

تربییون

بهره‌برداری از سه پروژه عمرانی ۴۴ میلیاردی؛ هدیه شورا و شهرداری به شهروندان جنوب غرب تبریز

تبریز-توفیقی
شهردار تبریز با بیان اینکه با اجرای پروژه‌های ورزشی سرانه ورزشی هر شهروند از ۳۰ به ۶۰ سانتی مترمربع افزایش می‌یابد، گفت:روزهای سه شنبه هر هفته یک سالن ورزشی به بهره برداری رسیده و در خدمت شهروندان قرار می‌گیرد.

یعقوب هوشیار در جریان بهره برداری از سه پروژه شهری در جنوب غرب تبریز با ۴۴۰ میلیارد ریال هزینه که با حضور اعضای شورای اسلامی شهر برگزار شد، اظهار کرد:این پروژه با هدیه شورای اسلامی شهر و شهرداری تبریز به شهروندان منطقه کم برخوردار جنوب غرب شهر است. وی افزود:افزایش سرانه‌های شهری مخصوصاً توسعه اماکن ورزشی و فضای سبز از اولویت‌های اصلی مدیریت شهری است.

وی با بیان اینکه از سال گذشته عملیات عمرانی احداث ۲۵ سالن ورزشی چند منظوره با محوریت مناطق کم برخوردار بی‌وقفه ادامه دارد، افزود:عملیاتی عمرانی ۵۵ پروژه ورزشی از سال گذشته آغاز شده و برخی از این پروژه‌های ورزشی به بهره برداری رسیده و دیگر پروژه‌ها نیز در حال احداث است.وی افزود:۲۵ پروژه از ۵۵ پروژه ورزشی جدید شهر تبریز مربوط به سالن های چند منظوره ورزشی است.

شهردار تبریز با اشاره به اینکه سه شنبه های هر هفته یک سالن چند منظوره ورزشی با هدف نشاط افزایی و ارتقا سرانه‌های ورزشی افتتاح و به بهره برداری می‌رسد،افزود:سه شنبه هفته آینده سالن ورزشی چند منظوره شمس به بهره برداری رسیده و در خدمت شهروندان قرار می‌گیرد. یعقوب هوشیار ادامه داد:سالن چندمنظوره فضیلت با مساحت ۱۵۰۰ مترمربع و ۲۰ میلیارد تومان هزینه و سالن ورزشی کوهستان اندیشه نیز با مساحت ۲۲۰۰ مترمربع با صرف هزینه ۴ میلیارد تومانی به بهره برداری رسیده و در خدمت شهروندان منطقه ۷ قرار گرفته است.

هوشیار همچنین در جریان بهره برداری از پارک شهید خلیل فاتح ایودر با تاکید بر اهمیت توسعه فضای سبز و احداث پارک در مناطق کم برخوردار خاطر نشان کرد:این پروژه در زمینی به مساحت پنج هزار مترمربع در بافت پرتراکم شهری با هزینه ۱۰ میلیارد تومان به بهره برداری رسیده است.

رییس کمیسیون ورزش و جوانان شورای اسلامی شهر نیز در حاشیه این مراسم در گفتگو با شهریار با بیان اینکه شهردار تبریز از زمان تصدی تلاش بی‌وقفه‌ای در بهبود وضعیت ورزش تبریز داشته است،اظهار کرد: احیای شرکت ورزشی شهرداری تبریز و توسعه زیر ساخت‌های ورزشی از مهمترین اقدامات شورا و شهرداری است.

پرویز هادی با اشاره به اینکه سال گذشته یک هزار میلیارد تومان بودجه برای اجرای پروژه‌های ورزشی و توسعه اماکن ورزشی تخصیص یافته بود،گفت: شهرداری تبریز امسال برای اجرای پروژه های متعدد ورزشی یک هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان بودجه در نظر گرفته و این رقم نشان از توجه جدی مدیریت شهری به حوزه ورزش است.

وی با بیان اینکه تا پایان دوره ششم شورا هر هفته یک سالن چند منظوره به بهره برداری خواهد رسید،تصریح کرد: با اجرای ۵۵ پروژه ورزشی و بهره‌برداری از آنها سرانه ورزشی تبریز از ۳۰ به ۶۰ سانتی مترمربع افزایش خواهد یافت.



