



**“Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta’limi bo‘limi tasarrufidagi
84- sonli umumta’lim maktabi binosini joriy ta’mirlash” bo‘yicha**

TANLASH HUJJATLARI

Eng yaxshi takliflarni tanlash - 2021 yil 22 apreldagi №684-sonli O‘zbekiston Respublikasi “Davlat xaridlari to‘g‘risida”gi Qonunga asosan xamda O‘zbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2018 yil 26 mayda №3016-son bilan ro‘yxatdan o‘tkazilgan O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti xuzuridagi Loyiha Boshqaruv Milliy Agentligining “Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o‘tkazish tartibi to‘g‘risida”gi nizomga asosan o‘tkaziladi.

Toshkent-2022 yil

«T A S D I Q L A Y M A N»
Toshkent shahar Shayxontohur tuman
Xalq ta'limi bo'limi mudiri:
A.Sultonov
“ ” 2022 y

Texnik topshiriq

“Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi
84-umumta'lim maktabi binosini joriy ta'mirlash” bo'yicha

Eng yaxshi takliflarni tanlashda ma'lumot jadvali
Bu bo'limda Eng yaxshi takliflarni tanlash (keying o'rnlarda tanlash deb yuritiladi) mavzusi bo'yicha
aniq qoidalar, shuningdek, tanlash hujjatlarining boshqa bo'limlarida keltirilgan ma'lumotlar yoki
talablar mavjud

No	Bo'lim nomi	Izox
1	Buyurtmachi:	Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 84-umumta'lim maktabi
2	TANLASH PREDMETI:	Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 84-umumta'lim maktabi
3	Tanlash tartib raqami:	No
4	Buyurtnachining manzili va bog'lanish uchun kontaktlar:	Toshkent shahar, Shayxontohur tuman, Xadra ko'chasi, 17A uy tel raqam: +99871 244 65 03
5	Mas'ul shaxs bilan bog'lanish tel:	+998 90 939 00 31
6	Tanlov e'lon qilinadigan portal	Maxsus axborot portali: www.xarid.uzex.uz
7	Ishtirokchilar tanlashda ishtirok etishi	Yuridik shaxslar uyushmlari (konsorsiumlari) tanlovida ishtirok etishga yo'l qo'yilmaydi Ishtirokchi va uning afillangan shaxsi tanlash bo'yicha ayni bitta lotda ishtirok etish huquqiga ega emas
8	Litsenziyalangan ish turlari	Ushbu turdag'i obektlar bo'yicha litsenziya talab etilmaydi
9	Tanlash taklifining amal qilish muddati:	Takliflarni qabul qilish tugagan kundan boshlab kamida 10 ish kuni
10	Takliflarni qabul qilish	Takliflar xarid.uzex.uz saytida e'lon qilingan paytdan boshlab elektron tartibda elektron tizim operatori tomonidan qabul qilinadi
12	Tanlash va takliflarni ochish, amalga oshirish shakli	Elektron ko'rinishda
13	Takliflarni baholash muddati	Tanlov taklifini baholash muddati takliflar qabul qilish tugagan kundan boshlab 10 ish kunidan oshmaydi
14	Tanlash tili:	O'zbek tili
15	Moliyalashtirish manbai	Budjet mablug'lari
16	Avans	30 %
17	Kafolat summasi	3%
18	Pul birligi	O'zbek so'mi

Bajardi:

A.Tursunov

ENG YAXSHI TAKLIFLARNI TANLASHDA ISHTIROK ETISH UCHUN TAKLIFNOMA

“Korxona nomi” nomidan eng yaxshi takliflami tanlashda ishtirok etishga ishtirokchilarini taklif etamiz va quyidagi ob’ekt bo‘yicha tanlash taklifini taqdim etilishini so’raymiz.

Ob ’ekt nomi: « Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta’limi bo‘limi tasarrufidagi 84-umumta’lim maktabi »

p

*Ob ’ektning boshlang’ich narxi (QQS bilan). 100 324 020 so ’m.
Ishlarni tugallash muddati -15 kun.*

♦ Buyurtmachi: “**Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta’limi bo‘limi tasarrufidagi 84-umumta’lim maktabi**”: Toshkent shahar, Shayxontohur tuman, Xadra ko’chasi, 17A uy tel raqam: +99871 244 65 03:

Loyihani moliyalashtirish manbasi: Davlat byudjeti.

Taklif etilgan shartlar bo‘yicha tanlashda murojaat bilan mahalliy tashkilotlari ishtirok etishlari mumkin.

Tanlashda ishtirok etishi uchun ishtirokchilarga quyidagi talablar qo'yiladi:

fuqarolik-muomala layoqati va shartnomaga tuzish vakolati;

Litsenziyaga ega bo’lishi;

doimiy xodimlari, jumladan muhandis-texnik xodimlariga ega bo’lishi;

ishlab turgan asosiy vositalari, shu jumladan, ofis texnikalariga ega bolishi;

tanlashda ob’ektiga o‘xshash ob’ektlarda ishlaganlik tajribasi mavjudligi;

bajarilgan ishlar, shu jumladan o‘z kuchi bilan oldin bajarilgan ishlar hajmi haqidagi ma’lumotlami taqdim etish; ustav fondi miqdori to’g‘risidagi ma’lumotlar.

