



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\*

к договору (контракту) от 25.08.2022 г. № 211-4-57-МТ/2022-сон

между XXI ASR SHaxjahon и Дехконобод туман МТБ (Центр) на общую сумму 162612000,00

Глава 251  
Казначейский лицевой счёт 100022860102127091100251027 (в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4232200			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август	162 612 000,00			162 612 000,00
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	162 612 000,00			162 612 000,00

Всего 162612000,00 сум

Сто шестьдесят два миллиона шестьсот двенадцать тысяч сум 00  
тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 48783600,00 сум или 30,00%\*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в Август мес. 2022 г.

(\*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2-х экземплярах;  
(\*\*) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;  
(\*\*\*) — Месячный \_\_\_\_\_% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до \_\_\_\_\_ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика

М.П.

Главный бухгалтер-заказчика

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

«25» 08 2022 г.

Менглиев Холибр Ражабович  
Ф.И.О.

Юсупов Шухрат Номозович  
Ф.И.О.

Получил работник заказчика

«25» 08

2022 г.

## PUDRAT SHARTNOMASI

Keyingi o'rinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladigan Dehqonobod tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi nomidan nizom asosida ish yurituvchi rahbari X.Mengliyev, bir tomondan va keyingi o'rinlarda "Pudratchi" deb yuritiladigan „XXI ASR SHAXJAXON“ xususiy korxonasi nomidan nizom asosida ish yurituvchi rahbari I.Xolmirzayev ikkinchi tomondan mazkur pudrat shartnomasini tuzdilar.

### I. Shartnoma predmeti

1. Pudratchi mazkur shartnoma shartlariga muvofiq shartnoma bo'yicha Dehqonobod tumani Istiqlol mfy 2-DMTT joriy ta'mirlash ishlarini smeta hujjatlarida ko'zda tutilgan holda bajarish majburiyatini oladi. Buyurtmachi esa Pudratchiga qurilish ishlarini bajarish uchun zarur sharoitlar yaratish, ularni qabul qilish va to'lovni amalga oshirish majburiyatini oladi.

### II. Shartnoma bo'yicha ishlar qiymati.

2. Mazkur shartnoma bo'yicha pudratchi tomonidan bajarilgan tender natijasida aniqlangan va tender komissiyasining 2022-yil 16-avgustdagi №132513 qarori bilan tasdiqlangan ishlar qiymati barcha soliqlar, yig'imlar 16va ajratmalarini o'z ichiga olgan holda joriy narxlarda QQS bilan 162 612 000 (Bir yuz oltmish ikki million olti yuz o'n ikki ming ) so'mni tashkil etadi.

3. Qurilishning shartnomaviy narxlarini o'zgartirish qonun hujjatlarida belgilangan tartibda amalga oshiriladi.

4. Tegishli asoslar mavjud bo'lganda o'zgarishlar Buyurtmachi bilan Pudratchi o'rtasidagi shartnomaga qo'shimcha bitim bilan rasmiylashtiriladi.

### III. Pudratchining majburiyatlari.

5. Mazkur shartnoma bo'yicha Pudratchi mazkur shartnomaning 1-bo'limida nazarda tutilgan ishlarni bajarish uchun:

barcha ishlarni mazkur shartnomada hamda unga "1" ilovaga muvofiq; ishlarni bajarish jadvalida nazarda tutilgan hajmda va muddatlarda inshoot narxidagi ishlarni eng kamida 50% ni o'zining kuchlari bilan bajarish hamda ishni Buyurtmachiga mazkur shartnoma shartlariga muvofiq topshirish;

tanlov natijasi bo'yicha ishlar boshlangan kundan e'tiboran ob'ektni 90 kunda topshirish;

qurilish maydoniga zarur qurilish materiallar, buyumlar, konstruksiyalar va butlovchi buyumlar, qurilish texnikalarini yetkazib berish, ularni qabul qilish, tushirish omborga joylash va saqlash;

qurilish maydoni hududida vaqtinchalik inshootlar qurish;

buyurtmachini Pudrat shartnomalari tuzilishi davomida yordamchi pudratchilar bilan shartnomalar tuzilishi, shartnoma mazmuni, yordamchi pudratchining nomi va manzili to'g'risida 3 ish kuni mobaynida xabardor qilish;

-yordamchi pudratchi bilan tuzilgan shartnomalar qiymati o'zgarimasdan tuzilishi belgilab qo'yilsin.

qurilish tavakkalchiligini sug'urta qilish.

6. Mazkur shartnoma bo'yicha ob'ektni foydalanishga qabul qilib olish to'g'risidagi dalolatnomaga imzo chekilgandan boshlab bir oy muddatda qurilish maydonini o'ziga tegishli qurilish mashinalari, asbob-uskunalari, transport vositalari, anjomlar, priborlar, inventarlar, qurilish materiallari, buyumlari, konstruksiyalar hamda vaqtinchalik binolardan bo'shatish;

qurilish maydonini qo'riqlanishini ta'minlash;

qurilish jarayonida jalb qilingan ishchi xodimlarni belgilangan tartibda rasmiylashtirib, ijtimoiy himoyasi va texnik xafsizligini ta'minlash majburiyatini oladi.

7. Pudratchi ob'ekt foydalanishga topshirilgunga qadar mazkur shartnoma bo'yicha mulk huquqini o'zida saqlab qoladi. Ob'ektning Buyurtmachiga topshirilgunga qadar, ob'ektning tasodifiy yo'q qilinishi va shikastlanishi xavfi Pudratchining zimmasida bo'ladi.
8. Pudratchi mazkur shartnoma bo'yicha barcha ishlarning zarur tarzda bajarilishi hamda ob'ektning foydalanishga topshirilishi uchun Buyurtmachi oldida to'lik mulkiy javob beradi.

#### **IV. Buyurtmachiing majburiyatlari**

9. Mazkur shartnomani bajarish uchun buyurtmachi:
  - mazkur shartnoma imzolangan kundan boshlab uch kun muddatda mazkur shartnomaga muvofiq ishlarni bajarish uchun yaroqli bo'lgan qurilish maydonini, ob'ekt qurilishi va qurilish tugallanguncha bo'lgan davrda dalolatnoma bo'yicha Pudratchiga berish;
  - ishlar bajarilishi ustidan doimiy qurilishda texnik nazorat va mazkur shartnomaga muvofiq Pudratchi tomonidan qabul qilingan majburiyatlar va boshqa funktsiyalarga rioya etilishini nazorat qilish;
  - Pudratchidan tugallangan ishlarni qabul qilib olishni ta'minlash;
  - moliyalashtirish jadvali 2 ilovaga muvofiq pudratchiga avans berish va joriy moliyalashtirishni amalga oshirish;
  - mazkur shartnoma imzolangan kundan boshlab, bir oy davomida pudratchiga pudrat ishlarini qabul qilish uchun zarur bo'lgan ijro hujjatlarini ro'yxatini taqdim etish;
  - mazkur shartnomada nazarda tutilgan majburiyatlarni to'liq hajmda bajarish majburiyatini oladi;
- Buyurtmachi mazkur shartnoma bo'yicha o'z zimmasiga qabul qilgan majburiyatlarni shartnoma kuchga kirgan kundan boshlab 30 kun mobaynida bajarmagan taqdirda, Pudratchi bu haqda qonun hujjatlarida belgilangan tartibda Buyurtmachini yozma ravishda xabardor qilgan holda, shartnomaga o'zgartirishlar kiritish yoki shartnomani bir tomonlama tartibda bekor qilish huquqiga egadir. Bundan Buyurtmachi pudratchi tomonidan bajarilgan ishlar uchun haq to'lashdan ozod qilinmaydi.

#### **V. To'lovlar va xisob-kitoblar**

11. Buyurtmachi Pudratchiga shartnoma bo'yicha ishlar umumiy joriy qiymatining 30 foizi miqdorida avans o'tkazadi, bu 48 783 600(Qirq sakkiz million yetti yuz sakson uch ming olti yuz ) so'mni tashkil etadi.
12. Buyurtmachi tomonidan Pudratchiga avans berish va joriy moliyalashtirish uchun moliyalashtirish va ishlarni bajarish jadvallari asos hisoblanadi (2-ilova)
13. Joriy moliyalashtirish bajarilgan ishlar sifati tekshirilgandan keyin, berilgan avansni hisobga olgan holda, ishlarni bajarish va moliyalashtirish jadvallariga muvofiq ob'ektning umumiy shartnomaviy joriy qiymatining 95 foizigacha doirasida amalga oshiriladi.
14. Ob'ektning shartnomaviy joriy qiymatining kolgan 5 foizi uchun Buyurtmachi va Pudratchi urtasidagi uzil-kesil xisob-kitob qurilish tugallangandan keyin va ob'ekt qabul komissiyasi tomonidan belgilangan tartibda qabul qilingandan keyin mazkur shartnomada belgilangan kafolatli muddat tamom bo'lgandan keyin - ishlar qiymatining 5 foizigacha miqdorida, biroq moliya yili tugamasdan amalga oshiriladi.

#### **VI. Ishlarni bajarish**

15. Pudratchi mazkur shartnomaga ilova qilinadigan moliyalashtirish jadvaliga muvofiq, birinchi avans to'lovi tushgan kundan boshlab ishlarni bajarishga kirishadi.
16. Buyurtmachi qurilish maydonida o'z vakilini - Texnik nazoratchi tayinlaydi, u Buyurtmachining nomidan bajarilayotgan ishlar sifati ustidan texnik nazoratni amalga oshiradi, shuningdek Pudratchi tomonidan foydalaniladigan materiallar va asbob uskunalarni shartnomaga shartlariga va ish hujjatlariga muvofiqdigi tekshiradi.
17. Texnik nazoratchi ishlar bajarilishining va shartnomaning butun davr mobaynida ishlarning barcha turlari bilan to'siqsiz tanishish huquqiga egadir.
18. Pudratchi Texnik nazoratchi ishlash uchun joy bilan ta'minlaydi. Texnik nazoratchi Pudratchi tomonidan o'tkaziladigan qurilish maydonida ishlarni amalga oshirish chog'ida paydo bo'luvchi masalalarni hal qilish bo'yicha choralar ko'radi.

19. Pudratchi ishlarni bajarish loyihasiga va mazkur shartnomaning 71-bandida ko'rsatilgan muddatlar bilan muvofiqlashtirilgan o'z rejasi va jadvaliga binoan ob'ektda ishlarni bajarishni mustaqil ravishda tashkil etadi.

