳнома ва устави, лицензияси

Тип: Текстовое значение

Описание: Давлат руйхатидан утганлиги тугрисида гувоҳнома ва устави, лицензияси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ПРОТЕК МЕД	25	25	15	Экспертная		
ООО SRB MED	25	25	13	Экспертная		

Критерий №3 иштирокчининг етказиб бериш буйича муддатларини кўрсатган холда кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: иштирокчининг етказиб бериш буйича муддатларини кўрсатган холда кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ПРОТЕК МЕД	25	25	15	Экспертная		
ООО SRB MED	25	20	14	Экспертная		

Критерий №4 Иштирокчининг Молиявий курсаткичлар, солиқлар ва йиғимларни тўлаш буйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчининг Молиявий курсаткичлар, солиқлар ва йиғимларни тўлаш буйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ПРОТЕК МЕД	25	25	15	Экспертная		
ООО SRB MED	25	25	13	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО ПРОТЕК МЕД	413 950 000.00	413 942 500.00 UZS	413 942 500.00	00.00	413 942 500.00	07.11.2022 14:43:39	10
ООО SRB MED	413 950 000.00	413 950 000.00 UZS	413 950 000.00	00.00	413 950 000.00	10.11.2022 14:50:33	9.99982

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО ПРОТЕК МЕД	54	10	64
ООО SRB MED	48.6	9.99982	58.59982

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 176564 от 11.11.2022 года на приобретение Поп туман тиббиёт коллежига тиббий дасгохларини етказиб бериш бўйича определила победителем:

ООО ПРОТЕК МЕД  
306594017

и резервный исполнитель: ООО SRB MED (306139976)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ERGASHEVA GULBAXOR JO'NASHEVNA	Согласен	
Член комиссии	TURDALIYEVA TURGINOY MAMADALIYEVNA	Согласен	
Член комиссии	TEMIROV AZIZJON MUMINOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDURAXMONOVA MALOXAT TURSUNOVNA	Согласен	
Член комиссии	ASATOV IZATILLA MIRZATILLAYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



№ 3604-645d-d72-f7c7-2c78-0292-1047  
Хужжат яратилган сана: 2019-11-28

Хужжат берилган: "PROTEK MED"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306594017

Серия: - №: -

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги  
Фармацевтика тармоғини ривожлантириш агентлиги

Фармацевтика фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига 15486 - сонли  
ЛИЦЕНЗИЯ

Ушбу лицензия "PROTEK MED" масъулияти чекланган жамиятига дори воситалари ва тиббий  
буюмларни улгуржи реализация қилишни амалга ошириш учун берилди.

Жойлашган жойи (почта манзили): Наманган вилояти, Наманган шаҳар, Орзу МФЙ, Ижодкор  
кўчаси, 11- уй..

Солиқ тўловчининг идентификациялаш рақами (СТИР): 306594017  
Лицензия берилган сана: 21-11-2019 йил  
Амал қилиш муддати: 21-11-2024 йил  
Лицензиянинг реестр бўйича тартиб рақами: 14066-19  
Ваколатли шахс: С.Кариев

ZUFAROVA GULNORA XAYRULLAYEVNA

Маълум ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан  
таъсирланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали  
тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади.  
Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги тегилишни тегилиши учун  
еро.роч.uz веб-сайтга ўтиш ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини кiritиш ёки мобил  
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилиш Давлат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15  
сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар ҳақиқий  
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг  
нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъий таъқиқланган.

6276



NAMANGAN SHAHAR  
DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI  
ASLIGA TO'G'RI

2284967



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

### GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektari yagona davlat reyestriga

"PROTEK MED" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektining boshqaruvi-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"PROTEK MED" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

22.07.2019

745490

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR): 306594017

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joy:

Namangan viloyati, Namangan shahri, Orzu MFY Ijodkor ko'chasi 11-uy.

Guvohnoma:

Namangan viloyati, Namangan shahri, DAVLAT  
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan  
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



