





ساختار و شرح وظایف



معاونت فنی و عمرانی

- حوزه / کلانشهرها
- بازرسی و حراست
- امور مالی
- امور قراردادها
- تحقیق و توسعه
- امور حقوقی
- اداره برنامه ریزی و توسعه سرمایه انسانی

اداره هماهنگی و عمران مناطق و سازمانها

- کارشناسان عمران
- کمیته تحویل موقت و دائم

مدیریت نگهداری و تعمیرات

- کارشناسان ابنیه
- کارشناس تاسیسات برقی
- کارشناس هوشمندسازی

اداره کل فنی

- کمیسیون فنی
- کمیته HSE
- امور کنترل و رسیدگی
- اداره طراحی فنی
- آزمایشگاه مرکزی شهرداری
- امور مطالعات آبهای سطحی
- امور مشاورین پروژه ها
- امور حفاری در سطح شهر
- کمیته متره و برآورد

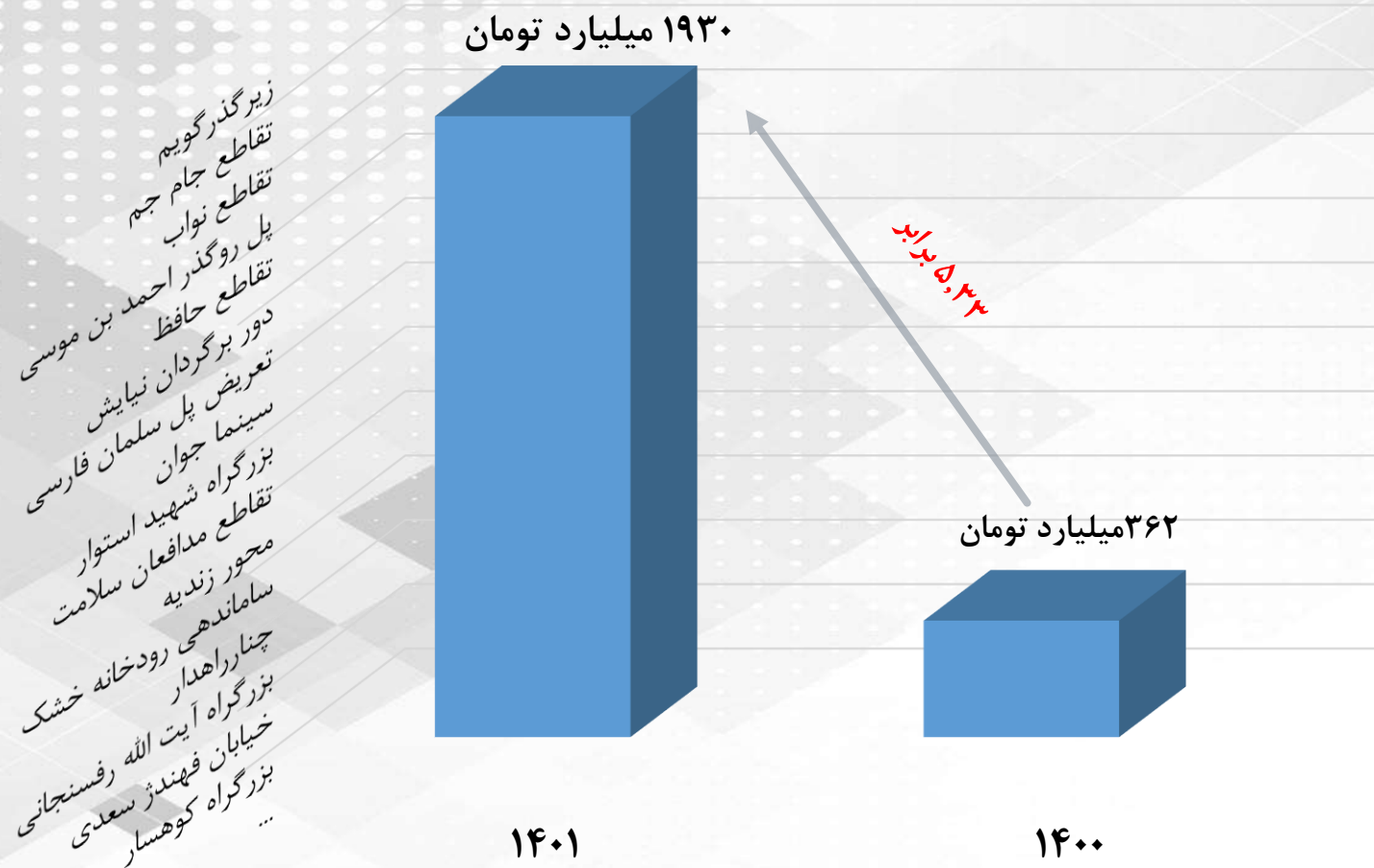
اداره کل عمرانی

- معاون مدیر کل
- اداره پلسازی
- مدیران پروژه ها
- اداره راهسازی و آسفالت
- اداره امور ساختمانی
- اداره تاسیسات و تجهیزات
- واحد برنامه ریزی و کنترل پروژه

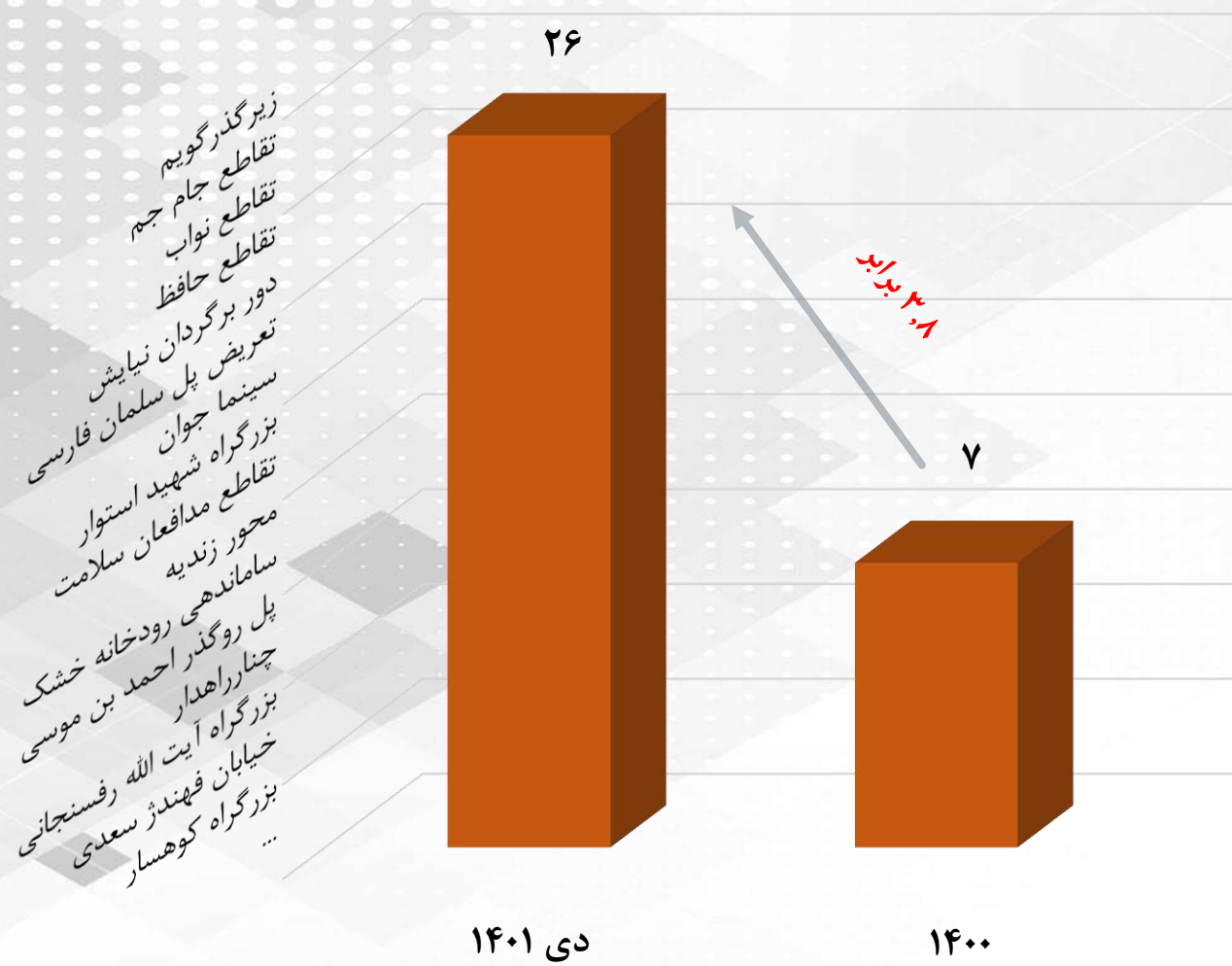
اهم وظایف:

- نقشه برداری و کنترل موارد مورد لزوم در زمان طراحی و در زمان اجرا
- بررسی و کنترل نقشه های تهیه شده توسط مشاورین و ابلاغ جهت اجرا
- کنترل برآوردهای معاونت ها ، مناطق و سازمان ها
- برگزاری کمیسیون فنی (بررسی ادعاهای ریالی - فنی پیمانکاران) ، صدور دستورات عمل های فنی
- تهیه طرحهای اجرایی لوله گذاری خطوط آبهای سطحی سطح شهر
- بررسی و کنترل طرحهای هدایت آبهای سطحی تقاطعات و بزرگراه ها تهیه شده توسط مشاورین
- کنترل و بازدیدهای دوره ای پروژه های ابنیه ، تاسیسات برقی و مکانیکی
- مجری و ناظر عالی پروژه های بزرگ مقیاس شهرداری شیراز
- رسیدگی و پیگیری امور طراحی و اجرایی پروژه ها
- ارتباط با ارگانهای ذیربط جهت تسهیل در روند اجرایی پروژه ها
- نظارت عالی پروژه های تعمیراتی ابنیه شهری ، تاسیسات برقی و مکانیکی مناطق و سازمانها
- نظارت بر پروژه های راهسازی و آسفالت شهرداری شیراز
- نظارت بر پروژه های تاسیساتی و متره و برآورد تاسیسات
- بررسی ، کنترل ، ارایه پیشنهاد جهت اصلاح و تایید برنامه زمانبندی پروژه ها

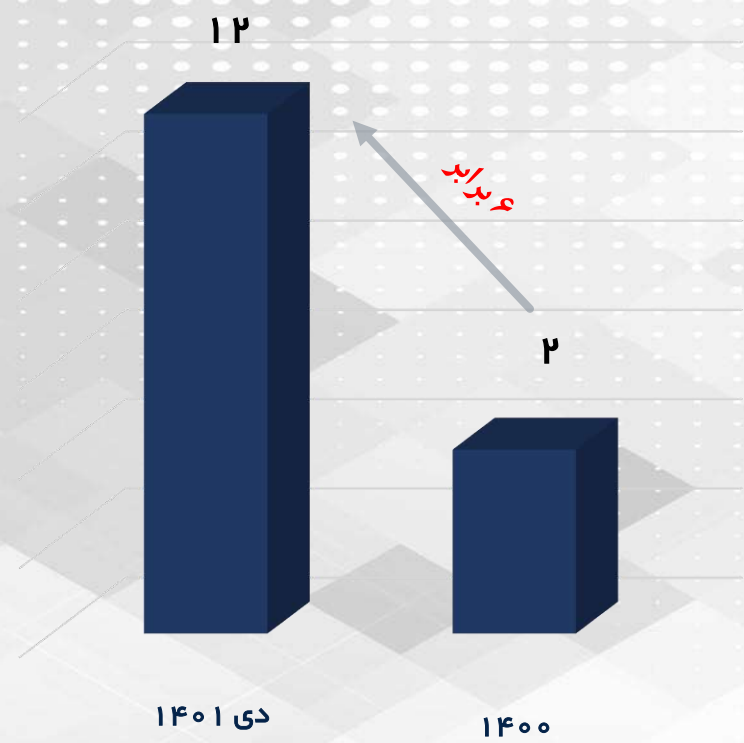
مقایسه بودجه مصوب پروژه های عمرانی بزرگ مقیاس



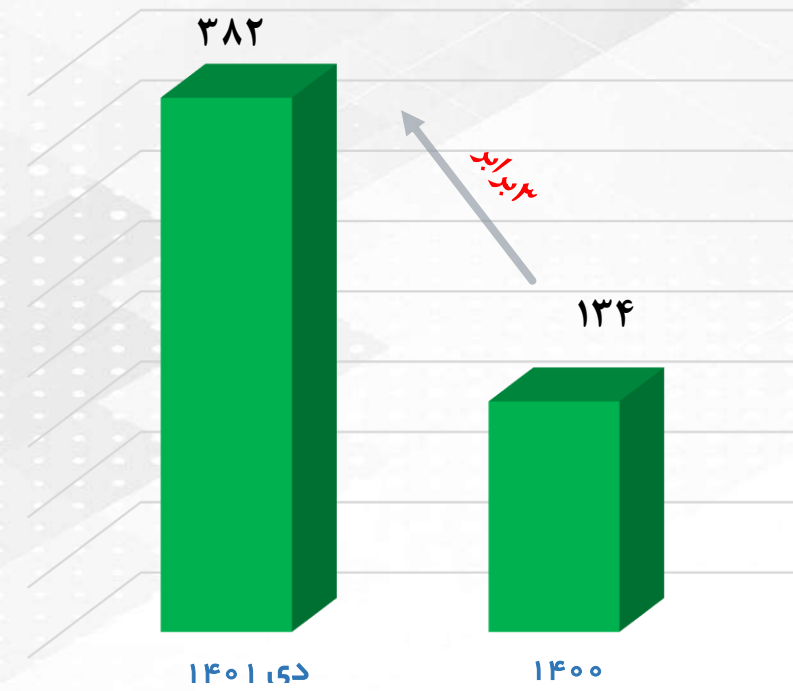
مقایسه تعداد پروژه های شاخص بزرگ مقیاس فعال



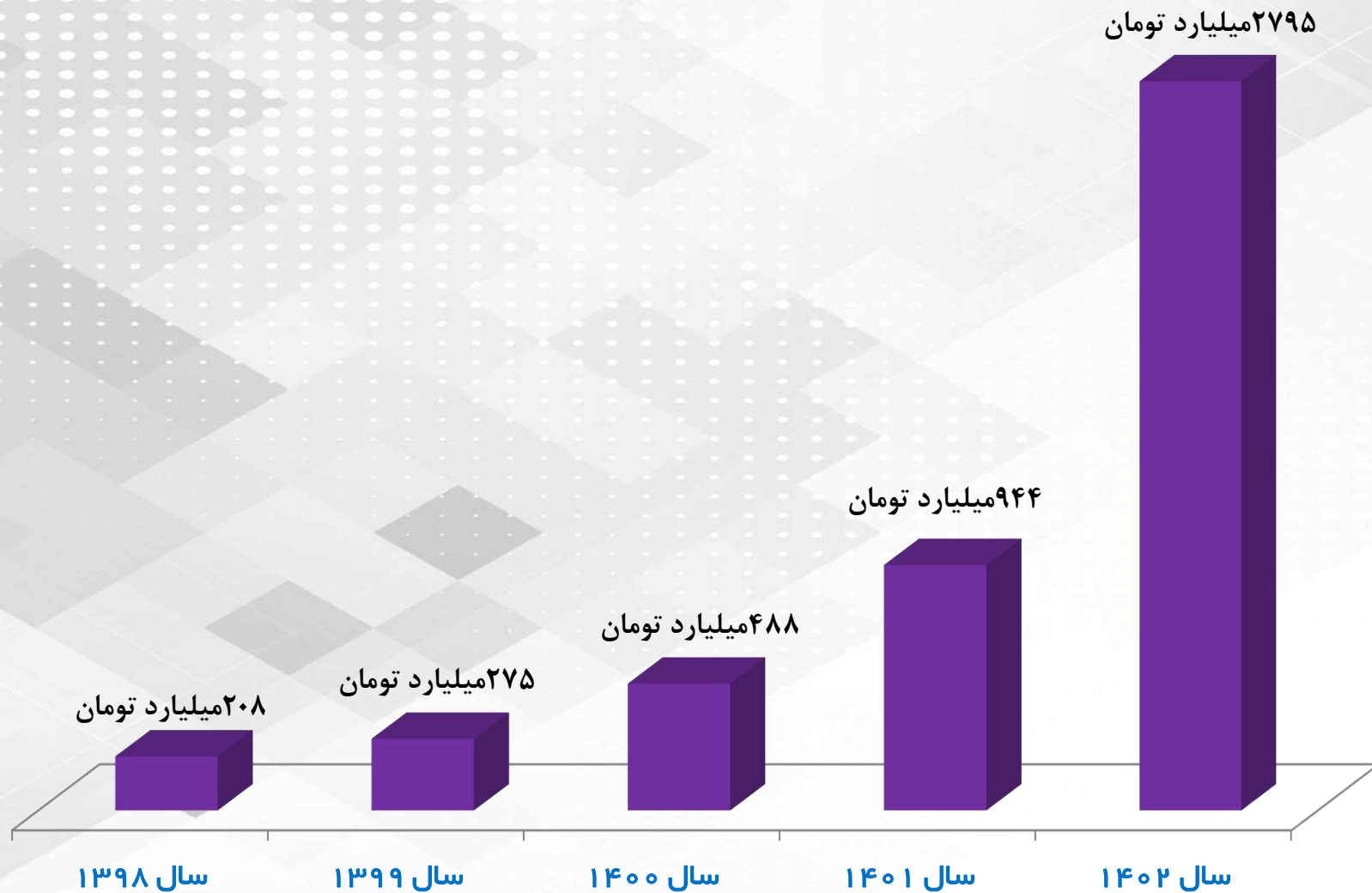
مقایسه تعداد ماشینهای حفار در پروژه های بزرگ
معاونت فنی و عمرانی



مقایسه تعداد ماشین آلات سنگین و نیمه سنگین در پروژه های بزرگ
معاونت فنی و عمرانی



مقایسه بودجه مصوب سنواتی معاونت فنی و عمرانی



اداره کل عمرانی



اجرای ۲۷ پل و تقاطع غیر همسطح



نیایش



آفرینش - حافظ



نواب - کمریندی - احمد بن موسی



پل مولوی



سلمان فارسی



مدافعان سلامت



تقاطع قائم - رحمت



جام جم



تقاطع سفیر - رحمت

اجرای ۲۷ پل و تقاطع غیر همسطح

عنوان پروژه	عنوان پروژه	عنوان پروژه
پل مهدی آباد	دور برگردان غیر همسطح نیایش	پل روگذر سفیر رحمت
پل سلمان فارسی	دور برگردان غیر همسطح اردیبهشت	دور برگردان شرق به شرق سفیر رحمت
تعریض پل شهدای وزارت دفاع	پل مولوی	دور برگردان غرب به غرب سفیر رحمت
پل منصورآباد	پل صداقت	پل روگذر قائم رحمت
پل دینکان	تقاطع غیر همسطح مدافعان سلامت	دور برگردان قائم رحمت
پل کارتن سازی	تقاطع غیر همسطح جام جم	تقاطع غیر همسطح نواب کمربندی
پل شاهد	تقاطع قره پیری- آراین	پل روگذر احمد بن موسی(ع)
	کمربندی شمال شرق : تقاطع خرامه	تقاطع حافظ
	کمربندی شمال شرق : تقاطع رودخانه خشک	تقاطع آفرینش
	کمربندی شمال شرق : تقاطع کفترک	تقاطع در کیلومتراژ ۱+۳۰۰ بزرگراه حافظ



تقاطع غیر همسطح شهید نواب صفوی پل (وگذر احمد بن موسی (ع)

هدف

تکمیل رینگ پیرامونی جنوب غرب و شمال شرق شیراز / کاهش بار ترافیکی بلوار رحمت و سهولت دسترسی به فرودگاه ایمنی تردد شهرکهای مجاور کمربندی

مشخصات قرارداد

نظارت: فراشار آسیا

پیمانکار: سد و عمران پارس گستر

زمان اتمام پروژه: آذر ۱۴۰۳

مدت اولیه پیمان: ۲۴ ماه

مشخصات فنی

پل شماره ۱: (کمربندی به بلوار احمد بن موسی) - عرشه به طول ۶۶۰ متر، عرض ۷/۳ متر و ۱۹ دهانه
پل شماره ۲: (بلوار نواب صفوی به مهدی آباد) - دو عرشه موازی به طول ۱۵۰ متر، عرض ۱۱/۴ متر و ۵ دهانه.
پل شماره ۳: (بلوار احمد بن موسی به کمربندی) - رشه به طول ۳۰۰ متر، عرض ۷/۳ متر و ۱۰ دهانه

سایر موارد

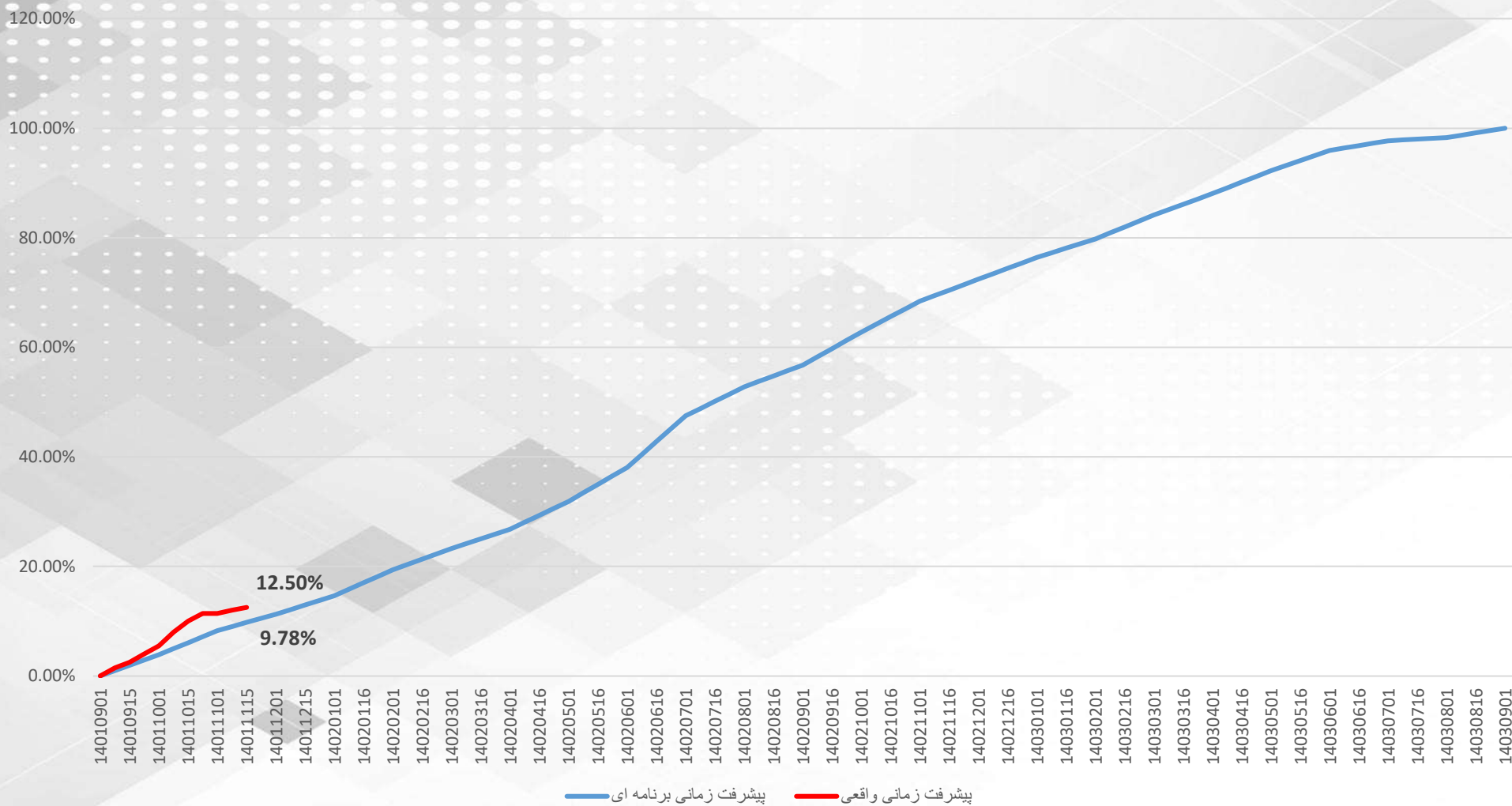
پیش بینی مبلغ مورد نیاز: ۶۰۰ میلیارد تومان

پیشرفت فیزیکی: ۱۲/۵%

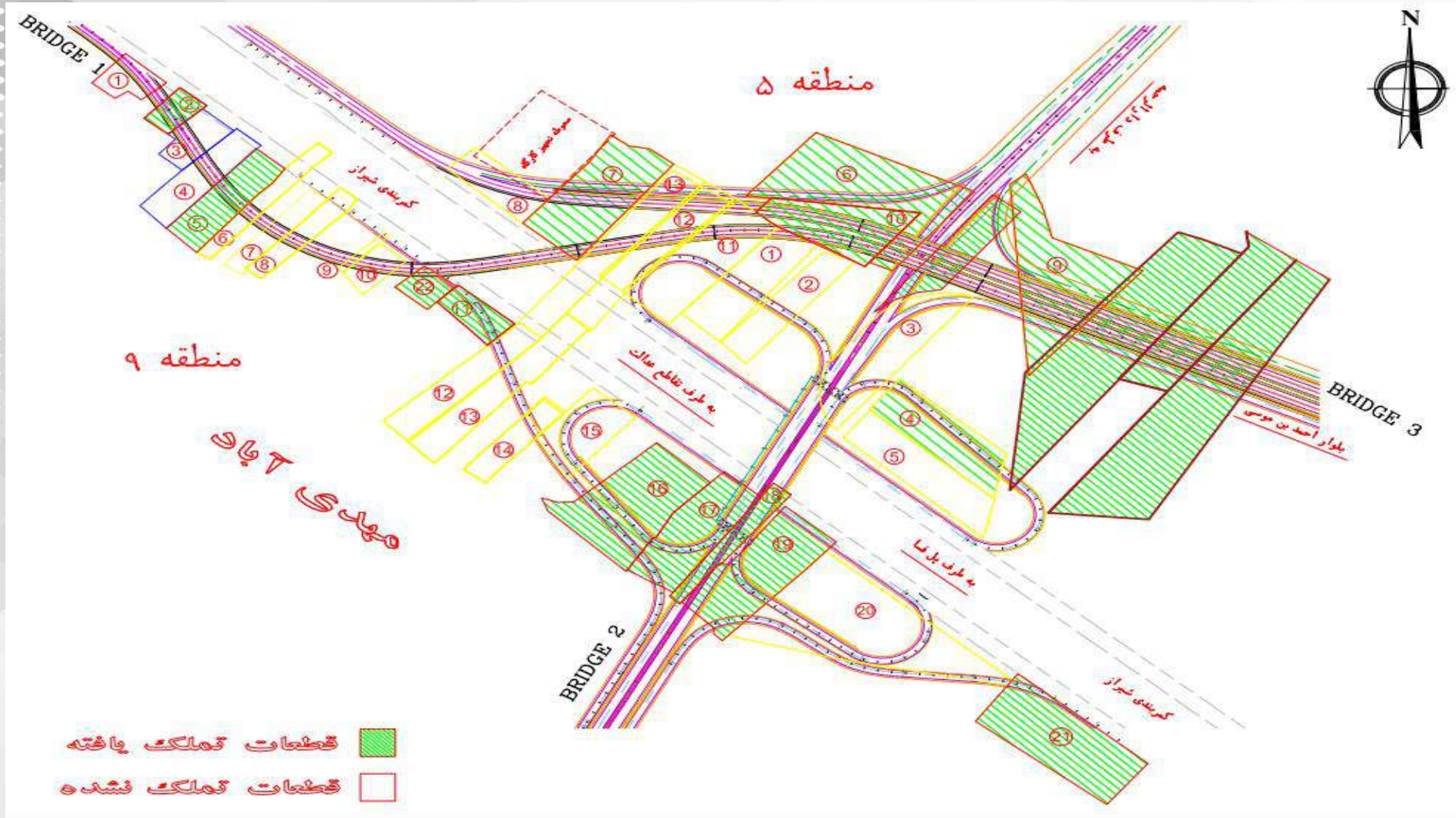


تقاطعهای غیر همسطح شهید نواب صفوی پل (وگذر احمد بن موسی (ع)

نمودار پیشرفت زمانی پروژه تقاطع غیر همسطح نواب - کمربندی - احمد بن موسی

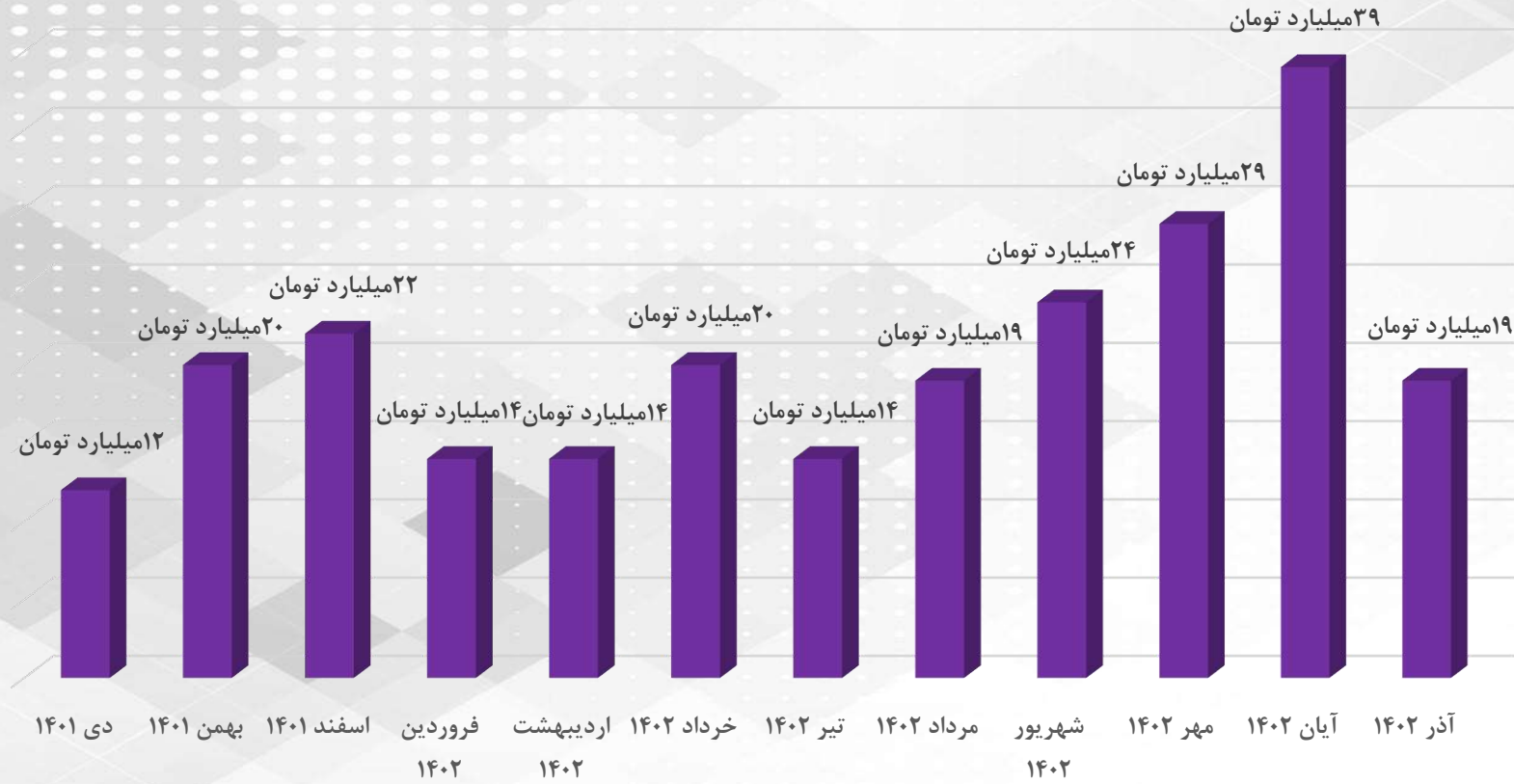


تقاطعهای غیر همسطح شهید نواب صفوی پل (روگذر احمد بن موسی (ع))



تقاطعهای غیر همسطح شهید نواب صفوی پل (روگذر احمد بن موسی (ع))

جریان مالی



تقاطع غیر همسطح مدافعان سلامت

تکمیل رینگ خارجی شمال به جنوب و اتصال کمربندی به بزرگراه رحمت و دروازه قرآن

مدت قرارداد: ۳۶ ماه

تاریخ صدور مجوز کار: شهریور ۱۳۹۸

پیمانکار سازمان عمران

مشاور: طرح گارنو

مشخصات فنی: دال مجوف تعداد شمع: ۱۸۸ حلقه طول دور برگردان: ۲۱۰ متر عرض دور برگردان: ۱۱.۵ متر

پیشرفت فیزیکی: ۱۰۰٪



زمان بهره برداری از پروژه:

شهریور ۱۴۰۱

کل هزینه انجام شده برای پروژه:

۳۵۱ میلیارد تومان

دوربرگردان چمران - نیایش

هدف

حذف دوربرگردان همسطح و ایجاد دوربرگردان غیر همسطح در بلوار چمران به منظور ایمن سازی و ساماندهی ترافیک محور چمران

مشخصات قرارداد

نظارت : هگزا

پیمانکار: سازمان عمران

تاریخ صدور مجوز : اردیبهشت ۱۴۰۱

مدت زمان : ۱۲ ماه

مبلغ پیش بینی شده: ۷۰ میلیارد تومان

مشخصات فنی

پل روگذر به صورت **u-turn** / مجوف / طول عرشه : ۱۹۵ متر
تعداد شمع: ۶۵ حلقه تعداد شفت : ۸ حلقه تعداد دهانه : ۸ عدد
تعداد ستون : ۹ عدد تعداد شمع های کنسول رودخانه : ۵۸ حلقه

سایر موارد

پیشرفت فیزیکی: سیویل : ۹۸,۱۵ %

زمان اتمام پروژه: بهمن ۱۴۰۱

پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۴۰ میلیارد تومان

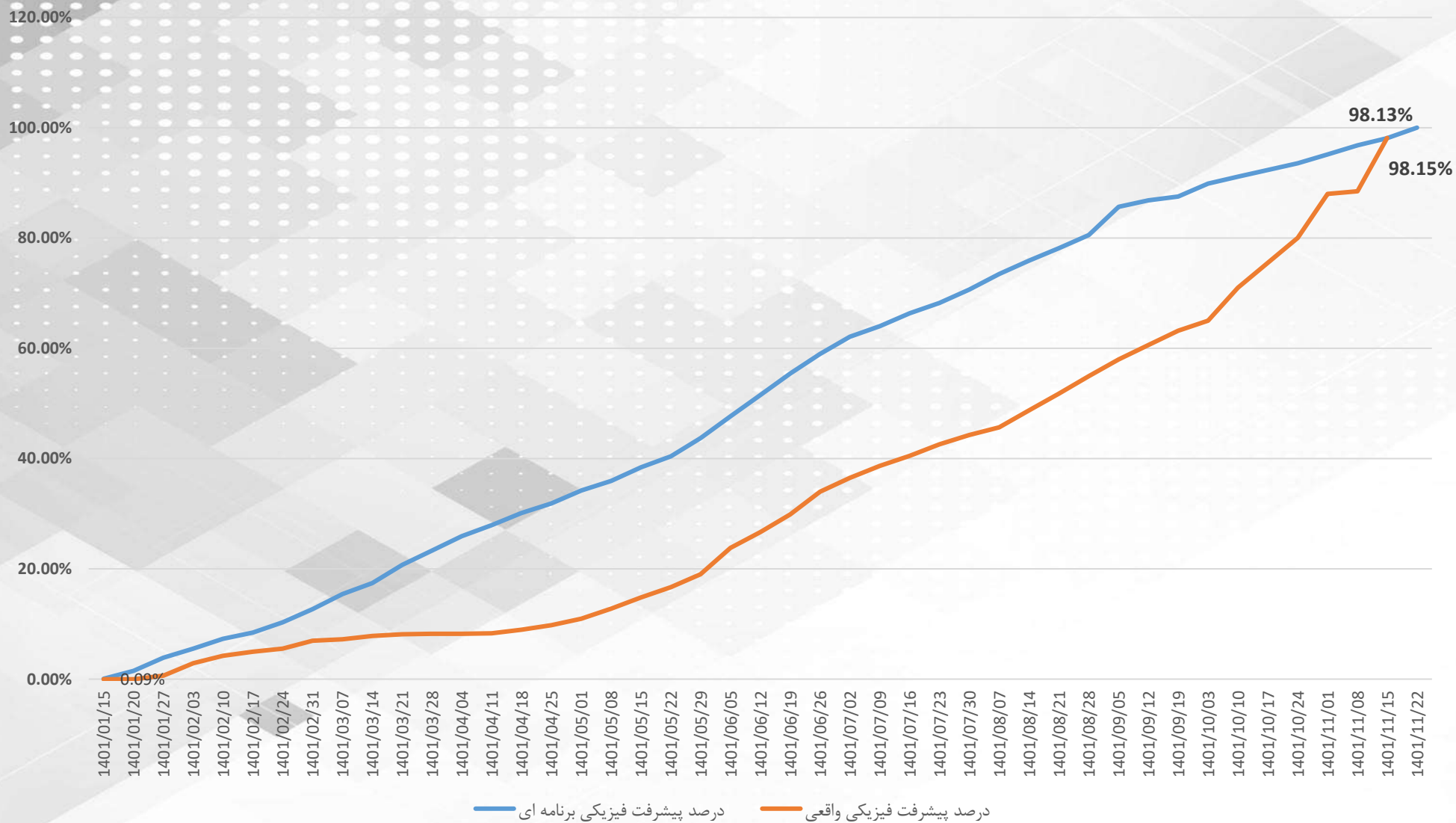




دوربرگردان چمران - نیایش

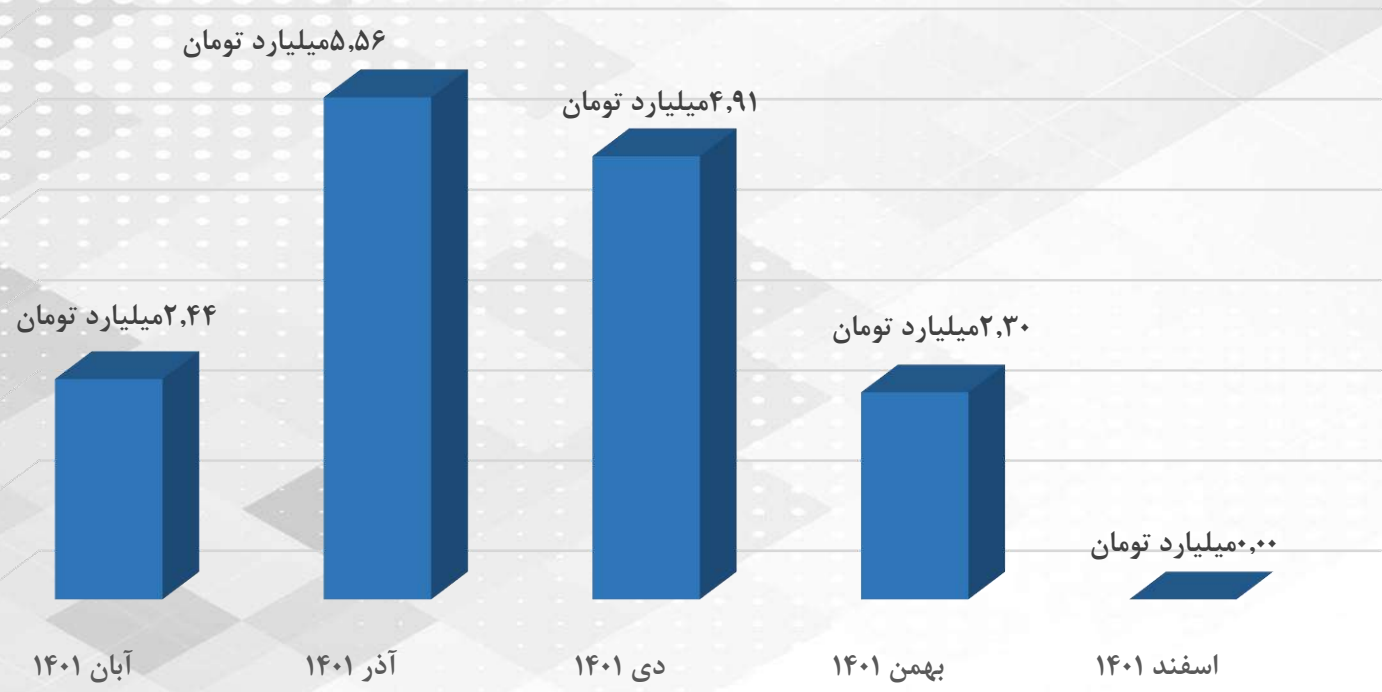
نمودار پیشرفت فیزیکی

پروژه دوربرگردان غیر همسطح نیایش: سیویل



دوربرگردان چمران - نیایش

جریان مالی



تقاطع جاده

هدف

روانسازی ترافیک در میدان صدا و سیما
افزایش دسترسی ورودی شمالی به بزرگراه شهید سلیمانی

مشخصات قرارداد

نظارت : پارس چگالش

پیمانکار : سازمان عمران

تاریخ صدور مجوز : مرداد ۱۴۰۱

مدت زمان : ۲۴ ماه

مبلغ پیش بینی شده : ۱۷۰ میلیارد تومان

مشخصات فنی

طول پل : ۱۸۰ متر / عرض پل : ۹ متر / سطح عرشه : ۱۶۲۰ مترمربع
تعداد دهانه : ۴ دهانه

سایر موارد

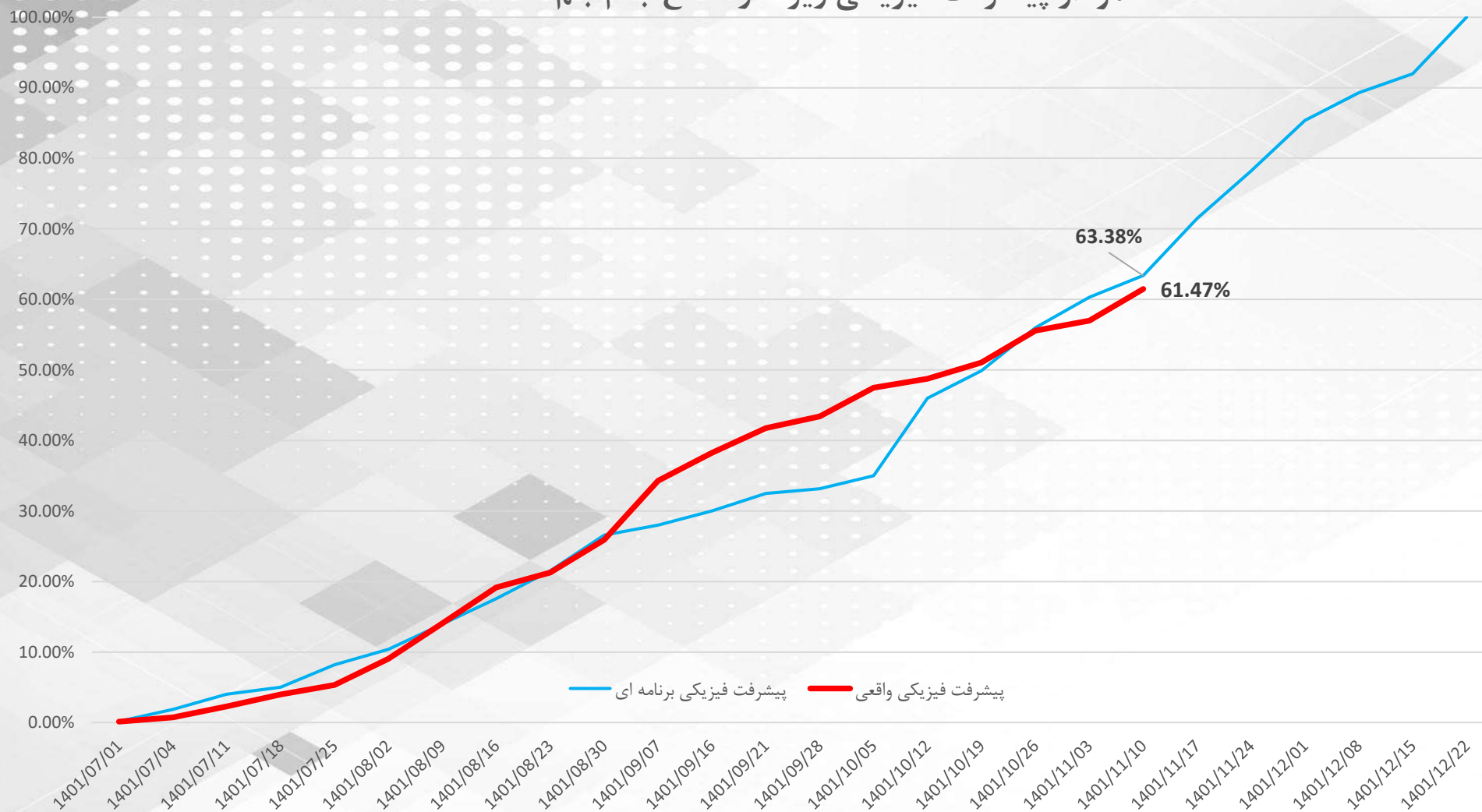
پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۱۷۰ میلیارد تومان

پیشرفت فیزیکی زیر گذر : ۱,۴۷ %



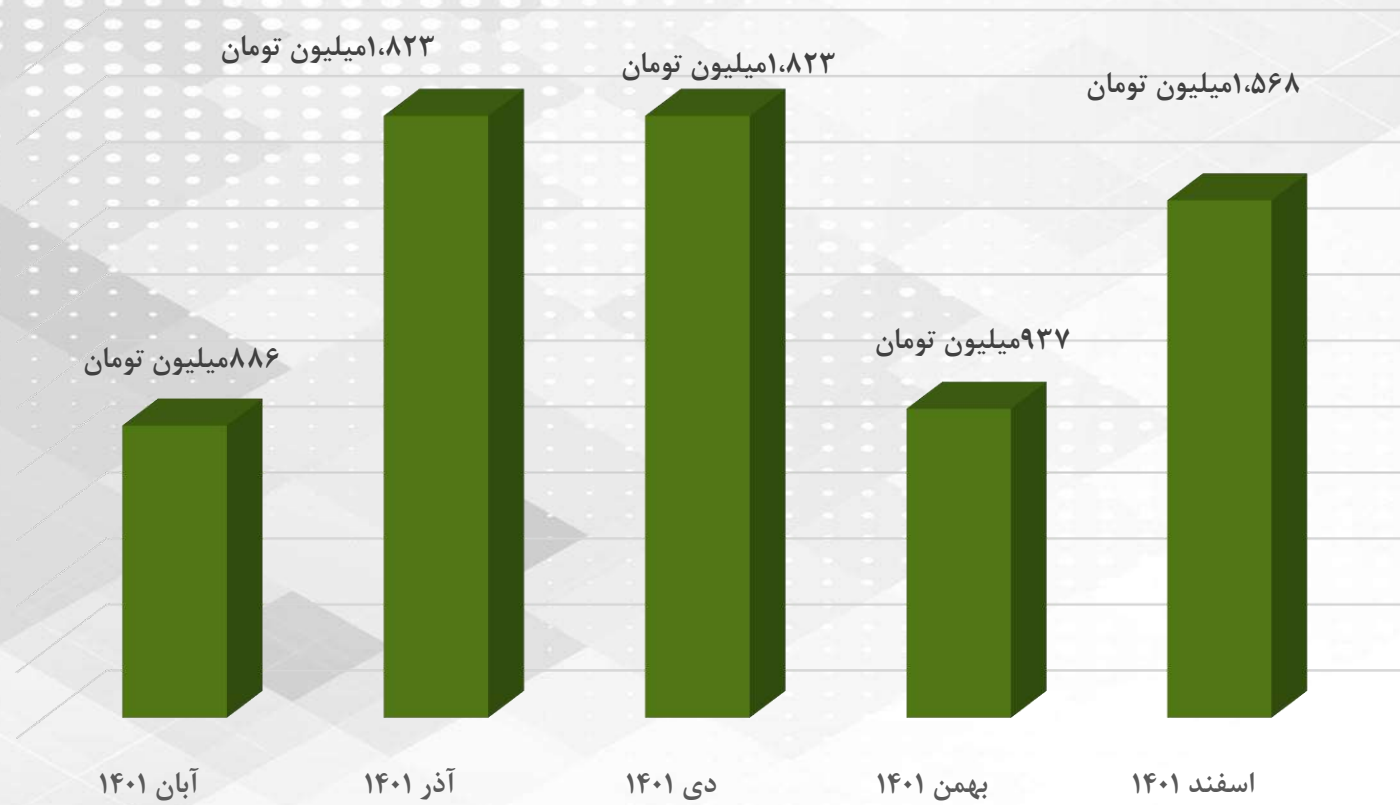
تقاطع غیر همسطح جام جم : زیر گذر

نمودار پیشرفت فیزیکی زیر گذر تقاطع جام جم

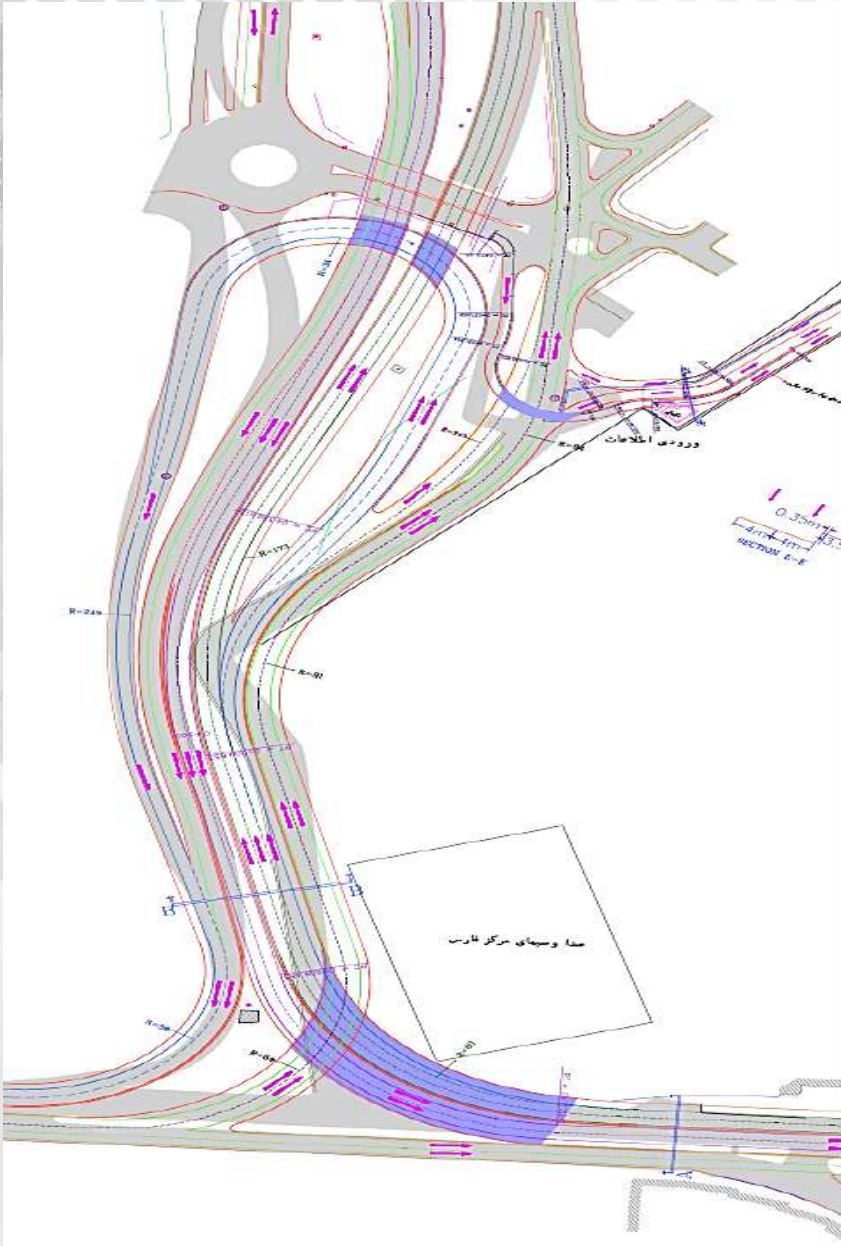


تقاطع غیر همسطح جام جم: زیر گذر

جریان مالی



تقاطع غیر همسطح جابه



تقاطع در دو فاز در حال طراحی و اجرا می باشد:

فاز ۱: دور برگردان زیر گذر جلوی درب اطلاعات

پل به صورت دال مجوف یک دهانه طراحی گردیده که نقشه های سازه آن به صورت کامل به

پیمانکار ابلاغ و در حال اجرا می باشد

فاز ۲: مسیر رفت و برگشت از سمت بلوار جمهوری به سمت بزرگراه سردار شهید سلیمانی:

با دو دهانه به طول حدود ۴۵ متر به صورت باکس (جعبه ای) پس کشیده در حال طراحی

می باشد و نقشه جانمایی شمع ها و سازه شمع ها به پیمانکار ابلاغ گردیده است.