رییس دانشگاه علوم پزشکی البرز: انجام بیش از ۲۷۶ هزار ماموریت توسط اورژانس البرز طی ۱۵ ماه گذشته

کرج-فرشته خاکیور
دکتر شهرام صیادی ، رییس دانشگاه علوم پزشکی البرز در اجلاس روسای اورژانس سراسر کشور که در البرز برگزار شد ، گفت:استان البرز سی و یکمین استان با جمعیت بیش از ۳ میلیون نفر می باشد . یکی از مهاجر پذیر ترین استان هاست و در مسیر مواصلاتی ۱۴ استان کشور قرار دارد

که به همین دلیل بار ترافیکی و تصادفی زیادی را متحمل می شود و تقویت اورژانس به ارایه خدمات پیش بیمارستانی سریع و با کیفیت کمک می کند. وی افزود:استان البرز به دلیل هم جوار ی با تهران از اهمیت و شرایط ویژه ای برخوردار است .۱۵ درصد بارتراپیکی کشور را به دوش می کشد و با وجود مخاطرات و تصادفات جاده ای نیاز هست ناوگان اورژانس جاده ای در این استان بیش از پیش تقویت شود.

وی در ادامه با وجود دو منطقه صعب العبور و توریستی (جاده چالوس و شهرستان طالق) اشاره کرد که اهمیت فعالیت اورژانس در البرز را دو چندان می کند. رییس دانشگاه خاطر نشان کرد:ناوگان اورژانس البرز با ۷۹ آمبولانس ، ۳۰ آمبولانس ، ۱۴ موتور لاس و ۱ بالگرد و با ۶۹۸ نیروی انسانی فعالیت می کند و نیاز است حداقل ۱۲۳ نفر نیروی دیگر به این مجموعه افزوده شود.

وی ادامه داد:البرز دارای ۹۰ پایگاه اورژانس شهری، جاده ای ، هوایی و موتوری است و نیاز دارد این پایگاه ها توسعه و تقویت شود. دکتر صیادی گفت:طی ۱۵ ماه گذشته بیش از ۷۲۱ هزار تماس با اورژانس البرز گرفته شده و بیش از ۲۶۷ هزار ماموریت انجام شده است.

در ادامه رییس دانشگاه به بخشی از دستاوردهای اورژانس البرز در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت:احداث آشیانه و پدیاگردد اورژانس هوایی با پیشرفت فیزیکی ۶۰درصد ، ساخت و بهره برداری از ۱۴ پایگاه اورژانس، تجهیز تمامی آمبولانس‌ها به دستگاه تله مدیسین اورهال و بهسازی ۱۵ دستگاه آمبولانس از جمله این دستاوردها بود



فرماندار: کلات می تواند به قطب گردشگری عشایر خراسان رضوی تبدیل شود

فرماندار کلات گفت: با توجه به زندگی عشایر در منطقه، قطعاً کلات می‌تواند به یکی از مهمترین قطب‌های گردشگری عشایر در خراسان رضوی تبدیل شود.
علی صالحی فرماندار کلات در گفت و گو با ایسنا، جمعیت دام سبک شهرستان را ۳۶۰ هزار رأس و دام سنگین ۴۳۰ رأس اعلام کرد و گفت: انتظار داریم نهادهای دامی برای گسترش و رشد دامداری به صورت اعتباری با مدت زمان قابل قبول در اختیار دامداران قرار گیرد.
وی تأکید کرد: تشکیل های قیول در حوزه دامداری به صورت منسجم و مشخص ورود پیدا کنند تا نهادهای مورد نیاز نظیر دانه سویا، دانه ذرت، کنسانتره خوراک دام، سیوس گندم و... در اختیار دامداران قرار گیرد.
فرماندار کلات با بیان اینکه خشکسالی سال‌های اخیر مشکلات جدی برای دامداران این شهرستان که مهم بسزایی در تولید گوشت استان دارد ایجاد کرده است، خاطر نشان کرد: اکنون دامداران برای تأمین خوراک مورد نیاز دام‌ها با مشکل مواجه‌اند که می‌طلبد مسئولان استان در این خصوص توجه ویژه‌ای به شهرستان داشته باشند.

استاندار کرمانشاه:

۳۰ همت اعتبار برای تکمیل راه آهن کرمانشاه به خسروی تخصیص داده شد



استاندار کرمانشاه گفت: در پی تخصیص اعتبار به پروژه‌های ریلی کشور طی موافقت و تصویب نهایی مبلغ ۳۰هزار میلیارد تومان اعتبار برای تکمیل راه آهن کرمانشاه به خسروی تخصیص داده شد.

