

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Ўзбекистон Республикаси
Вазирлар Махкамасининг
20~~23~~ йил “29” июн
“104-F”-сонли фармойиши

Курилиш тугалланган объектни фойдаланишга
қабул қилиш тўғрисида Давлат қабул ҳайъати
ДАЛОЛАТНОМАСИ

20~~23~~ йил 19 июн

Самарқанд шаҳри

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамаси томонидан 2023 йил 10 мартағи 110-F-сон фармойиши билан тасдиқланган Давлат қабул ҳайъати Ўзбекистон Республикаси Курилиш Вазирлигининг 2020 йил 22 январдаги 27-сон буйруғи билан тасдиқланган “Курилиши тугалланган объектларни фойдаланишга қабул қилиш” тўғрисидаги 3.01.04-19-сон Шахарсозлик нормалари ва қоидаларига амал қилган ҳолда

АНИҚЛАДИ:

1. Буюртмачи “Ўзбекгидроэнерго” акциядорлик жамияти таркибидаги “1-сон қурилиш дирекция” унитар корхонаси билан бош пудратчи “China National Technical Import and Export Corporation” (CNTIC) компанияси (ХХР) томонидан Самарқанд шахарида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-2Б) модернизация қилиш инвестиция лойиҳаси доирасида қурилиш якунланган объектлар фойдаланишга қабул қилиш учун тақдим этилди.

2. Самарқанд шахарида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-2Б) модернизация қилиш инвестиция лойиҳаси Ўзбекистон Республикаси Президентининг “2017-2021 йилларда гидроэнергетикани янада ривожлантириш чора-тадбирлари дастури тўғрисида”ги 2017 йил 2 майдаги ПҚ-2947-сон қарори хамда “Чирчик ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-10), “Самарқанд ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-2Б), “Тошкент ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-1) модернизацияси инвестицияй лойиҳаларнинг техник-иктисодий асосини тасдиқлаш тўғрисида” Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2019 йил 2 апрелдаги 276-сонли қарорига асосан “тайёр ҳолда” топшириш шартлари билан амалга оширилган.

3. Инвестиция лойиҳаси “тайёр ҳолда” топшириш шарти билан бош пудратчи “China National Technical Import and Export Corporation” (CNTIC) компанияси (ХХР) ва унинг субпудратчи ташкилотлари томонидан бажарилган.

4. Қурилиш-монтаж ишлари учун лойиҳа ишчи хужжатлари “China National Technical Import and Export Corporation” (CNTIC) компанияси (ХХР) томонидан бажарилган.

5. Лойиҳалаш учун дастлабки маълумотлар буюртмачи “Ўзбекгидроэнерго” акциядорлик жамияти таркибидаги “1-сон қурилиш дирекция” унитар корхонаси томонидан берилган.

6. Қурилиш-монтаж ишлари 2017-сонли лойиҳа таркибидаги ишчи хужжатлар бўйича амалга оширилган.

7. Лойиҳа хужжатлари “Ўзбекгидроэнерго” акциядорлик жамияти илмий-техник кенгаш томонидан 2018 йил 20 январдаги йиғилиш қарори билан тасдиқланган.

8. Инвестиция лойиҳаси доирасида қурилиш-монтаж ишлари қуйидаги муддатларда амалга оширилган:

ишларни бошланиши	- 2020 йил февраль.
ишларни тугаши	- 2022 йил декабрь.

9. Давлат қабул комиссиясига “Қурилиши тугалланган объектларни фойдаланишга қабул қилиш” түғрисидаги 3.01.04-19-сон Шахарсозлик нормалари ва қоидаларига асосан ҳужжатлар тақдим этилди. Кўрсатилган ҳужжатлар мазкур далолатноманинг мажбурий иловаси ҳисобланади.

10. Фойдаланишга қабул қилиш учун тақдим этилган объект қуйидаги кўрсаткичларга эга:

Кўрсаткичлар	Ўлчов бирлиги	Модернизациядан олдин	Модернизациядан кейин
Ўргатилган қувват	МВт	21,9	26,6
Агрегатлар сони	дона	3	3
1-агрегат ўрнатилган қуввати	МВт	6,4	9,5
2-агрегат ўрнатилган қуввати	МВт	6,4	9,5
3-агрегат ўрнатилган қуввати	МВт	6,0	7,6
Сув сарфи	м3/сония	Г-1 28,6 Г-2 28,6 Г-3 23,4	Г-1 28,6 Г-2 28,6 Г-3 23,4
Сувнинг босими	м	37,7	37,7
Ишлаб чиқариш қуввати	млн.кВт/ соат	43,6	139,6

11. Бино, иншоот буйича технологик ва меъморий-қурилиш ечимлари қуйидаги маълумотлар билан тавсифланади:

Босим ҳавзаси – уч камерали ва босим камерасидан иборат бўлиб, конструкциялари темир-бетон. Босим ҳавзаси ГЭС биносидан 39 метр баландликда жойлашган бўлиб, узунлиги 69,7 метр, эни 21,8 метр ва баланлиги 15 метрни ташкил қиласди.