Agar tanlash predmeti bo‘lgan ish (xizmat) lami bajarish bilan bog’liq faoliyat qonun hujjatlariga muvofiq litsenziyanishi zarur bo’lsa, tanlashda ishtirok etish uchun belgilangan tartibga asosan tegishli litsenziyaga ega bo‘lgan tanlash ishtirokchilarga ruxsat etiladi.

Quyidagi xollarda ishtirokchilariga tanlash jarayonlarida ishtirok etishga ruxsat berilmaydi:

qayta tashkil etilish (bolinish, qo’shilish), tugatish yoki bankrotlik arafasida turganlar; mol-mulki musodaraga olinganlar hamda muassislik kelishuv, moliyaviy ishtirok, xolding, konsorsium va boshqa shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-huquqiy yoki bir- biriga moliyaviy qaramligi mavjud tashkilotlar.

Buyurtmachi tashkilot rahbari:

A.Sultonov



ISHTIROKCHILAR UCHUN YO'RIQNOMA

Ushbu yo'riqnomalar 2021 yil 22 apreldagi №684-sonli O'zbekiston Respublikasi "Davlat xaridlari to'g'risida"gi Qonunga asosan xamda O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2018 yil 26 mayda №3016-son bilan ro'yxatdan o'tkazilgan O'zbekiston Respublikasi Prezidenti xuzuridagi Loyixa Boshqaruv Milliy Agentligining "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risida"gi nizomga asosan ishlab chiqildi.

ENG YAXSHI TAKLIFLARNI TANLASHDA HUJJATLARINING MUNDARIJASI

Texnik qism:

- 1 - shakl. Tanlash ishtirokchisi haqida umumiylumotlar.
- 2 - shakl. Tanlash ishtirokchisining moliyaviy ko'rsatkichlari (ilovalari bilan).
- 3 - shakl. Tanlashdagi ob'ektga o'xshash ob'ektlarda oxirgi uch yillik ish tajribasi.
- 4 - shakl. Tanlash ishtirokchisining haqi jamg'armasi va hodimlar o'rtacha soni bo'yicha ko'rsatkichlari.
- 5 - shakl. Tanlashishtirokchisining ishlarni bajarishda mashina - mexanizmlarining ro'yxati.
- 6 - shakl. Qurilish maydonchasini ko'zdan kechirganligi to'g'risida ma'lumotnoma.
- 7 - shakl. ishlarini bajarish grafigi.

Tijorat qismi:

Loyiha smeta xujjalalarini ishlab chiqishning boshlang'ich narxi (elektron tizim orqali);

Loyiha smeta xujjalalarini ishlab chiqishning muddati (elektron tizim orqali);
moliyalashtirish manbasi, shartlari hamda shartnoma loyihasidan iborat.

ISHTIROKCHILARNING TANLASHDA ISHTIROK ETISH SHARTLARI

1. Tanlashda mulkchilik shaklidan qat'iy nazar shu mazmunda ish va xizmatlar ko'rsatishga ixtisoslashgan, kamida 5 yil tajribaga ega bo'lgan barcha yuridik maqomga ega bo'lgan tashkilotlar ishtirok etishi mumkin.

Xarid qilish tartib-taomillari ishtirokchisi (bundan buyon matnda ishtirokchi deb yuritiladi) xarid qilish tartib-taomilida davlat xaridlarini bajarish uchun talabgor sifatida ishtirok etayotgan, O'zbekiston Respublikasining rezidenti yoki norezidenti bo'lgan yuridik shaxsdir.

2

Ishtirokchi:

davlat xaridlari to‘g‘risidagi axborotdan qonunchilikda nazarda tutilgan hajmda foydalanish;

xarid komissiyasi tomonidan takliflar ochilayotganda belgilangan tartibda ishtirok etish;

Davlat xaridlari sohasidagi shikoyatlarni ko‘rib chiqish bo‘yicha komissiyaga xarid qilish tartib-taomillari natijalari yuzasidan shikoyat qilish;

qonunchilikka muvofiq takliflarga o‘zgartirishlar kiritish yoki ularni qaytarib olish huquqiga ega.

Ishtirokchi:

davlat xaridlari to‘g‘risidagi qonunchilik talablariga rioya etishi;

xarid qilish hujjatlari talablariga muvofiq bo‘lgan takliflar va hujjatlarni taqdim etishi hamda taqdim etilgan axborotning ishonchliligi uchun javobgar bo‘lishi;

asosiy benefitsiar mulkdor to‘g‘risidagi ma’lumotlarni oshkor etishi;

g‘olib deb topilgan taqdirda, davlat buyurtmachisi bilan qonunchilikda nazarda tutilgan tartibda va muddatlarda shartnomada tuzishi shart.

Ishtirokchi va uning affillangan shaxsi eng yaxshi takliflarni tanlash bo‘yicha ayni bitta lotda ishtirok etish huquqiga ega emas.

Elektron tanlashda quyidagi mezonlarga muvofiq bo‘lgan ishtirokchilar qatnasha oladi

shartnomani bajarish uchun zarur texnikaviy, moliyaviy, moddiy, kadrlar resurslarining hamda boshqa resurslarning mavjudligi;

shartnomada tuzish uchun qonuniy huquqqa egalik;

soliqlar va yig‘imlar bo‘yicha qarzdorlikning mavjud emasligi;

o‘ziga nisbatan joriy etilgan bankrotlik tartib-taomillarining mavjud emasligi;

insofsiz ijrochilarining yagona reestrida qayd etilmaganligi.

