

Shartnoma № 10-14-202-MNQ/2022

Toshkent shahri

14«9»2022 yil.

Toshkent shahar Uchtepa tumani Maxalla va Nuroniyarlarni qullab quvvatlash bo'limi boshlig'i L.Yusupov tomonidan taqdim etilgan., bundan keyin deb ataladigan nizom asosida harakat qiladi "**Buyurtmachi**" deb nomlangan Nizom asosida faoliyat yuritayotgan, bir tomonidan, "**NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR**" MChJ direktori **M. Dusmurodov**, nizom asosida ish ko'ruchchi nomidan, keyinchalik «**Pudratchi**» deb nomlangan Nizom asosida faoliyat yuritadi, boshqa tomondan, quyidagi shartnoma tuzildi:

I. Shartnoma Mavzusi

1.1. Ushbu Shartnoma ob'ektda qurilish va ta'mirlash ishlarini bajarish uchun tuzilgan «**Toshkent shahar Uchtepa tumani Quyi darxon MFY Chevar 1 va 2 ko'chalari oralig'ida 2 ta ayvoncha qurish va Taqachi ko'chasi 44,46 va 48 uylar orasida 2 ta bolalar maydonchasini qurish» ishlarini amalga uchun tuzildi.**

II. Shartnoma bo'yicha ishlarning qiymati

2.1. Ushbu shartnoma bo'yicha ta'mirlash-qurilish ishlarining qiymati qat'iy bo'lib, quyidagi miqdorlarda belgilanadi: **279 933 570 (ikki yuz yetmish to'qqiz million to'qqiz yuz o'tiz uch ming besh yuz yetmish) so'm 00 tiyin**, shu jumladan barcha to'lovlar va soliqlar, QQS birga.

2.2. Kelajakda ish qiymati quyidagi hollarda o'zgartirilishi mumkin:

- "Buyurtmachi" tomonidan belgilangan tartibda ish hajmidagi o'zgarishlar;

2.3. Agar tegishli asoslar mavjud bo'lса, ushbu o'zgarishlar «Buyurtmachi» va «Pudratchi» o'rtaсидаги shartnomaga qo'shimcha kelishuv bilan rasmiylashtiriladi.

2.4. Qayta ishslash uchun «Pudratchi»ga berilgan materiallar va dizaynlarga egalik qilish «Buyurtmachi» uchun saqlanadi.

III. Pudratchining Majburiyatları

3.1. Ushbu shartnomaga muvofiq, ushbu shartnomaning 1-qismida nazarda tutilgan ishlarni bajarish uchun «Pudratchi» quyidagilarni o'z zimmasiga oladi:

-qurilish ob'ektida ishlataladigan qurilish materiallari buyurtmachi bilan qo'shimcha ravishda kelishiladi (shu jumladan, savdo belgisi, rang, palletlar va boshqalar) ;

- o'z va jalb qilingan kuchlar tomonidan ushbu shartnomada nazarda tutilgan hajm va muddatlarda va odatda tegishli turdag'i ishlarga qo'yiladigan talablarga muvofiq barcha ishlarni bajarish, shuningdek ushbu shartnoma shartlariga muvofiq "mijozga" ishlarni topshirish;

- maxsus ta'minlash, o'z xodimlarining kiyimlari;

- ob'ektga zarur qurilish materiallari, buyumlar, konstruksiyalar, asbob-uskunalar va butlovchi buyumlar, qurilish texnikasini yetkazib berish, ularni qabul qilish, tushirish, saqlash va saqlashni amalga oshirish;

- ob'ekt hududida vaqtinchalik tuzilmalarni qurish;

- ob'ektni joriy ta'mirlash davrida mehnatni muhofaza qilish, xavfsizlik, yong'in xavfsizligi, atrof-muhitni muhofaza qilish bo'yicha zarur chora-tadbirlar amalga oshirilishini ta'minlash;

- pudratchi pudratchining xodimlari, subpudratchilar va boshqa shaxslarning munosabati bilan shartnoma bo'yicha ishlarni, yong'lnarni amalga oshirish jarayonida jarohatlanish va

o'limga olib keladigan baxtsiz hodisa bilan bog'liq har qanday xarajatlar, da'vo, da'vo va da'vo bo'yicha mijozning har qanday javobgarlikdan va to'lovlardan ozod etilishini kafolatlaydi;

- uchinchi shaxslar tomonidan pudratchi da'vo taqdirda, qat'i nazar, da'vo tabiat, mijoz ularga har qanday moddiy pul va huquqiy javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi, mijoz yoki mijozning vakili sharti, yoki ularning harakatlari yoki harakatsizligi da'vo sabab emas edi;

- pudratchi o'z xodimlari tomonidan O'zbekiston Respublikasida amaldagi qonun va qoidalarga rioya qilmaganliklari uchun javobgardir. Agar qoidalar buzilgan bo'lsa, pudratchi buyurtmachining iltimosiga binoan darhol bunday xodimlarni ob'ekt hududidan olib tashlashi shart;

- mazkur shartnoma bo'yicha ob'ektni foydalanishga qabul qilish to'g'risidagi dalolatnoma imzolangan kundan e'tiboran o'n kun muddatda ob'ektni unga tegishli bo'lgan qurilish mashinalari va uskunalari, transport vositalari, asboblar, asboblar,inventarlar,qurilish materiallari, buyumlar, qurilish qoldiqlari, konstruksiyalar va vaqtinchalik inshootlardan ozod qilsin;

- "buyurtmachi" bilan ishlatilgan qurilish materiallari, buyumlar, konstruksiyalar, asbob-uskunalari va butlovchi buyumlar brendini, shuningdek ularning narxini oldindan kelishib olish;

- har oyda" mijozga " bajarilgan ishlarni dalolatnomalarini 25-sondan kechgacha taqdim etish;

- ushbu shartnomada nazarda tutilgan majburiyatlarni to'liq bajarish.

3.2. "Pudratchi "barcha ishlarni o'z kuchlari va subpudratchilari tomonidan to'g'ri bajarilishi, shuningdek ushbu shartnoma bo'yicha ob'ektni foydalanishga topshirish uchun "Buyurtmachi" oldida to'liq mulkiy javobgar bo'ladi.

IV. Buyurtmachining Majburiyatları

4.1. Ushbu shartnomani bajarish uchun «Buyurtmachi» quydagilarni o'z zimmasiga oladi:

- ushbu «Pudratchi» shartnomasi imzolangan kundan e'tiboran uch kun muddatda, joriy ta'mirlash davri va ular tugagunga qadar, ishlarni bajarish uchun mos bo'lgan ob'ektni taqdim etsin;

-bajarilgan ishlarning borishi, «Pudratchi» tomonidan qabul qilingan shartnoma majburiyatlari va ushbu shartnomada nazarda tutilgan boshqa funktsiyalarga rioya etilishi ustidan doimiy arxitektura-qurilish nazoratini tashkil etish, bajarilgan ishlarning sifati va/yoki hajmi bo'yicha da'volar bo'limgan taqdirda tugallangan ishlarning «Pudratchi» dan qabul qilinishini ta'minlash;

- besh kun muddatda «Pudratchi»ning barcha murojaatlari bo'yicha qarorlarni ko'rib chiqish va rasmiylashtirish;

- «Pudratchi» tomonidan 3.1-bandda nazarda tutilgan majburiyatlarni bajarish sharti bilan «Pudratchi» ni o'z vaqtida avans va joriy moliyalashtirishni amalga oshirish;

- ushbu shartnomada nazarda tutilgan majburiyatlarni to'liq bajarish.

V. Ish vaqtı

5.1. Shartnoma kuchga kirgan sana: tomonlar imzolagan paytdan boshlab.

5.2. «Pudratchi» avans to'lovi uning joriy hisobvarag'iga olingan kundan boshlab 2 kun ichida ishlarni bajarishga kirishadi.

5.3. Ishning oxiri-31 iyul 2022 yil.

VI. To'lovlar va hisob-kitoblar

6.1. "Buyurtmachi" ish hajmining 30% miqdorida oldindan "Pudratchi" ga avans tulaydi.

6.2. Amalga oshirilgan ishlarni uchun joriy moliyalashtirish "Buyurtmachi" tomonidan har ikki tomonidan bajarilgan ishlarni (xarajatlar) qiymati to'g'risidagi hisob-faktura imzolangan kundan boshlab 5 bank kuni ichida amalga oshiriladi.

6.3. Yakuniy to'lov ob'ektni qabul qilish dalolatnomasi imzolangandan so'ng 5 bank kuni ichida amalga oshiriladi.

6.4. "Buyurtmachi" ushbu shartnomada belgilangan kafolat muddati tugagunga qadar "Pudratchi" tomonidan to'lanishi kerak bo'lgan zarar to'g'risida shikoyat qilish huquqiga ega.

6.5. Shartnomaga kuchga kirgan kundan e'tiboran o'ttiz kun ichida ushbu shartnomada qabul qilingan majburiyatlarni "Buyurtmachi" bajarmagan taqdirda, «Pudratchi» shartnomaga o'zgartirishlar kiritishni talab qilish huquqiga ega, bu haqda "Buyurtmachi" ni qonun hujjatlarida belgilangan tartibda yozma ravishda xabardor qilish yoki shartnomani bir tomonlama bekor qilish. Shu bilan birga, «Buyurtmachi» «Pudratchi» tomonidan bajarilgan ishlarni uchun to'lovdan ozod qilinmaydi.

VII. Ishlab chiqarish ishlari

7.1. "Buyurtmachi" ob'ektda o'z vakili – texnik nazoratni tayinlaydi, u "Buyurtmachi" nomidan bajarilgan ishlarning sifatini nazorat qiladi, shuningdek "Pudratchi" tomonidan ishlataladigan materiallarning shartnomasi va smeta hujjatlari shartlariga muvofiqligini tekshiradi.

7.2. Texnik nazorat butun ish muddati va shartnomasi davomida barcha turdag'i ishlarga to'siqsiz kirish huquqiga ega.

7.3. Texnik nazoratchi va "Pudratchi" muntazam ravishda joriy ta'mirlashni amalga oshirishda yuzaga keladigan masalalarni kelishish va hal qilish bo'yicha birqalikda ish olib boradi.

7.4. «Pudratchi» ushbu shartnomaning V bo'limida ko'rsatilgan muddatlarga bog'liq bo'lgan ishlarni ishlab chiqarish loyihasiga va uning rejalarini va jadvallariga muvofiq ob'ektda ishlarni mustaqil ravishda tashkil etadi.

7.5. «Pudratchi» ob'ektda ishlarni bajarish tartibi va uning qonun hujjatlariga muvofiq bajarilishi uchun javobgardir.

