

اسامی حاضرین

دکتر شعبانی ، دکتر حقیقی، دکتر مشکلانی ، مهندس ناصری، مهندس بهرامن

شرح جلسه

آنچه در نشست ویدیو وب کنفرانس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت...

در این جلسه ابتدا دکتر شعبانی در خصوص دستور جلسه که بررسی بخشنامه صادره مورخ ۲۸ اسفند ماه در مورد امهال حقوق مربوط به اکتشاف و مسائل پیرامون آن بود پرداخت و بخشنامه مورد نظر را قرائت نمود و در آن سوالاتی مطرح شد.

در ادامه جلسه دکتر حقیقی، از مدیران شرکت کنسرسیوم اکتشافی پایا، از مهمانان این جلسه، در خصوص فعالیت شرکت در قبال پهنه ها و سرنوشت تارگت های مشخص شده در آنها گزارشی ارائه کرد.

دکتر مشکلانی و مهندس ناصری نیز در خصوص مشکلات و مصائب اکتشافی از قبیل مباحث تفویض اختیارات به استان ها، معارضین محلی، مباحث محیط زیستی و مورد اصلی دیگر یعنی پرداخت و توافق حقوق عرفی مربوط به چراگاه ها و منابع طبیعی، مطالب خود را بیان کردند.

در خصوص مهلت های قانونی هم عنوان شد با توجه به اینکه مباحث اکتشافی زمان بر است و و شروع به کار واقعی دستگاه های اجرایی نیز تا بازگشت شرایط به حالت عادی چند ماه طول می کشد، پیشنهاد شد این مهلت طولانی تر شود.

در خصوص هزینه های سر بار اکتشافی با توجه به افزایش بسیار شدید قیمت ها و خدمات اکتشافی به خصوص حفاری، پیشنهاد شد از طرف کمیته اکتشاف، نامه ای در این زمینه نگاشته شود و جهت ارسال به مسئولین مربوطه به خانه معدن ایران ارائه گردد.

همچنین توسط یکی از اعضا، پیشنهاد ارائه تسهیلات به حوزه اکتشاف با توجه به ریسکی بودن و هنگفت بودن هزینه های اکتشافی، داده شد و مقرر شد مورد بررسی قرار گیرد.

مشکل خرید پروانه های چرا از دیگر مباحثی بود که چندین بار مطرح شد و عنوان شد که پیشنهاد های عجیبی از طرف دامداران داده شده که خود هزینه های بسیار بالایی را میطلبد.

در انتهای جلسه نیز مهندس بهرامن، رئیس خانه معدن ایران، ضمن تشکر از حضار جهت برگزاری این جلسه، عنوان کرد که مباحث مربوط به منابع طبیعی با رایزنی های انجام شده در حال برطرف شدن است.

مصوبات جلسه

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			

تاریخ: ۹۹/۳/۱۰

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



اسامی حاضرین

آقایان مهندس شریفی، مهندس بهرامن، دکتر کوروش شعبانی، دکتر مشکانی، رضا صدیقی، سید مجرد،

شرح جلسه

آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت....

موضوع جلسه: بررسی چالشهای ایجاد شده توسط ارگانهای مختلف در مسیر مکتشفین معدنی

رئیس کمیته: دکتر کوروش شعبانی

دستور جلسه:

بررسی مشکلات و چالشهای ایجاد شده با سازمان انرژی اتمی و ارتش در فعالیتهای اکتشافی متاسفانه هر روز به لیست معارضین معدنی، کم کم سازمانهای بزرگتر نیز اضافه می شوند مانند ارتش و سازمان انرژی اتمی و...

تمام امیدواری بخش خصوصی به خانه معدن ایران است برای پیگیری این مسائل و کمک به آنها است.

اوضاع به گونه ای پیش می رود که در بخش اکتشاف بخش صد در صد خصوصی به سمت حذف کامل در آینده

نزدیک می رود. که علیرغم گفتن معاونت معدنی صمت مبنی بر حمایت از بخش خصوصی در این زمینه به صورت

عملی نیز باید این حرفها را ببینیم.

مهندس شریفی، دبیر کل انجمن سنگ ایران:

در زمینه اکتشاف تقریبا تمام اختیارات را به منابع طبیعی داده اند که در این زمینه به هیچ وجه نیازمند تفاهم نامه نیستیم و فقط خواهان اجرای قانون هستیم که ماده ۲۴ اصلا اجرا نمیشود به گونه ای که معادنی که قبلا هم تایید منابع طبیعی را داشته اند نیز تایید نمی شوند توسط منابع طبیعی.

منابع طبیعی باید برای چنین مسائلی مدل مشخصی تعیین کند و مناطق ممنوعه و غیره را با قوانین و ضوابط معین تعریف کند تا این گونه مشکلات پیش نیاید که همه تکلیف خود بدانند.

اگر انرژی اتمی تبصره ۲ ماده ۲۴ را اجرا کند مشکلی نداریم.

رضا صدیقی نماینده خانه معدن استان قم:

طبق استعلام جدید برای ثبت پروانه اکتشاف باید دامدارها را راضی کنیم که این خود بسیار سخت است و اینکه قاعده خاصی برای راضی کردن آنها وجود ندارد که همه اینها باعث بوجود آمدن مشکلات زیادی می شود، در مورد دیگر سازمان انرژی اتمی محدوده ای که دو سال پیش خریداری کرده بودیم را بلوکه کرده است و حتی نامه محرمانه به منابع طبیعی داده اند که باعث بوجود آمدن مشکلات فراوانی شده است

دکتر شعبانی: آیا این کار سازمان به خاطر تاسیسات خاصی است یا پرتو زایی؟

صدیقی: به هیچ وجه بحث پرتو زایی نیست به گونه ای که فقط دنبال کار اقتصادی هستند، در آنومالی هایی که هیچگونه پرتو زایی ندارند.

شعبانی:

متأسفانه چنین سازمانهایی با ورود به بخش معدن به صورت کلی به سمت درآمدزایی رفته اند که اگر قوانین معدنی که بسیار متریقی هم هستند اجرا شود عالی است و تقریبا مشکل ما حل می شود.

دکتر مشکانی:

یکسری قوانین شفاف در معدن داریم که دیگر ارگانهای که قصد ورود به بخش خصوصی را دارند با دادن بخشنامه و یا

تبصره قانون را به انحراف می برند، یکسری جریانها وجود دارد که دارد قانون را به انحراف میبرد. متأسفانه بخش معدن بخش رانتی شده که تمام ارگانها دارند به آن ورود میکنند. در بحث سازمان انرژی اتمی نیز مگر چقدر آنومالی یا مناطق پرتوزا داریم که علاوه بر این نیز اکثر آن در دوره های قبل مشخص شده و اکتشاف شده اند!! اکنون ارتش نیز به این معضلات اضافه شده است که با انواع تهدید مانع کار می شوند و وضع به گونه ای رفته است که در شرکت دستور داده ام که اصلاً سراغ بحث!!! اکتشاف نروند.

سید مجرد دبیر خانه معدن اردبیل:

چرا برای ثبت محدوده میانگین سرمایه از بانک می خواهند؟

علاوه بر این نیز باید برای امتیاز دهی ماشین آلات و امکانات را نیز در توان مالی در نظر بگیرند. درباره ماده معدنی دوم هم باید تصمیمی گرفته شود.

شعبانی:

اگر قانون معادن اجرا شود به اکثر خواسته هایمان خواهیم رسید، ماده معدنی دوم هم اجرایی نیست به دلیل اینکه دارنده پروانه بهره برداری و ماده معدنی اولی مقدم است و علاوه بر این چنین مسئله ای باعث ایجاد هرج و مرج و ضایع شدن حق بهره بردار می شود.