2. Tanlashda ishtirok etishi uchun talabgorlarga quyidagi malakaviy talablar talab etiladi:

ishlar (xizmatlar)ni bajarish uchun zarur bo‘lgan mexnat resurslari va mutaxassislarining mavjudligi hamda moddiy tehnik bazaga ega bo‘lishi;

shartnomalar tuzish yuzasidan fuqarolik, xukukiy layokat va vakolatlar; tanlash obektiga o‘xhash ob’ektlarda ishslash tajribasining mavjudligi; o‘z kuchlari bilan ilgari bajarilgan ish xajmlari to‘g‘risidagi ma’lumotlar; loyixalashtiriladigan ob’ektning murakkablik toifasiga ko‘ra belgilangan tartibga muvofiq tegishli toifali, litsenziyasi bo‘lishi, shunga o‘xhash ob’ektlarda ishlagan bo‘lishi lozim.

3. Quyidagi talabgorlarga tanlash jarayonlarida ishtrok etishga ruxsat etilmaydi:
qayta tashkil etilish (ajratilish, qo'shilish), tugatish yoki bankrotlik arafasida
turganlar;

mol mulki musodara qilinganlar hamda molyaviy ishtirok, xolding va boshqa
shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-xuquqiy yoki bir biriga molyaviy qaramliligi
mavjudlar.

4. Tanlash ishtirokchilari tanlash predmetining loyixa xujjatlari, xususan, loyixani
grafik qismi (chizmalar) bilan tanishib chiqish va tanlash taklifini tuzish uchun
buyurtmachiga (tanlash tashkilotchisiga) taqdim etilishi xaqida murojat qilishga xaqlidir.

5. Elektron tanlashda quyidagi mezonlarga muvofiq bo'lgan ishtirokchilar
qatnasha oladi:

shartnomani bajarish uchun zarur texnikaviy, molyaviy, moddiy, kadrlar
resurslarning hamda boshqa resurslarning mavjudligi;

shartnomaga tuzish uchun qonuniy xuquqqa egalik;

soliqlar va yig'imlar bo'yicha qarzdorlikning mavjud emasligi;

o'ziga nisbatan joriy etilgan bankrotlik tartib-taomillarining mavjud emasligi;

insofsiz ijrochilarining yagona restrda qayd etilmaganligi.

XARID KOMISSIYASI

Xarid komissiyasi xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish chog'ida
davlat buyurtmachisi tomonidan shakllantiriladigan, ushbu tartib- taomillarni o'tkazish
tartibida shakllantirilishi talab etiladigan kollegial organdir.

Xarid komissiyasi ishining asosiy maqsadi xarid qilish tartib-taomillari
ishtirokchilarining takliflarini buyurtmaga muvofiqlik darajasi bo'yicha xolis baholashdan
va tartibga solishdan hamda davlat xaridlari raqobatlashuv usullari orqali amalga
oshirilganda g'olibni (g'oliblarni) tanlashdan iborat.

Xarid komissiyasining ishiga rais rahbarlik qiladi, u xarid komissiyasi majlislarini
chaqiradi va olib boradi, ovozga qo'yishni va xarid komissiyasi tomonidan qabul qilingan
qarorlarni e'lon qiladi, shuningdek xarid komissiyasi majlislarining bayonomalarini
imzolaydi. Xarid komissiyasi raisi yo'qligida uning vazifalarini o'rinosari bajaradi.

Xarid komissiyasining tezkor faoliyatini uning ovoz berish huquqiga ega bo'lmagan
mas'ul kotibi tashkil etadi.

Xarid komissiyasi quyidagi vazifalarni bajaradi:

xarid qilish hujjatlarini kelishadi;

takliflar qabul qilish muddatlarini belgilaydi;

takliflarni ochish tartib-taomillarini belgilaydi;

takliflarni baholash mezonlarini va usullarini belgilaydi;

zarur bo'lganda taklif kiritish tartibini, hajmini va uni ta'minlash shaklini belgilaydi;

xarid qilish tartib-taomili ishtirokchilarining takliflarini ochishni amalga oshiradi;

dastlabki malaka tanlashini o'tkazadi, agar xarid qilish hujjatlari shartlarida bu nazarda tutilgan bo'lsa;

zarur bo'lganda dastlabki malaka tanlashi natijalarini hisobga olgan holda qaror qabul qiladi;

zarur bo'lganda baholash guruhini tashkil etish to'g'risida qaror qabul qiladi;

xarid qilish tartib-taomillarini ushbu Qonunga muvofiq amalga oshiradi;

xarid qilish tartib-taomillarining raqobatlashuv turlari g'olibini va zarur bo'lganda zaxiradagi g'olibni belgilaydi yoki savdoni amalga oshmagan deb topadi.