7.6. Ob'ektda umumiy tartibni ta'minlash «Pudratchi»ning majburiyatidir.

7.7. Aloqa nuqtalarida ob'ekt va yangi qurilgan aloqa davrida aloqalarni vaqtinchalik ularishga amalga oshiriladi.

7.8. «Pudratchi» qurilish materiallari, asbob-uskunalar va butlovchi qismlari, joriy ta'mirlash uchun foydalanadigan tuzilmalar va tizimlar loyiha hujjatlarida, davlat standartlarida, texnik shartlarda ko'rsatilgan spetsifikatsiyalarning sifatiga mos kelishini ta'minlaydi. Texnik pasportlar yoki ularning sifatini tasdiqlovchi boshqa hujjatlar, keyinchalik ularni "Buyurtmachi"ga taqdim etish bilan birga amalga oshirilgan ishlarni shartnomasiga qo'shilishiga amalga oshiriladi.

7.9. «Pudratchi» yozma ravishda "Buyurtmachi" ni alohida tuzilmalar va yashirin ishlarni qabul qilish boshlanishidan 2 kun oldin xabardor qiladi.

7.10. Qabul qilingan tuzilmalar va ishlarning tayyorligi "Buyurtmachi" va «Pudratchi» tomonidan mas'uliyatli tuzilmalar va yashirin ishlarni tekshirish dalolatnomalarini oraliq qabul qilish dalolatnomalari imzolanishi bilan tasdiqlanadi.

7.11. «Pudratchi» keyingi ishlarni faqat "Buyurtmachi" ning ish yuritish jurnaliga kiritilgan yozma ruxsati bilan, lekin 5.2-bandda ko'rsatilgan muddatdan kechiktirmay amalga oshiradi.

7.12. Agar yashirin ishlarni «Buyurtmachi»ning tasdiqlanmasdan amalga oshirilsa yoki u bu haqda xabardor qilinmasa yoki tushib qolsa, uning iltimosiga binoan «Pudratchi» o'z hisobidan "Buyurtmachi" ko'rsatmasiga binoan yashirin ishlarni ochishi va keyin ularni tiklashi shart.

«Pudratchi», agar ular ish sifatiga ta'sir qilmaganligini isbotlasa, "Buyurtmachi" ning muhim manfaatlariga ta'sir qilmaydigan ishchi hujjatlardan "Buyurtmachi" ning rozilgisiz yo'l qo'yan kichik kamchiliklari uchun javobgar bo'lmaydi.

7.13. Agar "Buyurtmachi" sifatsiz "Pudratchi" va subpudratchilar tomonidan bajarilgan ishlarni aniqlasa, unda "Pudratchi" o'z kuchi bilan va ish narxini oshirmsadan, kelishilgan muddatda ushbu ishlarni tegishli sifatini ta'minlash bilan qayta ishslashga majburdir.

Agar «Pudratchi» tomonidan kelishilgan muddatda sifatsiz bajarilgan ishlar tuzatilmasa, u «Buyurtmachi»ga ularni bartaraf etish muddati tugashi munosabati bilan etkazilgan zararni qoplaydi.

7.14. «Pudratchi» ob'ektni to'g'ri tozalikda tozalash va saqlashni, SMR davrida ob'ektdan qurilish qoldiqlarini olib tashlashni amalga oshiradi.

VIII. Fors-major holatlari(fors-major)

8.1. Tomonlar ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlarni qisman yoki to'liq bajarmaganlik uchun javobgarlikdan ozod qilinadi; agar u tabiiy hodisalar va fors-major kuchining boshqa holatlari natijasida yuzaga kelgan bo'lsa va holatlar ushbu shartnomaning bajarilishiga bevosita ta'sir ko'rsatgan bo'lsa.

Ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarish muddati fors-major holatlari amal qilgan davrga, shuningdek ushbu holatlardan kelib chiqadigan oqibatlarga qarab qoldiriladi.

8.2. Agar fors-major holatlari yoki ularning oqibatlari bir oydan ortiq davom etsa, «Pudratchi» va «Buyurtmachi» ishlarni davom ettirish yoki saqlash uchun qanday choralar ko'rish kerakligini muhokama qiladi.

8.3. Agar tomonlar ikki oy ichida kelisha olmasalar, unda har bir tomon shartnomani bekor qilishni talab qilishga haqlidir.

IX. Ob'ektni himoya qilish

9.1. "Pudratchi" himoyalangan ob'ekt hududida materiallar, uskunalar, qurilish uskunalarini va boshqa mol-mulkni, ish boshlanishidan ishni tugatishgacha va "Buyurtmachi" tomonidan tugallangan ta'mirlash ob'ektni foydalanishga qabul qilishni ta'minlaydi.

9.2. Ob'ektni, shuningdek materiallarni, jihozlarni va boshqa mol-mulkni saqlash uchun javobgarlik, ob'ektni foydalanishga topshirgandan so'ng, "Buyurtmachi" tomonidan amalga oshiriladi.

X. Joriy ta'mirlash tugagandan so'ng ob'ektni qabul qilish.

10.1. Ob'ektni qabul qilish, ish tugagandan so'ng, tomonlar ushbu shartnomada nazarda tutilgan barcha majburiyatlarni bajargandan so'ng, shartnomani imzolash sanasida amal qiladigan belgilangan tartibda, shuningdek tugallangan ta'mirlash ob'ektlarini foydalanishga qabul qilishning belgilangan qoidalariga muvofiq amalga oshiriladi.

10.2. Ob'ektni qabul qilish "Buyurtmachi" tomonidan «Pudratchi» ning ishga tushirishga tayyorligi to'g'risida yozma bildirishnomasi olingan kundan boshlab 5 kalendar kun ichida amalga oshiriladi.

10.3. "Pudratchi" joriy ta'mirlash tugallangan ob'ektni qabul qilishdan 5 kun oldin "Buyurtmachi" ga "Buyurtmachi" tomonidan belgilangan tarkibdagi ijro hujjatlarining ikki nusxasini "Buyurtmachi" ga o'tkazadi, "Pudratchi" va "Buyurtmachi" yozma ravishda tasdiqlashi kerak, berilgan hujjatlar to'plamlari amalda bajarilgan ishlarga to'liq mos kelishi kerak.

XI. Kafolat

11.1. «Pudratchi» quyidagilarni kafolatlaydi:

- barcha ishlarni to'liq hajmda va ushbu shartnoma shartlarida belgilangan muddatlarda bajarish;

- loyiha hujjatlarini va qurilish kodlari, qoidalari va texnik shartlariga muvofiq barcha ishlarni bajarish sifati;

- qurilish materiallari, asbob-uskunalar va butlovchi buyumlar, ishlarni bajarish uchun foydalanadigan konstruksiyalar va tizimlarning sifati, ularning loyiha hujjatlarida ko'rsatilgan spetsifikatsiyalarga, davlat standartlari va texnik shartlariga muvofiqligi;

- ishlarni qabul qilishda va ob'ektning kafolat muddati davomida aniqlangan kamchilik va nuqsonlarni o'z vaqtida bartaraf etish;

- ob'ektni ishlatish paytida muhandislik tizimlari va jihozlarining ishlash qoidalariiga muvofiq ishlashi.

11.2. Ob'ekt va unga kiritilgan muhandislik tizimlari, uskunalar, materiallari va ishlarining kafolat muddati tomonlar tugallangan SMR ob'ektini qabul qilish to'g'risidagi AKTni imzolagan kundan boshlab kamida 12 oy davomida belgilanadi.

11.3. Agar ob'ektning kafolat muddati davomida ular bartaraf etilgunga qadar ob'ektning ishlashini davom ettirishga imkon bermaydigan nuqsonlar aniqlansa, kafolat muddati mos ravishda nuqsonlarni bartaraf etish davri uchun uzaytiriladi. Kamchiliklarni bartaraf etish "Pudratchi" tomonidan o'z hisobidan amalga oshiriladi.

Nuqsonlarning mavjudligi va ularni bartaraf etish muddatlari «Pudratchi» va "Buyurtmachi" ning ikki tomonlama akti bilan belgilanadi. Agar «Pudratchi» dalolatnomani imzolashdan asossiz rad etsa, "Buyurtmachi" yozma ravishda bir tomonlama imzolangan dalolatnoma yuboradi, "Pudratchi" 5 kun ichida asosli rad etishni berishi kerak, aks holda AKT "Pudratchi" tomonidan yoki "Buyurtmachi" ning xohishiga ko'ra qabul qilingan deb hisoblanadi, "Buyurtmachi" 11.4-bandga muvofiq amal qiladi.

Agar "Pudratchi" aktda ko'rsatilgan muddat ichida bajarilgan ishdagi nuqsonlar va kamchiliklarni, shu jumladan uskunaning mumkin bo'lgan kamchiliklarini bartaraf etmasa, "Buyurtmachi" «Pudratchi» dan aniqlangan zararni summasini undiradi.

11.4. Agar «Pudratchi» aniqlangan kamchiliklarning dalolatnomasini tuzish yoki imzolashdan bosh tortsa, ularni tekshirish Davlataxstroynadzor organlari tomonidan amalga oshiriladi, bu esa tomonlarning ushbu masala bo'yicha Iqtisodiy sudiga murojaat qilish huquqini istisno etmaydi.

XIII. Shartnomani bekor qilish

12.1 "Buyurtmachi" quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishni talab qilishga haqlidir:

- shartnoma kuchga kirgandan so'ng «Pudratchi» tomonidan "Buyurtmachi" dan mustaqil sabablarga ko'ra bir oydan ortiq muddatga ta'mirlashni kechiktirish;

- ushbu shartnomada belgilangan ishlarni tugatish muddati bir oydan oshganda, "Pudratchi" tomonidan uning aybi bo'yicha ishlarni bajarish jadvaliga rioya qilmaslik;

- qurilish qoidalari va qoidalarda nazarda tutilgan ishlar sifatini pasaytirishga olib keladigan shartnoma shartlarini «Pudratchi» tomonidan buzish;

- qonun hujjalariaga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha.

12.2. «Pudratchi» quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishni talab qilishga haqlidir:

- "buyurtmachi" tomonidan moliyalashtirish shartlarini bajarmaslik;

- qonun hujjalariaga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha.

12.3. Shartnoma bekor qilingandan so'ng, "Buyurtmachi" va «Pudratchi» ning birgalikdagi qaroriga binoan, tugallanmagan ta'mirlash ob'ekti bir oy ichida "Buyurtmachiga" o'tkaziladi, u «Pudratchi» ga bajarilgan ishlarning narxini to'laydi.

12.4. Shartnoma bekor qilinganda, aybdor tomon boshqa tomonga etkazilgan zararni, shu jumladan yo'qotilgan foydani qoplaydi.

12.5. Shartnomani bajarishni bir tomonlama rad etishga yo'l qo'yilmaydi, qonun hujjalariada yoki ushbu shartnomada nazarda tutilgan hollar bundan mustasno.