مهندس شریفی:

ماده ۲۴ مکرر برای دفاع از معدن داران است نه کس دیگری

مهندس بهرامن:

چون زمان زیادی است که متولی امر معدن از حقوق معادن دفاع نکرده اند الان به جایی رسیده ایم که ضرر زیادی متوجه معدن داران شده است.

جریان انحرافی به وجود آمده اجازه اجرای قانون را نمیدهد.

در بحث مواد پرتوزا این مواد کاملاً مشخص است که نباید تخلف شود حتی در این زمینه کمک آنها را نیز نمی



خواهیم.

متولی اصلی آن معاونت معدنی سازمان صمت باید با تمام این سازمانها مذاکره کنند و وظایف مشخص شود.
شورای عالی معادن صراحتاً با ورود ارتش به این زمینه مخالفت کرده است بجز مواردی که در داخل پادگانهای قدیمی است که آن هم تابع شرایط و قوانین است.

اعضای محترم نامه و اسناد و مدارک خود را ارائه دهند که اینها برای ما مهم است و باعث پیشبرد کار میشود و در جلسه های از آنها استفاده می شود.

دکتر شعبانی:

باید بسیاری از این موارد را رسانه ای کنیم تا تاثیر بیشتری داشته باشد و ما نتیجه فعالیتهایمان را ببینیم. اگر اینچنین پیش برود عمر بخش صد در صد خصوصی اکتشاف به زودی رو به پایان است.

مصوبات جلسه

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			

اسامی حاضرین

آقایان دکتر مشکانی، مهندس بهرامن، دکتر سلسانی، جلالی، صدیق، عربشاهی، مهندس ایروانی، باطنی، اصغری

شرح جلسه

جلسه فوق العاده کمیته اکتشاف خانه معدن ایران برگزار شد:

دستور جلسه:

بررسی و شناخت بخشنامه ها و دستورالعملهای زائد و سرعتگیر در مسیر صدور مجوز پروانه اکتشاف

مقرر گردید تا روز شنبه ۲۱ تیر ۹۹ کلیه موارد جمعبندی و به معاونت معدنی وزارت صمت اعلام گردد.

بهرامن در ابتدا ضمن مرور اقدامات انجام شده در جلسه گذشته گفت: امروز به امنیت پایدار برای سرمایه گذاری در

بخش اکتشاف نیاز داریم.

دکتر مشکانی:

اکتشاف امروزه سخت شده است. چه برای سرمایه گزاران و چه برای شرکت های اکتشافی. از عمده مشکلات این بخش

میتوان به مواردی که در ادامه مطرح می شود اشاره داشت.

قوانین و بخش نامه های متعدد سبب شده است که در کارهای اکتشافی وقفه بیفتد و هم سبب افزایش هزینه ها در

این بخش شده است.

واگذاری پهنه ها خود ایجاد مشکل و رانت می کند.

سبب افزایش حق الارض در هنگام اکتشاف می شود.

منابع طبیعی و فضای حاکم بر آن سبب فضای نامطلوب در اکتشاف شده است.

ناملایمات ادارات، منابع طبیعی، میراث فرهنگی و انرژی اتمی و...

موانع و مشکلات معارضین محلی و بومی

ضعف در پرورش نیروی کارشناس خبره در استانها، دانشگاهها و...

مهاجرت منابع انسانی ارزشمند

مشکلات مربوط به دریافت مجوزها

کمبود آزمایشگاه های مطلوب کشور

کمبود اطلاعات پایه مناسب

بروکراسی اداری و زمان بر بودن استعلامات

عدم تبعیت از یک نظام جامع

عدم سرمایه گذاری داخلی و خارجی

عدم موازی کاری موسسات

کمبود آموزش

تمامی این موارد باعث شده است در بخش اکتشاف ضعیف عمل کنیم. با کار در این بخش می توان از بروز مشکلات در آینده جلوگیری کرد.

دکتر سلسانی:

در بخش اکتشاف در زنجان و شمال غرب کشور شاید ۹۹ درصد مجوزها که برای بررسی منابع طبیعی درخواست شده، برگشت خورده است (بعلت مشکل وجود گون) خواهشمندیم برای شرکت های بزرگ در بخش اکتشاف برنامه ریزی درستی شود.

منابع طبیعی اکنون از بسیاری از کارهای اکتشافی جلوگیری می کند و مجوزها را صادر نمی کند. نه در بخش اکتشاف

مجوز های لازم صادر می شود و نه در بخش بهره برداری توسعه سینه کار را داریم و از آن جلوگیری شده و همه بلوکه شده است.

جلالی:

در اکثر استان ها با مکتشفین مواد معدنی تعامل و همکاری وجود ندارد و در اکثر استان ها منابع طبیعی بعلت وجود گون مجوزها را صادر نمی کند.

در این بخش نیازمند یک بخشنامه مفید و کارآمد هستیم که به سازمانها ارائه شود.

کارهای اکتشافی در کشور ما بسیار اندک انجام شده است و جا برای اکتشاف بسیتر وجود دارد.

بهرامن:

باید راهکارهای اجرایی را تعریف کنیم و روش کار را برای مکتشفین راحت کنیم. نیازمند جلسه ای با آقای دکتر منصور هستیم. باید از نقطه نظرات ایشان استفاده کنیم و باید ایشان را در جریان موارد بحث شده قرار دهیم. باید فضا را برای توسعه باز کنیم.

صدیق از خانه معدن قم:

پوشش گیاهی بعلت بارندگی های ۲ سال اخیر افزایش یافته است. منابع طبیعی با این موارد مخالفت می کند. تا چند سال آینده پوشش گیاهی همچنان افزایش پیدا خواهد کرد و با این روند منابع طبیعی مخالفت بیشتری خواهد داشت. سازمان انرژی اتمی اعلام کرده بود که آمار و اطلاعات تمام معادن پرتوزا را اعلام کند و هر سال نیز آن را آپدیت کند اما اکنون در تمام محدوده ها دخالت می کند و دست می برد.

بهرامن: متاسفانه در رابطه با انرژی اتمی بر اساس رای دادستان گفته شده هر جا انرژی اتمی کار می کند کسی یا

سازمانی حق دخالت ندارد. این رای در شورا بحث شد و اعضا مخالفت خود را با آن اعلام کردند.

عربشاهی:

در کل ۲ مورد بخش نامه داریم. مورد اول در رابطه با بخش نامه هایی که وزارتخانه ارسال می کند می توانیم راجع به

آن بحث و تبادل نظر داشته باشیم و آن ها را اصلاح کنیم. مورد دوم نیز بخش نامه های مربوط به قوانینی است که به سازمان صمت مربوط نیست مثلا معارضین محلی، منابع طبیعی و ... که نمی توانیم آنها را حل کنیم. بحث مربوط به گون امروز بسیار مشکل شده است.

بنابر این دو کار باید انجام شود: اصلاح بخش نامه های وزارت صمت، بحث در خصوص بخش نامه های سایر ارگان ها بهرمان: باید با طرح و برنامه کارشناسانه مسائل را حل و دنبال کنیم. می بایست تابع مقررات و استانداردهای جهانی باشیم، قانون منابع طبیعی نباید بازدارنده بخش معدن باشد و باید بصورت قانونمند بین بخش معدن و منابع طبیعی مشکلات حل شود. باید بازسازی از مراحل بهره برداری باشد تا منابع طبیعی دیگر بهانه ای برای جلوگیری از کار معدنکاران نداشته باشد
باطنی از خانه معدن مازندران:

اکنون در این مسیر سلیقه بیشتر از قانون حاکم است. میدان محدوده از مشکلات دیگر است که بسیار کم است که این سبب کاهش ایمنی می شود. چه موردی دارد که سایر سازمان ها تا این مقدار زیاد در بخش معدن دست ببرند و دخالت کنند. تشکل های بزرگ می توانند در بخش آموزش ورود پیدا کنند.