Xarid qilish hujjatlariga

№:

Sana: сентябрь 2022 йил

Xarid komissiyasi

KAFOLAT XATI

Mazkur xatni yo'llash orqali sizga ushbu tashkilot (tashkilotning nomi ko'rsatiladi):

- qayta tashkil etish, tugatish yoki bankrotlik holatlarida emasligi;
- buyurtmachi bilan sud yoki arbitraj munosabatlariга kirishmaganligi;
- avval tuzilgan shartnomalar bo'yicha majburiyatlarning tegishli darajada bajarmaslik holatlari mavjud emasligi;
- taqdim etilayotgan axborot va hujjatlarning haqiqiyligi va to'g'riligini tasdiqlaymiz.

Imzo:

Rahbarning F.I.SH.

M.O'.

TANLASH ISHTIROKCHISI HAQIDA UMUMIY MA'LUMOTLAR

Tanlash ishtirokchisining nomi _____

Tanlash ishtirokchisi rahbarning familiyasi, ismi va otasining ismi _____

Manzili va telefon (faks) raqami _____

YUridik maqomi _____

Tuzilgan sanasi (kim tomonidan, berilgan order yoki buyruq raqami) _____

Asosiy faoliyat turi (statistika idorasi kodi bo'yicha) _____

Rahbar va uning o'rinnbosarlari:

T/r	F.I.O.	Ma'lumoti (ta'lim muassasasi, mutaxassisligi, diplom raqami va berilgan sanasi)	ish tajribasi (yil)	Egallagan lavozimi	Egallagan lavozimida ish tajribasi (yil)
1	2	3	4	5	6

Asosiy xodimlar (uchastka, bo'lim boshliqlari, ish yurituvchi, usta, ishlab chiqarish bo'limi muhandislari va boshqalar

T/r	F.I.O.	Ma'lumoti (ta'lim muassasasi, mutaxassisligi, diplom raqami va berilgan sanasi)	ish tajribasi (yil)	Egallagan lavozimida ish tajribasi (yil)
1	2	3	4	5

Doimiy ishchi xodimlar (ishchilar)

T/r	Mutaxassisliklar nomi	Jami soni, shu jumladan mutaxassislikl ar va razryadlar bo'yicha	Ulardan (3-ustundan) malakasini tasdiqlovchi hujjati borlar	Ulardan (4-ustundan) Loyihalashtirilishda 10 yildan kam bo'lмаган ish tajribasi borlar
1	2	3	4	5
Jami				
SHu jumladan:				
Betonchilar	razryadli			
G'isht teruvchilar	razryadli			
Tom quruvchilar	razryadli			
Santexniklar	razryadli			
Duradgorlar	razryadli			
va boshqalar				

Kadrlar bo'limi boshlig'i: /imzo va muhr/

Tanlash ishtirokchisi rahbarining imzosi:

Tuzilgan sana: " ____ " 20 22 y.

Izoh: Tanlash ishtirokchisi korxona guvohnomasi nusxasini, litsenziya nusxasini shuningdek ko'rsatilgan xodimlarning haqiqatda mayjudligi to'g'risida ularni ish staji va malakasini tasdiqlovchi YAgona milliy mehnat tizimi my.mehnat.uz dan yuklangan QR-kodli mehnat daftarchasidan ko'chirmani hamda diplomlarni dasturga yuklashi shart.

TANLASH ISHTIROKCHISINING MOLIYAVIY KO'RSATKICHLARI

(tanlash ishtirokchisining nomi)

AKTIVLAR	20 _ y	20 _ y	20 _ y	PASSIVLAR	20 _ y	20 _ y	20 _ y
Uzok muddatli aktivlar				O'z mablag'lari manbai			
Asosiy vositalar				Ustav fondi			
SHundan Ishlab chiqarish fondlari				Taqsimlanmagan foyda			
Qoldiq qiymat				Majburiyatlar			
Kapital quyilmalar				Zaymlar			
Tugallanmagan ishlab chiqarish				Kreditor qarzdorlik			
Joriy aktivlar				SHundan muddati o'tgan qarzdorlik			
Aylanma mablag'lar				SHundan byudjetdan qarzdorlik			
Ulardan ishlab chiqarish zaxiralari				SHundan ish haqidan qarzdorlik			
Debitor qarzdorlik							
SHundan muddati o'tgan qarzdorlik				Jami balans passivi bo'yicha			
Jami balans aktivi bo'yicha							

MOLIYAVIY NATIJA

Nomi	20 _ y	20 _ y	20 _ y	Nomi	20 _ y	20 _ y	20 _ y
1. Realizatsiyadan olingan tushum				8. Sof foyda			
2. Realizatsiyadan olingan sof tushum				SHundan asosiy faoliyat bo'yicha			
3. Realizatsiya kilingan mahsulotning ishlab chiqarish tannarxi				Umumxo'jalik faoliyat bo'yicha			
4. Ma'muriy xarajatlar				9. Asosiy faoliyatdan oligan foyda			
5. Boshqa xarajatlar				10. Umumxo'jalik faoliyatdan olingan foyda			
6. Daromad solig'i to'lovgacha foyda				11. Zarar			
7. Daromad solig'i				shundan asosiy faoliyatdan umumxo'jalik faoliyatdan			

Balans foydasi _____

Oxirgi 3 yilda bankrotlik yoki to‘lov qobiliyatsizligi yuzasidan sud ishi olib borilganmi?