XIII. Tomonlarning mulkiy javobgarligi.

13.1. Tomonlar shartnoma majburiyatlarini bajarmagan yoki lozim darajada bajarmagan taqdirda aybdor tomon:

- boshqa tomonga etkazilgan zararni qoplaydi;

- O'zbekiston Respublikasi fuqarolik kodeksida, "xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida" gi O'zbekiston Respublikasi Qonunida, boshqa qonun hujjalariada va ushbu shartnomada nazarda tutilgan tartibda javobgar bo'ladi.

13.2. Shartnomada belgilangan majburiyatlarini bajarmaganlik va buzganlik, shuningdek kechiktirilgan moliyalashtirish uchun "Buyurtmachi" «Pudratchi» ga kechiktirilgan har bir kun uchun majburiyatning bajarilmagan qismining 0,1% miqdorida jarima to'laydi, shu bilan birga n jarimasining umumiy miqdori to'lanmagan ish qiymatining 50% dan oshishi kerak.

Jarimani to'lash «Buyurtmachi»ni shartnomaga shartlarini buzganligi sababli etkazilgan zararni qoplashdan ozod qilmaydi.

13.3. Shartnomaga muvofiq bajarilgan ish hajmlarini tasdiqlashdan asossiz bosh tortganlik uchun "Buyurtmachi" "Pudratchiga" rad etgan yoki undan qochgan summaning 1% miqdorida jarima to'laydi.

13.4. Ish hajmini o'z vaqtida bajarmaganlik uchun «Pudratchi» har bir kechikish kuni uchun bajarilmagan ishlar summasining 0,1% miqdorida "mijozga" jarima to'laydi, ammo bajarilmagan ishlar miqdorining 50% dan ko'p emas.

"Buyurtmachi" tomonidan aniqlangan kamchiliklar va kamchiliklarni sifatsiz bajarish va/yoki o'z vaqtida bartaraf etish uchun «Pudratchi» har bir kechikish kuni uchun sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 1% miqdorida "Buyurtmachi" jarima to'laydi, jarimaning umumiy miqdori esa sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 50% dan oshmasligi kerak.

Jarimani to'lash «Pudratchi» ni ishlarni yoki xizmatlarni kechiktirish natijasida etkazilgan zararni qoplashdan ozod qilmaydi.

13.5. Agar bajarilgan ishlar belgilangan standartlarga, qurilish me'yorlariga va qoidalariga, ishchi hujjatlarga mos kelmasa, "Buyurtmachi" Gosarxstroynadzor inspeksiyasining xulosasi asosida, belgilangan tartibda ob'ektni qabul qilish va to'lashdan bosh tortish, shuningdek «Pudratchi» dan kam sifatli ish qiymatining 1% miqdorida jarima solishga haqli.

13.6. Ushbu moddada nazarda tutilgan sanksiyalardan tashqari shartnomaga bo'yicha majburiyatlarni bajarmaganlik uchun shartnomani buzgan tomon boshqa tomonga boshqa tomonidan qilingan xarajatlar, mol-mulkni yo'qotish yoki zarar etkazish, shu jumladan yo'qotilgan foyda, jarimaga tortilmagan miqdorda etkazilgan zararni qoplaydi.

13.7. Kechiktirilgan yoki majburiyatlarni boshqa lozim darajada bajarmaganlik uchun jarimani to'lash tomonlarni ushbu majburiyatlarni bajarishdan ozod qilmaydi.

XIV. Nizolarni hal qilish tartibi

14.1. Shartnomani bajarish va bekor qilish, shuningdek yetkazilgan zararning o'rmini qoplashda yuzaga keladigan tomonlar tomonidan hal etilmagan bahsli masalalar O'zR qonunlarida belgilangan tartibda iqtisodiy sud tomonidan ko'rib chiqiladi.

XV. Maxsus shartlar

15.1. "Pudratchi" "Buyurtmachi" ning yozma ruxsatisiz har qanday uchinchi tomonga ob'ekt yoki uning alohida qismlari joriy ta'mirlash uchun ish hujjatlarni o'tkazish huquqiga ega emas.

15.2. Ushbu shartnomaga kiritilgan barcha o'zgartish va qo'shimchalar, agar ular yozma ravishda tuzilgan va tomonlar tomonidan imzolangan bo'lsa, amal qiladi.

15.3. Agar shartnomaga bo'yicha ishlar tugagandan so'ng, «Pudratchi» ga tegishli mulk ob'ektda qolsa, «Buyurtmachi» bajarilgan ishlar uchun to'lovni «Pudratchi» ga ob'ekt hududini ozod qilish sanasiga qadar kechiktirishga haqlidir.

15.4. Ushbu shartnomada nazarda tutilmagan boshqa barcha hollarda amaldagi Qonunchilik normalari qo'llaniladi.

15.5. Shartnomaning amal qilish muddati- 2022 yil 31 dekabrgacha.

15.6. Ushbu shartnomaga bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan ikki nusxada tuzilgan. "Buyurtmachi" uchun bitta nusxa va «Pudratchi» uchun bitta nusxa.

XVI. Korrupsiyaga qarshi kurash haqida

16.1. Shartnoma bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarishda tomonlar O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi qonun hujjatlari talablariga zid bo'lgan har qanday xattiharakatlarni amalga oshirmasliklari, shu jumladan pora berish, to'g'ridan-to'g'ri yoki bilvosita pora berishni taklif qilmasliklari, va'da qilmasliklari, tovlamachilik qilmasliklari kerak. pora bermaydi, ya'ni O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi xodimi o'z xizmat burchidan foydalangan holda pora oluvchining manfaati yo'lida muayyan harakatlarni amalga oshirish sharti yoki imkoniyati uchun moddiy boyliklar yoki mulkiy tovarlarni olmaydi. Tomonlar ushbu harakatlarning oldini olish bo'yicha choralar ko'rinishini ta'minlaydi.

16.2. Agar xodim tomonidan ushbu shartnoma yoki O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga zid bo'lмаган va axloqiy bo'lмаган harakatlar, shu jumladan korruptsion huquqbuzarlikni sodir etishga majburlash to'g'risidagi kelishuv bo'yicha tomonlar aniqlansa, u bu haqda quyidagi aloqa kanallaridan birini xabardor qilishi kerak:

ishonch telefoni 1008; Telegram-kanallar ("@anticorbot");

XVI. Bank rekvizitlari:

«Pudratchi»

"QARSHIPROMTEXSTROY MANTAJ
" MCHJ
Toshkent shahri, Bunyodkor
ko'chasi-52a
AIT "Ipak yo'li" bank Chilonzor filiali
R/S 2020 8000 9046 7336 9001
MFO 01067; INN: 300 685 303;
Tel . 98 777 34 00

"Buyurtmachi"

Toshkent shahar Uchtepa tumani
Maxalla va Nuroniyarlarni qullab
quvvatlash bo'limi
Toshkent shahar Farxod ko'chasi 21uy
R\S 100022860262627011906259002
INN: 207319643
Moliya Vazirligi G'aznachiligi
MFO:00014
R\S 23402000300100001010
INN: 201122919

Direktor:  M. Abdurahmanov



Bo'lim boshlig'i:  L.Yusupov





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
TOSHKENT SHAHAR ADLIYA BOSHQARMASI

UCHTEPA TUMAN

YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI

100131, Toshkent shahri, Uchtepa tumani, 26-mavze, 1B-uy.

El.pochta: Uchtepapurmarkaz@adliya.uz.

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

1. Loyihaning turi: Shartnoma

2. Loyihaning nomi: "NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR" MChJ direktori M.Dusmurodov bilan Uchtepa tumani Maxalla va Nuroniyarlarni qullab quvvatlash bo'limi boshlig'i L.Yusupov «Toshkent shahar Uchtepa tumani Quyi darxon MFY Chevar 1 va 2 ko'chalari oralig'ida 2 ta ayvoncha qurish va Taqachi ko'chasi 44,46 va 48 uylar orasida 2 ta bolalar maydonchasini qurish» ishlarini amalga oshirish uchun

Shartnomaning qiymati: 279 933 570 (ikki yuz yetmish to'qqiz million to'qqiz yuz o'tiz uch ming besh yuz yetmish) so'm 00 tiyin, shu jumladan barcha to'lovlar va soliqlar, QQS birga.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqida ma'lumot:

Uchtepa tumani Maxalla va Nuroniyarlarni qullab quvvatlash bo'limi tomonidan 2022-yil 13-sentabrda qaytadan tizimga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

**Uchtepa tumani yuridik
xizmat ko'rsatish markazi
Bosh yuriskonsulti**



B.Samiyev

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 143230 на приобретение Қўйи Дархон
МФЙ Чевар-1 ва Чевар-2 кўча оралиғида 2 та айвонча қуриш ва Тақачи кўчаси 44,46 ва 48
уйлар орасида 2 та болалар майдончасини қуриш**

Способ проведения электронный

Дата 06.09.2022

Время рассмотрения 06.09.2022 08:58

Конкурсная комиссия Махалла ва оиласи қуллаб қувватлаш бўлими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	YUSUPOV LAZIZJON OBIDJON UG'LI	Рахбар	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими
Секретарь комиссии	TULYAGANOVA NILUFAR MIRVALI QIZI	Бош хисобчи	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими
Член комиссии	ASATOV ZIKRULLA ISMATOVICH	Булим бошлиги маслаҳатчи	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими
Член комиссии	GULYAMOV JAMOLIDDIN XUSNUTDINOVICH	Етакчи мутахасис	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими
Член комиссии	ABDULLAYEVA DILDORA TUYCHIYEVNA	Етакчи мутахасис	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими
Член комиссии	SHUKUROVA SHIRIN TURAPOVNA	Иш юрутувчи	Махалла ва Нуронийларни қўллаб куватлаш бўлими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объятиению на специальном информационном портале от 06.09.2022 года № лота 143230.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 95.00 / Весовой коэф. ценовой части: 5.00)

Мин. балл: 75

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Детская площадка
Подробное описание	Кўйи Дархон МФЙ 2 та болалар майдончаси
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	243 955 613.00
Стартовая сумма	243 955 613.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Детская площадка
Подробное описание	Кўйи Дархон МФЙ Айвонча майдончаси
Количество товара	1.00

Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	52 271 297.00
Стартовая сумма	52 271 297.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Shartnomani bajarish uchun zarur moliyaviy resurslarining mavjudligi to'g'risida ma'lumot.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	15	K-2 тақдим килинди	13	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	15	15	2	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	15	маълумот	10	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	15	Shartnomani bajarish uchun zarur moliyaviy resurslarining mavjudligi to'g'risida ma'lumot.	5	Экспертная		

Критерий №2 Soliqlar va yig'imlarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida ma'lumotnoma.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	15	QR кодли ДСИ маълумотномаси бириктирилди	13	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	15	15	5	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	15	маълумот	15	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	15	Soliqlar va yig'imlarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida ma'lumotnoma.	15	Экспертная		

Критерий №3 Shartnomani bajarish uchun zarur kadrlar resurslarining mavjudligi to'g'risida ma'lumot.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	10	мехнат вазирлиги сайтидан юкланди	9	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	10	10	6	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	10	маълумот	7	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	10	Shartnomani bajarish uchun zarur kadrlar resurslarining mavjudligi to'g'risida ma'lumot.	7	Экспертная		

Критерий №4 Bajarilgan ishlar va ish tajribasi to'g'risida ma'lumot.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	10	тажриба юкланди	9	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	10	10	3	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	10	маълумот	3	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	10	Bajarilgan ishlar va ish tajribasi to'g'risida ma'lumot.	10	Экспертная		

Критерий №5 Shartnomani bajarish uchun zarur moddiy-texnik resurslarning mavjudligi to'g'risida ma'lumot.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	15	Техникалар ва бошқа тегишли хужжатлар юкланди	12	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	15	15	5	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	15	маълумот	5	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	15	Shartnomani bajarish uchun zarur moddiy- texnik resurslarning mavjudligi to'g'risida ma'lumot.	10	Экспертная		

Критерий №6 Kafolat xati.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	10	кафолат хати юкланди 2 варакда	9	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	10	10	10	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	10	маълумот	9	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	10	Kafolat xati.	10	Экспертная		

Критерий №7 Tanlash ishtirokchisi tomonidan korruptsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha ariza.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	15	коррупцияга карши ариза юкланди	11	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	15	15	15	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	15	маълумотнома	15	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	15	Tanlash ishtirokchisi tomonidan korruptsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha ariza.	10	Экспертная		

Критерий №8 Tanlash ishtirokchisi to'g'risida umumiyl ma'lumot.