یکی از حضار: دستورالعمل هایی که وزارتخانه به استان ها ارائه کرده است بجا و مهم است. در مراحل ۴ گانه اکتشاف عناصر فلزی نیازی به کار تخریبی منابع طبیعی نداریم. بایستی مشکلات اندازه محدوده های نیاز به پروانه اکتشاف را مشخص و حل کنیم.

بهرمان: در بحث حریم ها ما نیز این را نمی پذیریم. به جز حریم های طبیعی حریم های فی مابین را صفر تعریف کردیم. این مساله را دنبال می کنیم تا این مشکلات حل شود. بحث گروه هم در شورا مطرح شد. گروه هایی که محدودیت فعالیت داشتند محدودیت آنها برداشته شد. بحث برداشت از شیب ها هم بحث شد. با آقای دکتر منصور قرار شد کارگروهی با منابع طبیعی و سایر دستگاهها (نظام مهندسی) و ... ایجاد و آن را از نظر علمی و مهندسی حل کنیم. مهندس ایروانی: پیشنهادها در خصوص حریم این است که با توجه به گروه های مواد معدنی حریم های متفاوتی را در

نظر بگیریم. مثلا معدنی که آتشیاری دارند دارای حریم متفاوتی با معادن با استخراج بدون نیاز به آتشیاری هستند. دستورالعمل ها و بخشنامه ها را جهت تجمیع ارسال کردیم تا مطالعه کنند و نظرات خود را ارائه دهند این کار زمانبر است مواردی مانند تمدید پروانه در اولویت است تا زمان را از دست ندهیم. بعضی استان ها از این بخشنامه تبعیت نمی کنند و این سبب کاهش ابعاد محدوده های مورد اکتشاف شده است. بحث اکتشاف کاملا زیر سوال است و پیشرفتی در این زمینه نداریم.

اصغری : ابتدا باید در داخل سازمان صمت این بخشنامه ها را بررسی و پالایش کنیم. سپس به سراغ سایر سازمان ها و بخشنامه های آنها برویم. باید این بخشنامه ها را یکپارچه کنیم و ابتدا بحث داخلی خود با وزارت صمت را حل کنیم. مشکانی : در پایان جلسه آقای مشکانی از تمامی حضار تشکر کرد. و به طور خلاصه موارد مطرح شده در جلسه به صورت تیتروار جمع بندی نمود

-اصلاح بخشنامه های وزارت صمت را در دستور کار داشته باشیم

-اصلاح بخشنامه های سایر ارگانها را در دستور کار داشته باشیم(مثل انرژی اتمی، منابع طبیعی، ارتش و ...)

-چندگانگی مقررات را از بین ببریم

-نشست با دکتر منصور داشته باشیم

-افزایش پوشش گیاهی مانع کارهای معدنی نشود

-آمار و اطلاعات محدوده های پرتوزا مشخص شود

-حریم ها از بین بروند

-آموزش کافی داشته باشیم

-دخالت دادگستری ها در بخش معدن کاهش یابد. زیرا اخیرا بسیار افزایش پیدا کرده است.

تاریخ: ۹۹/۴/۱۴

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			

اسامی حاضرین

آقایان مهندس افضلی پور، مهندس خادم،

شرح جلسه

آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت....

چالش انرژی اتمی در حال حاضر از چالش با منابع طبیعی سخت تر و دست و پا گیر تر شده است...

دستور جلسه:

۱- چالش های اکتشاف در استان یزد

۲- موارد اصلاحی مدنظر در خصوص بخشنامه های اکتشافی

در ابتدا در خصوص مشکلات و چالش های اکتشافی استان یزد آقای مهندس افضلی پور مشکلات ایجاد شده در حوزه اکتشافات درمعدن یزد را مطرح نمودند در ادامه سایر همکاران مشکلات ایجاد شده با سازمان مربوطه را مطرح نمودند و چند مورد اشکالات اساسی از جمله اینکه محدوده هایی که از سازمان مربوطه استعلام می شود و در اکثر موارد مورد مخالفت قرار می گیرد و حتی در موردی خودشان ذخیره مورد نظر را استخراج نموده و حتی بمزایده گذاشته اند توسط حاضرین مطرح شد.

از مهندس خادم نماینده سازمان جنگلها و منابع طبیعی هم سوالاتی پرسیده شد که توضیحاتی را به شرح ذیل ارائه دادند.



خادم در خصوص چالشهای ایجاد شده توسط انرژی اتمی گفت:

اگر سازمان محدوده ای را دارند که موافقت منابع طبیعی را گرفته اند تا ادامه کار دهند که هیچ اما در غیر اینصورت باید از منابع طبیعی استعلام کنند در صورتی که پاسخ مثبت گرفتند برای ثبت محدوده اکتشافی باید پروسه قانونی قانون معادن برای ثبت محدوده اکتشافی را پشت سر بگذارند و به بهره برداری برسند ولی متاسفانه در مواردی این پروسه قانونی رعایت نمی شود.

حاضرین معتقد بودند ، چالش انرژی اتمی در حال حاضر از چالش با منابع طبیعی سخت تر و دست و پا گیر تر شده است.

در خصوص موضوع دوم دستور جلسه نیز موضوعاتی توسط همکاران که در جلسات اصلاحات بخشنامه های اکتشافی حضور داشتند مطرح شد.

از جمله تبصره ۲ ماده ۶ که به مشورت و اظهار نظر تمامی اعضا نیاز است که به صفر نزدیک شود.

همچنین حریم محدوده ها که پیشنهاد داده شد که اکثریت اعضا اعتقاد دارند که حریم ها باید حذف شود، با توجه به پیشرفت علم و وجود GPS دیگر به حریم ۲۵۰ متری نیاز نیست.

موضوع دیگر اینکه چرا ماده معدنی گروه ۶ دیگر در زمان اکتشاف نمی تواند از سایر گروه های مواد معدنی بعنوان ماده معدنی دوم درخواست بدهد بحث شد.

مشکل سوم استفاده برخی است که محدوده بزرگ ۲۵۰ کیلومتر مربعی ثبت

می کنند اما با هدف مواد معدنی دیگر مثل سنگ ساختمانی ، سنگ لاشه و...

به هر حال باید راه حلی پیدا کنیم که جلوی سو استفاده گرفته شود.

مصوبات جلسه

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
------	-------	--------------------	------

تاریخ: ۹۹/۵/۴

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



		مقرر شد اعضای کمیته نظرات نهایی خود را تا آخر هفته بصورت مکتوب در کانال واتساپ مربوط به کمیته قرار دهند تا جمع بندی نهایی صورت پذیرد.	۱
			۲

اسامی حاضرین

آقایان دکتر شعبانی، مهندس بهرامن، باطنی، اصغر زاده، ایروانی، کشاورز، خادم، مشکانی، عربشاهی، میرزاییان، یزدانی، نوکانی، صدیق

شرح جلسه

آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت...

دکتر شعبانی رئیس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران ضمن خوش آمد گویی به حضار با اشاره به موضوع جلسه گفت: در سال های اخیر بخشنامه ها و دستورالعمل های ارائه شده مشکلاتی را برای بخش اکتشاف معادن ایجاد کرده است.

بحث حریم حوزه های اکتشافی و یا بهره برداری مشکل ساز شده است و با توجه به بخش نامه ۲۰ شهریور ماه سال ۹۸ جریمه های سنگینی را حتی تا ۵ برابر برای معدنکاران در نظر گرفته است.

مهندس بهرامن: بحث اکتشاف و بخشنامه ای که در این خصوص دوم تیر ماه توسط آقای اسماعیلی به استان ها ارسال و ابلاغ شد دارای ابعاد زیادی است و این موارد نیاز به تحلیل های موشکافانه دارد.

منابع طبیعی میبایست با نگاه باز به مسائل پاسخ دهد. هم اکنون بخشی از منابع طبیعی بلا استفاده مانده است. برای حل این مشکلات بهترین راهکار اجرای ماده ۲۴ است.