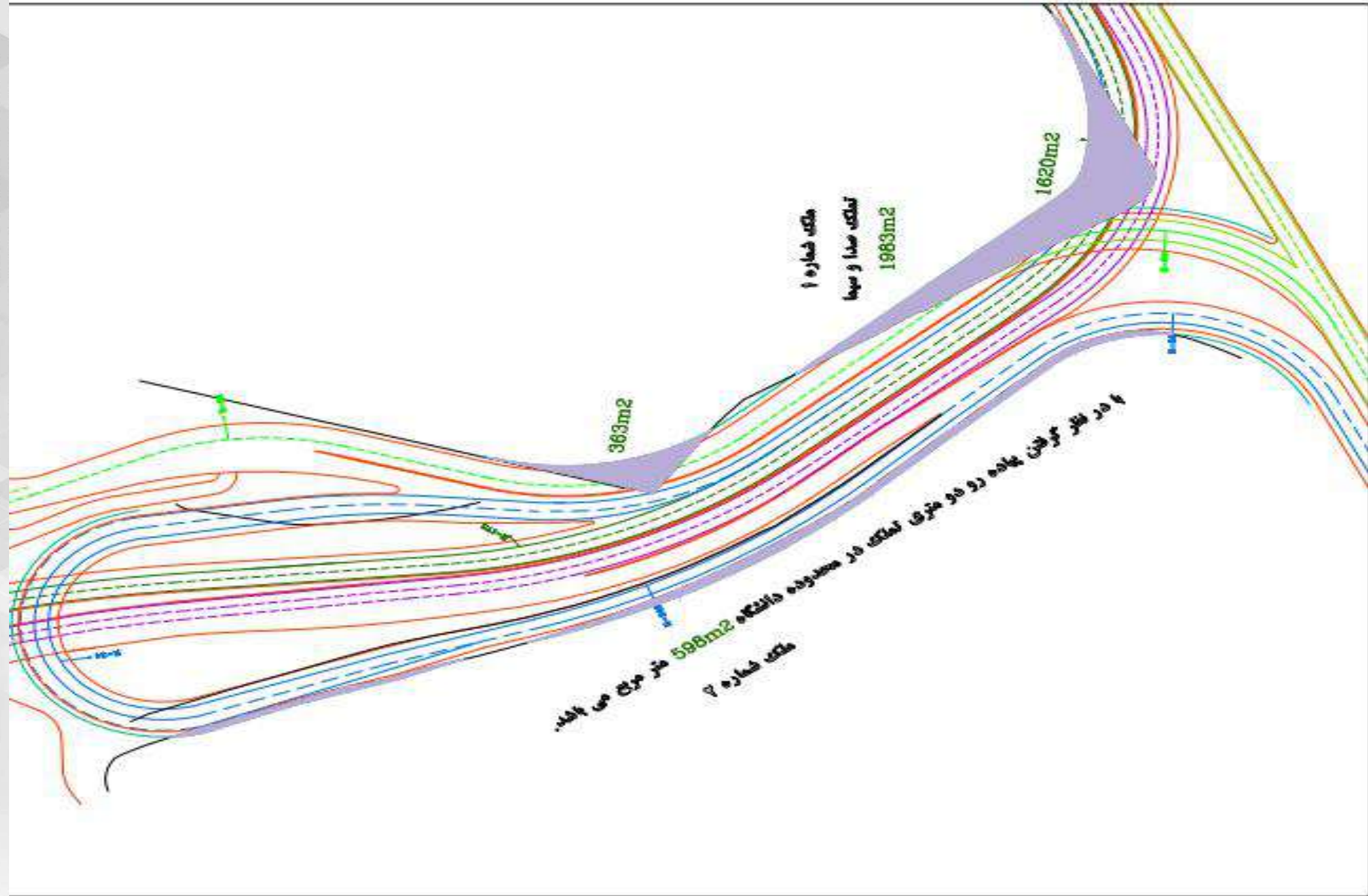
علت توقف:

- فاز دو: معارضین اصلی

تملك در زمین صدا و سیمای مرکز فارس به طول تقریبی ۱۹۸۳ متر مربع که جهت اجرای شمع

های عرشه پل نیاز به تملك می باشد.

دانشگاه شیراز: مسیر ایمن جهت خروج وسایل نقلیه دانشگاه در زمین دانشگاه



پل مولوی

هدف

تکمیل رینگ دور شهر
کاهش ترافیک ورودی شهر به مرکز شهر

مشخصات قرارداد

نظارت : معاونت فنی مشاور آبسار

پیمانکار: سازمان عمران

تاریخ صدور مجور : مرداد ۱۳۹۵

مبلغ برآورد : ۹/۲ میلیارد تومان

مدت زمان پیش بینی شده : ۱۸ ماه

پیشرفت فیزیکی : ۵۱/۶۰%

مشخصات فنی

تعداد شمع ۱۳۴ حلقه طول عرشه : ۷۲ متر

مساحت عرشه : ۳۴۰۰ مترمربع طول عرشه زیرگذر : ۳۰/۴۲ متر

مساحت عرشه زیرگذر: ۱۲۰۰ مترمربع

سایر موارد

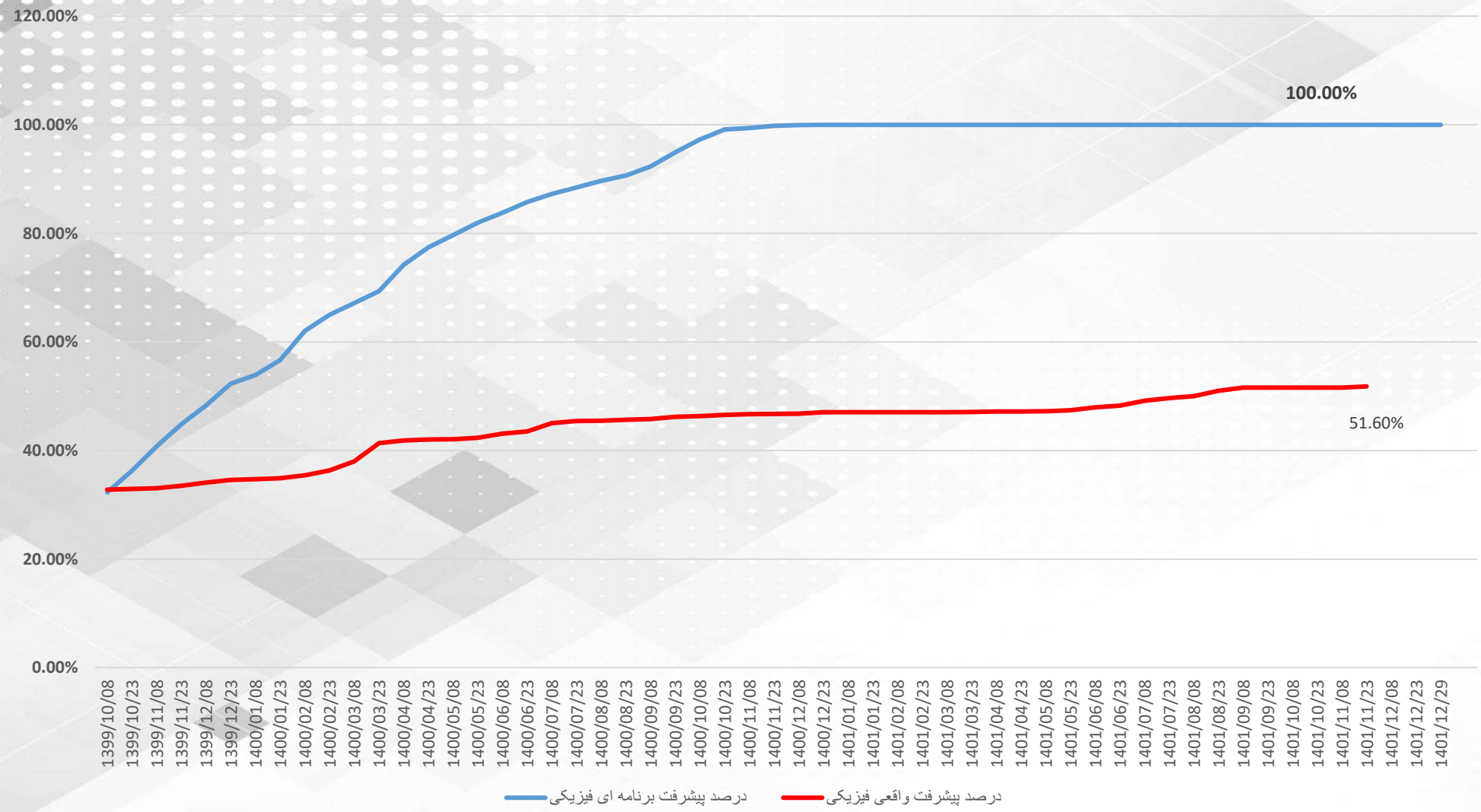
پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۱۶ میلیارد تومان

میزان تملک مورد نیاز ۳۰۰۰ متر مربع که تاکنون انجام نشده است



پل مولوی

نمودار پیشرفت فیزیکی پل مولوی



تعریض پل سلمان فارسی

هدف

افزایش ظرفیت به منظور تسهیل تردد خودروها و روانسازی ترافیک

مشخصات قرارداد

نظارت : سدید بنای اکسون

پیمانکار : سازمان عمران

تاریخ صدور مجوز : اردیبهشت ۱۴۰۱

مبلغ قرارداد : ۱۲/۵ میلیارد تومان

مدت : ۱۳ ماه

مشخصات فنی

زمان اتمام پروژه: شهریور ۱۴۰۲

تعریض پل رودخانه ای سلمان فارسی تا عرض ۲۳ متر:
(۱۱/۵ متر ضلع غربی - ۱۱/۵ متر ضلع شرقی) / طول ۱۴۰ متر

سایر موارد

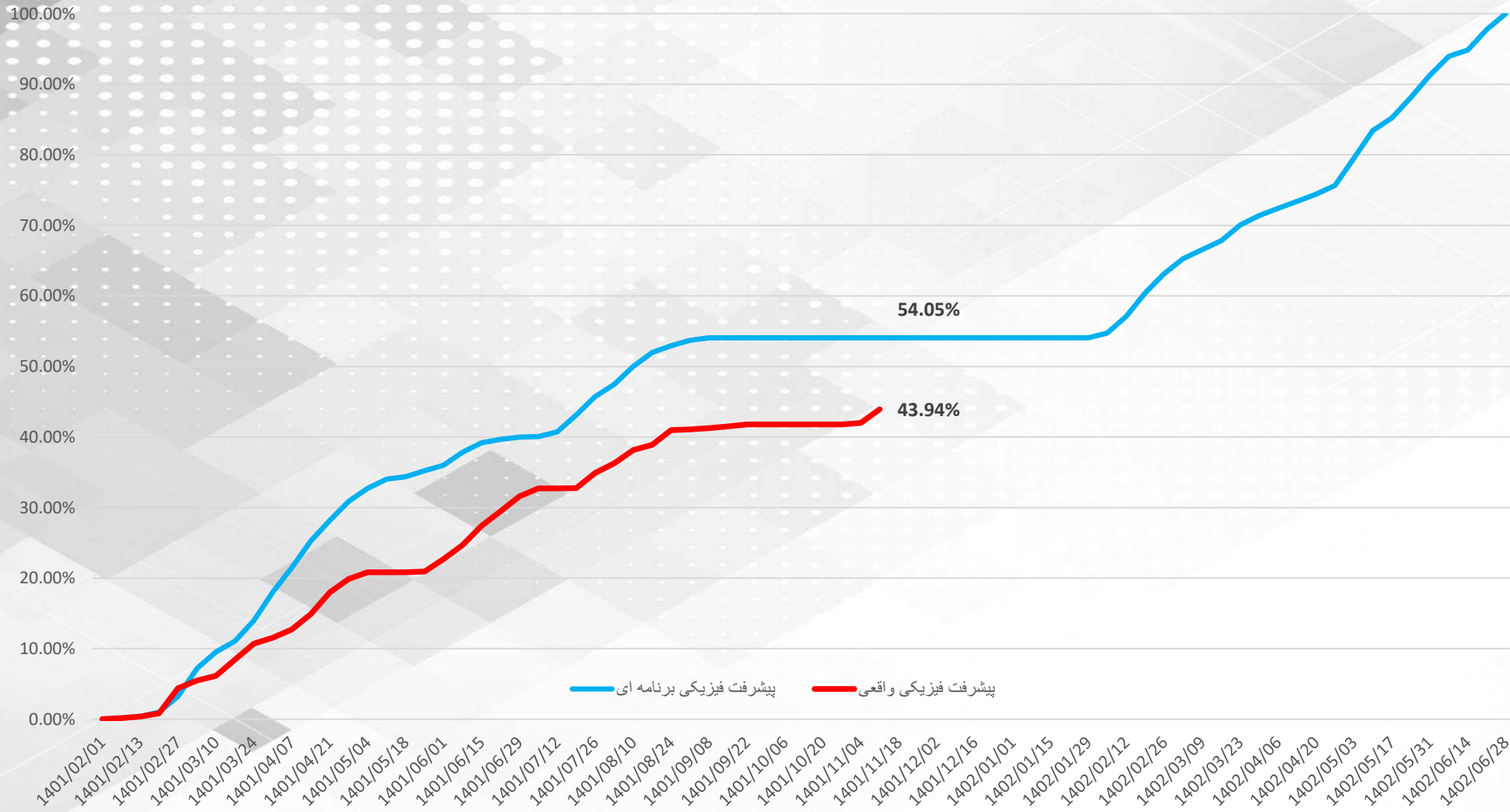
پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۳۰ میلیارد تومان

پیشرفت فیزیکی : ۴۳,۹۴%



تعریف پل سلمان فارسی

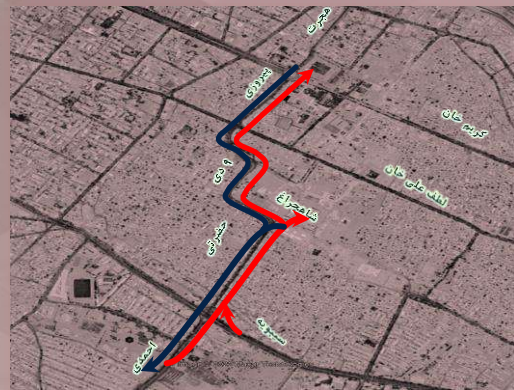
نمودار پیشرفت فیزیکی تعریف پل سلمان فارسی



احداث ۴۶۰۰ متر تونل و زیرگذر



تونل شهید خادم صادق



زیرگذر حضرتی



زیر گذر گویم

هدف

رفع گره ترافیکی محور گویم ساماندهی ترافیک خروجی غربی شیراز ساماندهی ترافیک القائی از آزاد راه شیراز- اصفهان به ورودی غربی شیراز

مشخصات قرارداد

نظارت: رهساز طرح پیمانکار: قرارگاه خاتم الانبیا (ص) ایستاب تاریخ قرارداد: ۱۴۰۱/۱۰/۱۱ مدت اولیه پیمان: ۲۴ ماه

زمان اتمام پروژه: دی ۱۴۰۳

مشخصات فنی

اجرای زیرگذر به طول ۱۱۲۰ متر و ۲۶ متر عرض
مجموع طول رمپ های ورودی و خروجی: ۴۸۶ متر
احداث دو عدد دورگرد پروانه ای ابتدا و انتهای مسیر

سایر موارد

پیش بینی مبلغ مورد نیاز: ۵۴۰ میلیارد تومان

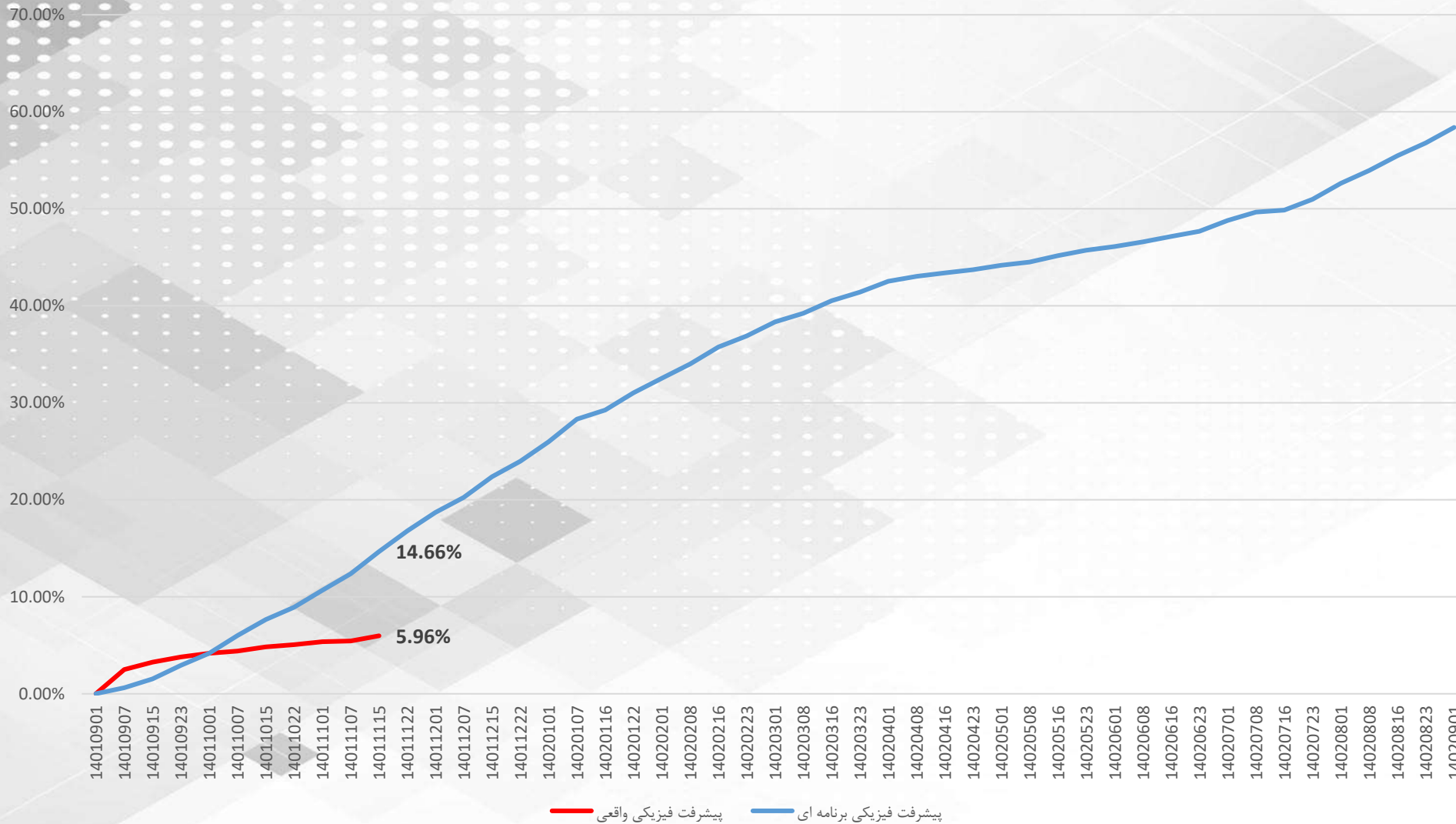
پیشرفت فیزیکی: ۵/۹۶%





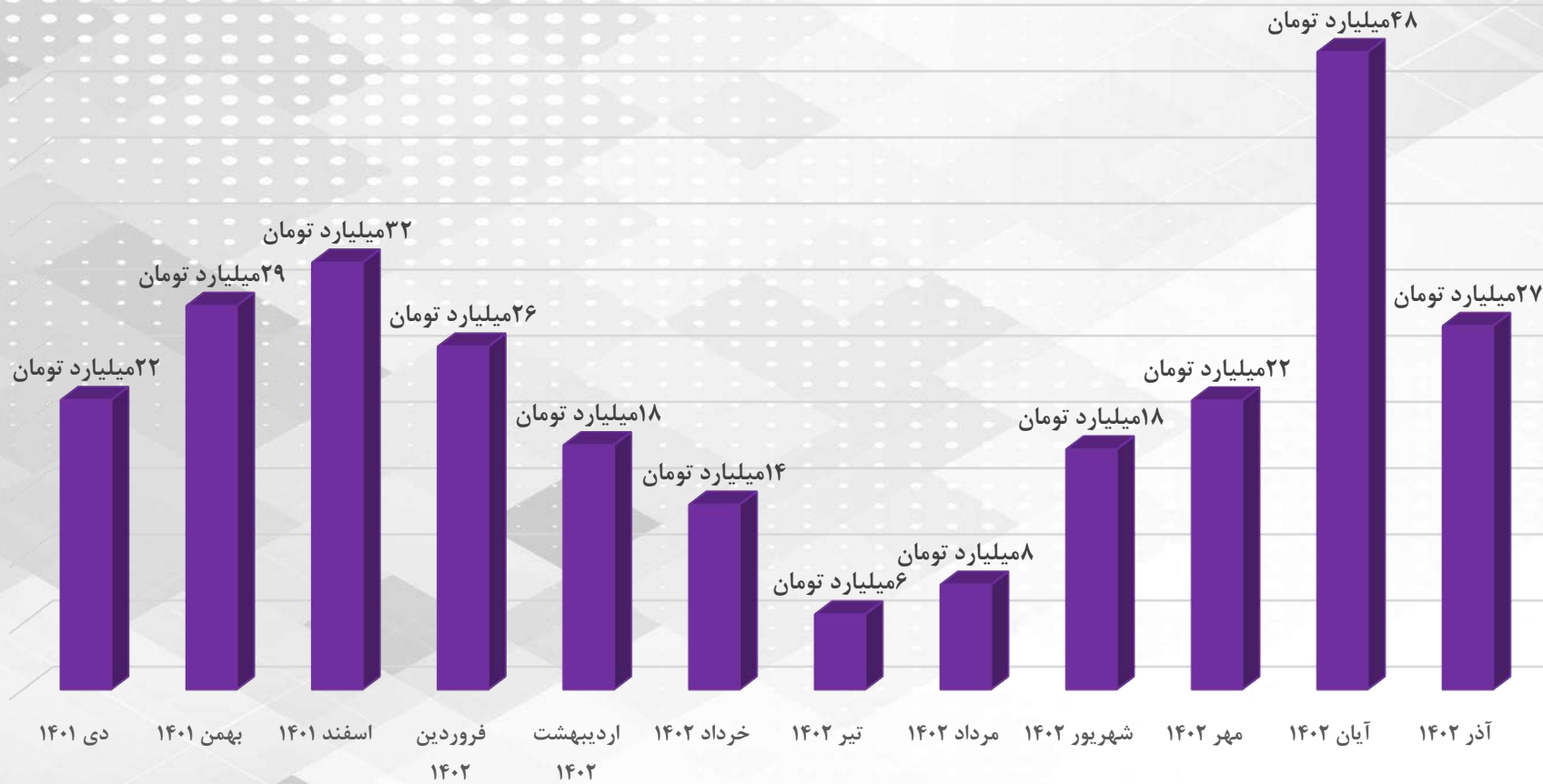
زیر گذر گویه

نمودار پیشرفت فیزیکی پروژه زیرگذر گویه

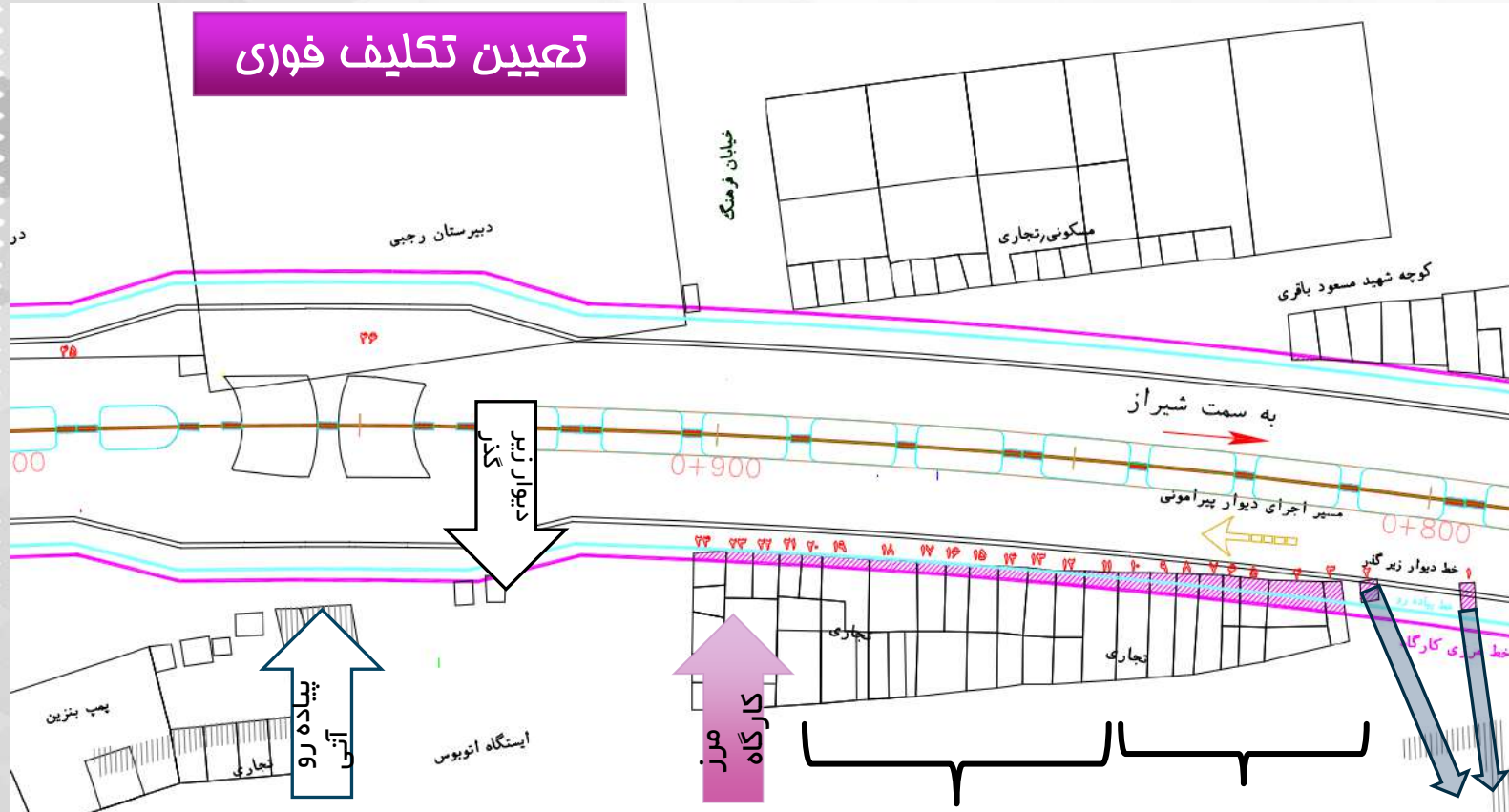


زیر گذر گویم

جریان مالی



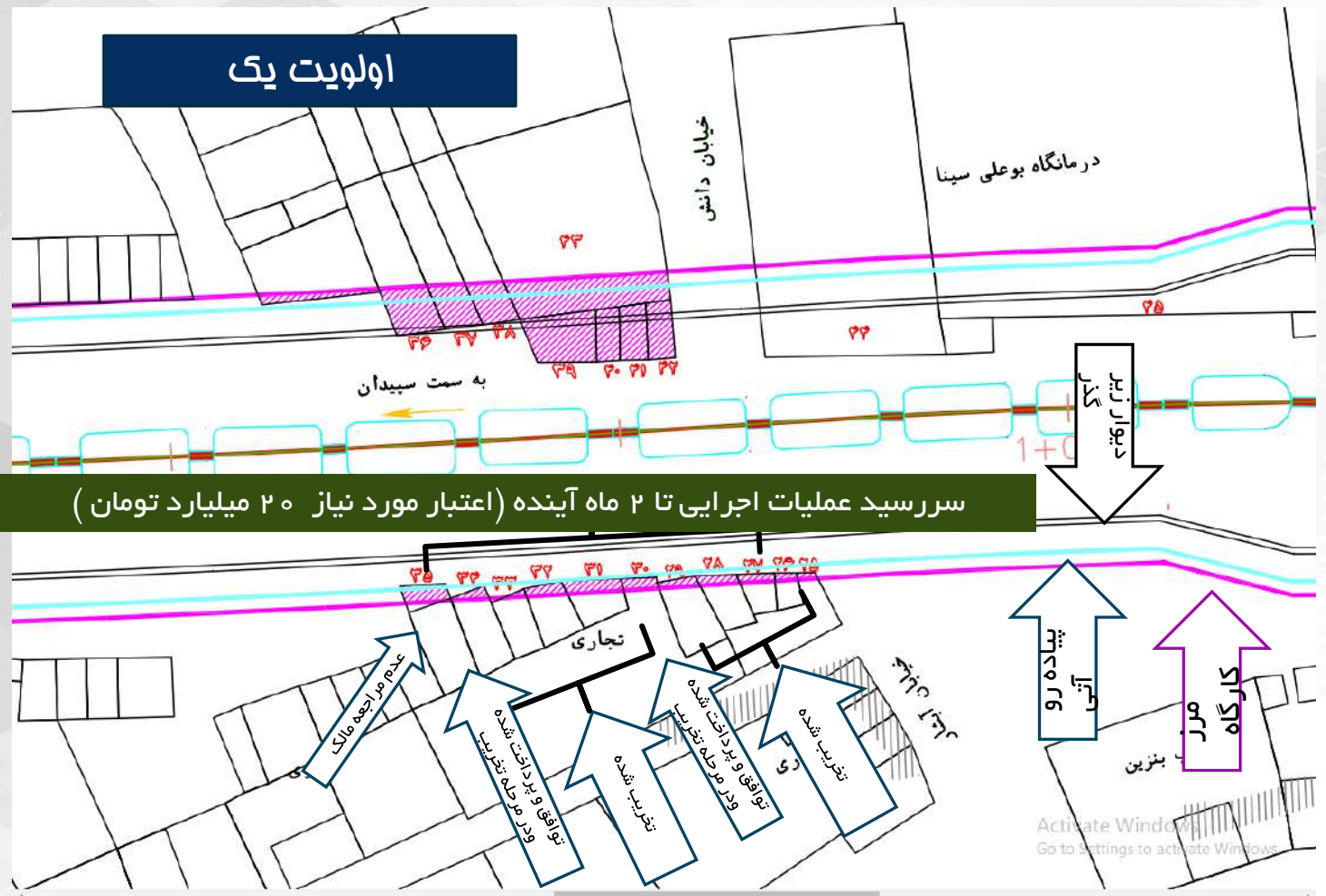
تعیین تکلیف فوری

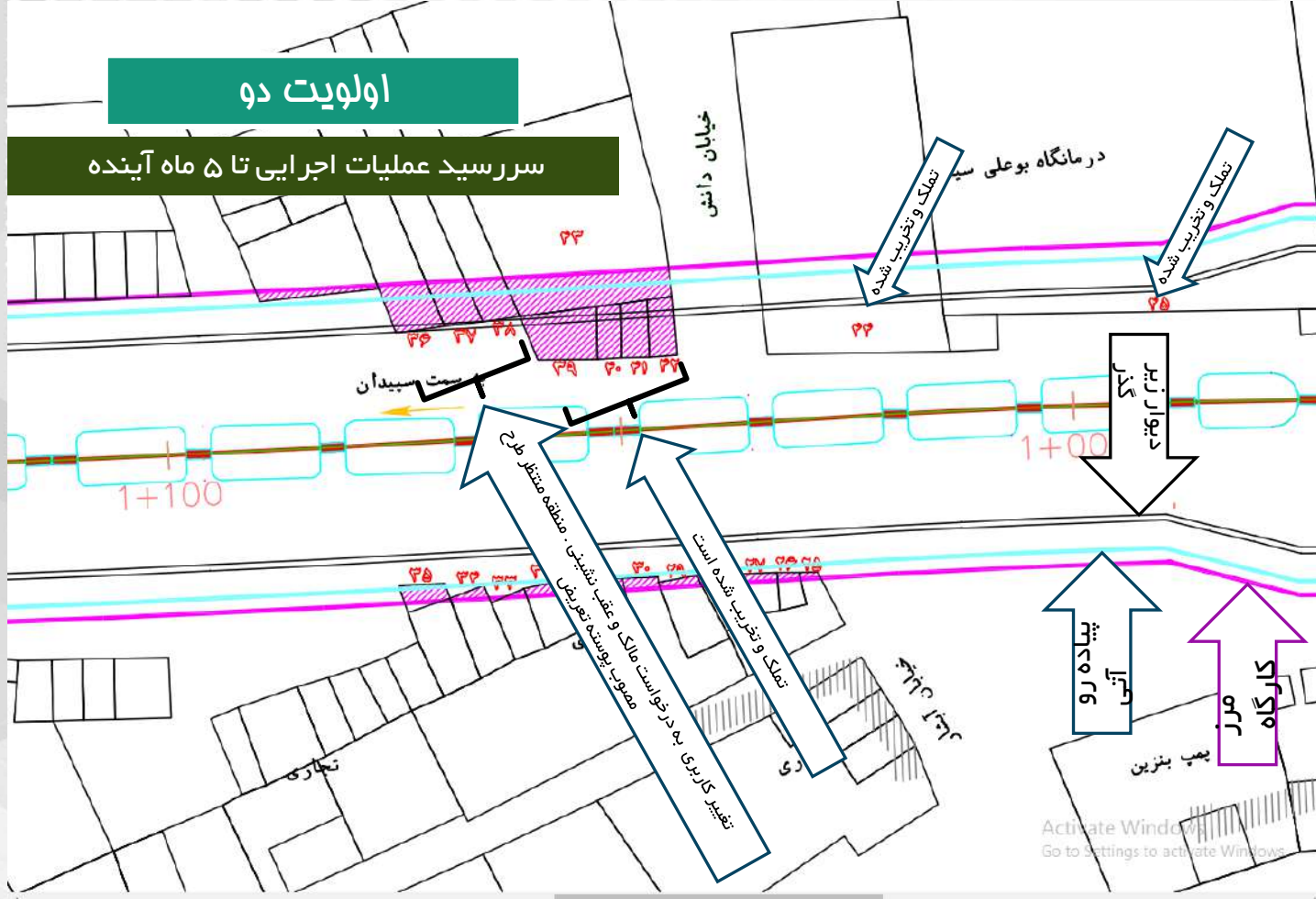


پلاک ۳ تا ۱۲ نیاز به تملک با هزینه ۳۰ میلیارد تومان (پلاک ۸ و ۲۱ تملک شده است)

دو کیوسک جابجا گردیده است

اولویت یک





احداث ۳۷ کیلومتر بزرگراه



بزرگراه ۵۵ متری حافظ



شهید سلیمانی



شهید استوار



کمربندی شمال شرقی

بزرگراه ۵۵ متری مافضا و تقاطعات مربوطه

هدف

ایجاد محور کمکی بلوار دکتر حسینی به منظور روانسازی ترافیک اتصال غیر همسطح بزرگراه حافظ به حسینی الهاشمی ایمنی تردد شهرکهای مجاور کمربندی

مشخصات قرارداد

نظارت : گارنو پیمانکار: سد و عمران پارس گستر تاریخ قرارداد: اردیبهشت ۱۴۰۰ مدت اولیه پیمان : ۳۶ ماه

زمان اتمام پروژه: اردیبهشت ۱۴۰۳

مبلغ پیمان : ۳۶۰ میلیارد تومان

مشخصات فنی

بزرگراه به طول ۴/۵ کیلومتر و عرض ۵۵ متر
تقاطع اول در ۰ کیلومتر
تقاطع دوم در ۳ کیلومتر

سایر موارد

پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۵۲۸ میلیارد تومان

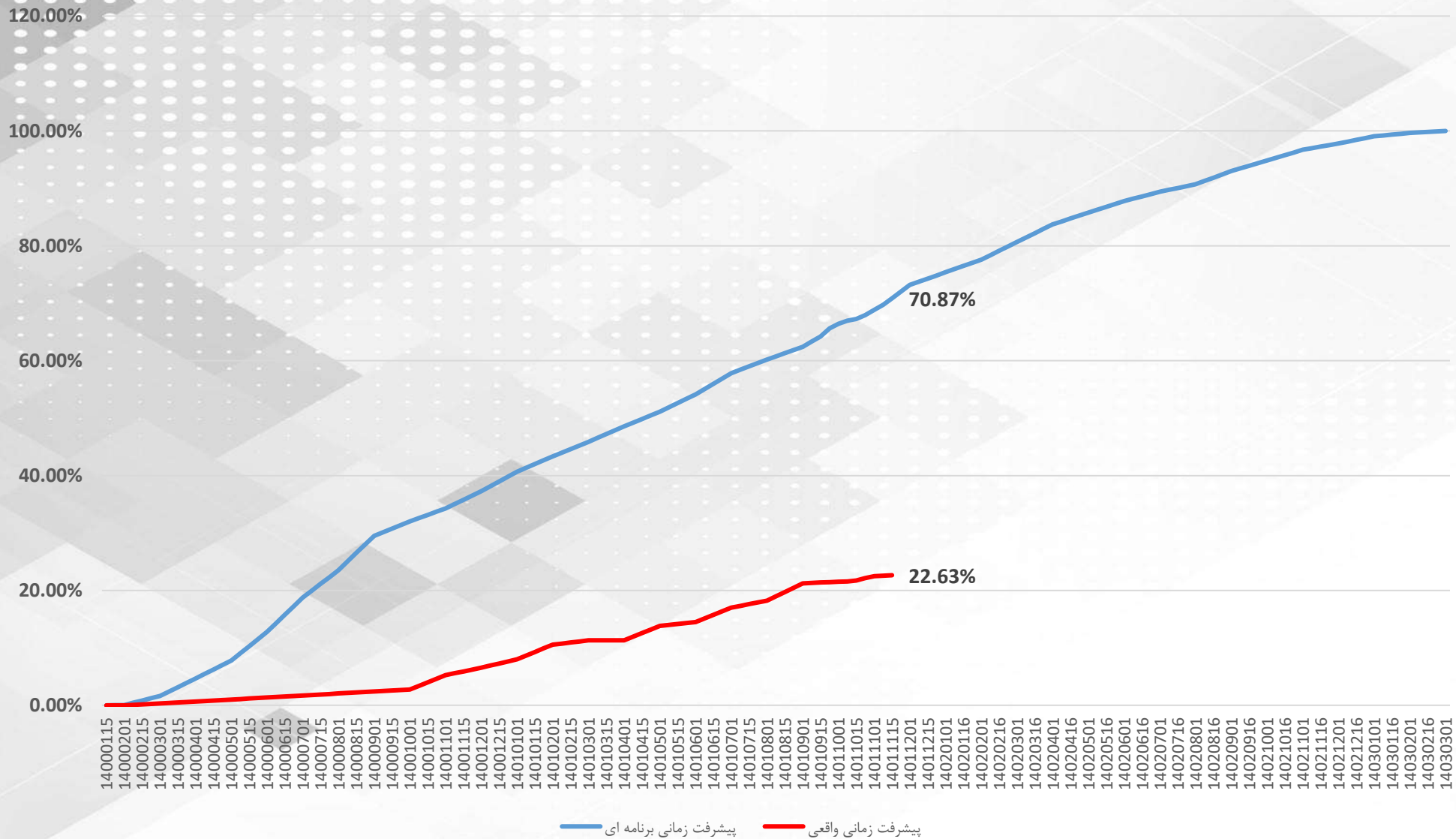
پیشرفت فیزیکی : ۲۲/۶۳%





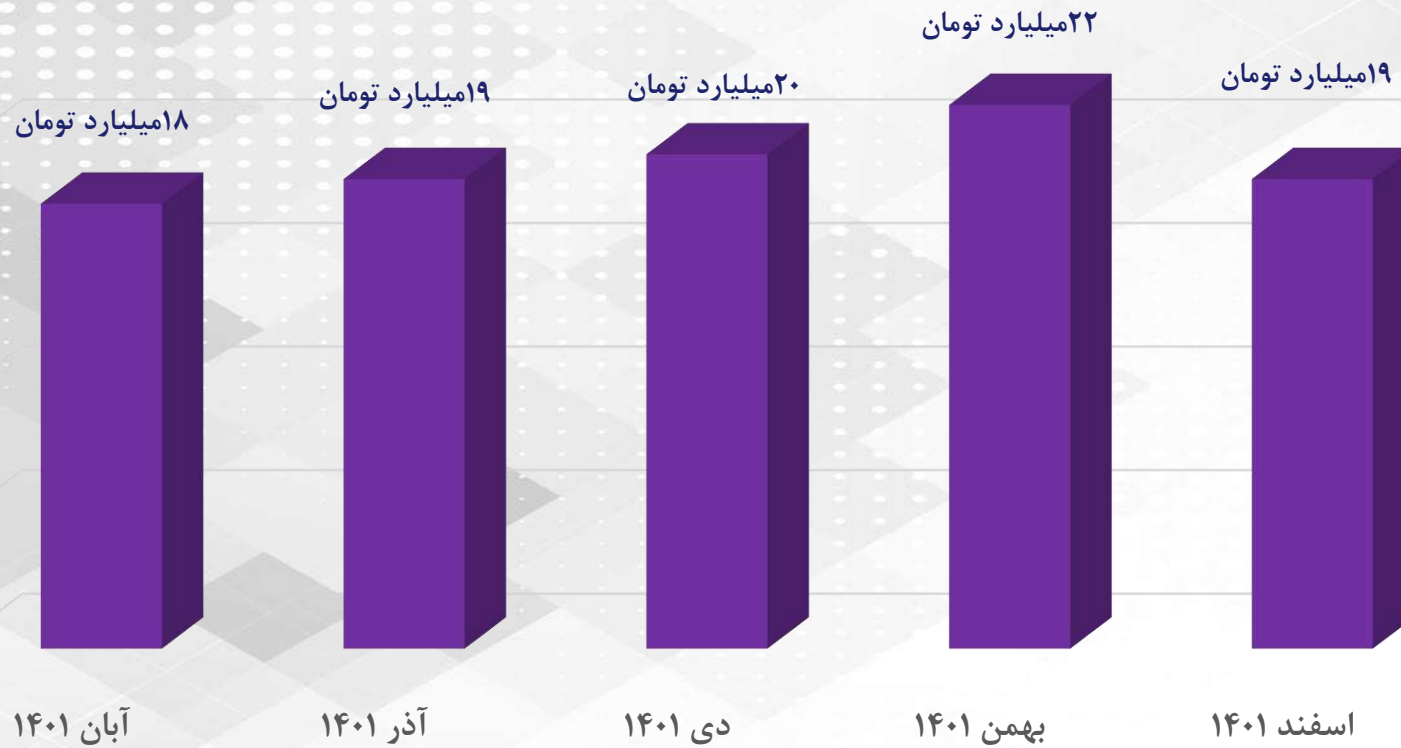
بزرگراه ۵۵ متری حافظ و تقاطعات مربوطه

نمودار پیشرفت فیزیکی پروژه بزرگراه ۵۵ متری حافظ و تقاطعات مربوطه

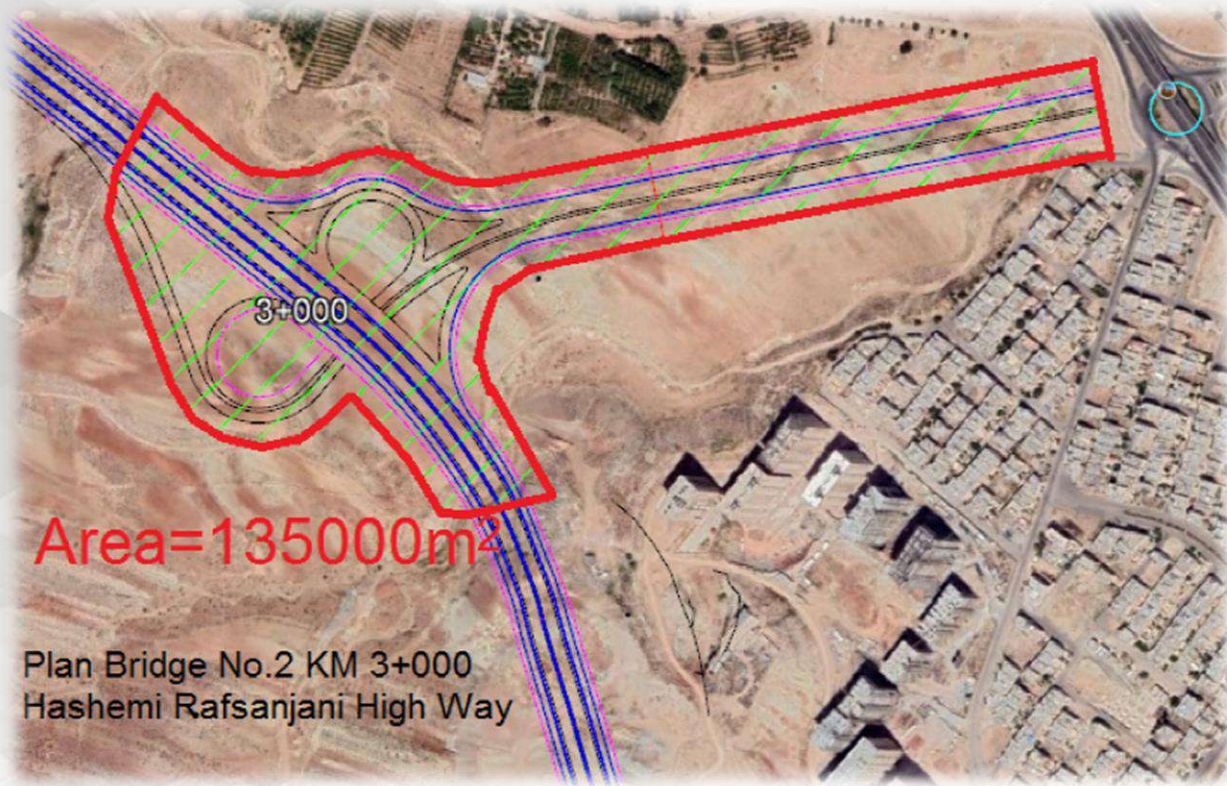


بزرگراه ۵۵ متری مافضا و تقاطعات مربوطه

جریان مالی



بزرگراه ۵۵ متری حافظ و تقاطعات مربوطه



عملیات باقیمانده بزرگراه شهید سلیمانی فاز ۳

هدف

تکمیل رینگ درون شهری شمال شرق به شمال غرب شهر شیراز
کاهش بار ترافیکی بلوار چمران تقاطع جوادیه و بزرگراه آیت اله محلاتی