Тип: Текстовое значение

Описание: PDF шакли

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	10	умумий маълумот юкланди	10	Экспертная		
ООО SURXON TEXNO	10	10	10	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	10	маълумотнома	3	Экспертная		
ООО J-I SERVISE	10	Tanlash ishtirokchisi to 'g'risida umumiy ma'lumot.	10	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)
ООО J-I SERVISE	296 226 910.00	286 000 000.00 UZS	286 000 000.00	00.00	286 000 000.00	05.09.2022 14:39:05	04.89
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	296 226 910.00	279 933 570.00 UZS	279 933 570.00	00.00	279 933 570.00	28.08.2022 14:37:07	05.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО J-I SERVISE	73.15	4.89	78.04
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО SURXON TEXNO	Не прошел	Не прошел	Не прошел
NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK	81.7	5	86.7

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 143230 от 06.09.2022 года на приобретение Қуий Дархон МФЙ Чевар-1 ва Чевар-2 кўча оралиғида 2 та айвонча қуриш ва Тақачи кўчаси 44,46 ва 48 уйлар орасида 2 та болалар майдончасини қуриш определила победителем:

NAMUNA-ISTIQLOL-BUNYODKOR XK
303001770

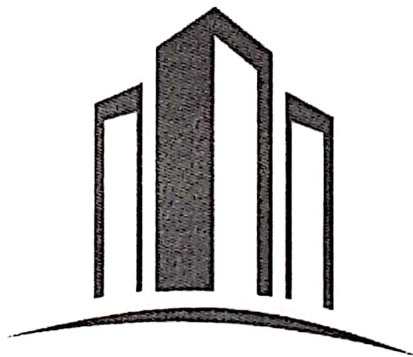
и резервный исполнитель: ООО J-I SERVISE (308094068)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	YUSUPOV LAZIZJON OBIDJON UG'LII	Согласен	

Член комиссии	ASATOV ZIKRULLA ISMATOVICH	Согласен	
Член комиссии	GULYAMOV JAMOLIDDIN XUSNUTDINOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDULLAYEVA DILDORA TUYCHIYEVNA	Согласен	
Член комиссии	SHUKUROVA SHIRIN TURAPOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



**TURON-CENTURY
PROJECTS**

Лицензия на осуществление проектной-сметной деятельности,
выданный Государственным комитетом архитектуры и строительства РУз,
№ АЛ-002087, выдана 10.03.2022г.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

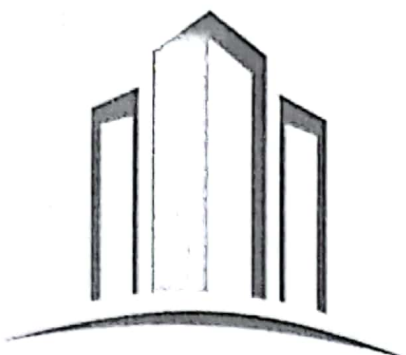
После экспертизы

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ташкент – 2022 г.



**TURON-CENTURY
PROJECTS**

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕТСКОГО
ПЛОЩАДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г.
ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН,
МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46 И 48

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Инженер-сметчик :



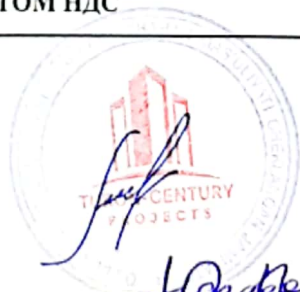
Облобержиев Ж.А.

Ташкент – 2022 г.

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕТСКОГО ПЛОЩАДКУ
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ
КУЙИДАРХОН, МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46 И 48**

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	89 029,988
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	63 576,138
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	34 871,814
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 528,024
5	И Т О Г О ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	194 005,964
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	18 129,351
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 3,2%	0,000
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД 1%	0,00
10	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	212 135,315
11	НДС 15%	31 820,297
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ С УЧЕТОМ НДС	243 955,613

Инженер-сметчик :



Облобердиев Ж.А.

Заказчик :

Л.Юсупов



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 56399

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Uchtepa tumani, «Quyidarkon» MFY hududida joylashgan 44 - 46 - 48 - uylar oralig'ida bolalar maydonchasini barpo etish»

Buyurtmachi - Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi.

Bosh loyihibachi - «Turon - Century Projects» MChJ.

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 10 - mart 2022 - yilda berilgan AL - 002087 - son litsenziya.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Bolalar maydonchasini barpo etish.

Murojaat raqami: № 54280

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Toshkent shahar Hokimining 2022 - yil 13 - apreldagi 376 - 14 - 0 - Q/22 - son qarori.

2. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan hamda loyiha tashkiloti bilan kelishilgan smeta hujjatlari uchun joriy narxlarda boshlang'ich qiymatni aniqlash boyicha topshiriq.

3. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnoma.

4. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi va «Turon - Century Projects» MChJ o'rtaida 2022 - yil 19 - iyulda rasmiylashtirilgan loyiha - smeta hujjatlarini ishlab chiqish to'g'risidagi 20/22 - son shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rígiga qadar bolalar maydonchasini barpo etish ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiyligi 15% QQS bilan hisoblanganda - 246 748,948 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 1 230,57 kishi/soatni tashkil etadi.

2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Bolalar maydonchasi eskiz chizmasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. «Toshkent shahar, Uchtepa tumani, «Quyidarkon» MFY hududida joylashgan 44 – 46 – 48 – uylar oralig'ida bolalar maydonchasini barpo etish» ishlarda bolalar ko'ngil ochar jihozlari o'rnatilib, bolalar maydonchasini barpo etish ishlardan iborat.
2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarining o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 29 102,9 soat/so'm belgilangan.
3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori – 3%.
4. Jihozlar, mebel inventar transport xarajatlari miqdori – 2%.
5. Pudratchining boshqa xarajatlari – 17,27%.
6. Qo'shimcha qiymat solig'i – 15%.
7. Binoning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 – yil 11 – iyundagi 261 – son qarori va ShNQ 4.01.16 – 09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕТСКОГО ПЛОЩАДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46 И 48

ОБЪЕКТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	1198,2248	чел/час
Среднегодовая заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4319,961363	тыс.сум/месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	6 528,024	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См) с учетом заготовительно-складских расходов 2%	39 540,880	тыс.сум
ресурсы по проекту	22183,526	тыс.сум
Конструкции	0	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	87 284,30	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	3	%
транспортные затраты на конструкции	3	%
транспортные затраты на оборудование	2	%
Кредитная линия	0	тыс.сум
Коэффициент риска	0	коэфф.
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика по главам	0	тыс.сум
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕТСКОГО ПЛОЩАДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г.
ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙГУДАРХОН, МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46 И 48

В текущих ценах по ресурсным сметам

Согласно Постановления Кабинета Министров от 12.05.2004 года
№ 226 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных
проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений»,
стоимость работ определена в текущих ценах . ШНК 4.01.16-04.

Среднегодовая заработная плата принята на основании данных Управления статистики

Материал цена 1 кварталь 2022 г

Прочие затраты подрядчика приняты на уровне 17,27% от суммы прямых затрат,

Стоимость материалов и конструкций принята
по Каталогу текущих цен на материально- технические ресурсы,
применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан

Транспортные расходы приняты 3%

Размер отчислений на соцстрахах принят 12%

Всего стоимость работ в текущих ценах 212 135,315 тыс.сум без НДС

рекомендуемым, на основании ШНК 4.01.16-04

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШИНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1198,225		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	89,756096		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	1198,225		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,096660	163 562	15 810
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	19,989497	72 437	1 447 979
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	3,622680	84 076	304 580
4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,126900	105 272	13 359
5	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4,894644	1 081	5 291
6	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	46,838400	569	26 663
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,659340	162 556	107 180
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,428000	62 204	26 623
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	46,200000	76 681	3 542 662
10	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,437760	4 226	10 302
11	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,049140	97 872	4 809
12	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	48,384000	1 327	64 206
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,314000	18 892	100 392
14	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,062143	797	50
15	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,047142	797	38
16	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	92,400000	961	88 796
17	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	55,922832	4 656	260 377
18	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	2,927943	106 342	311 364
19	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,725004	55 825	40 473
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,090880	54 548	59 505
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,516854	54 548	28 193
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,067322	67 000	4 511
23	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,301360	1 093	3 608
24	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,087506	56 324	61 253
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			6 528 024

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1) 0770

1	2	3	4	5	6
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,027820	16 745 000	465 846
2	БРУСЧАТКА	М2	67,200000	64 000	4 300 800
3	ВОДА	М3	38,416871	0	0
4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	5,907300	440 000	2 599 212
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,022400	310 000	6 944
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000757	8 300 000	6 280
7	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,001455	843 200	1 227
8	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,298240	4 690 000	1 398 746
9	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,004494	4 120 000	18 515
10	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001763	6 860 000	12 097
11	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	24,866436	4 500	111 899
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,007566	15 100 000	114 247
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,058800	15 100 000	887 880
15	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,008148	5 163 000	42 068
16	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,027354	5 163 000	141 229
17	ПЛИТЫ ТРОГУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	44,800000	60 000	2 688 000
18	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	3,625020	5 420	19 648
19	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,082000	7 200 000	590 400
20	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,258930	16 500	4 272
21	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	11,424000	440 000	5 026 560
22	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	7,752000	440 000	3 410 880
23	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,303680	310 000	404 141
24	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	254,056320	60 000	15 243 379
25	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	4,964148	8 000	39 713
26	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,281440	29 000	66 162
27	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	255,360000	7 600	1 940 736
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			39 540 880