در رابطه با انرژی اتمی نیز مکاتباتی انجام شده است و افراد متعددی از بهره برداران عملا بعلت انرژی اتمی کارشان متوقف شده است. انرژی اتمی نمی تواند در معادنی که مواد پرتوزا ندارند دخالت داشته باشد.

شعبانی: بحث حقوق دامداران نیز مسئله ی دیگر است. هم اکنون اکتشاف مسیر دشواری را پیش رو دارد و گرفتن پروانه اکتشاف امروزه محال و سخت شده است.

مشکاتی: بخشنامه جدید بسیار چالش آفرین است و ایجاد خلل می کند. حق تقدم اجرا نمی شود و این بخشنامه باید حذف شود و یا بصورت کاملا کارشناسانه بررسی شود.

خادم، نماینده سازمان منابع طبیعی: این بخشنامه شامل نکته هایی است. ۱- منابع طبیعی پس از استعلام یک شخص که نامش در آن درج شده است آن شخص را مبنا قرار داده و پس از حدود ۲ ماه پاسخ استعلام را می دهد. پس از این در صورت مخالفت می تواند شخص اعتراض هم بزند که پروسه طولانی است. در صورت مخالفت در هر مرحله این پروسه در چند مرحله بررسی و به جمع بندی می رسد. این پروسه حداقل یک ساله طول می کشد تا شخص بتواند به نتیجه برسد. بخشنامه مشکل دارد زیرا نمی توان با یک نفر مخالفت کرد و در ادامه با نفر بعدی که درخواست یک محدوده خاص را داشته موافقت کرد.

بهرامن: باید شرایطی را ایجاد کنیم که به نتیجه برسیم و خروجی این کمیته باید به گونه ای باشد که بر اساس آن بتوانیم مطالبه گری لازمه را داشته باشیم و بتوانیم راهکاری ارائه دهیم.

میرزاییان: استعلامات زمانبر است زیرا ماده ۲۴ بدرستی اجرا نمی شود. اکتشاف مواد معدنی مختلف با یک یا دو هکتار عمل نیست.

باید آن را بررسی کرد. مسئله دیگر استعلام از انرژی اتمی است که اخیرا ورود پیدا کرده است باید راهی پیدا کرد که سازمان انرژی اتمی هم بصورت منطقی و قانونی ورود کند. فعالیت های معدنی مخاطرات بالایی دارد که در صورت اکتشاف نادرست بسیار بیشتر می شود. مسئله دیگر مسئله پهنه بندی محدوده هاست که نحوه واگذاری آنها مبهم است که خود ترویج بی عدالتی است.

عربشاهی: باید جلساتی را با وزارتخانه در خصوص این موارد داشته باشیم. درخصوص منابع طبیعی یک سال است که بحث داریم اما به نتیجه خاصی نرسیدیم زیرا جوابی نگرفتیم باید ابعاد محدوده ها در هر مرحله مشخص باشد) به هنگام گرفتن پروانه اکتشاف). منابع طبیعی به علت پوشش گیاهی مناطق مشکلات زیادی را ایجاد کرده است و بر اساس آن کار به بهره برداران و متقاضیان اکتشاف نمی دهد. در خصوص انرژی اتمی با برگزاری چند جلسه می توان به

نتیجه رسید اما در خصوص منابع طبیعی این بحث یک سال یا حتی بیشتر است که به نتیجه ای نرسیده است. شعبانی : اکنون کار کردن در بخش معدن و الیخصوص بخش اکتشاف بسیار مشکل شده است. با این وضعیت در آینده نچندان دور بخش خصوصی را به طور کامل از دست می دهیم زیرا هیچ تضمینی برای سرمایه سرمایه گذاران وجود نخواهد داشت.

باطنی : مسئله اکتشاف در استان های شمالی نسبت به سایر استانها چالش ها و مشکلات بیشتری دارد. منابع طبیعی استان مازندران مشکلات عدیده ای را ایجاد کرده است.

آقای اصغر زاده : تاکید باید بر بخش نامه ها و مجوزها باشد. موارد و بخش نامه های داخلی وزارتخانه باید مجددا بررسی شود.

آقای ایروانی: مطالب مطرح شده بسیار گسترده است و باید آن را دسته بندی کنیم. باید این بخش نامه در کمیته مقررات بررسی و در صورت ممکن نهایی شود. در خصوص انرژی اتمی آیین نامه ای موجود است که بر اساس آن می توانیم عمل کنیم. متناسب با هر ماده قانون و آیین نامه دستورالعمل هایی خاص خودش را ایجاد کردیم. امیدواریم بخش نامه ها را کامل و برای استان ها به تفکیک ارسال کنیم. بخش نامه ها را دسته بندی کردیم که برای خانه معدن نیز ارسال می کنیم و پس از بررسی آنها را جمع بندی و اصلاح خواهیم کرد.

یزدانی : مطالب مطرح شده بارها در جلسات مختلف مورد بحث و گفت و گو قرار گرفته است. اولین گام اصلاح دستورالعمل ها و بخشنامه های در دست وزارتخانه است.

باید از طرف خانه معدن نظرخواهی و جمع بندی از تشکل ها و سایرین جمع بندی شود و در اختیار وزارتخانه قرار گیرد و پس از بررسی به استان ها بخش نامه زده شود.

صدیق : انرژی اتمی محدوده ها را کاملا اشغال میکند، ماده معدنی را استخراج میکند و محرمانه به فروش میرساند.

مشکلات ایجاد شده توسط منابع طبیعی به مراتب کمتر از انرژی اتمی است. وزارتخانه در این مورد بسیار ضعیف عمل می کند.



آقای اصغر زاده : مسلما با توجه به حجم اکتشاف از این نوع مشکلات را نیز داریم. دستورالعمل های مدنظر و مانع در صدور پروانه اکتشاف را باید در کارگروهی که در نظر گرفته شده (جهت حذف بخشنامه زاید) به سمت حذف شدن ببریم. این دستورالعمل ها به طور کامل توسط فعالین مورد بررسی قرار گیرد و نتیجه به خانه معدن اعلام شود و طی ابلاغیه ای به وزارتخانه ابلاغ شود.

باید برای پیگیری و حل این مشکلات موارد را به وزارت صمت ابلاغ کنیم.

کشاوری : موارد مطرح شده بسیار گسترده است که اگر این طور باشد به نتیجه نمی‌رسیم. حداقل بطور مفصل در یک جلسه باید وارد این دستورالعمل ها بشویم و آنها را بررسی کنیم. نیاز حریم ۱۵۰ متری به گونه ای بی معناست زیرا ماده معدنی بسیاری در این میان از دست می رود انجام این کار با امکانات موجود امکان پذیر است. پیشنهاد مشخص این است که ابتدا در این هفته درخواست اصلاح دستورالعمل های زاید را داشته باشیم و روان سازی در جهت اکتشاف و حل مشکلات داشته باشیم.

نوکانی : در وضعیت حاضر وزارت صنعت نسبت به عملکرد و تصمیماتش نقد وجود دارد. اما این طور نیست که تلاشی نشده باشد یا اتفاق مثبتی نیافتاده باشد. وزارتخانه در حوزه های مختلف تلاش می کند تا این فرآیند تسهیل شود. در حال جمع بندی پیشنهادات هستیم و در مصوبه هیات وزیران موارد را پیگیری میکنیم.

خادم : اینکه در سال گذشته کاری نشده کم لطفی است. جهت تسهیل مشکلات مصوبات زیادی داشتیم. دستورالعمل ها را میتوان جز به جز بررسی کرد.

در پایان دکتر شعبانی از همه عزیزان حاضر در جلسه تشکر و ابراز امیدواری کرد در زمان کوتاه موارد بررسی شده را مطرح و جمع بندی میکنیم و هفته آینده نیز جلسه ای را در این خصوص خواهیم داشت.