مشخصات قرارداد

پیمانکار: قرارگاه خاتم الانبیا(ص)

نظارت: اتحاد راه

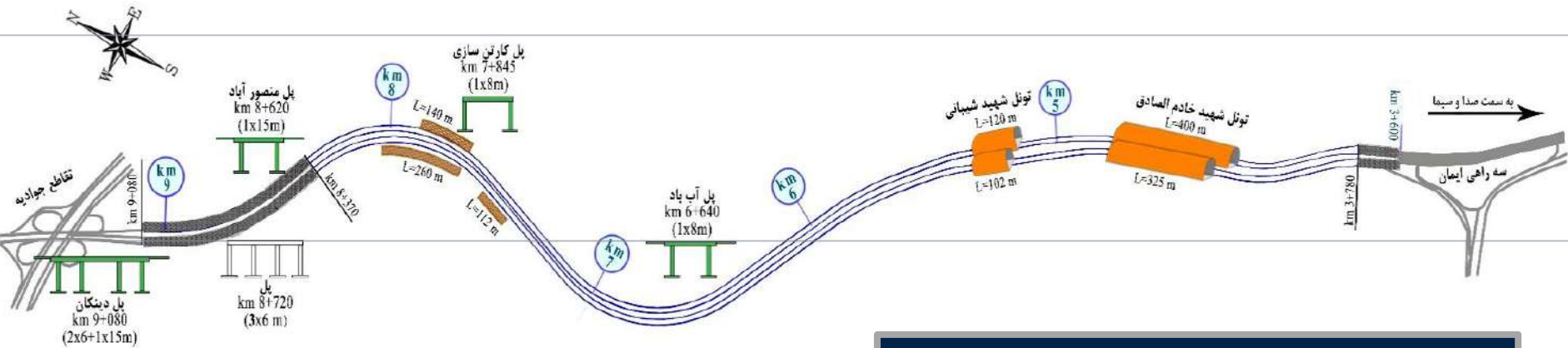
زمان اتمام پروژه: شهریور ۱۴۰۲

مشخصات فنی

پیش بینی مبلغ مورد نیاز: ۶۶۰ میلیارد تومان

پل سازی: ۷۵۰۰ مترطول
طول کل مسیر (رفت و برگشت): ۲۸ کیلومتر
طول تونلها: ۳۴۸۵ متر: ایمان (۵۵۲) - کوهسار(۱۹۸۶) - شهید شیبانی (۲۲۲) - خادم الصادق(۷۲۵)

سایر موارد

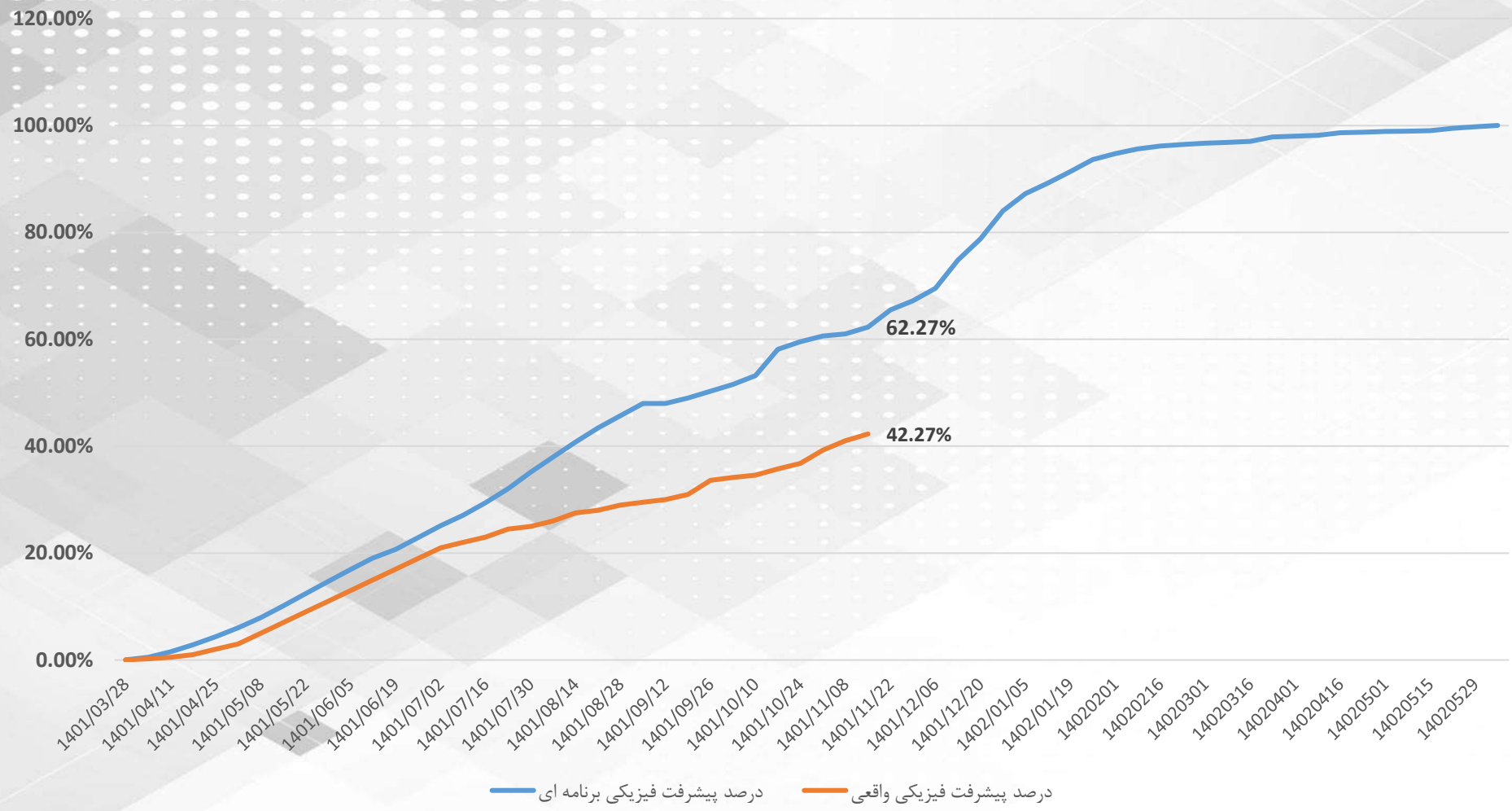


پیشرفت فیزیکی: ۴۲,۲۷%



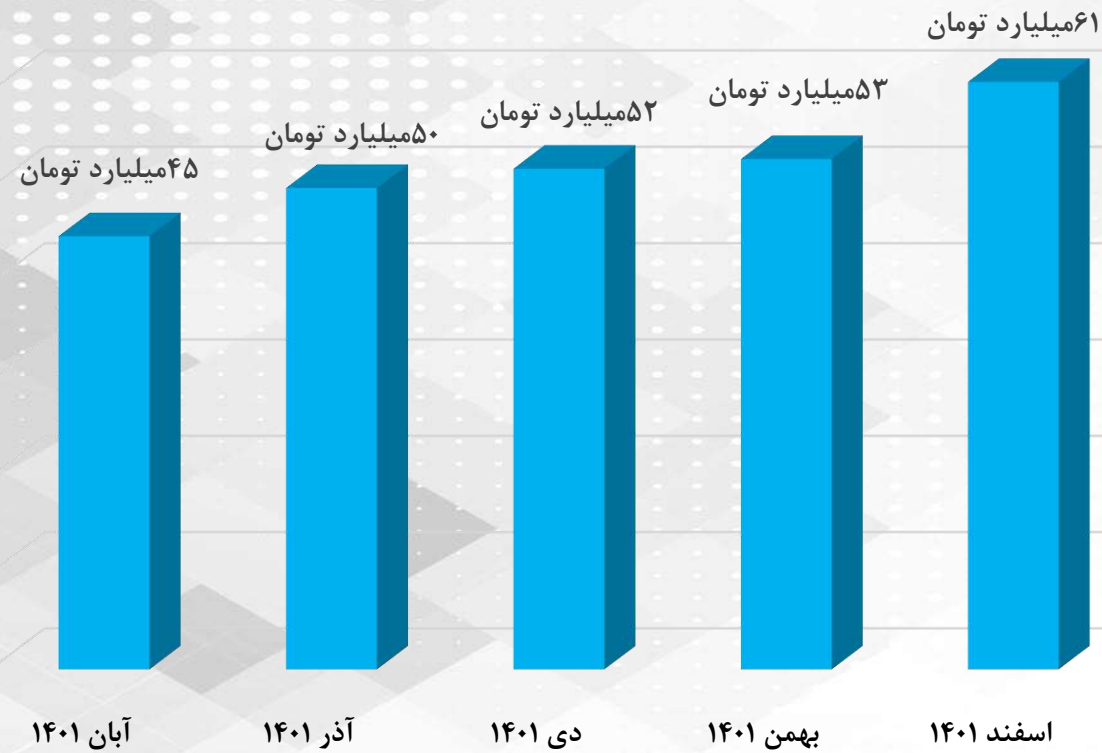
عملیات باقیمانده بزرگراه شهید سلیمانی فاز ۳

نمودار پیشرفت فیزیکی
پروژه بزرگراه شهید قاسم سلیمانی



عملیات باقیمانده بزرگراه شهید سلیمانی فاز ۳

جریان مالی



بزرگراه شهید استوار: کیلومتر ۲+۴۰۰ تا ۱۰۰+۴

هدف

اتصال بلوار خلیج فارس به بلوار نصر شرقی تکمیل رینگ شرقی شهر و هدایت ترافیکی از پلیس راه پل فسا به دروازه قران ورودی غربی شیراز

مشخصات قرارداد

کارفرما: معاونت فنی / منطقه ۷

مشاور: آبسار فارس

مشخصات فنی

طول: ۶۵۰۰ متر / عرض: ۸۰ متر فضای سبز: از هر طرف ۷ متر
تندور: هر طرف ۱۳.۷۵ متر کندرو: هر طرف ۸ متر

سایر موارد

پیش بینی مبلغ مورد نیاز: ۱۱۰ میلیارد تومان

پیشرفت فیزیکی: ۷۱,۴۶%

پیمانکار: سازمان عمران

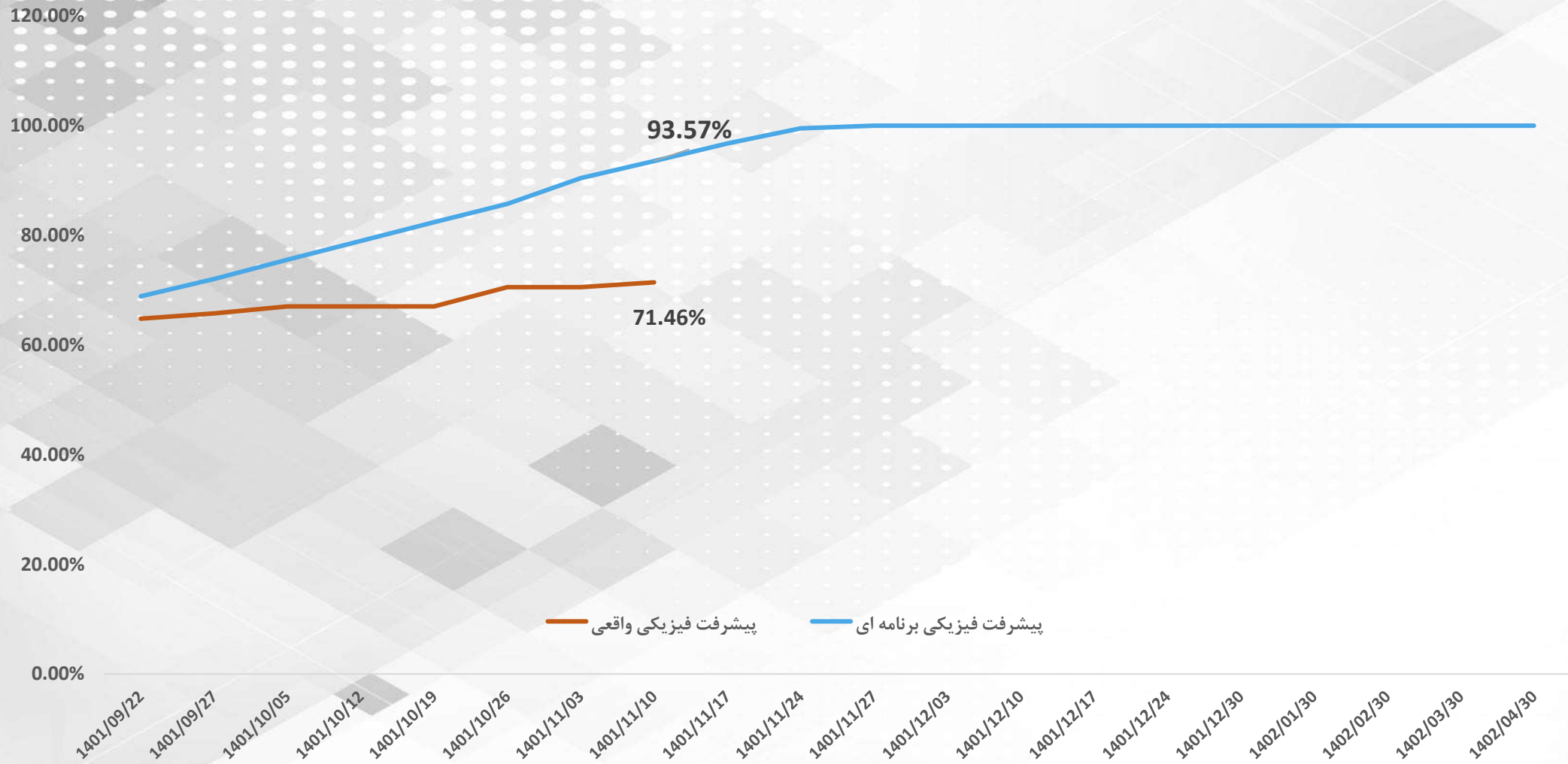
پیش بینی اتمام: تیر ۱۴۰۲

میزان تملک باقیمانده (به همراه پل مولوی): ۱۵ هکتار

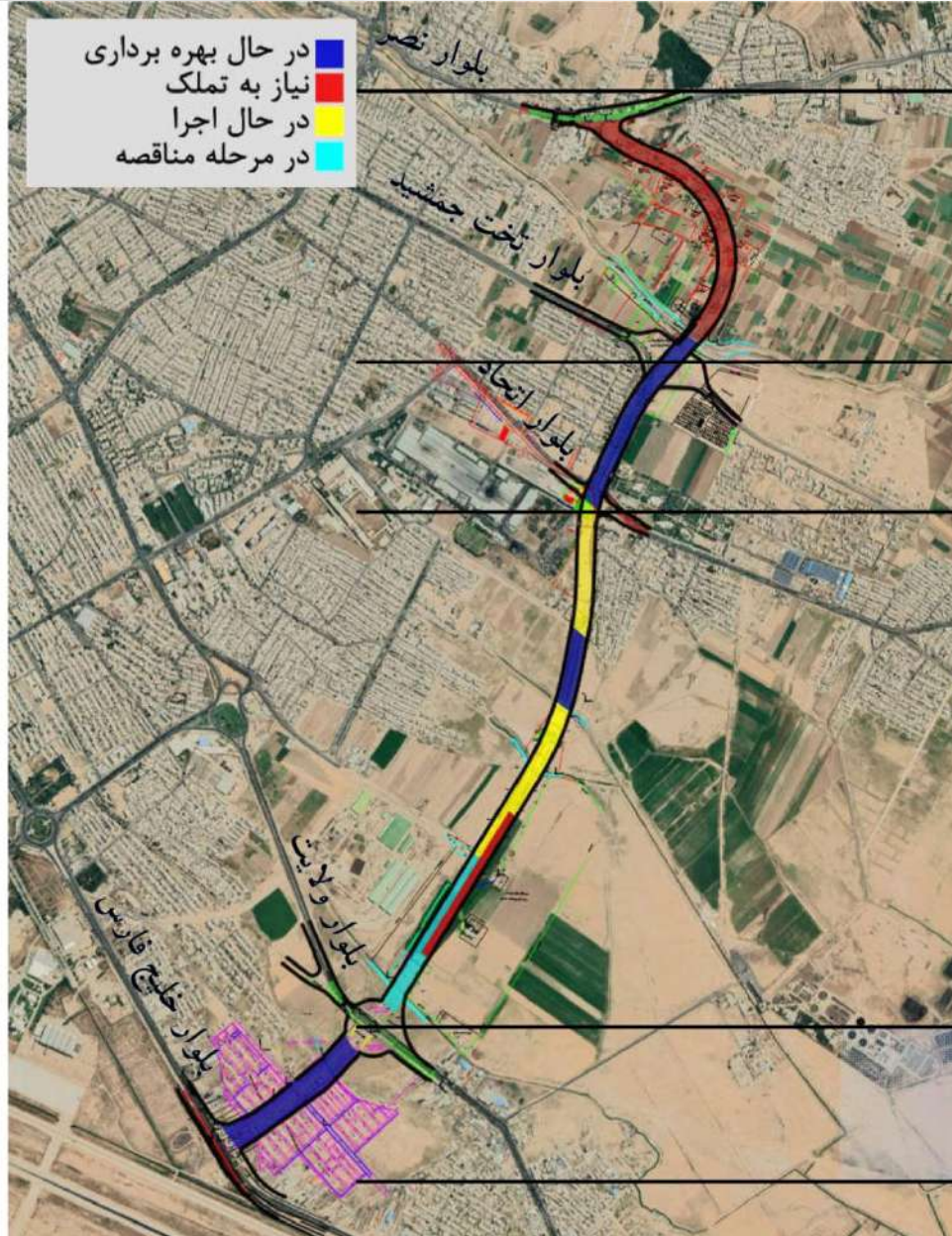




بزرگراه شهید استوار: کیلومتر ۲+۴۰۰ تا ۴+۱۰۰



بزرگراه شهید استوار



فاز اول: خیابان نصر شرقی تا بولوار

تخت جمشید

نیازمند تملک: ۹۰۰۰۰ متر مربع

فاز دوم: تخت جمشید تا بولوار اتحاد

در حال بهره برداری

فاز سوم: بولوار اتحاد تا بولوار ولایت

نیازمند تملک: ۵۰۰۰۰ متر مربع

فاز چهارم: بولوار ولایت تا بولوار خلیج فارس

در حال بهره برداری

پروژه های ساختمانی و شاخص عمرانی مناطق شهرداری



آتش نشانی گویم



مجتمع شهروند



پردیس سینمای جوان



فرهنگسرای یاران



ساختمان تنیس



باغ ایرانی

۴۰ پروژه مهم ساختمانی

عنوان پروژه	عنوان پروژه	عنوان پروژه	عنوان پروژه
احداث مجموعه ورزشی خیابان قلعه شاهزاده بیگم: منطقه ۲	آکادمی ورزشی (شامل تنیس/استخر/کشتی): منطقه ۹	سالن خانه تنیس	ساختمان مرکزی شهرداری: بلوک ۱ و ۲
خانه محله دهپاله: منطقه ۲	احداث و تجهیز سالن نمایش و تئاترمیدان نصر: منطقه ۱۱	ساختمان پلیس راهور	ساختمان مرکزی شهرداری: بلوک ۳ و ۴
احداث سالن ورزشی بانوان: منطقه ۲	سالن ورزشی غیر تویی سیبویه: منطقه ۱۱	آتش نشانی دراک	ساختمان مرکزی شهرداری: آمفی تئاتر
احداث خانه سلامت امید زندگی: منطقه ۲	سالن ورزشی شهیدان اسماعیل ابهری: منطقه ۱۱	احداث ایستگاه آتش نشانی شماره ۱: واقع در منطقه ۳	پردیس سینمایی جوان
احداث مسجد سهل آباد: منطقه ۲	احداث فرهنگسرای کتاب (پردیس مطالعه): منطقه ۱۱	احداث ایستگاه آتش نشانی بنی هاشمی: واقع در منطقه ۵	فرهنگسرای یاران (ویژه معلولین)
احداث پارک موضوعی ورزشی سلحشوران: منطقه ۷	سالن ورزشی سوم خرداد (بلوار شهید حسن زاده): منطقه ۱۱	احداث ایستگاه آتش نشانی شماره ۲۰: واقع در منطقه ۶	آتش نشانی گویم
احداث زورخانه: منطقه ۷	تکمیل ۴۲ واحد از ۸۲ واحدی سایت شهید منتظری: منطقه ۷	ساخت ایستگاه شماره ۸: واقع در منطقه ۱۰	باغ ایرانی
مرمت مسجد ام احمد: منطقه ۸	احداث سالن غیر تویی (بینگ پنگ) پهلوانان نصیری: منطقه ۵	احداث ایستگاه آتش نشانی دراک	مجتمع شهروند: ساختمان آموزشی
مرمت موزه و کتابخانه مرحوم آیت الهی: منطقه ۸	احداث سالن ورزشی تویی کوشک: منطقه ۷	ساخت ایستگاه شماره ۷: واقع در منطقه ۱۱	مجتمع شهروند: ساختمان ورزشی
مرمت مسجد جامع عتیق: منطقه ۸	احداث ساختمان مرکزی شهرداری منطقه ده	پروژه بهسازی، توسعه و احداث ساختمانها و ایستگاههای آتش نشانی: منطقه ۷	مجتمع شهروند: ساختمان رفاهی



پردیس سینما جوان

افزایش سرانه فرهنگی و تفریحی در مناطق کم برخوردار شهر

مجری : سازمان عمران

هدف

مشخصات قرارداد

نظارت : شهر راز

مبلغ قرارداد همیاری: ۱۳۱ میلیارد تومان

مشخصات فنی

پنج سالن سینما : ۱۲۰۸ متر مربع
سالن تئاتر : ۵۵۹ متر مربع
سالن آمفی تئاتر روباز: ۳۴۰ متر مربع
سالن اجتماعات: ۵۰۰ متر مربع

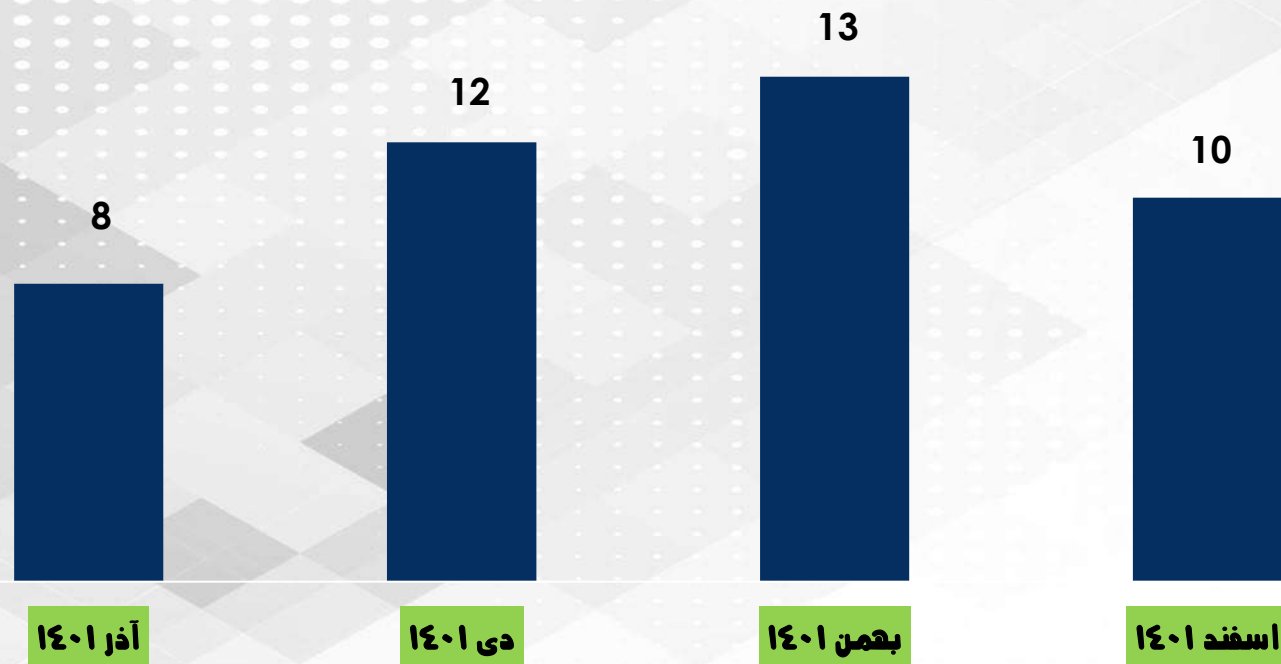
سایر موارد



پردیس سینما جوان

جریان مالی

میلیارد تومان



فرهنگ سرای یاران

هدف

افزایش سرانه فرهنگی سطح منطقه و ایجاد مکانی مختص جامعه معلولین

مشخصات قرارداد

نظارت : معاونت فنی

پیمانکار: سازه ساخت سروستانی

تاریخ قرارداد : آبان ۱۳۹۹

مبلغ قرارداد : ۷/۲ میلیارد تومان

مدت : ۱۸ ماه

مشخصات فنی

عرصه : ۱۱۸۰ مترمربع زیربنای ساختمان اداری : ۶۶۰ مترمربع
زیربنای ساختمان آمفی تئاتر: ۵۲۰ مترمربع
فرهنگسرا شامل سالن اجتماعات ، کتابخانه ، اتاق مددکاری ،
سالن آمفی تئاتر با گنجایش ۲۵۲ نفر

سایر موارد

پیشرفت فیزیکی : ۱۰۰%



فرهنگ سرای یاران



ساختمان تنیس

افزایش سرانه ورزشی فرهنگی در سطح منطقه
تکمیل مجموعه ورزشی پارک بعثت

تاریخ قرارداد : آبان ۱۳۹۹

پیمانکار : خندق ریز

مدت : ۱۲ ماه

پیشرفت فیزیکی : ۶۲ %

نوع سازه: اسکلت بتن آرمه
مساحت زمین: ۸۵۰ مترمربع
مساحت سالن ورزشی: ۳۸۰ مترمربع



مطالبات پیمانکار (ثابت سیستم): ۳۹۰ میلیون تومان

مبلغ صورت وضعیت ثبت شده: ۳ میلیارد تومان

کل پرداختی یک ماه اخیر : ۱۲۰ میلیون تومان

هدف

مشخصات قرارداد

نظارت : معاونت فنی

مشخصات فنی

سایر موارد



ساختمان مرکزی شهرداری

هدف

تمرکز در محل استقرار واحدهای مختلف شهرداری شیراز

مشخصات قرارداد

نظارت : فریوم شهر پارس

پیمانکار: سد و عمران پارس گستر

تاریخ قرارداد فاز دو : ۱۳۹۶

مدت زمان : ۲۴ ماه

زمان اتمام پروژه: شهریور ۱۴۰۳

پیشرفت فیزیکی بلوک یک و دو: ۹۹%

پیشرفت فیزیکی بلوک سه: ۸,۵۸%

پیشرفت فیزیکی بلوک چهار و پنج: ۴۱,۹۳%

مشخصات فنی

نوع اسکلت ساختمان: فلزی با اتصالات از نوع جوش و پیچ و مهره به وزن تقریبی ۳۰۰۰ تن.

نوع سقف: عرشه فولادی (متال دک)

سیستم سرمایش و گرمایش: فن کوئل (چیلر هوا خنک و بویلر)

سیستم مدیریت هوشمند ساختمان

پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۸۰۰ میلیارد تومان



مجمع شهروند : فاز ۱

هدف

افزایش سرانه فضای آموزشی و فرهنگی جهت پرسنل شهرداری

مشخصات قرارداد

نظارت : معاونت فنی

پیمانکار: شرکت عرش سازان نگین شیراز

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۷

مدت : ۱۵ ماه

مشخصات فنی

عرضه: ۲۰۰۰۰ متر مربع

زمان اتمام پروژه: شش ماه پس از تعیین تکلیف
در کمیسیون ماده ۳۸

زیربنا: ۴۲۰۰ متر مربع

سایر موارد

پیش بینی مبلغ مورد نیاز : ۲۰ میلیارد تومان

پیشرفت فیزیکی : ۷۱%



مجتمع شهروند:



مشخصات :

مجتمع ساختمانی فرهنگی رفاهی شامل :

۱- بلوک آموزشی با سطح اشغال ۱۱۰۰ مترمربع و زیر
بنای حدوداً ۸۰۰۰ متر مربع

۲- بلوک ورزشی با سطح اشغال ۴۶۹۰ متر مربع و زیر
بنای حدوداً ۱۴۰۰۰ متر مربع

۳- بلوک رفاهی با سطح اشغال ۲۸۵۰ متر مربع و زیر
بنای حدوداً ۲۰۰۰۰ متر مربع

شیب شکن چمران

کنترل سرعت آب ، جلوگیری از فرسایش بستر رودخانه ، کنترل رسوب

پیمانکار: شرکت سنگ و ساحل تاریخ قرارداد: شهریور ۱۳۹۸ مدت قرارداد: ۳۶ ماه مبلغ قرارداد: ۶/۵ میلیارد تومان

مشخصات فنی: دیواره های اطراف به عرض: ۹۰ متر سازه سرریز به طول ۱۷/۵ متر
حوضچه آرامش به طول ۲۰ متر

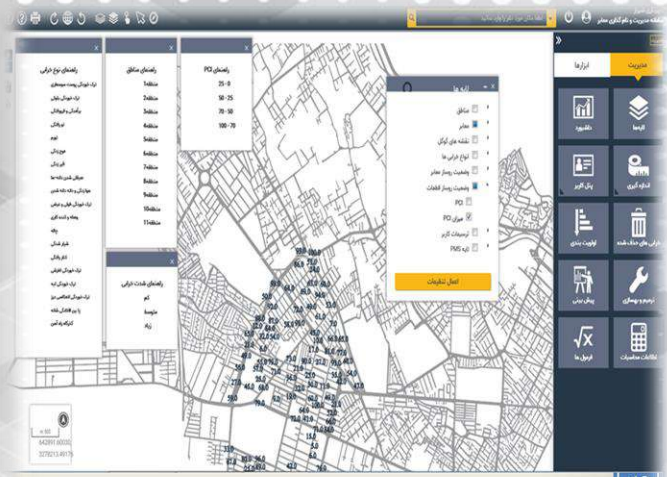
پیشرفت فیزیکی: ۱۰۰٪



زمان بهره برداری:

آبان ۱۴۰۱

آسفالت



صفحه اصلی سلسله ابزارهای سلسله



تعیین ظرفیت باربری روسازی



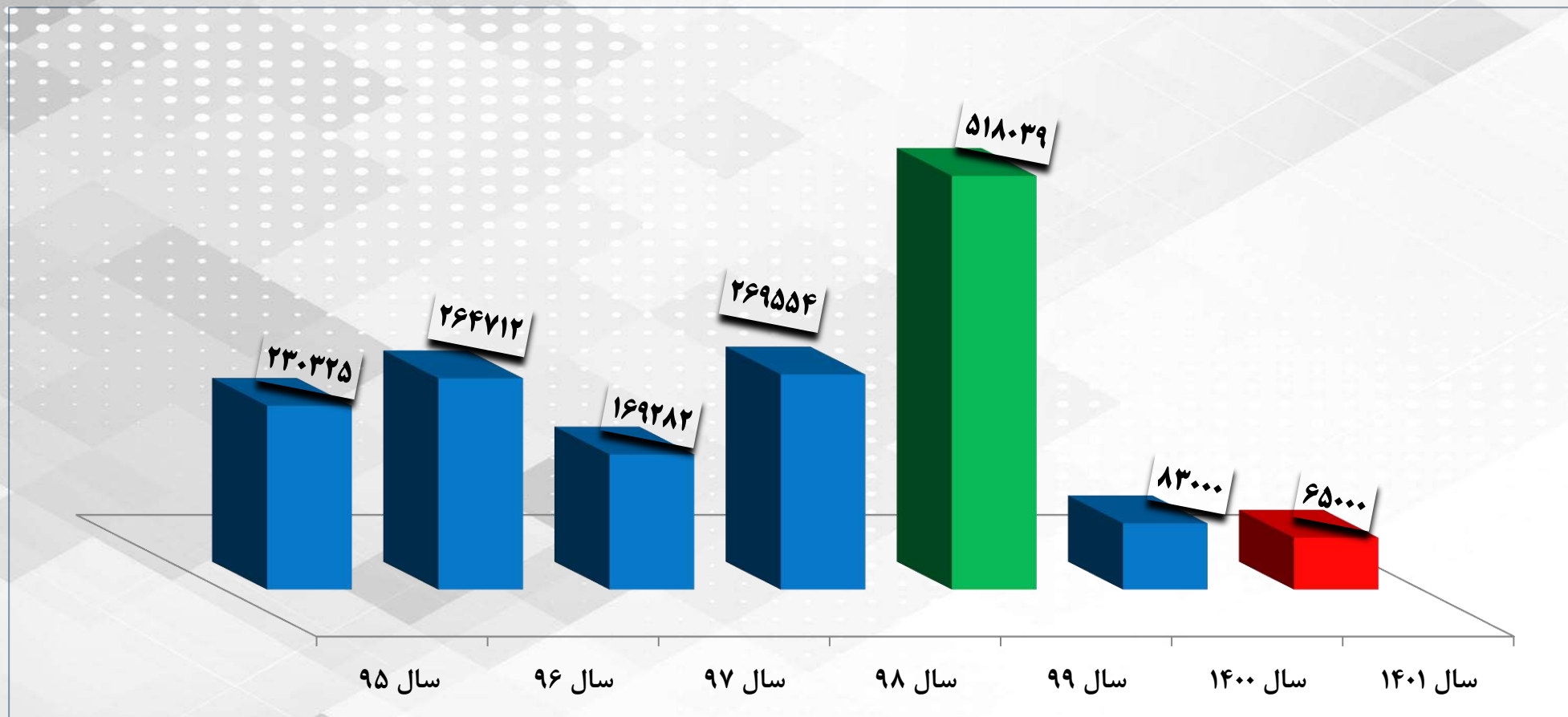
Heavy Weight Deflectometer (HWD) Falling Weight Deflectometer (FWD)

مرکز نگهداری، بشکیرانه و بهسازی یا تحلیل داده‌های این دستگاه میسر است.



ارزیابی ناهمواری روسازی

تامین آسفالت (تن)

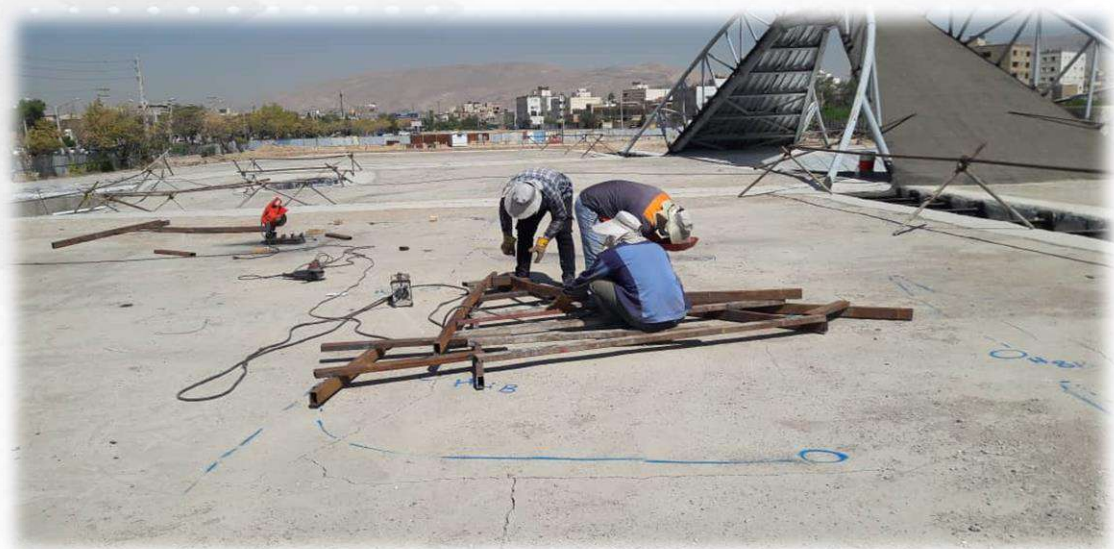


نوسانات قیمت قیر در سالهای اخیر (تومان)



تاسیسات

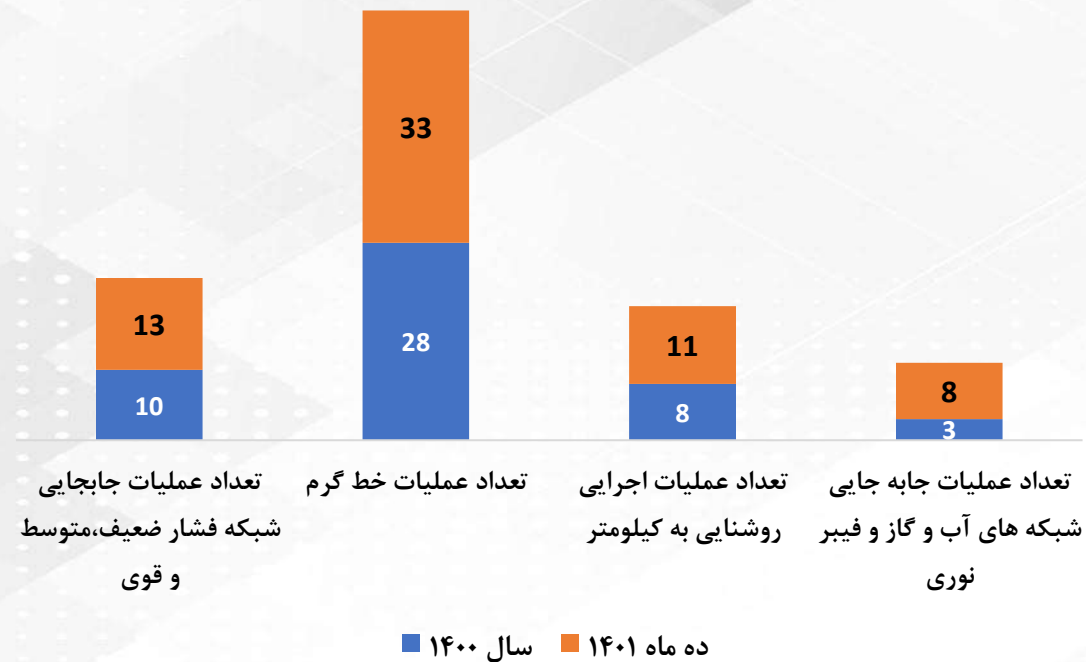
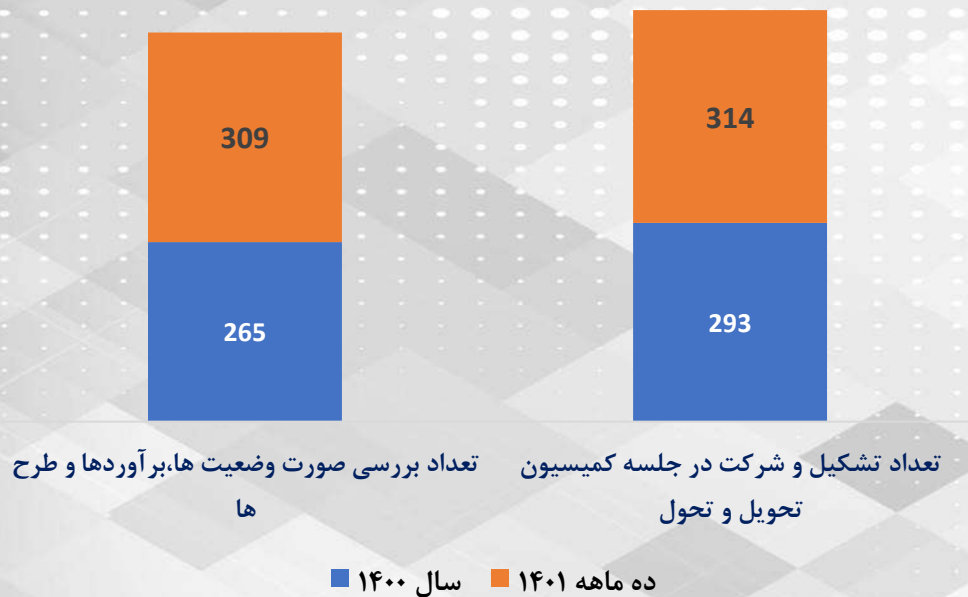
- جابجایی شبکه های برق فشار قوی، متوسط، ضعیف
- جابجایی شبکه های انتقال آب و توزیع آب
- جابجایی شبکه های گازی
- جابجایی شبکه های مخابرات و فیبر نوری
- اخذ انشعابات آب، برق، گاز، مخابرات جهت پروژه های عمرانی