Rahbar _____ Bosh hisobchi _____

muhr

Sana: « ____ » 20~~28~~.

Izoh: Tanlash ishtirokchisining keyingi 3 yildagi moliyaviy ahvoli haqidagi hujjatlari tarkibida auditor kompaniyasining ijobiylarini taqdim etishi mumkin. Balans va moliyaviy natijalar to‘g‘risidagi xisobotlar(3 yillik) hamda talabgor tashkilotga xizmat ko‘rsatuvchi bank tomonidan kartoteka K-2 da qarzdorligi mavjud emasligi hamda soliq to‘lovchining my.soliq.uz portalidan soliq qarzi mavjud emasligi to‘g‘risida QR-kodli ma'lumotnomalar dasturga yuklashi shart.

3 - SHAKL

TANLASHDAGI OB'EKTGA O'XSHASH OB'EKTLARDA

(tanlash ishtirokchisining nomi)

T/ r	Ob'ekt nomi, shartnoma summasi, ishlarning bosqlanish va yakunlanish sanasi	Buyurtmachi nomi	Bajarilgan ishlar summasi	Shundan yillar bo'yicha		
				20 _ y.	20 _ y.	20 _ y.
Jami:						

OXIRGI UCH YILLIK ISH TAJRIBASI

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: " ____ " 20 22 y.Tasdiqlangan: _____
(bosh hisobchi imzosi)

Izoh: Ma'lumotlar tanlash ishtirokchisi tomonidan har bir ob'ekt bo'yicha ishlar turi bo'yicha mustaqil to'ldiriladi va bajarilgan ishlar hisob-fakturalari ($\Phi-3$) nusxalari yoki pudrat shartnomalari nushalari bilan birga yukланади.

**TANLASH ISHTIROKCHISINING ISH HAQI JAMG'ARMASI VA HODIMLAR O'RTACHA
SONI BO'YICHA KO'RSATKICHLARI**

Davr	STIR	Mahsulot (tovar va xizmat)larni realizasiyasidan sof tushum (F-2, 010-satri), ming so'mda	Ish haqi jamg'armasi, ming so'mda	Xodimlarning o'rtacha soni (har oyda mehnatga haq to'lashning eng kam miqdoridan kam bo'lgagan ish haqi hisoblangan xodim sonidan kelib chiqib)
1	2	3	4	5
X		X	X	X
O'tgan yil (2021yil) yakuni bo'yicha	X			
Joriy yil (2022 yil) oxirgi hisobot davri bo'yicha	X			
Jami:	X			

Viloyat davlat soliq inspeksiyasi boshlig'i

Yuridik shaxslarga xizmat ko'rsatish bo'limi boshlig'i

Komeral soliq tekshiruvlari sho'basi boshlig'i

4 - SHAKL

**ISHLARNI BAJARISHDA FOYDALANADIGAN
TANLASH ISHTIROKCHISINING MASHINA VA MEXANIZMLARI RO'YXATI**

T/ r	Nomi	Markasi	Soni	Ishlab chiqarilgan yili	Quvvati	Texnik holati	Balansida yoki ijarada
1	2	3	4	5	6	7	8
Qurilish texnikalari							
1							
2							
3							
4							
5	..						
6							
Hammasi							
Kichik mexanizmlar							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
Hammasi							

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: “ ____ ” 20~~22~~²³y.

Izohlar:

- texnika va mexanizmlarning tanlash ishtirokchisi balansida ekanligi yoki ijara olinganligi to 'g'risidagi ma'lumot kiritiladi.
- Ijaraga texnika olinganda ijara sharnomaning nusxasi taqdim etiladi (shartnomalar loyihami bajarish davri mobaynida haqiqiy bo'lishi kerak).

**QURILISH MAYDONCHASINI
KO'ZDAN KECHIRGANLIGI TO'G'RISIDA MA'LUMOTNOMA**

Ushbu bilan tasdiqlanadiki, men _____,

(F.I.O., lavozimi.)

tomonidan 20 ____ yil

_____ da berilgan ishonchnomaga asosan quyidagi larni batafsил o'rgандим:

- a) tanlash hujjatlarini;
- b) loyiha hujjatlarini.

Mazkur shartnomani sifatli, to'la va o'z vaqtida bajarilishiga, kelgusidagi ishlarning qiymatiga, hajmlariga ta'sir ko'rsatishi mumkin bo'lgan turli sharoitlar va boshqa holatlar hamda qurilish maydoni bilan tanishdim. Ushbu holatlarning barchasi o'z taklifimizda hisobga olingan.

Izoh: *Ushbu shaklda ob'ektini o'r ganib chiqilganligi to'g'r isidagi ma'lumotlar, shu jumladan, muhandislik tarmoqlarining mavjudligi, mavjud bino va inshootlar va ishlab chiqarish bilan bog'liq boshqa masalalar qurilish bosh rejasи yoki homaki chizma ko'rinishida tagdim etiladi.*

Qatnashchining vakolatli vakili: _____ *imzo*
(F.I.O)

Buyurtmachining vakolatli vakili: _____ *imzo*
(F.I.O)

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: " ____ " _____ 2022 y.