در انتها نیز آقای اصغر زاده از تمامی حضار و فعالین خواست تا نظرات خود را به خانه معدن اعلام کنند تا در جلسه آینده مطرح شده، جمع بندی و به وزارت صمت ارسال شود.

جلسه در ساعت ۱۶:۳۵ به پایان رسید.

تاریخ: ۹۹/۴/۷

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



مصوبات جلسه

مهلت	مسئول اجرا / پیگیری	موضوع	ردیف
			۱
			۲

اسامی حاضرین

آقایان دکتر مشکانی، دکتر حقیقی، دکتر شعبانی، دکتر بهادری، دکتر قربانی، دکتر سلسانی، صدیق، باطنی، مهندس بهرامن، میرابی، دکتر اکبری

شرح جلسه

آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت...

در ابتدا دکتر شعبانی بعنوان رئیس کمیته ضمن تشریح نشست مشترک با مدیر کل اکتشاف وزارتخانه ومدیران اکتشاف سازمانها در تاریخ ۳۱ شهریور ۹۹ در ارتباط با مباحث اکتشافی و رایزنی مربوط به پهنه‌های اکتشافی گفت: در کل ما با اصل پهنه بندی با این روش فعلی مشکل داریم و این برای بخش خصوصی مشکل ساز شده است. بسیاری از پهنه ها را بلوکه کرده اند که هیچ کاری نمی توانیم بکنیم، به نظر می رسد باید اطلاعات این پهنه بندی ها تا الان مشخص می شد. هدف از پهنه بندی این است که با استفاده از اطلاعات بدست آمده سرعت اکتشاف بالا برده شود . تا حدودی سرعت بالا رفته است ولی نمی تواند بسیار تاثیر گذار باشد. بخش بزرگی از کشور بلوکه شده است تا اکتشافات آن کامل شود ولی در کل آن چیزی که مورد انتظار بود به نتیجه نرسید.

پیشنهاد می کنیم:

۱- دیگر پهنه جدیدی تعریف نشود.

۲- تکلیف پهنه های فعلی در اسرع وقت مشخص شود.

۳- یک دوره آزاد سازی تمامی محدوده های بلوکه انجام شود تا بخش صد در صد خصوصی نیز بتواند وارد چرخه اکتشافات کشور بشود.

دکتر حقیقی:

نزدیک به ۷۰۰ تا ۸۰۰ هزار متر مربع را پهنه تعریف کرده ایم که اکنون می بینیم که یک قسمت با مشکلات منابع طبیعی مواجه شده اند، یک قسمت مشکلات انرژی اتمی و ... که تمام اینها مشکل است و حل کردن اینها زمان بر.

دکتر مشکانی:

پهنه بندی با این عنوانی که گفته اند کاملا مشکل دارد و طبق برنامه باید نتیجه ای از آن گرفته می شد که متاسفانه تا الان حاصل نشده است یا بسیار ناچیز است مانند:

۱- تولید داده کنند که نکرده اند.

۲- با استفاده از این داده ها تبدیل به معدن شوند . کدام محدوده از معادن این پهنه ها بوجود آمده اند؟

۳- تا کنون حدود ۵ سال است که پهنه داریم. این پهنه ها باید در یک دوره زمانی تولید داده کنند و بعد از آن تبدیل به معدن شود.

در خصوص شیوه نامه

دکتر شعبانی : در زون های پرتو زا توافق نامه مشارکتی معنی ندارند چون برداشت بنده این است که انگار معاونت معدنی آن را نوشته است. اجرای این شیوه نامه ما را به تعهداتی که غیر قانونی و بسیار مشکل ساز هستند وادار می کند.

صدیق:

در رابطه با شیوه نامه مورد بحث؛ منظور آنها از مشارکت چیست ؟ فقط اکتشاف یا مشارکت در ماده معدنی؟ هیچکدام از مباحث مطرح شده در این شیوه نامه مشخص نیست و دارای ابهامات زیادی است. این شیوه نامه بسیار غیرقانونی، مشکل ساز و برای بخش خصوصی واقعا یک سد بزرگ است.

نمی توان خلاف نظر آنها حتی بصورت قانونی صحبت کرد حتی دادگاه نیز از کارشناسان آنها استفاده می کند. باید در شیوه نامه بند به بند مشخص شود اینکه چه کسی می تواند بین ما و انرژی اتمی قضاوت کند. از طرف دادستانی هم به آنها نامه داده شده است که هیچ ارگانی حق دخالت در آن را ندارند. انرژی اتمی تا حدی پیش رفته است که انگار برای خودش در حال تشکیل معاونت معدنی است. جهت مداخله در سایر زون ها همه کار انجام می دهند و به هیچ کس جوابگو نیستند.

شعبانی: اگر محدوده پرتوزاست چگونه بدون طی کردن مراحل قانونی از آن استخراج می کنند و بعد آن را به مزایده میگذارند؟ این واقعا یک سوال بزرگی است که خلاف بند قانون است.

پیشنهاد میکنم بین انرژی اتمی و وزارت خانه یک کار گروه مشترک ایجاد شود و در این خصوص هر چه سریع تر تکلیف روشن شود.

بهرامن: جلساتی تشکیل می شود که خروجی کارسازی ندارد چون دولت در مقابل دولت است.

16.5 درصد از محدوده های کشور در اختیار انرژی اتمی است.

متولی باید به طور تمام قد از انفال معادن دفاع کند، متولی اصلی باید به فکر چاره بوده و به این مسئله به صورت ویژه رسیدگی کند.

اگر متولی قدرت کافی را نداشته باشد نمی تواند از حق ما دفاع کند.

می توان یک گزارش تهیه کرد و در اختیار آقای دکتر اکبری ریاست کمیسیون صنعت و معدن مجلس قرار داد تا در جریان موضوعات باشند این روش به هیچ عنوان رویکرد مناسبی برای بخش معدن نیست.

دکتر بهادری، نماینده مرکز پژوهشهای مجلس: در شروع این دوره جدید از مجلس شورای اسلامی اولویت های معدنی مطرح شده است. که یکی از آنها همین موضوع است.

کمیته معدن دوباره فعال شده و جلسات آن بصورت منظم پیگیری می شود.

دکتر قربانی: هر کانی مشخصات خودش را دارد و مشخص است باید در کجا دنبال آن بگردیم هر کجا پرتوزا باشد



انرژی اتمی ، هر کجا هیدرو کربنی باشد وزارت نفت این کاملاً مشخص است نباید در کار هم دخالت داشته باشیم. این چیزی نیست که ما بر سر آن بحث کنیم چون کاملاً مشخص است و هر چیزی خلاف این غیرقانونی محسوب می شود. دکتر سلسانی، از زنجان: اینکه بیاییم یک خط جدید برای معادن باز کنیم بسیار نامناسب است. بدون اظهار نظر کارشناسی و این نکته که اینها جز عناصر پرتوزا هستند و ما بعنوان شریک اضافه می شویم بسیار بد است، واقعا چگونه بدون هیچ دلیل و قانونی چنین شیوه نامه ای پیشنهاد می شود، تعجب ما از همین است. باطنی: نباید با این شیوه نامه موافقت نماییم طبق قانون حیطة انرژی اتمی مشخص شده است و این شیوه نامه به صورت پایه ای توجیه ندارد. میرابی (مشاور حقوقی خانه معدن) : اصل فعالیت معدنی به غیر از عناصر پرتوزا در حیطة انرژی اتمی نیست و این سازمان دارد خارج از وظایف خود عمل می کند. باید تمرکزمان را روی تکالیف سازمان ها و اقدامات آنها در مقابل معادن معطوف کنیم تا به نتیجه برسیم. باید بخش بزرگی از پیگیری ها را برای این سازمان ها و تکالیف آنها را گوشزد کنیم. بهرامن : نگاه معاونت معدنی بیشتر نگاه حل کردن مشکلات است، مخصوصاً با نامه های مکرری که به ایشان ارسال کرده ایم و با شرکت در جلسات متعدد و حتی با خود سازمان انرژی اتمی این مواضع به جد پیگیری شده است از ابتدای امسال تا الان طی حدود شش یا هفت نامه به معاونت معدنی با موضوع انرژی اتمی مکاتبه کرده ایم که تمام اینها با پیوستها و به صورت مستند بوده است. امیدواریم که بتوانیم با این پیگیری ها و کمک شما دوستان این موضوع را حل کنیم و همه به قانون پایبند باشند.