20. Qurilish maydonida umumiy tartibni ta'minlash Pudratchining vazifasi xisoblanadi.

21. Buyurtmachi qurilish maydonini berish to'g'risidagi dalolatnoma bilan bir vaqtda Pudratchiga ortiqcha tuproq va qurilish axlatini joylashtirish va yetishmayotgan tuproqni qazib olish uchun joy ajratish to'g'risidagi hujjatlarni beradi,

22. Buyurtmachi qurilish maydonini berish to'g'risidagi dalolatioma imzolangan kundan boshlab 3 kun muddatda qurilish maydonini belgilash bo'yicha ishlarni bajarish va ob'ektni bog'lash (privyazka) uchun Pudratchiga geodeziya nuqtalari, ularning koordinatlari va balandlik belgilarini taqdim etadi.

23. Pudratchi geodeziya nuqtalariga, liniyalar va darajalarga nisbatan ob'ektiing to'g'ri va zarur tarzda belgilanishi, shuningdek balandlik belgilari o'lchamlari bo'lishi va ularning muvofiqligi to'g'ri joylashganligi uchun javob beradi.

Agar ishlarni bajarish jarayonida amalga oshirilgan va geodeziya ishlarida xatolar aniqlansa Pudratchi Buyurtmachi bilan kelishgan holda tegishli tuzatishlarni o'z xisobidan kiritadi.

24. Pudratchi geodeziya ishlarida o'rnatiladigan koordinatlar va balandliklar, geodeziya belgilarning joylashi sxemalarini va jadvallarni saqlaydi, ishlarni bajarish davrida va ular tugallangandan keyin ularni dalolatnoma bo'yicha Buyurtmachiga beradi.

25. Qurilish maydonida ishlarni bajarish davrida kommunikatsiyalarni vaqtincha ulashni va ulash nuqtalarida yangidan qurilgan kommunikatsiyalarni ulashni Pudratchi amalga oshiradi.

26. Pudratchi u o'zi tomonidan qurilishda qo'llaniladigan qurilish materiallari, asbob- uskunalari va butlovchi buyumlar, konstruktsiyalar va kommunikatsiya tizimlari sifati loyiha hujjatlarida ko'rsatilgan spetsifikatsiyalarga davlat standartlariga, texnik shartlarga muvofiq bo'lishini hamda ularning sifatini tasdiqlovchi tegishli sertifikatlariga, texnik pasportlarga yoki boshqa hujjatlarga ega bo'lishini kafolatlaydi,

27. Aloxida berkitilgan konstruktsiyalar va berkitilgan ishlar tayyor bulishiga qarab ularni qabul qilishni boshlashdan 2 kun oldin Pudratchi Buyurtmachini va boshqa tegishli tashkilotlarni yozma ravishda xabardor qiladi.

28. Qabul qilinadigan konstruktsiyalar va ishlarning tayyorligi Buyurtmachi va Pudratchi tomonidan ma'sul konstruktsiyalarni oraliq qabul qilish dalolatnomalari hamda ularning qurilish soxasida nazorat inspektsiyasi bilan kelishgan shartlarida berkitiladigan ishlar tekshiruv- dalolatnomalari bilan tasdiqlanadi.

29. Pudratchi Buyurtmachining ishlarni bajarish daftariga yozuv kiritilgan holda keyingi ishlarni bajarishga kirishadi.

30. Agar berkitiladigan ishlar Buyurtmachining tasdig'isiz bajarilgan bo'lsa yoki u bu hakda xabardor qilinmagan bo'lsa, yoki kechikib xabardor qilingan bo'lsa, u holda uning talabi bo'yicha Pudratchi Buyurtmachining ko'rsatmasiga muvofiq berkitiladigan ishlarning istalgan qismini o'z hisobidan ochishga, so'ngra esa uni tiklashga majburdir.

Pudratchi Buyurtmachining manfaatlarga jiddiy ta'sir qilmaydigan ish hujjatlaridan mayda chetga chiqishlarni Buyurtmachining roziligisiz amalga oshirsa, u agar bularning qurilish sifatiga ta'sir etmaganligini isoblatlasa javobgar hisoblanmaydi.

31. Agar Buyurtmachi Pudratchi va (yoki) uning yordamchi pudratchilari tomonidan ishlarning sifatsiz bajarilganligini aniqlansa u holda Pudratchi o'z kuchlari bilan va qurilish qiymatini ko'paytirmasdan ushbu ishlarni ularning zarur sifatini ta'minlash uchun kelshilgan muddatda qayta bajarishga majburdir, ushbu shartnoma 30 bandining ikkinchi xat boshida ko'rsatilgan hollar bundan mustasno.

Agar Pudratchi sifatsiz bajarilgan ishlarni kelishilgan muddatda tuzata olmasa, Pudratchi ularni tuzatishning kechikishi oqibatida yetkazilgan zararlarni Buyurtmachiga to'laydi.

32. Pudratchi qurilish maydonini va unga tutash hududlarni, shu jumladan yo'l uchastkalari va yo'laklarini tozalaydi va ozoda saqlaydi, qurilish davrida maydonda qurilish axlatini Buyurtmachi tomonidan ko'rsatilgan joyga chiqarib tashlaydi.

33. Ishlar boshlangan paytdan boshlab ular tugallanguncha Pudratchi ishlarni bajarish daftarini yuritadi. Daftarda butun ishlarni borishi, Buyurtmachi va Pudratchining o'zaro munosabatlarida ahamiyatiga ega bo'lgan holatlar (ishlarning boshlanishi va tamom bo'lishi sanasi, materiallar, asbob-uskunalar berilishi, xizmatlar ko'rsatilishi sanasi, ishlarning qabul qilib olinishi o'tkazilgan sinovlar, materiallar o'z vaqtida yetkazib berilmasligi bilan bog'lik to'xtab qolishlar, qurilish texnikasiing ishdan chiqishi to'g'risidagi ma'lumotlar, shuningdek qurilishni tugallashni uzil-kesil muddatiga ta'sir qilishi mumkin bo'lgan barcha ma'lumotlar) aks ettiriladi.

Agar Buyurtmachi ishlarning borishi va sifatidan yoki Pudratchining qaydlaridan qoniqmasa, u xolda ishlarni bajarish daftarida o'z fikrini bayon qiladi.

Pudratchi daftarda Buyurtmachi tomonidan asosli ravishda ko'rsatilgan kamchiliklarni 3 kun muddatda bartaraf etish chora-tadbirlarini o'z zimmasiga oladi.

#### **VI. Ishlarni qo'riqlash**

34. Pudratchi ob'ektning Buyurtmachi tomonidan qabul qilib olingunga qadar chetlari to'silgan qurilish maydoni hududidagi materiallar, asbob-uskunalar qurilish texnikasi va boshqa mol-mulk zarur darajada qo'riqlanishini ta'minlaydi.

35. Tiklangan bino va inshootlar shuningdek materiallar, asbob-uskunalar va boshqa mol-mulk ob'ekt qabul qilib olingandan keyin saqlanishi uchun Buyurtmachi javob beradi,

#### **VII. Engib bo'lmaydigan kuch (fors-major) holatlar**

36. Agar ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlar qisman yoki to'liq bajarilmasligi tabiat xodisalari va boshqa yengib bo'lmaydigan kuch holatlari natijasida kelib chiqsa va agar bu holatlar mazkur shartnomaniig bajarilishiga bevosita ta'sir etsa, tomonlar bunday qisman yoki to'liq bajarmaslik uchun javobgarlikdan ozod etiladilar.

Mazkur shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarish muddati yengib bo'lmaydigan kuch holatlari amal qilgan, shuningdek ushbu holatlar yuzaga keltirgan vaqtda mutanosib ravishda uzaytiriladi.

37. Agar yengib bo'lmaydigan kuch holatlari yoki ularning oqibatlari bir oydan ko'p vaqtga cho'zilsa, u xolda Pudratchi va Buyurtmachi ishlarni davom ettirish yoki ularni konservatsiya qilish uchun qanday choralar qurilishini muxokama qiladilar.

38. Agar tomonlar ikki oy ichida kelisha olmasalar, u xolda tomonlarning xar biri shartnoma bekor qilinishini talab qilishga haklidir.

#### **VIII. Qurilishi tugallangan ob'ektning qabul qilib olish**

39. Qurilishi tugallangan ob'ektning qabul qilib olish shartnomani imzolash sanasida amalda bo'lgan belgilangan tartibga muvofiq mazkur shartnomada nazarda tutilgan barcha majburiyatlar tomonlar tarafidan bajarilgandan keyin, shuningdek qurilishi tugallangan ob'ektning foydalanishga qabul qilib olishning belgilangai qoidalarga binoan amalga oshiriladi.

40. Ob'ektning foydalanishga tayyorligi to'g'risida Pudratchi yozma bildirishnomasini Buyurtmachi tomonidan olingan kundan boshlab 30 kun mobaynida qabul qilib olinadi.

41. Pudratchi qurilishi tugallangan ob'ektning qabul qilib olish boshlanishidan besh kun oldin mazkur shartnomaning IV bo'limiga muvofiq Buyurtmachiga Buyurtmachi tomonidan belgilagan tarkibdagi ikki nusxa ijro hujjatlarini beradi. Pudratchi Buyurtmachiga ushbu hujjatlar to'plamini amalda bajarilgan ishlarga to'liq mos kelishini yozma ravishda tasdiqlashi kerak.

42. Qabul qilib olingan paytdan boshlab ob'ekt Buyurtmachining mulkiga aylanadi.

#### **IX. Kafolatlar**

43. Pudratchi:

barcha ishlar to'liq hajmda va mazkur shartnoma shartlarida belgilangan muddatlarda bajarishni;

hujjatlari hamda qurilish me'yorlari, qoidalari va texnik shartlarga muvofiq bajarilgan barcha ishlar sifatini;

o'zi tomonidan qurilish uchun qo'llaniladigan qurilish materiallari, asbob-uskunalar va butlovchi buyumlar, konstruksiya va kommunikatsiya tizimlari sifatini, ularning loyiha hujjatlariga davlat standartlariga xamda texnik shartlariga muvofiqqligini;

ishlarni qabul qilish va ob'ektdan foydalanishning kafolatli davrida aniqlangan kamchiliklar va nuqsonlarni o'z vaqtida bartaraf qilinishni; ob'ektdan foydalanganda muxandislik tizimlari va uskunalarning foydalanish qoidalariga muvofiqligini kafolatlaydi.

44. Ob'ekt va unga kiradigan muxandislik tizimlari, asbob-uskunalar, materiallardan foydalanish va ishlarning kafolat muddati tomonlar qurilishi tugallangan ob'ektning qabul qilib olish to'g'risidagi dalolatnomani imzolagan kundan boshlab kamida 12 oy etib belgilanadi.

45. Agar ob'ektdan foydalanishning kafolatli davrida aniqlanib, uni bartaraf etilgunga qadar foydalanishni davom ettirishi imkonini bermaydigan nuqsonlar aniqlansa, u holda kafolat muddati nuqsonlarni bartaraf etish davriga uzaytiriladi. Nuqsonlar Pudratchi tomonidan uning o'z hisobidan bartaraf etiladi.

