


|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 1 از 7 | <b>صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>  |  |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |   |

## دستور کار جلسه:

✓ بررسی مسئله کشف رود، فرصت‌ها و تهدیدها؛ کارهای انجام شده و بر زمین مانده

## ❖ اهم موارد مطرح شده:

در ششمین جلسه کمیسیون آب و محیط زیست اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی با محوریت «بررسی مساله کشف‌رود؛ فرصت‌ها و تهدیدها»، بر لزوم مطالبه‌گری از دولت برای تامین مالی پروژه‌های تصفیه‌خانه شهری به‌منظور جلوگیری از ورود فاضلاب به کشف‌رود تاکید شد.

### اهمیت مدیریت مشارکتی در مسائل زیست محیطی

«محمد علایی» رئیس کمیسیون آب و محیط زیست اتاق بازرگانی خراسان رضوی طی سال‌های گذشته مسئولان ملی بر این نکته تاکید داشتند که مطالعه جامعی در حوزه کشف‌رود صورت بگیرد و به همین دلیل، سند نجات کشف‌رود تدوین شد. این سند با همکاری شرکت آب منطقه‌ای، شهرداری، دادگستری و دانشگاه فردوسی و... تهیه شد.


در موضوع کشف‌رود در گذشته با مسائلی چون عدم رعایت حریم، جاری بودن حجم عظیمی فاضلاب و تخلیه نخاله‌های ساختمانی و بیمارستانی با چالش مواجه بوده است. خوشبختانه در حال حاضر بستر کشف‌رود آزاد شده و از آن محافظت می‌گردد؛ اما فاضلاب همچنان در بستر آن جاری است. برای جلوگیری از تداوم این وضعیت، تعجیل برای تامین اعتبار و تکمیل تصفیه‌خانه‌های حاشیه کشف‌رود ضروری است. به نظر می‌رسد اتاق بازرگانی می‌تواند در ریزنی با صنعتگران و فعالان اقتصادی آنان را مجاب کند تا در راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی خود، به حوزه ساماندهی کشف‌رود نیز ورود کنند. از سویی به مطالبه‌گری از دولت برای تامین اعتبار تکمیل تصفیه‌خانه‌ها بپردازد.

### اقدامات قهری نتیجه بخش نیست

طی سال‌های اخیر اقدامات قهری برای مقابله و جلوگیری از جاری شدن فاضلاب در کشف‌رود راهگشا نبوده است. از این رو به نظر می‌رسد فروش فاضلاب در مزایده و هزینه‌کرد مبالغ ناشی از فروش آن برای افتتاح تصفیه‌خانه‌ها، یکی از راه‌حل‌های موجود باشد. اگر این اقدام از دهه ۷۰ عملیاتی می‌شد، شاهد افتتاح و راه‌اندازی تصفیه‌خانه‌ها بودیم. ما با حجم زیادی از فاضلاب در استان مواجه هستیم که اگر به درستی تصفیه شود، می‌توان با این پساب تا حدودی بخشی از آب مورد نیاز را تامین کرد.

راه‌اندازی تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی چرمشهر بسیار حائز اهمیت است. از سال ۱۳۶۷ تاکنون عنوان شده که تصفیه‌خانه فاضلاب چرمشهر به زودی افتتاح خواهد شد؛ اما تاکنون این مهم محقق نشده است و این مساله نیازمند پیگیری است. اگر این تصفیه‌خانه افتتاح شده بود، مشکلات زیست محیطی به وخامت شرایط فعلی نبود.