ISHLARINI BAJARISH GRAFIGI
(ob'ekt nomi)

T/r	Ishlar nomlanishi	Ishlarni boshlash sanasi	Ishlarni tugatish sanasi
1			
2			
3			
4			

Izoh: Jadvalda ishlarni umumiy dasturi (ob'ektning xususiyatlari hisobga olingan holda) va ularni bajarish muddatlari ko'rsatiladi.

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: “ ____ ” _____ 2022 y.



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 № 60603

Obyekt nomi «Toshkent shahri, Shayxontohur tumanidagi 84-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Shayxontohur tumani Xalq ta'limi bo'limi.

Bosh loyihachi - "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ.

Litsenziya 2020 yil 11 iyuldaggi AL-001254-son, O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 56758

1. Loyihalash uchun asos

Shayxontohur tumani hokim o'rinnbosari tomonidan tasdiqlangan manzili ro'yxat.

Ta'mirlash ishlarining boshlang'ich qiymatini hisob-kitobi uchun buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan topshiriq.

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnomasi.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatini ishlab chiqish uchun tuzilgan 2022 yil 4 avgustdaggi 514060-son shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ekspertiza ko'rígiga qadar ob'yeiktning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlarining me'yoriy mehnat sarfi resurs smetalari bo'yicha - 799,19 kishi/soatni va umumiyligi 15% QQS bilan hisoblanganda - 149 532,453 ming so'mni tashkil etadi.

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

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

«Toshkent shahri, Shayxontohur tumanidagi 84-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ishlarida mavjud sанtexnika jihozlarini yangilash, suv oqava tizimini va quduqlarni tozalash, isitish radiatorlarini o'rnatish, quvurlarni yangilash kabi ishlaridan iborat.

Ishchilarining bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yeiktning 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 - 29102,90 soat/so'm belgilangan.

Qurilish materiallari va mahsulotlari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 5%.

Qurilish materiallari uchun sarflanadigan ombor-saqlash harajatlari miqdori - 2%.

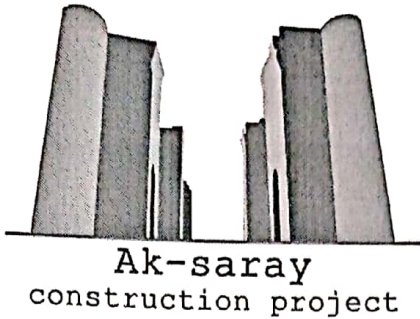
Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27%.

Qo'shilgan qiymat solig'i - 15%.

Ta'mirlashning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 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

O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
CHILONZOR TUMANI
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”
MA'SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Аринасой қўчаси, № 3Л уй. ХР 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,
АТ «Халқ банки» Тошкент шаҳар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД- 41100

AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №84
ШАЙХАТАХУРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА

КНИГА
ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор



Холиков М.Х.

г. Ташкент 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ШКОЛЫ №84 ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА

Составлен согласно Постановления Кабинета Министров РУз от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в соответствии с требованиями по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах **ШНК 4.01.16-09** «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Среднегодовая заработка плата принята **4319,9614** тыс. сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за I-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстром РУз.

Стоимость материалов и конструкций принята согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за I-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстром РУз.

Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов принята согласно по прогнозным ценам.

Транспортные расходы на материалы - **3%** приняты утвержденный Госархитектстроя Р.Уз.

Транспортные расходы на оборудование – **2%** приняты утвержденный Госархитектстроя Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью – **1,5%** приняты утвержденный Госархитектстроя Р.Уз.

Размеры отчислений на соц. страх (Ксс) – **12%**.

Прочие затраты подрядной организации – **17,27%** приняты согласно утвержденный Госархитектстром РУз.

Расчет рекомендуемая стоимость, на основании **ШНК 4.01.16-09**.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №84
ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА**

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	47 342,904
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	16 503,147
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	10 544,909
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	12 847,319
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
9	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	87 238,278
11	НДС15%	13 085,742
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	100 324,020

ЗАКАЗЧИК  Академия
ИСПОЛНИТЕЛЬ  Академия
А.Султанов
А.Гурбучев

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №84 ШАЙХАНТАХУРСКОГО
РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА**

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	567,0620	чел/час
Среднегодовая заработка строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	4 319,9614	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	коэф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	10 544,909	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	38 848,480	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	6 240,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продуктации	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конст.	2,0	%
Заготовительно-складские расходы на оборудование	1,2	%
Транспортные и др. расходы на материалы (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	3	%
Транспортные и др. расходы на конструкции (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	3	%
Транспортные и др. расходы кабельно-проводниковые продуктации	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:	0	%
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-09 п.4.12)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в денежном выражении)	0	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №84 ШАЙХТАХУРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
85149,226 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6
					7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	567,062	29 102,90	16 503 147
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	161,3252	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:						
			СУМ			16 503 147