مصوبات جلسه

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
------	-------	--------------------	------

	آقایان دکتر بهادری، میرابی	<p>۱- کمیته اکتشاف خانه معدن ایران کلیه داده ها و مطالب کارشناسی را در اختیار دکتر بهادری قرار دهد.</p> <p>۲- مشاور حقوقی خانه معدن آقای میرابی از لحاظ حقوقی نیز یک لایحه یا یادداشت در این باره تنظیم کند و بند های قانونی نقض شده را مشخص کند.</p> <p>۳- وزارت خانه خود با جدیت بیشتر به عنوان متولی بخش معدن و انفال به این موضوع ورود کند و به صورت بنیادی آن مشکل را حل نماید.</p>	۱
			۲

تاریخ: ۹۹/۹/۱

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



اسامی حاضرین

آقایان دکتر شهیدی رئیس محترم سازمان زمین شناسی کشور، مهندس محمد رضا بهرامن، دکتر شعبانی، دکتر حقیقی، دکتر سلسانی، دکتر بهادری، مهندس کشاورزیور، مهندس دری، مهندس یزدانی

شرح جلسه

کمیته اکتشاف خانه معدن ایران با دستور کار بررسی نقشه راه معدن در بخش اکتشاف مهمان ویژه این نشست: دکتر شهیدی، رئیس محترم سازمان زمین شناسی کشور محمد رضا بهرامن، رئیس خانه معدن ایران ضمن تشکر از حضور کلیه مدعوین در بستر فضای مجازی مربوط به جلسات کمیته اکتشاف، برای کلیه هموطنان آرزوی سلامتی و برای کلیه بیماران آرزوی شفای عاجل نمود.

دکتر شعبانی: بحث نقشه راه معدن و صنایع معدنی ۱۴۰۰-۱۳۹۷ در اوایل سال مورد بررسی قرار گرفته بود. نقشه راه معدن و صنایع معدنی ایران ۱۳۹۷-۱۴۰۰ در ۸ مرداد ۹۷ بررسی و با حضور ۹۰ نفر از اشخاص حقیقی و حقوقی تصویب شد.

- شناسایی پتانسیل ها
- توسعه
- افزایش رقابت پذیری
- بهره گیری حداکثری از ظرفیت های بخش خصوصی

در جلسه کمیته اکتشاف در تاریخ دوم بهمن ۱۳۹۸، با حضور دکتر اسماعیلی موارد زیر مطرح شد:

برنامه توسعه ای بدون نهاد مالی نتیجه ندارد.

دکتر شهیدی: در خصوص نقشه راه معدن کار کارشناسی خوبی اتفاق افتاده است و از زمان اجرایی شدن به عنوان برنامه معدنی وزارت صمت شناخته می شود.

در سال قبل حدود ۲۰ تا ۳۰ درصد از منابع این نقشه در اختیارمان قرار داده شد.

هر ساله بیش از ۱۰۰ هزار کیلومتر مربع اکتشاف انجام شده است.

سالانه ۵۰ نقشه زمین شناسی تهیه شده است.

مهندس کشاورزپور، نماینده مدیرکل دفتر اکتشاف معاونت معدنی وزارت صمت :

این نقشه راه از اهداف بزرگ وزارت صمت است اگر اساس این نقشه راه را که بحث اکتشاف است بتوانیم بدرستی پیش ببریم قطعاً به نتیجه خواهیم رسید.

بحث شناسایی پتانسیل‌ها و معرفی پایین آوردن ریسک سرمایه گذاری برای توسعه اکتشاف از وظایف حاکمیتی است که وزارت صمت پیگیر این موارد باید باشد.

از مجموع ۲۷۵ پهنه که از سال ۹۲ واگذار شده مساحتی بالغ بر ۸۶۰ کیلومتر مربع نتایج خوبی حاصل شده است و پتانسیل‌های خوبی را شاهد بودیم.

دکتر شعبانی:

در این نقشه راه آیت‌های ریز و جزئی دیده شده است. حدود ۴۰۰ میلیارد تومان در سال تعریف شده است. سوال این است که آیا گزارش کمی از میزان پیشرفت از سازمانی مثل ایمیدرو درخواست شده است و تا به حال گزارشی ارائه شده است؟

کشاورزپور: معمولاً به صورت سه ماهه از سازمان زمین شناسی و ایمیدرو به وزارت صمت گزارشاتی ارسال می شود. اهداف پهنه بندی هم جهت کمک به سازمان زمین شناسی بوده است. گزارشات به صورت دوره‌ای واصل میشود.

این مکانیزم با توجه به کندی برنامه‌ها (روند اکتشاف) در سازمان زمین شناسی به علت مشکلات تامین مالی این گونه عمل شده است.

دکتر شهیدی: کندی به علت عدم وجود منابع مالی بوده است. علیرغم تفاهم سه جانبه با دکتر سرقینی و دکتر غریب پور و تفاهم امسال با دکتر اسماعیلی و دکتر غریب پور متأسفانه هیچکدام از وعده‌های مالی تا این لحظه عملی نشده و حمایت مالی صورت نگرفته و منابع موجود نیست.

چنانچه کار اکتشافی در سازمان‌های دیگر با نظارت سازمان زمین‌شناسی صورت گیرد از موازی کاری و هزینه‌کرد بی‌هوده منابع مالی جلوگیری می‌شود.

در نقشه راه شرح وظایف سازمان‌ها به صورت کلی تعریف و دیده شده است. سازمان‌ها می‌بایست در امتداد هم، کار نکنند و موازی یکدیگر اما متأسفانه اینطور نیست!!

دکتر شعبانی: دبیرخانه اجرای نقشه راه متأسفانه وجود ندارد. می‌توانست این دبیرخانه باشد تا از میزان پیشرفت نقشه راه آگاه باشیم.

دکتر شهیدی: بحث منابع مالی بسیار مشکل ساز است، اکتشاف پروسه طولانی است اما جهت هزینه‌کرد اوراق قرضه برای سال ۱۴۰۱ تامین شد که کاربرد چندانی نداشت باید جهت پیشبرد اهداف منابع ریالی تامین می‌شد.

دکتر حقیقی: در بحث نقشه راه واقعیت این است که تمامی استانها درگیرند و کار می کنند ولی پارادوکسی در این بحث وجود دارد. وظایف مرحله پی جویی و شناسایی از سازمان زمین شناسی گرفته شده و به سایر بخش ها ارجاع شده است !!

تفکیک وظایف ، مهمترین رهاورد این نقشه راه بود که متاسفانه اجرا نشده است ؛ از سازمان زمین شناسی می خواهیم قیمت تمام شده عملیات شناسایی پهنه ها را اعلام کند قیمت تمام شده به ازای هر کیلومتر مربع کار اکتشافی در اختیار بخش خصوصی قرار گیرد (اطلاعات خام) برنامه سه ساله باید عملیاتی باشد؛ باید بررسی کنیم که از این نقش راه چه مقدار عمل شده است باید بررسی شود که آیا نتیجه ای داده است یا نیاز به تمدید دارد؟!