**ضرورت مطالبه‌گری سازمان‌های مردم‌نهاد و اتاق بازرگانی در خصوص ساماندهی کشف‌رود**

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 2 از 7 | <b>صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>  |  |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |   |

«محمدعلی قنادزاده»، نایب رئیس کمیسیون آب و محیط زیست اتاق بازرگانی خراسان رضوی: از سال ۹۲ اقداماتی در حوزه کشف‌رود آغاز شد؛ اما اقدام موثر در آبان ماه ۹۸ با تصویب طرح احیای کشف‌رود با حضور استاندار آغاز شد. در آبان ماه ۹۹ بحث تصفیه‌خانه سپتاژ توسط شهرداری برآورد هزینه گردید و در آبان ماه ۱۴۰۰، حدود ۱۹۰ هکتار از ۱۵۰۰ هکتار آزادسازی شده توسط شهرداری درختکاری شد؛ هر چند انتظار شنیدن خبر خوب دیگری را در سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ داشتیم، اما این اتفاق رقم نخورد. از ۲۹۰ کیلومتر طول کشف‌رود ۲۱ کیلومتر آن از طریق بودجه ملی آزادسازی شده که این رقم معادل ۱۰ درصد است. بخش مهم ماجرا این است که یکبار به طور عملیاتی به این حوزه ورود شده؛ لذا نقشه راه برای ادامه مسیر روشن است. بدون حمایت حاکمیت نمی‌توان قدمی در راستای ساماندهی این پروژه برداشت؛ این امر یک شرط واجب است؛ اما شرط کافی هم، مطالبه‌گری سازمان‌های مردم‌نهاد و اتاق بازرگانی در این زمینه است.

تاکنون جلسات مختلفی در حوزه کشف‌رود از سال ۹۶-۹۷ برگزار شده؛ اما نتیجه عملیاتی آن در سال ۹۸ و ۹۹ با ایجاد کنسرسیوم مشهود شد؛ به طوری که تمام دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط برای ساماندهی کشف‌رود در کنار یکدیگر قرار گرفتند و امیدواریم این مسیر شاهد هم‌افزایی بیشتر دستگاه‌های اجرایی باشیم.

### لزوم پیگیری تامین بودجه تصفیه‌خانه خین عرب ۲


«حمید کافی»، مدیر بهره‌برداری شرکت آب و فاضلاب مشهد: تاکنون ۸۵ درصد طرح شبکه جمع‌آوری فاضلاب اجرا شده است و در پایان دولت سیزدهم ما می‌توانیم شبکه جمع‌آوری فاضلاب را در مشهد تکمیل کنیم. در صورت اتصال سیفون‌ها، جمعاً ۴۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب خواهیم داشت؛ اما در حال حاضر تنها می‌توانیم ۲۰۰ هزار مترمکعب را تصفیه کنیم و برای تصفیه حدود ۲۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب در روز تصفیه‌خانه‌ای نخواهیم داشت.

بر اساس چشم انداز، در طول ۴ سال آینده در هر سال به ازای ۵۰ هزار مترمکعب فاضلاب در روز، تصفیه‌خانه خواهیم ساخت. تصفیه‌خانه «پرکند آباد ۲» با ظرفیت ۱۵۰ هزار مترمکعب در روز، تصفیه‌خانه «طبرسی شمالی» با ظرفیت ۹۰ هزار مترمکعب در روز، تصفیه‌خانه «شماره ۳ النگ» با ظرفیت ۵۰ هزار مترمکعب در روز از جمله این تصفیه‌خانه‌ها طی ۴ سال آینده است.

تقاضای ما این است که در راستای تکمیل تصفیه‌خانه خین عرب ۲ در انتهای خیابان بهمن، اعتبارات لازم تامین شود؛ در غیر این صورت به عدد مدنظر نخواهیم رسید. به رغم آن که دولت پذیرفته اعتبار این تصفیه‌خانه را تخصیص دهد و چین به عنوان سرمایه‌گذار وارد عرصه شده و پیمانکار مشخص است؛ اما دولت عنوان می‌کند که ظرفیت سرمایه‌گذار چین تکمیل شده و سرمایه آن در پروژه‌های دیگر هزینه شده است؛ لذا نمی‌توانیم اعتباری به آب و فاضلاب مشهد اختصاص دهیم و به رغم مکاتبه دستگاه قضا با دولت برای تخصیص این مبلغ، هنوز نتیجه‌ای عاید نکردیم. در حقیقت دولت وعده ۱۲۵ هزار مترمکعب تصفیه فاضلاب در روز را داده اما تا کنون بودجه آن محقق نشده و این امر نیازمند پیگیری است.

