

“TASDIQLAYMAN”  
**“Toshkentsuvurilishinvest” DM**  
**direktori o’rimbosari, komissiya raisi**



**J.Turdiyev**

**“ 2022 y.**

**“Yangiyo‘l tumanidagi “Jun” kanalining 2 km uzunlikdagi (PK168+30 dan PK188+30gacha) qismini rekonstruksiya qilish” obyektining AMTTB loyihasini ishlab chiqish uchun,**

## **TEXNIK TOPSHIRIQ**

| <b>Nº</b> | <b>Asosiy ma`lumotlar nomi va talablar</b>  | <b>Asosiy ma`lumotlar tarkibi va talablar</b>   |
|-----------|---|---|
| 1         | Buyurtmachi   | “Toshkentsuvqurilishinvest” DM.   |
| 2         | Loyihalashtirish uchun asos   | O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 15.03.2022 yildagi 40-sonli Rayosati majlisi bayoni.  |
| 3         | Qurilish turi   | Rekonstruksiya  |
| 4         | Moliyalashtirish manbai   | Respublika byudjeti.  |
| 5         | Loyiha tashkilotining nomi  | Tanlov savdolari orqali aniqlanadi.   |
| 6         | Obyektning asosiy texnik-iqtisodiy ko‘rsatkichlari, shu jumladan ishlab chiqarish quvvati, ishlab chiqarish dasturi, shu jumladan turar-joy binolari yoki jamoat binolari, ularning maqsadi (qavatlar soni va kvartiralarning soni, sig‘imi). | Kanalni rekonstreuksiya qilinadigan qismi – 2 km<br>Suv oluvchi inshootlarni rekonstruksiya qilish – 5 dona   |
| 7         | Turar-joy binolariga qurilgan kommunal xizmatlarning maqsadi va turlari, ularning hajmi, binolarning tarkibi va maydoni, qurilish hajmi.  | Talab qilinmaydi.   |
| 8         | Mahsulotlarning raqobatbardoshliligi va ekologik parametrлari sifatiga qo‘yiladigan talablar. Texnologiyaga, korxona rejimiga qo‘yiladigan talablar   | Ekologik xavfsiz mahsulotlardan foydalanish amaldagi me‘yoriy hujjatlarga (O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2020 yil 18 fevraldaggi 95-son qarori)ga muvofiq.  |
| 9         | Arxitektura va qurilish, ishni rejalashtirish va tuzilmaviy yechimlarga, blokirovka sharoitlariga, binoning ohirigacha bo‘lgan talablar.  | Talab qilinmaydi.   |
| 10        | Obodonlashtirish va kichik me’moriy shakllarga bo‘lgan talablar.  | Rekonstruksiya ishlari yakunlangandan so‘ng obodonlashtirish ishlarini nazarda tutish.  |
| 11        | Yuk ko‘taruvchi va o‘rab turuvchi konstruksilar uchun strukturaviy echimlar va materiallarga qo‘yiladigan asosiy talablar.  | Amaldagi me‘yoriy hujjatlarga muvofiq.  |
| 12        | Muhandislik va texnologik uskunalarga qo‘yiladigan asosiy talablar, texnologik asbob-uskunalarning ro‘yxati va yetkazib beruvchi kompaniyaning nomi.  | Texnologik jarayonlar asbob-uskunalar muxandislik va kommunikatsiya tarmoqlarini dala qidiruv ishlari, geologik izlanishlar va muhandislik yechimlar natijalari asosida aniqlanadi va loyiha ishlab chiqarish davrida inobatga olinadi. |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 13 | Avtomatlashtirish, jarayonlarni boshqarish va dispetcherlik bo'yicha asosiy talablar.  | Talab qilinmaydi.  |
| 14 | Xavfsizlik va mehnat gigiyenasi bo'yicha talablar.   | Xavfsizlik va mehnat gigiyenasi bo'yicha talablarni nazarda tutish (tegishli me'yoriy hujjatlarga asosan).   |
| 15 | Buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma'lumotlarning tarkibi.   | SHNQ 1.03.01-16 1-ilovasiga binoan buyurtmachi tomonidan dastlabki loyiha oldi hujjatlari to'liq taqdim etiladi.(Annotatsiya, nuqson dalolatnoma va boshqa hujjatlar). |
| 16 | Smeta hujjatlarini tayyorlash usuliga qo'yiladigan talablar.   | Obyektning narxi mavjud narxlarda resurs usulida aniqlanadi.   |
| 17 | Loyihalashtirilayotgan obyektning tarkibi.   | Kanalni rekonstreuksiya qilinadihan qismi – 2 km Suv oluvchi inshootlarni rekonstruksiya qilish – 5 dona   |
| 18 | Energiya samaradorligini ta'minlash bo'yicha loyihaviy yechimlarga talab.  | Talab qilinmaydi.  |
| 19 | Fuqaro muhofazasi va favqulodda vaziyatlarning oldini olish bo'yicha muhandislik-texnik chora-tadbirlarni ishlab chiqish talablar. | Toshkent viloyati Favqulodda vaziyatlar boshqarmasining texnik shartlariga muvofiq.  |
| 20 | Sanoat xavfsizligi bo'yicha muhandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.                                 | O'zbekiston Respublikasi hududida ishlab chiqilgan muhandislik uskunalardan foydalanish uchun asosiy texnologik uskunalarining sifatini nazarda tutish.                |
| 21 | Nogironlar va imkoniyati cheklangan odamlarning yashash sharoitlarini ta'minlashga qo'yiladigan talablar.                          | Talab qilinmaydi.  |
| 22 | Yong'in xavfsizligi bo'limining ishlab chiqarishga qo'yiladigan talablar.  | SHNQning 2.01.02-04 ga muvofiq "Yong'in xavfsizligini ta'minlash"ga doir me'yoriy hujjatlar asosida loyihalashtirish.  |
| 24 | Korxona rejimi.  | Doimiy.  |
| 25 | Qurilishni foydalanishga topshirish vaqtি (yil).   | 2022 y.  |
| 26 | Maxsus qurilish sharoitlari.   | Seysmik zona 7-8 balli hudud.  |

**Bosh mutaxassis**

**M.Nosirov**