شعبانی: اهداف کمی تعریف شده (برای سازمان زمین شناسی) که از صفحه ۱۷ نقشه راه شروع می شود بسیار اعداد بزرگی است در زمان نوشتن این اهداف به اجرای آن توجهی نشده بود زیرا محال به نظر می رسد.

حقیقی: تصمیم سازان معیارهای کارشناسی درستی ندارند!

مهندس دری: در تهیه نقشه راه هیچ کدام از کارشناسان سازمان زمین شناسی حضور نداشتند از مجموعه وظایف تعریف شده برای سازمان های مختلف تنها وظایف سازمان قابل اندازه گیری است در این بند ها به شرط تامین اعتبار هم اشاره شده است که اگر تامین می شد و از بخش خصوصی هم کمک می گرفتیم می توانستیم به آن موارد تعریف شده هم برسیم.

اگر این کارها را در امتداد هم انجام می دادیم از اضافه کاری و هزینه های اضافی جلوگیری به عمل می آمد آیتم هایی که به عهده سازمان زمین شناسی است.

- بند ۲:

- برداشت و تکمیل ژئوفیزیک هوایی

- در ارتباط با دانشگاه ها

- آزمایشگاه ها

دکتر سلسانی، رئیس خانه معدن زنجان :

پیشنهادات:

۱- در بحث واگذاری پهنه ها اگر قرار بود به بخش خصوصی انجام شود باید دستورالعمل ویژه ابلاغ می شد تا اطلاعات حاصل از اکتشاف در یک بانک اطلاعاتی جمع آوری می شد.

۲- بدون دادن اختیارات به دستگاه ها نمی توان عملیات اکتشافی را انجام داد. عملیات اکتشافی از سوی سازمانهای منابع طبیعی و محیط زیست به بهانه های مختلف متوقف می شوند.

۳- اگر بتوانیم اطلاعات و پتانسیلها را در اختیار سازمان زمین شناسی قرار دهیم از موازی کاری بیهوده جلوگیری می شود و با پرداخت هزینه می توانند این اطلاعات را از سازمان دریافت کنند.

کشاورزپور: دستورالعمل واگذاری پهنه های اکتشافی بر اساس ضوابط اعلام شده از دفتر وزارت انجام شده است اطلاعات پهنه ها در سازمانهای استانها وجود دارد و تکلیف است که بر عاملین منتخب مزایده واگذار و ارائه شود.

دکتر بهادری، از مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی :

در مرکز پژوهشهای مجلس هم جلسات متعددی برگزار شده و بازدیدهایی هم از سازمان زمین شناسی و ایمیدرو در این خصوص انجام نشده است نقشه راه نیاز به یک راهبر دارد؛ نیاز به کسی داریم که سیاست گذاری یکپارچه انجام دهد و با توجه به منابع در دسترس که دارد اقدام کند. متأسفانه وزارت صمت به عنوان متولی اصلی نتوانسته یکپارچگی لازم را ایجاد کند. ایمیدرو یک سازمان توسعه ای است و بر اساس اساسنامه و اهداف تکلیف شده عمل می کند، سازمان زمین شناسی هم که سازمان حاکمیتی است لذا در این بین باید وزارت صنعت هماهنگ کننده باشد و سیاست گذاری های اصلی را انجام دهد وگرنه هر کدام از این دو سازمان به راه خودشان ادامه می دهند. مهم ترین منابع که در بخش اکتشاف میتوان هزینه کرد درآمدهای ناشی از حقوق دولتی معادن است که امسال بالای ۳ هزار میلیارد تومان بوده است که باید توسط وزارتخانه به درستی تخصیص پیدا کند (بر اساس قانون برنامه ششم) تا مشکل منابع مالی تا حد زیادی حل شود. نقطه کور داستان اینجا هست که وزارت صمت اولویت هایش را به درستی انجام نمی دهد و معاونت صنایع معدنی دچار روزمرگی شده من در مرکز پژوهشها هم که بودم همین طور بود و عزم برای هماهنگی در صمت وجود ندارد.

سازمان زمین شناسی باید به طور مستقل عمل کند.

مهندس یزدانی: این نقشه راه دارای عیوبی است در سیاست ها در حوزه اکتشاف ۱۰ سیاست وجود دارد در بند این نقشه راه کلیه امور حاکمیتی و مرتبط با اکتشافات سازمان زمین شناسی است .

در کل کشور پروانه های اکتشاف زیادی وجود دارد که بلا تکلیف مانده است باید استان به استان این موارد تفکیک و جهت استفاده و سرمایه گذاری بخش خصوصی آماده شود.

بهرامن: عملیاتی شدن نقشه راه مشروط بر اصلهای پایش و نظارت است. نقشه راه جهت اجرایی شدن می بایست توسط بخش خصوصی پایش می شد نقشه راه می تواند نتایج بسیار خوبی را برای توسعه بخش معدن داشته باشد.

دکتر شهیدی: قیمت برداشت ژئوفیزیک هوایی برای هر کیلومتر مربع در حدود ۴۰۰ یورو هزینه دارد. این قیمت بین المللی است نقشه راه نقشه ای ۴ ساله است که در اواخر سال ۹۷ تدوین شده و عملاً در حدود دو سال از زمان ابلاغ این نقشه گذشته است .

در برخی موارد نیاز به واکاوی و بازنگری دارد که می بایست انجام شود .

تاریخ: ۹۹/۹/۱

بسمه تعالی
صور تجلسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



در بحث اکتشاف باید تک صدایی داشته باشیم تا به نتیجه برسیم.

مصوبات جلسه

مهلت	مسئول اجرا / پیگیری	موضوع	ردیف
			۱
			۲

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



محل تشکیل جلسه: آنلاین از طریق ویدئو اسکایپ	ساعت شروع:	ساعت خاتمه:
موضوع جلسه: طرح جامع طلا	تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۱/۴	
حاضرین جلسه		
<p>آقایان مهندس بهرامن، سلطان زاده، دکتر شعبانی، جمال کسبانی (رئیس خانه معدن، آذربایجان غربی)، مشکانی، مهندس دری، صالح آبادی، باطنی، زرین فر، شعبانی</p>		
شرح جلسه		
<p style="text-align: center;">خلاصه ای از آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت...</p> <p>سلطان زاده، نماینده طرح جامع طلا در ابتدای جلسه ابتدا توضیحات تکمیلی در خصوص طرح جامع طلا ارائه نمودند وی گفت: باید نهایت استفاده را از این خدمات ببریم و به بهترین نحو از آن بهره گیریم.</p> <p>دکتر شعبانی: طرح ها هم نباید فقط در حد یک طرح باقی بماند و باید آن را پیگیری و عملی کرد. دکتر شعبانی خطاب به مجری طرح جامع طلا: برنامه شما در قالب طرح جامع طلا در حوزه اکتشاف دقیقاً چیست؟</p> <p>سلطان زاده: در شرح خدمات بخش مشخصی که به صورت مجزا برای اکتشافات، تولید یا بحث زیست محیطی وجود داشته باشد نداریم. شرح خدماتی که کارفرما ما را الزام کرده به این صورت است که</p>		

تکنولوژیهای جدید که در کل دنیا در بخش اکتشافات دارد انجام میشود چه هست و این ۱۵ کشور چه عملکردهایی دارند و چه دستاوردهایی داشته اند؟

دکتر شعبانی: آیا نقشه راه معدن ملاک کار در طرح جامع طلا هست؟ یا استراتژی خاصی را دنبال می کنید؟

سلطان زاده: در بحث فولاد، مس یا آلومینیوم این هدف گذاری ها انجام شده است. اما در بحث جامع طلا هدف گذاری مشخصی انجام نشده است. از خروجی های این طرح بحث پتانسیل های معدنی که توسط دولت یا بخش خصوصی اکتشاف شده است.