به گزارش مهر، محمد طیب صحرایی در نشست خبری با اصحاب رسانه که در سالن شهید سلیمانی استانداری برگزار شد، اظهار کرد: پروژه ریلی کرمانشاه به خسروی یکی از مهمترین طرح‌های این استان بوده اما همچنان با ۱۱ سال‌ها تاخیر و با وجود اینکه تأکیدات و مصوبه مقام معظم رهبری در سفر خود به این استان بوده اما همچنان با ۱۱ سال‌ها تاخیر و با تکلیف مانده است.

وی با اشاره به اینکه بی توجهی دولت‌های گذشته به پروژه راه آهن کرمانشاه به خسروی سبب عدم تکمیل آن بوده، افزود: آنچه که امروز به اهمیت و لزوم تکمیل این پروژه تأکید دارد ظرفیت‌های فوق العاده استان کرمانشاه است که با برای استفاده از آنها خط ریلی و حمل و نقلی قوی را می‌طلبد.

استاندار کرمانشاه تصریح کرد: با توجه به اینکه استان کرمانشاه در سال جاری در زمینه حمل و نقل ترانزیتی از طریق مرز پرویزخان رتبه نخست کشور را به خود اختصاص داده که بر این اساس داشتن یک خط ریلی مناسب به بهبود و حفظ این جایگاه و ظرفیت بسیار کمک کننده خواهد بود.

صحرایی ادامه داد: همچنین استان کرمانشاه به دلیل ظرفیت‌های بالایی که در حوزه کشاورزی، صنعت و معدن دارد سالانه با تولید ۱۲۰ میلیون تن تولیدات صنعتی، ۲۰ میلیون تن تولیدات معدنی و پنج میلیون تن تولیدات کشاورزی به

شوند که در اثر پیگیری‌های حدود یک سال و نیمه خود توانستیم پروژه ریلی کرمانشاه به خسروی را نیز در این موافقتنامه بگنجانیم و جز اولویت‌های ریلی کشور حساب شود.

استاندار کرمانشاه با تأکید بر قطعی و نقد بودن اعتبار تخصیص یافته به پروژه ریلی استان کرمانشاه، اذعان داشت: بر همین اساس ۳۰ هزار میلیارد معادل ۳۰ همت اعتبار برای این پروژه مصوب شده که ظرف سه سال به این پروژه تعلق خواهد گرفت تا به طور کامل پروژه به سرانجام برسد.

وی اضافه کرد: اعتبار تخصیص یافته به راه آهن کرمانشاه به خسروی تقریباً ۶ برابر اعتبار سالانه استان در حوزه عمرانی است اما تکمیل و اتمام این پروژه با توجه به اعتباری که برای آن لحاظ شده به همت دولت بعدی وابسته بوده و در صورت توجه به آن مردم کرمانشاه می‌توانند پایان سه سال به طور کامل و بدون نواقص از این مسیر ریلی استفاده کنند در غیر این صورت اعتبار آن برای استان از دست خواهد رفت.

استاندار کرمانشاه راه اندازی خط ریلی راه آهن کرمانشاه به خسروی را پروژه‌ای اشتغال آفرین در راستای رفع معضل بیکاری استان خواند و افزود:

بر همین اساس این پروژه برای استان کرمانشاه بسیار مهم و راهبردی بوده و هم اکنون با نیاز به ۳۳۰ کیلومتر ریل گذاری که طول مسیر راه آهن کرمانشاه به خسروی را ۲۶۳ کیلومتر است ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته که ۲ تونل از یازده تونل آن ساخته شده و نیاز به همت و سرعت در عملکرد مسئولان دارد.

این پروژه از زمان دریافت مسئولیت خود تاکنون به عنوان اولویت‌های استان مورد پیگیری‌های متعدد قرار گرفت.

صحرایی یادآور شد: با پیگیری‌های انجام شده در دولت سیزدهم و مکاتبه با شهید رئیسی، معاون اول رئیس جمهور، وزیر راه و شهرسازی و سایر وزرای مربوطه طی ۱۳ نامه به دنبال راه اندازی مجدد این پروژ بودیم که در نهایت با تلاش و همکاری نمایندگان استانی شامگاه گذشته توافق لازم برای شروع عملیات تکمیل این پروژه انجام شد.