46. Mavjud nuqsonlar va ularni bartaraf etish muddatlari Pudratchi va Buyurtmachining ikki tomonlama dalolatnomalarida qayd etiladi.

Agar Pudratchi bajarilgan ishlaridagi nuqsonlar, jumladan uskunalarining kamchiliklarini dalolatnomada ko'rsatilgan muddat ichida bartaraf etmasa, u holda Buyurtmachi mazkur shartnomaning V-bo'limida nazarda tutilgan kafolat summasini Pudratchidan ushlab qolish huquqiga ega.

47. Pudratchi nuqsonlar va kamchiliklar ishlar ko'rsatilgan dalolatnomani tuzishdan yoki imzolashdan bosh tortgan taqdirda, ushbu masala Qashqadaryo viloyat iqtisodiy sudida ko'rib chiqiladi.

#### **X. Shartnomani bekor qilish**

48. Buyurtmachi:

shartnoma kuchga kirgandan keyin qurilishning boshlanishi Buyurtmachiga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra Pudratchi tomonidan bir oydan ko'p vaqtga kechiktirilganda;

ishlarni tugallashning mazkur shartnomada belgilangan muddati Pudratchining aybi bilan bir oydan ortiq muddatga kechiktirilgan holda,

pudratchi tomonidan ishlarni bajarish jadvaliga rioya etilmaganda;

pudratchi tomonidan shartnoma shartlari qurilish me'yorlari va qoidalari nazarda tutilgan ishlarning sifati pasayishiga olib keladigan darajada buzilganda;

qonun hujjatlariga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha shartnomaning bekor qilinishini talab qilish huquqiga ega.

49. Pudratchi:

ishlarning bajarilishi Pudratchiga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra Buyurtmachi tomonidan bir oydan ortiq muddatga to'xtatib qo'yilganda;

buyurtmachi tomonidan moliyalashtirish shartlari bajarilmaganda;

qonun hujjatlariga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha shartnomaning bekor qilinishini talab qilish huquqiga ega.

50. Shartnoma bekor qilinganda Buyurtmachi va Pudratchining qo'shma qaroriga ko'ra tugallanmagan qurilish ob'ekti bir oy muddatda Buyurtmachiga topshiriladi, Buyurtmachi bajarilgan ishlar qiymatini Pudratchiga to'laydi,

51. Mazkur shartnomani bekor qilishga qaror qilgan tomon mazkur bo'lim qoidasiga muvofiq ikkinchi tomonga yozma bildirishnoma yuboradi.

52. Shartnoma bekor qilingan taqdirda aybdor tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni, shu jumladan boy berilgan foydani to'laydi.

53. Shartnomaning bir tomonlama bekor qilishiga yo'l qo'yilmaydi, qonun hujjatlarida yoki mazkur shartnomada nazarda tutilgan hollar bundam mustasno.

#### **XI. Tomonlarning mulkiy javobgarligi**

54. Tomonlardan biri shartnoma majburiyatini bajarmasa yoki zarur darajada bajarilmagan taqdirda aybdor tomon:

ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni to'laydi;

O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksida, "Xo'jalik yuriguvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi Qonunida,

boshqa qonun hujjatlarida hamda mazkur shartnomada nazarda tutilgan tartibda boshqacha javobgarlikka tortiladi.

55. Mazkur shartnomaga tegishli ilovalarda ko'rsatilgan o'z majburiyatlariga rioya qilmaganligi, o'z vaqtida moliyashtirmaganligi va shartnomada belgilangan boshqa majburiyatlarni buzganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga kechiktirilgan har bir kun uchuy majburiyatining bajarilmagan qismining 0,1 foizi miqdorida penya to'laydi, bunda peniyaning umumiy summasi bajarilmagan ishlar yoki ko'rsatilmagan xizmatlar qiymatining 30 foizidai oshmasligi lozim.

56. Penya to'lashni Buyurtmachini shartnoma shartlari buzilishi tufayli yetkazilgan zararni qoplashdan ozod etmaydi.

57. Shartnomaga muvofiq bajarilgan ishlar hajmini tasdiqlashdan asossiz ravishda bosh tortilganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga o'zi tasdiqlashi rad etgan yoki bosh tortgan summaning 0,2 foizi miqdorida jarima to'laydi.

58. Pudratchi ob'ektni o'z vaqtida ishga tushirish bo'yicha o'z majburiyatlarini buzganligi uchun Buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun majburiyatlarning bajarilmagan qismining 0,1 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda peniyaning umumiy summasi ob'ekt shartnomaviy joriy qiymatining 30 foizidan oshmasligi lozim.

59. Buyurtmachi tomonidan topilgan nuqsonlar va kamchiliklar o'z vaqtida bartaraf etilmagani uchun Pudratchi buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan xar bir kun uchun sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 0,1 foiz miqdorida penya to'laydi, bunda peniyaning umumiy summasi sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 30 foizidai oshmasligi kerak.

60. Penya to'lash Pudratchini ishlarini bajarishning yoki xizmatlar ko'rsatishning kechikishi tufayli yetkazilgan zararlari qoplashdan ozod etmaydi

61. Agar bajarilgan ishlar sifati belgilangan standartlarga, qurilish me'yorlari va qoidalariga, ishchi hujjatlariga muvofiq bo'lmasa u holda Buyurtmachi qurilish sohasida nazorat inspeksiya xulosasi asosida ob'ektni qabul qilish va uning uchun haq to'lashdan bosh tortish, shuningdek Pudratchidan sifati zarur darajada bo'lmagan ishlar qiymatining 0,5 foizi miqdorida undirish huquqiga ega.

62. Shartnoma bo'yicha majburiyatlar bajarilmaganligi uchun mazkur moddada nazarda tutilgan jazolardan tashqari shartnomani buzgan tomon tarafidan ko'lingan xarajatlarda, mol- mulkning yo'qotilishi yoki shikastlanishida, shu jumladan boy berilgan foydada ifodalanadigan penya bilan qoplanmagan zararlarni qoplaydi.

63. Muddat o'tkazib yuborilganligi yoki majburiyatlarning boshqacha tarzda zarur darajada bajarilmaganligi uchun penya to'lash tomonlarni ushbu majburiyatlarni bajarishdan ozod etmaydi.

qonun hujjatlariga muvofiq boshtsa asoslar bo'yicha shartnomaning bekor qilinishini talab qilish huquqiga ega.

64. Shartnoma bekor qilinganda Buyurtmachi va Pudratchining qo'shma qaroriga ko'ra tugallanmagan qurilish ob'ektni bir oy muddatda Buyurtmachiga topshiriladi, Buyurtmachi bajarilgan ishlar qiymatini Pudratchiga to'laydi.

65. Mazkur shartnomani bekor qilishga qaror qilgan tomon mazkur bo'lim qoidasiga muvofiq ikkinchi tomonga yozma bildirishnoma yuboradi.

66. Shartnoma bekor qilingan taqdirda aybdor tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni, shu jumladan boy berilgan foydani to'laydi.

67. Shartnomaning bir tomonlama bekor qilinishiga yo'l qo'yilmaydi, hujjatlarida yoki mazkur shartnomada nazarda tutilgan dollar bundam mustasno.

## **XII. Tomonlarning mulkiy javobgarligi**

68. Tomonlardan biri shartnoma majburiyatini bajarmasa yoki zarur darajada bajarilmagan taqdirda aybdor tomon:

ikkinchi tomonga yetkazilgan zararii to'laydi;

O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksida, "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi Qonunida,

boshqa qonun hujjatlarida hamda mazkur shartnomada nazarda tutilgan tartibda boshqacha javobgarlikka tortiladi.

69. Mazkur shartnomaga tegishli ilovalarda ko'rsatilgan o'z majburiyatlariga rioya qilmaganligi, o'z vaqtida moliyashtirmaganligi va shartnomada belgilangan boshqa majburiyatlarni buzganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga kechiktirilgan har bir kun uchun majburiyatining bajarilmagan qismining 0,1 foizi miqdorida penya to'laydi, bunda penyaning umumiy summasi bajarilmagan ishlar yoki ko'rsatilmagan xizmatlar qiymatining 30 foizidan oshmasligi lozim.

70. Penya to'lashni Buyurgmachini shartnoma shartlari buzilishi tufayli yetkazilgan zararni qoplashdan ozod etmaydi.

71. Shartnomaga muvofiq bajarilgan ishlar hajmini tasdiqlashdan asossiz ravishda bosh tortilganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga o'zi tasdiqlashi rad etgan yoki bosh tortgan summaning 0,2 foizi miqdorida jarima to'laydi.

72. Pudratchi ob'ektni o'z vaqtida ishga tushirish bo'yicha o'z majburiyatlarini buzganligi uchun Buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun majburiyatlarning bajarilmagan qismining 0,1 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi ob'ekt shartnomaviy joriy qiymatining 30 foizidan oshmasligi lozim.

73. Buyurtmachi tomonidan topilgan nuqsonlar va kamchiliklar o'z vaqtida bartaraf etilmagani uchun Pudratchi buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 0,1 foiz miqdorida penya to'laydi, bunda penyaning umumiy summasi sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 30 foizidan oshmasligi kerak.

74. Penya to'lash Pudratchini ishlarini bajarishining yoki xizmatlar ko'rsatishning kechikishi tufayli yetkazilgan zararlarni qoplashdan ozod etmaydi

75. Agar bajarilgan ishlar sifati belgilangan standartlarga, qurilish me'yorlari va qoidalariga, ishchi hujjatlariga muvofiq bo'lmasa u xolda Buyurtmachi qurilish sohasida nazorat inspeksiya xulosasi asosida ob'ektni qabul qilish va uning uchun haq to'lashdan bosh tortish, shuningdek Pudratchidan sifati zarur darajada bo'lmagan ishlar qiymatining 0,5 foizi miqdorida undirish huquqiga ega.

76. Shartnoma bo'yicha majburiyatlar bajarilmaganligi uchun mazkur moddada nazarda tutilgan jazolardan tashqari shartnomani buzgan tomon tarafidan qilingan xarajatlarda, mol-mulkning yo'qotilishi yoki shikastlanishida, shu jumladan boy berilgan foydada ifodalanadigan penya bilan qoplanmagan zararlarni qoplaydi.

77. Muddat o'tkazib yuborilganligi yoki majburiyatlarning boshqacha tarzda zarur darajada bajarilmaganligi uchun penya to'lash tomonlarni ushbu majburiyatlarni bajarishdan ozod etmaydi.