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,204	273 219	55 737
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,02808	121 002	3 398
5	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ.-Ч	16,8642	124 103	2 092 898
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,576	1 803	1 039
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04998	1 586	79
8	585	ОБОРУДОВАНИЕ ИНСПЕКЦИОННОЕ	МАШ.-Ч	7,2	165 203	1 189 462
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	6,612	128 088	846 918
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 т	МАШ.-Ч	0,2272	0	0
11	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 т	МАШ.-Ч	0,0846	0	0
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	2,9723	0	0
13	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,25	2 799	31 489
14	1273	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ И ВОДООТЛИВА 4 КВТ	МАШ.-Ч	21,6	18 471	398 974
15	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,44122	27 817	12 273
16	1582	МАШИНЫ ПРОМЫВОЧНЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ "МЕРСЕДЕС"	МАШ.-Ч	0	108 323	0
17	1752	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ OMICRON	МАШ.-Ч	9,1368	41 286	377 222
18	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,0234	54 677	1 279
19	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,1904	42 062	8 009
20	2245	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ "ХОНДА"	МАШ.-Ч	21,6	54 677	1 181 023
21	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 м3	МАШ.-Ч	3,009	192 605	579 548
22	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,75396	0	0
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,74046	0	0
24	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0468	1 705	80
25	2724	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 т	МАШ.-Ч	13,0848	217 294	2 843 249
26	3183	КОМПРЕССОРЫ "ATLAS COPCO"	МАШ.-Ч	7,2	128 088	922 234
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		10 544 909
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

27	9210	ВОДА	M3	14,04	0	0
28	9219	ВОДА	M3	6,926	0	0
29	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,224	409 500	501 228

1	2	3	4	5	6	7
30	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	3,6	8 000	28 800
31	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000484	18 000 000	8 712
32	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000232	9 800 000	2 274
33	34247	КАБОЛКА	Т	0,00163	17 500 000	28 525
34	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	0,00007	18 500 000	1 295
35	35516	РОГОЖА	М2	3	900	2 700
36	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,256	6 200	1 587
37	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	2,695	35 000	94 325
38	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0056	750 000	4 200
39	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,15946	0	0
40	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,2496	90 000	22 464
41	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,011005	19 000 000	209 095
42	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	10,5196	65 000	683 774
43	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	27,944	28 200	788 021
44	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001071	19 000 000	20 349
45	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0276	0	0
46	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,552	0	0
47	СЦЕНА	АМЕРИКАНКА	ШТ	28	29 500	826 000
48	СЦЕНА	БАЧОК СМЫВНЫЙ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	8	180 000	1 440 000
49	СЦЕНА	КЛИПСА Д100ММ	ШТ	16	7 949	127 184
50	СЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК Д50Х100ММ	ШТ	2	12 500	25 000
51	СЦЕНА	ОТВОД Д100ММ	ШТ	5	19 000	95 000
52	СЦЕНА	РЕВИЗИЯ Д100ММ	ШТ	2	24 486	48 972
53	СЦЕНА	ПЕСОК	М3	90	90 000	8 100 000
54	СЦЕНА	КЛИНЕЦ	М3	1,41	150 000	211 500
55	СЦЕНА	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ППР Д200ММ	М	94	95 500	8 977 000
56	СЦЕНА	ТРУБА ППР Д20ММ	М	20	5 106	102 120
57	СЦЕНА	ТРУБА ППР Д32ММ	М	85	14 663	1 246 355
58	СЦЕНА	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 10 СЕКЦ	ШТ	14	780 000	10 920 000
59	СЦЕНА	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1	450 000	450 000
60	СЦЕНА	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12	38 500	462 000
61	СЦЕНА	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12	285 000	3 420 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			38 848 480

КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

62	СЦЕНА	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО6	ШТ	3	70 000	210 000
63	СЦЕНА	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КС10.9	ШТ	3	390 000	1 170 000
64	СЦЕНА	ЛЮК	ШТ	3	470 000	1 410 000
65	СЦЕНА	ПЛИТА ДНИЩА ПН10	ШТ	3	701 500	2 104 500
66	СЦЕНА	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ПП10-1	ШТ	3	448 500	1 345 500
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			6 240 000

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №84 ШАЙХАНТАХУРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(показательная ресурсная смета)

на

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н.п.	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. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

1	E65-006-09	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СМЫВНЫХ БАЧКОВ	100ШТ	0,0800	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	8
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,06
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,38	0,0304
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,37	0,0296
2	СЦЕНА	БАЧОК СМЫВНЫЙ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	8,0000	
3	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,1200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	24
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,0108
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,09	0,0108
3.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000384
3.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000228
3.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,252
3.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0276
4	СЦЕНА	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12,0000	
5	E65-006-03	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ	100ШТ	0,1200	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,3	9,156
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,0324
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,13	0,0156
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,14	0,0168
5.5	34247	КАБОЛКА	Т	0,013	0,00156
5.6	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,046	0,00552
6	СЦЕНА	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12,0000	
7	E65-010-01	ОЧИСТКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ: ВНУТРЕННЕЙ	100М	1,8000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	57,96
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,018
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,01	0,018
7.4	9210	ВОДА	М3	7,8	14,04
7.5	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2	3,6
7.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,005	0,009
9	E66-028-01	ТЕЛЕВИЗИОННОЕ ИНСПЕКЦИОННОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ТРУБОПРОВОДА ПОСЛЕ ПРОМЫВКИ С ОДНОВРЕМЕННОЙ СУШКОЙ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100М	1,8000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,28	36,504
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,8	15,84
9.3	585	ОБОРУДОВАНИЕ ИНСПЕКЦИОННОЕ	МАШ.-Ч	4	7,2
9.4	1273	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОЖИЖЕНИЯ И ВОДООТЛИВА 4 КВТ	МАШ.-Ч	12	21,6
9.5	2245	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ "ХОНДА"	МАШ.-Ч	12	21,6
9.6	3183	КОМПРЕССОРЫ "ATLAS COPCO"	МАШ.-Ч	4	7,2
10	E66-025-01	ПРОЧИСТКА КОЛОДЦЕЙ	ПРОЛЕТ	5,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,58	12,9
11	E65-006-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0100	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212	2,12
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,014
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
11.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
11.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,01	0,0001
11.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,00004
11.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,007	0,0007
11.8	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	0,007	0,0007
11.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,4	0,004
11.10	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,008	0,0008
12	СЦЕНА	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1,0000	
13	E2303-001-03	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,1560	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	138,69	21,6356
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,82	3,7159
13.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,18	0,02808
13.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	18,88	2,9453
13.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,15	0,0234
13.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	4,61	0,71916
13.7	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0468
13.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,6	0,2496
14	СЦЕНА	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КС10.9	ШТ	3,0000	
15	СЦЕНА	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ПП10-1	ШТ	3,0000	
16	СЦЕНА	ПЛИТА ДНИЩА ПН10	ШТ	3,0000	
17	СЦЕНА	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО6	ШТ	3,0000	

