

**“Тасдиқлайман”**

**Фарғона ихтисослаштирилган  
мақом мактаб интернати директори:**  
  
**У.В.Мамаджанов**

## **Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун**

### **ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

**Фарғона-2022**

**Танлов хужжатларининг мазмуни:**

**I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**

**II. Техник қисм**

**III. Нархлар қисми**

# **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: Замонавий ошхона жихозлари ва битовой техника олиш учун
- 1.2. Танлов охирги қиймати **121 800 000** сум . Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.
- 1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов хужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

**Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиқсан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.**

- 1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 10 календар кун.
- 1.5 Ишларни бошлаш муддати– аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб хисобланади.

### **2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ**

- 2.1. **Фарғона ихтисослаштирилган мақом мактаб-интернати**, (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчиси хисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, **Фарғона шаҳри Унверситет кучаси 33 уй**  
Эл.адрес:

- 2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

- 2.3. Танлов - “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, тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

- 3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қўйидаги малакавий талаблар қўйилади:  
тандов предмети қийматининг камида 10 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;  
шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала хукукий лаёқат ва ваколатлар;  
танлов обьектига ўхшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;  
ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

- 3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Кўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: кайта ташкил этилиш (ажратилиши, кўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

#### 4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда ([etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz)) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

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

4.3. танлов хужжатларида кўйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан кўйилган 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.

4.4. Кўйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича кўйидаги таклифлар:

- Техник тақлиф, Фирменний бланкада имзоланган, номерланган ва мухрланган холда;
- Техник хужжатлар руйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш хужжатлар рўйхати илова қилинади);

• Нархлар тақлифи ва нархлар бўйича жадвал тулдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.5. Танлов иштирокчиси:

-фақат битта тақлиф бериши мумкин;

- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- тақлифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз тақлифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш хукуқига эга.

#### 5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

5.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

#### 6. БОШҚА ШАРТЛАР

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

6.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишига ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичida давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига тақлифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб

юбариши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

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

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

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

## II. Техник қисм

№	Товарнинг номи	Ўлчов бирлиги	Микдори
1	Шкаф жарочный электрический Одноуровневая печь с 3 противнями Данная печь имеет следующие технические характеристики Тип энергии: Электрический Потребление электроэнергии: 6.9 Кв / ч Вес: 105 кг Внутренняя емкость: три противня ( 400 x 600 мм) Диапазон температур: 20 С - 400 С Размеры: 1670*830*560 mm	ШТ	1
2	Котел электрическая 195л	Шт	1
3	Электросковорода промышленная 40 л применяется для жарки различных продуктов, приготовления плюва и рагу, тушеня овощных, рыбных и мясных блюд. Сковорода имеет прямоугольную стальную чашу объемом 40 литров. С помощью специального рычага, расположенного на передней панели, можно регулировать высоту подъема и опускания чаши. Это обеспечивает удобство обслуживания и простоту очистки после использования. Крышка фиксируется в любом положении и предотвращает потерю тепла. В качестве нагревательных элементов используются ТЭНЫ, которые равномерно распределяют тепло по всей поверхности чаши. Температура нагрева регулируется в диапазоне от 20 до 275 °C. Для автоматического поддерживания заданной температуры приготовления, на передней панели установлен терморегулятор.	Шт	1
4	Электросковорода промышленная 70 л Сковорода электрическая кухонная типа ЭСК предназначена для жарки продуктов основным способом, пассерования овощей, тушеня, а также припускания мясных, рыбных и овощных блюд на мелких и средних предприятиях общественного питания Площадь чаши 0,47 кв.м., объем 70 литров. Сковорода имеет плавную регулировку температуры жарочной поверхности в диапазоне 20-2750C. Нагрев осуществляется ТЭНами, равномерно распределяющими тепло по поверхности чаши. Дно чаши толщиной 10 мм. позволяет надежно удерживать тепло в режиме приготовления. Сковорода снабжена механизмом подъема и опускания чаши, что обеспечивает удобство очистки и обслуживания сковороды. Крышка предотвращает потерю тепла и фиксируется в любом положении. Кол-во ТЭНов-3шт., потребляемая	Шт	1

	мощность-12 кВт, время разогрева сковороды-15 мин., внутренние размеры сковороды-754x622x197 мм, масса-138 кг, габаритные размеры 840x905x925 мм)		
5	Avtomatik 750-4 suv nasosi Suvga botadigan avtomatik nasoslar uyni suv bilan ta'minlash yoki sabzavot bog'ini sug'orish uchun ishlataladi. Ular har xil turdag'i va dizaynlashtirilgan bo'lib, ularning har biri o'z dastur maydonini topadi. Suv osti nasoslari suv omborlari, quduqlar va quduqlardan toza suv etkazib berish, shuningdek har xil ifloslanish darajasidagi iflos suvlarni quyish uchun mo'ljallangan. Suv osti nasoslari va er usti nasoslari o'ttasidagi asosiy farq shundan iboratki, nasos suvga botgan va katta chuqurlikdan va balandlikgacha suv etkazib berishga qodir. Suv osti nasoslarining asosiy va shubhasiz afzalligi boshqa turdag'i nasos uskulalari uchun erishib bo'lmaydigan suv olish chuqurligidir. Boshqa afzallikkarga o'rnatish qulayligi, ixchamlik va shovqinsizlik kiradi.	Шт	1
6	Телевизор SMART 43 Тип LED TV Подключение Wi-Fi, LAN - Высокое разрешение картинки Full HD Запись цифрового эфира PVR есть Встроенные тюнеры есть Система шумоподавления есть LED подсветка есть Многоязыковое меню есть Функция Time Shift (живая пауза) есть Родительский контроль есть Bluetooth - ЭКРАН Соотношение сторон 16:9 Разрешение экрана, Px.Full HD 1920x1080 Количество цветов 16.7 million Контрастность 5000:1 Яркость 280cd/m <sup>2</sup> Подключение к интернету Wi-Fi - Подключение к интернету LAN	Шт	2
7	Промышленный моющий пылесос двигателями 1400 Вт, производительностью 215м <sup>3</sup> /час. Бак выполнен из ударопрочного пластика. Применяется для работы на производстве, уборки строительного мусора, также для уборки пола (из ламината, линолеума и кафеля), чистки мебели и салона автомобиля. Мощность, Вт: 1400 Режим работы: Сухая и влажная уборка Уровень шума: 60 дБ Тип пылесборника: контейнер Объем пылесборника: 8 л Вес, кг: 14	Шт	2
x	Жами:	x	x

### III. Нархлар қисми

№	Товарнинг номи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Нархи	Суммаси
1	Шкаф жарочный электрический	ШТ	1	13000000	13 000 000
2	Котел электрическая 195л	Шт	1	23000000	23 000 000
3	Электрисковорода промышленная 40 л	Шт	1	25000000	25 000 000
4	Электрисковорода промышленная 70 л	Шт	1	33000000	33 000 000
5	Avtomatik 750-4 suv nasosi	Шт	1	1800000	1 800 000
6	Телевизор SMART	Шт	2	5000000	10 000 000
7	Промышленный моющий пылесос	Шт	2	8000000	16 000 000
x	Жами:	x	x	x	121 800 000