استاندار کرمانشاه به خسروی را پروژه‌ای اشتغال آفرین در راستای رفع معضل بیکاری استان خواند و افزود:

بر همین اساس این پروژه برای استان کرمانشاه بسیار مهم و راهبردی بوده و هم اکنون با نیاز به ۳۳۰ کیلومتر ریل گذاری که طول مسیر راه آهن کرمانشاه به خسروی را ۲۶۳ کیلومتر است ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته که ۲ تونل از یازده تونل آن ساخته شده و نیاز به همت و سرعت در عملکرد مسئولان دارد.

دبیر کار گروه ملی نجات دریاچه ارومیه:

حجم آب دریاچه ارومیه نسبت به سال آبی گذشته ۴ برابر شده است



دبیر کارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه گفت: در حال حاضر، حجم آب دریاچه نسبت به سال آبی گذشته چهار برابر و مساحت آن نیز سه برابر شده است.

به گزارش مهر، محمدصادق معتمدیان در آیین افتتاح و بهره برداری از فاز دوم طرح آبرسانی به دریاچه ارومیه شامل بند و کانال بادین آباد پیرانشهر افزود: در حال حاضر، حجم آب دریاچه نسبت به سال آبی گذشته چهار برابر و مساحت آن نیز سه برابر شده که این امر در نتیجه موفقیت طرح‌ها و تلاش‌های کارگروه ملی و اقدامات سخت افزاری صورت گرفته است.

دبیر کارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه گفت: امروز در نتیجه کارآمدی دولت و با حضورمیدانی و تلاش‌های شبنه روزی وزیر نیرو و نگاه ویژه رئیس جمهور شهید شاهد هستم که بزرگترین پروژه زیست محیطی غرب آسیا تکمیل شده و مورد بهره برداری قرار گرفته و آثار و برکات قابل توجهی نیز برای منطقه داشته است.

وی با بیان اینکه وضعیت دریاچه و اقداماتی که در زمینه راهسازی انجام می‌شد، به صورت مرتب و مستمر رصد شده است، ادامه داد: امسال بیش از ۲ میلیارد و ۱۵۰ میلیون متر مکعب راهسازی آب مازاد از سد‌های استان انجام شده که موجب ایجاد شادابی و طراوت در دریاچه و تالاب‌های ۱۱ گانه آن بوده است.

دبیر کارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه اظهار علاقه بر سازمان برنامه و بودجه عمده اعتبار برنامه از

طریق وزارت نیرو و تدابیری که داشتند تأمین مالی شده است.

استاندار آذربایجان غربی با قدرانی از مسئولان استانی در این راستا ادامه داد: مسؤلان استانی به ویژه قرارگاه خاتم بدون توجه به وجود منابع، دلسوزانه در شرایط سخت آب و هوایی مشغول کار و تلاش بودند.

معتمدیان با گرامیداشت یاد رئیس جمهور شهید آیت الله سید ابراهیم رئیسی بیان کرد: اولین دغدغه ایشان در سفر به استان در سال ۱۴۰۱ دریاچه ارومیه و احیای آن بود و برای اولین بار اولین رئیس جمهوری بودند که از طرح کنای سبب بازدید کردند و اختیاراتی به استان برای پیشرفت کارها دادند به رغم ناملایماتی که برخی افراد و رسانه‌ها داشتند، دریاچه از اولویت‌های جدی آیت الله رئیسی بود.

وی اظهار کرد: همچنین با افتتاح طرح جدید در جلدیان، ۲ هزار و ۶۰۰ هکتار از اراضی مردم از دیم به آبی تبدیل شد که حکمتاً تحولی را در حوزه معیشت و تولید محصولات استراتژیک دراین منطقه شاهد خواهیم بود.

معتمدیان گفت: تکمیل و تجهیز ۵۴ هزار هکتار اراضی دیمی که با همکاری وزارت جهاد و نیرو آغاز شده نیز گامی در همین راستا خواهد بود و تلاش می‌کنیم همه تهدات دولت سیزدهم محقق شود و مردم از عایدات آن بهره مند شوند.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان:

افزایش مصرف انرژی و پیک مصرف شبکه برق منطقه‌ای خوزستان



۴۲ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین، ماهشهر و دوکوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است.