تصفیه‌خانه پرکند آباد در اسفندماه سال جاری با ظرفیت تصفیه ۵۰ هزار مترمکعب در روز راه اندازی خواهد شد با تحقق این مهم ۲۵۰ هزار متر مکعب فاضلاب جمع‌آوری شده در روز، به طور کامل تصفیه خواهد شد.

نگاهی به برنامه‌های کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت احیای رودخانه کشف‌رود

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 3 از 7 | <b>صور تجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>   |  |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |   |

«محمد سلیمی»، مسئول پروژه آزادسازی و احیای کشف رود در شرکت آب منطقه‌ای خراسان: برنامه‌های کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت به منظور نجات و احیای رودخانه کشف رود در دستور کار قرار گرفته است. چنان که تشکیل گروه‌های گشت و نظارت، جمع‌آوری موتور تلمبه‌های غیرمجاز و شناسایی کارگاه‌های غیرمجاز از جمله اهداف کوتاه‌مدت بوده است. آزادسازی بستر ۲۵ ساله رودخانه کشف رود و مسیل فرعی، احداث جاده‌های دسترسی و حفاظتی در طرفین رودخانه، اجاره اراضی به شهرداری جهت احداث کمربند سبز و احداث ایستگاه‌های گشت و نظارت رودخانه کشف رود از جمله برنامه‌های میان‌مدت است. مطالعات جامع احیای رودخانه حفاظت شده کشف رود، اجرای خط انتقال پساب خین عرب به پرکند آباد، قطع جریان فاضلاب جاری در رودخانه کشف رود، ساخت تصفیه‌خانه سپناژ توسط شرکت آب و فاضلاب مشهد، ساخت تصفیه‌خانه چرمشهر توسط شرکت شهرک‌های صنعتی، مطالعه و اجرای تصفیه‌خانه‌های محلی جهت تصفیه فاضلاب کشف رود (اولنگ و سنگ‌بر) و مطالعه رودپارک کشف رود با مشارکت از جمله اهداف بلندمدتی است که هم‌اکنون اقداماتی در راستای آن صورت گرفته است.

بازگشایی و رفع تصرف کشف رود و سرشاخه‌ها (۱۱۴ کیلومتر)، اراضی آزادسازی شده (۱۵۵۰ هکتار)، اراضی در حال واگذاری به شهرداری- فضای سبز (۸۴ کیلومتر) و ... از مهم‌ترین اقدامات اجرایی انجام شده تا به امروز بوده است.

#### اهمیت نقش سمن‌ها و تشکلهای محیط زیستی در ساماندهی کشف رود

موافقت اولیه با طرح ساماندهی (طرح دایک) در ۵ کیلومتر اول در محدوده طرح شاهنامه، اجرای طرح ساماندهی بخش خصوصی در حد فاصل پل «گیزی» تا «همت آباد»، اجرای درخت کاری توسط شهرداری مشهد به منظور رفع تصرف اراضی بستر با هدف جلوگیری از تصرف مجدد مجاورین، برگزاری کارگروه مهندسی ارزش رودپارک کشف، رفع تصرف از متجاوزین و موتور تلمبه داران و ... از مهم‌ترین اقدامات اولیه در راستای اجرای رودپارک کشف بوده است.


#### شهرک صنعتی باید فاضلاب تولیدی را تصفیه کند

«احمدرضا رضازاده»، دبیر اجرایی نظام صنفی کشاورزی خراسان رضوی: سال ۱۳۷۶ فاضلاب شهرک صنعتی به تصفیه‌خانه پرکندآباد ۱ متصل شد در حالیکه این تصفیه‌خانه برای فاضلاب شهری طراحی شده بود. لذا باید جلوی این اتفاق اشتباه گرفته شود و شهرک صنعتی موظف گردد که خود فاضلاب تولیدی اش را تصفیه کند.

