

1.
«TASDIQLAYMAN»
Toshkent shahar Shayxontohur tuman
Xalq ta'limi bo'limi mudiri:
A. Sultonov
“ ” _____ 2022 y

“Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi
132-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

2

«TASDIQLAYMAN»
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
132-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'rinlarda tanlash deb yuritiladi) mavzusi bo'yicha
aniq qoidalar, shuningdek, tanlash hujjatlarining boshqa bo'limlarida keltirilgan ma'lumotlar yoki
talablar mavjud

№	Bo'lim nomi	Izox
1	Buyurtmachi:	Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 132-umumta'lim maktabi
2	TANLASH PREDMETI:	Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 132-umumta'lim maktabi
3	Tanlash tartib raqami:	№
4	Buyurtmachining 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 uyushmalari (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 turdagi 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

Танлов иштрокчиларига асосий талаблар

№	Талаб номи	Тасдиқловчи ҳужжат	Максимал балл
1	Ташкилотнинг давлат идоралари рўйхатидан ўтказилганлиги ҳақидаги гувоҳнома мавжудлиги	Гувоҳнома нухсаси	5
2	Ташкилотда фаолият юритувчи ходимлар сони 12 ва ундан юқорилиги, 8 тадан кам бўлмаган олий маълумотли ходимлар (Ф.И.Ш. лавозим ҳамда иш тажрибаси (йил) ҳақида тўлиқ маълумот)	Маълумотнома	10
3	Жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун зарур асбоб-анжомлар ва техника воситаларига эгаллиги	Асословчи ҳужжатлар	10
4	Объектни жойига чиқиб кўрилганлиги ва ўзи таклиф этган суммага розилиги ҳамда ишларини ўз вақтида топшириш тўғрисида розилиги	Кафолат хати	10
5	Солиқ органидан солиқ ва бошқа мажбурий тўловларидан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома мавжудлиги	Маълумотнома (Олинганига 10 кундан ошмаган бўлиши керак)	5
6	Банқдан каротека мавжуд эмаслиги ҳақида асл нусхада маълумотнома	Маълумотнома (Олинганига 10 кундан ошмаган бўлиши керак)	5
7	Жорий таъмирлаш ишларини олиб бориш муддати (Асословчи ҳужжатлари билан)	Ишларни умумий бажариш графиги ва таклаф қилинган муддатда сифатли ҳамда смета талабларига мос равишда бажариб бериш учун кафолат хати	10
8	Танлов объектига (мактабгача таълим ташкилоти ёки мактаб каби) ўхшаш давлат буюртмачилигидаги объектларда охириги уч йиллик иш тажриба	Асословчи ҳужжатлар	10
9	Танлов иштирокчилар томонидан коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хатининг мавжудлиги	Капфолат хати	10
10	Инсофсиз ижрочиларининг ягона ресстрида қайд этилмаганлиги тўғрисида кафолат хати	Капфолат хати	10
11	Қурилиш пудрат ташкилотлари электрон рейтингдаги ўрни	Маълумотнома (mc.uz сайтидан олинган маълумот асосида)	5

ENG YAXSHI TAKLIFLARNI TANLASHDA ISHTIROK
ETISH UCHUN TAKLIFNOMA

“Korxon nomi” nomidan eng yaxshi takliflarni 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 132-umumta’lim maktabi »

Ob’ektning boshlang’ich narxi (QQS bilan). 208 524 797 cym so’m.

Ishlarni tugallash muddati -20 kun.

◆ Buyurtmachi: “Toshkent shahar Shayxontohur tuman Xalq ta’limi bo’limi tasarrufidagi 132-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 shartnoma 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’lumotlarni taqdim etish; ustav fondi miqdori to’g’risidagi ma’lumotlar.

Agar tanlash predmeti bo’lgan ish (xizmat) larni bajarish bilan bog’liq faoliyat qonun hujjatlariga muvofiq litsenziyalanishi 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'riqnoma 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 umumiy ma'lumotlar.
- 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. Tanlash ishtirokchisining 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 xujjatlarini ishlab chiqishning boshlang'ich narxi (elektron tizim orqali);
- Loyiha smeta xujjatlarini 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.

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 ishonchiligi 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 shartnoma 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;

shartnoma tuzish uchun qonuniy huquqqa egalik;

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

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

insofsiz ijrochilarning yagona reestrda 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 texnik bazaga ega bo'lishi;

shartnomalar tuzish yuzasidan fuqarolik, xukukiy layokat va vakolatlar; tanlash obektiga o'xshash ob'ektlarda ishlash 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'xshash 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 qaramlilik mavjudlar.