Босимли сув қувурлари – бу роликли турдаги оралиқ таянчларга очик ётқизилган пўлат қувур. Қувурларнинг узунлиги, уларнинг ёпилишини ҳисобга олган холда – 101,48 м. Қувурнинг қиялик бурчаги – 0,36%. Қувурларнинг ички диаметри 3,2 м, пўлат қувур қалинлиги - 12 мм. Қувур ўқлари орасидаги масофа 7,5-9,5 м. Босим камерасини пастки юзаси ва биринчи оралиқ ўртасида ҳарорат компенсаторлар мавжуд. Қувурларнинг таҳминий оқими 67,5 м3/сонияни ташкил қиласди.

ГЭС биноси – деривациятипида қурилган бўлиб, 26,6 МВт бўлган радиал-ўқли гидротурбиналар билан жиҳозланган. ГЭС-2Б обьектига янги ўрнатилган асосий гидрокувват ускунаси Хитой Халқ Республикасида ишлаб чиқарилган. Объектининг Г-1 ва Г-2 гидротурбиналар тури вертикал (Френсис) радиал-ўқли, ишчи ғилдиракнинг диаметри $D_1=1,88$ м, айланиш частотаси 300 айланиш/дақиқа, 37,7 м ҳисобий босимда турбинанинг қуввати 9850 кВт. Объектининг Г-3 гидротурбина тури вертикал (Френсис) радиал-ўқли, ишчи ғилдиракнинг диаметри $D_1=1,657$ м, айланиш частотаси 300 айланиш/дақиқа, 37,7 м ҳисобий босимда турбинанинг қуввати 7 875 кВт. Объект мажмуасида электр энергия ишлаб чиқариш ва уни электр тизимида узатиш жараёнининг тўлиқ тизимли ишлашини таъминлаш учун асосий ва ёрдамчи гидроэнергетик ускуналар тўлиқ ўрнатилган.

Самарқанд шаҳрида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УКни (ГЭС-2Б) модернизация қилиши инвестиция лойиҳаси Давлат қабул ҳайъати далолатномаси

Очиқ тақсимлаш қурилмалари – ишлаб чиқарилган электроэнергия 35кВ ОТҚ орқали марказий электр тизимга узатилади.

Шунингдек, бир қатор ёрдамчи бино иншоотлар - техник хизмат кўрсатувчи ходимлар учун бино, маъмурий бошқарув биноси, компрессор биноси, мой хўжалиги биноси ёпиқ тақсимловчи қурилма 0,4 кВ ва 10кВ бинолари мавжуд .

12. Объектда лойиҳада кўзда тутилган ускуна якка ва комплекс синовларидан кейин қабул қилиш тўғрисида далолатномаларига мувофиқ (далолатномалар рўйхати мазкур далолатноманинг иловасида келтирилган) қўйидаги микдорда ўрнатилган:

- лойиҳа бўйича – 1-комплект;
- ҳақиқатда – 1-комплект.

13. Лойиҳада кўзда тутилган меҳнатни муҳофаза қилиш, ёнгин ҳавфсизлиги, атроф-муҳит муҳофазасини таъминлайдиган ва зилзилага қарши тадбирлар лойиҳаларига асосан бажарилган.

14. Ташки совуқ ва иссиқ сув таъминоти, канализация, иссиқлик таъминоти ва ҳ.к. лойиҳа асосида (Маъмурий бошқарув биноси) бажарилган.

15. Кўкаламзорлаштириш, биноларга олиб борувчи йўллар, тротуарлар, шунингдек, биноларнинг фасадлари элементларини пардозлаш ишлари лойиҳага асосан бажарилган.

16. Инвестиция лойиҳасининг жорий нархлардаги умумий баҳоси:

<u>жами:</u>	<u>– 224 837 043 432,57 сўм;</u>
<u>қурилиш-монтаж ишлари</u>	<u>– 38 277 838 229,26 сўм;</u>
<u>ускуналар, жиҳозлар ва анжомлар</u>	<u>– 173 315 174 331,47 сўм;</u>
<u>бошқа ҳаражатлар</u>	<u>– 13 244 030 871,84 сўм;</u>

17. Фойдаланишга қабул қилинаётган асосий фондларнинг нархи:

<u>жами:</u>	<u>– 225 019 095 921,91 сўм;</u>
<u>қурилиш-монтаж ишлари</u>	<u>– 38 277 838 229,26 сўм;</u>
<u>ускуналар, жиҳозлар ва анжомлар</u>	<u>– 173 315 174 331,47 сўм;</u>
<u>бошқа ҳаражатлар</u>	<u>– 13 426 083 361,18 сўм.</u>

