

O'zbekiston Respublikasi Navoiy viloyati Karmana shahri

"TASDIQLAYMAN"



Karmana tumani "Azamat" MFY Azamat - 4 ko'chasini joriy ta'mirlash bo'yicha
"Smeta hujjatlari" ni ishlab chiqishga

TEXNIK TOPSHIRIQ

(2 NUSXADA TAYORLANDI)

Bosh loyihachi	"Navoiyyo'lloyiha " mas'uliyati cheklangan jamiyat
Yordamchi loyihachilar	Zarurat bo'lganda "Buyurtmachi" bilan kelishilgan holda jalb qilinadi
Bosh pudratchi	"Buyurtmachi" tomonidan tanlab aiqlanadi.
Loyihalash uchun asos	<u>Karmana tuman Obodonlashtirish boshqarmasining 2022 yilda tuman (shahar) ichki xo'jalik yo'llarini ta'mirlash bo'yicha MANZILLI DASTURI va texnik topshirig'i</u>
Qurilish turi	<u>Joriy ta'mirlash</u>
Ob'ektning joylashuvi urni	<u>Navoiy viloyati Karmana tumani</u> (obyekt joylashgan viloyat tumani)
Loyihashtirish bosqichi	<u>Azamat" MFY</u>
Joyning tavsifi	<u>Smeta hujjatlari.</u>
Qurilish ishlarini bosplash	<u>Aholi yashash hududi</u> (loyihalanayotgan hudud joylashuvi)
Qurilish ishlarini tugallash	<u>2022 yil</u>
Yo'l muhandislik inshootlarining mavjudligi	<u>2022 yil</u>
Loyihalanayotgan yo'Ining asosiy ko'rsatkichlari	<u>Dala-qidiruv ishlari jarayonida aniqlanadi</u> (qanday: topografik, ayronussxalar, qidiruv ishlari jarayonida aniqlanishi kursatilsin)
Loyihalashtirish uchun boshlang'ich ma'lumotlar	"Azamat" MFY Azamat - 4 ko'chasining joriy ta'mirlanadigan qismining umumiyligi – 0,253 km, qatnov qismining kengligi – 4,5m, yo'l cheti kengligi 2x0,5m. Quyidagicha yo'l to'shamasi qo'llanilsin: 1.Yo'l poyini avtogreyder yordamida tekislash (планировка). 2.Tabiiy shag'al-qum aralashmasidan H=20sm. qalinlikda asos yotqizish. 3.Bitum emulsiyasi sepish (подгрунтовка). 4.Mayda donali issiq zich a.beton qorishmasidan H=5sm. qalinlikda qoplama qurish. 5.Yo'l chetlarini shag'al-qum aralashmasi bilan H=5sm. qalinlikda mustahkamlash. Joriy ta'mirlanadigan "Azamat" MFY Azamat - 4 ko'chasining umumiyligi va qiymati Karmana tumani bo'yicha 2022-yilda mahalliy hokimlik balansida bo'lgan ichki xo'jalik yo'llarini Mahalliy byudje mablag'lari hisobidan ta'mirlash bo'yicha ishlab chiqqan manzilli ro'yxa ijrosini joylarda ta'minlash maqsadida ajratilgan mablag'larga muvofic shakllantirilsin. Asosiy qurilish materiallari va konstruksiyalarining sifati olish manbalari, transport tashish sharoitlari, temirbeton konstruksiyalari detallari va maxsulotlar tayyorlovchi zavod va bazalar, yuk tushirish yo'llari, yo'l qorish materiallari karerlarning mavjudligi to'q'risidagi ma'lumotlar, loyihaning smeta hujjatlari hisobga olinishi kerak bo'lgar ustama xarajatlar, imtiyozlar miqdori, ish hajmi, qoshimcha yoki boshqa xarajatlarga koeffitsientlar "Buyurtmachi" tomonidan taqdim qilingar ma'lumotlarga asosan shakillantirilsin.
Loyihalarni ishlab chiqishni tugatish muddati	Shartnomada aniqlanadi.

Qurilishni resurslar bilan ta'minlash

Kapital qo'yilmalarning mo'ljallanayotgan hajmi va moliyalashtirish manbalari

Qurilishni tugatish va quvvatlarni ishga tushurishning mo'ljallanayotgan muddatlari

Qurilishning alohida shart-sharoitlari

Standartlarga rioya qilish talablari

Topshirish – qabul qilish tartibi

Mahalliy materillardan foydalanishga ustuvorlik berilib ishchi loyihada aniqlanadi.

Moliyalashtirish manbai:
Mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan.

Loyihalashtirilayotgan ishlar hajmidan va texnologik talablardan kelit chiqqan holda aniqlanadi.

Seysmiklik darajasi – QMQ ga binoan qabul qilinadi.

SHNQ 2.05.02-07 “Avtomobil yo'llari”, SHNQ 3.06.03-08 “Avtomobi yo'llari”

Smeta hujjatlari ushbu texnik topshiriq talablariga binoan qabul qilinadi.
Smeta hujjatlari qurilish materiallari va mashina-mexanizimlar hamda material-texnik resurslar narxining “Buyurtmachi” tomonidan taqdir qilingan “Kelishuv bayonnomasi” ga asosan hisoblab chiqilishi lozim.
Smeta hujjatlari 3 nusxada va amaldagi standartlar bo'yicha rasmiylashtirilgan bo'lishi kerak..

BUYURTMACHI:

Karmana tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili

“ ” 2022 y.



(imzo)

KELISHILGAN:

Bosh loyihami tashkilot
“Navoiyyo'lloyiha” MChJ direktori

“ ” 2022 y.



N. Jo'rayev