4. Tanlash ishtirokchilari tanlash predmetining loyixa xujjalari, xususan, loyixani grafik qismi (chizmalari) 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;

shartnoma tuzish uchun qonuniy xuquqqa egalik;

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

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

insofsiz ijrochilarning 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 bayonnomalarini imzolaydi. Xarid komissiyasi raisi yo'qligida uning vazifalarini o'rinbosari 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.

10
Xarid qilish hujjatlariga

№: _____ Sana: _____ 20__

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 munosabatlariga kirishmaganligi;
- avval tuzilgan shartnomalar bo‘yicha majburiyatlarning tegishli darajada bajarmaslik holatlari mavjud emasligi;
- taqdim etilayotgan axborot va hujjatlarning haqiqiyliги va to‘g‘riligini tasdiqlaymiz.

Imzo:

Rahbarning F.I.SH.

M.O‘.

6

11

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'rinbosarlari:

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 mutaxassisliklar va razryadlar bo'yicha	Ulardan (3-ustundan) malakasini tasdiqlovchi hujjati borlar	Ulardan (4-ustundan) Loyihalashtirilish da 10 yildan kam bo'lmagan 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 ____ y.

Izoh: Tanlash ishtirokchisi korxonaga guvohnomasi nusxasini, litsenziya nusxasini shuningdek ko'rsatilgan xodimlarning haqiqatda mavjudligi 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_	20_	20_	PASSIVLAR	20_	20_	20_
	y	y	y		y	y	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 aktivi bo'yicha				Jami balans passivi bo'yicha			

MOLIYAVIY NATIJA

Nomi	20_	20_	20_	Nomi	20_	20_	20_
	y	y	y		y	y	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 olingan foyda			
5. Boshqa xarajatlar				10. Umumxo'jalik faoliyatdan olingan foyda			
6. Daromad solig'i to'lovigacha 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_ y.

Izoh: Tanlash ishtirokchisining keyingi 3 yildagi moliyaviy ahvoli haqidagi hujjatlari tarkibida auditor kompaniyasining ijobiy xulosasini 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 boshlanish 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_ 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 (Ф-3) nusxalari yoki pudrat shartnomalari nusxalari bilan birga yuklanadi.

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

Davr	STIR	Mahsulot (tovar va xizmat)larni realizatsiyasidan 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'lmagan 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

Komerallik soliq tekshiruvlari sho'basini boshlig'i

**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 _ y.

Izohlar:

1. texnika va mexanizmlarning tanlash ishtirokchisi balansida ekanligi yoki ijaraga olinganligi to'g'risidagi ma'lumot kiritiladi.
2. Ijaraga texnika olinganda ijara sharnomaning nusxasi taqdim etiladi (shartnoma loyihani 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 quyidagilarni batafsil o'rgandim:

- 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'ektni o'rganib chiqilganligi to'g'risidagi ma'lumotlar, shu jumladan, muhandislik tarmoqlarining mavjudligi, mavjud bino va inshootlar va ishlab chiqarish bilan bog'liq boshqa masalalar qurilish bosh rejasi yoki homaki chizma ko'rinishida taqdim etiladi.

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

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

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.

№: _____

Sana: _____ 20__

4 - SHAKL

Xarid komissiyasiga

**KORRUPSIYA KO'RINISHLARIGA YO'L QO'YMASLIK BO'YICHA
ARIZA**

Men, _____ (xarid tartib-taomili ishtirokchisining nomi ko'rsatiladi) tovar etkazib berish uchun (taklif etilayotgan tovar turlari ko'rsatib o'tiladi) o'tkazilayotgan eng yaxshi takliflarni tanlash vositasidagi davlat xaridida korrupsiyaga oid huquqbuzarliklarga yo'l qo'ymaslik majburiyatini olaman.

Men korrupsiyaning quyidagi ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslikni kafolatlayman:

- O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday xatti-harakatlarni amalga oshirish;

- o'z mansab yoki xizmat mavqeimdan shaxsiy manfaatlarimni yoxud o'zga shaxslarning manfaatlarini ko'zlab moddiy yoki nomoddiy naf olish maqsadida qonunga xilof ravishda foydalanish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish hujjatlarini qonunchilikka zid tartibda rasmiylashtirish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish tartib-taomillarini qonunchilikka zid tartibda amalga oshirish;

- davlat xaridlari sub'ektlariga ta'sir o'tkazish, jumladan, pora berishni taklif qilish, va'da berish, tovlamachilik qilish, pora sifatida pul to'lash, bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik berish;

- manfaatlar to'qnashuviga;

- tanlashda ishtirok etayotgan boshqa ishtirokchilar bilan til biriktirish;

- ishonchsiz yoki buzib ko'rsatilgan axborotni taqdim etish.

