



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

«ФАРГОНА ТУМАН ТИББИЁТ
БИРЛАШМАСИ»

Бошлиғи

И.И. Абдумаликов

2022й

**Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун
ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

Фаргона -2022

Танлов хужжатларининг мазмуни:

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети: Техник топширикда илова килинган
- 1.2. Тулик ракамли куп максадли ултратовуш диагностика тизими (урнатиб бериш билан)
- 1.3. Танлов қиймати : тулик ракамли куп максадли ултратовуш диагностика учун 250 000 000 сумдан жами 2 та **500 000 000** сум
- 1.4. Махсулот бўйича Техник топширик танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова килинган.
Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.
- 1.4. Товарлани етказиб бериш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 7 кун.
- 1.5 Ишларни бошлаш муддати— аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

- 2.1 «ФАРГОНА ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ» (бундан кейин—“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчиси ҳисобланади.
“Буюртмачи” манзили:, Фаргона туман Водил кишлоғи
- 2.2. Танлов: “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади
- 2.3. Танлов «ФАРГОНА ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ» “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

- 3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
- 3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:
танлов предмети қийматининг камида 20 фоизи миқдордаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;
шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;
танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;
ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;
танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);
Низом маблағи миқдори.
- 3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.
- 3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:
қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик қелишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар руйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш ҳужжатлар руйхати илова қилинади);.

4.5. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;

- тақдим этилаётган ҳужжатларнинг хақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

5.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

5.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни хақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

6. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан қаида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади

Бажарувчи ташкилотни ташкил қилиш учун

ТАНЛОВ ҲУЖЖАТЛАРИ

Танлов ҳужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йуришбоха

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

Техническое задание на стационарную ультразвуковую диагностическую систему

№	Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара	Параметры и условия требований к товару
1	Полностью цифровая многоцелевая ультразвуковая система	Наличие
Области применения:		
2	Гинекология и акушерство	Наличие
3	Педиатрия	Наличие
4	Ортопедия	Наличие
5	Хирургия	Наличие
6	Онкология	Наличие
7	Абдоминальные и васкулярные исследования	Наличие
8	Урология	Наличие
9	Кардиология	Наличие
Основной блок:		
10	Цветной LED монитор 19° с поворотом на ±90°	Наличие
11	Объём памяти жёсткого диска 1000 Гб	Наличие
12	DVD-R/W	Наличие
13	Требования по электропитанию: Переменное напряжение 100 – 240 В, 50 – 60 Гц	Наличие
14	Кол-во портов для подключения датчиков: 4 шт	Наличие
15	Кол-во портов USB: 6 шт	Наличие
16	Высота: 1283 мм	Наличие
17	Глубина: 747 мм	Наличие
18	Ширина: 517 мм	Наличие
19	Вес без датчиков: 73 кг	Наличие
20	Отображаемое количество градаций серого, 256	Наличие
21	Поддержка формата DICOM 3.0	Наличие
Модули улучшения изображения:		
22	Режим тканевой гармоникой FHI (Поддержка режимов тканевой и инверсной тканевой гармоникой с фазовым сдвигом)	Наличие
23	Q-beam (Технология многолучевого сканирования)	Наличие
24	X-contrast (Технология улучшения контрастности для различных типов изображения)	Наличие
25	Q-flow (Технология автоматического усиления цветового диапазона)	Наличие
26	Q-Image (интеллектуальная оптимизация изображений)	Наличие
Режимы сканирования:		
27	B, 2B, 4B, B/M, M	Наличие
28	CFM (цветное доплеровское картирование)	Наличие
29	PW (импульсно-волновой доплер)	Наличие
30	CPA (энергетический доплер)	Наличие
31	DPD (направленный энергетический доплер)	Наличие
32	B/VC	Наличие
33	Триплексный режим (режимы 2D, доплера и ЦДК либо энергетического доплера одновременно)	Наличие
34	Quadplex	Наличие
35	Трапециевидная визуализация	Наличие
36	Full Screen	Наличие
37	Эластография	Наличие
38	IMT (автоматическое измерение комплекса интима-медиа)	Наличие
39	Stress Echo	Наличие
40	Super Needle	Наличие
41	Изогнутое панорамное изображение	Наличие
42	2D steer	Наличие
Режим сканирования кардиопакета:		

43	ECG License	Наличие
44	CW (постоянно-волновой доплер)	Наличие
45	Free Steering M mode (анатомический M режим)	Наличие
46	Color M mode (цветной M-режим)	Наличие
47	TDI (тканевая доплерография)	Наличие
D3C60L Конвексный датчик		
48	Диапазон частот датчика, МГц, не уже 2.0-6.8 МГц	Наличие
D7L40L Линейный датчик		
49	Диапазон частот датчика, МГц, не уже 4.0-15.0 МГц	Наличие
D3P64L Фазированный датчик		
50	Диапазон частот датчика, МГц, не уже 1.5-5.3 МГц	Наличие
Дополнительная комплектация		
51	Источник бесперебойного питания 2kVa 2 штуки	Наличие
52	Инсталяция,пуско-наладочные работы входят в стоимость услуги	Наличие