## **XII. Nizolarni xal qizish tartibi**

78. Shartnomani bajarishda va bekor qilishda shuningdek yetkazilgan zararlarni qoplashda paydo bo'ladigan nizoli masalalarni tomonlar xal etolmasa ular qonun hujjatlarida belgilangan tartibda Qashqadaryo viloyat iqtisodiy sud tomonidan ko'rib chiqiladi.

## **XIII. Alohida shartlar**

79. Mazkur shartnoma imzolanganidan keyin, mazkur shartnomaga tegishli bo'lgan tomonlar o'rtasidagi barcha oldingi yozma va og'zaki bitimlar, yozishmalar, tomonlarning o'zaro kelishuvlari o'z kuchini yo'qotadi.

80. Pudratchi qurilish ob'ektiga yoki uning alohida qismlariga tegishli ish hujjatlarini Buyurtmachining yozma ruxsatisiz, yordamchi pudratchilardan tashqari, biron-bir uchinchi tomonga sotish yoki berish huquqiga ega bo'lmaydi.

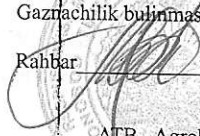
81. Mazkur shartnomaga barcha o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular yozma shaklda rasmiylashtirilgan va tomonlar ularni imzolangan bo'lsa haquqiy hisoblanadi.

82. Buyurtmachi bilan Pudratchi o'rtasidagi mazkur shartnomadan kelib chiqmaydigan yangi majburiyatlar paydo bo'lishiga olib keladigan har qanday kelishuvni tomonlar mazkur shartnomaga qo'shimchalar yoki o'zgarishlar shaklida yozma ravishda tasdiqlashi kerak.




83. Agar Pudratchi shartnoma bo'yicha ishlar yakunlanganidan keyin qurilish maydonida o'ziga tegishli mol-mulkni qoldirsa, u xolda Buyurtmachi Pudratchi qurilish maydonini ozod qilish sanasigacha bajargan ishlari uchun haq to'lashni kechiktirishga haklidir.
84. Shartnoma amal qilish muddati 2022-yil 31-dekabrqa qadar .
85. Mazkur shartnomada nazarda tutilmagan boshqa barcha hollar uchun amaldagi qonun hujjatlari normalari qo'llaniladi.
86. Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan ikki nusxada tuziladi.
87. Mazkur shartnoma tegishli g'aznachilik bo'linmasidan ro'yxatdan o'tganidan so'ng huquqiy kuchga kiradi.


**XIV. Tomonlarning bank rekvizitlari va yuridik manzillari**

**"Buyurtmachi"**  
 Dehqonobod tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi  
 Manzili: Qarashina qo'rg'oni Nodira mfy 1-uy  
 tel/faks 99-133-72-19  
 sh/xv 100022860102127091100251027  
 STIR 305148641 OKED 85100  
 Uzb. Resp. Moliya Vazirligi Gaznachiligi  
 Gazna X/r 23402000300100001010  
 Bank nomi Toshkent shaxar Markaziy bank  
 MFC 00014 OKED 90200  
 Gaznachilik bulinmasi STIRi 201122919  
 Rahbar  X. Mengliyev

ATB „Agrobank bank“ Dehqonobod filiali

**"Pudratchi"**, XXI ASR SHAXJAXON  
 Manzili: Dehqonobod tuman Oqtoq mfy  
 K/P 20208000605529810001  
 UHH: 309127601  
 MFO: 00158 OKED: 61110  
 Bank: Agrobank Dehqonobod  
 раҳбар:  U. Xolmurodov



	Hujjat <b>elektron raqamli imzo</b> orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiylikini tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.	
	Imzolovchi F.I.SH.	XOLIYOR MENGLIYEV RAJABOVICH
	Imzolangan sana	31 авг 2022 07:03
	Hujjat kodi	VQ3146281325
	Hulosa kodi	YU7421405346

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

1. Loyihaning turi. Pudrat shartnomasi.

2. Loyihaning nomi.

O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksi 631-655-moddalariga asosan.

Keyingi o'rinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladigan Dehqonobod tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi nomidan nizom asosida ish yurituvchi rahbari X.Mengliyev, bir tomondan va keyingi o'rinlarda "Pudratchi" deb yuritiladigan „XXI ASR SHAXJAXON“ xususiy korxonasi nomidan nizom asosida ish yurituvchi rahbari I.Xolmirzayev o'rtasida 162 612 000 (Bir yuz oltmish ikki million olti yuz o'n ikki ming ) so'mlik pudrat shartnomasi to'g'risida.

3. Loyihani ishlab chiquvchi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:  
Dehqonobod tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi xisobchisi Yu.Ortiqov 2022-yil 25-avgust.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Dehqonobod tuman yuridik  
xizmat ko'rsatish markazi  
bosh yuristkonsul'ti**

25.08.2022-yil



**D.CH.Xusanov**

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 132513 на приобретение Дехконобод туман 2-МТТ ни жорий таъмирлаш**

Способ проведения электронный

Дата 16.08.2022

Время рассмотрения 16.08.2022 11:12

Конкурсная комиссия Дехконобод туман Мактабгача таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	MENGLIYEV XOLIIYOR RAJABOVICH	матабгача таълим булими бошлиги	матабгача таълим булими
<b>Секретарь комиссии</b>	KENJAYEVA DILFUZA XALMURADOVNA	Секретар	матабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	RAHMATOV MUZAFFAR XOLTO'RAYEVICH	булим бошлиги	матабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	ESANOVA NAZIRA YUSUPOVNA	булим бошлиги	матабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	XAYDOROV YAQUB ER GASHEVICH	булим бошлиги	матабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	ORTIQOV YUSUP TAG'AYEVICH	булим бошлиги	матабгача таълим булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 16.08.2022 года № лота 132513.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 50.00 / Весовой коэф. ценовой части: 50.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту зданий</b>
Подробное описание	2-МТТ биносини таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	165 931 467.00
Стартовая сумма	165 931 467.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Ишларни бажаришда фойдаланиладиган танлов иштирокчисининг машина ва механизмлари мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание:

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	20	149172300	8	Экспертная		
ЧП TUROB	20	163500000	7	Экспертная		
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	20	Ишларни бажаришда фойдаланиладиган танлов иштирокчисининг машина ва механизмлари	6	Экспертная		
XXI ASR SHAXJAXON XK	20	162612000	19	Экспертная		
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	20	164272000	18	Экспертная		

Критерий №2 Молиявий холати

Тип: Текстовое значение

Описание:

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	20	149172300	8	Экспертная		
ЧП TUROB	20	163500000	7	Экспертная		
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	20	солик ва молиявий хисоботлар	6	Экспертная		
XXI ASR SHAXJAXON XK	20	162612000	19	Экспертная		
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	20	164272000	18	Экспертная		

Критерий №3 Курилиш ишларини сифатли ва уз вактида бажариш шарт

Тип: Текстовое значение

Описание:

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	20	149172300	8	Экспертная		
ЧП TUROB	20	163500000	7	Экспертная		
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	20	КАФОЛАТ ХАТИ	6	Экспертная		
XXI ASR SHAXJAXON XK	20	162612000	19	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	20	164272000	18	Экспертная		

Критерий №4 Танлов иштирокчисининг салохияти

Тип: Текстовое значение

Описание:

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	20	149172300	8	Экспертная		
ЧП TUROB	20	163500000	7	Экспертная		
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	20	Танлов иштирокчисининг салохияти	6	Экспертная		
XXI ASR SHAXJAXON XK	20	162612000	19	Экспертная		
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	20	164272000	18	Экспертная		

Критерий №5 Танловда иштирок этиш истагида булган талабгорлар лойиха смета жужжатлари ,экспертиза хулосаси хамда таъмирлаш билан тулик танишиб чикиши ва килинадиган ишларни сметаси (Офёртаси) билан таклиф такдим этиши

Тип: Текстовое значение

Описание:

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	20	149172300	8	Экспертная		
ЧП TUROB	20	163500000	7	Экспертная		
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	20	Офёрта	6	Экспертная		
XXI ASR SHAXJAXON XK	20	162612000	19	Экспертная		
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	20	164272000	18	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
XXI ASR	165 931	162 612 000.00	162 612 000.00	00.00	162 612	15.08.2022	50.00

SHAXJAXON XK	467.00	UZS			000.00	16:09:04	
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	165 931 467.00	164 272 000.00 UZS	164 272 000.00	00.00	164 272 000.00	15.08.2022 16:18:04	49.49

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ЧП TUROB	Не прошел	Не прошел	Не прошел
NURMATOV DESIGN STROY MCHJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел
XXI ASR SHAXJAXON XK	47.5	50	97.5
ЧП INTER SAXOVAT BARAKA	Не прошел	Не прошел	Не прошел
DILBEK QURILISH-SERVIS XK	45	49.49	94.49

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 132513 от 16.08.2022 года на приобретение Дехконобод туман 2-МТТ ни жорий таъмирлаш определила победителем:

XXI ASR SHAXJAXON XK  
309127601

и резервный исполнитель: DILBEK QURILISH-SERVIS XK (302741334)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	MENGLIYEV XOLIYOR RAJABOVICH	Согласен	
Член комиссии	RAHMATOV MUZAFFAR XOLTO'RAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	XAYDOROV YAQUB ERGASHEVICH	Согласен	
Член комиссии	ORTIQOV YUSUP TAG'AYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

## «ТАСДИКЛАЙМАН»

Дехқонобод туман Мактабгача  
таълим бўлими бошлиғи

Х.Менглиев

19.08.2022 йил

№ 01

Қарашина шахри

Истиқлол МФЙда 2-ДМТТ жорий таъмирлаш ишлари бўйича танлов асосида шартнома тузиб жорий таъмирлашни ташкил қилиш комиссиясининг

### ТАНЛОВ КОНКУРС БАЁНИ:

Комиссия раиси :

Х.Менглиев

АЪЗОЛАРИ:

Д.Кенжаева

М.Рахматов

Ё.Хайдаров

Ю.Ортиқов

### Кун тартибида куриладиган масала:

Истиқлол МФЙда 2-ДМТТ жорий таъмирлаш ишлари бўйича танлов асосида шартнома тузиб жорий таъмирлашни ташкил қилиш комиссиясининг пудратчи билан шартнома қилиш ва шартномани тасдиқлаш тўғрисида.

Комиссия танлов конкурсга қатнашган вакилларнинг таклифларини кўриб чиқиб, курилиш ишлари бўйича таъминлаш бўйича 5 та хусусий корхона қатнашаётганлигини эълон қилди. Улар қуйидагича:

Танлов конкурс бўйича 2022 йилда лот №132513 сонли протокол эълон қўйилганидан кейин 5 та ташкилот ўзини таклифлари билан катнашди ва энг юқори балл XXI ASR SHAXJAXON хусусий корхонаси олди ва 2 кун муҳокамада қўйилди ҳамда бошқа эътирозлар бўлмагандан кейин XXI ASR SHAXJAXON х.к билан шартнома тузилди.