استفاده از پساب غیر استاندارد تصفیه شده در زمین‌های کشاورزی سلامت مردم را به خطر می‌اندازد که باید با افراد متخلف در این حوزه برخورد شود.

#### شرکت شهرک‌های صنعتی درباره راه‌اندازی تصفیه‌خانه چرمشهر تا پایان سال قول مساعد داده است

«مرتضی کرباسی»، رئیس کمیسیون سلامت اتاق بازرگانی خراسان رضوی: کمیسیون سلامت اتاق در راستای ایفای مسئولیت اجتماعی و سلامت مردم به معضل کشف رود ورود پیدا کرده است، چرا که آمارها حاکی از افزایش نرخ ابتلا به سرطان در استان است؛ به طوری که وضعیت خراسان رضوی در این مساله حادثر از سایر استان‌هاست. یکی از عوامل ابتلا به سرطان، تغذیه ناسالم

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 4 از 7 | <b>صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>  | <br>سازمان حفاظت محیط زیست جمهوری اسلامی ایران |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |   |

است و کمیسیون سلامت به این مساله ورود پیدا کرده تا صاحبان کسب و کارها را در راستای ایفای مسئولیت اجتماعی خود ترغیب کند تا به حوزه ساماندهی کشف‌رود ورود کنند.

### ورود سازمان‌های مردم نهاد به ساماندهی کشف‌رود شایسته قدردانی است

در خصوص حل مسئله تانکرهای تخلیه فاضلاب در کشف‌رود باید اقدامات عاجل‌تری صورت بگیرد. دانشگاه علوم پزشکی، مراکز رشد و معاونت غذا و داروی این دانشگاه برای ساماندهی این حوزه می‌توانند تعاملات بهتری برقرار کنند و در این حوزه به شکل دستوری عمل نمایند.


خوشبختانه از مدیریت شرکت شهرک‌ها قول مساعد راه اندازی تصفیه‌خانه چرمشهر را تا پایان سال گرفتیم که امید می‌رود این تصفیه‌خانه رسماً تا پایان سال به بهره‌برداری برسد. البته با بهره‌برداری این پروژه نمی‌توان به حل کامل مساله امیدوار بود. چرا که مشکلات در این حوزه بسیار است. رئیس کمیسیون سلامت اتاق بازرگانی خراسان رضوی با بیان اینکه استفاده از مشارکت اجتماعی و خرد جمعی برای حل مساله کشف‌رود بسیار حائز اهمیت است، یادآور شد: صاحبان بنگاه‌های اقتصادی باید به حوزه تصفیه فاضلاب واحدهای خود ورود کنند. ساماندهی حوزه کشف‌رود نیازمند همکاری بخش خصوصی و کارآفرینان است. اتاق بازرگانی می‌تواند به منظور دعوت به همکاری فعالین اقتصادی در این حوزه بسیار موثر واقع شود همچنین این نهاد می‌تواند از طریق مطالبه‌گری نیز نقش برجسته‌ای ایفا کند.