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ЩЕБЕНЬ	М3	5,400000	65 000	351 000
2	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,380080	9 100 000	3 458 728
3	ОГРАЖДЕНИЕ	М2	107,000000	160 000	17 120 000
4	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АІ ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,137780	9 100 000	1 253 798
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			22 183 526

ОБОРУДОВАНИЕ

1	4 МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	2,000000	4 925 000	9 850 000
2	КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	2,000000	5 882 151	11 764 302
3	КУПРИК КАМАЛАК ROMANA	ШТ	2,000000	750 000	1 500 000
4	ROMANA (ГОРКА)	ШТ	2,000000	7 654 000	15 308 000
5	УРИНДИКЛАР ROMANA	ШТ	4,000000	860 000	3 440 000
6	ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ	2,000000	2 036 000	4 072 000
7	ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ	2,000000	12 450 000	24 900 000
8	БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ	4,000000	1 750 000	7 000 000
9	КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ	2,000000	4 725 000	9 450 000
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			87 284 302

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(показательная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н пп	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				из ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3		4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46						
1	П3701-001-03 К=0,6	ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ИТГ.		-12,0000	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,54	-150,48	
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	-2,52	
13	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0,036	-0,432	
14	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	0,144	-1,728	
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,728	-20,736	
16	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,74	-20,88	
17	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	-0,36	
18	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,102	-1,224	
19	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,84	-10,08	
110	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0021	-0,0252	
111	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,144	-1,728	
112	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	9,12	-109,44	
2	E0101-004-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,3-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3		0,0610	
21	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,62	0,403952	
22	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,79	1,7568	
23	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	28,79	1,7568	
3	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0588	
31	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	9,0552	
4	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ II ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,0444	
41	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	3,9294	
5	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т		5,2200	
51	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	3,0156	
52	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	1,5138	
53	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	1,5138	
6	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		5,2200	
61	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1264	0,659808	
62	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	0,659808	
7	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3		0,0324	
71	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	0,69984	
72	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	0,638928	
73	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,057996	
74	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,079704	
75	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,07614	
76	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	0,395604	
77	1135	МАШИНЫ ПОЛИВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,029484	
78	9219	ВОДА	М3	7	0,2268	
8	СЦЕНА-1	ЩЕБНЬ	М3		3,2400	
9	E1101-011-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТИЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,6720	
91	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	27,3168	
92	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,85344	
93	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	0,1584	
94	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,85344	
95	9219	ВОДА	М3	3,5	2,352	
96	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	1,3709	
10	E1101-011-04 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=16	УСТРОЙСТВО СТИЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТИЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2		0,6720	
101	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8	5,376	
102	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	2,2579	
103	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	37,12	24,9446	
104	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,36	2,2579	
105	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8,16	5,4835	
11	E1101-025-02 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2		0,6720	
111	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	79,296	
112	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	2,5334	
113	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	2,5334	

1	2	3	4	5	6
11.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	1,08	0,72576
11.5	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	67,2
11.6	9219	ВОДА	М3	3,85	2,5872
11.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,113	0,089376
11.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	1,3037
11.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,0563
12	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0306	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	13,6488
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	30,64	0,937584
12.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,27	0,008262
12.4	403	ДИФФИДОМЫ ГЛУБИНОЧНЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,655452
12.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПННАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,024786
12.6	2016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ ГУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	3,7871
12.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	1,87	0,057222
12.8	9219	ВОДА	М3	0,283	0,00866
12.9	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	101,5	3,1059
12.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000398
12.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,000765
12.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,000927
12.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,003978
12.14	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,6989
12.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,004284
12.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ,	М3	0,47	0,014382
12.17	51619	ШПИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	1,1995
13	СЦЕНА-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АИИ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,2167	
14	СЦЕНА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АИ ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0786	
15	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОИПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	0,2952	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	23,2877
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,369038
15.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,98	0,289325
15.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч	0,14	0,041332
15.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,035428
15.6	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,413322
15.7	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ-Ч	0,13	0,03838
15.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,253398
15.9	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,619983
15.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,767598
15.11	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	2,0666
15.12	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,147615
15.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,531414
16	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 кг	Т	0,0443	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	9,5565
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,015941
16.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,15	0,006642
16.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,21	0,009299
16.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,04428
17	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,2440	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	7,2956
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,3416
17.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 ATM) 5 м3/мин	МАШ-Ч	1	0,244
17.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	2	0,488
17.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,15	0,0366
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,25	0,061
17.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,059536
18	E1202-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,2440	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	5,002
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,07076
18.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	2	0,488
18.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,15	0,0366
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,14	0,03416
18.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,059536
19	E1101-002-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	126,0000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	289,8
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,3	37,8
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,08	10,08
19.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 ATM) 5 м3/мин	МАШ-Ч	0,22	27,72
19.5	1866	ТРАМВОЙКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,44	55,44
19.6	9219	ВОДА	М3	0,15	18,9
19.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	151,2

1	2	3	4	5	6
20	E0903-046-03 ДОЛ. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,6100	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	52,1	31,781
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	0,3111
20.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,31	0,1891
20.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,122
20.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЙБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,026	0,01586
20.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0042	0,002562
21	СИЕНА-2	ОГРАЖДЕНИЕ	M2	61,0000	
22	E0601-001-01 ДОЛ. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0456	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	8,208
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	0,826728
22.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	2,1888
22.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	18	0,8208
22.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,005928
22.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00912
22.7	35516	РОГОЖА	M2	250	11,4
22.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	4,6512
23	E0102-058-01	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИННОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0192	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	181	3,4752
24	II3701-001-03	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ	12,0000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,9	250,8
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	4,2
24.3	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ-Ч	0,06	0,72
24.4	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ-Ч	0,24	2,88
24.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,88	34,56
24.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,9	34,8
24.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,6
24.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,17	2,04
24.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	16,8
24.10	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,042
24.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	2,88
24.12	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	182,4
25	ЦЕНА-3	4 МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1,0000	
26	ЦЕНА-4	КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ	1,0000	
27	ЦЕНА-5	КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1,0000	
28	ЦЕНА-6	БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ	2,0000	
29	ЦЕНА-7	КУПРИК КАМАЛАК ROMANA	ШТ	1,0000	
30	ЦЕНА-8	ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ	1,0000	
31	ЦЕНА-9	ROMANA (ГОРКА)	ШТ	1,0000	
32	ЦЕНА-10	ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ	1,0000	
33	ЦЕНА-11	УРНДИКЛАР ROMANA	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 2. ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА ДОМ №48					
34	E0101-004-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,3-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,0407	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,62	0,269302
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	28,79	1,1712
34.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ-Ч	28,79	1,1712
35	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИННОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0392	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,0368
36	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0296	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	2,6196
37	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т	3,4800	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5777	2,0104
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	1,0092
37.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,29	1,0092
38	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3,4800	
38.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1264	0,439872
38.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1264	0,439872
39	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ПЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0216	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	0,46656
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,72	0,425932
39.3	107	АВТОГРЕНДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	1,79	0,038664
39.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	0,053136
39.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	2,35	0,05076
39.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	12,21	0,263736
39.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,019656
39.8	9219	ВОДА	М3	7	0,1512
40	ЦЕНА-1	ЩЕБЕНЬ	М3	2,1600	
41	E1101-011-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТИЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,4480	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	18,2112

1	2	3	4	5	6
41 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,56896
41 3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	2,1056
41 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,56896
41 5	9219	ВОДА	М3	3,5	1,568
41 6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МД	2,04	0,91392
42	E101-011-04 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=16	УСТРОЙСТВО СТАЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТАЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,4480	
42 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8	3,584
42 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,36	1,5053
42 3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	37,12	16,6298
42 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,36	1,5053
42 5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МД	8,16	3,6557
43	E2707-003-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТИНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,4480	
43 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,8	20,5184
43 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,97	0,43456
43 3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,25088
43 4	3078	ВИБРОПЛІТНА С ДВІНГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЬОГО СГОРАННЯ	МАШ-Ч	6,13	2,7462
43 5	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,05	0,0224
43 6	41372	ПЛІТНІ ТРОТУАРНІ БЕТОННІ ГЛАДКІ	M2	100	44,8
44	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0276	
44 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	12,3107
44 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30,64	0,845664
44 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,007452
44 4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,591192
44 5	1571	ПЛІДА ЕЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,022356
44 6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	3,4158
44 7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,051612
44 8	9219	ВОДА	М3	0,283	0,007811
44 9	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	101,5	2,8014
44 10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000359
44 11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,00069
44 12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,000836
44 13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,13	0,003588
44 14	35516	РОГОЖА	M2	89,2	2,4343
44 15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,003864
44 16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш СОРТА	М3	0,47	0,012972
44 17	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	39,2	1,0819
45	СЦЕНА-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АИІ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,1634	
46	СЦЕНА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АІІ ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0592	
47	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУР НИХ КАРКАСО В	0,2226	
47 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	17,5611
47 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,273288
47 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,218177
47 4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,14	0,031168
47 5	1523	ПЛІДА ДИСКОВІ ЕЛЕКТРИЧЕСКІ	МАШ-Ч	0,12	0,026716
47 6	2464	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,311682
47 7	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,028942
47 8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,191462
47 9	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,467523
47 10	34241	КІСЛОРОДНА ТЕХНІЧЕСКАЯ ГАЗООБРАЗНИЙ	М3	2,6	0,578838
47 11	43899	ПРОВОЛОКА ВІЗАЛЬНА	КГ	7	1,5584
47 12	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,111315
47 13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМІСТЬ ТЕХНІЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,400734
48	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНИХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0377	
48 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	8,1407
48 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,013579
48 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,003658
48 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,007921
48 5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНИЕ И НАКЛАДНІ	Т	1	0,03772
49	E1202-002-02 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГІДРОІЗОЛЯЦІЙ ВЕРТИКАЛЬНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БІТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КІРПІЧА И БЕТОНА	100М2	0,1840	
49 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	5,5016
49 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,2576
49 3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВІЖНІЕ С ДВІНГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЬОГО СГОРАННЯ ДАВЛЕННЮМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МН	МАШ-Ч	1	0,184
49 4	913	КОТЛЫ БІТУМНІ ПЕРЕДВІЖНІ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,368
49 5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0276
49 6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,046
49 7	32104	МАСТИКА БІТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044896
50	E1202-002-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГІДРОІЗОЛЯЦІЙ ВЕРТИКАЛЬНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БІТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЄТЬСЯ	100М2	0,1840	
50 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	3,772
50 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,05336
50 3	913	КОТЛЫ БІТУМНІ ПЕРЕДВІЖНІ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,368