### ТАНЛОВ КОНКУРС КОМИССИЯ ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. XXI ASR SHAXJAXON х.к ғолиб деб топилсин.

2. Ушбу баённома қарорини бажарилишини назорат қилиш Ю. Ортиқов га юклатилсин.

Комиссия раиси:

Х.Менглиев

АЪЗОЛАРИ:

Д.Кенжаева

М.Рахматов

Ё.Хайдаров

Ю.Ортиқов

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «GRAND INJINIRING»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО  
РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТ, ВЕДОМОСТЬ  
РЕСУРСОВ, РАСЧЁТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ

Карши-2022 г



ООО «GRAND INJINIRING»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

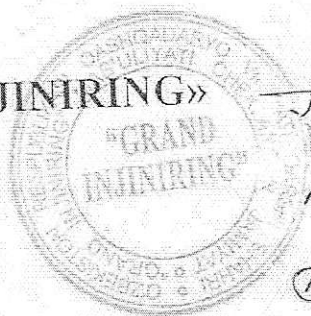
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО  
РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ,  
РАСЧЁТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Председатель  
ООО «GRAND INJINIRING»

ГИП:

Составил:



А. Жуманазаров

М. Хужанафасов

Б. Бабаеров

Карши-2022

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № от 2022 г

источник финансирования

Текущий ремонт детского сада №2 Дехканабадского района Кашкадарьинской области  
Заказчик :

Сроки производства

Начало

Окончание

Расчёт выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчётной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгово и составления адресных списков строек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистон № 261 от 11.06.03 г О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г № 70 Госархитектростроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы на определение (цены предложения Текущий ремонт детского сада №2 Дехканабадского района Кашкадарьинской области согласно (частично) Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан согласованные цены заказчиком. Ответственность за полноту, достоверность и обоснованность представляемых для информации являются прерогативой заказчиков и производителей.

Определенная сметная стоимость носить рекомендательный характер ориентировочная при проведении конкурсных торгов и не является основанием для заключения договоров для финансирования

Решение об утверждении окончательной строительной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счёт собственных средств принимает собственник, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ :



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4

на ДОУ №2

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2018,85735	17378,03	35083763,59
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	26,75285	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>35083763,59</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87048	78090,00	67975,7832
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,16765	1081,00	12072,23965
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,05238	668,00	34,98984
4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,24313	93933,00	22837,93029
5	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,152	3381,00	3894,912
6	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,61694	1220,00	752,6668
7	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,02619	1400,00	36,6669
8	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04947	1500,00	74,2053
9	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	10,83255	7986,00	86508,7443
10	01522	ПОДЪЕМИНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	5,0616	13572,00	68696,0352
11	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,074	650,00	48,1
12	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	2,37708	7220,00	17162,5176
13	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,2903	1500,00	435,45
14	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16755	54548,00	63686,42644
15	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,64284	54548	35065,63632
16	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0657	71069,00	4669,2333
17	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	4,2336	4500,00	19051,2
18	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,9543	1200,00	2345,19
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>405347,8859</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	03504	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,056	9351140,00	523663,84
2	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,095	7855948,00	746315,06
3	09210	ВОДА	М3	0,76125	1200,00	913,5
4	09219	ВОДА	М3	4,53821	1200,00	5445,852
5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-63 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	1406	1200,00	1687200
6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,9896	6500,00	32432,4
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00188	9800000,00	18424
8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,625	60000,00	37500
9	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,044	16500,00	17226
10	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,754	9800,00	7387,2
11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00019	800000,00	152,4
12	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,33132	9700000,00	3213804
13	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МЛ-01	ТН	0,11508	20333333,00	2339959,962
14	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	538,128	15000,00	8071920
15	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00507	16500000,00	83655
16	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 63 ММ	ШТ	40,2948	280,00	11282,544
17	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,03244	12500000,00	405500

18	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ					
19	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	КГ	3,1563	12500,00	39453,75	
20	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,2675	1200000,00	321000	
21	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,10168	1200000,00	122016	
22	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 6 ММ	ТН	0,14054	4800000,00	674592	
23	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,00175	6933334,00	12133,3345	
24	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	ТН	0,00275	6933334,00	19066,6685	
25	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	МЗ	6,86409	3500,00	24024,315	
26	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ШТ	22,2	15000,00	333000	
27	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,00016	16500000,00	2640	
28	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	ТН	0,00938	12500000,00	117250	
29	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	0,4375	12500,00	5468,75	
30	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М2	24,1944	12500,00	302430	
31	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	М3	0,02396	2865800,00	68664,568	
32	41014	ДЮБЕЛЯ	КГ	2,25552	15000,00	33832,8	
33	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	10 ШТ	1,125	6000,00	6750	
34	44052	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКРА"	М3	4,785	425207,00	2034613,495	
35	44059	ВЕТОШЬ	М2	7,56	650000,00	4914000	
36	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	КГ	0,114	1500,00	171	
37	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	30,4776	465000	14172174,82	
38	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М3	13,0356	65000,00	847314	
			КГ	1,79121	3500,00	6260,275	
39	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00824	9700000,00	79928	
40	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,963	9700000,00	9341100	
41	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	4,66228	40100,00	186957,428	
42	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,14515	280,00	40,642	
43	92799	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М	0,058	1839067,00	106665,880	
44	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,0084	17000,00	142,8	
45	97335	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3X2,5 КВ ММ	1000 М	0,025	5614000,00	140350	
46	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	2	15000,00	30000	
47	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6	15000,00	90000	
48	ТС11	КОРОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-194	ШТ	8	2500,00	20000	
49		ПЕТЛЯ	ШТ	9	3000,00	27000,00	
50		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШАР	ШТ	3	6500,00	19500,00	
51		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-108X5ММ	Т	0,075	9700000,00	727500,00	
52		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-50X5X5ММ	Т	0,12	9700000,00	1164000,00	
						<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>	<b>51254789,25</b>



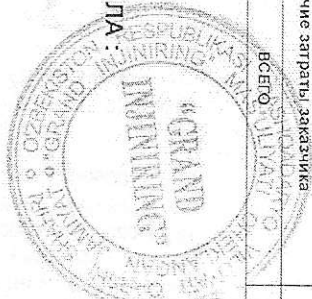
Расчетная Стоимость в договорных текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Наименование	Основная з/ра с учетом скинтрх 1.12 %	Эскп маш и механизм	Нагретмалн	транспорные расходы 5% от материалов	оборудование с тране 2 %	кабелчннн прорук с транспорт расходами 1.5%	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 22.16%	Затраты на страхов. объекта 0.32%	ИТОГО	НДС 15%	Всего с НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	35 083 764	405 348	51 254 789	2562739	0	0	89306640	19790351	348110	109446102	16416915	125863017
2	УБОРКА ПИЩА 4 ОЧКОВ	5 949 394	649 362	20 792 365	1038618	0	0	28430739	6300252	111139	34842130	5226320	40066450
	ИТОГО	41 033 157	1 054 710	72 047 154	3 602 358	0	0	117 737 379	26 090 603	460 250	144 288 232	21 643 235	165 931 467
	Прочие затраты, заказчика												2885765
	ВСЕГО												168 817 232

ГИП:

СОСТАВИЛА:



ЖУМАНАЗАРОВ. А

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4

на ДОУ №2  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК; С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		4,224	361463,02	1526819,81
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	878892	17378,03	1526819,81
2	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100 М2		8,16	2042161,44	16664037,35
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	4407216	17378,03	7658873,19
2.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,57	4,6512	13572,00	63126,09
2.3	09219	ВОДА	М3	0,44	3,5904	1200,00	4308,48
2.4	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	816	1200,00	979200,00
2.5	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	60,6	494,496	15000,00	7417440,00
2.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛЛОГРАММНЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШП	2,5	20,4	18000,00	306000,00
2.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	16,32	12500,00	204000,00
2.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	2,07264	15000,00	31089,60
3	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ; СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,46	1530976,92	704249,38
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	23,4646	17378,03	407768,52
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0552	0,00	0,00
3.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0306	54548,00	2760,15
3.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00845	20333333,00	171820,73
3.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00345	16500000,00	5625,00
3.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,0052	12500000,00	6475,00
<b>Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"</b>						<b>19861782,76</b>	
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
5	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК; С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		0,83	361463,02	300014,31
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	17,264	17378,03	300014,31
6	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ "CRAUZIT" ОМ	100 М2		0,83	531334,47	441007,61
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	19,588	17378,03	340400,85
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0166	0,00	0,00
6.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТИГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ 3,7У КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,083	1220,00	101,26
6.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0166	54548,00	905,50
6.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	83	1200,00	99600,00
7	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,83	1691203,50	1403698,90

7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	44,737	17378,03	777440,93
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,1494	0,00	0,00
7.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,1328	54548,00	7243,97
7.4	31034	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,05727	9700000,00	555519,00
7.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,055	0,04565	1200000,00	54780,00
7.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,6972	12500,00	8715,00
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							2144720,82

**ДОРОЖКА**

8	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩОСМ	100 М2			1,8	498059,13	896506,44
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	13,86	17378,03	240859,50	
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	1,584	0,00	0,00	
8.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,394	78090,00	46385,46	
8.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,674	7220,00	12086,26	
8.5	09219	ВОДА	М3	0,22	0,396	1200,00	475,20	
8.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	3,1	9,18	65000,00	596700,00	
9	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ИЗ БЕТОНА КЛ 15	100 М3			0,15	60543802,64	9081570,40

9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	27	17378,03	469206,81
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	2,7195	0,00	0,00
9.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	48	7,2	1081,06	7783,20
9.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0195	54548,00	1063,69
9.5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,03	1200,00	36,00
9.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	15,3	465003	7114545,9

**РЕМОНТ ТУАЛЕТ**

10	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100 М2			0,72	2042161,44	1470356,24
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	38,8872	17378,03	673782,93	
10.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,57	0,4104	13572,00	5569,97	
10.3	09219	ВОДА	М3	0,44	0,3168	1200,00	386,16	
10.4	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	72	1200,00	86400,00	
10.5	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	60,6	43,632	15000,00	65480,00	
10.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	1,8	15000,00	27000,00	
10.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	1,44	12500,00	18000,00	
10.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	0,18288	15000,00	2743,20	
11	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА "АКФА"	100 М2 ПРОЕМОВ			0,0756	2410921,24	1822665,65
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	6,76393	17378,03	117543,81	
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,63	0,27594	0,00	0,00	
11.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,1253	93933,00	11788,22	
11.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,2903	1500,00	435,46	
11.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,15044	54548,00	8206,42	
11.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,91	0,4468	1200,00	556,16	
11.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	4,9896	6500,00	32432,46	
11.8	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	40,2948	280,00	11282,34	
11.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,14513	280,00	40,64	
12	44032	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2			7,56	650000,00	4914000,00
Итого по разделу " РЕМОНТ ТУАЛЕТ "							6566621,88	

**ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

13	П08-02-401-1	КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК. КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100 М			0,25	1256109,61	314027,40
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,6	12,9	17378,03	224176,59	
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25,2	6,3	0,00	0,00	
13.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,0625	71069,00	4441,81	
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,03	1,5073	1200,00	1809,00	
13.5	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	2,5	0,625	60000,00	37500,00	

13.6	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 6 ММ	ТН	0,007	0,00175	6933334,00	12133,33
13.7	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,011	0,00275	6933334,00	19066,67
13.8	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00065	0,00016	16500000,00	2681,25
13.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,4375	12500,00	5468,75
13.10	41014	ДЮБЕЛЯ	Ю ШТ	4,5	1,125	6000,00	6750,00
14	97335	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕМЕНЕМ 3X2,5 КВ.ММ	1000 М		0,025	5614000,00	140350,00
15	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,58	685427,11	397547,72
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	21,46	17378,03	372932,52
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	3,0566	0,00	0,00
15.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,044	16500,00	17220,00
15.4	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,754	9800,00	7389,20
16	92799	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М		0,058	1839067,00	106665,89
17	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,06	564179,33	33850,76
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	1,932	17378,03	33574,35
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0048	0,00	0,00
17.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0024	71069,00	170,37
17.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00019	560000,00	102,84
18	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		6	15000,00	90000,00
19	ТС11	КОРОБКА ОТВЕТСТВЕННАЯ У-194	ШТ		8	2500,00	20000,00
20	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ПИЩЕВСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	2172085,70	43441,71
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,762	17378,03	13242,06
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0,00	0,00
20.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	71069,00	56,86
20.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0084	17000,00	142,80
20.5	98508	РОЗЕТКА ПИЩЕВСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В. НА ТОК 10 А. ТИП РИП-П-20-С-01-10-220 У-4	ШТ	100	2	15000,00	30000,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "							1145883,49
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ 35М</b>							
21	Е66-48-1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	Т		0,672	239802,85	161147,51
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,84	7,28448	17378,03	126589,91
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,59136	0,00	0,00
21.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,65	2,4528	4500,00	11037,60
21.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8	5,376	3500,00	18816,00
21.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2	1,344	3500,00	4704,00
22	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНСИЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,09	2676216,62	240859,50
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	13,86	17378,03	240859,50
23	Е11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,18	498059,13	89650,64
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	1,386	17378,03	24085,93
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,1584	0,00	0,00
23.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,0594	78090,00	4638,53
23.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,1674	7220,00	1208,63
23.5	09219	ВОДА	М3	0,22	0,0396	1200,00	47,52
23.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 0-70 ММ	М3	5,1	0,918	65000,00	59670,00
24	Е06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3		0,1	65900131,84	6590013,18
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	33,748	17378,03	586473,76
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	2,261	0,00	0,00



24.3	00112	АВТОПОИГРУШКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,027	78090,00	2108,45
24.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	1,678	1081,00	1815,92
24.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,074	630,00	48,10
24.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,065	54548,00	3545,62
24.7	09219	ВОДА	М3	0,283	0,0283	1200,00	33,96
24.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,0018	980000,00	17640,00
24.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,022	2865800,00	63047,60
24.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	10,2	465003	4743030,6
24.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	4,48	40100,00	179648,00
25	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1; ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,056	9351140,00	523663,84
26	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2		0,288	1711202,10	492826,20

26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	8,6112	17378,03	149645,69
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,4032	0,00	0,00
26.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,576	3381,00	1947,46
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,072	54548,00	3977,46
26.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,07027	480000,00	337305,60
27	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2		0,288	1541848,33	444052,32
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	5,904	17378,03	102599,89
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,08352	0,00	0,00
27.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,576	3381,00	1947,46
27.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,04032	54548,00	2199,38
27.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,07027	480000,00	337305,60
28	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЕ	I Т КОНСТРУКЦИ III		0,672	10434478,23	7011969,37
28.1	00901	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	21,75264	17378,03	378018,03
28.2	00903	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,83	3,91776	0,00	0,00
28.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,08064	93933,00	7574,76
28.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	6,46464	7986,00	51626,62
28.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,12768	54548,00	6964,69
28.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	1,12896	4500,00	5080,32
28.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,92064	3500,00	8222,24
28.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 346	ТН	0,004	0,00269	1250000,00	32600,00
28.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,27552	3500,00	964,32
28.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,001	0,00067	970000,00	6518,40
28.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,672	970000,00	6518400,00
29	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,243	1770469,24	430224,03
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	17,26758	17378,03	300076,52
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00972	0,00	0,00
29.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00729	54548,00	397,63
29.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00598	20333333,00	121548,60
29.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,6561	12500,00	8201,25
30	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,216	1530976,92	330691,01
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,01816	17378,03	191772,92

30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,02592	0,00	0,00
30.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,02376	54548,00	1296,00
30.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00397	20333333,00	8068,344
30.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00162	1650000,00	26730,00
30.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00244	1250000,00	30510,00



31	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩСМ	100 M2		0,576	498059,13	286882,06
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	4,4352	17378,03	27675,04
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,50688	0,00	0,00
31.3	00172	АВТОПОДЪЕМНИК 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,19008	78090,00	14843,55
31.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,53368	7220,00	3867,61
31.5	09219	ВОДА	M3	0,22	0,12672	1200,00	152,06
31.6	45053	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	5,1	2,9376	65000,00	190944,00
32	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА КЛ 15	100 M3		0,046	60543802,64	2785014,92
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	8,28	17378,03	143890,00
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,83398	0,00	0,00
32.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	2,208	1081,00	2386,85
32.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00598	54548,00	526,20
32.5	09219	ВОДА	M3	0,2	0,0092	1200,00	11,04
32.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	4,692	465003	2181794,976
Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ 35М"							19386994,59
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА С КАЛИТКОЙ							
33	E06-01-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ : БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ИЗ БЕТОНА КЛ В 15	100 M3		0,0028	72824141,25	203907,60
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	598,26	1,67513	17378,03	29110,42
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,7	0,05316	0,00	0,00
33.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	29,16	0,08165	1081,00	88,26
33.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,74	0,00207	93933,00	194,63
33.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08	0,00302	54548,00	164,95
33.6	09219	ВОДА	M3	0,424	0,00119	1200,00	1,42
33.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TN	0,03	0,00008	9800000,00	823,20
33.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,7	0,00196	2863800,00	5616,97
33.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	0,2856	465003	132804,8568
33.10	51619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	65,1	0,18228	40100,00	7309,43
34	E09-04-011-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ВОРОТА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,291	11206911,23	3261211,17
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,37	13,49367	17378,03	234493,40
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,87	2,58117	0,00	0,00
34.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,18	0,05238	668,00	34,99
34.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,03492	93933,00	3280,14
34.5	00973	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,09894	1220,00	120,71
34.6	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН 3,2 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,02619	1400,00	36,67
34.7	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,04947	1500,00	74,20
34.8	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	15,01	4,36791	7986,00	34882,13
34.9	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,05529	54548,00	3015,96
34.10	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,65184	4500,00	2933,28
34.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,56745	3500,00	1986,07
34.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	TN	0,023	0,00669	1250000,00	83662,50
34.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KG	0,59	0,17169	3500,00	600,91
34.14	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООБРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	TN	0,026	0,00757	9700000,00	73390,20
34.15	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	TN	1	0,291	9700000,00	2822700,00
35		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-108X5ММ	T		0,075	9700000,00	727500,00
36		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-50X50X5ММ	T		0,12	9700000,00	1164000,00
37	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АПС ДИАМЕТРОМ 16 ММ	TN		0,095	7855948,00	746315,06
38	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ЦИРПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,05	1770919,24	88545,96

38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,553	17378,03	61744,14
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,002	0,00	0,00
38.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0015	54548,00	81,82
38.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00123	20333333,00	25010,00
38.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,135	12500,00	1687,50
38.6	44059	БЕТОНЬ	КГ	0,3	0,015	1500,00	22,50
39		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШАР	ШТ		3	6500,00	19500,00
40		ПЕТЛЯ	ШТ		9	3000,00	27000,00
Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА С КАЛИТКОЙ"							6237979,79
БЕСЕДКА							

41	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		2,48	361463,02	896428,30
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	51,584	17378,03	896428,30
42	E15-04-025-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОТОЛКОВ	100 М2		2,48	2035513,36	5048073,14
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,29	176,7992	17378,03	3072421,80
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,2976	0,00	0,00
42.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,2728	54548,00	14880,69
42.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0298	0,0739	20333333,00	1502714,64
42.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,01	0,0248	1250000,00	31000,00
42.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,041	0,10168	1200000,00	122016,00
42.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	2,0852	12500,00	26046,00
43	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		4,35	361463,02	1572364,15
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	90,48	17378,03	1572364,15
44	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2		2,175	4443456,98	9664518,92
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201,84	439,002	17378,03	7628989,93
44.2	09210	ВОДА	М3	0,35	0,76125	1200,00	913,50
44.3	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2	4,785	425207,00	2034615,50
45	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "KRAUZIT" OM	100 М2		4,35	531334,47	2311304,94
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	102,06	17378,03	1784028,56
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,087	0,00	0,00
45.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,435	1220,00	530,70
45.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,087	54548,00	4745,68
45.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	435	1200,00	522000,00
46	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		4,35	1436499,69	6248773,64
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	186,615	17378,03	3243001,07
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,7395	0,00	0,00
46.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,6525	54548,00	35592,57
46.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,27405	9700000,00	2658285,00
46.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,22185	1200000,00	266220,00
46.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	3,654	12500,00	45675,00
47	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,33	1770919,24	584403,35
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	23,4498	17378,03	467511,33
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0132	0,00	0,00
47.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0699	54548,00	540,03
47.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00812	20333333,00	165066,00
47.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,891	12500,00	11137,50
47.6	44059	БЕТОНЬ	КГ	0,3	0,099	1500,00	148,50
Итого по разделу " БЕСЕДКА "							26325866,44



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №2 ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЪЕКТ № 20-2268-27