### اهمیت ایجاد جذابیت برای سرمایه‌گذاری در حوزه کشف‌رود

«سید امین متقی»، معاون اداره کل بهبود محیط زیست شهرداری مشهد: اقدامات بسیاری در حوزه کشف‌رود انجام شده است؛ اما نمی‌توان منکر آن شد که این اقدامات بدون نقص بوده است. از این رو توصیه می‌شود ایده‌هایی در این جلسات مطرح گردد که برای بازه زمانی ۵ الی ۱۰ سال آینده راهگشای مساله کشف‌رود باشد. به نظر می‌رسد اتاق بازرگانی بتواند در این حوزه تحولات فکری ایجاد کند تا بتوانیم در کشف‌رود جذابیتی برای سرمایه‌گذار و بالتبع آن مردم ایجاد کنیم. پرونده کشف‌رود حدود ۱۰ سال پیش باز شد که در آن برهه مساله پساب در مرکز توجه قرار گرفت. لذا باید بتوان از پساب به عنوان بزرگترین سرمایه استان استفاده کرد. هر یک میلیون متر معکب پساب در استان می‌تواند سالانه ۳۰ الی ۴۰ میلیارد تومان درآمد ایجاد کند. باید از فرصت‌های موجود برای پایداری منابع آب زیرزمینی استفاده کنیم.

### تاکید بر نقش رسانه‌ها در مطالبه‌گری حل مسئله حوزه کشف‌رود

«سهیل پروازی»، دبیر کمیسیون مسئولیت‌های اجتماعی اتاق بازرگانی خراسان رضوی: اگر در حال حاضر کشف‌رود نسبت به گذشته وضعیت بهتری دارد و دستگاه‌هایی مانند آب منطقه‌ای و شهرداری در این رابطه اقدامات خوبی انجام داده‌اند به دلیل انعکاس موثر این اخبار در رسانه‌ها بوده است. به طوری که انعکاس این اخبار، مساله کشف‌رود را به دغدغه مردم تبدیل کرد. کمیسیون مسئولیت اجتماعی در این حوزه در کنار کمیسیون آب و محیط زیست خواهد بود. تقاضا می‌شود کمیسیون آب در این حوزه گام‌های جدی بردارد. نخست آن که کمیسیون با راه اندازی یک تحول فکری در قالب یک فراخوان، قشر فرهیخته دانشگاهی و مردم را برای مطالبه‌گری در این حوزه دعوت کند. دوم آن که با کمک روابط عمومی اتاق بازرگانی اطلاع‌رسانی در

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 5 از 7 | <b>صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>  | <br>سازمان حفاظت محیط زیست جمهوری اسلامی ایران |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |   |

این رابطه انجام شود تا اقدامات به صورت موثر منعکس گردد، همچنین باید از ظرفیت رسانه ها برای حل معضل کشف‌رود بیش از گذشته استفاده کرد.

### دستگاه‌های ذی‌ربط خود را در حوزه کشف‌رود موظف بدانند

«سید محمدرضا علوی مقدم»، عضو جمعیت ناجیان آب: ارگان‌های ذی‌ربط باید نسبت به مساله کشف‌رود پای کار باشند. سازمان جهاد کشاورزی باید نسبت به موضوع استفاده از فاضلاب شهری برای آبیاری صیفی جات توسط برخی از کشاورزان، پاسخگو باشد.

استفاده مجدد پساب در حوزه کشاورزی به معنای ضربه زدن به آبخوان است. نباید با صرف این آب در حوزه کشاورزی به رویکرد درآمدزایی نگریت؛ چرا که در حوزه کشاورزی با هدررفت بیش از اندازه آب مواجه هستیم. این مساله طرح تامین اضطراری آب شرب مشهد برای سال ۱۴۰۳ را که تا ۹۵ درصد به آبخوان متکی است، با شکست مواجه می‌کند. این طرح توسط شرکت آب منطقه ای و شرکت آب و فاضلاب تصویب شده است. در سال آینده اگر وضعیت بارش ها به همین ترتیب باشد، ۹۵ درصد برداشت از آبخوان‌ها باید صرف تامین آب شرب شود. این مساله یک فاجعه است و باید برای استفاده از پساب برنامه‌ریزی دقیقی صورت بگیرد.