**СПЕЦИФИКАЯ**  
по договору №5 от 18 ноября 2022 года

N п/п	Наименование ресурса	Единица изме- рения	Сметная потре- бность	Сметная стоимость, с НДС от СУМ			
				единицы	НДС 15%	Стоимость за единиц с НДСом	всего
1	KSM-01 Ягодицы для внутримышечной инъекции для сравнения ягодиц Взрослая ягодица Прозрачная правая сторона демонстрирует анатомическую структуру Электронная система контроля, показывающая положение впрыска, глубину с помощью светодиодного индикатора и звукового оповещения Gluteus maximus для инъекций, позволяет вводить «жидкость»	ШТ	1,00	17 217 000,00	2 582 550,00	19 799 550,00	19 799 550,00
2	KSM-02 (Усовершенствованный всесторонний Манекен(РОБОТ) для СПАП терапии)	ШТ	1,00	56 521 000,00	8 478 150,00	64 999 150,00	64 999 150,00
3	KSM-13 (Манекен РУКОВОДСТВО ПО ПОДГОТОВКЕ РЕБЕНКА)	ШТ	1,00	28 869 000,00	4 330 350,00	33 199 350,00	33 199 350,00
4	KSM-04 (Манекен для обучения СПАП терапии)	ШТ	2,00	22 869 500,00	6 860 850,00	26 299 925,00	52 599 850,00
5	KSM-140 (Трехлетний детский манекен Предварительный полнофункциональный трехлетний детский манекен для кормления Наблюдение за учениками: нормальный и расширенный зрачок - навык ухода за ребенком. повязка на все тело, купание, переодевание, расчесывание волос, умывание и уход за глазами и ушами, уход за полостью рта - Управление воздушным путем, реалистичная и точная анатомическая структура для практики интубации, аспирации мокроты и кислородной терапии	ШТ	1,00	21 304 000,00	3 195 600,00	24 499 600,00	24 499 600,00
6	Аппарат дарсонвализации и ультратональной терапии — используется для лечебного воздействия импульсным переменным током средней частоты высокого напряжения и переменным током низкой частоты высокого напряжения. импульсный переменный ток средней частоты, высоковольтный электрический разряд; озон, образующийся на локальном участке воздействия в результате коронного разряда между электродом и телом пациента низкочастотный синусоидальный ток; тепло, выделяющееся в тканях организма в области воздействия;	ШТ	1,00	6 521 000,00	978 150,00	7 499 150,00	7 499 150,00
7	Аппарат для УВЧ-терапии Частота излучения, МГц 27,12 Количество ступеней регулировки мощности 7 Выходная мощность, регулируемая ступенчато, Вт 10;15;20;30;40;50;60 Время выхода аппарата на рабочий режим, мин Не более 1 Диапазон таймера, мин 0-99 Настройка аппарата в резонанс на всех ступенях мощности Автоматическая Электрододержатели Гибкие Резонансный индуктор 0 Управление Жидкокристаллический дисплей Электропитание 220 В, 50 Гц Потребляемая мощность, ВА Не более 250 Габариты без электрододержателей, мм 421×285×170 Масса с электродами и	ШТ	1,00	30 434 000,00	4 565 100,00	34 999 100,00	34 999 100,00

	электрододержателями, кг Не более 7.5						
8	Стационарный электрокардиограф 3 канальный с ЖК-дисплеем с большим монохромным графическим дисплеем. Отведения ЭКГ I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6 Входной контур защита от дрейфа изолинии, защита от импульса дефибриллятора Входное сопротивление 50 Мом Выходное сопротивление >100 Ом Ток утечки в цепи пациента 10 мА Ток в цепи входного контура не более 0,1 микроампер Вольтаж калибровки 1 мВ ± 5% Аналого-цифровое преобразование 13 бит Частотная характеристика 0,05 - 150 Гц Временная константа ≥3,2 сек Коэффициент ослабления синфазного сигнала 80 дБ, с сетевым фильтром 100 дБ Фильтр мышечных помех 35 Гц (-3 дБ) / 25 Гц (-3 дБ) Стандартная чувствительность 10 мм / мВ ± 0,2 мм / мВ Выбор чувствительности 5 - 10 - 20 мм / мВ с точностью ±5% Устойчивость к кожному потенциалу ± 300 мВ Уровень шума не более 15 микровольт Управление установкой изолинии автоматическое Выходное напряжение ЭКГ 1 В / мВ ± 5% Питание основное переменный ток 100 - 110 - 240 В (автовывбор), 50 / 60 Гц, Потребляемая мощность 15 Вт Питание резервное постоянный ток 14,4 В от перезаряжаемой батареи Стандарт безопасности IEC class, type CF	ШТ	1,00	10 000 000,00	1 500 000,00	11 500 000,00	11 500 000,00
9	Тонометр механический – удобный и незаменимый прибор, предназначенный для измерения артериального давления и частоты сердцебиения. Позволяет мониторить состояние здоровья, определять сбой в работе сердечно-сосудистой системы и быстро реагировать на недуг.	ШТ	15,00	130 400,00	293 400,00	149 960,00	2 249 400,00
10	УЗИ-аппарат (Ультразвуковой аппарат – портативный ультразвуковой сканер для проведения рутинных диагностических исследований серозкальной и доплеровскими режимами. Компактные размеры в сочетании с небольшим весом и отличными функциональными характеристика делают УЗИ аппарат EMP G30 незаменимым инструментом в ежедневной работе врача. Технические характеристики Дисплей 15-дюймовый ЖК-экран Без мерцания Хранитель экрана: регулируемое время Регулировка контрастности и яркости Хранитель экрана: регулируемое время Регулируемый угол Пакет программного обеспечения Брюшная полость Кардиология Акушерство Гинекология Урология Кардиология плода Опорно-двигательный Ортопедия Размеры и вес Длина: 370 мм Ширина: 360 мм Высота: 78 мм Вес нетто: 6,0 кг Источник питания Входное напряжение: 100-242 В переменного тока, 1,5 А (макс.), 60 Гц / 50 Гц Входная мощность: 120 ВА Выход: DC15V, 4A Частота: 60 Гц / 50 Гц Время непрерывной работы ≥ 8 часов Время работы от аккумулятора ≥ 2 часа Литиевая батарея: 10,0 Ач / 11,1 В..)	ШТ	1,00	126 086 000,00	18 912 900,00	144 998 900,00	144 998 900,00
11	Зинда модель F25 (Многофункциональный физиотерапевтический аппарат	ШТ	1,00	5 956 000,00	893 400,00	6 849 400,00	6 849 400,00