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕТСАД №2

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	342,351446	17378,03	5949393,699
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,08849	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			5949393,699
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	83	C	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,03774	0,00	0
2	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,17124	15000,00	2568,6
3	257	C C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,0456	250000,00	11400
4	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	2,320625	30000,00	69618,75
5	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,81532	3000,00	2445,96
6	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2651	2000,00	530,2
7	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,1824	10000,00	1824
8	913	C	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	1,32	2000,00	2640
9	1522	C C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,099	1000,00	99
10	1558	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,18568	3000,00	557,04
11	1571	C C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0782	3000,00	234,6
12	1868	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	1,7538	5000,00	8769
13	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,858823	15000,00	12882,345
14	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,364	3000,00	1092
15	2288	C C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	1,88032	250000,00	470080
16	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25017	80000,00	20013,6
17	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,504124	80000,00	40329,92
18	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,4137	2000,00	827,4
19	3112	C	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/7АТ/ 3 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,345	10000,00	3450
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			649362,415
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	3706	C C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0048	10173900,00	48834,72
2	3707	C C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,011	10173900,00	111912,9
3	3726	C C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1046	8764660,00	916783,436
4	3729	C C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,029	7682530,00	222793,37
5	5356	M C140-5356	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	M2	12,1	65000,00	786500
6	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,11	0,00	0
7	9219	C C140-9219	ВОДА	M3	2,3676009	1500,00	3551,40135
8	10411	C C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ " " МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	3,2914	850000	2797690
9	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,9104	462500,00	883560

10	12147	C	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	0,129	462500,00	59662,5
11	22007	C		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	M3	0,0008	362609,00	306,0872
12	29110	C	C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 MM	ШТ	70,95	280,00	19868
13	30118	C	C111-1581	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	T	0,13392	4782600,00	640465,792
14	30148	C	C111-30148	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	8,91	280,00	2494,8
15	30405	C	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,00016	15400000,00	2464
16	30407	C	C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0093649	15400000,00	144219,46
17	30479	C	C111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,26	15400,00	4004
18	30652	C	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,01734	678000,00	11756,52
19	31065	C	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00051844	8800000,00	4571,072
20	31066	C	C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0047536	18000000,00	85564,8
21	31655	C	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	T	0,000694	10500000,00	7287
22	31752	C	C111-1547	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,003555	13500000,00	47992,5
23	32104	C	C111-594	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,16104	4200000,00	676368
24	32522	C	C111-795	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-09А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,00048	13956522,00	6699,13056
25	32524	C	C111-797	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5MM	T	0,00184836	10695652,00	19769,41533
26	33731	C	C1610-1008	УАИТ-СПИРИТ	T	0,01628	15478000,00	251981,84
27	34035	C	C111-1292	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,000315	6200000,00	1953
28	34206	C	C1113-6	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,005344	1792000,00	9576,446
29	34244	C	C111-331	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM: 342	T	0,00086	6000000,00	5160
30	35310	C	C111-1513	ДЮБЕЛЬ	T	0,001031	15000000,00	15466
31	35401	C	C111-35401	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	ШТ	37,31	300,00	11193
32	36024	C	C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, III СОРТА	M3	0,06752	2700000,00	182304
33	36025	C	C112-25	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, III СОРТА	M3	0,0594	2700000,00	160380
34	36026	C	C112-26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, IV СОРТА	M3	0,00677	2700000,00	18279
35	36028	C	C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125MM, II СОРТА	M3	0,02532	2700000,00	68364
36	36053	C	C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, III СОРТА	M3	0,00901	2700000,00	24327
37	36059	C	C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0,35026	2700000,00	945702
38	36061	C	C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,005522	2700000,00	14909,4
39	40713	C	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,001374	1830000,00	2514,42
40	43099	C	C124-43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,0243	12500000,00	303750
41	44050	C	C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 M, ТОЛЩИНОЙ 40-60 MM 2 СОРТА	M3	0,000875	2700000,00	2362,5
42	44087	C	C121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,331	15000,00	4965
43	44521	C	C111-9086	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	0,008	12500000,00	100000
44	45013	M		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	10,96445	322500,00	3536035,125
45	45022	M		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	0,2233	339130,00	75727,729
46	45027	C	C140-45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	3,8471	339130,00	1304667,023
47	45033	C	C140-45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	1,8435	295154,00	544116,399
48	45050	C		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 MM	M3	0,39744	65000	25833,6
49	45051	C		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 MM	M3	0,19872	65000	12916,8
50	45052	C		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 MM	M3	0,64368	65000	41839,2
51	45056	C		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 MM	M3	1,408	31529,00	44392,832
52	45086	C	C1530-45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 MM	M	6,06	36714,00	222486,84
53	45089	C	C111-45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00082712	1700000,00	1406,104
54	51202	C	C123-102	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	0,8	520000,00	416000
55	51205	C	C123-105	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	6,7	550000,00	3685000
56	51619	C	C1620-2001	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 MM	M2	6,5892	30000,00	197676
57	61785	C		ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1	520000,00	520000

58	65758	C C150-65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	12,24	200,00	2448
59	65851	M C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000273	18958000,00	5175,534
60	92793	C C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM2	1000M	0,02	1220000,00	24400
61	92934	C C1512-3	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ	ШТ	3	1000,00	3000
62	98495	C C1512-30	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ	ШТ	2	1000,00	2000
63	98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ. ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2	18000,00	36000
64	98893	C C1513-216	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	3,521	46271,00	162920,191
65	99814	C C1545-115	СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ LED-18	ШТ	6	50000,00	300000
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			20792364,89
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			26468663,78
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА(0%)	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			26468663,78
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА(0%)	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			26468663,78

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 14  
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕТСАД №2

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество	
				На ед. измерения	По проектным данным
1	2	3	4	5	6
	РАЗДЕЛ	(ТУАЛЕТ НА 4 ОЧКОВ)			
	РАЗДЕЛ	ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000МЗ		0,032
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,41152
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	58,76	1,88032
1.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	58,76	1,88032
2	E01-02-057-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100МЗ		0,03
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	3,54
3	E01-01-033-1	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ		0,006
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,6	0,0456
3.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	7,6	0,0456
4	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100МЗ		0,06
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,7518
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,1824
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,1824
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	0,7308
	РАЗДЕЛ	ФУНДАМЕНТЫ			
5	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ; ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ЗА 2 РАЗА ТОЛЩ 10 СМ	100М2		0,108
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	6,1344
5.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,3	0,0324
5.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,13392
5.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,68	0,39744
5.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	1,84	0,19872
5.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	5,96	0,64368
6	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ		0,018
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	6,07464
6.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,30204
6.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,65	0,0117
6.4	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,005094
6.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000324
6.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В-12,5 (М150)	МЗ	101,5	1,827
6.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,8064
7	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОЛЫ	100МЗ		0,0078
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,03	1,271634
7.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	8,03	0,062634
7.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,13	0,001014
7.4	9219	ВОДА	МЗ	1,75	0,01365
7.5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,7956

8	E06-01-024-1	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН: БЕТОННЫХ	100М3		0,0861
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,02	30,825522
8.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	18,21	1,567881
8.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,27	0,195447
8.4	9219	ВОДА	М3	0,077	0,0086297
8.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,0037023
8.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	8,7822
8.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40	3,444
9	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ РИГЕЛ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ	100М3		0,0035
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1569,4	5,4929
9.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	61,88	0,21658
9.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	124,95	0,437325
9.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	4,27	0,014945
9.5	9219	ВОДА	М3	0,25	0,000875
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,0001575
9.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,15	0,000525
9.8	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,000875
9.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,35525
9.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0,4725
10	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т		0,029
11	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,011
12	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИИ МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ТОЛЩ 15 СМ	100М3		0,017
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	951,08	16,16836
12.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	47,95	0,81532
12.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	4,6	0,0782
12.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,4	0,0238
12.5	9219	ВОДА	М3	0,257	0,004369
12.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,001343
12.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,00901
12.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,7255
12.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	1,4637
13	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,0938
14	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,33
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	9,867
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,462
14.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,66
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,15	0,0495
14.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0825
14.6	3112	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/7АТ/ 3 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,33
14.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,08052
15	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,33
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	6,765
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0957
15.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,66
15.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,15	0,0495



15.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0462
15.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,08052
16	E12-02-001-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ	100М2		0,015
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	0,573
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,02325
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,006
16.4	3112	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/7АТ/3 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,015
16.5	9219	ВОДА	М3	0,225	0,003375
16.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,1	0,0465
17	E23-04-011-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ		1
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31
17.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07
17.3	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,0008
17.4	61785	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1	1
18	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		4,9
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	26,46
18.2	9219	ВОДА	М3	0,44	2,156
18.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	1,9306
18.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,0005	0,00245
18.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	1,176
19	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,008
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	0,50984
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,00432
19.3	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,008
20	E08-02-002-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2		0,27
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	45,9459
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,22	1,1394
20.3	9219	ВОДА	М3	0,3	0,081
20.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	1,3608
20.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,016	0,00432
20.6	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,0243
20.7	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,3	0,621
21	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ 200	100М3		0,0022
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	3,5046
21.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	77,95	0,17149
21.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	191,59	0,421498
21.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,74	0,003828
21.5	9219	ВОДА	М3	0,231	0,0005082
21.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,0001397
21.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,23	0,000506
21.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,005522
21.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,2233
21.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,4026
22	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,0108

23	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0048
24	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2		0,01
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	147,11	1,4711
24.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	9,52	0,0952
24.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,22	0,0222
24.4	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	33,1	0,331
24.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014	0,00014
25	C123-102	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		0,8
26	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2		0,07
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	6,2629
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,2555
26.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,2688
26.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,99	0,1393
26.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,4137
26.6	35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	533	37,31
26.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0019	0,000133
26.8	98893	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	50,3	3,521
27	C123-105	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		6,7
28	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	1М3		0,422
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	10,16598
28.2	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,18568
28.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0030384
28.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,00184836
28.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,06752
28.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,02532
28.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,35026
28.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,00082712
29	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3		0,042
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,357
29.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,0252
29.3	9219	ВОДА	М3	0,23	0,00966
29.4	31085	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,00000504
29.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,067	0,002814
29.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00042
29.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,017	0,000714
30	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,011
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	0,34771
30.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,01254
30.3	9219	ВОДА	М3	0,79	0,00869
30.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000044
30.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00253
30.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00044

30.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,06	0,00066
31	E58-12-3	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ	100M2		0,11
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,8	2,068
31.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,1	0,011
31.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
31.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,006	0,00066
31.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,54	0,0594
32	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100M2		0,11
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	4,2383
32.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,2651
32.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,4	0,044
32.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	70,95
32.5	30148	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	8,91
33	C140-5356	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	M2		12,1
34	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИИ /БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П./ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2		0,04
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	4,51
34.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,07	0,0028
34.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,00016
34.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,00048
34.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	T	0,407	0,01628
35	E15-04-025-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ КАРНИЗА	100M2		0,04
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,29	2,8516
35.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0044
35.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0298	0,001192
35.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,01	0,0004
36	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2		1,02
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	87,5568
36.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	1,9074
37	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,03
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	6,1218
37.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,003
37.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,129
38	E15-04-025-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ	100M2		0,14
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,6	19,404
38.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0126
38.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,02544	0,0035616
38.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,0021	0,000294
39	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2		1,02
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,21	10,4142
39.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0204
39.3	30652	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,017	0,01734
39.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,00051
40	E15-04-014-2	КРЕМНИИОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100M2		0,045