Korrupsiyaga oid huquqbuzarliklar sodir etish holatlari aniqlangan taqdirda qonunchilikka muvofiq javobgarlikka tortilishga rozilik bildiraman.

Rahbarning F.I.SH.: _____

Telefon/faks raqami: _____

Elektron pochta manzili: _____

Imzo:

M.O'



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

Holati: Ijobiy
Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A
Sana: 19-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51858

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Shayhontohur tumanidagi, 132-maktab binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Shayhontohur tumani Xalq ta'lim bo'limi.
Bosh loyihachi - "AK - SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ.
Litsenziya AL-001254 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan
11.07.2020 yilda berilgan.
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.
Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.
Qurilish turi Joriy ta'mirlash.
Murojaat raqami: № 48892

1. Loyihalash uchun asos

1. Shayhontohur tumani hokim o'rinbosari tomonidan tasdiqlangan Shayhontohur tuman xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi ta'lim muassasalarining 2022-2023-yillar kuz-qish mavsumiga tayyorlash uchun joriy ta'mirlanadigan ta'lim muassasalarining manzilli ro'yxati.
2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan texnik topshirig'i va unga ko'ra tuzilgan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 285 037,600 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 2 750,0997 kishi/soatni tashkil etadi.
2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).
3. "ART BUILDING BUSINESS" MChJ tomonidan 16.07.2022-yilda berilgan 4-son tijorat taklifi.
4. Buyurtmachi va loyiha tashkiloti o'rtasidagi 05.07.2022-yilda tuzilgan 366364-son elektron shartnomasi (lot № 22111008417366).
5. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. Toshkent shahar, Shayhontohur tumanidagi, 132-maktab binosini joriy ta'mirlashda bino atrofidagi eski beton yo'lak qoplamlarini ta'mirlash, fasad qismini tozalab, gips aralashmalari bilan tekislash, bo'yash, ichki devor, shift va pollarini ta'mirlash, ichki elektr va yoritish tizimini almashtirish, qisman romlarni almashtirish, qisman taxta eshiklarni ta'mirlash, kirish qismini "metalcherrepitsa" bilan yopish, alyupan o'rnatish, yomg'ir suvini yo'naltirish quvurlarini o'rnatish kabi ta'mirlash ishlarni o'z ichiga oladi.

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 - 29 102,89 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari - 3 %.

4. Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27 %.

5. Ob'ektni sug'urtalash xarajatlari - 0,32 %.

6. Qo'shimcha qiymat solig'i - 15 %.

7. Binoning yakuniy harajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlarida ichki elektr va yoritish tizimini ta'mirlash ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son qarorlari talablariga amal qilsinlar.

6. Ekspertiza natijalari.

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvini hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlari qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 76 512,803 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 208 524,797 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq harajatlari shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3. Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

4. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli

organlar bilan kelishishi lozim.

6. Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilish markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidano foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchlilik yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishini ta'minlaydi.

10. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11. Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12. Buyurtmachiga qurilish materiallari va uskunalarining narxlarini mintaqaviy bozor narxlari, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlari, qurilish materiallarining birja, yarmarka va katalog narxlari bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

7. Xulosalar.

1. **"Toshkent shahar, Shayhontohur tumanidagi, 132-maktab binosini joriy ta'mirlash"** ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori 15% QQS bilan hisoblanganda **208 524,797** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

-qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlar - 84 021,636 ming so'mni;

-asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 69 812,074 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 295,665 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 26 618,143 ming so'mni;

- ob'ektni sug'urtalash xarajatlari (0,32%) - 578,392 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 27 198,887 ming so'mni tashkil etadi.

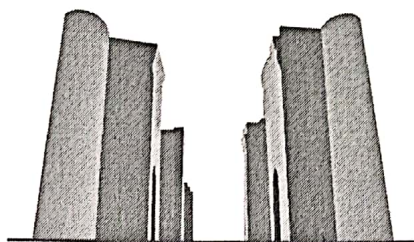
2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ

4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Narmuxamedov Ilxom Nigmatovich

ЎЗБЕКИСТОН
RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
CHILONZOR TUMANI
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”
MA’SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



Ak-saray
construction project

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

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Арнасой кўчаси, № 3А уй. ХПР 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

ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132
ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА**

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор



Холиков М.Х.