اجرای عملیات جابجایی شبکه برق



تاسیسات



اداره كل فنى





➔ راهسازی و ترافیک

➔ سازه و زلزله

➔ نقشه برداری

➔ ژئوتکنیک و روسازی

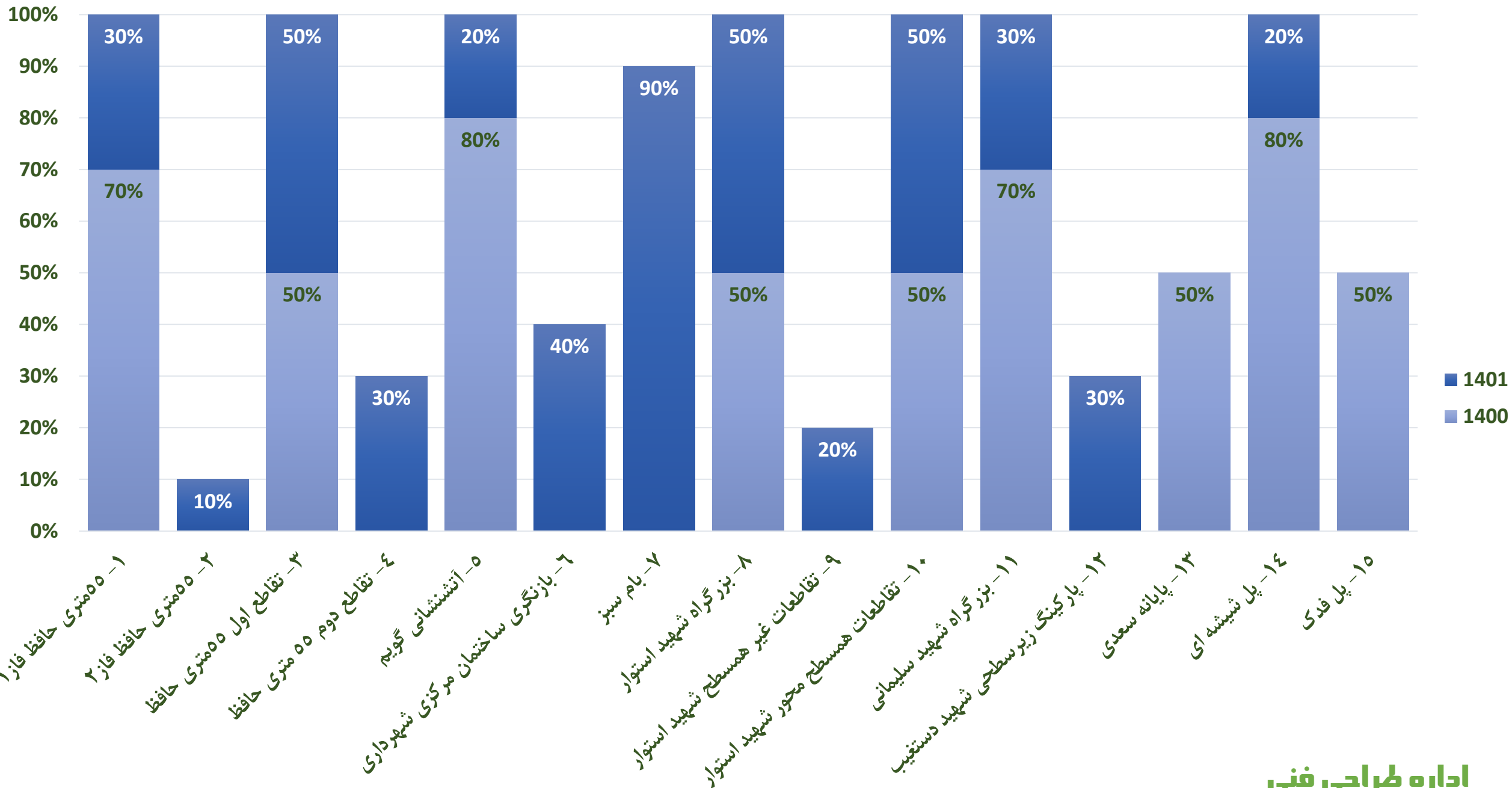
➔ معماری و نقشه کشی

➔ شهرسازی و فضای سبز

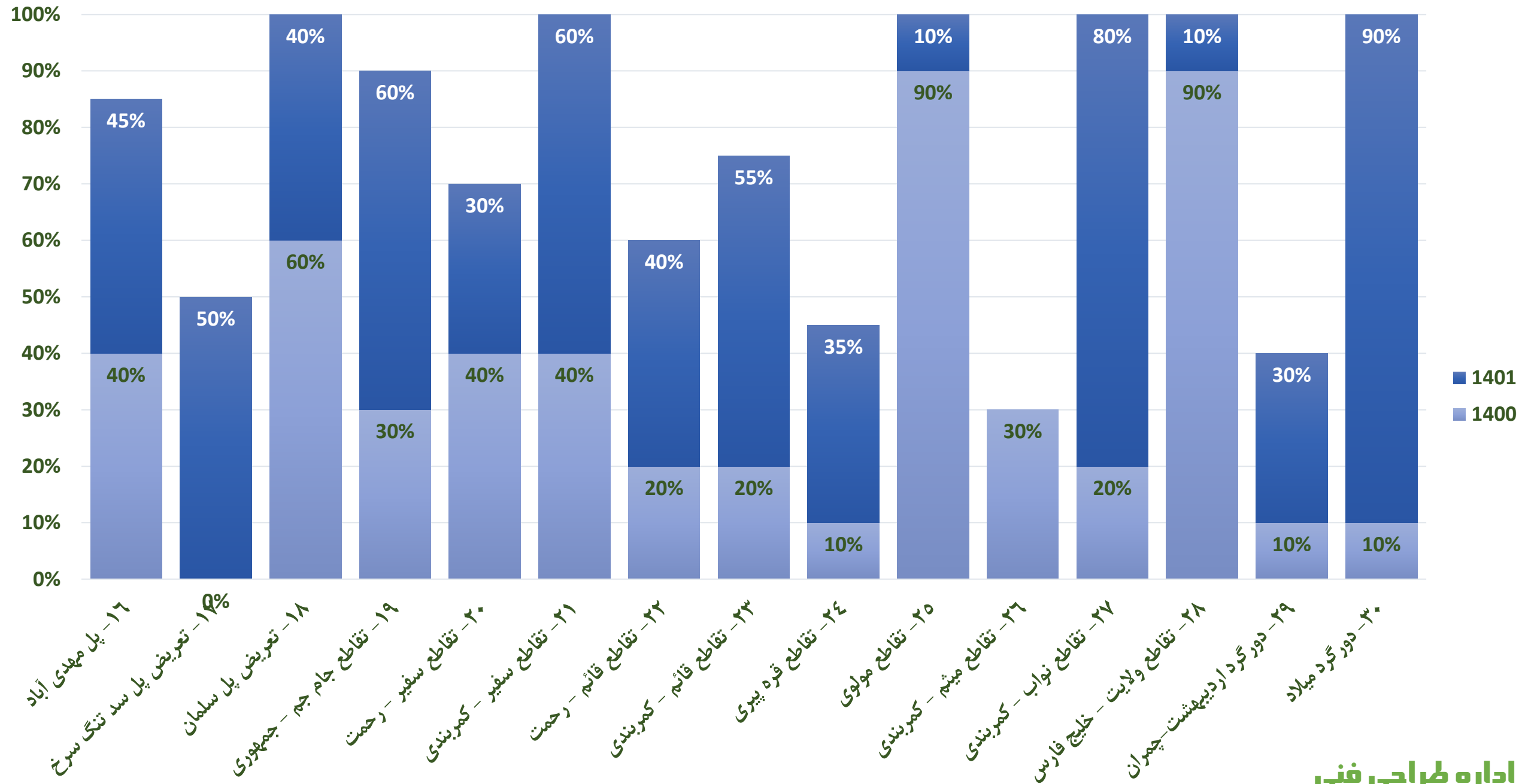
➔ آرشیو و کتابداری

➔ آب های سطحی

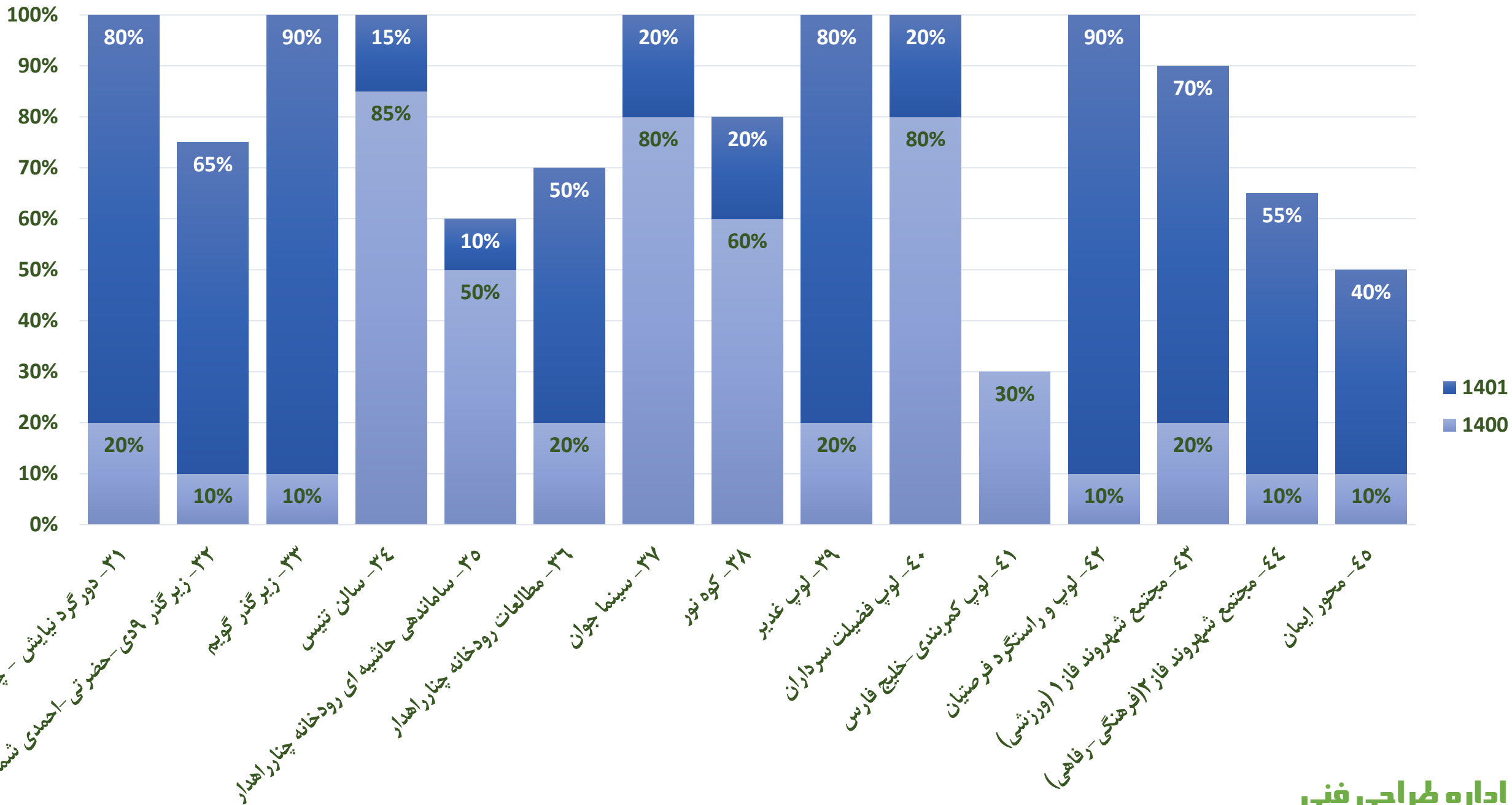
درصد پیشرفت پروژه های در حال پیگیری



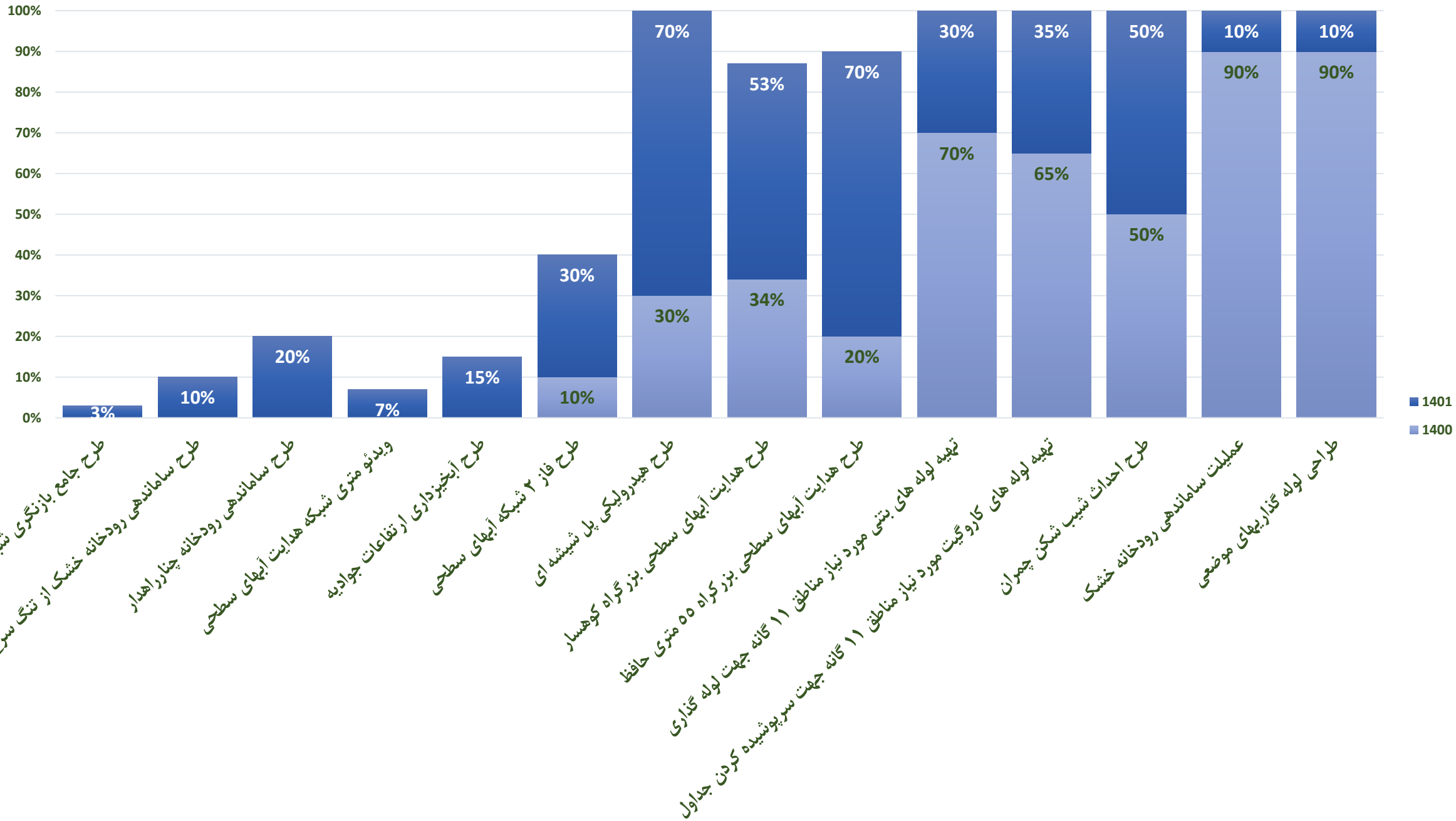
درصد پیشرفت پروژه های در حال پیگیری



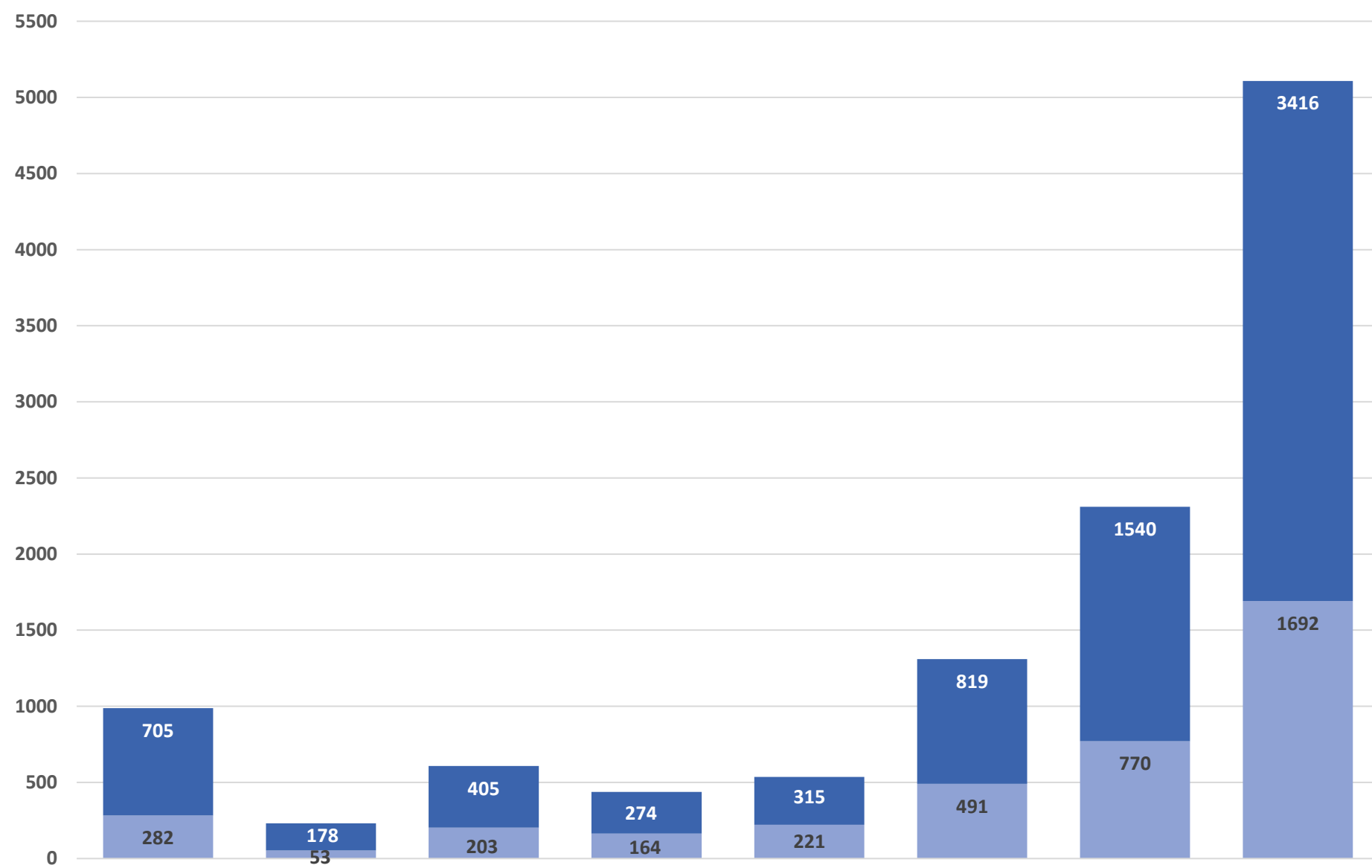
درصد پیشرفت پروژه های در حال پیگیری



درصد پیشرفت پروژه های آب های سطحی در حال پیگیری



عملکرد کلی اداره طراحی فنی



■ 1401
■ 1400

شرح اقدامات	1400	1401
پیگیری اقدامات/کنترل ابررسی	282	705
تهیه اتدوین طراحی	53	178
مکاتبه پاسخ	203	405
دعوت به جلسه	164	274
پیگیری اجرایی بازدید	221	315
آب های سطحی	491	819
آرشیو و کتابخانه	770	1540
مجموع کل	1692	3416

پیگیری اقدامات کنترل ابررسی

تهیه اتدوین طراحی

مکاتبه پاسخ

دعوت به جلسه

پیگیری اجرایی بازدید

آب های سطحی

آرشیو و کتابخانه

مجموع کل

فروردین	پیگیری دریافت دیتاهای ترافیکی مورد نیاز مشاور پروژه گویم	آبان	رفع موانع اجرای تقاطع بلوار اتحاد به بزرگراه شهید استوار
فروردین	پیگیری دریافت واریات های پیشنهادی دسترسی مخزن ۱۰۰۰ متر مکعب گلدشت حافظ	آبان	بلاغ فاز دو طراحی تقاطع سفیر-رحمت
اردیبهشت	پیگیری توافق نامه شهرداری و پلیس	آبان	طرح تفصیلی جامع، تقاطع مطهری
اردیبهشت	پیگیری دسترسی محراب به بلوار مدرس	آبان	درخواست اطلاعات فنی طرح ها و تقاطعات
خرداد	پیگیری درخواست اطلاعات حضرتی	آبان	ساختار شکست کار پروژه حضرتی
خرداد	پیگیری ترک تشریفات نواب	آبان	درخواست تشکیل جلسه تصویب طرح های تقاطع خلیج فارس با بلوار شهید استوار
خرداد	پیگیری درخواست ارسال داده های ترافیکی	آبان	درخواست مدل سازی سناریوهای پیشنهادی در طرح مطالعات جامع کلانشهر شیراز پروژه مطالعات دوربرگردان اردیبهشت
خرداد	پیگیری درخواست ترک تشریفات	آبان	درخواست اطلاعات پایه و افق طرح
تیر	پیگیری تحویل مطالعات تقاطع مولوی - نصر شرقی	آبان	مصوبات جلسه پنجاه و چهارم کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران ۱۴۰۱/۷/۳۰
تیر	پیگیری تحویل مطالعات تقاطع مولوی - اتحاد	آبان	توسعه سید تاج الدین غریب
تیر	پیگیری تحویل مطالعات تقاطع مولوی - ولایت	آبان	ارسال مطالعات فاز ۲ پروژه ساماندهی کمربندی جنوبی
تیر	پیگیری محور مولوی	آذر	بررسی طرح هندسی تقاطع زیباشهر در جهت کمترین تملک از اراضی شهرداری
مرداد	پیگیری دریافت اطلاعات ترافیکی قصرالدشت	آذر	بررسی سناریو تقاطع قائم رحمت
مرداد	عقد قرارداد محور شهید استوار	آذر	تقاطع سفیر -رحمت جهت تصویب در شورای ترافیک استان
شهریور	استعلام نتایج شبیه سازی ترافیک آزادراه شیراز اصفهان	آذر	اطلاعات مورد نیاز جهت مطالعات ترافیکی محور ایمن - قصردشت
شهریور	درخواست معرفی به مشاور طرح جامع ترافیک	آذر	اطلاعات ترافیکی ارسالی معاونت حمل و نقل جهت پروژه قصردشت
شهریور	تقاطع شهید یغمور	آذر	درخواست اطلاعات پایه و افق طرح
شهریور	فزایش بودجه دوربرگردان تقاطع غیر همسطح شهیدان یغمور	آذر	بررسی طرح های عمرانی شهرسازی و معماری و حمل و نقل و ترافیک
شهریور	مشارکت در احداث آزاد راه شیراز - بوشهر	آذر	اطلاعات مورد نیاز جهت انجام مطالعات ترافیکی محور ایمن
شهریور	لحاق قسمتی از کمربندی شیراز به محدوده شهری	آذر	درخواست تسریع در ارسال جوابیه نامه شماره ۱۴۰۱/۳۷۱۷۳۴
مهر	پیگیری درخواست اطلاعات ترافیکی	آذر	ارسال مصوبه شورای اسلامی شهر شیراز در مورد تسهیل دسترسی به حرم مطهر حضرت شاه چراغ (ع)
مهر	درخواست طرح پروژه های معاونت جهت اخذ مجوز شورای ترافیک	آذر	درخواست مجدد مطالعات فاز یک پروژه های ترافیکی
مهر	به مشاور ابسار فارس در خصوص الزامات اجرایی پل بلوار شهید استوار	آذر	احجام ترافیکی محدوده دوربرگردان اردیبهشت
مهر	دلیل توقف پروژه قائم به کمربندی	آذر	معرفی مشاور طرح
مهر	داده های ترافیکی قصردشت	دی	ارسال کاربرگ مهر و امضاء شده تمدید مدت قرارداد
مهر	بولوار شهید استوار	دی	ارسال گزارش اقدامات بعمل آمده برای اجرای تقاطع های الگو
مهر	معرفی مهندسین مشاور راهساز به دانشگاه علم و صنعت ایران به منظور استفاده از گزارشات مطالعات جامع حمل و نقل شیراز	دی	وضعیت قرارداد
آبان	تقاطع قائم رحمت اطلاعات ترافیکی	دی	پروژه های هدف
آبان	ارسال مطالعات امکان سنجی و گزینه های پیشنهادی	دی	بررسی و اعلام املاک موزد مسیر اجرای زیر گذر خیابان حضرتی
آبان	حذف مطالعات مرحله دوم از مطالعات دو تقاطع بلوار شهید استوار	دی	صورت کارکرد قطعی
آبان	درخواست اطلاعات پایه و افق طرح	دی	قرارداد مطالعات محور شهید استوار (مولوی)
آبان	درخواست اطلاعات ترافیکی تقاطع قائم-رحمت	دی	درخواست تقاضای خاتمه پیمان
آبان	بررسی سناریو تقاطع قائم رحمت	دی	موضوع : تعیین تکلیف تقاطع بلوار شهید استوار با بلوار ولایت و محدوده تحت تاثیر
آبان	تقاطع سفیر -رحمت جهت تصویب در شورای ترافیک استان	دی	ارسال گزارش دلایل تطویل مدت قرارداد
آبان	خیابان حضرتی	دی	پاسخ به نامه به شماره ش/۱۴۰۱/۱۱۸۶۰ در خصوص ۵۷ صورتحلسه کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران
آبان	در خصوص ارسال اطلاعات ترافیکی تقاطع غیر همسطح قائم - رحمت	دی	

فروردین	بررسی پلاک ثبتی واقع در محدوده تقاطع غیرهمسطح	مهر	رسال تابلوها و علائم تقاطعات بلوار شهید استوار	طراحی هندسی طرح تقاطع جام جم
فروردین	بررسی پلاک ثبتی واقع در محدوده تقاطع غیرهمسطح	مهر	درخواست بازنگری و جابجایی دوربرگردان پیش بینی شده در ۲۴۵۰ بلوار شهید استوار (مولوی)	
فروردین	بررسی راستگرد اتصالی کمربندی خرامه-شیراز به شهرک سعدی	مهر	دتایل کفسازی و سنگ فرش خیابان حاج عزت اله	
فروردین	بررسی کاهش تملک لوپ شهیدان یغمور	آبان	رسال صورتحساب شماره یک انجام مطالعات طراحی حضرتی	
فروردین	نتیجه بررسی راستگرد اتصالی کمربندی خرامه-شیراز به شهرک سعدی	آبان	پروژه آماده سازی شهرک برف فروشان	
اردیبهشت	بررسی پاسخ پل شهیدان یغمور	آبان	فایل ویزوم و ویسیم محدوده تقاطع قصدشت	
اردیبهشت	بررسی درخواست مردمی-باغ رویا	آبان	رسال مدرک گزارش میان کار مطالعات مرحله اول و دوم زیرگذر حضرتی شیراز	
اردیبهشت	بررسی دورگردمطهری جنوبی	آبان	بررسی راه های دسترسی مجاور بزرگراه آیت الاله هاشمی رفسنجانی	
اردیبهشت	بررسی شیب لوپ شمال غرب تقاطع عدالت-کمربندی	آبان	رسال فایل پلان	
اردیبهشت	بررسی طرح آرامسازی	آبان	راهنه مستندات پروژه های ۷ گانه	
اردیبهشت	بررسی مطالعات ترافیکی قصرالدشت	آبان	تقاطع جام جم	بررسی راههای دسترسی و نقشه برداری از تقاطع جام جم و صدا و سیما مرکز فارس.
اردیبهشت	بررسی و ارسال نقشه تغییر ترافیک مسیر تونل کوهسار	آبان	علام زمان عملیات اجرایی تقاطع غیر همسطح دفاع مقدس	
اردیبهشت	شکوائیه جهت بررسی	آذر	حق الزحمه پیشنهادی مطالعات تعرض خیابان حضرتی	
خرداد	بررسی درخواست دیتا ترافیکی حضرتی	آذر	رسال مدارک مطالعات میراث فرهنگی و شهر سازی	
خرداد	بررسی طرح ترافیکی پیشنهادی زیرگذر جنوبی پل سلمان	آذر	پیشنهاد احداث پارکینگ طبقاتی زیرزمینی در محدوده پایانه اتوبوس رانی	
خرداد	بررسی مکاتبه آرامسازی	آذر	رسال گزارش دلایل تطویل مدت قرارداد	
خرداد	بررسی مکاتبه لوپ های شمالی یغمور	آذر	راه دسترسی شهرک زیمش	
خرداد	بررسی درخواست اطلاعات حضرتی	آذر	بررسی نتایج اولیه آمار ترافیکی تقاطع قائم-رحمت	
مرداد	بررسی شکوائیه منصورآباد	آذر	بررسی نحوه اتصال خیابان ۳۰ متری به بزرگراه آیت الاله هاشمی رفسنجانی	
مرداد	بررسی تقاطع اردیبهشت	آذر	تقاطع آفرینش	
مرداد	بررسی مطالعات تقاطع نصر-مولوی	آذر	درخواست تمدیدمدت قرارداد	بررسی و کنترل طرح هندسی تقاطع سفیر- رحمت
شهریور	زیرگذر میدان گلستان	آذر	درخواست خاتمه پیمان قرارداد مطالعات تقاطع مولوی ولایت	
شهریور	دتایل کفسازی و سنگ فرش خیابان حاج عزت اله	آذر	مطالعات فاز دوم تقاطع سفیر رحمت	
شهریور	رسال نقشه های ارزیبت تاسیسات بلوار اتحاد	آذر	خیابان حضرتی	
شهریور	رسال مطالعات پیش فاز ۲ دوربرگردان اردیبهشت	دی	راستگرد تقاطع غیر همسطح شهید خدائناس	
شهریور	درخواست ابلاغ نتیجه بررسی مدارک پروژه تقاطع مولوی	دی	رسال مدارک دریافت و بررسی مطالعات ترافیک ساماندهی حرم شاهچراغ	
مهر	راستگرد تقاطع خدائناس	دی	پیگیری تعیین تکلیف گزینه منتخب	
مهر	تقاطع غیر همسطح آفرینش	دی	زیر گذر محدوده دروازه قرآن	
مهر	پهरे برداری کامل از تبادل کیلومتر صفر و قطعه الف گذر شمال شرق شیراز	دی	بلاغ تقاطع های الگو برای مناسب سازی و بهبود عملکرد ترافیکی	
مهر	تقاطع غیرهمسطح بلوارهای خلیج فارس وشهید استوار	دی	درخواست برگزاری کمیته فنی جهت تقاطع چمران - اردیبهشت	
مهر	مطالعات پیش فاز ۲ سیویل دوربرگردان غیرهمسطح اردیبهشت	دی	رسال صورتحساب شماره یک انجام مطالعات طراحی حضرتی	طراحی هندسی تقاطع قره پیری

لیست دعوت به جلسات

فروردین	شرکت در جلسه کمیته فنی اصلاح هندسی ۱
اردیبهشت	دعوت به جلسه قره پیری
اردیبهشت	شرکت در جلسه کمیته فنی ۲
خرداد	شرکت در جلسه کمیته فنی
مرداد	برگزاری جلسه جمع بندی محور شهید استوار
مرداد	شرکت در جلسه قائم
مرداد	شرکت در جلسه مناسب سازی تقاطعها و گذرگاه ها
شهریور	دعوت به جلسه هجدهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرح طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۳۰
شهریور	شانزدهمین دعوت به جلسه کمیته تصویب طرحهای هندسی شورای ترافیکشهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۸
شهریور	دعوت به جلسه ششمین جلسه کمیته فنی شورای هماهنگی ترافیک استان مورخ ۱۴۰۱/۶/۲
مهر	دعوت به جلسه بیست و یکمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۲۶
مهر	دعوت به جلسه بیستین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۹
مهر	جلسه بررسی مشکلات پروژه های عمرانی روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۴ ساعت ۱۰ صبح دفتر شهردار محترم شیراز
مهر	دعوت به جلسه نوزدهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۲
آبان	دعوت به جلسه بیست و چهارمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۸/۲۹
آبان	دعوت به جلسه بیست و چهارمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۸/۲۴
آبان	دعوت به پنجاه و ششمین جلسه کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران شورای اسلامی شهر شیراز ۱۴۰۱/۸/۲۱
آبان	دعوت به جلسه کمیته فنی طرح های ترافیکی با موضوع بررسی ساماندهی تقاطع قصردشت مورخ ۱۴۰۱/۸/۱۱
آبان	دعوت به جلسه بررسی مطالعات جامع حمل و نقل مورخ ۱۴۰۱/۸/۳
آبان	دعوت به جلسه چهارمین جلسه شورای هماهنگی توسعه شهر شیراز مورخ ۱/۸/۱۴۰۱
آبان	دعوت به جلسه بیست و دومین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۸/۹
آذر	دعوت به جلسه بیست و هفتمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۹
آذر	دعوت به جلسه بیست و ششمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۱
آذر	دعوت به جلسه مورخ ۱۴۰۱/۹/۱۵ در خصوص کمربندی جنوبی شیراز
آذر	دعوت به جلسه بررسی مطالعات فاز ۲ محور کمربندی جنوبی مورخ ۱۴۰۱/۹/۶
آذر	دعوت به جلسه بیست و پنجمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۷
آذر	دعوت به جلسه هفتمین جلسه کمیته فنی طرح های ترافیکی مورخ ۱۴۰۱/۹/۲
دی	هفدهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرح های ایمنی شورای ترافیک شهر
دی	جلسه درخصوص پروژه حضرتی روز شنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۴ ساعت ۱۰ صبح
دی	دعوت به جلسه هفدهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرح های ایمنی شورای ترافیک شهر شیراز
دی	دعوت به جلسه شانزدهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرح های ایمنی
دی	دعوت به جلسه بیست و نهمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۳
دی	جلسه بررسی مطالعات فاز ۲ پروژه ساماندهی کمربندی جنوبی شیراز حدفاصل تقاطع شهید رودکی تا تقاطع نواب مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۷
دی	رساله چهل و هشتمین مطالعات جامع حمل و نقل - دانشگاه علم و صنعت - معاونت فنی عمرانی و معاونت شهرسازی مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۲

سایر جلسات

۱۶	جلسات بررسی طراحی هندسی طرح تقاطع جام جم
۵	جلسات بررسی و کنترل طرح هندسی زیرگذر گویم
۷	جلسات بررسی و کنترل طرح هندسی تقاطع قائم - رحمت
۶	جلسات بررسی و کنترل طرح هندسی تقاطع سفیر - رحمت
۸	جلسات بررسی و کنترل طرح هندسی تقاطع سفیر - کمربندی
۱۲	جلسات بررسی و کنترل طرح هندسی قائم - کمربندی
۴	جلسات طراحی هندسی تقاطع قره پیری
۳	جلسات بررسی تقاطع جام جم و صدا و سیما مرکز فارسی
۵	جلسات بررسی مشکلات تقاطع نواب کمربندی
۱	جلسات بررسی مسائل تملکی و معارضین بلوار مولوی
۷۷	مجموع

فروردین	رسال صورت جلسه کمیته فنی اصلاح هندسی ۲
اردیبهشت	شرکت در جلسه کمیته فنی طرح هندسی
خرداد	صورتجلسه آرماسازی معابر
مرداد	صورتجلسه استوار
شهریور	رسال هفدهمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۲۲
شهریور	رسال شانزدهمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۱۸
شهریور	پنجاه امین صورتجلسه کمیسیون حمل و نقل و عمران
شهریور	چهل و نهمین صورتجلسه کمیسیون حمل و نقل و عمران
شهریور	صورتجلسه ششمین جلسه کمیته فنی شورای هماهنگی ترافیک استان مورخ ۱۴۰۱/۶/۲
شهریور	رسال پانزدهمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۱
مهر	رسال بیستین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۹
مهر	بلاغ صورتجلسه مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۱۴ دفتر شهردار محترم جهت اطلاع و اقدام
مهر	رسال صورتجلسه بررسی محور قره پیری ۱۴۰۱/۶/۶۰
مهر	رسال هجدهمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۶/۳۰
مهر	تصمیمات اخذ شده در پنجاه و دومین جلسه کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران
مهر	مصوبات جلسه پنجاه و دوم کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران
آبان	رسال بیست و سومین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۸/۱۷
آبان	رسال صورتجلسه کمیته فنی طرح های ترافیکی با موضوع بررسی ساماندهی تقاطع قصردشت مورخ ۱۴۰۱/۸/۱۱
آبان	صورتجلسه بازدید روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۱/۸/۵
آبان	رسال صورت جلسه مورخ ۱۴۰۱/۸/۳ بهنگام سازی مطالعات جامع حمل و نقل (چالشهای پیش رو)
آبان	رسال صورتجلسه بررسی طرح های عمرانی شهرسازی و ترافیکی
آبان	رسال بیست و یکمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۲۶
آبان	رسال بیستین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۹
آذر	در خصوص ارسال آخرین و جدیدترین نقشه های تقاطعات در محدوده کمربندی -تقاطع سفیر -قائم-نواب
آذر	رسال بیست و پنجمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۷
آذر	رسال صورتجلسه مطالعات فاز ۲ کمربندی جنوبی از تقاطع رودکی تا نواب شیرازمورخ ۱۴۰۱/۹/۶
آذر	رسال هفتمین صورتجلسه کمیته فنی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۲
آذر	صورتجلسه کمیته بررسی طرح خیابان حضرتی
آذر	رسال بیست و چهارمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۸/۲۹
دی	رسال دهمین صورتجلسه شورای ترافیک شهر مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۶
دی	دعوت به پیشنهاد قیمت تقاطع سفیر-رحمت
دی	رسال بیست و نهمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۳
دی	بلاغ صورت جلسه بررسی پروژه های شهرداری و شرکت شمس عمران
دی	صورتجلسه کمیته فنی شورای هماهنگی ترافیک استان مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۴
دی	بررسی طرح ساماندهی ترافیکی کمربندی
دی	صورتجلسه نهمین جلسه کمیته فنی شورای ترافیک استان مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۴
دی	رسال بیست و هشتمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۵
دی	بررسی طرح های عمرانی -شهرسازی و معماری و حمل و نقل و ترافیک
دی	دعوت به جلسه بیست و هشتمین جلسه کمیته فنی بررسی طرحهای هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۵
دی	رسال بیست و هفتمین صورتجلسه کمیته فنی بررسی طرح های هندسی شورای ترافیک شهر شیراز مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۹

لیست صورت جلسات

سفیر رحمت	
قائم رحمت	
حضرتی	
اردیبهشت چمران	
نیایش چمران	
محور شهید استوار	
بازدیدها مکاتبات ارجاعی	

لیست بازدید ماهیانه

فروردین	بلاغ آیین نامه ویرایش ۹۹ به مشاوران	آبان	صلاح تاریخ برگزاری کمیته فنی
فروردین	رسال جزئیات اجرایی لوپ شمال شرق پل غدیر به منطقه	آبان	پاسخ به درخواست مدیرکل محترم بهزیستی
فروردین	رسال نقشه لوپ شمالی یغمر جهت تملک	آبان	رسال مستندات پروژه های عمرانی
فروردین	رسال نقشه مصوب سرداران فضیلت به منطقه	آبان	تقاطع غیر همسطح دفاع مقدس
فروردین	مکاتبه با مشاور مربوطه	آبان	اخذ تاییدیه کمیته فنی درخصوص محور شهید استوار
اردیبهشت	رسال نقشه های سفیر و قائم به اداره راه	آبان	درخواست بررسی سناریوهای پیشنهادی دوربرگردان اردیبهشت
اردیبهشت	پاسخ استعمال قائم کمربندی به شهرسازی	آبان	درخواست اطلاعات پایه و افق طرح تقاطع قصرالدشت
اردیبهشت	پاسخ به مکاتبه آرامسازی	آبان	درخواست بررسی و ارزیابی پروژه های درحال مطالعه
اردیبهشت	درخواست اطلاعات ترافیکی ایمن شمالی - قصرالدشت	آبان	راستگرد تقاطع خدانشناس
اردیبهشت	درخواست برگزاری شورای ترافیک شهر	آبان	پاسخ حمل و نقل ریلی - محور شهید استوار
اردیبهشت	درخواست جلسه ۵۵متری بزرگراه حافظ	آبان	معرفی نامه جهت پروژه حضرتی
اردیبهشت	درخواست گزارشات مطالعات جامع کلانشهر شیراز	آبان	گزارش پروژه های نیمه تمام
خرداد	پاسخ به املاک مورد مسیر نواب	آذر	لایحه تاخیرات سفیر - رحمت
خرداد	طرح مصوب سفیر کمربندی	آذر	لایحه تاخیرات قائم - رحمت
تیر	استعلام پارکینگ در محدوده حضرتی	آذر	محور شهید استوار
تیر	پاسخ به اصلاح هندسی مطهری	آذر	قرارداد مطالعات محور شهید استوار (مولوی)
تیر	پاسخ به مکاتبه تقاطع تنگ قره پیری و بزرگراه محلاتی	آذر	داده های ترافیکی اصلاحی تقاطعات قائم رحمت، محور ایمان و اردیبهشت
مرداد	پاسخ به اتصال همسطح راستگرد نواب	آذر	پاسخ به منطقه درخصوص تقاطع آفرینش
مرداد	پاسخ به آرامسازی کنارگذر گلستان	آذر	قائم - رحمت
مرداد	پاسخ به صورتجلسه آرامسازی	آذر	پیشنهاد احداث پارکینگ طبقاتی
مرداد	درخواست دیتا ترافیکی حضرتی	آذر	حضرتی
شهریور	درخواست بررسی زیرگذر گلستان	آذر	محور شهید استوار
شهریور	پروژه حضرتی	آذر	پاسخ به منطقه درخصوص تقاطع آفرینش
شهریور	آزاد راه شیراز - بوشهر	آذر	پاسخ به مصوبه شورای اسلامی شهر شیراز در مورد تسهیل دسترسی به حرم مطهر حضرت شاهچراغ (ع)
شهریور	قرارداد مطالعات محور شهید استوار (مولوی)	آذر	بررسی درخواست جانمایی پل عابر پیاده در شهرک برف فروشان
مهر	گزارش پروژه های نیمه تمام	آذر	درخواست طرح همسطح قصر الدشت جهت بررسی مشاور
مهر	صورتجلسه معاونت شهرسازی: نحوه دسترسی به اراضی سمت شرقی دیوی قطار شهری	آذر	پاسخ به درخواست مدیرکل محترم بهزیستی
مهر	دوربرگردان غیر همسطح اردیبهشت	آذر	رسال مستندات پروژه های عمرانی
مهر	دوربرگردان غیر همسطح اردیبهشت	آذر	فایل پلان و پروفیل راستگرد های تقاطع استوار-اتحاد
مهر	دوربرگردان غیر همسطح اردیبهشت	آذر	درخواست اطلاعات ترافیکی جهت مطالعات ترافیکی دورگرد اردیبهشت
مهر	دوربرگردان غیر همسطح اردیبهشت	دی	بررسی پلان پیشنهادی دسترسی دینکان به بزرگراه سردار سلیمانی
مهر	درخواست بازنگری و جابجایی دوربرگردان پیش بینی شده در کیلومتر ۲۴۵۰ بلوار شهید استوار (مولوی)	دی	تقاطع قدوسی مطهری
مهر	دتایل کفسازی و سنگ فرش خیابان حاج عزت اله	دی	پلان مسیرهای پیشنهادی دینکان
مهر	آزاد راه شیراز - اصفهان	دی	تقاطع قائم - رحمت
مهر	اخذ تاییدیه کمیته فنی درخصوص محور شهید استوار	دی	پروژه حضرتی
مهر	قرارداد مطالعات محور شهید استوار (مولوی)	دی	داده های ترافیکی اصلاحی تقاطعات قائم رحمت، محور ایمان و اردیبهشت

توضیحات	شماره نامه	گیرندگان	فرستنده	تاریخ ثبت	شماره ثبت
اجرای مصوبه کمیته فنی استناداری تقاطع قائم کمربندی	۵۸۴۴۴۲۸	مهندسين مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۱۱/۱۷ ش ۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۰۷	۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۰۷
اجرای مصوبه کمیته فنی استناداری تقاطع سفیر کمربندی	۵۸۴۴۰۲۲	مهندسين مشاور فرانشار آسيا...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۱۱/۱۷ ش ۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۴۶	۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۴۶
اجرای تک لیه حدفاصل بلوار شاهد تا پایتیه قصردشت	۵۸۴۱۰۷۳۳	مسعود قادری شهردار منطقه شش...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۱۱/۱۷ ش ۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۴۷	۱۴۰۱/۱۵۱۰۱۴۷
پلاغ مجدد تقاطع سفیر کمربندی	۵۸۲۹۵۹۷	اداره راه و شهرسازی...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۱۱/۱۲ ش ۱۴۰۱/۴۹۹۵۴۰	۱۴۰۱/۴۹۹۵۴۰
آهنگیت ایستاس میت	۵۸۲۳۷۰۱	فریده سروش نیا مسئول امور مالی معاونت فنی و عمرانی...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۱۱/۱۰ ش ۱۴۰۱/۴۹۴۸۴۱	۱۴۰۱/۴۹۴۸۴۱
جزئیات درب سالن تئیس	۵۸۱۹۴۲۷	شرکت خندق ریز...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۴۸۵۲۰۹ ش ۱۴۰۱/۱۱/۰۳	۱۴۰۱/۴۸۵۲۰۹
اجرای پیش دال پشت کوله تقاطع جام جم	۵۸۰۶۷۴۸	گروه مهندسان مشاور پارس چگالش...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۹/۲۹ ش ۱۴۰۱/۴۷۶۹۹۲	۱۴۰۱/۴۷۶۹۹۲
تاییدیه فاز اول پل اول تقاطع شهید سلیمانی	۵۸۰۲۶۵۶	گروه مهندسان مشاور پارس چگالش...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۹/۲۷ ش ۱۴۰۱/۴۷۱۶۹۵	۱۴۰۱/۴۷۱۶۹۵
جولیه در خصوص نامه ۱۴۰۱/۴۵۱۹۲۳ و ۳۷۱۷۲۴/۱۴۰۱	۵۷۹۹۵۰۱	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۹/۲۹ ش ۱۴۰۱/۴۷۸۶۰۵	۱۴۰۱/۴۷۸۶۰۵
بررسی طرح هندسی تقاطع زیباشهر در جهت کمترین تملک از اراضی شهر	۵۷۸۹۷۰۸	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۹/۲۳ ش ۱۴۰۱/۴۶۶۹۰۷	۱۴۰۱/۴۶۶۹۰۷
تایید دفترچه محاسباتی سقف سالن تئیس	۵۷۸۷۸۷۹	شرکت خندق ریز...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۹/۱۷ ش ۱۴۰۱/۴۵۵۲۸۹	۱۴۰۱/۴۵۵۲۸۹
ارسال نقشه های نواب - سفیر - قائم - کمربندی	۵۷۷۶۷۹۸	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۹/۱۴ ش ۱۴۰۱/۴۴۸۵۶۳	۱۴۰۱/۴۴۸۵۶۳
ارسال نقشه های کامل سازه ساین	۵۷۷۵۹۵۵	محمد لواتی شیرازی شهردار منطقه دو...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۹/۱۳ ش ۱۴۰۱/۴۴۳۹۲۴	۱۴۰۱/۴۴۳۹۲۴
درخواست بررسی طرح تقاطع جام جم از لحاظ پدافند غیرعامل و دستور جد	۵۷۷۴۸۳۵	استناداری قارس...	محمدحسن اسدی شهردار شیراز	۱۴۰۱/۹/۱۹ ش ۱۴۰۱/۴۵۵۲۸۸	۱۴۰۱/۴۵۵۲۸۸
تایید دیوار حائل پروژه نواب	۵۷۷۰۰۸۷	مهندسين مشاور فرانشار آسيا...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۹/۰۸ ش ۱۴۰۱/۴۳۸۶۶۲	۱۴۰۱/۴۳۸۶۶۲
تقاطع قائم رحمت اطلاعات ترافیکی	۵۷۴۹۲۶۲	مهندسين مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۳۰ ش ۱۴۰۱/۴۳۳۱۳۵	۱۴۰۱/۴۳۳۱۳۵
شناسی مخزن هوایی آتش نشانی گویم	۵۷۳۶۶۷۵	محمدرضا نجیمی گشتاسب مدیرعامل شرکت جهان نمای شهر راز...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۲۳ ش ۱۴۰۱/۴۰۶۳۶۸	۱۴۰۱/۴۰۶۳۶۸
بررسی سناریو تقاطع قائم رحمت	۵۷۳۶۲۲۲	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۸/۲۶ ش ۱۴۰۱/۴۱۴۷۲۷	۱۴۰۱/۴۱۴۷۲۷
تقاطع سفیر - رحمت جهت تصویب در شورای ترافیک استان	۵۷۳۵۰۰۲	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۸/۲۴ ش ۱۴۰۱/۴۱۰۷۶۹	۱۴۰۱/۴۱۰۷۶۹
پلاغ فاز دو طراحی تقاطع سفیر-رحمت	۵۷۲۶۵۲۴	مهندسين مشاور فرانشار آسيا...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۸/۲۲ ش ۱۴۰۱/۴۰۵۰۰۵	۱۴۰۱/۴۰۵۰۰۵
تعلیق طرح کمربندی جدید با تقاطعات در دست بررسی (گارنو)	۵۷۲۶۵۰۲	مهندسين مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۲۲ ش ۱۴۰۱/۴۰۶۳۶۰	۱۴۰۱/۴۰۶۳۶۰
تعلیق طرح کمربندی جدید با تقاطعات در دست بررسی (فرانشار آسیا)	۵۷۲۵۷۰۸	مهندسين مشاور فرانشار آسيا...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۲۰ ش ۱۴۰۱/۴۰۵۵۷۱	۱۴۰۱/۴۰۵۵۷۱
پلاغ فاز دو طراحی تقاطع قائم کمربندی	۵۷۲۵۴۷۲	مهندسين مشاور طرح گارنو...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۸/۲۲ ش ۱۴۰۱/۴۰۵۰۵۴	۱۴۰۱/۴۰۵۰۵۴
پسرخ به نامه تدقیق تقاطع سفیر کمربندی با طرح جدید کمربندی	۵۷۲۰۴۷۷	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امين معاون فنى و عمرانى	۱۴۰۱/۸/۱۸ ش ۱۴۰۱/۳۹۹۰۲۳	۱۴۰۱/۳۹۹۰۲۳
بررسی نتایج آزمایشگاهی پست برق ساختمان شماره یک پیاده راه شهید ره	۵۷۱۱۲۹۰۰	مسعود قادری شهردار منطقه شش...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۱۴ ش ۱۴۰۱/۳۸۶۸۷۷	۱۴۰۱/۳۸۶۸۷۷
صورتحجلسه تعریض پل حسینی الهلشمی مورخ ۱/۸/۱۴۰۱	۵۷۰۳۸۹۶	شرکت سنجید بنای آکسون...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۰۹ ش ۱۴۰۱/۳۷۸۴۳۰	۱۴۰۱/۳۷۸۴۳۰
اصلاح نقشه سازه به دلیل برخورد با مسیر قبیلر مخبرات	۵۶۸۹۶۸۷	مهندسين مشاور فرانشار آسيا...	عباس طالبانپور مدير كل فنى	۱۴۰۱/۸/۰۲ ش ۱۴۰۱/۳۶۷۱۵۴	۱۴۰۱/۳۶۷۱۵۴

شماره ثبت	تاریخ ثبت	فرستنده	گیرندگان	شماره نامه	توضیحات
۱۴۰۱/۳۵۴۲۱۶	۹/۱۲ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۵	محمد امین معاون فنی و عمرانی	سیدجواد سید یکانی سرپرست اداره کل حوزه شهردار و امور شورای	۵۶۷۶۰۴۴	پاسخ به نامه ۳۳۶۴۳۹/۱۴۰۱ اداره کل راه و شهرسازی
۱۴۰۱/۳۴۸۰۷۳	۷/۲۴ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۳	عباس طالبپور مدیر کل فنی	مهندسین مشاور فراشار آسیا...	۵۶۷۲۶۷۷	تایید طرح پایداری سرشمع نواب کمربندی
۱۴۰۱/۳۴۸۰۳۹	۷/۵۱ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۲	عباس طالبپور مدیر کل فنی	شهرام سبزیان فرد شهردار منطقه یازده...	۵۶۶۹۸۰۵	پاسخ به نامه ترده گذاری پل عبور پیماده پودنک به شماره ۲۴۱۳۴۹/۱۴۰۱
۱۴۰۱/۳۴۰۹۰۰	۹/۲۸ ش ۱۴۰۱/۰۷/۱۸	محمد امین معاون فنی و عمرانی	محسن نعمت الهی رییس سازمان عمران و پل‌آفرینی فضاهای شهری	۵۶۶۲۴۷۲	بلاغ چاهی نقشه های تقاطع جام جم
۱۴۰۱/۳۳۴۷۷۰	۸/۰۱ ش ۱۴۰۱/۰۷/۱۳	عباس طالبپور مدیر کل فنی	علیرضا ذاکر عباسعلی مدیر ارتفاعات...	۵۶۵۶۶۸۶	نصب سازه پال عبور پیماده دراک
۱۴۰۱/۳۳۴۶۰۰	۱۱/۴۹ ش ۱۴۰۱/۰۷/۱۶	محمد امین معاون فنی و عمرانی	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	۵۶۵۵۲۳۷	احداث زیرگذر در ۴۵ متری اتی الاحداث محراب
۱۴۰۱/۳۶۱۴۳۹	۹/۲۳ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۸	محمد امین معاون فنی و عمرانی	شرکت خندقی ریز...	۵۶۵۰۴۴۵	اصلاح نقشه سقف سالن تئیس به سازه فضا کار
۱۴۰۱/۳۲۵۵۹۸	۹/۲۸ ش ۱۴۰۱/۰۷/۱۶	محمد امین معاون فنی و عمرانی	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	۵۶۵۰۰۸۳	تقاطع زیبلنهر-کمربندی خرامه
۱۴۰۱/۳۱۸۶۳۱	۷/۱۶ ش ۱۴۰۱/۰۷/۰۳	عباس طالبپور مدیر کل فنی	شرکت سد و عمران پارس گستر...	۵۶۳۷۷۰۶	بلاغ سر شمع ما و ستون های پایه p۱۶ تا p۱۹ و کوله A۲ پل شماره ۱
۱۴۰۱/۳۱۳۱۵۶	۱۹/۱۰ ش ۱۴۰۱/۰۶/۲۹	عباس طالبپور مدیر کل فنی	داریوش ستایشگر مدیر کل نوسازی و تحول اداری...	۵۶۳۵۸۷۱	دوره های آموزشی پیشنهادی حوزه معاونت فنی و عمرانی
۱۴۰۱/۳۱۳۱۵۹	۱۹/۲۳ ش ۱۴۰۱/۰۶/۲۹	عباس طالبپور مدیر کل فنی	گروه مهندسان مشاور پارس چگانش...	۵۶۳۵۰۲۱	ادامه طراحی تقاطع جام جم بر اساس نقشه های مصوب قبلی
۱۴۰۱/۳۹۸۳۸۰	۶/۳۳ ش ۱۴۰۱/۰۶/۳۱	عباس طالبپور مدیر کل فنی	مهندسین مشاور فراشار آسیا...	۵۶۲۱۴۵۹	صورتحجلسه مورخ ۳۰/۶/۱۴۰۱ نواب - کمربندی
۱۴۰۱/۳۹۹۲۴۴	۱۰/۰۷ ش ۱۴۰۱/۰۶/۲۱	محمد امین معاون فنی و عمرانی	شرکت ارم گستر پارس...	۵۶۰۱۰۷۳	بلاغ نتیجه بررسی تاخیرات شرکت ارم گستر پارس
۱۴۰۱/۳۸۱۴۵۴	۹/۱۲ ش ۱۴۰۱/۰۶/۱۲	محمد امین معاون فنی و عمرانی	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	۵۵۴۷۷۰۶	تقاطع شهید یغمور
۱۴۰۱/۳۷۳۰۹۰	۶/۱۵ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۷	عباس طالبپور مدیر کل فنی	گروه مهندسان مشاور پارس چگانش...	۵۵۴۲۴۴۰	تایید گزینه ۳ تقاطع جمهوری
۱۴۰۱/۳۷۳۰۹۱	۶/۱۸ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۷	عباس طالبپور مدیر کل فنی	محسن نعمت الهی رییس سازمان عمران و پل‌آفرینی فضاهای شهری	۵۵۲۹۱۵۵	بلاغ نقشه های جانمایی شمع های پل جمهوری و پل اداره اطلاعات
۱۴۰۱/۳۴۰۳۳۸	۱۸/۲۶ ش ۱۴۰۱/۰۵/۲۱	عباس طالبپور مدیر کل فنی	گروه مهندسان مشاور پارس چگانش...	۵۵۰۴۸۰۵	صورتحجلسه ۱۴۰۱/۱۵/۱۲ در خصوص بررسی نقشه های فاز یک سازه
۱۴۰۱/۳۲۲۱۵۰	۲۲/۱۸ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۹	عباس طالبپور مدیر کل فنی	مهندسین مشاور فراشار آسیا...	۵۴۹۰۷۲۵	تقاطع نواب - کمربندی و سفیر - کمربندی
۱۴۰۱/۳۲۰۹۷۰	۱۰/۲۹ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۹	محمد امین معاون فنی و عمرانی	سید احسان اصنافی شهردار شیراز...	۵۴۸۵۷۷۰	گزارش اقدامات انجام گرفته در خصوص ابلاغیه مصوبه ۱۹۳۰۳۳/۱۴۰۱ مور
۱۴۰۱/۳۲۱۴۰۴	۱۱/۰۹ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۹	محمد امین معاون فنی و عمرانی	مدیر عامل محترم شرکت برق منطقه ای فارس...	۵۴۸۰۳۰۶	صورتحجلسه برق منطقه ای در خصوص کاتال توان
۱۴۰۱/۳۲۱۱۹۹	۱۱/۰۹ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۹	محمد امین معاون فنی و عمرانی	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	۵۴۷۷۶۲۰	طرح اصلاحی سفیر کمربندی و نواب کمربندی
۱۴۰۱/۳۲۰۸۰۳۲	۲۳/۴۸ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۲	عباس طالبپور مدیر کل فنی	پاپک همثی مدیر کل عمرانی...	۵۴۷۲۸۳۸	بررسی سازه سالن تئیس بر اساس مقاومت حاصل شده از نمونه گیری بتن
۱۴۰۱/۳۲۰۳۰۹۴	۲۲/۱۰ ش ۱۴۰۱/۰۴/۳۱	عباس طالبپور مدیر کل فنی	گروه مهندسان مشاور پارس چگانش...	۵۴۶۹۵۳۱	پاسخ به نامه در خصوص طرح نهایی جام جم
۱۴۰۱/۱۹۸۶۸۸	۱۲/۰۱ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۸	عباس طالبپور مدیر کل فنی	محسن حدیقه جوانی مدیر کل مطالعات حمل و نقل و ترافیک...	۵۴۶۶۳۶۴	جلسه بررسی گزینه های تقاطع قائم کمربندی
۱۴۰۱/۱۹۹۰۵۴	۲۲/۲۷ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۸	عباس طالبپور مدیر کل فنی	گروه مهندسان مشاور پارس چگانش...	۵۴۶۴۵۶۰	صورتحجلسه ۲۶ تیر با پارس چگانش در خصوص تقاطع جام جم
۱۴۰۱/۳۲۰۳۰۹۲	۲۱/۴۷ ش ۱۴۰۱/۰۴/۳۱	عباس طالبپور مدیر کل فنی	مهندسین مشاور فراشار آسیا...	۵۴۶۳۸۷۸	تعیین تکلیف تقاطعات سفیر - کمربندی و نواب - کمربندی
۱۴۰۱/۱۹۱۵۳۳	۱۰/۵۶ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۳	محمد امین معاون فنی و عمرانی	فریده سروش نیا مسئول امور مالی معاونت فنی و عمرانی...	۵۴۵۵۷۹۲	خرید ساخت لیمیشن پروژه روگذر نواب صفوی