1	2	3	4	5	6
50 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0276
50 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,02576
50 6	32104	МАСТИКА БИТУМИНА КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044896
51 Е1101-002-01		УСТРОЙСТВО ПОДСТАЛЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	84,0000	
МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9					
51 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	193,2
51 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	25,2
51 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	6,72
51 4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,22	18,48
51 5	1866	ГРЯМОВОДЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,44	36,96
51 6	9219	ВОДА	М3	0,15	12,6
51 7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	100,8
52 Е0903-046-03		МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕЧЧАТЫХ	100М2	0,4600	
ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 г.					
52 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	52,1	23,966
52 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	0,2346
52 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,31	0,1426
52 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,092
52 5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАРПКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,026	0,01196
52 6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0042	0,001932
53 ЦЕНА-2		ОГРАЖДЕНИЕ	М2	46,0000	
54 Е0601-001-01		УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0304	
ДОП. 3					
54 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	5,472
54 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	0,551152
54 3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	1,4592
54 4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	18	0,5472
54 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,003952
54 6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00608
54 7	35516	РОГОЖА	М2	250	7,6
54 8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	3,1008
55 Е1012-058-01		КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛЕВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИННОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,0128	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	181	2,3168
56 II3701-001-03		МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12,0000	
56 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,9	250,8
56 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	4,2
56 3	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ-Ч	0,06	0,72
56 4	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ-Ч	0,24	2,88
56 5	1147	МАШИНЫ ШИЛЛОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,88	34,56
56 6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,9	34,8
56 7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,6
56 8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,17	2,04
56 9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	16,8
56 10	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,042
56 11	43077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	2,88
56 12	64584	ПОДЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	182,4
57 ЦЕНА-3	4	МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1,0000	
58 ЦЕНА-4		КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ	1,0000	
59 ЦЕНА-5		КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1,0000	
60 ЦЕНА-6		БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ	2,0000	
61 ЦЕНА-7		КУПРИК КАМАЛАК ROMANA	ШТ	1,0000	
62 ЦЕНА-8		ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ	1,0000	
63 ЦЕНА-9		ROMANA (ГОРКА)	ШТ	1,0000	
64 ЦЕНА-10		ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ	1,0000	
65 ЦЕНА-11		УРНДИЛЛАР ROMANA	ШТ	2,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1 1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1198,2248	
2 3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	89,7561	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3 107		АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,09666	
4 112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	19,9895	
5 163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	3,6227	
6 258		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,1269	
7 403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	4,8946	
8 404		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	46,8384	
9 626		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,65934	
10 659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,428	
11 660		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	46,2	
12 698		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	1,4405	
13 762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,344	
14 789		КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ-Ч	1,008	

1	2	3	4	5	6
15 812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 т	МАШ-Ч		4,032	
16 913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч		2,4378	
17 1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч		0,04914	
18 1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		48,384	
19 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч		5,314	
20 1523	ПЛЫМЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,062143	
21 1571	ПЛЫА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		0,047142	
22 1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		92,4	
23 2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУТОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		55,9228	
24 2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 м3	МАШ-Ч		2,9279	
25 2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч			
26 2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч		0,725004	
27 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч		1,0909	
28 2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ-Ч		0,516854	
29 2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0,067322	
30 2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч		3,3014	
31 3078	ВЫБРОПЛита С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СОДАРЯНИЯ	МАШ-Ч		1,0875	
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			2,7462	
32 5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T		0,02782	
33 9203	БРУСЧАТКА	M2		67,2	
34 9219	ВОДА	M3		38,4169	
35 22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3		5,9073	
36 22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА. 10	M3		0,0224	
37 30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,000757	
38 30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T		0,001455	
39 32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T		0,29824	
40 32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 кг	T		0,004494	
41 32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 мм	T		0,001763	
42 34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3		24,8664	
43 35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 мм Э42	T		0,007566	
44 35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 мм Э50A	T		0,0588	
45 35516	РОГОЖА	M2		24,1332	
46 36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 25 мм, III СОРТА	M3		0,008148	
47 36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 44 мм И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3		0,027354	
48 41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2		44,8	
49 43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	KГ		3,625	
50 44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T		0,082	
51 45002	КРУТ ОТРЕЗНОЙ	ШТ		0,25893	
52 45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3		11,424	
53 45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3		7,752	
54 45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3		1,3037	
55 45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3		254,0563	
56 45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ		4,9641	
57 51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 мм	M2		2,2814	
58 64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KГ		255,36	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
59 ЦЕНА-1	ЩЕБЕНЬ	M3		5,4	
60 ЦЕНА-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12мм	T		0,38008	
61 ЦЕНА-2	ОГРАЖДЕНИЕ	M2		107	
62 ЦЕНА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АІ ДИАМЕТРОМ 6мм	T		0,13778	
	ОБОРУДОВАНИЕ				
63 ЦЕНА-3	4 МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ		2	
64 ЦЕНА-5	КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ		2	
65 ЦЕНА-7	КУПРИК КАМАЛАK ROMANA	ШТ		2	
66 ЦЕНА-9	ROMANA (ГОРКА)	ШТ		2	
67 ЦЕНА-11	УРИНДИКЛАР ROMANA	ШТ		4	
68 ЦЕНА-10	ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ		2	
69 ЦЕНА-8	ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ		2	
70 ЦЕНА-6	БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ		4	
71 ЦЕНА-4	КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ		2	

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на
Объект

№ п/п	Наименование работ 2	Единица измерения 3	Количество 4
РАЗДЕЛ 1. ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46			
1	ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	- 12
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,06102
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0588
4	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ II ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0444
5	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т	5,22
6	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	5,22
7	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0324
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,672
9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,672
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,672
11	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0306
12	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,29523
13	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,04428
14	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕЙНОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,244
15	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,244
16	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	126
17	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,61
18	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0456
19	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК II СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0192
20	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12
РАЗДЕЛ 2. ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА ДОМ №48			
21	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,04068
22	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0392
23	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ II ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0296
24	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т	3,48
25	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3,48

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
26	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0216
27	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,448
28	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,448
29	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШИВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,448
30	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0276
31	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОИПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,22263
32	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,03772
33	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,184
34	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,184
35	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	84
36	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,46
37	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0304
38	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0128
39	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕТСКОГО ПЛОЩАДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МЕЖДУ ДОМАМИ №44,46 И
 наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(наименование объекта)

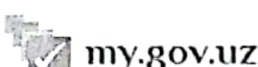
Н п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество	Предложение участника	
				на единицу	На весь объем
1	2	3	4	5	6
1.	ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12		
2.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,06102		
3.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0588		
4.	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0444		
5.	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т	5,22		
6.	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	5,22		
7.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0324		
8.	ЩЕБЕНЬ	М3	3,24		
9.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,672		
10.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,672		
11.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,672		
12.	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0306		
13.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,21668		
14.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА А1 ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,07855		
15.	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,29523		
16.	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,04428		
17.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,244		
18.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,244		

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-УЗ (5.1) 773

1	2	3	4	5	6
19.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНИХ МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	M3	126		
20.		100M2	0,61		
21.	ОГРАЖДЕНИЕ	M2	61		
22.	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0456		
23.		100M3	0,0192		
24.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12		
25.	4 МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1		
26.	КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ	1		
27.	КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1		
28.	БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ	2		
29.	КУПРИК КАМАЛАК ROMANA	ШТ	1		
30.	ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ	1		
31.	ROMANA (ТОРКА)	ШТ	1		
32.	ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ	1		
33.	УРИНДИКЛАР ROMANA	ШТ	2		
34.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000M3	0,04068		
35.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0392		
36.	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0296		
37.	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНЮЮ: ПОГРУЗКА	Т	3,48		
38.	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3,48		
39.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ	100M3	0,0216		
40.	ЩЕБЕНЬ	M3	2,16		
41.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,448		
42.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100M2	0,448		
43.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОГУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,448		
44.	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100M3	0,0276		
45.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АІ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,1634		
46.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АІ ДИАМЕТРОМ 6ММ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т	0,05923		
47.		АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,22263		
48.	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,03772		
49.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,184		

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1) 773

1	2	3	4	5	6
50.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,184		
51.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	M3	84		
52.		100M2	0,46		
53.	ОГРАЖДЕНИЕ	M2	46		
54.	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛЬОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0304		
55.		100M3	0,0128		
56.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ.	12		
57.	4 МЕСТНЫЙ КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1		
58.	КАРУСЕЛЬ ROMANA	ШТ	1		
59.	КАЧЕЛИ ROMANA	ШТ	1		
60.	БАЛАНСИРЫ ROMANA "МИШКА"	ШТ	2		
61.	КУПРИК КАМАЛАК ROMANA	ШТ	1		
62.	ROMANA (ИГРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ)	ШТ	1		
63.	ROMANA (ГОРКА)	ШТ	1		
64.	ПЕСОЧНИЦА ROMANA	ШТ	1		
65.	УРИНДИКЛАР ROMANA	ШТ	2		



Ўзбекистон
Республикаси
Курилиш вазирлиги

№ 8572-8062-2998-1b08-4dc7-1257-6430
Хужжат яратилинган сана: 2022-03-10
Ариза рақами: 47408398

Хужжат берилган: "TURON-CENTURY PROJECTS"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT
Кабул килувчининг идентификация рақами: 309235927

**Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун
ЛИЦЕНЗИЯ**

"TURON-CENTURY PROJECTS" mas'uliyati cheklangan jamiyatiga объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қўйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Қишлоқ хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 10-03-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-002087

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 309235927

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Yunusobod tumani, 14-MAVZE, SEVINCH MFY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

Мазкур ҳужжат Вазирлар Мажкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон карорига мувофиқ Ягона интерактив давлат хизматлари порталида шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси бўлиб, давлат органлари томонидан ушбу ҳужжатни қабул қилишни рад этишлари қатъянн тақиқланади. Ҳужжат ҳакиқийligинигеро.gov.uz веб-сайтида ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилиш орқали текшириш мумкин.

6796



4711115



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"TURON-CENTURY PROJECTS" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqly shakli ko'satilgan holdagi to'lq nomi)

"TURON-CENTURY PROJECTS" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

29.01.2022

1090493

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR): 309235927

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, r. Tashkent, Юнусабадский район, кв.
14, Севинч МСГ, - Дом, - ,

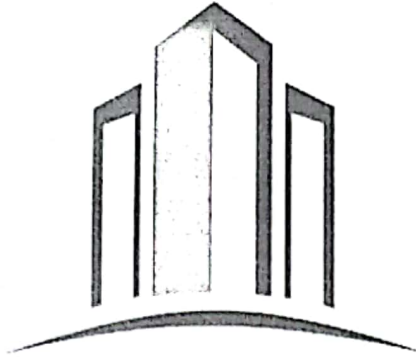
Guvohnoma:

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'lq nomi):





**TURON-CENTURY
PROJECTS**

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ,
УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МАЖДУ
УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Инженер-сметчик :

Облобердиев Ж.А.



Ташкент – 2022 г.