г. Ташкент 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132 ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. 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 заработная плата принята **4 319,9614** тыс. сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за I-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

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

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

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

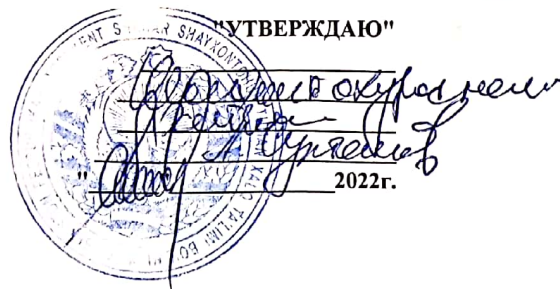
Транспортные расходы на оборудование - **2%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью - **1,5%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

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

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

Расчет рекомендуемая стоимость, на основании ШНК 4.01.16-09.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподсавшиеся, комиссия в составе:

провели осмотр на предмет
определения объемов работ по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132 ШАЙХОНТОХУРСКОГО
РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
СОГЛАСНО ШНК4.02.70-05П.1.10 ПРИМЕНЯЕТСЯ К ЗТР-1,15, КЭМ -1,25				
РАЗДЕЛ 1. ТЕРРИТОРИЯ				
1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2		0,9425
2	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННОЙ	100 М3 БЕТОНА		0,0377
3	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ КАРКАСОВ [КОЛОННЫ, ПОДКРАНОВЫЕ БАЛКИ]	10Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0500
4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2 ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		0,2000
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННИЕ ПОМЕЩЕНИЯ + ФАСАД				
ФАСАД				
5	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2		10,2000
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		3,0000
7	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		10,2000
8	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2 ВЕРТИКАЛ ЬНОЙ ПРОЕКЦИ И		10,2000
9	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		3,0000
ВНУТРЕННИЕ ПОМЕЩЕНИЯ				
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		2,2000
11	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		-2,2000

1	3	4	5	6
12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,9000	
13	ШТУКАТУРКА ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТИПА РОТБОН ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	1,2300	
14	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	1,9000	
15	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,3000	
16	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2 ГОРИЗОНТ АЛЬНОЙ ПРОЕКЦИ И	2,2000	
17	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М ОТКОСОВ	2,2000	
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	0,1000	
19	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	10,0000	
20	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,0600	
21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	6,0000	
22	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,0400	
23	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4,0000	
24	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,0150	
25	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0150	
26	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	0,2000	
27	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,3900	
28	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ/	М	39,6630	
29	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100М	0,2000	
30	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,0200	
31	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2 ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,8000	
32	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ КРАНА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	Т	0,1584	
33	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 15.15.2ММ /1М-0,96КГ/	М	174,9000	
34	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ КАРКАСОВ [КОЛОННЫ, ПОДКРАНОВЫЕ БАЛКИ]	10Т КОНСТРУ КЦИЙ	0,0158	
35	СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 80 ММ	100М	0,2000	
36	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРИВНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-76,3,5ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	20,0000	
37	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,4500	
38	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,4000	

1	3	4	5	6
39	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,4000	
40	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,1070	
41	РЕМОНТ ДВЕРНЫХ КОРОБОК УЗКИХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: БЕЗ СНЯТИЯ ПОЛОТЕН	10ШТ	0,2000	
42	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,0200	
43	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	2,0000	
44	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ НАКЛАДНЫЕ	100ШТ	0,0200	
45	РУЧКА-СКОБА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА АНОДИРОВАННАЯ	ШТ	2,0000	
46	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ	0,0300	
47	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,4000	
48	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,4000	
49	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,1200	
50	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	12,0000	
51	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,4000	
52	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3 ДРЕВЕСИН Ы В КОНСТРУ КЦИИ	0,8000	
53	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 215 ММ	100М ТРУБ	0,0600	
54	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=100ММ	М	6,7800	
55	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150ММ	ШТ	2,0000	
56	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	4,0000	
57	КОЛЕНА Д=150ММ	ШТ	4,0000	
58	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,1800	
59	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ВОДОСТОЧНЫЙ /ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М	18,0000	

ПОДПИСИ:

Инженер

А. В. Турсунов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132 ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2 398,8015	чел/час
Среднегодовая заработная плата 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	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	295,665	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	79 866,608	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	156,230	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	1,5	%
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 продукции	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
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)	0	%
Коэффициент риска (в процентах)	17,27	%
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	0,32	%

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132
ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. 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	84 021,636
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	69 812,074
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	295,665
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	26 618,143
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	578,392
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	181 325,910
11	НДС15%	27 198,887
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	208 524,797



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132 ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

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

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

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2398,8015	29 103	69 812 074
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,5959	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		69 812 074

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,833204	72 437	60 355
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,219791	1 081	238
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	29,0082	950	27 558
6	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,09	1 207	3 730
7	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,7788	3 025	11 431
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,20716	1 327	275
9	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,2789	11 102	14 198
10	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,228	1 055	13 956
11	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,133056	3 625	482
12	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,00377	916	3
13	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	1,5637	6 548	10 239
14	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,876525	862	756
15	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,5676	14 763	37 905
16	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	9,5043	4 656	44 252
17	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	14,2907	851	12 161
18	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,495	0	0
19	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9384	2 456	4 761
20	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	45,3787	1 176	53 365
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		295 665
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

21	9210	ВОДА	М3	0,03	0	0
22	9219	ВОДА	М3	6,5651	0	0
23	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,5045	380 000	951 710
24	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	6,9118	1 350 000	9 330 930
25	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	44	160 000	7 040 000
26	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	960	450	432 000
27	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	80	4 000	320 000
28	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	9,15	6 400	58 560
29	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,002064	5 755 017	11 878
30	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,006	20 900 000	125 400
31	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002495	12 300 000	30 689
32	30546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	100	6 500	650 000
33	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,000377	950 000	358
34	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,028	450 000	12 600
35	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	258	450	116 100
36	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	32,4	450	14 580
37	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	6,4	0	0
38	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	52,338	240	12 561
39	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	44	63 500	2 794 000

1	2	3	4	5	6	7
40	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	12,2	750 000	9 150 000
41	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,7266	17 000 000	12 352 200
42	31087	КРАСКА	КГ	0,06	25 512	1 531
43	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	7 862	21 227
44	31434	ГРУНТОВКА	T	0,1802	16 940 000	3 052 588
45	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,00356	16 940 000	60 306
46	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	73,2	200	14 640
47	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0052	11 820 000	61 464
48	31687	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КГ	0,04	10 680	427
49	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,02695	1 350 000	36 383
50	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,002	1 350 000	2 700
51	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	T	0,237	28 890 000	6 846 930
52	31928	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	0,54	4 700	2 538
53	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,16	4 700	5 452
54	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,00248	10 500 000	26 040
55	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,00936	10 500 000	98 280
56	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00003	10 500 000	315
57	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	T	0,0002	10 500 000	2 100
58	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0005	10 500 000	5 250
59	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,021	16 000 000	336 000
60	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,91584	5 819	5 329
61	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,41	54 696	22 425
62	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,00024	18 500 000	4 440
63	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	T	0,00039	18 500 000	7 215
64	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,000856	16 500 000	14 124
65	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,003406	16 500 000	56 199
66	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,0012	16 500 000	19 800
67	35516	РОГОЖА	M2	1,131	0	0
68	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	4,704	24 500	115 248
69	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,744	3 550 000	2 641 200
70	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,096	3 550 000	340 800
71	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,001508	3 550 000	5 353
72	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,008	3 550 000	28 400
73	36084	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,033	3 550 000	117 150
74	38603	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	M2	0,0176	14 000	246
75	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	7,8	1 000	7 800
76	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,033	25 640 000	846 120
77	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	3,15	28 900	91 035
78	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,1094	3 000 000	328 200
79	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,006584	18 000	119
80	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	3,8454	347 826	1 337 530
81	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	1,1931	1 350 000	1 610 685
82	45053	ЩЕБЕНЬ	M3	9,6135	65 000	624 878
83	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0792	7 890	625
84	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,002408	8 420 000	20 275
85	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,000072	12 300 000	886
86	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	0,13572	89 000	12 079
87	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	46,78	77 000	3 602 060
88	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,024	0	0
89	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,4208	10 000 000	4 208 000
90	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,98	1 500	1 470
91	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,024	40 000	960
92	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,166	24 500	4 067
93	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,2684	18 960	5 089