توضیحات	شناسه نامه	گیرندگان	فرستنده	تاریخ ثبت	شماره ثبت
۵۵ بررسی طرح تفصیلی تقاطع سفیر کمربندی	۵۴۵۲۴۱۳	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۴/۲۲ ش ۱۱۵۷	۱۴۰۱/۱۸۷۱۶
۵۶ نقشه هلاک جلمایی و شمع های پل های کمربندی - احمدبن موسی	۵۴۴۹۷۷۱	شرکت سد و عمران پارس گستر...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۴/۲۱ ش ۱۱۳۷	۱۴۰۱/۱۸۷۲۱
۵۷ ارسال نامه ها با تاخیر	۵۴۴۸۳۲۴	گروه مهندسان مشاور پارس چگالش...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۱۴۰۱/۰۴/۱۶ ش ۲۱۰۴	۱۴۰۱/۱۸۰۷۲۶
۵۸ تایید کلیات نقشه اجرایی پل دوم تقاطع زیر گذر تقاطع بزرگراه شهید سلیمان	۵۴۴۷۳۰۹	گروه مهندسان مشاور پارس چگالش...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۱۴۰۱/۰۴/۱۶ ش ۲۱۰۴	۱۴۰۱/۱۸۰۷۲۷
۵۹ موارد مشترک اداره راه و شهرداری جهت طرح در جلسه	۵۴۴۴۶۲۵	سجاد زمانی رئیس اداره هماهنگی امور معاونت ها و مناطق...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۴/۱۶ ش ۱۲۰۸	۱۴۰۱/۱۸۰۴۷۵
۶۰ نامه طراحی فونداسیون دیزل ژنراتور	۵۴۱۹۸۶۹	بابک همتی مدیرکل عمرانی...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۱۴۰۱/۰۴/۰۳ ش ۲۱۵۷	۱۴۰۱/۱۵۲۹۶۰
۶۱ تقاطع جام جم جهت ارسال به اداره اطلاعات	۵۴۱۳۶۸۲	هومان ینالهی فارسی سرپرست اداره کل حراست...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۳۱ ش ۱۲۰۴۵	۱۴۰۱/۱۶۵۸۸۹
۶۲ بلاغ نقشه های پل دوم جلوی درب اطلاعات	۵۳۹۹۶۵۸	سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۲۴ ش ۱۱۵۹	۱۴۰۱/۱۳۴۶۳۲
۶۳ تاییدیه طرح شهیدان یغمور	۵۳۸۶۴۵۵	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۱۸ ش ۷۲۵	۱۴۰۱/۱۲۲۰۴۰
۶۴ در خصوص نامه میراث فرهنگی در خصوص تقاطع جام جم	۵۳۸۶۰۴۵	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۱۸ ش ۷۲۴	۱۴۰۱/۱۲۲۰۳۱
۶۵ معرفی آقای اشکان پردل به عنوان نماینده تام الاختیار نمایشگاه تخصصی	۵۳۶۹۹۹۱	رضا جاویدی مدیر کل ارتباطات و امور بین الملل...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۰۹ ش ۱۰۰۴۶	۱۴۰۱/۱۰۸۸۵۹
۶۶ جابجایی محل تجهیز کارگاه تونل قدرت	۵۳۶۹۹۱۱	مدیر عامل محترم شرکت برق منطقه ای فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۴/۰۱ ش ۸۰۵۶	۱۴۰۱/۱۶۹۱۸۰
۶۷ بلاغ نقشه پلان هندسی و فونداسیون زیرگذر دوربرگردان و اسکن تلسیسات	۵۳۶۳۵۴۵	سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۱۲ ش ۸۰۰۰	۱۴۰۱/۱۶۱۵۱۳۵
۶۸ تقاطع قنم کمربندی	۵۳۵۷۷۹۲	رضا مسعودی شهردار منطقه پنج...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۰۷ ش ۱۲۰۳۶	۱۴۰۱/۱۰۴۴۸۱
۶۹ برآورد پروژه تکمیلی پل غدیر و سرداران	۵۳۵۷۳۱۸	شهرام سبزیان فرد شهردار منطقه یازده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۰۷ ش ۱۲۰۳۰	۱۴۰۱/۱۰۴۴۴۹
۷۰ تقاطع نواب	۵۳۵۲۹۱۲	رضا مسعودی شهردار منطقه پنج...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۳/۰۷ ش ۸۰۳۸	۱۴۰۱/۱۰۳۳۱۰
۷۱ بررسی و اعلان نظر در خصوص درخواست منطقه ۳	۵۳۴۲۱۱۰	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۷ ش ۱۱۵۳	۱۴۰۱/۱۸۴۲۷۱
۷۲ پاسخ به نامه برق منطقه ای جهت احداث برج شماره ۳۰ خط ۲۲۰ کیلو ولت	۵۳۴۱۹۷۹	مدیر عامل محترم شرکت برق منطقه ای فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۶ ش ۹۰۵۰	۱۴۰۱/۱۸۱۳۹۳
۷۳ ارسال فایل تقاطع سفیر	۵۳۲۴۴۴۹	اداره راه و شهرسازی...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۱۷ ش ۱۰۰۲۹	۱۴۰۱/۱۶۳۴۰۹
۷۴ بطلان مسئولیت در خصوص مدیریت پروژه در تقاطع جام جم	۵۳۱۶۲۷۴	محمد امین معاون فنی و عمرانی...	محمدحسین بزرگی مدیر پروژه تقاطع جام جم	۱۴۰۱/۰۲/۱۱ ش ۹۰۵۶	۱۴۰۱/۱۵۷۶۷۵
۷۵ مجوز اجرای طرح ترافیکی تقاطع جام جم	۵۲۹۴۳۶۵	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۰۸ ش ۱۱۰۴۱	۱۴۰۱/۱۳۳۸۳۲
۷۶ نقشه برداری محدوده تقاطع جام جم	۵۲۸۵۹۰۷	علیرضا جمشیدی مدیر کل حراست...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۴ ش ۹۰۳۶	۱۴۰۱/۱۳۶۳۹۹
۷۷ در خصوص زمین تجهیز کارگاه تقاطع جام جم در زمین دانشگاه شیراز	۵۲۸۵۳۹۳	ریاست محترم دانشگاه شیراز...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۷ ش ۸۰۱۸	۱۴۰۱/۱۳۰۲۸۷
۷۸ آخرین نقشه لوپ شهیدان یغمور	۵۲۸۲۸۹۱	حسام الدین اسد زاده شهردار منطقه چهار...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۷ ش ۸۰۰۹	۱۴۰۱/۱۳۰۲۵۸
۷۹ اجرای تقاطعات بلوار شهید سرلشکر استوار	۵۲۷۶۴۵۰	قاسم اکبری شهردار منطقه هفت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۲۱ ش ۸۰۲۱	۱۴۰۱/۱۳۰۱۲۶
۸۰ نامه جمع آوری تجهیز کارگاه	۵۲۷۵۸۴۳	محسن نعمت الهی رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۱۷ ش ۱۳۵۳	۱۴۰۱/۱۱۵۰۱۳
۸۱ موقعیت مکانی کفالت تلسیسات در محدوده پل کتابخانه	۵۲۷۱۵۹۰	مدیر عامل محترم شرکت برق منطقه ای فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۱۴۰۱/۰۲/۱۷ ش ۱۰۰۰۲	۱۴۰۱/۱۱۰۰۷۰

شرکت در جلسات	۱۲	جلسات بررسی نقشه های سازه شهروند	بازدید	۱۵	بازدید از مراحل مختلف ساختمان تنیس (پارک بعثت)
				۲	بازدید از سازه ساختمان هلال احمر پارک دراک
	۳	جلسات بررسی و کنترل سازه سقف سالن تنیس		۲	بازدید از محوطه کومه های صحرائی پارک دراک
				۲	بازدید از مراحل مختلف سازه پارک کودک
	۱	جلسه بررسی مشکلات سازه ساختمان دانشگاه آپادانا		۲	بازدید از مراحل نهایی تقاطع مدافعان سلامت
				۳	بازدید از نشست بلوار مهندسین
	۱	جلسه کارشناس دادگستری در خصوص مشاوره پل شهیدان یغمور		۲۲	بازدید از مراحل مختلف سازه تقاطع جام جم
				۲	بازدید از سازه پارک آزادی
	۱	جلسه مقاوم سازی پل شهیدان یغمور		۲	بازدید از سازه های ذخیره آب و ساختمان باغ ایرانی
				۲	
	۱۸	مجموع		۳	
				۴	
				۳	
				۵	
				۶۹	مجموع

۱	بررسی نقشه های سازه شهروند	۳۰	سازه سوله های طرح توسعه میدان میوه و تره بار
۲	بررسی و کنترل سازه سقف سالن تنیس	۳۱	طرح سازه سالن غیر توپی شهرداری منطقه یازده
۳	بررسی و کنترل نقشه سازه بازارچه روزبه	۳۲	طرح سازه سایبان دستگاه ترنر سایت برمشور
۴	بررسی و کنترل نقشه ساختمان هلال احمر	۳۳	طرح سازه سایبان شهری UBM
۵	بررسی و کنترل دیوار حائل تقاطع نواب	۳۴	طرح سازه سوله های سردخانه میدان میوه و تره بار
۶	طراحی سازه نشیمن دیزل ژنراتورهای ساختمان شهرداری مرکزی	۳۵	طرح سازه سالن ورزش های غیر توپی شهرک نصر
۷	طراحی اصلاح سازه ساختمان تنیس	۳۶	طرح سازه مخزن بتنی طرح جامع آبیاری فضای سبز
۸	مساجد پروژه چنار راه دار	۳۷۴	مخزن آب ۵۰۰ مترمکعبی پارک دراک
۹	زورخانه پروژه چنار راه دار	۳۸	مخزن آب دفنی باغ جنت
۱۰	مسجد سهل آباد	۳۹	طرح سازه مخزن D طرح جامع آب فضای سبز
۱۱	بازارچه ثابت خیابان روزبه	۴۰	مقطع کانال بتنی کوچه زیتون گویم
۱۲	ساختمان هلال احمر پروژه دراک	۴۱	طرح سازه منهول لوله گذاری بلوار فرزانهگان
۱۳	بررسی طرح سازه پروژه تعریض پل سلمان فارسی	۴۲	طرح جامع آبیاری فضای سبز C و B و A مخازن
۱۴	بررسی طرح سازه پل غربی دوربرگردان میرزای شیرازی	۴۳	سازه پل عابر پیاده دینکان
۱۵	بررسی طرح سازه پل تقاطع مولوی	۴۴	پل عابر پیاده بلوار رحمت
۱۶	بررسی طرح سازه پل ۵۵ متری حافظ	۴۵	پل عابر پیاده روبروی ایستگاه راه آهن منطقه ده
۱۷	پل تقاطع کمربندی - احمدبن موسی	۴۶	طرح سازه پل عابر پیاده شهید زارعی
۱۸	پل دوربرگردان نیایش	۴۷	سازه پل کابلی پارک جنگلی کوهستانی دراک
۱۹	بررسی طرح سازه پل زیر گذر گویم	۴۸	طرح سازه پل عابر پیاده دو دهانه ۲۵ متری یوسفی
۲۰	سازه ساختمان های باغ ناصری	۴۹	بررسی طرح سازه مخازن و ایستگاههای پمپاژ
۲۱	طرح سازه ساختمان فرهنگسرای تعزیه	۵۰	طرح سازه ساختمان تجاری - مسکونی قصر شهریار
۲۲	سالن آمفی تاتر و مجتمع آموزشی سایت امداد و نجات	۵۱	تغییر دهانه سوله های میدان میوه و تره بار
۲۳	طرح سازه تجاری قصر شهریار (منطقه هفت)	۵۲	طرح سازه ساختمان تجاری - مسکونی قصر شهریار
۲۴	طرح تعریض پل سلمان فارسی	۵۳	تغییر دهانه سوله های میدان میوه و تره بار
۲۵	طرح سازه مخزن ذخیره آب فضای سبز	۵۴	طرح فاز دو سازه ساختمان های باغ ملی
۲۶	مسقف نمودن عرشه پل های عابر پیاده	۵۵	آشپانه ساختمان های آتش نشانی عدالت و استقلال
۲	ابلاغ نقشه های اجرایی تعریض پل سلمان فارسی	۵۶	طرح سازه ساختمان خانه تئاتر و کانون پرورش فکری
۷	طرح سازه نگهدارنده پرچم تپه نور شهدا	۵۷	طرح نیم طبقه رستوران سینمای جوان
۲۸	طرح سازه ایستگاه شماره هفت سازمان آتشنشانی و خدمات ایمنی	۵۸	طرح سازه آشپانه خودروهای امدادی ایستگاه آتش نشانی استقلال
۲۹	صورت وضعیت تقاطع سفیر کمربندی	۵۹	بازنگری سازه ساختمان مرکزی شهرداری شیراز به منظور انطباق با کاربری های اختصاص داده شده

60	آبنمای موزیکال پارک آزادی	90	مخزن آب ۵۰۰ مترمکعبی پارک دراک
61	ارسال اطلاعات پایه پروژه محور ایمن شمالی	91	مقطع عرشه پل دور برگردان نیایش
62	ارسال اطلاعات تملکات محور ایمن شمالی	92	منهول لوله گذاری بلوار فرزنانگان
63	ارسال گزارش انتقال آرشبو شهرداری به ساختمان مرکزی	93	نرم افزار آرشبو فنی
64	آسانسور معلولین سینما جوان	94	نقشه های سازه باغ ناصری
65	اصلاحیه پل عابر پیاده دینکان	95	بررسی طرح سازه پل اول تقاطع ۵۵ متری حافظ
66	اصلاحیه سازه سوله های طرح توسعه میدان میوه و تره بار	96	مخزن آب دفنی باغ جنت
67	انتقال بایگانی پرسنلی با ساختمان جدید شهرداری شیراز	97	ضوابط ادوات پس کشیدگی پروژه بزرگراه آیت ا... رفسنجان
68	درخواست اطلاعات و نقشه تملکات محور ایمن شمالی	98	طرح سازه ساختمان باغ کتاب
69	درخواست نقشه های ازبیلت آبرسانی از سد دروزن به شیراز	99	پل عابر پیاده بلوار رحمت
70	صورت وضعیت تقاطع سفیر کمربندی (تحويل)	100	طرح سازه ایستگاه آتش نشانی صیاد شیرازی
71	طرح سازه آسایشگاه ایستگاه آتش نشانی شماره ۱۱	101	مقطع کانال بتنی کوچه زیتون گویم
72	طرح سازه المان شهدای گمنام بوستان شهروند	102	گزیننه های سازه طرح تقاطع کمربندی-احمد بن موسی
73	طرح سازه پروژه تعریض پل سلمان فارسی	103	طرح گاردریل و قرنیز عرشه پل تقاطع غیر همسطح نیایش
74	طرح سازه پل غربی دوربرگردان میرزای شیرازی	104	طرح مقاوم سازی ساختمان آبنمای موزیکال پارک آزادی
75	طرح سازه دیوارنگاره عظیم شهری میدان امام حسین	105	طرح سازه مخزن ۵۰۰ متر مکعبی طرح جامع فضای سبز
76	طرح سازه دیوارنگاره عظیم شهری	106	انتقال آرشبو مرکز اسناد به طبقه همکف ساختمان جدید شهرداری
77	طرح سازه ساختمان های باغ ناصری	107	طرح سازه پل عابر پیاده چهار دهانه ۳۰ و ۲۵ متری
78	طرح سازه سالن غیر تویی شهرداری منطقه یازده	108	طرح سازه آسایشگاه ایستگاه آتش نشانی شماره ۱۱
79	طرح سازه سالن ورزش های تویی منطقه ۱۱	109	اصلاحیه سازه میدان میوه و تره بار
80	طرح سازه سایبان دستگاه ترنر سایت برمشور	110	سالن ورزشی کوچه ۶۳ بلوار اتحاد
81	طرح سازه سایبان شهری UBM	111	طرح مقاوم سازی ساختمان شهرداری منطقه ده
82	طرح سازه سوله سایبان دستگاه ترنر سایت برمشور	112	طرح هندسی دوربرگردان غیر همسطح اردبیهشت
83	طرح سازه سوله سایبان دستگاه ترنر	113	گزارش سقف طبقه همکف ساختمان مرکزی شهرداری
84	طرح سازه سوله های سردخانه میدان میوه و تره	114	طرح سازه آشیانه خودروهای امدادی بلوار عدالت
85	طرح سازه طرح جامع فضای سبز	115	پل عابر پیاده دهانه ۱۳ - ۲۰ متری
86	طرح سازه مخازن طرح جامع فضای سبز	116	طرح سازه آشیانه ایستگاه آتش نشانی عدالت
87	طرح سازه مخزن بتنی آبیاری فضای سبز	117	بررسی طرح سازه ایستگاه آتش نشانی صیاد شیرازی
88	طرح سازه نیم طبقه رستوران سینمای جوان	۱۱۸	بررسی طرح سازه کافه کتاب معاونت فرهنگی
۸۹	دستورالعمل تصویب طرح های شهری	۱۱۹	دستورالعمل اخذ مشاور و نحوه کنترل طرح ها در مناطق

عنوان	شناسه نامه وارده	شناسه نامه صادره
درخواست استقرار بایگانی پرسنلی در طبقه شش	5813877	5818675
موضوع: سازه پل کابلی پارک جنگلی کوهستانی دراک	5794918	5819866
طرح سازه جانپناه اطراف بازشوهای پروژه سینمای جوان	5691740	5767029
طرح سازه پل عابر پیاده شهید زارعی	5712006	5766510
طرح پوشش کف لابی و رستوران سینمای جوان		5768347
طرح سازه زیرگذر گویم	5758545	5772625
دتایل های سازه محوطه سایت شهید منتظری	5655986	5781546
طرح سازه سالن ورزش های غیر تویی شهرک نصر	5742152	5790355
موارد طراحی داخل سینمای جوان		5791248
سالن ورزشی کوچه ۶۳ بلوار اتحاد	5742176	5795944
طرح سازه سوله انبار مرکزی میدان میوه و تره بار	5770760	5801400
پلهای تقاطع مطهری کمربندی - احمدین موسی	5788363	5811281
گزینه های فاز یک تعریض پل حسین الهاشمی	5797393	5812507
طرح سازه پل ۵۵ متری رفسنجانی		5696945
جلسه فاز یک سازه تعریض پل تنگ سرخ		
طرح سازه کافه کتاب معاونت فرهنگی	5684335	5709393
طرح سازه ساختمان فرهنگسرای تعزیه	5673318	5713773
جزئیات عرشه پل تقاطع بلوارمولوی	5676048	5723403
طرح سازه مخزن D طرح جامع آب فضای سبز	5690532	5726460
میزان بار مجاز ساختمان مرکزی شهرداری شیراز		5727417
طرح سازه ساختمان باغ کتاب	5613076	5645975
ضوابط ادوات پس کشیدگی پروژه بزرگراه آیت الله رفسنجانی	5553982	5649098
مخزن آب دفنی باغ جنت	5635247	5653548
روند اجرای عرشه پل روگذر رودخانه مولوی	5636296	5659462
طرح سازه ایستگاه آتش نشانی صیاد شیراز	5647086	5662844
تهیه مدارک صورت وضعیت قطعی زیر گذر نیایش		
ادوات پس کشیدگی پل های بزرگراه آیت الله رفسنجانی	5553982	5691316
ادوات پس کشیدگی پل های تقاطع نواب کمربندی		5691473
پل عابر پیاده روپروی ایستگاه راه آهن منطقه ده	5667824	5690108
ارسال نقشه های هندسی تقاطع اردیبهشت	5531671	5540719
درخواست نقشه های ازبیلت تقاطعات برای لوله آب سد	5538541	5550309

5553297	5477284	طرح سازه سایبان شهری
5553849	5459210	طرح مقاوم سازی ساختمان شهرداری منطقه ده واقع در پارک انتظار
5614190	5540238	مقطع کانال بتنی کوچه زیتون گویم
5620018	5534976	طرح سازه ایستگاه آتش نشانی صیاد شیرازی
5624333	5613719	پل عابر پیاده بلوار رحمت
5476875	5467495	اصلاحیه پل عابر پیاده دینکان
5459473		نرم افزار آرشیو فنی
5478337	5457567	مخزن آب ۵۰۰ مترمکعبی پارک دراک
5478228	5461357	پل غربی دورگرد میرزای شیرازی
5501335	5498866	انتقال بایگانی پرسنلی با ساختمان جدید شهرداری شیراز
5492672	5461357	طرح سازه پل غربی دورگردان میرزای شیرازی
5492773	5463099	طرح مقاوم سازی ساختمان آبنمای موزیکال پارک آزادی
5503988	5500289	نقشه برداری تکمیلی دورگردان غیر همسطح اردیبهشت
5525723	5496817	طرح سازه دیوارنگاره عظیم شهری
5522716	5504996	طرح سازه سوله سایبان دستگاه ترنر
5523411	5459210	طرح مقاوم سازی ساختمان شهرداری منطقه ده
5517051	5490461	آبنمای موزیکال پارک آزادی
5525723	5496817	طرح سازه دیوارنگاره عظیم شهری
		ابلاغ اسکن تاسیسات تقاطع اردیبهشت
		ابلاغ لوپ و رمپ طرح تقاطع شهید فرصتیان
		ابلاغ نقشه برداری دورگردان غیر همسطح اردیبهشت
		ابلاغ نقشه های اجرایی پل تقاطع نیایش
		ارسال نقشه های هندسی تقاطع اردیبهشت
		نقشه برداری تکمیلی دورگردان غیر همسطح اردیبهشت
		ارسال اطلاعات پایه پروژه محور ایمان شمالی
		ارسال اطلاعات تملکات محور ایمان شمالی
		ارسال گزارش انتقال آرشیو شهرداری به ساختمان مرکزی
		انتقال بایگانی پرسنلی با ساختمان جدید شهرداری شیراز
		درخواست نقشه های ازبیلت آبرسانی از سد درورزن به شیراز
		گزارش سقف طبقه همکف ساختمان مرکزی شهرداری
		گزینہ های سازه طرح تقاطع کمربندی-احمد بن موسی
۶۰	۴۱	مجموع

۱	انجام مطالعات پروژه بسته های پیشنهادی فرصتهای سرمایه گذاری حاشیه بزرگراه سردار سلیمانی شامل ارزیابی شاخصهای توپوگرافی، تملک، طرح هندسی راه، و وضعیت آبهای سطحی و... و تعیین و ارائه گزینه های پیشنهادی
۲	بررسی و پاسخگویی به نامه ها و استعلام ادارات ۳۵۰ نامه ارجاع شده و ۵۰ نامه پاسخ داده شده
۳	تهیه لایه اطلاعاتی نقشه ها و تولید تهیه لایه های اطلاعاتی پروژه ها و تقاطع ها در GIS و گوگل ارث
۴	مکان مرجع سازی نقشه های پروژه های عمرانی شهرداری شیراز و تبدیل سیستم مختصات نقشه های موجود به سیستم مختصات UTM
۵	آماده سازی اطلاعاتی نقشه های تهیه شده و تاسیسات زیرزمینی موجود و تهیه پایگاه داده و ورود به GIS
۶	کنترل و بررسی نقشه های تهیه شده توسط مشاور نقشه برداری که شرح آن در اسلایدهای بعد آمده است.
۷	تهیه برآورد، شرح خدمات نقشه برداری و اسناد مناقصه با موضوع عملیات نقشه برداری سطح شهر
۸	کنترل صورت وضعیت های نقشه برداری مشاورین از جمله مشاور نقشه برداری
۹	تهیه نقشه های توپوگرافی و مسطحاتی که شرح آن در اسلایدهای بعد آمده است.
۱۰	بررسی شرح خدمات مشاورین از جمله اسکن تاسیسات زیرزمینی
۱۱	پیگیری پروژه های تقاطع میلاد، تقاطع فرصتیان و بام سبز بعنوان مدیر پروژه مطالعاتی و طراحی که گزارش پروژه ها در ادامه آمده است.
۱۲	برنامه نویسی جهت تهیه وب سرویس پروژه های اجرا شده عمرانی جهت فراهم کردن ابزار جستجوی مکان مرجع
۱۳	همکاری در انجام اصلاحات نقشه های تقاطعها از جمله رحمت و تقاطع نواب
۱۴	تهیه دستورالعمل نقشه برداری زمینی پروژه های عمرانی
۱۵	تهیه دستورالعمل نقشه برداری زمینی پروژه های عمرانی

ردیف	طبقه بندی	مساحت عملیات(هکتار)
1	حضرتی	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 49.1186
2	پل مهدی آباد	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 16
3	قره پیری	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 73
4	۵۵متری گلستان	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 36
5	بام سبز	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 250
6	جام جم	بهنگام رسانی نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 7
7	بلوار صنعت (برداشت منهولهای آب)مخابرات	تعیین موقعیت نقاط با استفاده از گیرنده های ماهواره ای ۴۰(نقطه)
8	قائم کمربندی	تهیه نقشه توپوگرافی ۱:۱۰۰۰ با منحنی میزان یک متر 44
	جمع کل	381.7

کنترل نقشه های مشاورین نقشه برداری

تهیه نقشه ۱:۵۰۰ توپوگرافی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (تکمیلی بر اساس طرح مشاور- تقاطع جمهوری - جام جم- کوهسار)	۱۳	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (چمران- اردیبهشت- همت)
تهیه نقشه ۱:۵۰۰ توپوگرافی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (خیابان حضرتی- ۹ دی و ...)	۱۴	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (خیابان پور بهمن- کمربندی)
تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم	۱۵	محاسبه و برآورد احجام جهت تسطیح بلوکهای قطعات طرح (پارک کوهستانی دراک- پیمانکار سدید دژ)
پیاده سازی مسیر آبیگر اراضی کشاورزی- کاداستر- سعدی- ۲ محدوده	۱۶	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم
تحویل ایستگاههای بلوار چمران و ایستگاههای جام جم به همراه کنترل مجدد	۱۷	محاسبه و برآورد احجام جهت تسطیح بلوکهای قطعات طرح (پارک کوهستانی دراک- پیمانکار نیرو گستر)
تحویل ایستگاههای بلوار گویم و پیاده سازی محل کارگاه و ایجاد ایستگاههای جدید	۱۸	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (بلوار خلیج فارس تقاطع با پل کمربندی)
تعیین موقعیت نقاط با استفاده از گیرنده های ماهواره ای - ۵۵ متری آیت اله رفسنجانی	۱۹	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم
تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم	۲۰	تعیین موقعیت نقاط با استفاده از گیرنده های ماهواره ای (تقاطع نواب)
تهیه نقشه ۱:۵۰۰ توپوگرافی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتی متر (اولیه و ثانویه) (محاسبه احجام در پارک کوهستانی دراک)	۲۱	تحویل ایستگاههای تقاطع نواب به همراه کنترل مجدد با دوربین
محاسبه و برآورد احجام جهت تسطیح بلوکهای قطعات طرح (محاسبه احجام در پارک کوهستانی دراک)	۲۲	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ توپوگرافی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر (کمربندی ابتدای ورودی شهرک صنعتی)
برداشت تک درخت - درختان بلوار چمران (۳۰۵) و روبروی بیمارستان اردیبهشت	۲۳	تعیین موقعیت نقاط با استفاده از گیرنده های ماهواره ای (کمربندی ابتدای ورودی شهرک صنعتی)
		تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بلوکی به روش مستقیم زمینی با منحنی تراز ۲۵ سانتیمتر از مناطق مورد لزوم (تقاطع فرصتیان)

مرداد ۱۴۰۱	استعلام مسیر - خط ۶۶ معالی آباد
در خصوص فعال سازی اجرای طرح رمپ تقاطع پل فرصتیان	تقاطع سفیر کمربندی و تقاطع احمد بن موسی
بررسی مشکلات فی مابین شهرداری و اداره راه و شهرسازی	رسال ایستگاه های جی پی اس شده در ۵۵ متری آیت اله رفسنجانی
در خصوص مسیر حفاری خط لوله آب رسانی سددروزن به شیراز	پرداشت تک درختان در بلوار چمران و روبروی بیمارستان اردیبهشت
نقشه عقب نشینی ضلع جنوب ۱۱۳ هکتاری	درخواست صورتجلسه تحویل موقت و قطعی
حادث پل دور برگردان غربی میلاد	صورت وضعیت قطعی نقشه برداری
شرح خدمات و برآورد اسکن تاسیسات جهت مناقصه	مانیتورینگ کوهستان بلوار جمهوری
نقشه زیرگذر گویم	محاسبه احجام پی کنی بندعشایری - پارک دراک
درخواست مجوز برگزاری مناقصه محدود انجام خدمات نقشه برداری	کنترل های نقشه برداری پروژه
ثبت کلیه مناقصات و پرونده ها در سامانه PMIS	رسال محدودیت نقشه برداری دوربرگردان اردیبهشت
پاسخ به نامه ۱۴۰۰/۱۹۳۷۵۶	ایستگاه های بام سبز شیراز GPS
دستورالعمل انتخاب و بکارگیری عوامل و خدمات نظارت کارگاهی مهندسان مشاور در شهرداری شیراز	شرکت پی کاوان یاسوج
طرح اصلاحی سفیر کمربندی و نواب کمربندی	لحاق قسمتی از کمربندی شیراز به محدوده شهری
دوربرگردان میلاد	رعایت نشدن مهلت تعیین شده در قانون به منظور رسیدگی به شکایات مردمی
مسیر پیشنهادی خط ۶۶ کیلو ولتی	مانیتورینگ مرحله دوم کوهستان بلوار جمهوری
بخشنامه مصوبه دبیرخانه کمیسیون ماده ۱۴ آئین نامه معاملات شهرداری تهران تسری یافته به شهرداریهای مراکز استانها و کلان شهرها	تکمیلی بام سبز شیراز GPS
علل عدم جذب پروژه های نامه ۲۰۹۷۱۳/۱۴۰۱ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۰۳	تقاطع دوربرگردان میرزای شیرازی (میلاد)
تملك تقاطع دوربرگردان میلاد	صورت حساب نقشه برداری
تملك تقاطع دوربرگردان میلاد	مسیر دسترسی بام سبز شیراز
تقاطع نواب - کمربندی و سفیر - کمربندی	شهریور ۱۴۰۱
ابلاغ شرح وظایف مدیریت تعمیر و نگهداری ابنیه و تاسیسات	رزو فکور
طرح سازه پل غربی دورگرد میرزای شیرازی	راضی شمال اکبرآباد شیراز جهت طرح ملی جهش تولید مسکن
تکمیل فرم دو برگی پروژه ها	راضی گویم شهرستان شیراز جهت طرح ملی جهش تولید مسکن
حدود اختیارات معاونت ها ، مناطق و سازمان ها در خصوص پروژه های عمرانی	راضی میدان تیر شمال شرق شهرستان شیراز جهت طرح جهش ملی تولید مسکن
درخواست واگذاری مطالعات و طراحی مجدد پل شاهد	درخواست ارائه طرح
درخواست مطالعات ژئوتکنیک	درخواست ابلاغ دستور کار و بررسی صورت حساب نقشه برداری
فرایند بررسی پرونده ها در سامانه PMIS	مصالح استاندارد اجباری
تقاطع میلاد	درخواست دریافت اطلاعات شهرسازی محور حضرتی شاهچراغ
دوره آموزشی مجازی بررسی قانون مدیریت بحران کشور	بخشنامه تغییر ساعت کار ادارات از ۱۴۰۱/۰۶/۰۵ تا اطلاع ثانوی
نقشه برداری تکمیلی دوربرگردان غیر همسطح اردیبهشت	در خصوص واگذاری عملیات نقشه برداری در سطح منطقه یازده
ابلاغ سمت آقای سیدمهدی اشرفی به عنوان مدیر ساختمان شهید قاسم سلیمانی	مسیر پیشنهادی جایگزین برای عبور خط لوله آب و فاضلاب در محدوده ایستگاه G3 خط ۳ متروی شیراز
درخصوص لزوم انجام معاملات متوسط و عمده تازمان برقراری ارتباط میان سامانه PMIS و سامانه ستاد هر دو سامانه بارگزاری گردد.	دعوتنامه
ابلاغیه ابلاغ مصوبه ۶۲۳۰ مصوبه ۴۹۳۰ طرح ۱۶۹۹	عملکردیکسال از شهریور ۱۴۰۰ تا شهریور ۱۴۰۱
در خصوص پلان و پروفیل خط آب رسانی سد دروزن به شیراز در محدوده مسیر ایستگاه های خط سه گلستان	فرم تخصیص مطالعات تقاطع احمدبن موسی و نواب با کمربندی
ابلاغ مستقیم درخصوص بررسی رویه مکاتبات رسمی شورا پیرو ابلاغ تصمیم شماره ۴۹۱۰/۱۴۰۱/ش مورخ ۱۴/۴/۱۴۰۱	در خصوص جلسه هماهنگی بین دستگاه های اجرایی در رابطه خط دوم لوله آبرسانی به شیراز از سددروزن
زیرگذر گویم	معرفی خانم سحر نعمتی بعنوان مسئول پیگیری نامه های بازرسی
اجرای شبکه انتقال آب از سد درود زن به شهر شیراز در محدوده دوکوهک	فراخوان ۱۴۰۱ + دوره پیشگیری و کنترل بیماریهای قلبی و عروقی
تعدیل عوامل نظارت پروژه پردیس سینما جوان	تصمیم جلسه شماره ۵۳ مورخ ۰۶/۰۶/۱۴۰۱ کمیسیون شهرسازی، معماری و هوشمندسازی در خصوص ارائه
ابلاغ تفویض اختیار آقای محمد امین	جناب آقای جنوبی با موضوع تقاطع غیر همسطح فلکه قصردشت
رسال لیست چالش های فناورانه استارتاپ ها و شرکت های دانش بنیان	قرارداد شرکت مهندسین مشاور فراشار آسیا

در خصوص یو تی ام پروژه فرصتین ارسال به دادستانی	دستور العمل درخواستی نقشه برداری جهت هدایت آبهای سطحی
فرم تخصیص مربوط به تهیه نقشه معابر شهر شیراز	شرکت مهندسی مشاوران شیراز انرژی / احداث خط ۶۶ کیلو ولت کدنج میانرود قطعه دوم
لزوم تکمیل فرآیند لازم در سامانه PMIS جهت انتشار آگهی مناقصه عمومی و چاپ روزنامه	انجام عملیات نقشه برداری در سطح شهر شیراز
دعوت به شرکت در مناقصه محدود، عملیات نقشه برداری در سطح شهر شیراز	راشه نقشه برداری مطابق آخرین تغییرات
پاسخ به نامه ۵۶۶۰۵۹	درخصوص توسعه شبکه ارتباطات سیار
تدوین سند محرومیت زدایی و نقشه های ژئودیتای GIS شهر شیراز	میزان تملک مورد نیاز در پروژه گویم
پاسخ به نامه شماره ۱۴۰۱/۱۹۹۷۹/ص مورخ ۱۴۰۱/۶/۸ مبنی بر تخصیص ۲۱۰ هکتار از اراضی واقع در حریم شهر	بان ۱۴۰۱
پاسخ به نامه شماره ۱۴۰۱/۲۰۰۲۳/ص مورخ ۱۴۰۱/۶/۸ اداره کل راه و شهرسازی استان	درخواست مجوز برگزاری مناقصه محدود انجام خدمات نقشه برداری
پاسخ به نامه شماره ۱۴۰۱/۲۰۰۲۹/ص مورخ ۱۴۰۱/۶/۸ اداره کل راه و شهرسازی استان	پلان و نقشه جانمایی طرح اولیه مسیر ۳۵ متری های جدید الاحداث امتداد بلوار طلائی
در خصوص جلسه هماهنگی بین دستگاه های اجرایی در رابطه خط آبرسانی مخزن معالی آباد تا مخزن دراک	ارسال نامه ۱۴۰۱/۱۸۵۹۶/ص مورخ ۱۴۰۱/۵/۲۹ اداره کل راه و شهرسازی
مهر ۱۴۰۱	بررسی شهرسازی مسیر دسترسی به معادن شهرک گویم
درخواست اطلاعات شهرسازی محور حضرتی-شاهچراغ	کواهی نامه های تخصصی
تاسیسات آب در پروژه شهید فرصتین	ارسال مستندات نقشه برداری عملیات خاکریزی پروژه شیب شکن چمران به واحد نقشه برداری جهت کنترل و تایید آن
بخشنامه لزوم رعایت ثبت ورود و خروج تمام کارکنان در محل کار	بوله آب
طرح تقاطع آربین (قره پیری)	بخشنامه درخواستی از تخلف در انعقاد قرارداد
بخشنامه تغییر ساعات کاری و تعطیلی پنج شنبه ها تا اطلاع ثانوی	موضوع تقاضای صدور رنجبر احداث کارخانه بسته بندی میوه خشک در بخشی از پلاک ثبتی ۲۱۵۹/۴
نقشه برداری مشترک پروژه سد و عمران پارس گستر	ساختار شکست کار پروژه حضرتی
گزارش مصوبات شورای اسلامی	تایید برآورد مناقصه محدود نقشه برداری معاونت عمرانی
بلاغیه ابلاغ مصوبه شماره ۹۱۷۴ مصوبه ۸۶۲۹ طرح ۸۲۰۷	دیوار ساختمان مرکزی
بطلان مناقصه نقشه برداری در سطح شهر شیراز	سکن تاسیسات
ارسال درخواست نقشه برداری مشترک لاکن رواناب سایت برمشور سازمان پسماند	صورتجلسه و بازدید میدانی مشکلات مربوط به طرح آبرسانی ۱۰۰۰ مخزن معالی آباد تا مخزن دراک
پلان و نقشه جانمایی طرح اولیه مسیر ۳۵ متری های جدید الاحداث امتداد بلوار طلائی	در خصوص تعیین تکلیف پروژه مطالعات مسیر های دسترسی بام سبز شیراز
پنجاه دومین جلسه عادی کمیسیون حمل نقل ترافیک و عمران شورای اسلامی شهر شیراز	طرح تفصیلی جامع تقاطع مطهری
صورتجلسه هماهنگی و مشکلات مربوط به طرح آبرسانی ۱۰۰۰ مخزن معالی آباد تا مخزن دراک	دعوت به شرکت در مناقصه محدود، عملیات نقشه برداری در سطح شهر شیراز
بررسی مصوبات ابلاغ شده شورا به حوزه معاونت فنی و عمرانی، لایحه ممیزی پروژه های عمرانی و لایحه متره و برآورد	پاسخ به نامه شماره ۱۴۰۱/۲۴۰۶۴۴/ص مورخ ۱۴۰۱/۸/۱۵ در خصوص پل تنگ سرخ
ت اخذ مجوز شورای ترافیک قصردشت و کلا قدوسی میدان مطهری سفیر رحمت قائم رحمت زیرگذر حضرتی تونل ملل	سامی جهت دوره های عمرانی
مستندات و نقشه های پروژه کوچه هنر ۳ گویم	ولین جلسه کمیته فنی حفاری
تعیین ریز پروژه های مربوط به خیابان حضرتی و ۹ دی	میدان مطهری
فراخوان دوره مجازی پدافند غیرعامل	بازگشت به نامه شماره ۴۱۰۸۰۰ مورخه ۱۴۰۱/۸/۲۴ به پیوست فایل اطلاعات و گزارش تملک مورد نیاز پروژه عمرانی
توسعه سید تاج الدین غریب	تقاطع دورگرد میرزای شیرازی (میلاد)
جانمایی دکلهای خط ۶۶ کیلوولتی	دستور العمل نقشه برداری جهت طراحی شبکه هدایت آب سطحی
مسیر دسترسی بام سبز شیراز	ارسال نامه فریوم در خصوص استقرار در ساختمان جدید
مسیرهای جدید دسترسی بام سبز شیراز	آذر ۱۴۰۱
ارسال داده های تکمیلی نقشه برداری	برگزاری اولین جلسه کمیته حفاری و بررسی مشکلات حفاری خط انتقال آب از سد درودزن به شیراز
برداشت نقشه برداری	استعلام از معاونت فنی و عمرانی در خصوص پلاک ثبتی ۲۱۳۹/۵۶۶۸ بخش چهار مالک حسن کارگر با کد نسازی ۲۳-۲۲۰-۳۵-۵
دیوار محوطه ساختمان شهید سلیمانی	ارسال طرح اصلاحی لوله گذاری حدفاصل شهرک بهاران تا بلوار فرزنانگان به معاونت فنی
پیگیری انجام عملیات نقشه برداری تکمیلی از محدوده تقاطع بلوار قائم و کمربندی	فراخوان دوره آموزشی تکنولوژی بتن
استقرار و جایجایی ساختمان مرکزی	طرح سازه پل عابر پیاده شهید زارعی
پل تنگ سرخ	فراخوان دوره آموزشی قوانین و مقررات حقوق اسناد
دیوار پیرامونی ساختمانی شهید سلیمانی	ارسال پروژه های مطالعاتی و تحقیقاتی و پژوهشی شهرداری
	شکوائیه خانم نادیا خزامی زاده - سامد

تاییدیه طرح مسیر اول بام سبز
ابلاغ جزئیات اجرایی تقاطع فرصتیان
تسریع در پرونده های PMIS پروژه های محرومیت زدایی
جلسه بررسی پروژه های عمرانی شنبه ۱۴۰۱/۰۹/۱۹
ارسال لیست پروژه های محرومیت زدایی طی نامه ۴۳۷۷۰۲
جلسه دوم کمیته فنی حفاری مورخ ۱۶/۰۹/۱۴۰۱
دعوت به جلسه گزینه های پیشنهادی بام سبز
پل شیشه ای - ابلاغ نقشه های مصوب
خیلی فوری - تغییر ساعت برگزاری جلسه بررسی پروژه های عمرانی شنبه ۱۴۰۱/۰۹/۱۹
ارسال فایل آموزشی آموزه های مدیریت بحران شماره ۶۴
پاسخ به نامه ۱۴۰۱/۴۴۵۰۳۹
پاسخ به نامه ۱۳۰۹۱۷۳/۰۱/۱۰۰
در خصوص تامین وجه جهت تملک قهری املاک مورد مسیری ایمان شمالی
ابلاغ صورتجلسه مربوط به جلسه بررسی قرارداد بسته نشده مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۰ ساعت ۱۲ سالن در دفتر معاون محترم فنی و عمرانی
مطالعات فاز ۲ ساماندهی کمربندی جنوبی شیراز از تقاطع رودکی تا نواب
صورتجلسه بام سبز
دعوت به جلسه بازدید از پل شهید فرصتیان
پاسخ به نامه ۴۳۶۰۲۳/۱۴۰۱
درخواست فایل نقشه برداری
فایل نقشه برداری
برداشت توپو گرافی محدوده پروژه گویم
ارسال مطالعات فاز ۲ پروژه ساماندهی کمربندی جنوبی

1	گزارش ژئوتکنیک تونل های دوقلوی کوهسار	1	زیرسازی و روسازی سهل آباد
2	پدافند غیرعامل گویم	2	زیرسازی و روسازی داراب پارسا
3	رمپ غربی گویم		
4	پایه روشنایی ۵۵ متری		
5	قرارداد و شرح خدمات EPC 55 متری		
6	روسازی ۵۵ متری		
7	گزارش ژئوتکنیک قره پیری		
8	گزارش ژئوتکنیک میدان توپخانه	4	زیرسازی و روسازی بلوار اتحاد
9	گزارش ژئوتکنیک مخازن فضای سبز		
10	تبدیل موضعی دیوار دیافراگمی به شمع		
11	دیوار حائل ۵۵ متری		
12	طرح عبور عرضی لوله آب شرب ۱۴۰۰ از محور سپیدان		
13	آبنمای موزیکال		
14	گزارش ژئوتکنیک خانه تئاتر	5	زیرسازی و روسازی بلوار محراب
15	رمپ شرقی گویم		
16	قسمت top-down گویم		
17	گزارش ژئوتکنیک پارک آبی	6	دیوار حائل ۵۵ متری
18	محراب CBR		

شرکت در جلسات (جلسات متعدد در خصوص پروژه های زیر برگزار شده است)

۲	فرونشست دشت شیراز	۱۳	زیرگذر گویم
		۱۱	۵۵ متری
		۳	تونل کوهسار مهدی
۱	سد تنگ سرخ	۲	قره پیری
		۴	دیوارسازی های ۵۵ متری
		۳	میدان توپخانه
۲	کارگروه سبز	۳	نشست مقابل ارگ
		۲	درز انبساط رودکی
		۳	پل تنگ سرخ
۶	زیرگذر گویم	۲	بلوار کوثر
		۳	آبنمای موزیکال پارک آزادی
۵	۵۵ متری	۵	بلوار اتحاد
		۲	نشست خیابان زند باریک
		۲	خانه تئاتر
۴	کمبربندی جنوبی	۳	چنار راهدار
		۳	بلوار مهندسین
۲	بلوار اتحاد	۱	پارک آبی
		۴	خیابان کوهستان
		۵	پارک دراک
۴	کمیته های حفاری	۲	بلوار جمهوری
		۳	بلوار داراب پارسا
۲	خط شرب ۱۴۰۰	۲	امامزاده قندیلی
		۲	پارک مادر کوشک میدان
۲	پهنه بندی گسل شیراز	۱	شماره گذاری
		۴	بلوار آفرینش
		۲	اردو بازار
		۲	مدرسه خان
۳۰	مجموع	۹۲	مجموع