ДАВЛАТ ҚАБУЛ ҲАЙЪАТИНИНГ ҚАРОРИ

Қабул қилиш учун тақдим этилган Самарқанд шахарида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УК (ГЭС-2Б)ни модернизация қилиш” инвестиция лойиҳаси доирасида қурилиши тугалланган объектлар

ФОЙДАЛАНИШ УЧУН ҚАБУЛ ҚИЛИСИН

Давлат қабул ҳайъати раиси

Ўзбекистон Республикаси

енергетика вазири

Ж.Т. Мирзамахмудов



Давлат қабул ҳайъати раиси йуринбосари

“Ўзбекгидроэнерго” акциядорлик

жамияти бошқарув раиси

А.А. Сангинов

Самарқанд шаҳрида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УКни (ГЭС-2Б) модернизация
қилиши инвестиция лойиҳаси Давлат қабул хайъати далолатномаси

Хайъат аъзолари-ташкилотлар вакиллири:

Ҳокимият вакили:

Самарқанд вилояти Самарқанд шаҳри ҳокимининг
курилиш, коммуникациялар, коммунал хўжалик,
экология ва қўқаламзорлаштириш масалалари
бўйича ўринбосари

Р.С. Олимов

Буюртмачи:

“Ўзбекгидроэнерго” акциядорлик жамияти
таркибидаги “1-сон қурилиш дирекция” унитар
корхонаси директори

Т.Х. Шарипов

Бош пудратчи:

“China National Technical Import and Export
Corporation” (CNTIC) ХХР компанияси
войиҳа менеджери

Жианг Ҳаибинг

Субпудратчи ташкилоти:

“To‘palang HPD Holding” МЧЖ
бош муҳандиси

А.М. Бобожонов

“To‘palang HPD Holding” МЧЖ
объект бошлиғи

Ш.Х. Жабборов

Фойдаланувчи ташкилотлар:

“Самарқанд ГЭСлар каскади” унитар
корхонаси директори
Самарқанд ГЭСлар каскади” унитар
корхонаси бош муҳандиси

Б.Х. Пирмуҳаммедов

В.П. Новиков

Бош лойиҳачи ташкилот:

(CNTIC) ХХР компанияси лойиҳа менеджери

Жианг Ҳаибинг

Адаптациядан ўтказган ташкилот:

“Гидропроект” акциядорлик жамияти
техник директори

Э.А. Иргашев

Қурилиш соҳасида назорат органи:

Ўзбекистон Республикаси Қурилиш ва
уй-жой коммунал хўжалиги вазирлиги
хузуридаги Қурилиш соҳасида назорат
инспекцияси бошлиғи

К.Н. Туляганов

Давлат санитария назорати органи:

Санитария-эпидемиологик осойишталиқ

ва жамоат саломатлиги қўмитасининг

Самарқанд вилояти бошқармаси бошлиғи

М.Т. Насретдинова

Самарқанд шаҳрида жойлашган “Самарқанд ГЭСлар каскади” УКни (ГЭС-2Б) модернизация
қилиши инвестиция лойиҳаси Давлат қабул хайъати далолатномаси

ФВВ ва ёнғин назорати органи:

Ўзбекистон Республикаси Фавқулотда
вазиятлар вазирлиги Ўта муҳим тоифаланган
ва қўриқланадиган обьектларда ёнғин
ҳавфсизлиги бошқармаси бошлигининг
ўринбосари



Ж.У. Соипов

Ўзбекистон Республикаси Камбағалликни
қисқартириш ва бандлик вазирлигининг
Самарқанд вилояти Камбағалликни
қисқартириш ва бандлик бош бошқармаси
Давлат меҳнат инспекцияси бошлиғи
ўринбосари



Б.Ш. Кувондеков

Ўзбекистон Республикаси Сув хўжалиги
вазирлиги Зарафшон ирригация тизимлари
ҳавза бошқармаси бошлиғи ўринбосари



Х.М. Хабибов

“Ўзэнергоинспекция” назорат
инспекцияси Самарқанд ҳудудий
бўлими бошлиғи
“Давсуvhўжаликназорат” давлат
инспекцияси Самарқанд вилоят
инспектори



Б.А. Сидиков

“Туронбанк” АТБ Самарқанд банк
хизматлари маркази раҳбари



Х.И. Очилов

Ўзбекистон Республикаси Тоғ-кон саноати
ва геология вазирлиги ҳузуридаги Тоғ-кон,
геология ва саноат хавфсизлигини назорат
қилиш инспекцияси Самарқанд ҳудудий
бошқармаси бош мутахассиси-давлат
инспектори



С.Т. Қодиров

М.Т. Ўрзбоев номидаги механика ва
иншоатлар сейсмик мустаҳкамлиги
институти “Грунтли иншоатлар динамикаси”
лабораторияси бош илмий ходими



Е.Д. Салямова

Ўзбекистон Республикаси Табият
ресурслари вазирлигининг Самарқанд
вилояти бошқармаси бошлиғи



Ҳ.К. Оқбулаев