1	2	3	4	5	6	7
94	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4,514	45 000	203 130
95	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	48,8	80	3 904
96	СЦЕНА	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=100ММ	М	6,78	22 000	149 160
97	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	22	115 000	2 530 000
98	СЦЕНА	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ВОДОСТОЧНЫЙ /ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М	18	28 500	513 000
99	СЦЕНА	КОЛЕНА Д=150ММ	ШТ	4	8 000	32 000
100	СЦЕНА	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	4	12 000	48 000
101	СЦЕНА	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150ММ	ШТ	2	25 500	51 000
102	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	6	22 000	132 000
103	СЦЕНА	РУЧКА-СКОБА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА АНОДИРОВАННАЯ	ШТ	2	65 000	130 000
104	СЦЕНА	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	2	112 000	224 000
105	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-76.3,5ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	20	120 000	2 400 000
106	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 15.15.2ММ /1М-0,96КГ/	М	174,9	18 000	3 148 200
107	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ/	М	39,663	3 950	156 669
108	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4	22 000	88 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			79 866 608
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
109	СЦЕНА	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,02	7 811 500	156 230
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			156 230

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ № 132 ШАЙХОНТОХУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.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. ТЕРРИТОРИЯ					
1	E1101-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100M2	0,9425	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	7,2572
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,33	0,311025
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,311025
1.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,876525
1.5	9219	ВОДА	M3	0,22	0,20735
1.6	45053	ЩЕБЕНЬ	M3	10,2	9,6135
2	E0601-001-15 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННОЙ	100 M3 БЕТОНА	0,0377	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,82	4,4041
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,010179
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010179
2.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,83	0,219791
2.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,00377
2.6	9219	ВОДА	M3	0,73	0,027521
2.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,002	0,000075
2.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,01	0,000377
2.9	35516	РОГОЖА	M2	30	1,131
2.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,04	0,001508
2.11	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	102	3,8454
2.12	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,6	0,13572
3	E0905-002-02 ДОП. 3	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ КАРКАСОВ [КОЛОННЫ, ПОДКРАНОВЫЕ БАЛКИ]	10Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,2395	0,961975
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0025
3.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,5	0,025
3.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	19,425	0,97125
3.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,013	0,00065
3.6	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,005
4	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2 ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,2000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,6785	9,3357
4.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,54
4.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,00492
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННИЕ ПОМЕЩЕНИЯ + ФАСАД					
5	E62-041-01	ФАСАД ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	10,2000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	212,16
6	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2 ОШТУКАТ УРИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,4	193,2
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,15
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,15
6.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,0875	6,2625
6.5	9219	ВОДА	M3	0,63	1,89
6.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,475
6.7	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,054
7	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	10,2000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,751	79,0602
7.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2	2,04

1	2	3	4	5	6
7.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,3876
8	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2 ВЕРТИКА ЛЬНОЙ ПРОЕКЦИ И	10,2000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,025	510,255
8.2	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,0918
8.3	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	34,68
8.4	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,357
9	E1504-012-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,0000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,0425	48,1275
9.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,35	1,05
9.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,18
9.4	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,237
9.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,021
ВНУТРЕННИЕ ПОМЕЩЕНИЯ					
10	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	2,2000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,315	172,293
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0625	0,1375
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0625	0,1375
10.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,4375	5,3625
10.5	9219	ВОДА	М3	0,74	1,628
10.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	2,1164
10.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,044
11	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-2,2000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,91	-94,402
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,035	-0,077
11.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,035	-0,077
11.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,365	-3,003
11.5	9219	ВОДА	М3	0,518	-1,1396
11.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-1,4815
12	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,9000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,4	251,16
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,195
12.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,195
12.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,0875	8,1412
12.5	9219	ВОДА	М3	0,63	2,457
12.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	3,2175
12.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0702
13	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ШТУКАТУРКА ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТИПА РОТБОН ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	1,2300	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,6735	73,3984
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,1375	2,6291
13.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0615
13.4	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,0875	2,5676
13.5	9219	ВОДА	М3	0,63	0,7749
13.6	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	1,1931
14	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	1,9000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,89	62,491
14.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,1311
14.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,0055	0,01045
14.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,596
15	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,3000	