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО
АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МАЖДУ
УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2**

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	25 379,200
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	12 236,271
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 413,288
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	468,290
5	И Т О Г О ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	42 497,049
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	2 956,253
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 3,2%	0,000
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД 1%	0,00
10	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	45 453,302
11	НДС 15%	6 817,995
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ С УЧЕТОМ НДС	52 271,297

Инженер-сметчик :

Облобердиев Ж.А.

Заказчик:

Л.Юсупов





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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 56437

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Uchtepa tumani, «Quyidarxon» MFY, Chevar 1 va 2 - ko'chalari oralig'ida bolalar maydonchasini barpo etish»

Buyurtmachi - Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi.

Bosh loyihachi - «Turon - Century Projects» MChJ.

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 10 - mart 2022

- yilda berilgan AL - 002087 - son litsenziya.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Bolalar maydonchasini barpo etish.

Murojaat raqami: № 54270

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Toshkent shahar Hokimining 2022 - yil 13 - apreldagi 376 - 14 - 0 - Q/22 - son qarori.

2. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan hamda loyiha tashkiloti bilan kelishilgan smeta hujjatlari uchun joriy narxlarda boshlang'ich qiymatni aniqlash boyicha topshiriq.

3. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnoma.

4. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi va «Turon - Century Projects» MChJ o'rtaida 2022 - yil 19 - iyulda rasmiylashtirilgan loyiha - smeta hujjatlarini ishlab chiqish to'g'risidagi 20/22 - son shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar bolalar maydonchasini barpo etish ishlaring loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 57 470,946 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 205,397184 kishi/soatni tashkil etadi.

2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Bolalar maydonchasi eskiz chizmasi.

3. Loyha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. «Toshkent shahar, Uchtepa tumani, «Quyidarxon» MFY, Chevar 1 va 2 - ko'chalari oralig'ida bolalar maydonchasini barpo etish» ishlarida bolalar ayvoni (besedka) o'rnatib, bolalar maydonchasini barpo etish ishlaridan iborat.
2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 29 102,9 soat/so'm belgilangan.
3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 3%.
4. Jihozlar, mebel inventar transport xarajatlari miqdori - 2%.
5. Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27%.
6. Qo'shimcha qiymat solig'i - 15%.
7. Binoning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 - yil 11 - iyundagi 261 - son qarori va ShNQ 4.01.16 - 09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г.
ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МАЖДУ УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2

ОБЪЕКТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	151,6442841	чел/час
Среднегодовая заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4319,961363	тыс.сум/ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрахах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	468,290	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См) с учетом заготовительно-складских расходов 2%	9 860,426	тыс.сум
ресурсы по проекту	1793,1654	тыс.сум
Конструкции	0	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	24 640,00	тыс.сум
транспортные затраты на материалы	3	%
транспортные затраты на конструкции	3	%
транспортные затраты на оборудование	2	%
Кредитная линия	0	тыс.сум
Коэффициент риска	0	коэфф.
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика по главам	0	тыс.сум
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ,
УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙНДАРХОН, МАЖДУ УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2

в текущих ценах по ресурсным сметам

Согласно Постановления Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость работ определена в текущих ценах . ШНК 4.01.16-04.

Среднегодовая заработная плата принята на основании данных Управления статистики

Материал цена 1 кварталь 2022 г

Прочие затраты подрядчика приняты на уровне 17,27% от суммы прямых затрат,

Стоимость материалов и конструкций принята
по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы,
применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан

Транспортные расходы принятые	3%
Размер отчислений на соцстрах принят	12%
Всего стоимость работ в текущих ценах	45 453,302 тыс.сум без НДС

рекомендуемым, на основании ШНК 4.01.16-04

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ,
УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙНДАРХОН, МАЖДУ УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2**

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Н п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоймость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНИК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	151,644284		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,885923		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	151,644		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,063545	163 562	10 394
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,261328	72 437	18 930
3	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,083425	105 272	8 782
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,455175	1 081	492
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	31,134990	569	17 724
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,433455	162 556	70 461
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,142200	62 204	8 845
12	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,568800	4 226	2 404
13	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,032305	97 872	3 162
14	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,760000	1 327	7 644
15	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,489695	18 892	65 927
16	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,020603	797	16
17	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,017213	797	14
18	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	8,429900	4 656	39 250
19	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,240372	55 825	13 419
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,916920	54 548	50 016
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,101395	54 548	5 531
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,022320	67 000	1 495
23	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,487657	1 093	533
24	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,360557	56 324	20 308
25	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	4,563785	26 939	122 944
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			468 290

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	М3	2,860264	0	0
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	2,156875	440 000	949 025
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,037225	310 000	11 540
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000276	8 300 000	2 293
5	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,000531	843 200	448
6	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,069394	4 690 000	325 456

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-УЗ (5.1)Э750

1	2	3	4	5	6
7	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	4,000000	12 000	48 000
8	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000644	6 860 000	4 417
9	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,246404	4 500	14 609
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,002763	15 100 000	41 714
11	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,007000	15 100 000	105 700
13	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,002975	5 163 000	15 360
14	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,009988	5 163 000	51 565
16	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	74,450000	60 000	4 467 000
17	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	1,201858	5 420	6 514
18	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,029520	7 200 000	212 544
19	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,085847	16 500	1 416
20	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	7,593900	440 000	3 341 316
21	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,789049	8 000	6 312
22	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,833000	29 000	24 157
23	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,400000	7 600	231 040
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			9 860 426

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ЩЕБЕНЬ	М3	3,550000	65 000	230 750
2	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АI ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,045750	9 100 000	416 325
3	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АII ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,125944	9 100 000	1 146 090
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			1 793 165

ОБОРУДОВАНИЕ

1	БЕСЕДКА	ШТ	2,000000	9 720 000	19 440 000
2	СКАМЕЙКА	ШТ	8,000000	650 000	5 200 000
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			24 640 000

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРСУ: Г. ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МАЖДУ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н пп	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				на ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3		4	5	6

РАЗДЕЛ 1. БЕСЕДКА

1	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБЕНИЯ	100М3	0,0355		
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	0,7668	
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,72	0,70006	
13	107	АВТОПОГРУЗЧИКИ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	1,79	0,063545	
14	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	0,08733	
15	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	2,35	0,083425	
16	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	0,433455	
17	1135	МАШИНЫ ПОДВОДНОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,032105	
18	9219	ВОДА	М3	7	0,2485	
2	СНЕГА-1	ШЕБЕНЬ	М3	3,5500		
3	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0213		
31	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	9,4784	
32	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30,64	0,6511	
33	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,005737	
34	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,455175	
35	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,017212	
36	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	2,6299	
37	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,039738	
38	9219	ВОДА	М3	0,283	0,006014	
39	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	2,1569	
310	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000276	
311	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,000531	
312	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,000644	
313	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,13	0,002762	
314	35516	РОГОЖА	М2	88,2	1,8743	
315	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,002975	
316	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,009987	
317	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,833	
4	СНЕГА-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АИ ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т		0,1259	
5	СНЕГА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АI ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т		0,0458	
6	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ		0,1717	
61	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,88	13,5432	
62	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,214617	
63	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,16826	
64	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,14	0,024037	
65	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,020603	
66	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,240372	
67	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,02232	
68	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,36	0,147657	
69	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,360557	
70	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,446404	
71	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	1,2019	
72	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,085847	
73	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,309049	
7	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,0295	
71	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	6,371	
72	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,010627	
73	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,004428	
74	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,006199	
75	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,02952	
8	E1202-002-02 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОЗОЛДИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,1422	
81	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	4,2518	
82	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,19908	
83	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕНИЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,1422	
84	913	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,2844	
85	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,02133	
86	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,03555	
87	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,034697	

1	2	3	4	5	6
9	E1202-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОизоляций вертикальных ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1422	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	2,9151
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,041238
9.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	2	0,2844
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,15	0,02133
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,14	0,019908
9.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОБЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,014697
10	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНой 20 ММ	100М2	0,7445	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	30,2639
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,945515
10.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	3,4992
10.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	1,27	0,945515
10.5	9219	ВОДА	М3	3,5	2,6058
10.6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	1,5188
11	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,7445	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8	5,956
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,36	2,5015
11.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	37,12	27,6358
11.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	3,36	2,5015
11.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8,16	6,0751
12	E2707-003-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,7445	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,8	34,0981
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,97	0,722165
12.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,56	0,41692
12.4	3078	ВИБРОГЛИСТ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	6,13	4,5638
12.5	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 10	М3	0,05	0,037225
12.6	41372	ПЛИТЫ ТРОУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	74,45
13	H3701-001-04	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,5	ШТ.	2,0000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22	44
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,95	1,9
13.3	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 т	МАШ-Ч	0,31	0,62
13.4	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 т	МАШ-Ч	0,39	0,73
13.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,88	5,76
13.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,9	5,8
13.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,25	0,5
13.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,17	0,34
13.9	32513	ЗАКРЫПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2	4
13.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	2,8
13.11	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50A	Т	0,0035	0,007
13.12	38871	ШЛАПЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 1 тип	ШТ	2	4
13.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,48
13.14	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	30,4
14	III-НА-9	БЕСЕДКА	ШТ	2,0000	
15	III-НА-8	СКАМЕЙКА	ШТ	8,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		151,6443
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		7,8859
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ-Ч		0,063545
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч		0,261328
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л С)	МАШ-Ч		0,083425
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч		0,455175
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч		31,135
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т	МАШ-Ч		0,433455
9	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч		0,1422
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч		0,024037
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч		0,004428
12	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 т	МАШ-Ч		0,62
13	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 т	МАШ-Ч		0,78
14	913	ФОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч		0,5688
15	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч		0,032305
16	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		5,76
17	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч		3,4897
18	1523	ПЛЫЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,020603
19	1571	ПЛЫЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦИПИА	МАШ-Ч		0,017212
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		8,4299
21	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч		0,240372
22	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч		0,91692
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОНОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч		0,101395
24	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ-Ч		0,02232
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0,487657

1	2	3	4	5	6
26	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч		0,16655
27	3078	ВИБРОПЛИТ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч		4,5618
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
28	9219	ВОДА	М3		2,8603
29	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3		2,1569
30	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 10	М3		0,037225
31	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,000176
32	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т		0,000531
33	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,000394
34	32513	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		4
35	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	М3		3,2464
36	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т		0,002762
37	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0,007
38	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	М2		1,8743
39	35516	РОГОЖА	М3		0,002975
40	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,009987
41	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	ШТ		4
42	38871	ШПАЛЫ НЕПРОЛИПАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	М2		74,15
43	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	КГ		1,2019
44	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т		0,02952
45	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	ШТ		0,085817
46	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	М3		7,5939
47	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	КГ		0,789049
48	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М2		0,833
49	51619	ШПИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	КГ		30,4
50	64584	ПОДЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ			
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	М3		3,55
51	СЦЕНА-1	ЩЕБЕНЬ	Т		0,04575
52	СЦЕНА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА А1 ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т		0,125914
53	СЦЕНА-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12ММ			
		ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ		2
54	ЦЕНА-9	БЕСЕДКА	ШТ		8
55	ЦЕНА-8	СКАМЕЙКА			