اسدی اضافه کرد:در این بازه زمانی انرژی مصرفی ما ۵ هزار و ۵۸۸ گیگاوات ساعت ۶٫۸ درصد نسبت به مدت مشابه در سال قبل افزایش داشته و پیک مصرف در خرداد ماه ۱۴۰۳ با مصرف ۸ هزار و ۹۶۳ مگاوات نسبت به پیک بار خرداد ماه سال قبل، ۴٫۷ درصد افزایش داشته است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان با اشاره به اینکه مصرف برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۱۲ درصد رشد داشته و کل تولید برق استان در سه ماهه سال جاری، ۱۲ هزار و ۱۶۴ گیگاوات ساعت بوده است.

وی افزود:از مقدار برق تولیدی در خرداد ماه ۴۷ درصد در نیروگاه‌های برقی‌ایی، ۵۲ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود ۱ درصد در نیروگاه‌های تولید برق بزرگ‌ساز بوده است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان بیان کرد:از ۲ هزار و ۹۰۲ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در خرداد ماه، ۵۸ درصد توسط بخش خصوصی (نیروگاه‌های زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فخر) و

در استان

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور:

نوآوری در بازسازی تصفیه‌خانه فاضلاب بندرعباس، مدل جدیدی از همکاری بخش خصوصی است

بندرعباس- شهین صدیقی
مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در سفر به استان هرمزگان از روند بازسازی و توسعه تصفیه خانه فاضلاب بندرعباس بازدید و جزئیاتی از اجرای این پروژه ارائه کرد.

هاشم امینی در این بازدید که عبدالحمید حمزه پور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان نیز حضور داشت، افزود:پس از تکمیل و بازسازی این مجموعه، تصفیه‌خانه فاضلاب بندرعباس قادر خواهد بود فاضلاب شهری را به آبی با کیفیت بالا برای استفاده صنایع تبدیل کند.

گفته وی، این پروژه که با همکاری بخش صنعت و توسط شرکت توسعه زیرساخت خلیج فارس در حال احداث است، از پیشرفت فیزیکی قابل توجهی برخوردار بوده و هم به لحاظ زیست محیطی و هم در رفع مشکل فاضلاب شهری نقش مهمی ایفا خواهد کرد.

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور ادامه داد: این پروژه به عنوان یک مدل مالی نوآورانه مطرح شده است که در آن توسعه و بازسازی تصفیه‌خانه فاضلاب و همچنین بهره‌برداری از آن به بخش خصوصی واگذار شده است.امینی افزود: این رویکرد در نوع خود بی‌نظیر بوده و انتظار می‌رود که تا سال آینده، فرآیند تکمیلی تصفیه‌خانه به پایان برسد و صنایع با حمایت وزارت نیرو از آب استحصالی بهره‌مند شوند.

وی در پایان سخنان خود، از تلاش‌های شبانه‌روزی کارکنان بخش صنعت در هرمزگان تقدیر کرد و گفت:این تلاش‌ها منجر به ایجاد یک پروژه بدیع و نوآورانه با ظرفیت و تکنولوژی برتر در کشور شده است.



مهار نشستی و ایمن سازی مخزن بهره‌برداری نمکزدایی منصوری؛ جلوگیری از کاهش تولید یک میلیون و ۱۲۰ هزار بشکه‌ای در شرکت نفت و گاز کارون



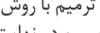
اهواز-محمدی
با مهار نشستی و ایمن‌سازی مخزن بهره‌برداری واحد نمکزدایی منصوری شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون از کاهش یک میلیون و ۱۲۰ هزار بشکه تولید نفت در بازه زمانی ۱۰ روزه جلوگیری شد.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون در تشریح خبر فوق اظهار داشت:به دلیل بروز نشت در سقف مخزن بهره‌برداری واحد نمکزدایی منصوری با ظرفیت ۷۵ هزار بشکه، نشت گاز و نفت با شدت قابل توجه موجب عدم امکان بهره‌برداری ایمن از مخزن مذکور گردید که اقدام اصلاحی، شامل تخلیه مخزن، بخار زنی، تمیزکاری، بستن داربست مناسب، با هدف دسترسی از درون مخزن به محل شکافت سقف و ترمیم با روش جوشکاری استاندارد اجتناب ناپذیر بود که اقدامات مذکور حداقل نماند امخذ مجوز کاهش تولید به میزان ۵۴ هزار بشکه‌فقد در روز به مدت حداقل ۳۰ روز را داشته است.