بازدید

شماره ثبت	تاریخ ثبت	گیرندگان	فروستنده	شماره نامه	توضیحات
۱۴۰۱/۵۱۸۲۱۲	۲۰:۳۲ ش ۱۴۰۱/۱۰/۲۰	بدرضا نجیمی گشتاسب مدیرعامل شرکت جهان نمای شهر	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۵۰۳۰۷	ابلاغ نقشه زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۵۱۲۷۸۹	۲۱:۲۴ ش ۱۴۰۱/۱۰/۱۸	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۴۹۰۶۴	مطالعات پدافند غیر عامل زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۵۰۲۰۵۴	۲۱:۵۶ ش ۱۴۰۱/۱۰/۱۲	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۲۶۲۹۶	گزارش ژئوتکنیک تونل بزرگراه کوهسار
۱۴۰۱/۴۹۳۴۰۸	۸:۴۲ ش ۱۴۰۱/۱۰/۱۹	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۲۸۴۲۹	رمپ غربی گویم
۱۴۰۱/۴۹۲۸۸۵	۱۴:۱۴ ش ۱۴۰۱/۱۰/۰۷	محمد علی راضی معاون برنامه ریزی و توسعه سرمایه انسانی	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۲۸۱۵۶	معرفی نماینده کارگروه سبز
۱۴۰۱/۴۹۳۴۰۹	۸:۴۷ ش ۱۴۰۱/۱۰/۰۹	شرکت سد و عمران پارس گستر...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۲۶۸۴۱	ابلاغ طرح روشنایی ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۹۳۴۱۵	۱۵:۳۶ ش ۱۴۰۱/۱۰/۰۹	شرکت سد و عمران پارس گستر...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۲۶۷۱۵	بررسی ترافیکی شرح خدمات مشاور فاز دوم بلوار ۵۵ متری
۱۴۰۱/۵۱۶۹۸۶	۱۲:۰۱ ش ۱۴۰۱/۱۰/۲۰	فریده سروش نیا مسئول امور مالی معاونت فنی و عمرانی...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۲۱۲۰۰	حق الزحمه مطالعات روسازی و مسیر ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۸۷۰۵۳	۱۲:۲۲ ش ۱۴۰۱/۱۰/۰۴	قلم اکبری شهردار منطقه هفت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۱۷۸۲۰	دیتایل زیرسازی معابر فرعی سهل آباد
۱۴۰۱/۴۷۹۴۰۲	۷:۲۲ ش ۱۴۰۱/۰۹/۳۰	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۸۱۳۳۳۱	ژئوتکنیک قره پیری
۱۴۰۱/۴۸۴۹۲۵	۱۵:۰۷ ش ۱۴۰۱/۱۰/۰۳	علی مصلی نژاد شهردار منطقه هشت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۰۶۰۴۳	دفترچه ژئوتکنیک میدان توپخانه
۱۴۰۱/۴۷۸۷۴۰	۱۳:۱۶ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۹	غلامرضا غلامی معاون محیط زیست و خدمات شهری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۰۵۰۰۹	اطلاعات ژئوتکنیک جهت طراحی مخازن
۱۴۰۱/۴۷۸۳۶۴	۱۱:۵۳ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۹	مهندسین مشاور رهساز طرح...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۸۰۴۸۸۲	تبدیل بخشی از دیوار دیافراگمی به شمع در پروژه زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۴۶۶۵۸۴	۹:۰۶ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۳	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۹۶۱۸۶	بررسی پیشرفت طراحی فاز دوم ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۶۶۷۷۵	۹:۵۰ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۳	رئیس کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران شورای اسب	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۹۶۰۲۷	دردز انبساط پل رودگی
۱۴۰۱/۴۶۳۳۰۴	۷:۳۲ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۲	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۷۹۵۱۷۱	مطالعات محور شیراز سپیدان
۱۴۰۱/۴۷۰۲۶۸	۱۱:۰۰ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۶	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۹۴۵۵۲	مسیر انحرافی زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۴۶۳۲۹۹	۷:۲۹ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۲	مهندسین مشاور طرح گارنوو...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۷۹۴۴۷۹	ابلاغ پروقیل طولی دیوار ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۷۹۳۹۹	۷:۰۶ ش ۱۴۰۱/۰۹/۳۰	مهندسین مشاور طرح گارنوو...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۷۹۴۳۸۸	جزئیات مسیر ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۶۱۷۱۲	۱۰:۲۰ ش ۱۴۰۱/۰۹/۲۱	رضا مسعودی شهردار منطقه پنج...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۸۸۷۴۱	زیرسازی بلوار داراب پارسا
۱۴۰۱/۴۵۷۷۷۲	۱۴:۵۹ ش ۱۴۰۱/۰۹/۱۹	قلم اکبری شهردار منطقه هفت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۸۶۰۶۷	زیرسازی بلوار اتحاد
۱۴۰۱/۴۵۴۷۱۱	۱۴:۱۹ ش ۱۴۰۱/۰۹/۱۶	مدیر عامل محترم شرکت سهامی آب منطقه ای استان فارس	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۷۱۵۵۲	نقشه ۵۵ متری هاشمی رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۳۹۰۶۶	۸:۵۱ ش ۱۴۰۱/۰۹/۰۹	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۶۳۸۱۹	معرفی مشاور پروژه ۵۵ متری رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۳۲۷۹۲	۹:۱۸ ش ۱۴۰۱/۰۹/۰۱	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۶۲۰۵۱	ارزایش بارگذاری صفحه پل تنگ سرخ
۱۴۰۱/۴۲۴۹۷۷	۱۳:۳۲ ش ۱۴۰۱/۰۹/۰۱	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۴۰۹۳۹	دورگرد گویم کلاتری

شماره ثبت	تاریخ ثبت	گیرندگان	فروستنده	شماره نامه	توضیحات
۱۴۰۱/۴۲۳۴۲۵	۸:۲۲ ش ۱۴۰۱/۰۹/۰۱	هدای شه دوست شیرازی معلون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۴۰۸۲۶	حذف رفور میانی گویم
۱۴۰۱/۴۱۴۶۹۱	۹:۳۸ ش ۱۴۰۱/۰۸/۲۶	شرکت سدید بنای آکسون...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۳۷۳۶۰	ژئوتکنیک تعریض حسینی الهاشمی
۱۴۰۱/۴۱۰۶۳۲	۱۰:۴۲ ش ۱۴۰۱/۰۸/۲۴	قاسم اکبری شهردار منطقه هفت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۳۶۳۱۰	مقطع زیرسازی بلوار کوثر
۱۴۰۱/۴۰۵۲۷۷	۱۲:۱۱ ش ۱۴۰۱/۰۸/۲۲	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۲۸۲۵۷	تملک زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۴۰۶۳۶۷	۶:۴۴ ش ۱۴۰۱/۰۸/۲۳	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۷۲۷۷۸۸	تعمیر موضعی دیواره دیافراگمی بد شمع در گویم
۱۴۰۱/۴۰۰۴۴۸	۹:۵۹ ش ۱۴۰۱/۰۸/۱۹	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۷۱۷۵۶۲	استعلام شرکت پارس ارایه
۱۴۰۱/۳۷۵۷۵۷	۸:۳۸ ش ۱۴۰۱/۰۸/۰۸	متفرقه...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۹۷۰۰۷	جزئیات عبور عرضی اب در محور گویم
۱۴۰۱/۳۶۹۲۷۴	۱۴:۳۴ ش ۱۴۰۱/۰۸/۰۲	شرکت سد و عمران پارس گستر...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۹۴۰۸۱	تایید مشاور جهت EPC بلوار ۵۵ متری
۱۴۰۱/۳۶۷۱۵۵	۷:۰۷ ش ۱۴۰۱/۰۸/۰۲	نعمتی رییس سازمان مدیریت حمل و نقل بار شهرداری ش	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۹۳۵۳۹	ژئوتکنیک پایانه ۱۱۳ هکتاری
۱۴۰۱/۳۶۹۵۶۰	۷:۰۴ ش ۱۴۰۱/۰۸/۰۳	ح اله مظفری رییس سازمان سیما منظر و فضای سبز شهری	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۹۱۲۰۵	ابنمای موزیکال پارک آزادی
۱۴۰۱/۳۵۳۶۷۱	۷:۰۷ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۵	مهندسین مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۸۰۷۲۰	نقشه واریانت ۲ بلوار ایت الله رفسنجانی
۱۴۰۱/۳۵۳۶۷۰	۷:۰۶ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۵	شرکت سدید بنای آکسون...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۸۰۲۱۰	تعریض پل حسینی الهاشمی
۱۴۰۱/۳۵۳۶۶۸	۷:۰۲ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۵	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۷۸۹۵۳	درخواست دیتایل عبور عرضی لوله اب شرب گویم
۱۴۰۱/۳۵۲۰۹۸	۱۰:۴۲ ش ۱۴۰۱/۰۷/۲۴	فرمانداری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۶۶۱۳۰	عدم ریزش خط یک مترو
۱۴۰۱/۳۲۷۱۸۴	۸:۵۳ ش ۱۴۰۱/۰۷/۱۰	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۴۵۴۲۹	آزمایش برش مستقیم زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۳۲۳۵۶۲	۱۲:۰۵ ش ۱۴۰۱/۰۸/۰۴	قاسم اکبری شهردار منطقه هفت...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۴۰۳۹۲	اسفالت بلوار اتحاد
۱۴۰۱/۳۱۳۱۵۷	۱۹:۱۲ ش ۱۴۰۱/۰۶/۲۹	غلامرضا شهریاری شهردار منطقه سه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۳۵۶۲۹	ژئوتکنیک خانه تئاتر
۱۴۰۱/۳۲۰۲۳۷	۱۲:۲۱ ش ۱۴۰۱/۰۷/۰۴	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۳۴۴۳۱	بلاغ ژئوتکنیک تقاطع آرین قره پیری
۱۴۰۱/۳۰۰۶۰۹	۶:۵۱ ش ۱۴۰۱/۰۶/۲۲	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۶۲۲۸۰۲	محاسبات گویم
۱۴۰۱/۲۹۱۷۰۹	۱۰:۲۵ ش ۱۴۰۱/۰۶/۱۶	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۶۰۱۵۶۶	زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۲۷۷۸۴۸	۱۳:۴۹ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۸	فریده بروش نیا مسئول امور مالی معاونت فنی و عمرانی...	وش نیا مسئول امور مالی معاونت فنی	۵۵۴۹۲۵۴	دعوتنامه صورتحسابه تحویل معاملات متوسط و عمده مربوط قرارداد ۷/۹۹
۱۴۰۱/۲۷۳۰۹۲	۶:۲۹ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۷	سیدمحمدجواد افضلی شهردار منطقه نه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۵۳۹۶۷۴	مشخصات ژئوتکنیکی حاشیه رودخانه چنار زاهدان طلائی
۱۴۰۱/۲۸۰۷۸۹	۷:۰۵ ش ۱۴۰۱/۰۶/۱۲	مهندسین مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۵۳۹۶۰۲	حفاظ بتنی بزرگراه رفسنجانی
۱۴۰۱/۲۶۸۵۸۷	۷:۵۹ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۵	سعید مصفا سرپرست شهرداری شیراز...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۳۴۱۶۹	نشست خط یک مترو
۱۴۰۱/۲۷۶۶۶۵	۱۰:۰۹ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۸	ضا اسماعیلی رییس سازمان سرمایه گذاری و مشارکتهای م	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۲۳۸۵۵	ژئوتکنیک پارک آبی

شماره ثبت	تاریخ ثبت	گیرندگان	فروستنده	شماره نامه	توضیحات
۱۴۰۱/۲۵۶۰۶۶	۱۱:۲۷ ش ۱۴۰۱/۰۵/۲۹	مهندسین مشاور طرح گارنو...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۲۰۰۶۵	نظارت عالی به پلوار آیت الله رفسنجانی
۱۴۰۱/۲۵۳۱۴۴	۸:۰۹ ش ۱۴۰۱/۰۵/۲۷	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۵۱۹۷۷۳	شمع رمپ شرقی گویم
۱۴۰۱/۲۵۰۲۹۶	۱۲:۴۸ ش ۱۴۰۱/۰۵/۲۵	ن نعمت الهی رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شه...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۱۵۹۵۷	باوار مهندسین
۱۴۰۱/۲۶۲۹۵۶	۱۰:۳۵ ش ۱۴۰۱/۰۶/۰۱	سعید مصفا سرپرست شهرداری شیراز...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۰۹۰۶۱	تقاطع ولایت - خلیج فارس
۱۴۰۱/۲۴۰۹۲۴	۸:۵۸ ش ۱۴۰۱/۰۵/۲۲	غلامرضا شهرداری شهردار منطقه سه...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۵۰۳۶۵۰	کوه بری خیابان جمهوری
۱۴۰۱/۲۳۱۰۰۰۸	۱۸:۳۶ ش ۱۴۰۱/۰۵/۱۴	مهندسین مشاور رهساز طرح...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۹۹۷۵۹	درخواست برآورد گویم
۱۴۰۱/۲۳۰۹۱۶	۲۱:۵۲ ش ۱۴۰۱/۰۵/۱۳	مهندسین مشاور بهین تردد پارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۹۵۳۸۲	دعوت به جلسه
۱۴۰۱/۲۳۱۴۱۸	۸:۳۲ ش ۱۴۰۱/۰۵/۱۵	امیر یقظین رئیس سازمان حمل و نقل ریلی...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۹۴۵۰۷	درخواست مطالعات ژئوتکنیک
۱۴۰۱/۲۱۷۸۹۲	۱۱:۲۶ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۷	سید محمد جواد افضلی شهردار منطقه نه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۸۶۹۰۶	درخواست ژئوتکنیک
۱۴۰۱/۲۲۱۲۱۴	۱۱:۱۱ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۹	سید احسان اصنافی شهردار شیراز...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۸۴۵۴۵	تقاطع ولایت - خلیج فارس
۱۴۰۱/۲۱۶۵۳۶	۹:۳۱ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۶	مهندسین مشاور بهین تردد پارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۷۵۶۹۷	نواقص پل شماره یک
۱۴۰۱/۲۰۸۰۳۷	۰:۱۷ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۳	متفرقه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۷۳۱۳۹	پایخ به درخواست انجام ژئوتکنیک
۱۴۰۱/۲۰۵۸۲۸	۷:۴۱ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۲	محمد تولانی شیرازی سرپرست منطقه دو...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۷۱۹۹۶	دیتایل زیرسازی محراب
۱۴۰۱/۲۰۹۰۷۶	۱۰:۱۲ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۳	رئیس اداره هماهنگی عمران مناطق و سازمانها معاونت ف...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۶۷۹۴۸	نقشه زیرگذر گویم
۱۴۰۱/۲۰۸۳۶۴	۷:۴۸ ش ۱۴۰۱/۰۵/۰۳	متفرقه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۶۴۸۴۳	نقشه شمع رمپ گویم
۱۴۰۱/۱۹۹۲۲۳	۷:۳۰ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۹	عبد زارع مدیر کل حوزه شهردار و امور شورای اسلامی شهر	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۶۰۰۱۶۵	حریم بزرگراه سلیمانی در محدوده منصورآباد
۱۴۰۱/۱۸۸۱۳۵	۱۸:۵۱ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۱	مهندسین مشاور بهین تردد پارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۵۴۴۸۲	تسریع در ارسال نقشه تقاطع دوم بزرگراه آیت الله رفسنجانی
۱۴۰۱/۱۸۵۶۷۶	۲۲:۲۶ ش ۱۴۰۱/۰۴/۲۰	متفرقه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۵۳۵۸۷	طول شمع رمپ های گویم
۱۴۰۱/۱۷۹۷۴۸	۹:۳۴ ش ۱۴۰۱/۰۴/۱۶	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۴۱۸۳۲	ابلاغ ژئوتکنیک خانه تئاتر
۱۴۰۱/۱۷۲۶۰۹	۱۰:۰۱ ش ۱۴۰۱/۰۴/۱۳	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۳۳۵۴۹	کوه بری جمهوری
۱۴۰۱/۱۶۴۱۷۴	۶:۵۲ ش ۱۴۰۱/۰۴/۰۹	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۳۰۰۳۴۵	بررسی ژئوتکنیک پارک آبی
۱۴۰۱/۱۶۳۷۷۳	۹:۳۶ ش ۱۴۰۱/۰۴/۰۸	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۲۶۹۱۴	ابلاغ ژئوتکنیک سردار سلیمانی
۱۴۰۱/۱۶۳۸۱۱	۹:۴۴ ش ۱۴۰۱/۰۴/۰۸	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۲۳۶۷۱	ازمایش پلوار محراب
۱۴۰۱/۱۶۳۸۲۷	۹:۴۶ ش ۱۴۰۱/۰۴/۰۸	متفرقه...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۲۲۱۰۶	ابلاغ گزینه مصوب گویم
۱۴۰۱/۱۵۷۱۵۳	۱۱:۳۹ ش ۱۴۰۱/۰۴/۰۵	محمود صفایی معاون شهرسازی و معماری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۲۱۴۷۱	متری محراب ۴۵

شماره ثبت	تاریخ ثبت	گیرندگان	فروستنده	شماره نامه	توضیحات
۱۴۰۱/۱۵۴۴۱۳	۱۱:۱۳ اش ۱۴۰۱/۰۴/۰۴	غلامرضا غلامی معاون محیط زیست و خدمات شهری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۴۱۵۶۱۰	خطر ریزش سنگ در امامزاده قندیلی
۱۴۰۱/۱۳۷۵۵۸	۲۲:۱۷ اش ۱۴۰۱/۰۳/۲۵	مهندسين مشاور بهین تودد پارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۴۰۱۲۱۰	جابجایی شمع
۱۴۰۱/۱۳۳۰۷۷	۷:۱۲ اش ۱۴۰۱/۰۳/۲۴	کریم شکوهیان شهردار منطقه سه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۳۹۹۳۳۲	درخواست گزارش ژئوتکنیک خانه تئاتر باغ ملی
۱۴۰۱/۱۳۳۰۰۶	۷:۱۰ اش ۱۴۰۱/۰۳/۲۴	متفرقه...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۳۹۹۱۸۴	آمار ترافیکی گویم
۱۴۰۱/۱۴۲۳۴۴	۸:۵۲ اش ۱۴۰۱/۰۳/۲۹	مهندسين مشاور اتحاد راه...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۸۹۷۵۸	مصالح ژئوگرید بزرگراه شهید سلیمانی
۱۴۰۱/۱۲۲۰۵۴	۷:۳۱ اش ۱۴۰۱/۰۳/۱۸	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۸۳۸۶۴	دورگرد گویم پیشهاد منطقه ده
۱۴۰۱/۱۳۴۹۹۵	۱۲:۵۷ اش ۱۴۰۱/۰۳/۲۴	استانداري...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۸۲۸۸۴	زمین لغزش کوهستان
۱۴۰۱/۱۶۳۳۴۲	۸:۲۲ اش ۱۴۰۱/۰۴/۰۸	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۸۱۹۶۲	ابلاغ آیتم
۱۴۰۱/۱۰۸۷۳۲	۱۰:۲۴ اش ۱۴۰۱/۰۳/۰۹	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۶۸۹۱۱	طرح زیرگذر گویم جهت استعلام تاسیسات
۱۴۰۱/۹۲۲۲۶	۱۲:۲۶ اش ۱۴۰۱/۰۳/۰۱	فرمانداری...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۵۸۴۴۴	جایگاه گاز CNG گویم
۱۴۰۱/۶۲۴۴۷	۹:۰۳ اش ۱۴۰۱/۰۲/۱۶	حسن حدیقه جوانی مدیر کل مطالعات حمل و نقل و ترافیک	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۳۲۶۰۸۷	معرفی نماینده شرکت رهساز طرح جهت گویم
۱۴۰۱/۱۱۹۸۰۵	۸:۲۲ اش ۱۴۰۱/۰۳/۱۷	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۲۵۴۳۱	بررسی گزینه های تقاطع ولایت- خلیج فارس
۱۴۰۱/۵۹۴۰۴	۷:۴۸ اش ۱۴۰۱/۰۲/۱۲	مهندسين مشاور طرح گارنو...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۳۱۹۴۶۴	تایید دیوار حائل آیت الله رفسنجانی
۱۴۰۱/۵۳۲۹۴	۱۰:۴۵ اش ۱۴۰۱/۰۲/۰۸	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۱۳۳۵۰	شناسایی املاک معارض مسیر در محور گویم
۱۴۰۱/۴۸۷۱۶	۱۰:۴۸ اش ۱۴۰۱/۰۲/۰۶	سعید معصومی شهردار منطقه ده...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۳۰۰۰۶۵	درخواست اطلاعات املاک محور گویم
۱۴۰۱/۳۳۳۹۴	۱۰:۰۶ اش ۱۴۰۱/۰۱/۲۸	شرکت توسعه و عمران شهر صدرا...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۲۸۸۸۹۷	درخواست نقشه محور ارتباطی تنگ قره پیری
۱۴۰۱/۳۰۱۵۹	۱۹:۵۳ اش ۱۴۰۱/۰۱/۲۶	گروه مهندسان مشاور پارس چگالش...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۲۸۳۵۲۱	ابلاغ ژئوتکنیک جمهوری
۱۴۰۱/۲۶۶۰۳	۸:۵۰ اش ۱۴۰۱/۰۱/۲۴	هادی شه دوست شیرازی معاون حمل و نقل و ترافیک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۲۷۸۵۶۲	درخواست اطلاعات گویم
۱۴۰۱/۲۰۱۱۶	۸:۲۰ اش ۱۴۰۱/۰۱/۲۱	شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان فارس...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۲۷۵۲۸۱	ابلاغ ژئوتکنیک تقاطع جمهوری- سلیمانی
۱۴۰۱/۱۳۴۰۵	۷:۴۹ اش ۱۴۰۱/۰۱/۱۷	مهندسين مشاور هنگزا...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۲۶۹۷۱۹	صورتحلسه گویم و میدان قصردشت
۱۴۰۱/۲۶۴۵	۸:۰۹ اش ۱۴۰۱/۰۱/۰۷	مهندسين مشاور بهین تودد پارس...	عباس طالبانپور مدیر کل فنی	۵۲۵۸۷۰۱	ابلاغ ژئوتکنیک بلوار آیت الله رفسنجانی
۱۴۰۱/۴۰۷۶	۹:۲۳ اش ۱۴۰۱/۰۱/۰۸	عبدالصالح رستم زاده شهردار منطقه یک...	محمد امین معاون فنی و عمرانی	۵۲۵۳۳۶۶	خطر ریزش در خیابان کوهسار بلوار جمهوری

پیگیری طرح باغ موزه سرو
پیگیری طرح موزه ملل
پیگیری طرح فرهنگسرای معلولین
پیگیری طرح باغ موزه دفاع مقدس
پیگیری طرح بازارچه صنایع دستی
پیگیری طرح تالار شهر
پیگیری طرح فرهنگسرای تعزیه
پیگیری طرح رینگ موتورسواری پارک ۵۰ هکتاری
پیگیری طرح ساختمان آتش نشانس گویم
پیگیری طرح پارک ۲۰۰ هکتاری انجیره
پیگیری طرح پل شیشه ای علی ابن حمزه
پیگیری طرح ساختمان قاسم سلیمانی
پیگیری طرح توسعه حرم سید تاج الدین غریب
پیگیری طرح و رفع نقص نقشه های سالن تنیس پارک بعثت
پیگیری طرح پل زندگی
پیگیری طرح مجتمع شهروند
پیگیری طرح باغ ایرانی
پیگیری و بررسی کاربری های ساختمان قاسم سلیمانی
پیگیری طرح محوطه سالن تنیس
پیگیری طرح پارک مینیاتوری قصر ابونصر
پیگیری کارهای باقیمانده سینما جوان
پیگیری دیتایل کمد های آتش نشانی گویم
پیگیری تغییر جانمایی مجموعه ورزشی بانوان
پیگیری نحوه و طرح نورپردازی جداره کوه تقاطع رودکی
پیگیری قرارداد بازطراحی ساختمان قاسم سلیمانی
پیگیری نصب هواساز سینما جوان
آتش نشانی صیاد شیرازی
آسایشگاه آتش نشانی پیروزی
ساختمان های سایت آتش نشانی والفجر
پیاده رو فردوسی
پیاده خیابان ولی عصر
پارک صفه
پارک حیات
دیوار حائل باغ یاس
باغ ناصری

بررسی نقشه های فاز دو معماری سایت امداد و نجات
بررسی نقشه های فاز دو معماری باغ موزه سرو
بررسی نقشه های فاز دو معماری پیاده رو اطراف مجتمع بازرگانان
بررسی نقشه های فاز دو معماری گذر حاج عزت
بررسی نقشه های فاز دو معماری سالن های توپي و غیر توپي بلوار حسن زاده
بررسی نقشه های فاز دو معماری پروژه شهروند
بررسی نقشه های فاز دو معماری باغ ایرانی
بررسی نقشه های فاز دو معماری آسایشگاه ایستگاه آتش نشانی پیروزی
بررسی نقشه های فاز دو معماری بوستان صفه
بررسی نقشه های فاز دو معماری پارک ماجراجویی
بررسی نقشه های فاز دو معماری پارک محله ای شهرک قلعه نو
بررسی نقشه های فاز دو معماری طرح اجرای سایبان شهری
بررسی نقشه های فاز دو معماری سالن های توپي و غیر توپي منطقه یازده
بررسی نقشه های فاز دو معماری پیاده رو خیابان انقلاب
بررسی نقشه های فاز دو معماری پیاده رو خیابان شوریده
بررسی نقشه های فاز دو معماری پیاده رو خیابان استقلال
بررسی نقشه های معماری محوطه آتش نشانی گویم
بررسی نقشه های معماری مجموعه کوه نور
بررسی نقشه های معماری پارک گیتی فروز
بررسی نقشه های معماری پارک پامچال
بررسی نقشه های معماری پارک احمدآباد
بررسی نقشه های فاز دو معماری پیاده راه بلوار چمران (پشت آسیاب سه تایی)
بررسی فضای سبز باکس طبقاتی ساختمان شهید سلیمانی
بررسی نقشه های فاز دو معماری قسمت ورزشی شهروند
بررسی نقشه های معماری سید تاج الدین غریب
بررسی نقشه های فاز دو معماری کافه کتاب
بررسی نقشه های فاز دو معماری محور ولیعصر
بررسی طرح امامزاده محمد بلوار ابوذر غفاری
بررسی نقشه های فاز دو معماری فرهنگسرای تعزیه
بررسی جدول نازک کاری ساختمان ورزشی شهروند
بررسی طرح دفع آب های سطحی آتش نشانی گویم
بررسی نقشه های فاز دو معماری پهنه اجتماعی حاشیه رودخانه چناررهدار
بررسی نقشه های فاز دو معماری پارک خیابان منطق

بررسی صورت وضعیت قطعی طراحی فاز یک و دو باغ ایرانی
تهیه و پیگیری ابلاغ دستورالعمل تصویب طرح های عمرانی
بررسی و پاسخ به نیازهای سازمان فرهنگی در خصوص فرهنگسرای معلولین
بررسی خاتمه پیمان طراحی باغ ایرانی
بررسی شرح خدمات طراحی حاشیه رودخانه چنارراهدار
بررسی احداث پارکینگ طبقاتی مجاور سینما جوان
بررسی طرح و جانمایی باغ مزار مشاهیر
پیگیری نورپردازی پیاده راه شهید رضانی
بررسی شرح خدمات باز طراحی بلوک های ۳ و ۴ و ۵ ساختمان قاسم سلیمانی
بررسی مصالح و جدول نازک کاری ساختمان ورزشی شهروند
بررسی جانمایی بوستان موضوعی المان های شهری
بررسی مکان یابی پروژه احداث مجموعه ورزشی بانوان بلوار نهضت
بررسی گزینه های احداث پارکینگ ساختمان قاسم سلیمانی
پیگیری اطلاعات آماری سرویس های بهداشتی
پیگیری و انجام مکاتبات در خصوص سامانه PMIS
پیگیری جا به جایی درختان پروژه آتش نشانی گویم
بررسی شرح خدمات و صورت وضعیت پروژه شهروند
پیگیری تعیین تکلیف ایستگاه آتش نشانی شماره یک
بررسی طرح گسترش ایستگاه آتش نشانی شماره ۱۱
بررسی مطالعات پارک ورزش و سلامت وحدت
تهیه گزارش پدافند غیرعامل با موضوع معماری
پیگیری ابلاغ روش اجرایی تصویب طرح ها
تهیه گزارش در خصوص اقدامات انجام شده در جهت حمایت از معلولین (معاونت حمل و نقل و ترافیک)
پیگیری تجهیز سالن آمفی تئاتر فرهنگسرای معلولین
بررسی مطالعات و طرح ساماندهی دروازه کازرون
بررسی ارائه خدمات مهندسی تونل ملل اکبر آباد
تهیه گزارش جهت جانمایی آسانسور جدید ساختمان قاسم سلیمانی
بررسی امکان احداث پلانتاریوم

طرح‌های ابلاغی امور آبهای سطحی به منطقه ۱ :

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آبهای سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۱	چهار راه بنفشه تا باسکول نادر منطقه ۱	۱	۱۱۰	ابلاغ شد
۲	طراحی لوله گذاری کوچه ۷ مشیر غربی	۱	۵۶۰	ابلاغ شد
۳	طراحی لوله گذاری کوچه ۸ مشیر غربی	۱	۲۵۰	ابلاغ شد
۴	ارائه طرح لوله گذاری خیابان نشاط و شهید عبائیان	۱	۱۰۷۵	ابلاغ شد
۵	طرح آب سطحی کوچه ۶ انقلاب	۱	۴۴۰	ابلاغ شد
۶	ادامه لوله گذاری نیایش تا شیب شکن	۱	۲۰۰	ابلاغ شد
۷	طرح آب سطحی پیاده راه شهید رانفر	۱	-	ابلاغ شد
۸	طرح آب سطحی کوچه ۷/۳ ایبوردی	۱	۳۵۰	ابلاغ شد
۹	طرح آب سطحی کوچه ۱۱ مطهری	۱	۱۲۵	ابلاغ شد
۱۰	طرح آب سطحی کوچه ۲۸ مطهری	۱	۴۲۵	ابلاغ شد
۱۱	طرح آب سطحی مطهری شمالی	۱	۸۲۵	ابلاغ شد
۱۲	طرح آب سطحی خیابان فردوسی	۱	۲۶۰	ابلاغ شد
۱۳	رفع مشکل آب سطحی کوچه ۲ و ۴ محلاتی	۱	۱۲۷۵	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۲:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۱۴	طرح آب سطحی خیابان بازرگانان	۲	۹۲۵	ابلاغ شد
۱۵	طرح لوله گذاری کوچه ۵ محراب	۲	۱۰۰	ابلاغ شد
۱۶	طرح آب سطحی بلوار مدرس	۲	۲۶۰۰	ابلاغ شد
۱۷	طرح آب سطحی شهرک بهار کوچه ۲۰ و ۲۲ و ۲۴	۲	۱۴۵۰	ابلاغ شد
۱۸	طرح آب سطحی خیابان شهید عابدینی	۲	۱۵۰۰	ابلاغ شد
۱۹	طرح آب سطحی کوچه ۹ کارگران	۲	۱۷۰	ابلاغ شد
۲۰	لوله گذاری کوچه ۲۳ کارگر	۲	۹۰	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۳:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۲۱	طرح آب سطحی محدوده پل سلمان	۳	۱۷۵	ابلاغ شد
۲۲	طرح آب سطحی کالورت جاده شیراز - اصفهان	۳	-	ابلاغ شد

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۴:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه/ معاونت/سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۲۳	مشکل آب‌های سطحی بلوار مطهری جنوبی و ورودی شهرک گلشن	۴	۸۷	ابلاغ شد
۲۴	طرح لوله گذاری کوچه ۱۷ موسوی نژاد	۴	۳۳۵	ابلاغ شد
۲۵	لوله طرح آب‌های سطحی خیابان فاخره ۲	۴	۴۷۵	ابلاغ شد
۲۶	طرح آب سطحی کوچه ۱۵ تا ۱۲۱ یمن جنوبی	۴	۱۰۲۰	ابلاغ شد
۲۷	طراحی لوله گذاری کوچه ۱۱ خیابان بیت لمقدس	۴	۶۴۰	ابلاغ شد
۲۸	طرح آب سطحی چهارراه بنفشه تا خیابان لقلاب	۴	۱۱۰	ابلاغ شد
۲۹	لوله گذاری ضلع جنوبی قدمگاه شرقی	۴	۸۵۰	ابلاغ شد
۳۰	طرح هدایت آب سطحی مطهری جنوبی تا یغمور	۴	۳۰۸۰	ابلاغ شد
۳۱	طرح آب‌های سطحی بلوار مهندسین، اراضی خوشرو	۴	-	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۵:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه/ معاونت/سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۳۲	طرح آب سطحی کوچه ۲ حکیم	۵	۱۷۶	ابلاغ شد
۳۳	طرح آب سطحی خیابان فکوری	۵	۹۵۰	ابلاغ شد
۳۴	طرح آب سطحی خیابان رفیعی	۵	۴۲۰	ابلاغ شد
۳۵	طرح لوله گذاری انتقال فاضلاب چنارراهدار	۵	۱۱۰	ابلاغ شد
۳۶	طرح آب سطحی کوچه ۸ دولت	۵	۲۵۵	ابلاغ شد
۳۷	ادامه لوله گذاری کمربندی و خلیج فارس	۵	۲۰۰	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۶:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۳۸	طرح آب‌های سطحی کوچه ۴ گلخون	۶	۸۸۰	ابلاغ شد
۳۹	طرح آب سطحی قنات جوادیه	۶	۴۰۰	ابلاغ شد
۴۰	طرح آب‌های سطحی کوچه ۱۲ کسایی	۶	۱۱۰	ابلاغ شد
۴۱	طرح آب‌های سطحی محدوده پل فرصتیان	۶	۱۶۰	ابلاغ شد
۴۲	طرح آب سطحی انتهای خیابان محمد رسول الله جوادیه	۶	۲۲۰	ابلاغ شد
۴۳	طرح بهسازی بدنه و کف مسیل جوادیه	۶	۳۵۰	ابلاغ شد
۴۴	طرح آب‌های سطحی کندرو شهرک لاله تا پردیس	۶	-	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۷:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۴۵	طرح لوله گذاری کوچه ۱۴ نصر شرقی	۷	۶۶۰	ابلاغ شد
۴۶	ادامه لوله گذاری سهل آباد	۷	۲۷۰	ابلاغ شد
۴۷	طرح آب سطحی کوچه ۸۹ و ۶۳ اتحاد	۷	۳۵۰	ابلاغ شد

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۸:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۴۸	طرح لوله گذاری ضلع جنوبی خیابان تختی	۸	۵۴۰	ابلاغ شد
۴۹	طرح لوله گذاری غرب خیابان پیروزی	۸	۳۶۰	ابلاغ شد
۵۰	طرح آب سطحی زند باریک	۸	۸۴۰	ابلاغ شد

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۹:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۵۱	طرح آب سطحی ۳۵ متری پرتوی	۹	۵۴۰	ابلاغ شد
۵۲	طرح لوله گذاری نواب صفوی (شرق مهدی آباد)	۹	۷۵۰	ابلاغ شد
۵۳	طرح منهول مشترک کمریندی	۹	-	ابلاغ شد
۵۴	طرح آب‌های سطحی بلوار خرمشهر	۹	-	در دست طراحی

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۱۰:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۵۵	طرح آب سطحی بلوار فرصتیان	۱۰	۸۰	ابلاغ شد
۵۶	طرح کالورت خیابان خسرو آزادی	۱۰	-	ابلاغ شد
۵۷	ابلاغ نقشه های حوضچه آرامش شیمی گیاه	۱۰	-	ابلاغ شد
۵۸	نقشه های حوضچه آرامش خیابان مردانی	۱۰	-	ابلاغ شد

طرح‌های ابلاغی به منطقه ۱۱:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات	وضعیت
۵۹	طرح لوله گذاری خیابان استاد مردانی	۱۱	۳۲۰۰	ابلاغ شد	

طرح‌های ابلاغی به سایر سازمانها و معاونت فنی:

ردیف	طرح‌های ابلاغی هدایت آب‌های سطحی	منطقه / معاونت / سازمان	طول طرح (متر)	توضیحات
۶۰	بررسی طرح آب‌های سطحی میدان تره بار	سازمان میادین	-	ابلاغ شد
۶۱	طرح آب سطحی سایت ۲۸ هکتاری ساماندهی مشاغل	سازمان میادین	-	در دست طراحی
۶۲	طرح لوله گذاری ایستگاه آتش نشانی گویم	معاونت فنی	۸۸	ابلاغ شد
۶۳	طرح آب سطحی پروژه ۵۵ متری حافظ	معاونت فنی	-	ابلاغ شد
۶۴	لوله گذاری عرضی بلوار حسینی الهاشمی	معاونت فنی	۵۰۰	ابلاغ شد
۶۵	مطالعات هیدرولیکی پل شیشه ای علی بن حمزه (ع)	معاونت فنی	-	ابلاغ شد
۶۶	طرح آب سطحی دوربرگردان نیایش	معاونت فنی	-	ابلاغ شد
۶۷	نقشه لوله گذاری پل منصورآباد	معاونت فنی	-	در دست طراحی

- ❖ رئوس فعالیت ها و اقدامات کمیسیون فنی
- ✓ بررسی و کنترل قیمت های جدید پروژه های عمرانی
- ✓ کنترل ابلاغ ردیف های فهرست بهایی پروژه های کلان شهرداری شیراز
- ✓ کنترل لوایح تاخیرات پروژه های عمرانی
- ✓ ارائه نظریه مشورتی در خصوص امور پیمان و ضوابط فنی
- ✓ بررسی لوایح ضرر و زیان پروژه های عمرانی
- ✓ بررسی و اظهار نظر کارشناسی در خصوص اختلافات و دعاوی قراردادی قبل رسیدگی توسط هیئت موضوع ماده ۳۸ آیین نامه معاملات شهرداری ها
- ✓ هدایت و راهبری کارگروه های ذیل کمیسیون فنی

مبلغ صرفه جویی شده	تعداد ردیف های مورد بررسی	تعداد جلسات برگزار شده	
بیش از ۷۹۳،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال	۷۶۱ ردیف	۴۳ جلسه	کمیسیون فنی
	۹۷۴ ردیف	۱۲۷ جلسه	کارگروه های ذیل کمیسیون فنی
	۱۷۳۵	۱۷۰	جمع

اداره کنترل و رسیدگی

صورت وضعیتهای ارسالی پیمانکاران و مشاوران حوزه های تابعه شهرداری شیراز - سال ۱۴۰۱

۷۳۸ عدد	رسیدگی و کنترل صورت وضعیت پیمانکاران و مشاورین
۶۰۳۵ میلیارد تومان	مبلغ خالص تجمعی صورت وضعیتهای قبل از رسیدگی
۵۸۱۹ میلیارد تومان	مبلغ خالص تجمعی صورت وضعیتهای پس از رسیدگی
۲۱۸ میلیارد تومان	مبلغ کسر شده از صورت وضعیت پیمانکاران و مشاوران

برآوردهای ارسالی حوزه های تابعه شهرداری شیراز - سال ۱۴۰۱

۲۰۵ عدد	رسیدگی و کنترل برآورد مناطق و سازمانها
۲۳۱۰ میلیارد تومان	مبلغ خالص تجمعی برآوردها قبل از رسیدگی
۲۲۷۶ میلیارد تومان	مبلغ خالص تجمعی برآوردها پس از رسیدگی
۳۲۸ میلیون تومان	مبلغ کسر شده برآوردها مناطق و سازمانها

لوله گذاری آبهای سطحی شهرداری شیراز اجرا شده :

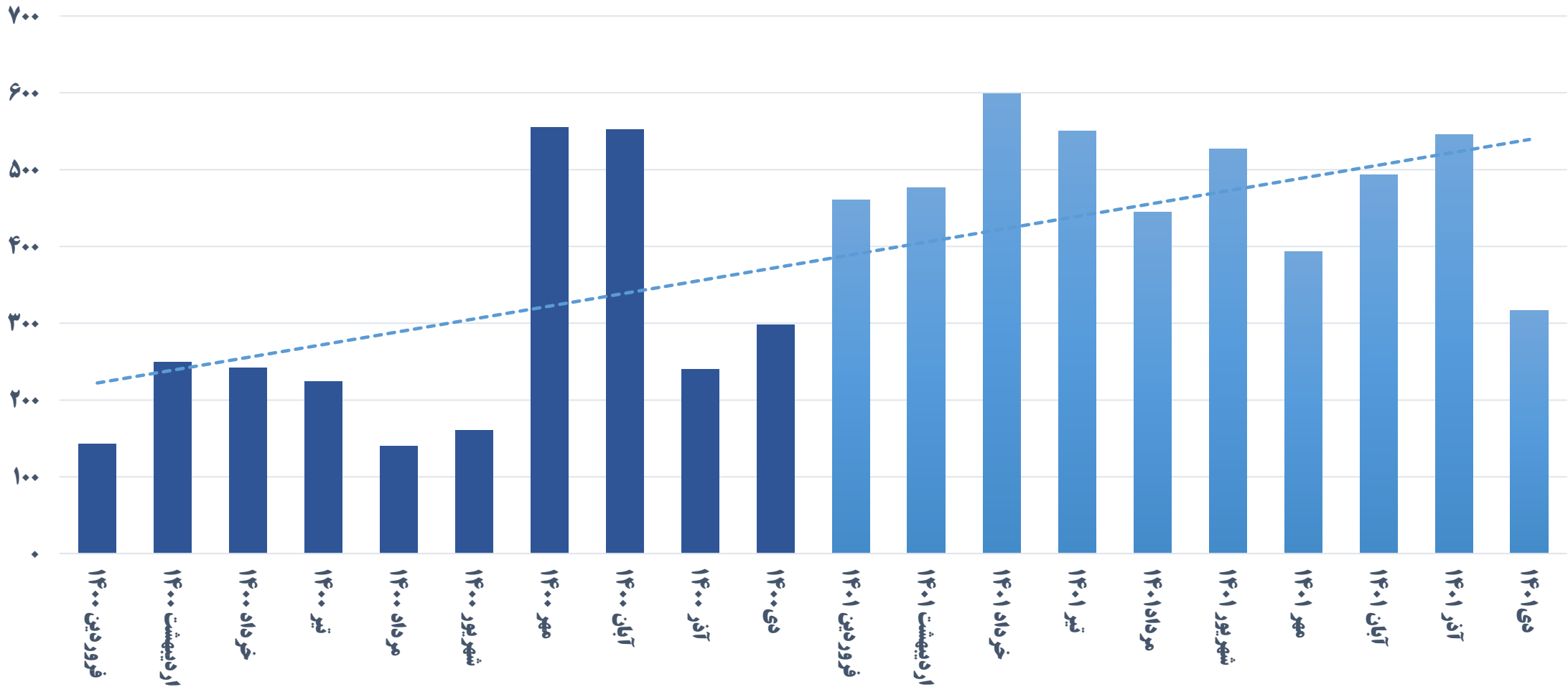
ردیف	منطقه	لوله گذاری کاروگیت (م)	لوله گذاری بتنی (م)	لوله گذاری GRP (م)	جمع کل		مترای طرحهای ابلاغی (متر)
					مترای	نسبت سهم	
۱	یک	۱۸۴۵			۱۸۴۵	۶٪	۵۹۹۵
۲	دو	۴۱۰	۱۳۰۰		۱۷۱۰	۶٪	۶۸۳۵
۳	سه	۲۶۰	۱۰۱۰		۱۲۷۰	۴٪	۱۷۵
۴	چهار	۴۰۰۰	۱۳۰۰		۵۳۰۰	۱۸٪	۶۵۹۷
۵	پنج	۱۸۵۰	۸۵۰		۲۷۰۰	۹٪	۲۱۱۱
۶	شش	۲۳۰۰	۱۲۰۰		۳۵۰۰	۱۲٪	۲۱۲۰
۷	هفت	۶۰۰	۶۰۰		۱۲۰۰	۴٪	۱۲۸۰
۸	هشت	۲۲۰۰			۲۲۰۰	۸٪	۱۷۴۰
۹	نه	۱۵۰۰	۲۰۰۰		۳۵۰۰	۱۲٪	۱۲۹۰
۱۰	ده		۲۵۵۰		۲۵۵۰	۹٪	۸۰
۱۱	یازده	۱۹۶۰	۱۴۰۰		۳۳۶۰	۱۲٪	۳۲۰۰
	جمع کل (م)	۱۶۹۲۵	۱۲۲۱۰	۰	۲۹۱۳۵	۱۰۰٪	۳۱۴۲۳

گزارش آمار امور حفاری و خسارت ده ماهه ۱۴۰۱

تعداد مجوزهای صادر شده	۸۱۱۹ عدد
طول حفاری ها	۱۹۰۶۲۰ متر
هزینه خسارت دریافت شده	۲۰۵،۷۱۷،۱۴۲،۱۰۰ ریال

نمودار مقایسه کارکرد و پذیرش آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

ده ماهه ۱۴۰۰ و ده ماهه ۱۴۰۱



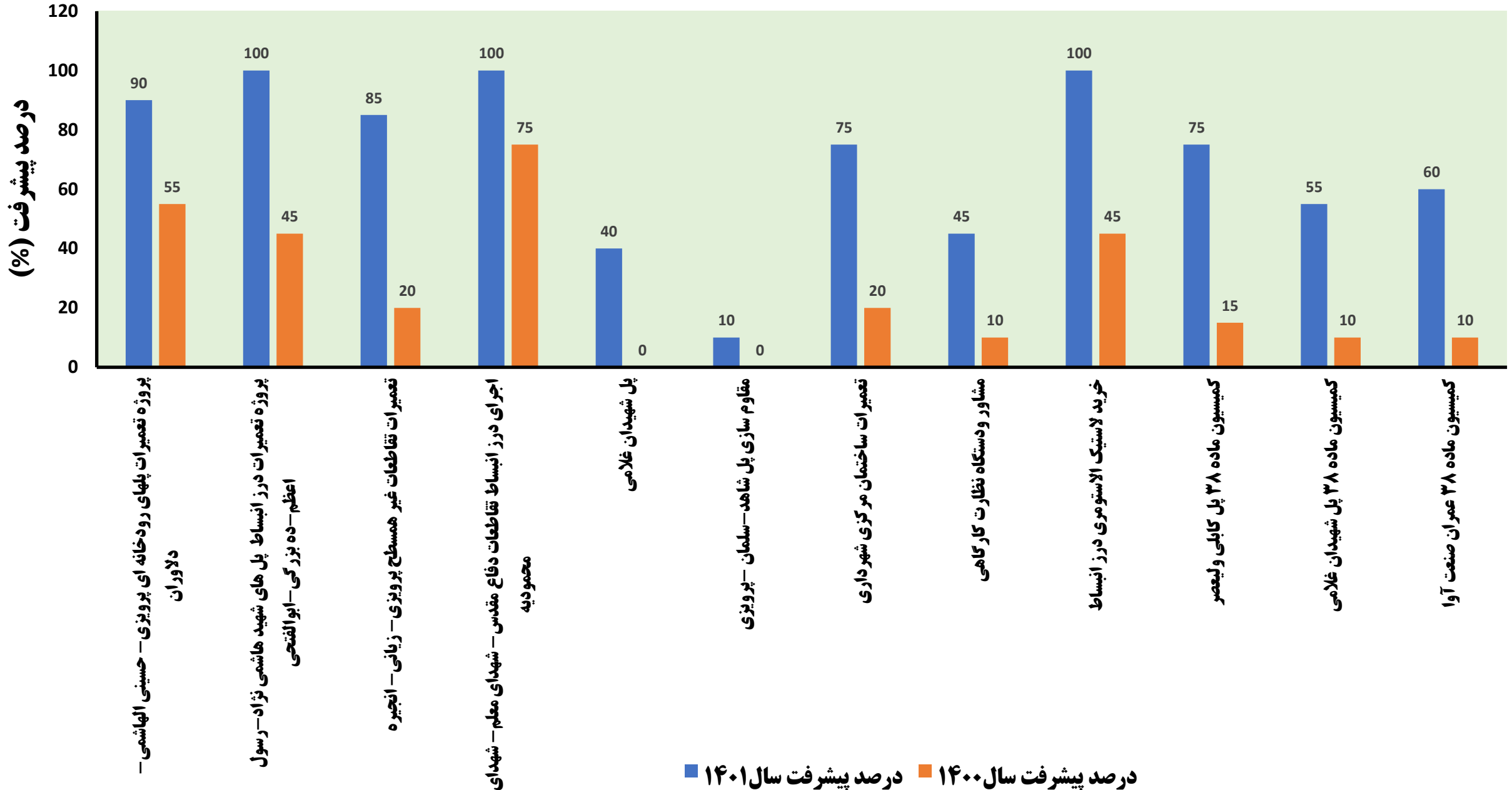
آمار کارکرد و پذیرش ده ماهه سال ۱۴۰۱

عنوان	واحد	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	جمع کل	مالی
آزمایش اکسترکشن و مارشال آسفالت	نمونه	۲	۵	۱۳	۹	۱۲	۸	۳	۳	۹	۸	۷۲	ریال ۱,۰۸۱,۰۳۶,۰۰۰
آزمایش سونداژ آسفالت	سری	۲۳۶	۱۱۴	۱۴۱	۱۵۳	۷۷	۹۳	۸۴	۷۲	۶۴	۳۹	۱۰۷۳	ریال ۲,۶۰۵,۱۶۵,۰۰۰
آزمایش میزان وزن قیر پاشیده شده (سینی قیر)	سری	۹	۸	۴۴	۵۴	۲۴	۲۰	۱۸	۳۳	۳۵	۸	۲۵۳	ریال ۴۰۶,۱۶۲,۰۰۰
آزمایش دانه بندی مصالح سنگی	نمونه	۳	۶	۱۳	۶	۶	۶	۳	۳	۱۳	۵	۶۴	ریال ۶۴,۷۳۶,۰۰۰
آزمایش تراکم نسبی خاک	سری	۱۷۲	۲۱۷	۲۳۳	۲۲۸	۲۱۶	۲۳۳	۱۳۶	۲۱۵	۲۶۴	۱۱۱	۲۰۲۵	ریال ۳,۹۲۲,۰۹۳,۰۰۰
آزمایش نمونه گیری و تعیین مقاومت فشاری بتن	سری	۳۵	۹۶	۹۱	۸۵	۱۰۶	۱۵۴	۱۴۲	۱۵۹	۱۵۵	۱۴۲	۱۱۶۵	ریال ۱۲,۱۲۷,۶۶۹,۰۰۰
آزمایش مغزه گیری سنگ	سری	۰	۱۰	۱۱	۵	۰	۶	۲	۴	۲	۰	۴۰	ریال ۲۴۵,۹۶۱,۰۰۰
آزمایش مغزه گیری بتن سخت شده	سری	۴	۲۱	۱۳	۱۰	۴	۷	۵	۴	۴	۴	۷۶	ریال ۵۹۷,۵۲۹,۰۰۰
جمع کل		۴۶۱	۴۷۷	۵۵۹	۵۵۰	۴۴۵	۵۲۷	۳۹۳	۴۹۳	۵۴۶	۳۱۷	۴۷۶۸	ریال ۲۱,۰۵۰,۳۵۱,۰۰۰