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на
Объект

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. БЕСЕДКА			
1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0355
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,02125
3	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,171694
4	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,02952
5	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1422
6	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1422
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛСТИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7445
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛСТИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,7445
9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,7445
10	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,5	ШТ.	2

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКУ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г.
ТАШКЕНТ, УЧТЕПИНСКИЙ РАЙОН, МСГ КУЙИДАРХОН, МАЖДУ УЛИЦАМИ ЧЕВАР 1-2**
наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(наименование объекта)

Н п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество	Предложение участника	
				на единицу	На весь объем
1	2	3	4	5	6
1.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0355		
2.	ЩЕБЕНЬ	М3	3,55		
3.	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,02125		
4.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,125944		
5.	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРА АI ДИАМЕТРОМ 6ММ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т	0,04575		
6.		АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,171694		
7.	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,02952		
8.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1422		
9.	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1422		
10.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7445		
11.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,7445		
12.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,7445		
13.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,5	ШТ.	2		
14.	БЕСЕДКА	ШТ	2		
15.	СКАМЕЙКА	ШТ	8		



my.gov.uz



Ўзбекистон
Республикаси
Курилиш вазирлиги

№ 8572-8062-2998-1b08-4dc7-1257-6430
Хужжат яратилинган сана: 2022-03-10
Ариза рақами: 47408398

Хужжат берилган: "TURON-CENTURY PROJECTS"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT
Қабул қўлувчининг идентификация рақами: 309235927

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"TURON-CENTURY PROJECTS" mas'uliyati cheklangan jamiyati ga обьектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги обьектлар учун қўйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гурӯҳи Қишлоқ хўжалиги қурилиши учун обьектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун обьектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 10-03-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-002087

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 309235927

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Yunusobod tumani, 14-MAVZE, SEVINCH MFY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

Мазкур ҳужжат Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофик Ягона интерактив давлат хизматлари порталаida шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси бўлиб, давлат органлари томонидан ушбу ҳужжатни қабул қилишни ради этишлари катъиян тақиқланади. Ҳужжат ҳақиқийлигини геро.gov.uz веб-сайтида ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилиш орқали текшириш мумкин.

6796





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"TURON-CENTURY PROJECTS" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektlining tashkiliy-huquqiy shakli ko'satilgan holdagi to'liq nomi)

"TURON-CENTURY PROJECTS" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

29.01.2022

1090493

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

309235927

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, г. Ташкент, Юнусабадский район, кв.
14, Севинч МСГ, - Дом, - .

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

Guvochnoma:

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



TASDIQLAYMAN
UCHTERA TEFJANI MAHALLA VA
NURONIYUARNEQOLLAB QUVVATLASH
BOLIMI
RAHBAR: *Jahon* J.O YUSUPOV

TEXNIK TOPSHIRIO.

1. Umumiy qoidalari

1.1. Ishning mavzusi:

- "Quyi Darxon" mahallasida "Bolalar maydonchasi" va "Ayvoncha" qurish.

1.2. Ishlarning maqsadi;

- "Quyi Darxon" mahallasi Chevar 1-tor va Chevar 2-tor ko'chalari oralig'idagi mahalla bog'ida 2 ta "Ayvoncha", Taqachi ko'chasi 44 va 46-ko'p qavatli uylar oralig'ida va Taqachi ko'chasi 48-ko'p qavatli uyning yon tarafida "Bolalar maydonchasi" qurish

1.3. Moliyalashtirish manbasi:

- Mahalliy byudjet mablag'lari.

1.4. Ob'ektda bajariladigan ishlar tavsisi:

НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Е/И	КОЛ-ВО
ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ	- 12
РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,06102
МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,46
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,1	ШТ	12
УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0304
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЦЕБЕНИЯ	100М3	0,0355
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,5	ШТ	2
УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,7445

1.5. Ishlarni boshlanishi va tugatilishi:

- Boshlanishi: « 25 » _Avgust_ 2022 y.,
- Tugatilishi: « 30 » Sentabr 2022 y.,

1.6. Ishlarni olib borish vaqtisi:

- Ishlar xafstaning ish kunlarida ertalab soat 08-00 dan to kech 17-30 gacha bo'lgan vaqtida amalga oshiriladi.
- Ishlarni bajarish joyi – "Quyi Darxon" mahallasi

2. Ishlarni bajarish uchun talablar

- 2.1. O'zbekiston Respublikasi qonunlari, me'yoriy huquqiy qoidalarga muvofiq ishlarni o'z vaqtida va sisatlari bajarilishini ta'minlash;
- 2.2. Ijrochi ish boshlashdan oldin Buyurtmachining xududiga kirish va chiqish bo'yicha amaldagi ichki tartib qoidalari rejimi to'g'risidagi yo'riqnomalariga talablariga muvofiq ruhsatnomalar olishi shart;
- 2.3. Ishlarni bajarish jarayonida Ijrochining xodimlari mehnat muxofazasi va yong'in xavfsizligi talablari va qoidalariiga, shuningdek xavfsizlik va yong'inni oldini olish qoidalariiga rioya qilgan xolda texnik nazoratni ta'minlashi kerak;
- 2.4. Ish jarayonida quydagilar ta'minlashi shart:

- aloqa vositalari va kabellarning xavfsizligi;
- qurilmalar va muxandislik kommunikatsiya tarmoqlari yaqinida qazish yoki boshqa ishlarni olib borilgan paytda texnik nazoratni ta'minlash:
 - ish joyidagi muxandislik infratuzilmasi, mavjud qurilish inshootlari kop yillik daraxt,kochatlar va buyurtmachi mulklarining xavfsizligi va saqlanishi;
 - asbob va uskunalarini buyurtmachi bilan kelishilgan joyda (binoda) saqlanishini ta'minlash.

2.5. Ijrochi quyidagi ishlarni bajarish uchun ruxsatnomaga ega bo'lish kerak:

- ijtimoiy ob'ektlarni ta'mirlash;
- Mahallalarda bolalar maydonchalarini qurish va ta'mirlash;

2.6. Mazkur "Texnik topshiriq" mavzusiga o'xshash ishlarni, shu jumladan ijtimoiy ob'ektlarni ta'mirlash bo'yicha tajribasi bo'lishi shart.

3. Ishlarni topshirish- qabul qilish tartiblari

- Ijrochi ushbu "Texnik topshiriq"da nazarda tutilgan xizmatlarni shaxsan o'zi ko'rsatishi shart.
- Ijrochi ishlarni yakunlash muddati tugashidan yetti ish kuni oldin (ishni yakuniy qabul qilish uchun) ishlarni topshirilishi to'g'risida buyurtmachini xabardor qilishi shart. Bajarilgan ishlarni qabul qilish ob'ektda Buyurtmachi va Ijrochining vakillaridan iborat komissiya tomonidan amalga oshiriladi. Ishlarni qabul qilishda bajarilgan ishlarning sifati, xajmlari va miqdorlari tekshiriladi. Ijrochi bajarilgan ishlarni uchun topshirish-qabulqilish dalolatnomalarni, xisobvaraqt-fakturalarni tayyorlaydi.
- Ish bajarilgandan so'ng Ijrochi Buyurtmachiga bajarilgan ishlarni topshirish-qabul qilish dalolatnomasini taqdim etadi va unga hisobot hujjatlarini ilova qiladi.
- Bajarilgan ishlarni qabul qilish dalolatnomasi komissiya qarorini (ijobiy yoki salbiy) aks ettiradi. Agar komissiya salbiy qaror qabul qilsa, ish o'z vaqtida bajarilmagan deb hisoblanadi.
- Ish natijalaridan qoniqmagan Buyurtmachi dalolatnomani olgan paytdan boshlab 3 kun ichida Ijrochiga ishlarni qabul qilishdan bosh tortishi mumkin. Keyingi harakatlar tartibi shartnoma va O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonunchiligi bilan belgilanadi.
- Bajarilgan ish uchun kafolat muddati:
 - Bajarilgan ish uchun kafolat muddati taraflar tomonidan bajarilgan ishlarni qabul qilish dalolatnomasi imzolangan kundan boshlab kamida bir yil bo'lishi kerak.

4. Ishlarni bajarilishi ustidan nazorat qilish tartibi

- Ish xajmi, uning bajarilishi muddati va sifatiga rioyaqilinishining texnik nazoratini Buyurtmachining ishehi guruhi amalga oshiradi.
- Shni bajarish texnologiyasi buzilgan, texnik topshiriqdan chetga chiqqan taqdirda, ish texnik nazoratini amalga oshiradigan shaxsning ko'rsatmasi bilan to'xtatiladi va buzilish bartaraf etish muddati belgilanadi. Texnik nazoratning ko'rsatmalari majburiydir va so'zsiz muvofiqlashtirilishi shart.

Shartnoma bo'yicha ishlarni bajarish muddati 30 kunni tashkil etadi.

5. To'lovlar tartibi va hisob-kitoblar

- "Buyurtmachi" mazkur shartnomaga muvofiq **296 226 910** so'm, shu jumladan, oldindan to'lov tartibida mazkur summaning 30 foizini **88 868 073** so'm miqdorida to'laydi.
Haqiqiy bajarilgan ish uchun keyingi to'lov Buyurtmachi va ijrochi imzolagan qabul qilish dalolatnomasi asosida, hisobvaraqt-fakturani taqdim etgan kundan boshlab 3 ish kuni ichida amalga oshiriladi.
- To'lov milliy valyuta "so'm"da pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiriladi.



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

Toshkent shahri

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 12-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56437

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Uchtepa tumani, «Quyidarxon» MFY, Chevar 1 va 2 - ko'chalari oralig'ida bolalar maydonchasini barpo etish»

Buyurtmachi - Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi.

Bosh loyihami - «Turon - Century Projects» MChJ.

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 10 - mart 2022 - yilda berilgan AL - 002087 - son litsenziya.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Bolalar maydonchasini barpo etish.

Murojaat raqami: № 54270

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Toshkent shahar Hokimining 2022 - yil 13 - apreldagi 376 - 14 - 0 - Q/22 - son qarori.
2. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan hamda loyiha tashkiloti bilan kelishilgan smeta hujjatlari uchun joriy narxlarda boshlang'ich qiymatni aniqlash boyicha topshiriq.
3. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi rahbari L.O. Yusupov tomonidan 2022 - yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnomaga.
4. Uchtepa tumani mahalla va oilani qo'llab quvvatlash bo'limi va «Turon - Century Projects» MChJ o'rtaida 2022 - yil 19 - iyulda rasmiylashtirilgan loyiha - smeta hujjatlarini ishlab chiqish to'g'risidagi 20/22 - son shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rígiga qadar bolalar maydonchasini barpo etish ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 57 470,946 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 205,397184 kishi/soatni tashkil etadi.
2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).