حسن شهرونی افزود:با توجه به بار کاهش تولید حاصل از اقدامات فوق، متخصصین این شرکت در اقدامی جهادی و با مشارکت کارشناسان مناطق نفتخیز جنوب، با بررسی راهکارهای فنی مهندسی ضمن هدایت بخشی از نفت نمکی به نمکزدایی شماره یک اهواز؛ جهت به حداقل رساندن کاهش تولید، با بکارگیری کلیه امکانات، نفت و سلاج درون مخزن تخلیه و عملیات بخار زنی انجام گردید و پس از ترمیم با روش جوشکاری در حداقل زمان ممکن، سقف مخزن مذکور ترمیم و در نهایت، این مخزن اسکین‌زدایی و چاه‌های بسته به میزان ۵۶ هزار بشکه در روز در بازه زمانی ۱۰ روز بازگشایی و مخزن مورد نظر در مدار فرآورش قرار گرفت.

شهرونی ضمن قدرانی از این اقدام مهم و اضطراری گفت: با توجه به اقدام اصلاحی ترمیم سقف مخزن از بیرون، این کار در نوع خود کم نظیر و مهمی است. تخصص و تعهد کارکنان واحدها و سخت‌کوشی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون و مدیریت‌های مرتبط در مناطق نفتخیز جنوب بوده و این دستاورد موجب صرفه‌جویی اقتصادی قابل توجهی ناشی از بازگشایی چاه‌ها با پیش‌بینی یک ماه در مدت ۱۰ روز بوده است که جا دارد از کله همکاران در این خصوص تقدیر و تشکر به عمل آید.

قابل ذکر است، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با ظرفیت تولید ۲۷ درصد نفت خام کل کشور، بزرگترین شرکت بهره‌بردار تابع مناطق نفتخیز جنوب است که مسئولیت راهبردی و تولید صیانتی نفت، گاز و مایعات گازی را برعهده دارد.



احداث پایانه جدید مسافربری شهرقدس در محل ایستگاه مترو

شهرستان قدس- مژگان علیقباداشی
بررسی مهم‌ترین پروژه‌های عمرانی در حال اجرای شهرداری، جانمایی ایستگاه‌های مترو و جانمایی پایانه مسافربری از مهم‌ترین موضوعات مطرح شده در سیزدهم و دوازدهمین جلسه شورای اسلامی شهرقدس بود. سعید ششگل‌نژاد در خصوص موضوعات مطرح شده در جلسه شورای اسلامی گفت:در این جلسه که با حضور معاون محترم امور زیربنایی و ترافیک شهرداری برگزار شد روند اجرایی برخی از پروژه‌های عمرانی مورد بررسی قرار گرفت. ششگل نژاد با بیان اینکه پروژه‌های مهمی در سال جاری افتتاح خواهد شد، افزود:با توجه به لزوم آماده‌سازی و ورزشگاه شهدا جهت برگزاری مسابقات لیگ برتر، می‌بایست اقداماتی مطابق با مقررات و استانداردهای فدراسیون فوتبال صورت گیرد، لذا مقرر شد پس از بازدید میدانی از این مجموعه، تصمیمات لازم به منظور تأمین اعتبارات موردنیاز اتخاذ شود.رئیس شورای اسلامی شهرقدس بیان کرد:سوال بعدی نمایندگان مردم از معاون عمرانی شهردار در خصوص نتیجه جلسات مهندسی ارزش جانمایی ایستگاه‌های متروی شهرقدس بود که توضیحاتی در این باره ارائه شد.بر اساس نتایج این مطالعات، احداث دو ایستگاه در محور بلوارهای انتقال اسلامی و شهید کلهر پیش‌بینی شده است. همچنین پس از تصویب نهایی محل احداث ایستگاه، جانمایی پایانه مسافربری و احداث آن در محل ایستگاه مترو در دستور کار قرار خواهد گرفت.

وی اظهار داشت:پروژه انتقال سباص نفت پارس و تصفیه‌خانه موضوع دیگری بود که در این جلسه مطرح شد.طرح لوله‌گذاری جهت انتقال سباص نفت پارس تا پارک «آب و شن» انجام شده و اکنون نیز از تصفیه‌خانه به سمت پارک زیتون در حال انجام است که با بهره‌برداری از این طرح بسیاری از مشکلات موجود در تأمین منابع آبی حوزه فضای سبز شهری برطرف خواهد شد.