1	2	3	4	5	6
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,2215	96,4309
15.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,2079
15.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0165
15.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,772
16	E0807-002-01	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2 ГОРИЗОН ТАЛЬНОЙ ПРОЕКЦИ И	2,2000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,73	177,606
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,225	0,495
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,225	0,495
16.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,008	0,0176
16.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	12,1
16.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,0638
17	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М ОТКОСОВ	2,2000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,8	80,96
17.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4875	3,2725
17.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,1144
17.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	1,474
18	E67-008-01	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	0,1000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,1	8,91
19	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	10,0000	
20	E67-009-01	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,0600	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,1	1,446
21	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	6,0000	
22	E67-009-02	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,0400	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,1	0,964
23	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4,0000	
24	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,0150	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,76	2,5914
25	E1001-034-03ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0150	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	260,912	3,9137
25.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	28,6125	0,429188
25.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	44,0875	0,661312
25.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,125
25.5	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	429	6,435
25.6	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	1,5
25.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	9
25.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,033
25.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	37	0,555
25.10	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	6
26	E67-001-01	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	0,2000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,54	0,508
27	Ц0802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,3900	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	6,2361
27.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,6474
27.3	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,00039
27.4	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	7,8
28	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ/	М	39,6630	
29	Ц0802-403-02	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100М	0,2000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20	4
29.2	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,06
29.3	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0005
29.4	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,024
29.5	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	0,98
29.6	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,024
29.7	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,166
30	СЦЕНА	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000М	0,0200	
31	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2 ОТДЕЛЬВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,8000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,6785	37,3428
31.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	2,16
31.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,01968
32	Ц3801-003-01 ДОП. 4	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ КРАНА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	Т	0,1584	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	14,4144
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,133056
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,04752

1	2	3	4	5	6
32.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,17424
32.5	1567	ПРЕСС-НОЖИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,133056
32.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	4,3243
32.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,1584
32.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,41184
32.9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,003406
32.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0792
33	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 15.15.2ММ /1М-0,96КГ/	М	174,9000	
34	Е0905-002-02 ДОП. 3	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ КАРКАСОВ (КОЛОННЫ, ПОДКРАНОВЫЕ БАЛКИ)	10Т	0,0158	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,2395	0,304754
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,000792
34.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,5	0,00792
34.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	19,425	0,307692
34.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,013	0,000206
34.6	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,1	0,001584
35	Е65-009-08	СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 80 ММ	100М	0,2000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174,8	34,96
35.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	25,9	5,18
35.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,9	1,78
35.4	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,0002
35.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,52	0,504
35.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	2,05	0,41
35.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,006	0,0012
36	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-76.3,5ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	20,0000	
37	Е1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,4500	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,512	36,6804
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,475	1,5637
37.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,125	0,50625
37.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	3,475	1,5637
37.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,1575
37.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,8505
38	Е1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,4000	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	113,9765	45,5906
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1125	0,045
38.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,1125	0,045
38.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,7	1,48
38.5	9219	ВОДА	МЗ	1,12	0,448
38.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,5844
38.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,012
39	Е1504-025-11 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,4000	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,01	17,204
39.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,00356
39.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,0052
39.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,002
39.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,336
39.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,0084
40	Е1001-034-03ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,1070	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	260,912	27,9176
40.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	28,6125	3,0615
40.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	44,0875	4,7174
40.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	8,025
40.5	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	429	45,903
40.6	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	10,7
40.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШГ	600	64,2
40.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,2354
40.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШГ	37	3,959
40.10	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШГ	400	42,8
41	Е56-013-01	РЕМОНТ ДВЕРНЫХ КОРОБОК УЗКИХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: БЕЗ СНЯТИЯ ПОЛОТЕН	10ШГ	0,2000	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,99	9,398
41.2	9210	ВОДА	МЗ	0,15	0,03
41.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
41.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,14	0,028

1	2	3	4	5	6
41.5	31687	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КТ	0,2	0,04
41.6	31928	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,7	0,54
41.7	36084	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,165	0,033
41.8	38603	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	М2	0,088	0,0176
42	E56-012-05	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,0200	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,2	1,464
42.2	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,004	0,00008
43	СЦЕНА	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	2,0000	
44	E56-012-06	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ НАКЛАДНЫЕ	100ШТ	0,0200	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	106,8	2,136
44.2	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,008	0,00016
45	СЦЕНА	РУЧКА-СКОБА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА АНОДИРОВАННАЯ	ШТ	2,0000	
46	E1507-017-07 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ	0,0300	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	77,027	2,3108
46.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,003
46.3	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	3,15
46.4	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,000072
47	E1501-094-01 ДОП. 10	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,4000	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	277,2075	110,883
47.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,05	4,02
47.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	27	10,8
47.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	100	40
47.5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	960
47.6	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	80
47.7	30546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	250	100
48	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,4000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	219,811	87,9244
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,5375	4,615
48.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33,0625	13,225
48.4	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	110	44
49	Ц0803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,1200	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	9,4272
50	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	12,0000	
51	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,4000	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,3095	17,7238
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,0125	1,205
51.3	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	258
51.4	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	32,4
51.5	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	6,4
51.6	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	44
52	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3 ДРЕВЕСИНЫ В КОНСТРУКЦИИ	0,8000	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,875	20,7
52.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2875	0,23
52.3	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,002064
52.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,006
52.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0024
52.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	1,16
52.7	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,00248
52.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,744
52.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,096
52.10	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,008
52.11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,002408

