

صورتحلسه برنامہ ایمنی فاضلاب کیلان (SSP) و احیاء رودخانه های گوهررود و زرچوب

شماره جلسه در سال	تاریخ	روز هفته	ساعت شروع	ساعت خاتمه	مکان
1	1401/03/21	شنبه	9/30	12 ظهر	سالن کنفرانس معاونت بهداشتی

موضوع/دستور	ارائه توصیف سیستم برنامه ایمنی فاضلاب شهر رشت و برنامه احیاء رودخانه های گوهررود و زرچوب
حاضرین	دکتر سید احمد قیامی-مهندس مهدی جواهرشناس-دکتر علیرضا سعیدی-آقای احمدعلی عظیمی-مهندس عظیم احدی فر-دکتر آسان باقرزاده-مهندس مسعود وطن دوست-مهندس ابوالفضل رئوفی-مهندس مهدی حبیبی-مهندس سید احمدحاکم زاده-مهندس رضا ساسان فر-مهندس محمدرضا عبدالهی-مهندس محمد نوروزی-خانم مقرب رضایی-مهندس سمانه قربانی-مهندس سالار حسینی-مهندس نوید صداقت-مهندس فاطمه ارمک-مهندس مهناز کریم پور
غایبین	نمایندگان محترم استانداری، مدیریت پسماند شهرداری های استان، شهرداری رشت، برنامه و بودجه، شرکت شهرک صنعتی رشت، صدا و سیما

مشروح مذاکره ها و تصمیم ها:

پیرو مکاتبه شماره 3/113/2843/ب مورخ 1401/03/13 معاونت بهداشتی دانشگاه، اولین جلسه برنامه ایمنی فاضلاب شهر رشت و احیاء رودخانه های زرچوب و گوهررود در سال 1401، در روز شنبه مورخ 1401/03/21، ساعت 9/30 صبح به ریاست دکتر سید احمد قیامی، معاون محترم فنی معاون بهداشتی، آغاز گردید. در ابتدا مهندس مهدی جواهرشناس، مدیر سلامت محیط و کار معاونت بهداشتی، ضمن سلام و خوشامدگویی و تشکر از حضور معاون محترم فنی و اعضای محترم جلسه، با اشاره به اهمیت برنامه و بازدید اخیر ریاست محترم دادگستری کل استان و ورود قوه قضائیه، جهت کمک به کاهش مشکل جمع آوری و تصفیه فاضلاب استان که حاکی از اهمیت موضوع در ابعاد سلامتی و اجتماعی می باشد، دلایل شکست پروژه ها در این زمینه را عدم واگذاری امور به گروه های فنی مرتبط و عدم انجام کارگروهی متشکل از کلیه ادارات، سازمان ها و ارگان های ذیربط دانستند. سپس دکتر سید احمد قیامی، ضمن سلام و تبریک میلاد امام رضا (ع) و خوشامدگویی به اعضای کمیته فنی و گرامیداشت همه کسانی که به مردم ارائه خدمت می دهند، ساماندهی فاضلاب در استان را یکی از اولویت های اصلی استان دانسته و با توجه به اینکه رودخانه های رشت جزء 5 رودخانه آلوده جهان است، خواستار اراده جمعی در استان، مطالعات دقیق و تبیین نقشه راه، توسط کلیه دست اندرکاران با مشارکت سازمان های مردم نهاد، گردیدند. ایشان همچنین اشاره داشتند در حال حاضر، در بخش تصفیه فاضلاب در بیمارستان های دولتی و خصوصی استان، به نتایج مطلوبی دست یافته ایم و قسمت عمده مشکلات مربوط به فاضلاب های شهری و خانگی می باشد. سپس مهندس مسعود وطن دوست، نماینده محترم شرکت آب و فاضلاب استان، در خصوص ورود فاضلاب از قسمت شهری به روستاها که ناگزیر در مزارع سبزی و شالی و پرورش آبزیان و طیور استفاده می گردد و تبعات اقتصادی، اجتماعی و سیاسی این معضل و همچنین لزوم سرمایه گذاری همه ادارات، سازمان ها و ارگان های ذیربط، بر اساس خروجی های برنامه ایمنی فاضلاب استان و اولویت گذاری برنامه (بر اساس سلامت محور بودن اولویت ها) توضیحات مبسوطی ارائه نموده و به تشریح گام دوم برنامه (توصیف سیستم) پرداختند. در پایان پس از جمع بندی و بیان نقطه نظرات سایر اعضا، موارد ذیل جهت پیگیری و اجرا مقرر گردید:

شماره	شرح مصوبه	مسئول اجرا	زمان اجرا
1	مقرر گردید در اسرع وقت، توصیف سیستم ارائه شده در جلسه، جهت مطالعه و اظهار نظر کتبی اعضاء و در راستای تکمیل شدن این گام از برنامه، برای اعضاء کمیته فنی استانی ارسال شود.	معاونت بهداشتی دانشگاه	5 روز از تاریخ جلسه
2	مقرر گردید بازدید میدانی اعضاء کمیته فنی برنامه، از سامانه جمع آوری و تصفیه فاضلاب شهر رشت (از نقاط تولید تا تصفیه خانه) در هفته اول تیرماه سالجاری انجام شود.	معاونت بهداشتی و اعضاء کمیته فنی	هفته اول تیرماه سالجاری
3	مقرر گردید اعضاء کمیته فنی، پس از مطالعه توصیف سیستم برنامه ایمنی فاضلاب شهر رشت، حداکثر تا تاریخ 1401/04/15، نظرات تکمیلی خود را به دبیرخانه کمیته (معاونت بهداشتی) به صورت مکتوب ارسال فرمایند.	اعضاء کمیته فنی	حداکثر تا تاریخ 1401/04/15
4	مقرر گردید معرفی نامه اعضاء محترم کمیته فنی که تاکنون به معاونت بهداشتی ارسال نگردیده است، جهت تنظیم ابلاغ اعضاء، به دبیرخانه کمیته ارسال گردد.	اعضاء کمیته فنی که تاکنون معرفی نامه به معاونت بهداشتی ارسال ننموده اند	حداکثر تا تاریخ 1401/04/10
5	مقرر گردید جلسات اختصاصی به صورت مستمر، جهت ساماندهی کامل تصفیه فاضلاب بیمارستان های الزهرا و پورسینای رشت برگزار گردد.	معاونت درمان دانشگاه	در طول سال به صورت ماهیانه
6	مقرر گردید معاونت بهداشتی در خصوص ساماندهی خودروهای حمل و تخلیه لجن و فاضلاب، با شهرداری رشت مکاتبه نماید (با پیگیری های بعدی سازمان حفاظت محیط زیست و شرکت آب و فاضلاب استان)	معاونت بهداشتی دانشگاه	5 روز از تاریخ جلسه
7	مقرر گردید نمایندگان تام الاختیار ادارات، سازمان ها و نهادهای اقتصاد و دارایی، اداره کل بازرسی استان، شورای شهر رشت و دفتر فنی دانشگاه، از جلسه بعدی کمیته فنی برنامه ایمنی فاضلاب (SSP) شهر رشت دعوت شوند.	معاونت بهداشتی دانشگاه	از جلسه آتی