	аппарат нового поколения, создан на базе передовой японской технологии. Компьютерный чип позволяет проводить процедуры в диалоговом режиме с прорабатываемым участком тела. Способен подбирать сложный паттерн гармоничных колебаний (принцип оркестра). Диапазон воспроизводимых частот, это нижний порог слышимости человеком всех основных звуков человеческого голоса и многих музыкальных инструментов. Такое частотное воздействие позволяет получить стойкий обезболивающий и противовоспалительный эффект)						
12	Небулайзер ингаляция с его применением будет эффективной и короткой процедурой, за счет максимальной скорости распыления; лекарственное средство легко попадает в дыхательные пути, в виде целебных микро капель (их размер – до 2,6 мкм); объем состава лечебного – до 12 мл.; работает ингалятор этой модели достаточно тихо; весит мало, обладает компактными параметрами. скорость распыления – 0,35 мл/минуту; размер частичек лекарственных – 2,6 мкм; частички меньше 5 мкм – 75%; вес прибора – 1,1 кг; объем лекарственного состава – от 2 мл до 12 мл; уровень шума – 57 дБ; параметры ингалятора – 145x124x222 мм;	ШТ	5,00	739 000,00	554 250,00	849 850,00	4 249 250,00
13	Вакуумный отсос Отсасыватель медицинский предназначен для отсасывания крови, гноя и различных жидкостей, частиц тканей и газов из операционных ран и других полостей во время и после операций, а также других необходимых случаях для применения в хирургии, терапии, гинекологии. Максимальный вакуум 0,09 МПа Диапазон плавной регулировки вакуума от 0 до 0,09 МПа Производительность по воздуху 20 л./мин. Производительность по воде 8 л./мин. Количество стеклянных банок объёмом 2,5 л. – 2 шт. Максимальное время непрерывной работы 30 минут. Перерыв не менее 40 минут. Уровень шума не более 60 дБ. В комплекте есть: один металлический вакуумаспирационный наконечник № 7 (диаметр 7 мм), один гибкий вакуумаспирационный шланг длиной 2000 мм, два запасных воздушных фильтра. Есть ножной включатель, Габаритные размеры, мм 360 x 320 x 480.	ШТ	1,00	5 652 000,00	847 800,00	6 499 800,00	6 499 800,00
<b>ИТОГО</b>					<b>53 992 500,00</b>		<b>413 942 500,00</b>

**Исполнитель:**

**“PROTEK MED” МЧЖ**

Манзил; Наманган шаҳар Орзу МФЙ  
Тел; +99890-215-88-07  
P/c 20208000105139292001  
Банк реквизитлари; ФОАБ "Траст банк"  
Наманган филиали  
МФО; 01060  
ИНН: 306594017

Бажаруев



Э.Махкамов

**Заказчик:**

**Поп-районный медицинский колледж**

Манзил: Поп тумани Пахтакор мфй  
P/c: 23402000300100001010  
Л/с: 401722860142197092600054001  
Банк реквизитлари: Тошкент ш., Марказий Банк ХККМ.  
МФО 00014 ИНН: 206928804  
ОКЭД:



Буюртмачи

Г.Эргашева