40.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	0,44055
40.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00495
40.3	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,003555
40.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,000315
41	E22-01-021-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1КМ		0,006
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	194	1,164
41.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	28,54	0,17124
41.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,00312
41.4	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	1010	6,06
42	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОТМОСТКИ	1М3		1,1
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,56	3,916
42.2	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0,93	1,023
42.3	9219	ВОДА	М3	0,05	0,055
42.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,408
43	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3		0,013
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,03	2,11939
43.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,13	0,00169
43.3	9219	ВОДА	М3	1,75	0,02275
43.4	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,326
		РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
44	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,2
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	7,4
44.2	30479	Гвоздь усиленный	КГ	1,3	0,26
45	C157-280	Провода силовые для электроустановок на напряжение до 450В с алюминиевыми жилами плоские марки АППВ с числом жил и сеч. 2Х2,5 мм2	1000М		0,02
46	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,06
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	5,28
46.2	65758	Шпильки	ШТ	204	12,24
47	C1545-115	Светильники энергосберегающие LED-18	ШТ		6
48	C1512-30	Коробка монтажная	ШТ		2
49	C1512-3	Коробка ответвительная пластмассовая	ШТ		3
50	Ц08-03-591-5	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,02
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	0,656
51	C1512-65	Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, тип С-2-94-10/220	ШТ		2
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум		
		ИТОГО	Сум		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум		
		ВСЕГО	Сум		

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Дехқонобод туман ҳокимлиги

қурилиш ва санobat бўйича ҳоким

Ғурибосари Ш. Эргашев





" 18 " 03 2022 уй

Нуксон далолатнома

Бизларким, Дехқонобод туман ҳокимлиги қурилиш бўйича мутахассиси Ш.Имомов Дехқонобод туман Архитектори С.Абуев, Дехқонобод туман халқ таълими қурилиш бўйича мутахассиси М.Ибрагимов Дехқонобод туман 2 ДМТТ директори Г.Эшмурадова лар иштирок этдилар. Дехқонобод туманида жойлаш Истиклол МФЙ да жойлашган 2-МТТ биносида биринчи бўлиб қуйидаги таъмирлаш ишлари бажарилганини лозим деб танитди ва Нуксон далолатнома тузилди.

1	2	3	4
	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>		
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТЕЙ ФАСАДОВ ОТ ЦЕПКОК, ПЫЛИ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	100 M2	4,22
2	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ДАЭВ	100 M2	8,16
3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОКОЯ	100 M2	0,46
4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДВЕРИЦА, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2	0,41
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
5	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕЛРОЛФОРМИТОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК, С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	0,83
6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ "KRAUZIT" OM	100 M2	0,83
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛЦЕЛЛЮЛОЗНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,83
	<b>ДОРОЖКА</b>		
8	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА С РАВНЕМ ТОЛЩ 8CM	100 M2	1,8
9	УСТАНОВКА ТРОМБОЛЛИ ПОСЛЕ БИТОРА КЛ 18	100 M2	0,17
10	УСТАНОВКА ГРАНИТ		
11	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ДАЭВ	100 M2	0,72
12	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ СПЕЦИАЛЬНОГО ТИПА "АКГА"	100 M2 ПРОЕМОБ	0,75
13	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКГА"	M2	7,8
	<b>ЭЛЕКТРООБЩЕНИЕ</b>		
14	КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ ШКАФНЫМИ СПОСОБАМИ, ПЕЛЬСКАМИ И УСТАНОВКОЙ ОТВЕТСТВЕННЫХ КОРОБОК, КАБЕЛЬ 2-ЖИЛЬНЫЙ СВИЧЕВАТЕЛЬНЫЙ ДО 16 MM2	100 M	0,27
15	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3X2,5 КВ MM	1000 M	0,025
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ ПО ШТУКАТУРКЕ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 M	0,88
17	ПРОВОДА СИДОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3X2,5 MM2	1000 M	0,88
18	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ УТОПЛЕННЫЙ ОТ ТИПА ПРИБОРОВ СОД ПРОВОДКИ	100 ШТ	
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ С ТЯ СЕРЬЕЗНОЙ ИЗОЛЯЦИИ ТИПА С-186-16-274	ШТ	

24	КОРОБКА ОТВЕТСТВЕННАЯ У-194	ШТ	8
25	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО	100 ШТ	0,02
26	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ 35М		0
27	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ		0,1
28	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНСШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 20 СМ КРЕПЛЕНИЕМ С ОТКОСАМИ ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100 М3	0,2
29	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100 М2	0,48
30	УСТРОЙСТВО ЛИСТОВЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ С ТИПОМ	100 М3	0,1
31	ГОРЯЧАКАТАНАЯ АРМАТУРА А3 С ГАЛЬ ГЛАДКАЯ К ТИПУ А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,026
32	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2	0,288
33	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЕНИЕ	100 М2	0,288
34	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЕ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,1
35	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И КАТЕДРОМ ТИП 1 ОКРАСКОК 2	100 М2	0,24
36	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕЙ ЦОКОЛЯ	100 М2	0,216
37	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ ТОЛЩ 8СМ	100 М2	0,576
38	УСТРОЙСТВО СТМОСТКА ИЗ БЕТОНА КЛ 15	100 М3	0,046
39	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА С КАЛИТКОЙ		0,1
40	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ С ТОЛЬКО БЕТОННЫХ С ТИПОМ КЛ В 15	100 М3	0,046
41	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОГА	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,2
42	СТОИМОСТЬ ТРУБА Д=108X3ММ	1	0,78
43	СТОИМОСТЬ ТРУБА Д=80X3ММ	1	0,12
44	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЛЮК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ ПЕРИОДИЧЕСКОГО СРЕЗУ РЕЗЬ КЛАССА А3 ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,098
45	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРИОДИКОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСКОК 2	100 М2	0,04
46	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШАР	ШТ	0,1
47	ПЕЛЛЯ	ШТ	0,1
48	БЕСЕДКА		0,1
49	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	2,48
50	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЖВУ ПОТОЛКОВ	100 М2	0,26
51	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	1,37
52	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ТИПА ИЛИ ПИЛУС В ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО ПО ФОРМАМ И РАЗМЕРАМ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20ММ	100 М2	2,175
53	ШВАРЦОВА СТЕП "KRAUZI" OM	100 М2	1,37
54	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП ВОДОНЕПРОНИЦАТЕЛЬНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,37
55	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСКОК 2	100 М2	0,04

 Ш.Имомов  
 С.Абуев  
 М.Ибрагимов  
 Г.Эшмурадова



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich  
Sana:14-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 51025**

**Obyekt nomi** «Qashqadaryo Dexqonobod tumani 2 DMTTni joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Dexqonobod tumani MTB  
**Bosh loyihachi** - Grand injinerling  
**Litsenziya** AL-000995  
**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy budjet  
**Bosh pudratchi** - Tanlov natijalariga asosan aniqlanadi  
**Qurilish turi** Joriy ta'mir  
**Murojaat raqami:** № 49619

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Buyurtmachining 2022 yil 29 iyundagi 01/358-sonli xati  
1.2. Qashqadaryo Dexqonobod tumani 2 DMTT mudiri X.Mingliyev va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Ishchi loyixa xujjatlari tarkibi quyidagicha:

«4-xonali xojatxona» (kismalar AS,EO) - Albom 1.  
Smeta xujjati - Kitob 1.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

(Qurilishda iqlimiy va injenerlik - geologik shartlari).

Qurilishda iqlimiy rayon - IY va tashqi xovaning xarorati +36 gr. S, - 17 gr. S

Normativ qor qoplami - 50 kgs/m<sup>2</sup>

Normativ shomolning tezligi - 38 kgs/m<sup>2</sup>

Seysmik rayon - 7 balli.

Qurilish maydoni: Qashqadaryo viloyat, Dexqonobod tumani.

Asosiy loyiha yechimlari

### 3.1. Zilzila bardoshlik yechimi.

«4-xonali xojatxona» binosi bir qavatli loyixalashtirilgan. Bino ulchami 2,6x2,4m os buyicha. Bino balandligi poldan potolokgacha -2,6m.

poydevori, vegribi - kuyma temir beton klass V15,

tom yepma va rigel - kuyma temir betonli klasi V15.

devori - gishtli M75 va sementli korishma bilan kalinligi t=250mm.

tusini - armatura setkali gisht kalinligi t=120mm.

sarrovi va uzagi - kuyma temir betonli klassi V15.

tomi - ikki nishabli, tom qoplamasi profil tunika va yogoch reyka va stropila.

potolok - plastik.

pollari - seriyasi 2.244.1 i/ch.6, sementli.

deraza va eshigi - alyumin profil dan yasalgan.

otmostkasi - betonli.

#### **Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.**

Qurilish xajmi - 38,53m<sup>3</sup>.

Qurilish maydoni - 16,13m<sup>2</sup>.

Quvvati - bino.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi

xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - 165 931,467 ming so'mni tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - 2 361,209 kishi-soat.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Loyihani qiziquvchi tashkilotlar bilan kelishilsin

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

##### 6.1. Zilzilabardoshlik yechimi buyicha.

Injenerlik geologiya Zakazchik tomonidan bajarilmagan shu sabab kurilish ishlari boshlashdan oldin DUK UzGASHKLITI Kashkadare filiali mutaxassislarini chakirib xulosa olish xamda tuprokda yomon xolat bulsa loyixaga kushimcha kiritilsin.

##### 6.2 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan 170 320,500 ming so'mni tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati 4 389, 032 ming so'm ga kamaytirilib, 165 931,467 ming so'm qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - ----- ming so'm;



Qurilish-montaj ishlari - 144 288,232 ming so'm;

QQS - 21 643, 235 ming so'm;

Ishchi mexnat xarajatlari - 2 361,209 kishi-soat;

Ob'ekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan: qurilish materiallari birlik narxlari farqi xarajatlari. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir»

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda « Dexkonobod tumani 2-DMTT ni joriy ta'mirlash » smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi

xarajatlarsiz QQS bilan joriy narxlarda – 165 931,467 ming so'mni tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - 2 361,209 kishi-soat.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

**Bosh mutaxassis:** Radjabov Umidjon Murodullayevich

**Ishtirokchi ekspertlar:**

SAFAROV RASHID XXX