متاسفانه شهرداری مشهد در حوزه اولویت بندی پروژه‌ها بسیار ضعیف عمل کرده است به طوری که گاهی پیاده‌روهایی که نیاز به بازسازی و مرمت نداشته مجددا مورد بازسازی قرار می‌گیرند؛ اما اعتباری برای بهره‌برداری به پروژه‌های تصفیه‌خانه تخصیص داده نمی‌شود. برای بهره‌برداری از تصفیه‌خانه‌ها به اعتبار اندکی نیاز است که تاکنون این اعتبارات از سوی دولت تخصیص نیافته است. این حوزه نیاز به پیگیری و مطالبه گری اساسی دارد.


### آمار چشمگیر سرطان در خراسان رضوی نسبت به سایر استان‌ها

«آذر کیانی نژاد»، نایب رئیس کمیسیون سلامت اتاق بازرگانی خراسان رضوی: متاسفانه به دلیل فاضلاب موجود در کشف‌رود و آبیاری صیفی جات با آن، آمار سرطان در بیمارستان های مشهد در حال افزایش است. تاکنون اقدامات انجام شده توسط ارگان های مختلف جهت ساماندهی کشف‌رود اثربخش نبوده است و سلامت عمومی جامعه در خطر است و آمار سرطان در خراسان رضوی بسیار زیاد است.

کمیسیون سلامت، دانشگاه علوم پزشکی را به عنوان مدعی‌العموم در این حوزه پای کار آورده است. سازمان غذا و دارو و دانشگاه علوم پزشکی باید به طور جدی به این مساله ورود پیدا کنند و نمایندگانشان در این جلسات حضور داشته باشند.

### پروژه تصفیه‌خانه سپتاژ به دلیل نوسانات نرخ ارز متوقف شده است

«سعید ابطحی»، مسئول امور بهره‌برداری کمربند سبز شمالی شهرداری مشهد: حدود ۷۰ میلیارد تومان در پروژه سپتاژ هزینه شده است. با این حال پیمانکار قصد اتمام همکاری دارد و ما به ناچار باید پیمان جدیدی را منعقد کنیم. این پیمانکار معتبر و شناخته شده است؛ اما به دلیل تغییر نرخ ارز و تحریم های موجود، پروژه موجود را فاقد توجیه اقتصادی می‌داند و به دنبال اتمام همکاری

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| کد مدرک: CO-F04-01<br>صفحه 6 از 7 | <b>صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست</b><br><b>عادی ■ فوق العاده □</b>  | <br>وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی |
|                                   | رییس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم<br>شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰ |  |

است. پروژه سپتاژ در سال ۹۹ کلید خورده و اعتبار آن ۷۵ میلیارد تومان برآورد شد. در حال حاضر ۷۰ میلیارد تومان در این حوزه سرمایه گذاری شده با این حال اتمام آن نیازمند ۱۷۰ میلیارد دیگر جهت تامین مالی است. ۸۰ درصد تجهیزات این پروژه تامین شده؛ اما نوسانات نرخ ارز و تحریم ها مانع از پیشرفت پروژه شده است. با این حال ما در تلاشیم که پیمانکار موجود را حفظ کنیم، چرا که انعقاد پیمان جدید و برگزاری مناقصه نتیجه ای جز اتلاف زمان نخواهد داشت.

«کوروش گشایشی» کارشناس اداره حفاظت محیط زیست مشهد: تقاضا می شود اتاق بازرگانی بیش از پیش در حیطه برگزاری برنامه های آموزشی در حوزه محیط زیست گام های موثری بردارد. اگر دستگاه های اجرایی ذی ربط به ویژه آب منطقه ای در حوزه تامین مالی با چالش مواجه هستند باید طبق قانون بتوانند از تعاملات بین المللی جهت جذب سرمایه استفاده کنند و به نظر می رسد که اتاق بازرگانی بتواند در این حوزه راهگشا باشد.