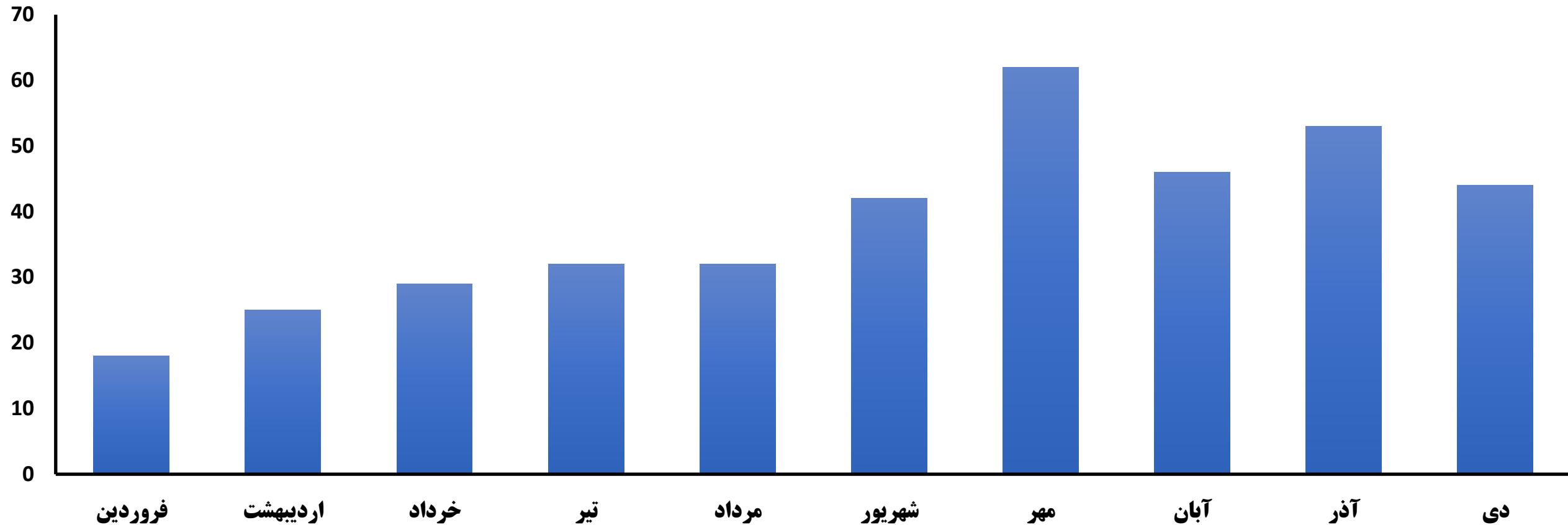
مدیریت نگهداری و تعمیرات



نمودار مقایسه ای عملکرد سال ۱۴۰۰ و ده ماهه ۱۴۰۱ مدیریت نگهداری و تعمیرات

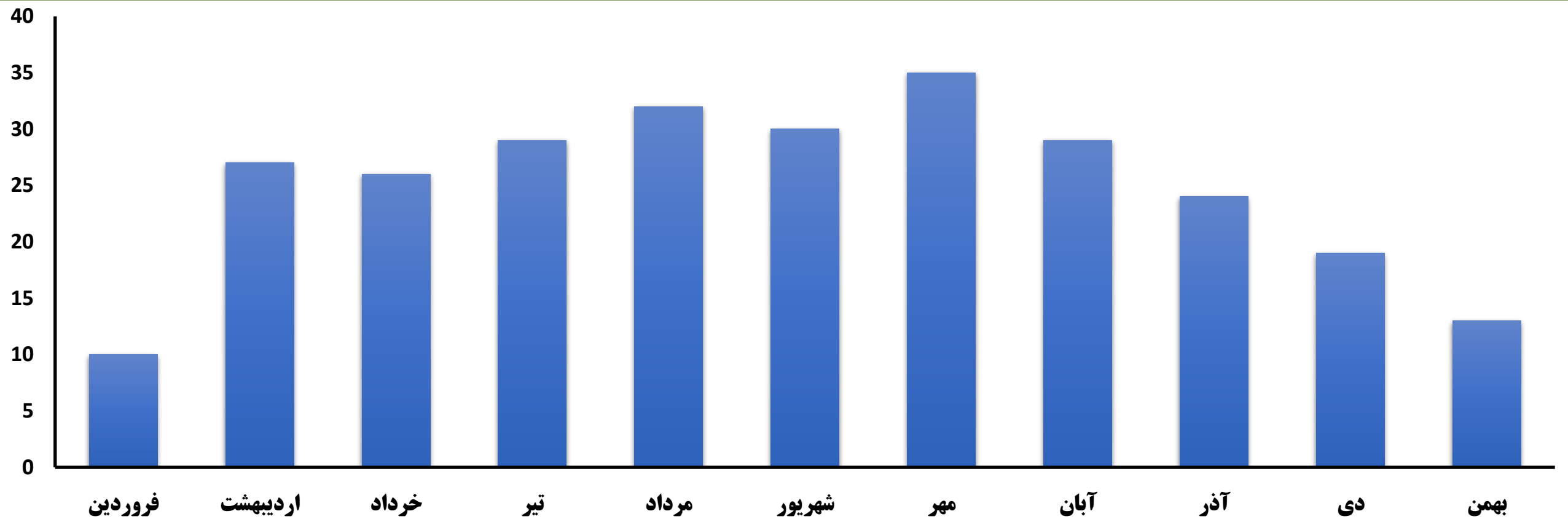


بخش ابنیه و سازه



	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	مجموع اقدامات
کنترل/بررسی	۲	۳	۴	۶	۵	۶	۷	۸	۹	۱۱			۵۶
تهیه/تدوین/طراحی													
مکاتبه/پاسخ	۵	۳	۷	۴	۳	۴	۷	۶	۱۰	۸			۵۷
پیگیری/اقدام	۳	۱	۴	۳	۲	۶	۴	۱۱	۷	۵			۴۶
دعوت به جلسه			۲						۲	۳			۷
صور تجلسه	۱	۷	۴	۶	۵	۱۱	۲۱	۷	۱۵	۱۴			۹۱
پیگیری اجرایی/بازدید	۷	۱۱	۸	۱۳	۱۷	۱۵	۲۳	۱۴	۱۰	۳			۱۲۱
مجموع ماهیانه	۱۸	۲۵	۲۹	۳۲	۳۲	۴۲	۶۲	۴۶	۵۳	۴۴			

بخش تاسیسات



	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	
کنترل/بررسی	۳	۲	۲	۳	۵	۳	۴	۴	۳	۳	۳		
تهیه/تدوین/طراحی	۱	۱	۲	۲	۱	۲	۱	۱	۲	۱			
مکاتبه/پاسخ	۱۱	۹	۶	۷	۷	۸	۶	۳	۴	۵	۴		
پیگیری/اقدام	۵	۴	۲	۵	۵	۵	۵	۱	۳	۲	۱		
دعوت به جلسه	۱		۱		۱								
صور جلسه			۱	۲	۳	۲	۵	۵	۴	۲	۲		
پیگیری اجرایی/بازدید	۱۱	۱۱	۱۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۴	۱۵	۸	۶	۳		
مجموع ماهیانه	۳۲	۲۷	۲۶	۲۹	۳۲	۳۰	۳۵	۲۹	۲۴	۱۹	۱۳		

ماه	توضیحات	ماه	توضیحات
دی ماه	بازدید میدانی از وضعیت پل شهیدان غلامی، پل شاهد، پل سلمان فارسی و پل پرویزی به اتفاق شرکت مهندسین مشاور کرانه به کرانه پارس	دی ماه	ابلاغ طرح مقاوم سازی پل شهیدان غلامی به شهرداری منطقه چهار جهت اجرا
دی ماه	دستور عدم انجام تغییرات اساسی در ساختمان مرکزی شهرداری شیراز بدون هماهنگی حوزه معاونت فنی و عمرانی	دی ماه	مکاتبه محرمانه در خصوص بررسی وضعیت پارکینگ مکتبی و بازارچه پروتئین
دی ماه	دستور تعطیلی کارگاه شرکت پویان فارس گستر آراز پیمانکار تعمیرات پل های سواره رو به دلیل عدم رعایت ایمنی کارگران	دی ماه	تعیین تکلیف قرارداد مشاور زیر ساخت گستر قائم در خصوص قرارداد ۹۴/۴۰۰۰۸۵ و دعوت به جلسه تحویل
تا دی ماه	بررس ۵۲ برآورد تخصصی تعمیرات و نگهداری سطح مناطق، معاونت ها و سازمان ها در سامانه PMIS شهرداری شیراز	دی ماه	تحویل موقت قرارداد سازمان همیاری شهرداری ها با موضوع اجرای درز انبساط پلها و تقاطعات غیر همسطح شهر شیراز
آذر ماه	گزارش خاموشی تقاطع رودکی به منطقه یک	دی ماه	تعیین تکلیف قرارداد شرکت پی افکن صنعت آریا پیمانکار عملیات تخصصی تعمیرات پلهای رودخانه ای
آذر ماه	ارسال اطلاعات پل شهیدان غلامی (تقاطع رحمت-باهنر) به شرکت مهندسین مشاور کرانه به کرانه پارس	دی ماه	برآورد خرید لاستیک های الاستومری درز انبساط پلهای سواره رو به مبلغ بالغ بر ۴۰ میلیارد ریال
آذر ماه	درخواست ارسال گزارش مکانیک خاک پروژه شهیدان غلامی به حوزه معاونت فنی و عمرانی	دی ماه	برآورد اجرای تعمیرات تخصصی پلها و تقاطعات غیر همسطح و تونلهای سطح شهر شیراز با مبلغی بالغ بر ۱۳۰ میلیارد ریال
آبان ماه	مکاتبه و بررسی وضعیت سازه ای پل شاهد، سلمان فارسی و پرویزی جهت پایش سلامت و طرح مقاوم سازی	دی ماه	برآورد اجرای درز انبساط پلها و تقاطعات غیر همسطح شهر شیراز با مبلغی بالغ بر ۳۶ میلیارد ریال
آبان ماه	پاسخ به منطقه ۱۱ در خصوص عدم ایراد سازه ای پل شهدای پودنک	دی ماه	درخواست بررسی طرح پیشنهادی شرکت کرانه به کرانه پارس در خصوص پایداری موقت پل شهیدان غلامی به دکتر بنان مشاور عالی طرح
مهر ماه	دستور پایش سلامت دائم پل شهیدان غلامی توسط شرکت مهندسین مشاور کرانه به کرانه پارس	دی ماه	درخواست بررسی طرح پیشنهادی شرکت کرانه به کرانه پارس در خصوص پایداری موقت پل شهیدان غلامی به دکتر بردبار مشاور عالی طرح
مهر ماه	دستور نصب تابلو حداکثر بار عبوری مجاز به روی پل شهیدان غلامی به معاونت حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز	دی ماه	درخواست بررسی طرح پیشنهادی شرکت کرانه به کرانه پارس در خصوص پایداری موقت پل شهیدان غلامی به دفتر فنی حوزه معاونت فنی و عمرانی
مهرماه	بازدید شبانه اجرای درز انبساط پل شهدای محمودیه	دی ماه	بازدید های شبانه اجرای درز انبساط پل شهدای معلم

ماه	توضیحات	ماه	توضیحات
اردیبهشت ماه	پایش و بازدید از وضعیت پارکینگ های عمومی سطح شهر	شهریور ماه	دستور تعمیرات گاردریل تونل سعدی محدوده منطقه ۳ شهرداری شیراز
اردیبهشت ماه	بررسی حق الزحمه خدمات نظارت کارگاهی مشاورین در سال ۱۴۰۱	شهریور ماه	پیگیری تعمیرات گاردریل بلوار شهید چمران شهریور ماه محدوده منطقه ۶ شهرداری شیراز
اردیبهشت ماه	دعوت در مناقصه محدود تعمیرات و نگهداری ساختمان مرکزی شهرداری	شهریور ماه	بررسی بخش سازه ای پروژه مطالعات هوشمند سازی ایستگاه های پمپاژ شهر شیراز
اردیبهشت ماه	مکاتبه با شرکت عمران صنعت آوا در خصوص ایرادات گزارشات ارسالی قرارداد مطالعات بهسازی لرزه ای زیر ساخت های عمرانی شهر شیراز	شهریور ماه	بازدید میدانی از وضعیت تونل سعدی ، زیرگذر زند، تونل شهید سلیمانی و تونل های ایمن شمالی
		شهریور ماه	بازدید میدانی از پروژه تعمیرات زیر عرشه پل شهید پرویزی
		تیرماه	بررسی وضعیت نمای ترک خورده پل فلزی دفاع مقدس و مکاتبه با منطقه
		تیر ماه	مکاتبه با شهرداری منطقه یک در خصوص تعمیرات مسیر پیاده راه پل شهیدان ده بزرگی(پل خلیلی)
		خردادماه	مکاتبه در خصوص وضعیت سازه ای ساختمان سازمان پسماند
		خرداد ماه	بازدید میدانی از وضعیت پل بصیرت (پل معالی آباد) و مکاتبه با منطقه ۶ شهرداری
		خردادماه	درخواست کمیسیون ماده ۳۸ در خصوص مشاور آبسار فارس با موضوع پل شهیدان غلامی
		خردادماه	درخواست کمیسیون ماده ۳۸ در خصوص هلدینگ خاتم الانبیاء با موضوع وضعیت لاستیک های الاستومری درز انبساط پل کابلی ولیعصر

مهر	پیگیری و مکاتبه با شرکت پیمانکار تعمیرات و نگهداری در خصوص راه اندازی سیستم گرمایش موتورخانه ساختمان مرکزی شهرداری	فروردین	پایش کنترل کیفی و بازدید از نورپردازی تقاطع ها و پل های سطح مناطق یازده گانه
ابان	پیگیری و مکاتبه با شرکت پیمانکار تعمیرات و نگهداری ساختمان مرکزی شهرداری در خصوص راه اندازی موتورخانه و منبع انبساط و سختی گیر	فروردین	پایش کنترل کیفی و بازدید اب نماهای سطح مناطق یازده گانه
اذر	بازدید از ساختمان معاونت شهرسازی و معماری و بررسی ایرادات تاسیساتی موجود	تیر	پایش کنترل کیفی و ایمنی پارکینگ های طبقاتی
ابان	بازدید و پایش کنترل میفی تاسیسات سالن های ورزشی معاونت فرهنگی و شهرداری شیراز	مرداد	پایش کنترل کیفی و ایمنی و بازدید ایستگاه های مترو سازمان
مهر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات مکانیکی و برقی ساختمان های اداری شهرداری شیراز	تیر	پایش کنترل کیفی و بازدید موتورخانه های سطح مناطق و سازمان های شهرداری شیراز
مهر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تعمیر و نگهداری وسایل ورزشی سطح منطقه چهار شهرداری	مهر	پایش کنترل کیفی ایستگاه های پمپاژ سطح مناطق یازده گانه
اردیبهش	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از عملیات لوله گذاری سطح منطقه سه	ماهیارنه	نظارت بر تاسیسات مکانیک و برقی ساختمان مرکزی شهرداری (ساختمان شهید سلیمانی)
مهر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات و پایه روشنایی پارک منطقه نه	خرداد	تدوین و پیگیری قرارداد تعمیرات و نگهداری تاسیسات مکانیک و برقی ساختمان مرکزی شهرداری
ابان	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از عملیات لوله گذاری سطح منطقه سه هفت	تیر	تدوین چک لیست های تخصصی تاسیسات برقی و مکانیکی و ابلاغ به پیمانکاران تاسیسات و فضای سبز مناطق و سازمان ها
ابان	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات سایت برمشور شیراز	دی	مکاتبه با سازمان ها و مناطق و معاونت های شهرداری شیراز در خصوص نصب سنسور اشکار ساز مونوکسید کربن در موتورخانه
ابان	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از سایت برمشور و جداسازی اسلپ های سازمان پسماند	اذر	پیگیری و مکاتبه با سازمان ها ، معاونت ها و مناطق شهرداری در خصوص اخذ استاندارد ملی ایران ۱۶۰۰۰ جهت موتورخانه های منصوب شهرداری شیراز
اذر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات تابلو های برق سطح منطقه یازده	مهر	مکاتبه با منطقه هشت در خصوص تاسیسات زیرگذر زند
شهریور	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات سطح منطقه نه شهرداری	ابان	پیگیری و مکاتبه با منطقه شیش شهرداری در خصوص شیب بندی و لوله گذاری مناسب و بهینه سازی پمپ های زیرگذرهای شهاد و شهید فرضتیان
اذر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات مخابرات سطح مناطق یازده گانه	مهر	پیگیری و مکاتبه با منطقه سه شهرداری در خصوص انجام عملیات لاروبی چاه ها و ایستگاه های پمپاژ سطح منطقه قبل از آغاز فصل بارش
مهر	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از تاسیسات سطح منطقه هشت	مهر	پیگیری و مکاتبه با منطقه یک شهرداری در خصوص انجام عملیات لاروبی چاه ها و ایستگاه های پمپاژ سطح منطقه قبل از آغاز فصل بارش
	حضور در کمیسیون تحویل و بازدید از زب گذرها و با ها و تقاطع های سطح		

لیست مکاتبات و بازدید تاسیسات

ماه	توضیحات	ماه	توضیحات
		شهریور	تدوین قرارداد تعمیرات و نگهداری تونل های دوقلو کوهسار مهدی و ابلاغ به منطقه یک
		شهریور	بازدید از تاسیسات تونل های کوهسار مهدی (عج) و بررسی وضع موجود ا قرارگاه خاتم الانبیا
		ماهیهانه	بررسی ماهیهانه قراردادهای تعمیرات و نگهداری مناطق و سازمان های شهرداری در سیستم PMIS
		مرداد	مکاتبه با مناطق و سازمان ها در خصوص ارسال لیست قراردادهای تعمیرات و نگهداری جهت تهیه آرشیو
		مرداد	مکاتبه و پیگیری با سازمان ها و مناطق شهرداری شیراز جهت ارسال لیست تجهیزات تاسیساتی به منظور تهیه آرشیو فنی تجهیزات برای اولین بار در شهرداری
		مرداد	جلسه وحدت رویه با مسئولان تاسیسات مناطق و سازمان ها
		ماهیهانه	کنترل برآورد تاسیسات برقی و مکانیکی سازمان ها و مناطق شهرداری شیراز
		ابان	کنترل برآورد عملیات بهسازی تاسیسات مکانیک و برقی پارک معلولین شهرداری منطقه دو
		بهمن	پیگیری با شرکت پارس گستر در خصوص تحویل سیستم اعلام حریق و PLC ساختمان مرکزی شهرداری
		بهمن	تهیه طرح و برآورد تجهیزات تاسیساتی کانکس های ضلع جنوبی ساختمان مرکزی شهرداری
		بهمن	پیگیری راه اندازی سیستم سرمایش و گرمایش اتاق بایگانی املاک
		مهر	پیگیری شرکت هوشمندسازان جهت هوشمند سازی ایستگاه های پمپاژ
		اذر	پیگیری با سازمان آتش نشانی و شرکت پارس گستر در خصوص راه اندازی و تکمیل سیستم آتش نشانی
		بهمن	بازدید و بررسی تاسیسات استخر زهتاب زاده

اداره هماهنگی عمران مناطق

و سازمانها



عملکرد ده ماهه ۱۴۰۰	عملکرد ده ماهه ۱۴۰۱ اداره هماهنگی عمران مناطق و سازمانها		
	مقدار	واحد	عنوان
۱,۸۳۷	۱,۸۰۳	تعداد	آزمایشات کنترل شده
۱۷۳	۱۱۹	تعداد	تعداد اخطار جریمه و تخریب آزمایشگاهی
۴,۸۶۲	۵,۸۱۸	نفر ساعت	بازدید از پروژه های عمرانی (نفر/ساعت)
۱,۲۳۱	۱,۵۹۰	تعداد	بازدید کمیسیون تحویل (قطعی و موقت) (پروژه)

پارک حاشیه ای خلیج فارس (منطقه ۷)

پیشرفت فیزیکی: ۵۵٪



پیاده روسازی بولوار شهید کسائی (منطقه ۶)

پیشرفت فیزیکی: ۹۱٪



سبز راه چمران (منطقه ۱)

پیشرفت فیزیکی فاز ۱: ۹۸٪





امور قراردادها

و حقوقی



شرکت سد و عمران
پارس گستر
(سهامی خاص)
Sad & Omran Pars Gostar Co.

قرارگاه سازندگان آب
کمیسیون آب



شهرداری شیراز



۴۹۱ میلیارد
تومان

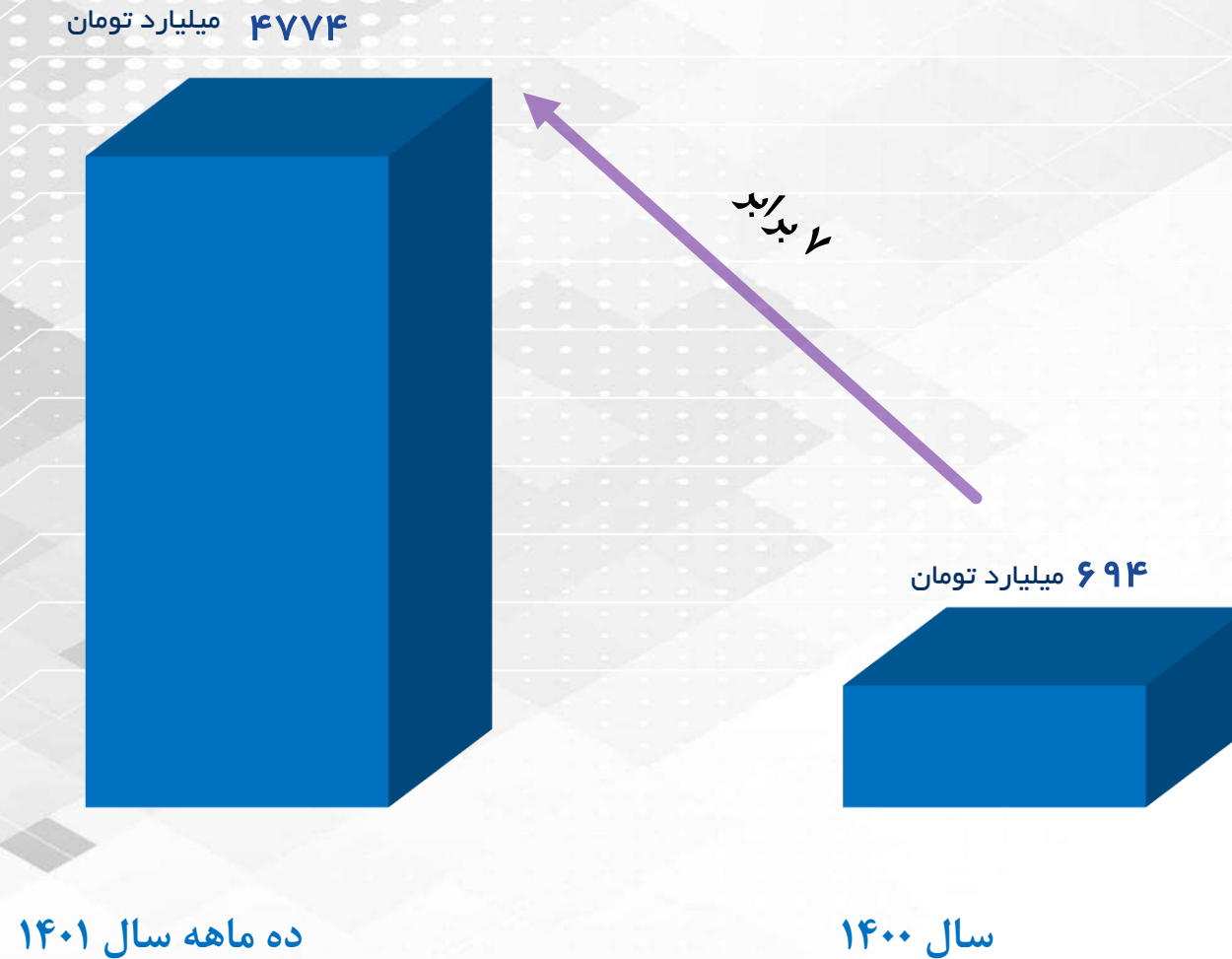
۵۴۵ میلیارد
تومان

۶۱۰ میلیارد
تومان

۱۶۴۶ میلیارد تومان



مقایسه مجموع رقم قراردادهای منعقد شده سال ۱۴۰۰ و ده ماهه ۱۴۰۱



عملکرد واحد حقوقی

آمار پرونده های حقوقی ۱۴۰۱

ردیف	خواهان	خوانده	موضوع خواسته	شعبه	کلاس	تاریخ تشکیل پرونده	توضیحات
۱	شهرداری شیراز	محمد حسین برکتیان	اعتراض به رای	شعبه ۸ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۰۱۲۹۲۰۰۳۴۷۵۰ ۸۶		
۲	شهرداری شیراز	شرکت آبسار فارس	الزام به ایفای تعهدات	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۹-۱۶۱		ارجاع به کارشناس رسمی دادگستری
۳	شرکت مهر پور ساز	شهرداری شیراز	مطالبه	ماده ۳۸	۱۴۰۱-۲-۷		
۴	معاونت فنی	شرکت کوهپات	الزام به ایفای تعهدات	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۸-۱۳۴		ارجاع به کارشناس رسمی سه نفره
۵	شرکت ارشد بنا فارسی	معاونت فنی	مطالبه	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱-۷	۱۴۰۰/۰۸/۰۳	اعلام رضایت
۶	معاونت فنی	مشاور آبسار	الزام به ایفای تعهدات	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱۰-۱۶۱		ارجاع به کارشناس رسمی
۷	مهر پور ساز	معاونت فنی	مطالبه ضرر و زیان	ماده ۳۸	۱۴۰۱-۲-۷	۱۴۰۱/۰۲/۰۷	ریال ۵۳۳/۴۲۶/۸۰۳/۳
۸	ایمن فراز فارس	معاونت فنی	مطالبه	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱۱-۱۸۰	۱۴۰۱/۴/۱۲	در حال رسیدگی
۹	رکین سازان نیکنام	معاونت فنی	مطالبه	شعبه ۱۱ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۱۱۲۹۲۰۰۰۱۳۲۸ ۹۶۹	۱۴۰۱/۰۴/۰۷	قرار رد دعوا
۱۰	شرکت کوهپات	معاونت فنی	مطالبه	شعبه ۱۱ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۱۱۲۱۰۰۰۲۰۳۳۷ ۴۴۳	۱۴۰۱/۰۵/۱۱	قرار رد دعوا
۱۱	شهرداری شیراز	شرکت کوهپات	الزام به ایفای تعهدات	ماده ۳۸			ارجاع به هیئت سه نفره کارشناسی
۱۲	شهرداری شیراز	قرارگاه خاتم	الزام به ایفای تعهدات	ماده ۳۸			ارجاع به کارشناسی
۱۴	ورثه شهلا شمسی	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	قتل غیر عمدی در اثر بی احتیاطی ۵۰ درصد تقصیر	شعبه ۱۰۴ دادگاه کیفری ۲	۱۴۰۰۱۲۹۲۰۰۰۲۷۱۴ ۸۳۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۵	محکومیت شهرداری پس از اعلام نظر کارشناس سه نفره
۱۵	ورثه شهلا شمسی	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	قتل غیر عمدی در اثر بی احتیاطی ۵۰ درصد تقصیر	شعبه ۲۴ بازپرسی	۱۴۰۰۱۲۹۲۰۰۰۲۷۱۴ ۸۳۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۵	تایید رای بدوی و اعلام به بیمه نوین
۱۶	جمال بهره مند جوی	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	قطع درختان یا از بین بردن آنها	شعبه ۱ بازپرسی	۱۴۰۱۱۲۹۲۰۰۰۱۴۹۶ ۲۷۹	۱۴۰۱/۰۵/۱۱	قرار موقوفی تعقیب
۱۷	شهرداری شیراز	شرکت بایرام	شروع به کلاهبرداری استفاده از اوراق مجعول	شعبه ۱۱ بازپرسی	۱۴۰۰۱۲۹۲۰۰۰۳۸۸۵ ۴۱۸	۱۳۹۸/۰۶/۲۸	قرار منع تعقیب

عملکرد واحد حقوقی

آمار پرونده های حقوقی ۱۴۰۱

ردیف	خواهان	خوانده	موضوع خواستہ	شعبه	کلاسه	تاریخ تشکیل پرونده	توضیحات
۱۸	شهرداری شیراز	شرکت آب منطقه ای فارس	توافق پیرامون جزیره نهر اعظم	بازرسی و امور حقوقی استانداردی		۱۴۰۱/۰۷/۱۰	برگزاری جلسه
۱۹	شهرداری شیراز	شرکت آب منطقه ای فارس	اجرای رای جزیره نهر اعظم	شعبه ۲ اجرای احکام کیفری	۹۸۰۹۹۸۷۱۱۶۰۰۰ ۱۲۲	۱۳۹۸/۰۳/۰۷	با توجه به مراجعات متعدد کارشناس حقوقی حوزه اجرای رای تاکنون به تعویق افتاده است
۲۰	شرکت خاک آزما	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	مطالبه	شعبه ۱۱ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۱۱۲۹۲۰۰۰۲۲ ۲۱۳۴۴	۱۴۰۱/۰۶/۰۸	ارجاع به کارشناس رسمی دادگستری
۲۱	شهرداری شیراز	عرش سازان نگین فارس	الزام به ایفای تعهدات (سالن مطالعه منطقه ۹)	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱-۴	۱۳۹۹/۱۲/۰۵	ارجاع به کارشناسی
۲۲	عرش سازان نگین فارس	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	خاتمه پیمان (سالن مطالعه منطقه ۹)	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱۲-۱۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۳	ارجاع به کارشناسی
۲۳	شهرداری شیراز	عرش سازان نگین فارس	احراز و تایید فسخ و خسارات (پروژه شهروند)	ماده ۳۸	۱۴۰۱-۱۰-۱۳۲	۱۲/۱۲/۱۰	ارجاع به کارشناسی
۲۴	عرش سازان نگین فارس	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	خاتمه پیمان مطالبه (پروژه شهروند)		۱۴۰۱-۵-۶۰	۱۴۰۱/۰۷/۱۰	ارجاع به کارشناسی
۲۵	رهپویات بتن فارس	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	خاتمه پیمان مطالبه (تراش و ترمیم آسفالت)	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۰۶-۹۷	۱۴۰۰/۱۱/۱۷	خاتمه پیمان
۲۶	اداره کل میراث فرهنگی	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	از هم گسیختگی خط آسمان	شعبه ۲۶ دادگاه تجدید نظر	۹۶۰۹۹۸۰۷۰۱۲۰۰ ۶۴۹	۱۳۹۶/۰۳/۰۲	استرداد دعوا
۲۷	شرکت نیسار سازه	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	مطالبه خسارت تاخیر تادیه	ماده ۳۸	۱۴۰۰-۱۲-۲۲۰	۱۴۰۱/۰۵/۲۹	رد دعوا
۲۸	شرکت نیسار سازه	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	مطالبه خسارت تاخیر تادیه	شعبه ۱۱ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۱۱۲۹۲۰۰۰۳۲ ۱۱۶۴۷	۱۴۰۱/۰۸/۰۸	در حال رسیدگی
۲۹	شرکت کوهپات	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	تجدید نظر خواهی از رای صادره از شعبه ۱۱	شعبه ۳۴ دادگاه تجدید نظر		۱۴۰۱/۰۸/۲۴	رد تجدید نظر خواهی
۳۰	شرکت کوهپات	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	تجدید نظر خواهی از رای صادره از شعبه ۱۰	شعبه ۳۰ دادگاه تجدید نظر	۱۴۰۱۱۲۳۰۰۰۰۷۷ ۵۶۸۴	۱۴۰۱/۰۲/۰۸	رد تجدید نظر خواهی
۳۱	شرکت کوهپات	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	مطالبه	شعبه ۱۰ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۰۰۱۲۹۲۰۰۰۰ ۳۱۳۷۵۰۸	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	رد دعوا
۳۲	شرکت کوهپات	شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی)	مطالبه	شعبه ۱۱ دادگاه عمومی حقوقی	۱۴۰۱۱۲۹۲۰۰۰۴۳ ۴۱۴۳۹	۱۴۰۱/۱۰/۱۷	در حال رسیدگی

گزارش عملکرد معاونت فنی و عمرانی در خصوص مصوبات شورای اسلامی شهر شیراز (دور ششم)

ب ۱۴۰۱

الزام شهرداری به افتتاح و بهره برداری پارک باغ ملی

عنوان مصوبه

شهرداری مکلف است جهت بهره برداری در ایام نوروز با توجه به موقعیت پارک باغ ملی این پارک نهایتاً در دهه دوم اسفند ماه افتتاح و به بهره برداری رساند.

۱۴۰۰/۴۷۱۷/ص

۱۴۰۰/۱۰/۲۷



پروژه پایان یافته و در حال بهره برداری می باشد.

توضیحات

الزام شهرداری به اجرای پروژه دوربرگردان غیر همسطح چمران - نیایش

عنوان مصوبه

(* شهرداری شیراز مکلف است بودجه مورد نیاز پروژه را در بودجه سال ۱۴۰۱ پیش بینی نماید .
 (* شهرداری شیراز مکلف است برنامه زمانبندی اجرای پروژه را به همراه زمان کلنگ زنی پروژه به صورت مکتوب ظرف مدت یک ماه به شورای اسلامی شهر ارائه نماید.
 (* شهرداری شیراز مکلف است همزمان با اجرای دوربرگردان غیر همسطح غربی چمران نیایش ، به منظور تسهیل در هدایت ترافیک عبوری ، تعریض و بهسازی ضلع شمالی محور بزرگراه چمران در محدوده تعریفی و مورد نظر را انجام دهد.

۱۴۰۰/۳۴۳۸/ص

۱۴۰۰/۱۰/۲۷

توضیحات

پروژه دارای پیشرفت فیزیکی سیویل ۹۸٫۱۵٪ می باشد.

پروژه در بودجه سال ۱۴۰۱ پیش بینی شده است.

همزمان با اجرای پروژه، ترافیک نیز روانسازی می گردد.

اختتام پروژه سه ماه زودتر از زمانبندی در بهمن ۱۴۰۱ می باشد.



افتتاح پروژه فرهنگسرای معلولین

عنوان مصوبه

شهرداری شیراز مکلف به افتتاح پروژه فرهنگسرای معلولین در دهه مبارک فجر سال ۱۴۰۱ گردید.

ص/۱۴۰۱/۴۶۹

۱۴۰۱/۰۲/۱۲



پروژه دو ماه زودتر از موعد مقرر در آذرماه ۱۴۰۱ افتتاح گردید.

توضیحات

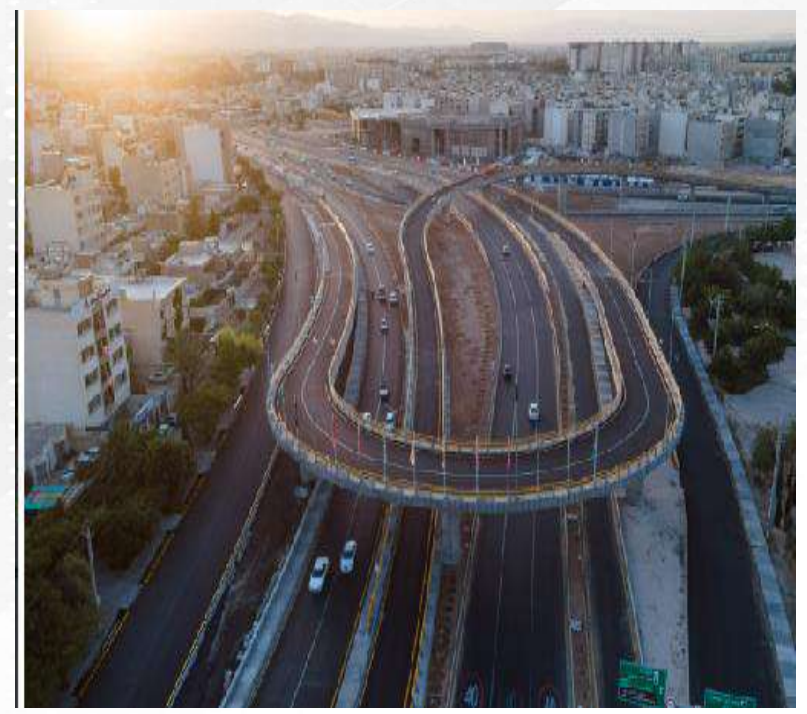
تکمیل پروژه تقاطع مدافعان سلامت

عنوان مصوبه

با توجه به اهمیت تقاطع مدافعان سلامت و پیشرفت فیزیکی فعلی آن، شهرداری با تأمین مالی مطابق برنامه زمان بندی و ردیف بودجه اختصاصی، برنامه ریزی لازم جهت افتتاح پروژه در اسفند ماه سال جاری را انجام نماید. همچنین به موازات آن اقدامات لازم جهت محوطه سازی و اجرای فضای سبز محدوده تقاطع مذکور صورت پذیرد.

۱۴۰۰/۳۴۳۸/ص

۱۴۰۱/۰۲/۱۲



پروژه با حضور معاون محترم اقتصادی رییس جمهوری در شهریور ماه ۱۴۰۱ افتتاح گردید.

توضیحات

اجازه واگذاری اجرای پروژه تقاطع غیر همسطح نواب صفوی به شرکت سد و عمران پارس گستر

عنوان مصوبه

(* به شهرداری اجازه داده می شود نسبت به انعقاد قرارداد با شرکت سد و عمران پارس گستر تا سقف ۸۰۰ میلیارد تومان با رعایت ملاحظات زیر اقدام نماید:
 (* زمانبندی ۲۴ ماهه برای هر سه فاز
 (* برنامه زمانبندی رفع معارض
 (* شرایط پرداخت نقدی و غیر نقدی به صورت شفاف
 و

۵۳۸ / ۱۴۰۱ / ص

۱۴۰۱/۰۳/۰۹

(* قرارداد در تاریخ ۱۴۰۱/۱۰/۲۵ منعقد گردید.

توضیحات

(* زمانبندی ۲۴ ماهه از مشاور اخذ شده و پیوست قرار داد گردید.

(* پروژه دارای پیشرفت ۱۲٫۵ درصدی است.

(* در متن قرارداد میزان پرداخت نقدی (۲۵%) و غیر نقدی (۷۵%) دقیقاً مشخص شده است.

(* تملک باقیمانده در حال انجام می باشد.

ماده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از تهیه اسناد و انعقاد قرارداد پروژه های عمرانی در سطح شهر شیراز شامل موارد ذیل به ارزش تقریبی ۲۳۰۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) تقاطع غیر همسطح نواب صفوی (در ۳ فاز اجرایی) (۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۲) طرح توسعه حرم مطهر سینتاج الدین غریب (۲۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۳) تقاطع ایمان- قدوسی (۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۴) تکمیل بازار پروتئین (۱۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۵) تکمیل ساختمان جدید شهرداری مرکزی (۶۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۶) تکمیل هتل کوهستان (۷۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۷) تعریض پل تنگ سرخ (۱۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۸) تقاطع مطهری (۳۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۹) سایر پروژهها مورد نظر شهرداری شیراز که مشارکت در اجرای آنها مورد توافق طرفین قرار گیرد و به تصویب شورای اسلامی شهر شیراز برسد. (۲۳۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۱۰) ادامه پروژه راهسازی ۵۵ متری حافظ اتصالی به قطعه ۸ آزادراه شیراز - اصفهان به طول ۴ کیلومتر (۵۰۰۰ میلیارد ریال)



الزام شهرداری به اجرای پروژه نواب صفوی - احمد ابن موسی در سه فاز

عنوان مصوبه

(* شهرداری شیراز مکلف به اجرای تقاطع نواب صفوی - احمد ابن موسی - کمربندی در سه فاز می باشد.
(* شهرداری شیراز مکلف است با توجه به برنامه زمانبندی فازهای اجرایی پروژه و با لحاظ اولویت رفع معارض ملکی را در مناطق پنج و نه شهرداری انجام داده تا در زمانبندی اجرای پروژه وقفه ایجاد نگردد.
(* شهرداری شیراز مکلف است برنامه زمانبندی هر سه فاز را به صورت مکتوب ظرف مدت یک ماه به شورای اسلامی شهر ارائه نموده و تاییده های لازم را از کمیسیون عمران شورا اخذ نماید.
....

۴۵۵۹/۱۴۰۰/ص

۱۴۰۰/۱۰/۲۰

توضیحات

پروژه در شهریور ۱۴۰۱ شروع به اجرا گردیده و دارای پیشرفت ۱۲٫۵٪ است.

تملك در حال انجام است و اجرا به صورت انعطاف پذیر متناسب با تملك انجام می شود.

برنامه زمانبندی اجرا و تملك تهیه شده است.

پیش بینی اختتام پروژه دی ماه ۱۴۰۳ می باشد.



اجرای پروژه پل شیشه ای حضرت علی بن حمزه (ع)

عنوان مصوبه

۵۱۰۹ / ۱۴۰۰ / ص

۱۴۰۰/۱۱/۱۱

توضیحات

(* شهرداری شیراز مکلف به تکمیل پل شیشه ای حضرت علی ابن حمزه شد.
 (* شهرداری شیراز مکلف است ردیف اعتباری بودجه لازم پروژه را در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ پیش بینی نماید.
 (* زمان شروع پروژه تکمیل محوطه سازی اطراف آرامگاه سعدی را به صورت مکتوب به شورای اسلامی شهر اعلام نماید.
 (* شهرداری شیراز مکلف است برنامه زمانبندی (فیزیکی و مالی) پروژه را بصورت مکتوب به شورای اسلامی شهر شیراز ارسال نموده و تاییده لازم را از کمیسیون عمران شورا اخذ نماید.

(* بودجه مورد نیاز در سال ۱۴۰۱ پیش بینی شده است.



سال تصویب:	۱۳۹۴
شماره قرارداد:	۹۴/۳۵۰۴۲۷
مبلغ قرارداد:	۳۱۰۹۱۸۶۰۰۰ ریال
مدت زمان:	۱۳۹۴/۰۶/۰۱
طراح/مشاور:	فربوم شهر یارس - ایسار فارس (۱۴۰۱۰۳۳۸-۱۴۰۱۰۳۳۸)
مجری:	سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری
ضرورت طرح/دلیل تویب:	تکمیل طرح محور عرفان
دلیل توقف/خارج شدن از دستور کار:	شکایت شرکت اب منطقه ای به علت ورود به بستر رودخانه و نیاز به اخذ مجوز های لازم
دلیل اجرای مجدد:	تکمیل مطالعات و طرح هیدرولیکی جهت اخذ تاییدیه شرکت اب منطقه ای
بودجه مجدد:	
میزان پیشرفت:	۷۰٪ طراحی
آخرین اقدام:	تاییدیه حوزه فنی شرکت اب منطقه ای و ارجاع به مدیریت حفاظت

مجوز مربوط به سازمان میراث فرهنگی اخذ شده است.

موانع مربوطه مرتفع گردیده و عملیات اجرایی به سازمان عمران ابلاغ گردید. (آغاز عملیات سال ۱۴۰۲)

(* طرح هیدرولیکی پل شیشه ای تهیه و به معاونت طرح و توسعه شرکت آب منطقه ای ارسال و در تاریخ ۱۴۰۱/۰۷/۲۳ تایید واحد مدیریت فنی آب شرکت آب منطقه ای فارس رسید.



عنوان مصوبه

شروع عملیات حداقل ۵۰٪ اجرایی پروژه های بودجه ۱۴۰۱ (ویژه، ستاره دار، اولویت مناطق یازده گانه)

۷۶۰۸/۱۴۰۱/ش

(* شهرداری شیراز موظف است عملیات اجرایی حداقل ۵۰٪ از پروژه های فوق الذکر را با تعریف (ویژه / ستاره دار / اولویت مناطق یازده گانه) را حداکثر ۳۰ روز بعد از ابلاغ این مصوبه شروع نماید.

۱۴۰۱/۰۶/۰۲

توضیحات

(* تعداد ۶۹ پروژه به عنوان پروژه هدف ۱۴۰۴ انتخاب گردید که گزارش آن به صورت هفتگی ارایه می گردد.

خارج از اختیار شهرداری

در تعهدات سایر حوزه های شهرداری

فاقد بودجه اجرایی

پروژه ساماندهی محور ورودی شمال غرب (گویم) (تملك) و اجرا	پروژه تقاطع ولایت - خلیج فارس	پروژه ساماندهی رودخانه چنار راهدار (اجرای زیر ساخت جهت تعریف بسته سرمایه گذاری) فاز یک و دو	پروژه دوچرخه سواری کوه نور	پروژه تکمیل پارک ۵۸۰ هکتاری	پروژه خط ۲ مترو	پروژه بازآفرینی فضاهای شهری در بافت تاریخی	پروژه پارک ۵۰ هکتاری مادر (رینگ موتورسواری)	پروژه تقاطع مدافعان سلامت	پروژه اصلاح هندسی میدان مطهری
پروژه تقاطع قصردشت و محور ایمان شمالی (تملك) و اجرا	پروژه دوربرگردانهای غیر همسطح چمران- نیایش	پروژه اجرای لوپ شمال شرقی تقاطع عدالت (اجرای و تملك)	پروژه اجرای خیابان فهدنژ سعدی	پروژه طراحی و اجرا و تملك محور بین لحرمین و بازآفرینی فضای شهری	پروژه خط ۳ مترو	پروژه باغ موزه سرو	پروژه بازآفرینی و محرومیت زدایی مناطق محروم	پروژه تقاطع میدان نصر	پروژه لوپ پل شهید فرمتیان
پروژه حضرتی (تقاطع شاهزاده قاسم- زیرگذر حضرتی- پارکینگ زیر سطحی حرم مطهر)	پروژه بزرگراه ۵۵ متری آفرینش و تقاطعات - فاز یک	پروژه اجرای لوپ جنوب شرقی تقاطع عدالت (اجرای و تملك)	پروژه اجرای پیاده راه و بدنه سازی خیابان فهدنژ سعدی	پروژه موزه ملل ارتفاعات بام شیراز	پروژه تصفیه خانه لکال آبیاری باغات قصردشت	پروژه اجرای ۳ عدد پارکینگ زیر سطحی در سطح شهر	پروژه تکمیل باغ موزه دفاع مقدس (اتصال به پارک ولیعصر)	پروژه کمربندی شمال شرق (سهم شهرداری شیراز)	پروژه ۲۲ خیابان الگو (هر منطقه شهرداری شامل ۲ خیابان)
پروژه تقاطع نواب صفوی (تملك) و اجرا - فاز یک	پروژه ساماندهی کمربندی جنوبی شیراز (طرح جامع) (تقاطع نواب و میثم)	پروژه اجرای لوپ تقاطع غدیر	پروژه تکمیل پارک چنار راه دار (بسترسازی سرمایه گذاری)	پروژه تکمیل فاز یک و دو ساختمان مرکزی شهرداری	پروژه راه اندازی موکب اربعین حسینی مرز شلمچه سومین حرم اهل بیت	پروژه تالار مرکزی شهر	پروژه اتصال آزادراه صدرا به شیراز (تنگ قره پیری محدوده شیراز)	پروژه دوربرگردان شمال غرب تقاطع میلاد	پروژه دوربرگردانهای غیر همسطح چمران- اردیبهشت
پروژه تقاطع میثم (مطهری- کمربندی)	پروژه پل شیشه ای - پل علی ابن حمزه (ع)	پروژه اصلاح تقاطع مطهری- قصردشت	پروژه پل مهدی آباد	خرید ۵۰۰ دستگاه اتوبوس	پروژه اجرا و تملك بلوار هرمزگان	پروژه تملك و تعریف خیابان قائم	پروژه بلوار گلنهار	پروژه دوربرگردانهای غیر همسطح چمران- اردیبهشت	پروژه اصلاح تقاطع مطهری- قصردشت
پروژه بزرگراه سردار شهید سلیمانی	پروژه سد تنگ سرخ	پروژه بهسازی زیرگذر زندیه	پروژه ۲۰۲ هکتاری انجیره	پروژه اجرای محور زندیه	پروژه تکمیل فاز یک مجتمع رفاهی و آموزشی شهروند همگان	پروژه تکمیل پارکینگ زیرسطحی همگان	پروژه اصلاح محوطه سازی حافظیه	پروژه بزرگراه (اجرا و تملك) با تقاطعات مربوطه	پروژه بزرگراه شهید استوار (اجرا و تملك) با تقاطعات مربوطه
پروژه های تقاطع جمهوری اسلامی - جام جم	پروژه ساماندهی رودخانه خشک	پروژه محوطه اطراف آرامگاه سعدی	پروژه بهسازی باغ ملی	پروژه پیاده راه محور عرفان	پروژه اجرای فاز دو مجتمع رفاهی و آموزشی شهروند	پروژه پل طبیعت	پروژه پل مولوی (رودخانه ای بزرگراه سردار شهید استوار بزرگی)	پروژه اصلاح محوطه اطراف آرامگاه سعدی	پروژه بزرگراه شهید استوار (اجرا و تملك) با تقاطعات مربوطه

۵۹٪ از پروژه هایی که قابلیت اجرا دارند، آغاز شده اند.

<p>انعقاد تفاهم نامه و قرارداد اجرای زیر گذر گویم</p>	<p>عنوان مصوبه</p>
<p>(* نسبت به انعقاد تفاهم نامه و قرارداد اجرای زیر گذر گویم با قرار گاه خاتم و موسسات وابسته به صورت تامین مالی غالب تهاتری با میزان ۷۵٪ تهاتر و به مبلغ ۵۶۰ میلیارد تومان اقدام نماید. (* تعیین تکلیف پیش پرداخت غیرنقدی (تهاتر املاک) در بازه مشخص. (* برنامه زمانبندی جهت اجرای پروژه در طول مدت ۱۸ ماه. (* تاریخ شروع عملیات اجرایی به صورت شفاف مشخص گردد. </p>	<p>۴۳۱۰ / ۱۴۰۱ / ص ۱۴۰۱/۰۴/۰۷</p>
<p>(* قرارداد امضا و ابلاغ شد.</p>	<p>توضیحات</p>
<p>(* برنامه زمانبندی ۲۴ ماهه از مشاور اخذ گردیده و پیوست پیمان شده است.</p>	<p></p>
<p>(* پروژه دارای پیشرفت ۹۶٫۵ درصدی است.</p>	<p></p>

تفاهم نامه

این تفاهم نامه فی مابین شهرداری شیراز به نمایندگی آقای محمد حسن اسدی بعنوان شهردار شیراز به نشانی شیراز- میدان شهدا - ساختمان مرکزی شهرداری شیراز که در این تفاهم نامه شهرداری نامیده میشود از یک طرف و قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) به نمایندگی آقای سیدحسین هوش‌السادات به عنوان فرمانده قرارگاه به استناد مواد ۱۰ و ۱۹۰ قانون مدنی به آدرس: تهران خیابان فلامک شمالی نبش زرافشان که در این تفاهم نامه قرارگاه خوانده می‌شود از طرف دیگر منعقد که با تصویب قرارداد های آتی الانعقاد توسط شورای اسلامی شهر موضوع آن برای طرفین لازم الاجرا می باشد.

