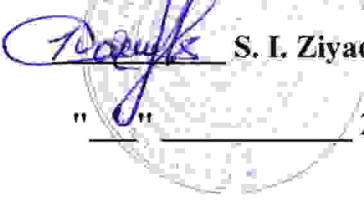


**"TASDIQLAYMAN"**  
Viloyat hokimligi Injiniring  
kompaniyasi direktori

 S. I. Ziyadullayev

"—" 2022yil

**Samarqand viloyati Ishtixon tumani Chimqo`rg`on MFY hududidan oqib o`tuvchi  
Oqtepasoy soyining oqim bo`yicha o`ng tomoni qirg`oqlarini mustahkamlash  
(300 metr) damba qurish bo`yicha Ishchi loyihasini ishlab chiqish uchun**

## **LOYIHA TOPSHIRIG'I**

**Bosqich  
IL (Ishchi loyiha)**

**SAMARQAND – 2022 yil**

No	Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
1	Ob'ekt nomi.	Ishtixon tumani Chimqo'rg'on MFY hududidan oqib o'tuvchi Oqtepaso soyining oqim bo'yicha o'ng tomoni qirg'oqlarini mustahkamlash 300 metr damba qurish
2	Ob'ekt manzili	Ishtixon tumani Chimqo'rg'on MFY
3	Loyihalashtirish uchun asos.	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 22 yanvardagi PQ-98-sonli qarorining 10 ilovasi 117 bandi, Samarqand Viloyat xalq deputatlari kengashining 2021 yil 23 dekabrdagi VI-51-110-7-0-K/21-sonli Qarori
4	Buyurtmachi	Viloyat hokimligi Injiniring kompaniyasi
5	Bosh loyihachi.	Tanlov savdolari natijalariga asosan aniqlanadi.
6	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tender (tanlov) savdolari natijalariga asosan aniqlanadi.
7	Qurilish va rekonstruktsiya qilishning taxminiy muddatlari.	2022 yil
8	Loyihalashtirish bosqich'i	1 bosqichli loyihalashtirish
9	Qurilish turi.	Qurilish
10	Moliyalashtirish manbai.	Respublika byudjet mablag'lari
11	Qurilish maydoni haqida ma'lumot va rejalahtirish cheklvlari. Maxsus geologik va gidrogeologik sharoitlar	Muhandislik-qidiruv ishlari xulosasiga binoan.
12	Arxitektura-qurilish, rejalahtirish va konstruktiv yechimlarga qo'yiladigan talablar	<p>Rejalahtirish bo'yicha qarorlar dambalarning maqsadlariga muvofiq, shuningdek, mustahkam, hududning xususiyatlarini hisobga olgan holda qabul qilinishi kerak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dambalar sifatli materiallar bilan zamonaviy uslubda va loyiada ishlab chiqish;</li> <li>- Loyihalash va konstrukturaviy yechimlarda zamonaviy loyihalash va qurilish tajribasini hisobga olinishi kerak.</li> <li>- Barcha konstruksiya va materiallar mayjud standartlar va texnik shartlarga mos kelishi va ekologik toza materiallardan tayyorlanishi kerak.</li> <li>- Loyihani ishlab chiqishda materiallarga minimal ta'sirni hisobga olgan holda texnologik echimlarni qo'llash kerak.</li> <li>- Tanlashda me'moriy jihatdan ekspresiv, texnologik va energiya tejayidigan zamonaviy dizayn va texnologiyalardan foydalanishga e'tibor qaratish kerak.</li> <li>- Loyerha qarorlarini amalga oshirishda mahalliy ishlab chiqarishning muqobil energiya manbalaridan foydalanish kerak.</li> <li>- Dambalar konstruksiyalarini favqulodda vaziyatlarda, shu jumladan suv toshqinlari va zilzilalarda seysmiq himoyasini ta'minlashni ko'zda tutish.</li> </ul>
13	Vazirliklar va idoralar bilan muvofiqlashtirish zarurligi to'g'risida ko'rsatma	Loyerha hujjatlarini belgilangan tartibda barcha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishish.
14	Qurilishni tashkil etish loyihasini ishlab chiqish (POS)	O'zbekiston Respublikasida amalda bo'lgan qoidalar va qoidalarga muvofiq ishlab chiqildi.

Izox: Tanlov savdolari natijasiga ko'ra aniqlangan loyerha tashkiloti tomonidan joyiga chiqqan holda o'rGANISHLAR natijasiga asosan loyihalash topshirig iga o'zgartirish kiritilishi mumkin.

Samarqand viloyat hokimligi Injiniring kompaniyasi

"Birlamchi ruxsat beruvchi, loyerha va tanlov xujjatlarini tayyorlash bo'limi" boshlig'i

A. Qodirov