1	2	3	4	5	6
18	СЦЕНА	ЛЮК	ШТ	3,0000	
19	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,2380	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	15,6128
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	0,74494
19.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,04998
19.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02142
19.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,28322
19.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,8	0,1904
19.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,4403
19.8	9219	ВОДА	М3	15	3,57
19.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,15946
19.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	10,5196
19.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001071
20	СЦЕНА	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 10 СЕКЦ	ШТ	14,0000	
21	E65-008-01	СМЕНА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,8500	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,4	49,64
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,17
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,085
21.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,085
21.5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	1,275
21.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00102
21.7	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,04	0,034
22	СЦЕНА	ТРУБА ППР D32ММ	М	85,0000	
23	E65-008-01	СМЕНА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,2000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,4	11,68
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,04
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
23.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
23.5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,3
23.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00024
23.7	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,04	0,008
24	СЦЕНА	ТРУБА ППР D20ММ	М	20,0000	
25	СЦЕНА	АМЕРИКАНКА	ШТ	28,0000	
26	E2703-008-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100МЗ КОНСТРУКЦИЙ	0,1500	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155	23,25
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	45,44	6,816
26.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,36	0,204
26.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	44,08	6,612
26.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	75	11,25
27	E0101-009-14 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,1000	
27.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,09	3,009
27.2	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ.-Ч	30,09	3,009
28	E66-002-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ЧУГУННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	1,0000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	130,49	130,49
28.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,51	1,51
29	E2301-021-01 ДОП. 6	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,9400	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,53	32,4582
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,1	13,254
29.3	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0846
29.4	1752	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ OMICRON	МАШ.-Ч	9,72	9,1368
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0846
29.6	2724	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	13,92	13,0848
29.7	9219	ВОДА	М3	3,1	2,914
30	СЦЕНА	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ППР D200ММ	М	94,0000	
31	E0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0141	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	1,3705
32	СЦЕНА	КЛИНЕЦ	М3	1,4100	
33	E0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,9000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	87,48
34	СЦЕНА	ПЕСОК	М3	90,0000	
35	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3 БЕТОНА	0,0120	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	2,16
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,21756
35.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,576
35.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,216
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00156
35.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0024
35.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	102	1,224
35.8	35516	РОГОЖА	M2	250	3

1	2	3	4	5	6
36	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2800	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	17,248
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,0784
36.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0112
36.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0056
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0616
36.6	9219	ВОДА	М3	1,57	0,4396
36.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНДЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	1,12
36.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000745
36.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	27,944
37	СЦЕНА	РЕВИЗИЯ Д100ММ	ШТ	2,0000	
38	СЦЕНА	ОТВОД Д100ММ	ШТ	5,0000	
39	СЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК Д50Х100ММ	ШТ	2,0000	
40	СЦЕНА	КЛИПСА Д100ММ	ШТ	16,0000	
41	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	40,5000	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	23,3969
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	11,745
41.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	11,745
42	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	40,5000	
42.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1264	5,1192
42.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	5,1192

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	799,19
-------	----------------------------------	--------	--------



Ўзбекистон
Республикаси
Курилиш вазирлиги

№ 3557-215f-0917-7a72-2c19-9351-9730
Хужжат яратилишган сана: 2020-07-11
Ариза рақами: 20239211

Хужжат берилган: "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT"
MChJ
Кабул кибулчининг идентификация рақами: 307405454

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

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ га обьектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги обьектлар учун қўйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гурухи Саноат курилиши учун обьектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик курилиши 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: 11-07-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001254

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307405454

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahar Chilonzor tumani, Qozirobod 85-uy, 15-xonodon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портала тўғрисидаги низомга муофик шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси хисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилгини текшириш учун геро.yagona.uz веб-сайтига ўтишга ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига муофик электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний хисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларини кабул қилишини рад этишларни катъян тақиқланган.

7754



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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

26.05.2020

850869

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

307405454

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, Qozirobod 85-uy, 15-xonodon,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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