ماده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از تهیه اسناد و انعقاد قرارداد پروژه های عمرانی در سطح شهر شیراز شامل موارد ذیل به ارزش تقریبی ۷۴۵۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) اجرای تونل خط ۳ مترو (۲۶۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۲) اجرای واحداث ایستگاه‌های خط ۳ شامل سه ایستگاه (۱۳۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۳) اجرای تونل ملل (۱۲۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۴) عملیات تکمیلی پروژه کوهسار مهدی (شهید سلیمانی) (۷۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۵) تقاطع غیر همسطح آربن (۲۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۶) زیرگذر گویم (۵۵۰۰ میلیارد ریال)



عنوان مصوبه	ارتقای کیفی آسفالت معابر سطح شهر
۳۰۱۹/۱۴۰۰/ص	<p>(* از قیر استاندارد و با کیفیت برای تولید آسفالت استفاده نماید. (* پس از اقدامات پژوهشی لازم و شناسایی افزودنی های دارای استاندارد و با کیفیت آسفالت، در خیابان های اصلی و معابر شریانی جدیدالاحداث متناسب با شرایط پروژه از آسفالت پلیمری یا روسازی بتنی استفاده شود. (* شهرداری برنامه جامع برای افزایش طول عمر و ارتقای کیفیت آسفالت معابر ارائه نماید. (* شهرداری موظف است یک آزمایشگاه ذیصلاح بصورت مقیم در کارخانه آسفالت شهرداری مستقر نماید (* با تکمیل سامانه و شناسنامه دار کردن معابر شهری، بر اساس میزان خرابی سطوح آسفالتی نسبت به انجام عملیات مناسب با اولویت لکه گیری و تراش و ترمیم اقدام شود.</p>
۱۴۰۰/۰۹/۱۰	
توضیحات	<p>شهرداری شیراز قیر مورد نیاز را از معتبر ترین پالایشگاه های کشور از جمله نفت پاسارگاد تامین مینماید که واجد نشان استاندارد می باشد</p>
	<p>انواع آزمایشها مربوط به قیر توسط آزمایشگاه مرجع شهرداری شیراز و مکانیک خاک صورت می گیرد.</p>
	<p>مطالعات و پژوهشهای قابل توجهی در خصوص قیر پلیمری صورت گرفته است و محصولات شرکت های معتبری در آزمایشگاههای معتبر مورد بررسی قرار گرفته است.</p>
	<p>شهرداری شیراز آمادگی کامل جهت بکارگیری پلیمر در آسفالت شریان های اصلی را دارد و از تجربیات سایر کلانشهرها در این زمینه استفاده می نماید</p>
	<p>سامانه PMS در حال حاضر در اداره آسفالت مورد بهره برداری بوده و در حال ارتقا می باشد.</p>

ارتقای کیفی آسفالت معابر سطح شهر

عنوان مصوبه

(* از قیر استاندارد و با کیفیت برای تولید آسفالت استفاده نماید.
 (* پس از اقدامات پژوهشی لازم و شناسایی افزودنی های دارای استاندارد و با کیفیت آسفالت، در خیابان های اصلی و معابر شریانی جدیدالاحداث متناسب با شرایط پروژه از آسفالت پلیمری یا روسازی بتنی استفاده شود.
 (* شهرداری برنامه جامع برای افزایش طول عمر و ارتقای کیفیت آسفالت معابر ارائه نماید.
 (* شهرداری موظف است یک آزمایشگاه ذیصلاح بصورت مقیم در کارخانه آسفالت شهرداری مستقر نماید.
 (* با تکمیل سامانه و شناسنامه دار کردن معابر شهری، بر اساس میزان خرابی سطوح آسفالتی نسبت به انجام عملیات مناسب با اولویت لکه گیری و تراش و ترمیم اقدام شود.

۳۰۱۹/۱۴۰۰/ص

۱۴۰۰/۰۹/۱۰

عقد قرارداد با آزمایشگاه مکانیک خاک استان فارس برای استفاده از سامانه خودکار پایش آسفالت در مراحل پایانی میباشد.

توضیحات

آزمایشگاه کنترل کیفیت آسفالت در کارخانه تولید آسفالت دوکوهک مستقر می باشد.



صفحه اصلی سامانه (ابزارهای سامانه)

نمونه ای از گزارش های سامانه



Road Surface Profiler (RSP)

- ۱- شاخص ناهمواری بین المللی (IRI)
- ۲- کیفیت سواری دهی (RN= Ride Number)
- ۳- شماره افتادگی جای چرخها
- ۴- بافت درشت روسازی
- ۵- اطلاعات هندسی راه شامل:
شعاع قوس، شیب طولی و عرضی



تعیین ظرفیت باربری روسازی

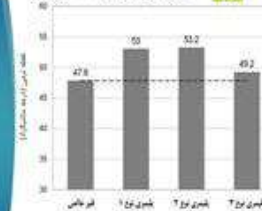


Heavy Weight Deflectometer (HWD)

Falling Weight Deflectometer (FWD)

بروز نگهداری، پیشگیرانه و بهسازی با تحلیل داده‌های این دستگاه میسر است.

نتایج آزمایش نقطه نرمی



فرآیند نقطه نرمی، همواره برای تعاملی بالا بر فصل زمستان مطلوب است.
ماده نوع ۲ بیشترین ناتوانی را در آزمون نقطه نرمی و سفت شدن آسفالت در فصل زمستان دارد. در حالی که این ماده مقدار نسبی آسفالت در آزمون نقطه نرمی را تعیین کننده است.
نقطه نرمی برای پلیمر نوع ۱ نیز به اندازه پلیمر نوع ۲ است. اما ماده نوع ۱ مقدار نسبی را در آزمون نقطه نرمی هم تعیین کننده بوده که چندان مطلوب نیست.

نوع آسفالت	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۳	نوع ۴
نقطه نرمی (درجه سانتیگراد)	47.8	55	53.2	49.2

تعیین تکلیف تقاطع قصر دشت

عنوان مصوبه

(* شهرداری موظف است یک نفر را به عنوان مدیر پروژه معرفی نماید.
(* شهرداری ظرف مدت دو ماه نسبت به تملک پلاکهای مورد مسیر زیرگذر تقاطع قصر دشت و بازگشایی آن اقدام نماید.

۱۴۰۰/۳۴۳۷/ص

۱۴۰۰/۰۹/۰۸

(* مدیر پروژه مشخص شده است.

توضیحات

(* گزینه های مختلف استخراج و با همدیگر مقایسه شده و انتخاب نهایی از نظر معاونت فنی و عمرانی احداث زیرگذر می باشد. این موضوع در شورای محترم اسلامی مطرح شده و منتظر نتیجه گیری نهایی می باشد.



پلاک های مورد
مسیر پروژه
قصر دشت

مطالعات و طراحی های فاز یک و دو و زمان کلنگ زنی پروژه های عمرانی در سال ۱۴۰۱ (حضرتی)

عنوان مصوبه

شهرداری شیراز موظف گردید تا پایان سال جاری مطالعات لازم در مورد لزوم اجرای تقاطع غیرهمسطح شاهزاده قاسم - زیر گذر اختصاصی حرم مطهر در خیابان حضرتی حد فاصل تقاطع شاهزاده قاسم تا حرم مطهر و پارکینگ زیرسطحی حرم مطهر متصل به زیر گذر فوق الذکر را به اختصاص بودجه مطالعاتی لازم در متمم بودجه سال ۱۴۰۰ انجام دهد و با ارایه نتیجه به شورا برای تصمیم گیری نهایی در صورت تصویب به اجرای آن اعتبار لازم در بودجه سال ۱۴۰۱ پیش بینی گردد.

۱۴۰۰/۳۴۳۷/ص

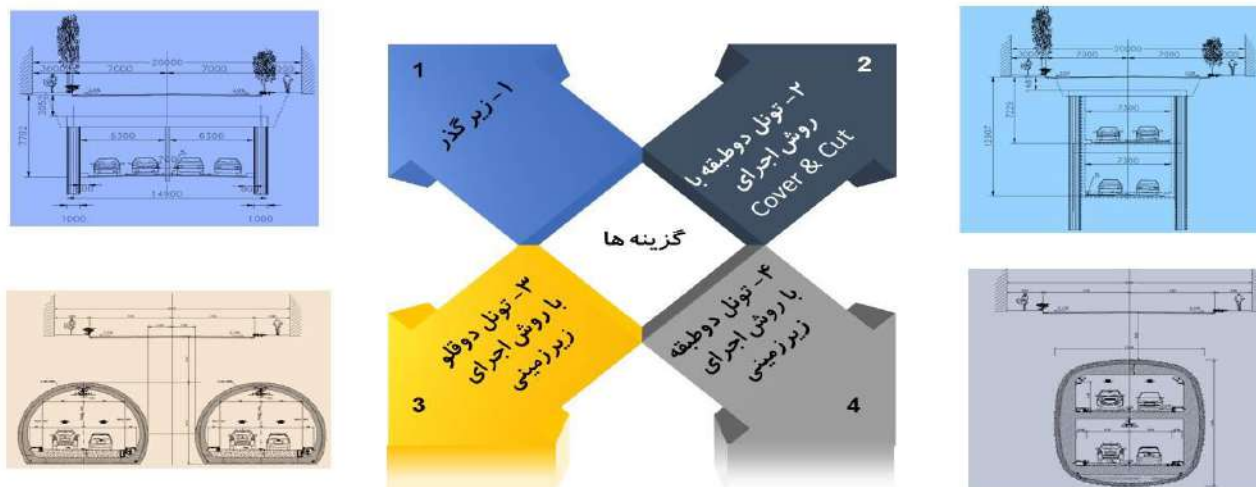
۱۴۰۰/۰۹/۰۸

(*مطالعات پروژه حضرتی از سال ۱۴۰۰ آغاز شده و مطالعات فاز صفر و یک آن به پایان رسیده است.

توضیحات

(* گزینه های مختلف استخراج شده و طی جلسات متعدد طرح تونلهای طبقاتی تصویب و در بهمن ماه ۱۴۰۱ آیین کلنگ زنی برگزار خواهد شد.

گزینه های مختلف روش ساخت زیر گذر خیابان حضرتی





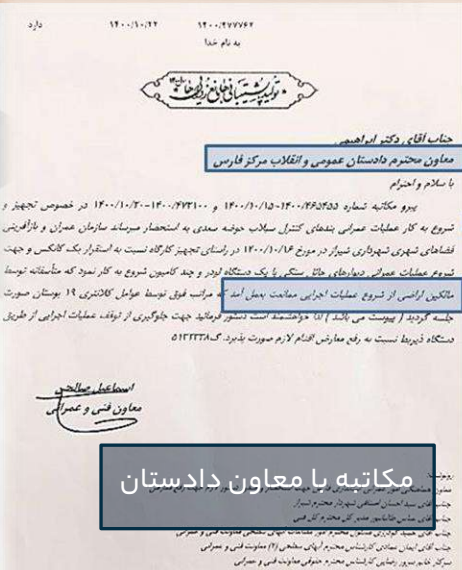
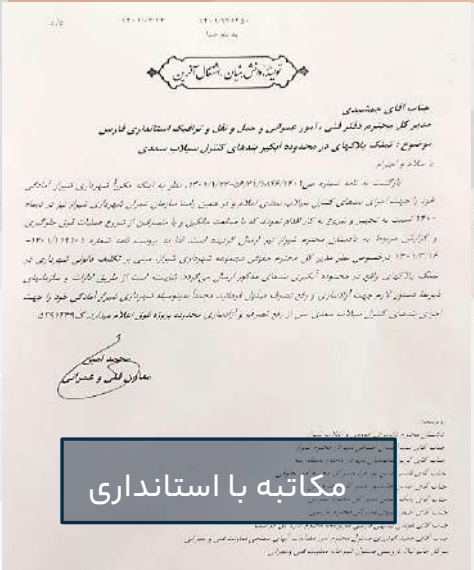
عنوان مصوبه
۴۳۷۳ / ۱۴۰۰ / ص
۱۴۰۰/۱۰/۱۳
توضیحات

الزام شهرداری به اقدامات لازم در جلوگیری از وقوع سیل در سال های آتی و انجام امور اجرایی لازم

(* اخذ دستور از استانداری به منظور انجام طرحهای آبخیزداری و ساخت بندهای مخزنی.
 (* پیگیری لازم از دادستان فارس جهت آزاد سازی تصرفات و زمینهای مورد نیاز احداث بند و ارجاع پرونده متخلفین ساخت و ساز غیر مجاز جهت اخذ حکم تخریب به کمیسیون ماده صد ارجاع و پیگیری تخریب ابنیه غیر مجاز
 (* پیش بینی بودجه مورد نیاز برای سال ۱۴۰۱.

(* بودجه مورد نیاز در سال ۱۴۰۱ پیش بینی شده است.

(* طراحی بند ها مخزنی صورت گرفته است.
 (* اخذ پیمانکار و عملیات تجهیز کارگاه صورت پذیرفت.
 (* به دلیل عدم رفع معارض توسط منابع طبیعی و سازمان آب منطقی فارس پروژه متوقف شد.
 (* مکاتبه با مراجع ذیصلاح صورت پذیرفته است.



الزام شهرداری به تکمیل محوطه پیرامون آرامگاه سعدی

عنوان مصوبه

(* محوطه سازی اطراف آرامگاه سعدی را در ضلع جنوب (ورودی آرامگاه) و شمال و غرب به صورت کامل اجرا نماید.
 (* طرح محوطه سازی ضلع جنوبی آرامگاه (ورودی) را ظرف مدت یک ماه تهیه و جهت تایید کمیسیون های شهر سازی و معماری و کمیسیون عمران به شورای اسلامی شهر ارسال نماید.
 (* زمان شروع پروژه تکمیل محوطه سازی اطراف آرامگاه سعدی را به صورت مکتوب به شورای اسلامی شهر اعلام نماید.
 (* ردیف بودجه لازم در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ برای پروژه تکمیل محوطه سازی اطراف آرامگاه سعدی تعریف نماید.

۴۹۱۶ / ۱۴۰۰ / ص

۱۴۰۰/۱۰/۱۳

(* بودجه مورد نیاز در سال ۱۴۰۱ پیش بینی شده است.

توضیحات

(* غیر از ضلع جنوب که با مشکل تملک روبروست کفسازی باقی اضلاع به اتمام رسیده است.
 یک نوار با عرض ۵ متر از ضلع جنوب که در مالکیت شهرداری شیراز است کفسازی شده است.



الزام شهرداری به تکمیل و بهسازی خیابان حاج عزت ا... فهندژ سعدي

عنوان مصوبه

۵۱۰۹ / ۱۴۰۰ / ص

۱۴۰۰/۱۱/۱۱

توضیحات

(* با رویکرد محرومیت زدایی همزمان با اجرای خیابان ۲۴ متری حاج عزت فهندژ سعدي ، نماسازی و زیبا سازی جداره و پیاده رو سازی این خیابان را اجرا نماید .
 (* طرح نما سازی و زیبا سازی جداره و پیاده رو سازی خیابان ۲۴ متری حاج عزت فهندژ سعدي را ظرف مدت یک ماه تهیه و جهت تایید کمیسیون های شهر سازی و معماری و کمیسیون عمران به شورای اسلامی شهر ارسال نماید .
 (* برنامه زمانبندی (فیزیکی و مالی) طرح نما سازی و زیبا سازی جداره و پیاده رو سازی خیابان ۲۴ متری حاج عزت فهندژ سعدي را بصورت مکتوب ظرف مدت یک ماه به شورای اسلامی شهر شیراز ارسال نموده و تاییده لازم را از کمیسیون عمران شورا اخذ نماید.

(* سنگفرش و آسفالت خیابان دارای پیشرفت ۹۷% است.

(* تبدیل خیابان به عرض ۳۰ متر در کمیسیون شهرسازی مورد تصویب قرار گرفت و تملک آن هم انجام شده و رفع معارضین تاسیساتی صورت پذیرفته است.

(* طراحی زیبا سازی جداره انجام پذیرفته و در مرحله اخذ پیمانکار اجرایی میباشد.





ایجاد وحدت رویه در تعریف ، سیاست گذاری ، نظارت ، اجرا و بهره برداری در خصوص پروژه های عمرانی سطح کلانشهر شیراز

عنوان مصوبه

(* شهرداری شیراز آخرین وضعیت ماشین آلات سازمان عمران را به همراه برنامه بازسازی موارد تعمیراتی آنها ظرف مدت یک هفته به شورا ارایه نماید.
* شهرداری شیراز گزارش عملیات اجرایی خود را که در تمام شهر در بازه سال ۱۴۰۰ به صورت تفکیکی توسط سازمان عمران و پیمانکاران صورت گرفته و توانایی اجرای پروژه هایی که امکان انجام آنها توسط سازمان عمران وجود داشته و لیکن توسط پیمانکاران صورت گرفته ظرف مدت یک هفته به شورا اعلام نماید.
* معاونت های شهرداری به عنوان حوزه های سیاستگذار و نظارتی؛ مناطق یازده گانه به عنوان حوزه های مجری و سازمانها به عنوان حوزه بهره بردار(به استثنای سازمان عمران)

۵۹۴۹ / ۱۴۰۰ / ص

۱۴۰۰/۱۲/۱۶

توضیحات

(* لیست ماشین آلات تهیه و طی نامه شماره ۱۱۸۳۸۳/۱۴۰۰ مورخ ۱۶/۰۳/۱۴۰۱ به شورای محترم شهر ارسال شد.

(* لیست عملیات اجرایی در چارچوب فرمت خواسته شده طی نامه مذکور به شورای محترم ارسال گردید.

(* روش اجرایی تصویب طرحها تهیه و نظر معاونت فنی و عمرانی به معاونت محترم برنامه ریزی ارسال شده و در حال بررسی توسط آن حوزه محترم می باشد .



تفویض اختیار به شهردار شیراز جهت تهاتر املاک شهرداری با مصالح ساختمانی و خدمات مورد نیاز پروژه های عمرانی شهرداری شیراز

عنوان مصوبه

۴۸۷ / ۱۴۰۱ / ص

۱۴۰۱/۰۲/۲۶

توضیحات

(* به شهرداری اجازه داده می شود نسبت به تهاتر املاک شهرداری با مصالح ساختمانی و خدمات برای پروژه های عمرانی شهرداری (زیر گذر گویم و نواب صفوی و ...) تا سقف مبلغ ۱۰۰۰ میلیارد تومان اقدام نماید.

(* در تمام تفاهم نامه ها ی منعقد شده و قراردادهایی که منعقد خواهند شد این مصوبه در چارچوب املاک مشخص شده اعمال می گردد.

تفاهم نامه تامین نواب پارس گستر عمران

شماره: ۱۱۱۱۱۱۱۱ تاریخ: ۱۳۹۹/۰۲/۲۷

عاده ۴ - تهاتر املاک مورد نیاز:
املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه به انتخاب شهرداری عبارت است از:
۴-۱) قراردادهای شهرداری از محل تکنیک اراضی صنایع الکترونیک
۴-۲) پروژه بازار پروتشن
۴-۳) پروژه موصاه
۴-۴) سایر املاک مورد توافق طرفین

املاک مورد تهاتر

تفاهم نامه تامین شمس عمران

شماره: ۱۱۱۱۱۱۱۱ تاریخ: ۱۳۹۹/۰۲/۲۷

عاده ۳ - تهاتر املاک مورد نیاز:
املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه عبارت است از:
۱-۴) واحدهای تجاری و مسکونی و پارکینگ پروژه آفریش
۲-۴) واحدهای تجاری و درمانی پروژه مریم
۳-۴) قراردادهای شهرداری در پروژه پارک آبی
۴-۴) سایر املاک که متعلقا مورد توافق طرفین قرار میگردد.

املاک مورد تهاتر

تفاهم نامه قرارگاه خاتم الانبیا (ص)

شماره: ۱۱۱۱۱۱۱۱ تاریخ: ۱۳۹۹/۰۲/۲۷

عاده ۴ - تهاتر املاک مورد نیاز:
املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه عبارت است:
۱-۴) زمین ها و واحد های احداثی سایت شهید منتظری
۲-۴) سایر املاک مورد توافق طرفین

املاک مورد تهاتر

بسمه تعالی

تفاهم نامه

این تفاهم نامه فی مابین شهرداری شیراز به نمایندگی آقای محمد حسن اسدی بعنوان شهردار شیراز به نشانی شیراز- میدان شهدا - ساختمان مرکزی شهرداری شیراز که در این تفاهم نامه شهرداری نامیده میشود از یک طرف و قرارگاه خاتم الانبیا (ص) به نمایندگی آقای سیدحسین هوشالسادات به عنوان فرمانده قرارگاه به استناد مواد ۱۰ و ۱۶ قانون مدنی به آدرس: خاتم الانبیا (ص) فلاحک ناشی نیش زرافشان که در این تفاهم نامه قرارگاه خوانده می شود از طرف دیگر منعقد که با تصویب قرارداد های آتی الامتداد توسط شورای اسلامی شهر موضوع آن برای طرفین لازم الاجرا می باشد.

عاده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از تهیه اسناد و انعقاد قرارداد پروژه های عمرانی در سطح شهر شیراز شامل: وارد ذیل به ارزش تقریبی ۷۴۵۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) اجرای تونل خط ۳ مترو (۲۶۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۲) اجرای واحدهای ایستگاههای خط ۳ شامل سه ایستگاه (۱۳۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۳) اجرای تونل ملل (۱۲۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۴) عملیات تکمیلی پروژه کوهسار مهدی (شهید سلیمانی) (۷۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۵) قطعه غیر همسطح آریز (۲۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۶) پراگدر گویم (۵۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۷) پراگدر جوشن (۸۰۰۰۰ میلیارد ریال)

عاده ۴ - تهاتر املاک مورد نیاز:

املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه عبارت است:
۱-۴) زمین ها و واحد های احداثی سایت شهید منتظری
۲-۴) سایر املاک مورد توافق طرفین

بسمه تعالی

تفاهم نامه

این تفاهم نامه فی مابین شهرداری شیراز به نمایندگی آقای سعید مصفا بعنوان سرپرست شهرداری شیراز به نشانی شیراز- میدان شهدا - ساختمان مرکزی شهرداری شیراز که در این تفاهم نامه شهرداری نامیده میشود از یک طرف و شرکت سد و عمران پارس گستر به شماره ثبت ۱۳۵۳۹، شناسه ملی ۱۰۵۳۰۲۴۹۱۰۸ به نمایندگی آقای محمدجواد ترفیعی با سمت مدیر عامل به استناد مواد ۱۰ و ۱۶ قانون مدنی به آدرس شیراز بلوار پاسداران بلوار محلاتی که در این تفاهم نامه شرکت خوانده می شود از طرف دیگر منعقد گردید.

عاده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از تهیه اسناد و انعقاد قرارداد پروژه های عمرانی در سطح شهر شیراز شامل موارد ذیل به ارزش تقریبی ۳۳۰۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) قطعه غیر همسطح نواب صفوی (در ۳ فاز اجرایی) (۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۲) طرح توسعه حرم مطهر سیدالاحدین غربی (۲۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۳) قطعه ایمن- قدوسی (۵۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۴) تکمیل بازار پروتشن (۱۵۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۵) تکمیل ساختمان جدید شهرداری مرکزی (۶۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۶) تکمیل هتل کوهستان (۲۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۷) خرید پل تنگ سرخ (۱۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۸) قطعه مظهری (۳۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۹) سایر پروژهها مورد نظر شهرداری شیراز که مشارکت در اجرای آنها مورد توافق طرفین قرار گیرد و به تصویب شورای اسلامی شهرداری برسد (۲۲۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۱۰) کلیه پروژه های اضافی ۵۵ نفره - حفظ فضای به قطعه و آبریز شیراز - اسفندون به خط ۳ - کوهستان (۵۰۰۰ میلیارد ریال)

عاده ۴ - تهاتر املاک مورد نیاز:

املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه به انتخاب شهرداری عبارت است از:
۴-۱) قراردادهای شهرداری از محل تکنیک اراضی صنایع الکترونیک
۴-۲) پروژه بازار پروتشن
۴-۳) پروژه موصاه
۴-۴) سایر املاک مورد توافق طرفین



بسمه تعالی

تفاهم نامه

این تفاهم نامه فی مابین شهرداری شیراز به نمایندگی آقای سعید مصفا بعنوان سرپرست شهرداری شیراز به نشانی شیراز- میدان شهدا - ساختمان مرکزی شهرداری شیراز که در این تفاهم نامه شهرداری نامیده می شود از یک طرف و شرکت مهیسی و ساختمان شمس عمران - شیراز ثبت ۷۴۶۹۰، شناسه ملی ۱۰۱۰۱۲۳۵۱۹۰ و کد اقتصادی ۱۱۲۳۳۵۶۶ به نمایندگی آقای سیدحسین هوشالسادات به استناد مواد ۱۰ و ۱۶ قانون مدنی به آدرس: خاتم الانبیا (ص) فلاحک ناشی نیش زرافشان که در این تفاهم نامه قرارگاه خوانده می شود از طرف دیگر منعقد گردید.

عاده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از اجرای پروژه های عمرانی و سرمایه گذاری و مشارکت به شرح ذیل و به ارزش تقریبی ۴۰۰۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) تجدید طراحی-حلقه سازی و تکمیل پروژه پارکینگ و مجتمع تجاری آفریش (با برآورد تقریبی ۷۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۲) تجدید طراحی و تکمیل پروژه تجاری و درمانی مریم (با برآورد تقریبی ۴۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۳) مشارکت در احداث و راهاندازی پارک آبی شیراز به نسبت ۶۵ درصد شهرداری و ۳۵ درصد شرکت در طراحی، تأمین تجهیزات، ساخت و بهره برداری مدت محدود توسط شرکت (با برآورد تقریبی ۶۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۱-۴) ساخت و راه اندازی ۴ عدد ایستگاه قطار شهری خط ۳ شامل E3, E3, E3 (با برآورد تقریبی ۲۰۰۰۰ میلیارد ریال)

عاده ۳- تهاتر املاک مورد نیاز:

املاک مورد نظر جهت تامین منابع مالی موضوع ماده ۱ این تفاهم نامه عبارت است از:
۱-۴) واحدهای تجاری و مسکونی و پارکینگ پروژه آفریش
۲-۴) واحدهای تجاری و درمانی پروژه مریم
۳-۴) قراردادهای شهرداری در پروژه پارک آبی
۴-۴) سایر املاک که متعلقا مورد توافق طرفین قرار میگردد.



انعقاد تفاهم نامه و قرارداد جهت اجرای پروژه های عمرانی ، سرمایه گذاری و مشارکت با شرکت مهندسی و ساختمانی شمس و عمران ، ارسالی از کمیسیون اقتصاد و سرمایه گذاری شورا

عنوان مصوبه

انعقاد تفاهم نامه و قرارداد جهت اجرای پروژه های جدید طراحی مقاوم سازی و تکمیل پروژه پارکینگ و مجتمع تجاری آفرینش و ... به مبلغ ۴۰۰ میلیارد تومان با شرکت شمس عمران

۴۳۱۰ / ۱۴۰۱ / ص

۱۴۰۱/۰۴/۰۷

(* تفاهم نامه با رعایت محتوای مصوبه منعقد شده است.

توضیحات

شماره: ۴۰۱/۲۸۰۲۹/۹ تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۹ پیوست:

بسمه تعالی

تفاهم نامه

این تفاهم نامه فی مابین شهرداری شیراز به نمایندگی آقای سعید مصفا بعنوان سرپرست شهردار شیراز به نشانی شیراز- میدان شهدا- ساختمان مرکزی شهرداری شیراز که در این تفاهم نامه شهرداری نامیده می شود از یک طرف و شرکت مهندسی و ساختمان شمس عمران به شماره ثبت ۷۸۶۸۰، شناسه ملی ۱۰۱۰۱۲۳۵۱۹۰ و کد اقتصادی ۴۱۱۱۱۳۶۳۵۸۶۶ با نمایندگی آقایان محمد حسن فلاحتی با سمت مدیر عامل و رضا علی بخشی با سمت معاون مالی و اقتصادی شرکت به آدرس: تهران- خیابان شهید احمد قصیر(بخارست) - کوچه دهم - پلاک ۱۵ تلفن ثابت: ۰۲۱۴۲۳۱۴ و کد پستی ۱۵۱۴۷۴۷۷۱۱ که در این تفاهم نامه شرکت خوانده می شود از طرف دیگر به استناد مواد ۱۰ و ۱۹۰ قانون مدنی منعقد گردید.

ماده ۱- موضوع تفاهم نامه:

موضوع این تفاهم نامه عبارتست از اجرای پروژه های عمرانی و سرمایه گذاری و مشارکت به شرح ذیل و به ارزش تقریبی ۴۰/۰۰۰ میلیارد ریال:

- ۱-۱) تکمیل طراحی مقاوم سازی و تکمیل پروژه پارکینگ و مجتمع تجاری آفرینش (با برآورد تقریبی ۷۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۲-۱) تکمیل طراحی و تکمیل پروژه تجاری و درمانی مریم (با برآورد تقریبی ۴۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۳-۱) مشارکت در احداث و راه اندازی پارک آبی شیراز به نسبت ۶۵ درصد شهرداری و ۳۵ درصد شرکت در طراحی، تأمین تجهیزات، ساخت و بهره برداری مدت محدود توسط شرکت (با برآورد تقریبی ۶۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۴-۱) ساخت و راه اندازی ۴ عدد ایستگاه قطار شهری خط ۳ شامل d3, f3, c3, b3 (با برآورد تقریبی ۲۰۰۰۰ میلیارد ریال)
- ۵-۱) سایر پروژه های مورد نظر شهرداری که مشارکت در اجرای آنها مورد توافق طرفین قرار می گیرد (با برآورد تقریبی ۳۰۰۰ میلیارد ریال)

تنظیم و ارسال لایحه در خصوص الزام شرکت های خدمات رسان به رعایت جزئیات اجرایی قبل از شروع عملیات حفاری جهت ترمیم محل پروژه در سطح شهر .

عنوان مصوبه

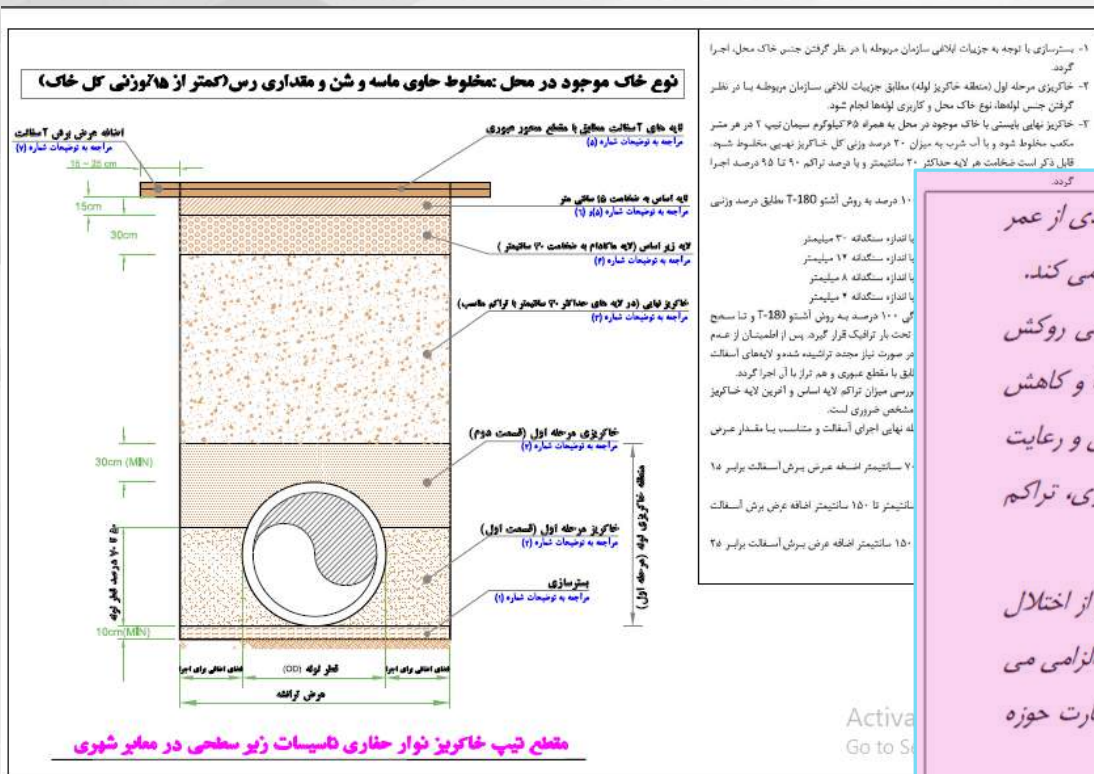
۹۱۷۷ / ۱۴۰۱ / ش

۱۴۰۱/۰۷/۰۴

توضیحات



در مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۲۱ طی نامه ای شهرداری از رییس محترم شورای شهر معافیت ارایه لایحه را درخواست نموده است. دستور العمل جزییات دستور العمل کند و پوش حفاری ها توسط دستگاه های خدمات رسان پیوست نامه است.



۱- بستری با توجه به جزئیات لایه سازمان مربوطه یا در نظر گرفتن جنس خاک محل، اجرا گردد.
 ۲- خاکریزی مرحله اول (منطقه خاکریز اولیه) مطابق جزئیات لایه سازمان مربوطه یا در نظر گرفتن جنس لایه ها، نوع خاک محل و کاربری لایه ها انجام شود.
 ۳- خاکریز نهایی باستی با خاک موجود در محل به همراه ۶۵ کیلوگرم سیمان تیپ ۲ در هر متر مکعب مخلوط شود و با آب شرب به میزان ۲۰ درصد وزنی کل خاکریز نهایی مخلوط شود. قابل دست ضلعت هر لایه حداکثر ۲۰ سانتیمتر و با درصد تراکم ۹۰ تا ۹۵ درصد اجرا گردد.
 ۱۰- درصد به روش آشتو T-180 مطابق درصد وزنی با اندازه سنگدانه ۳۰ میلیمتر یا اندازه سنگدانه ۱۲ میلیمتر یا اندازه سنگدانه ۸ میلیمتر یا اندازه سنگدانه ۴ میلیمتر
 ۱۰۰ درصد به روش آشتو (T-180) تا سطح تحت بار ترافیک قرار گیرد. پس از اطمینان از عدم بر صورت نیاز مجدد تراشیده شده و لایه های آسفالت باقی با قطعه عمودی و هر تراز با آن اجرا گردد. بررسی میزان تراکم لایه اسف و آخرین لایه خاکریز مشخص ضروری است.
 لایه نهایی اجرای آسفالت و متشکب با مقدار عرض ۷۰ سانتیمتر اضافه عرض برش آسفالت برابر ۱۵ سانتیمتر تا ۱۵۰ سانتیمتر اضافه عرض برش آسفالت ۱۵۰ سانتیمتر اضافه عرض برش آسفالت برابر ۲۵

- تخریب روکش آسفالت و زیرسازی آن در معابر مختلف سطح شهر علیرغم اینکه مدت زمان زیادی از عمر آسفالت نمی گذرد و هزینه های مضاعفی بخاطر ترمیم و روکش مکرر آسفالتی به شهر تحمیل می کند.
 - نشست مسیر اجرای تاسیسات و ایجاد ناهمواری در سطح معابر که علاوه بر گسترش خرابی روکش آسفالتی به سایر سطح معبر و تخریب منظر شهری، تبعات جانبی از جمله صدمه دیدن خودروها و کاهش ایمنی شبکه معابر و نارضایتی شهروندان را در پی دارد. دلایل نشست شامل زیرسازی غیراصولی و رعایت نکردن اصول فنی شامل غرقاب نکردن، استفاده از خاک نامناسب یا نخاله در هنگام پرکاری، تراکم ناکافی لایه ها در حفاری های با عمق زیاد و ...
 - با توجه به محدودیت های زمانی شروع و خاتمه عملیات حفاری و مرمت و همچنین جلوگیری از اختلال در نظم شهری و ترافیک معابر، ایجاد وحدت رویه در حین عملیات پرکاری و زیرسازی اصولی الزامی می باشد. این دیتیل ها علاوه بر اینکه در برآوردهای اولیه در نظر گرفته شوند، می بایستی با نظارت حوزه فنی و عمرانی اجرا شوند.



تنظیم و ارسال لایحه در خصوص راه اندازی کمیته بررسی متره و برآورد پروژه های عمرانی.

عنوان مصوبه

۹۱۸۰ / ۱۴۰۱ / ش

به منظور اصلاح فرآیند اجرایی برگزاری مناقصات و مزایده ها شهرداری شیراز (معاونت فنی و عمرانی) مکلف است ظرف مدت یک ماه از تاریخ ابلاغ نسبت به تنظیم و ارسال لایحه در خصوص راه اندازی کمیته بررسی متره و برآوردهای پروژه های عمرانی به شورای اسلامی شهر اقدام نماید.

۱۴۰۱/۰۷/۰۴

کمیته راه اندازی و اعضای آن طی احکام جداگانه مشخص گردیده اند.

توضیحات

عنوان لایحه :

راه اندازی کارگروه بررسی متره و برآورد شهرداری شیراز

گزارش توجیهی :

باتوجه به نامه های شماره ۱۴۰۱/۷۹۲۷/ش - ۱۴۰۱/۰۶/۰۵ رییس محترم کمیسیون حمل و نقل و ترافیک و عمران شورای اسلامی شهر شیراز و همچنین نامه شماره ۱۴۰۱/۹۱۸۰/ش مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۰۴ رییس محترم شورای اسلامی شهر شیراز در خصوص مصوبه شماره ۱۴۰۱/۸۶۳۴/ش مورخ ۱۴۰۱/۰۶/۱۹ مبنی بر الزام شهرداری شیراز به راه اندازی کارگروه بررسی متره و برآورد پروژه های عمرانی شهرداری شیراز ، به منظور ایجاد وحدت رویه در بررسی مدارک فنی و ارزیابی و ارتقاء کیفیت پروژه ها از نظر کمی و کیفیت انجام کار در پروژه های عمرانی و کاهش مشکلات برآورد و به تبع آن کاهش مشکلات قراردادی پروژه های عمرانی ، تسریع در روند برگزاری فرایند مناقصات ، تسریع در روند اجرایی پروژه ها ، کاهش بروکراسی اداری ناشی از نواقصات پرونده ها و مطابق با الزامات درون سازمانی شهرداری شیراز ، قوانین و مقررات ملی و آیین نامه های مالی ، شهرداری شیراز نسبت به تشکیل کارگروه بمذکور اقدام نماید.

انطباق اهداف با :

۱- رویکرد های شورای ششم	<input checked="" type="checkbox"/>	دارد	شماره : ۶۸	<input type="checkbox"/>	ندارد
۲- راهبردها و سیاست های اجرایی برنامه راهبردی ۲۰ ساله	<input checked="" type="checkbox"/>	دارد	شماره : ۵-۶	<input type="checkbox"/>	ندارد
۳- اهداف عملیاتی و کمی برنامه عملیاتی ۵ ساله شهرداری	<input checked="" type="checkbox"/>	دارد	شماره : ۵.۲.۱.۲	<input type="checkbox"/>	ندارد

پروژه ساختمانی شهرداری مرکزی (سردار شهید سپهبد قاسم سلیمانی)

عنوان مصوبه

۱۴۰۱/۵۴۰/ص

۱۴۰۱/۰۳/۰۹

توضیحات

(* به جهت مدیریت بهره برداری و استفاده و افزایش عمر ساختمان ظرف مدت یک ماه از تاریخ ابلاغ این مصوبه شیوه نامه مراقبت و نگهداری و شرح اختیارات مدیر ساختمان را تنظیم و به کمیسیون عمران شورا ارایه نماید.
 (* ظرف مدت یک ماه از تاریخ ابلاغ مصوبه یک نفر دارای صلاحیت را به عنوان مدیر ساختمان منصوب نماید.
 (* ظرف مدت یک سال از تاریخ ابلاغ این مصوبه نمای پروژه سیستم هوشمند سیستمهای ذخیره انرژی پروژه را براساس نقشه ها و طرحهای مصوب پروژه به صورت کامل تکمیل نماید.
 (* عملیات اجرایی فاز ۳ و ۴ پروژه برابر نقشه ها و طرحهای مصوب ظرف مدت یکماه از تاریخ این مصوبه شروع نماید.
 (* شهرداری شیراز ظرف مدت دو سال از تاریخ ابلاغ این مصوبه مسیرهای پیرامون پروژه را طبق طرح تفصیلی مصوب آزاد سازی نماید و اصلاحات انجام گردد.
 (* پیوست زیست محیطی و پدافند غیر عامل توسط شهرداری تهیه و به شورا ارایه گردد.

(* دستور العمل مراقبت و نگهداری تهیه شده و به پیمانکار مربوطه ابلاغ شده است. / مدیر ساختمان با حکم شهردار محترم مشخص شده است.

(* عملیات ساخت اسکلت فلزی بلوکهای ۴ و ۵ به صورت کامل و بلوک ۳ تا تراز سقف سه انجام شده است.

(* دو دستگاه دیزل ژنراتور ۵۵۰ کاوا خریداری و نصب شده است.

(* عقد قرارداد جدید با شرکت پارس گستر مطابق تفاهم نامه مبادله شده در دست اقدام می باشد.



نصب تابلو روز شمار اتمام عملیات اجرایی پروژه های عمرانی بزرگ مقیاس	عنوان مصوبه
*شهرداری شیراز مکلف به نصب تابلو روز شمار پایان عملیات اجرایی در پروژه های بزرگ مقیاس در مراسم گلنگ زنی یا در آغاز مجدد شروع عملیات اجرایی پروژه های مذکور گردید .	ص / ۱۴۰۱ / ۴۰۵
* در پروژه های ۵۵ متری حافظ / نیایش / زیر گذر گویم / تقاطع نواب - کمربندی نصب شده است.	۱۴۰۱/۰۱/۲۹
	توضیحات



دور برگردان غیر همسطح نیایش.



نواب - کمربندی - پل روگذر احمد بن موسی.

افتتاح پروژه آتش نشانی گویم

عنوان مصوبه

۳۰۱۹/۱۴۰۰/ص

۱۴۰۰/۰۹/۱۰

(* شهرداری شیراز مکلف به افتتاح پروژه آتشنشانی گویم در هفته دولت سال ۱۴۰۱ گردید.

توضیحات

پروژه هم اکنون دارای پیشرفت ۸۸% است و پیش بینی می شود در اسفند ۱۴۰۱ افتتاح گردد.



واگذاری اجرای پروژه تکمیل بزرگراه کوهسار مهدی (شهید سلیمانی) به قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء(ص)

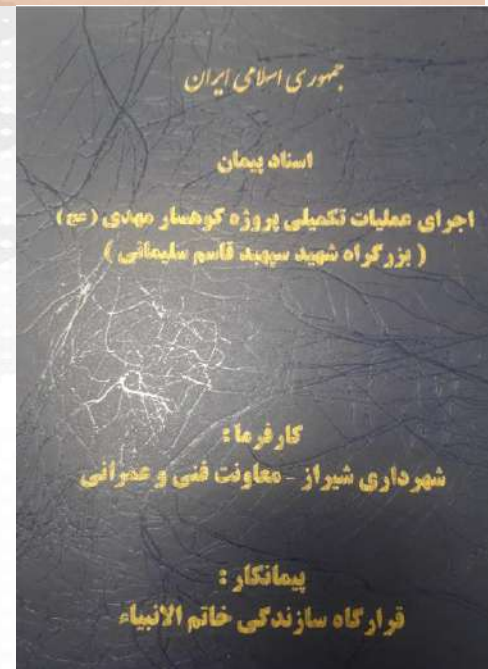
عنوان مصوبه

ش/۱۴۰۱/۹۵۴۷

۱۴۰۱/۰۷/۱۱

قرارداد اجرای بزرگراه شهید سلیمانی با قرارگاه خاتم به تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ منعقد گردید.

توضیحات





خاتمه پیمان قرارداد سال ۱۳۹۵ پروژه نواب در راستای مصوبه شماره ۵۱۸/۱۴۰۱/ص مورخ ۱۴۰۱/۳/۲

عنوان مصوبه

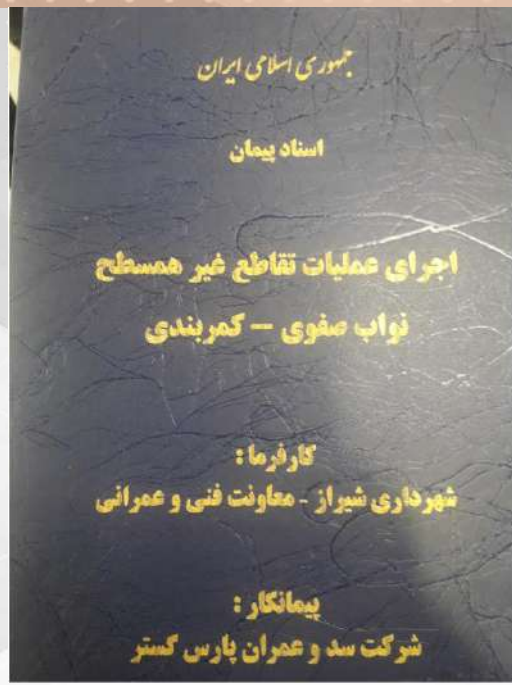


ش/۱۴۰۱/۱۰۲۸۹

۱۴۰۱/۰۷/۲۶

طی نامه به تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۸ مصوبه شورای محترم مبنی بر مجوز خاتمه پیمان سال ۱۳۹۵ توسط شهردار محترم ابلاغ و قرارداد جدید نیز به تاریخ ۱۴۰۱/۱۰/۲۵ منعقد گردید.

توضیحات



شماره ۳۹۸۹۷۲/۱۴۰۱/ص مورخ ۱۴۰۱/۳/۲
به نام خدا

جمهوری اسلامی ایران
شهرداری شیراز

ابلاغ مصوبه شورای اسلامی شهر شیراز
دوره نشم

موضوع:	خاتمه پیمان قرارداد سال ۱۳۹۵ پروژه نواب در راستای مصوبه شماره ۵۱۸/۱۴۰۱/ص مورخ ۱۴۰۱/۳/۲	لایحه مربوطه: ۱۴۰۱/۳۳۹۰/۲۱ ۱۴۰۱/۰۷/۲۶ (یک فوریت)	پیوست: ندارد
شماره و تاریخ مصوبه:	۱۴۰۱/۰۷/۲۶ - ۱۴۰۱/۱۰/۲۵	شماره و تاریخ مصوبه:	۱۴۰۱/۰۸/۱۵
شماره و تاریخ نامه تفهیمیه فرمانداری:	۱۴۰۱/۰۸/۱۱ - ۵۴۱/۷۲۶۹/۱۴۰۱	شماره و تاریخ ابلاغ مصوبه:	۱۴۰۱/۱۱/۲۲

جناب آقای امین
معاون محترم فنی و عمرانی
با سلام

به پیوست تصویر ابلاغ مصوبه شورای اسلامی شهر شیراز به همراه نامه فرمانداری شهرستان شیراز به شماره های فوق الذکر جهت اطلاع، اقدام برابر سوابق و مقررات قانونی و با هماهنگی سایر حوزه های مرتبط ارسال می گردد. شایسته است ضمن پیگیری و اجرای دقیق مصوبه نتیجه را به اداره کل حوزه شهردار و امور شورای اسلامی شهر ارسال دارید.

رد	تکالیف مصوبه	حوزه مربوطه	مدت اقدام
۱	به شهرداری شیراز اجازه داده می شود در راستای مصوبه شماره ۵۱۸/۱۴۰۱/ص مورخ ۱۴۰۱/۳/۲ با موضوع انعقاد قرارداد واگذاری اجرای پروژه تقاطع غیر همسطح نواب صفوی با شرکت سد و عمران پارس گستر، حداکثر ظرف مدت یک ماه از تاریخ ابلاغ نسبت به خاتمه پیمان قرارداد شماره ۹۵/۵۸۳۰۷۷ مورخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۸ با شرط سلب و اسقاط نمودن حق اعتراض و طرح هر گونه دعوی از سوی پیمانکار (شرکت سد و عمران پارس گستر) با رعایت موارد اعلامی هیات تطبیق اقدام نماید.	معاونت فنی و عمرانی	یک ماه

محمد حسن اسدی
شهردار شیراز

اجرای تقاطع غیر همسطح قائم - رحمت

عنوان مصوبه

ش/۱۴۰۱/۱۴۲۳۶

۱۴۰۱/۱۰/۰۵

پروژه در تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۶ کلنگ زنی شد. این تقاطع دارای دو پل رو گذر مجاور به همراه یک دوربرگردان غیر همسطح می باشد که محور مواصلاتی احمدی جنوبی به قائم خواهد بود.

توضیحات



اجرای تقاطع غیر همسطح سفیر - رحمت

عنوان مصوبه

ش/۱۴۰۱/۱۴۲۵۰

۱۴۰۱/۱۰/۰۷

پروژه در دهه فجر ۱۴۰۱ کلنگ زنی می شود. این تقاطع دارای دو پل رو گذر مجاور به همراه یک دوربرگردان غیر همسطح می باشد که محور مواصلاتی سفیر شمالی و سفیر جنوبی خواهد بود.

توضیحات