1	2	3	4	5	6
53	E1201-008-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 215 ММ	100М ТРУБ		0,0600
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,16	2,6496
53.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,156	0,00936
53.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,00003
54	СЦЕНА	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=100ММ	М		6,7800
55	СЦЕНА	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150ММ	ШТ		2,0000
56	СЦЕНА	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ		4,0000
57	СЦЕНА	КОЛЕНА Д=150ММ	ШТ		4,0000
58	E1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М		0,1800
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,1215	6,5019
59	СЦЕНА	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ВОДОСТОЧНЫЙ /ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М		18,0000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2398,8015
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		5,9599
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,833204
4	403	ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,219791
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		29,0082
6	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,09
7	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,7788
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,20716
9	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		1,2789
10	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		13,228
11	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч		0,133056
12	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,00377
13	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		1,5637
14	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,876525
15	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		2,5676
16	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		9,5043
17	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		14,2907
18	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,495
19	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		1,9384
20	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		45,3787
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
21	9210	ВОДА	МЗ		0,03
22	9219	ВОДА	МЗ		6,5651
23	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		2,5045
24	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		6,9118
25	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2		44
26	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		960
27	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		80
28	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		9,15
29	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,002064
30	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,006
31	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002495
32	30546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М		100
33	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,000377
34	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,028
35	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		258
36	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		32,4
37	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		6,4
38	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М		52,338
39	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2		44
40	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		12,2
41	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,7266
42	31087	КРАСКА	КГ		0,06
43	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		2,7
44	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,1802
45	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,00356
46	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		73,2
47	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,0052
48	31687	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КГ		0,04
49	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,02695
50	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,002
51	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т		0,237
52	31928	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		0,54
53	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		1,16
54	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,00248
55	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,00936
56	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00003
57	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т		0,0002
58	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,0005
59	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т		0,021
60	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,91584
61	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3		0,41

1	2	3	4	5	6
62	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т		0,00024
63	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,00039
64	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0,000856
65	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т		0,003406
66	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,0012
67	35516	РОГОЖА	М2		1,131
68	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		4,704
69	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3		0,744
70	36050	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3		0,096
71	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,001508
72	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3		0,008
73	36084	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3		0,033
74	38603	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	М2		0,0176
75	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		7,8
76	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,033
77	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		3,15
78	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3		0,1094
79	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ		0,006584
80	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3		3,8454
81	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т		1,1931
82	45053	ЩЕБЕНЬ	М3		9,6135
83	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,0792
84	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т		0,002408
85	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,000072
86	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		0,13572
87	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		46,78
88	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,024
89	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,4208
90	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		0,98
91	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,024
92	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		0,166
93	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,2684
94	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		4,514
95	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		48,8
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
96	СЦЕНА	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=100ММ	М		6,78
97	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ		22
98	СЦЕНА	ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ВОДОСТОЧНЫЙ /ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М		18
99	СЦЕНА	КОЛЕНА Д=150ММ	ШТ		4
100	СЦЕНА	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ		4
101	СЦЕНА	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150ММ	ШТ		2
102	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		6
103	СЦЕНА	РУЧКА-СКОБА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА АНОДИРОВАННАЯ	ШТ		2
104	СЦЕНА	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ		2
105	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-76.3,5ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М		20
106	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 15.15.2ММ /1М-0,96КГ/	М		174,9
107	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ/	М		39,663
108	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		4
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
109	СЦЕНА	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000М		0,00002



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги



№ 3557-215f-09f7-7a72-2c19-9351-9730
Хужжат яратилган сана: 2020-07-11
Ариза рақами: 20239211

Хужжат берилган: "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT"
MChJ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307405454

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Саноат 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: 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-xonadon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрлигини текшириш учун go.gov.uz веб-сайтга ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъий тақиқланган.

7754



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat 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 tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan 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-xonadon,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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