«عماد رجحانی»، دبیر کمیسیون آب و محیط زیست اتاق خراسان رضوی: مسئله کشف رود، علاوه بر بحث عدم پرداخت حق آبه، بحث آلودگی های زیست محیطی و آسیب به رودخانه است که در چهار ردیف قابل طرح می باشد. مسئله ساخت و ساز در بستر رودخانه در سال های گذشته با مدیریت مشارکتی برطرف شده است؛ اما آلودگی های ناشی از عدم تصفیه کافی و مناسب فاضلاب شهری، تخلیه فاضلاب خام و فاضلاب بسیار خطرناک بیمارستانی توسط تانکرها و ورود فاضلاب صنعتی چرمشهر عوامل اصلی آلودگی کشف رود می باشد.

#### مصوبات جلسه:

| ردیف | شرح مصوبه  | اقدامات مرتبط  | مهلت اقدام |
|------|--|--|------------|
| ۱    | با توجه به اعلام آمادگی نماینده شهرداری، مقرر شد دستور کار جلسه بعدی کمیسیون به ارائه چگونگی پیشرفت پروژه احداث مراکز سپتاژ اختصاص یابد. | بررسی روند اجرای موضوع احداث واحد سپتاژ در جلسه هیئت رئیسه کمیسیون | ۱ ماه      |

#### ❖ لیست حاضرین:

الف - اعضا کمیسیون:

| ردیف | نام و نام خانوادگی    | سمت در کمیسیون | وضعیت حضور |
|------|-----------------------|----------------|------------|
| ۱    | محمد علایی            | رییس           | حاضر       |
| ۲    | محمدعلی قنادزاده      | نایب رییس      | حاضر       |
| ۳    | محمد رضا علوی مقدم    | عضو کمیسیون    | حاضر       |
| ۴    | اسمائیل برادران حسینی | عضو کمیسیون    | حاضر       |
| ۵    | وحید اردکانیان        | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۶    | حمیدرضا رضوی خبیر     | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۷    | احمدرضا رضازاده       | عضو کمیسیون    | حاضر       |
| ۸    | کامران داوری          | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۹    | مجید مهدوی            | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۱۰   | جعفر جوادی            | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۱۱   | رحیم دبیری            | عضو کمیسیون    | غایب       |
| ۱۲   | علیرضا اسلامی         | عضو کمیسیون    | غایب       |

**صورتجلسه کمیسیون آب و محیط زیست****عادی ■ فوق العاده □**

کد مدرک: CO-F04-01

صفحه 7 از 7

رئیس جلسه: محمد علایی، دبیر جلسه: عماد رجحانی جلسه: ششم  
شماره جلسه: ۶ تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ ساعت شروع: ۰۷:۳۰ ساعت خاتمه: ۰۹:۳۰

|    |                         |             |      |
|----|-------------------------|-------------|------|
| ۱۳ | محمدعلی نعمت نژاد       | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۴ | مسعود نجف نجفی          | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۵ | شیرین سحرخیز            | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۶ | غلامحسین هادیزاده رئیسی | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۷ | فرید پاپلی              | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۸ | کریم فارسی              | عضو کمیسیون | غایب |
| ۱۹ | احد جعفریان             | عضو کمیسیون | غایب |

ب - سایر مدعوین:

«حمید کافی»، مدیر بهره‌برداری شرکت آب و فاضلاب مشهد

«محمد سلیمی»، مسئول پروژه آزادسازی و احیای کشف‌رود در شرکت آب منطقه‌ای خراسان

«مرتضی کرباسی»، رئیس کمیسیون سلامت اتاق بازرگانی خراسان رضوی

«سید امین متقی»، معاون اداره کل بهبود محیط زیست شهرداری مشهد

«سهیل پروازی»، دبیر کمیسیون مسئولیت‌های اجتماعی اتاق بازرگانی خراسان رضوی

«آذر کیانی نژاد»، نایب رئیس کمیسیون سلامت اتاق بازرگانی خراسان رضوی

«سعید ابطحی»، مسئول امور بهره‌برداری کمربند سبز شمالی شهرداری مشهد

«کورش گشایشی»، کارشناس اداره حفاظت محیط زیست مشهد

«راضیه آزاد»، خبرنگار