جمال کسبانی، رئیس خانه معدن، آذربایجان غربی: برای تدوین استراتژی هر بخش می بایست این استراتژی با شرایط موجود و شرایط آینده کشور همخوانی داشته باشد. آیا استراتژی تدوین طرح جامع طلا با این شرایط با توجه به امکانات موجود ممکن است؟

شرح خدمات تدوین شده نه تنها برای طلا بلکه برای سایر مواد معدنی هم اجرایی نمی شود. از معضلات موجود در بخش فرآوری طلا مسائل زیست محیطی است و برای آن مشکلات استانداردی وجود ندارد. نحوه اجرای این طرح با بخش خصوصی است یا دولتی؟ چگونه با شرایط موجود تطابق پیدا می کند؟ آیا قابلیت اجرا وجود دارد؟

دکتر شعبانی: بهتر است در این طرح شرایط موجود مانند شرایط کرونا لحاظ شود. مشکلی: طرح جامع فولاد طرح بسیار ضعیفی بود که در کشور ایجاد رانت کرده بود چه از نظر ارزی و چه از نظر معدن داران آهن. در این طرح آیا اکتشاف با طرح استخراج که ۵۵ میلیون تن بوده است همخوانی داشته است؟ می بایست بر اساس اکتشاف استخراج را پیش ببریم و در این طرح نیز تمام موارد باید دقیق و ریز

بررسی شود. باید ابتدا از نظر ماهیت زمین شناسی و ایجاد ذخیره دید چه پتانسیل هایی در کشور وجود دارد و اکتشاف را دقیق بررسی کرد. باید از افراد متخصص در این طرح استفاده کرد. باید دستیابی ایجاد شود که برای این طرح جامع مفید واقع شوند.

دکتر شعبانی: در تکمیل صحبت های دکتر شعبانی بحث ۵۵ میلیون تن در طرح فولاد دست نیافتنی است. همه در مرحله اکتشاف و هم در مرحله تولید و استخراج این طرح اشکالات فراوانی وجود دارد. باید بررسی کنیم که در سایر طرحهای جامع مثل طرح جامع فولاد، مس و ... چه اشکالاتی وجود دارد و آنها را در این طرح رفع کنیم.

مهندس دری: کار اصلی در رابطه با طلا مسئله اکتشاف است. هزینه هایی که برای کار اکتشافات انجام می شود بسیار پایین است. اکنون در دنیا ۴۶ درصد هزینه اکتشافی جهت اکتشاف طلا هزینه شده است. به نسبت هزینه پایین برای اکتشاف متضرر می شویم. باید برای زون ها و تیپ های مختلف طلا زایی برنامه های دقیق داشته باشیم. پراکندگی زیادی در حوزه طلا در کشور وجود دارد که حکایت از ذخیره بالاست. در کشور ما در بخش فرآوری مشکلات فراوانی داریم. در بخش اکتشافات تکمیلی بهره برداران نیز مشکلات فراوانی وجود دارد زیرا تنها از سطح، استخراج می کنند و اکتشاف عمقی انجام نشده است. اینها از برخی از چالش های موجود در صنعت معدنکاری کشور است.

مهندس بهرامن:

هدف از این جلسات ورود کارشناسان برای تکمیل کردن طرح است. فقط نگاه نقادانه وجود نداشته باشد و ارائه راهکار نیز داشته باشیم. در نشست همایش فلزات غیر آهنی در هتل المپیک تمامی این موارد به جزئیات بررسی شد و اطلاعات کاملی از این طرح ارائه شد. پیشنهاد می شود جهت پیشبرد طرح راهکارهای

مناسبی پیشنهاد دهیم.

صالح آبادی: سه بخش در تدوین طرح جامع طلا در حوزه اکتشاف پیشنهاد می شود:

۱- باید منبع اطلاعاتی کامل و جامع و قابل اعتماد جمع آوری کنیم.

۲- باید این دیتابیس به صورت مداوم به روز رسانی شود.

۳- طرح باید بر اساس شرایط موجود روز انعطاف پذیر باشد.

موضوع معادن به خصوص اکتشاف یک موضوع چند بعدی است که از تخصص های مختلفی تشکیل شده

است مثل برق، مکانیک و شیمی و باید از کارشناسان تمامی رشته ها بهره گیریم.

فلزاتی مثل آهن یا مس قابل رویت هستند و سرمایه گذار پذیرتر هستند. اما اکتشافات طلا ترس و ریسک

بالایی دارد و سرمایه گذار پذیری کمتری دارند.

باطنی: مطالعات و پروژه های مطرح شده نباید آکادمیک باشند. باید بر مبنای واقعیت های موجود و امکانات

موجود کشور پروژه ها را تعریف کنیم. در بسیاری از محدوده های معدنی طلای کشور هم اکنون نیز

مشکلات زیادی وجود دارد.

کسیانی: طرح جامع طلا همزمان با طرح جامع فولاد تهیه شده است. باید دید علت چیست که این طرح

اجرایی نشده است.

شعبانی: امروز تجهیزات و فناوری های بخش اکتشاف در کشور ضعیف است. اما می توان در برنامه بلندمدت

تجهیزات و فناوری های به روز را دید.

زرین فر: بسیاری از کانسارهای طلا شناخت دقیقی از آنها وجود ندارد. اگر شناخت دقیق و اطلاعات دقیق از

ساختارها و ژنز طلا را داشته باشیم می توانیم طرح ها را دقیق تر پیش ببریم. قبل از تجهیزات و فناوری ها

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



احتیاج به بازنگری و شناخت ژنز کانسارهای طلا وجود دارد. باید در این طرح ها دانش فنی را به روز کنیم.
باید از جامعه بین الملل پرک و کارشناسان تراز اول این جامعه نهایت استفاده را ببریم.

مصوبات

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			



بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران

<p>ساعت شروع: ۱۱ ساعت خاتمه: تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۱/۱۴</p>	<p>محل تشکیل جلسه: محل دائمی نمایشگاه بین المللی تهران (نمایشگاه کانمین ۱۳۹۹) موضوع جلسه: ۱/رفع ابهامات طرح اصلاح موادی از قانون معادن ۲/بررسی بخشنامه آزادسازی صادرات سنگ آهن ۳/بررسی بخشنامه وزارت صمت در خصوص قیمت پایه حقوق دولتی مواد معدنی در سال ۹۹</p>
<p>حاضرین جلسه</p>	
<p>آقایان مهندس بهرامن، دکتر شکوری، دکتر مشکانی، مهندس صفری، جمالی از شرکت زرمش، سلطانزاده، باریکانی از هلدینگ فلات آسیا، مهندس قیافه، مهندس اکبریان، هنری از شرکت گوهر خاک بوشهر، مهندس دهقان، صالح آبادی دبیر انجمن مس ایران، دکتر اسپهبد</p>	
<p>شرح جلسه</p>	
<p>آنچه در نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران در محل نمایشگاه کانمین ۱۳۹۹ گذشت....</p> <p>مهندس بهرامن ضمن تشکر از حضور حضار و توضیحاتی درباره موضوع جلسه، از دکتر شکوری خواستند که جلسه را اداره کنند.</p> <p>دکتر شکوری، رئیس کمیسیون معادن اتاق بازرگانی ایران:</p> <p>جلساتی با نمایندگان مجلس داشتیم و موارد را توضیح دادیم، در اتاق بازرگانی هم قرار شده کمک کنند که اصلاحات به ضرر معدنکاران نباشد و اصلاحاتی که صورت می گیرد به توسعه ی بخش معدن بینجامد.اما</p>	

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران



متأسفانه نمایندگان مجلس بصورت بخشی عمل می کند، در این جلسه از دوستان خواهش دارم اگر پیشنهادی دارند ارائه دهند.

دکتر مشکانی، عضو هیات رئیسه کمیته اکتشاف خانه معدن ایران:

طبق قانون محدوده‌های بهره‌برداری فقط برای یک دوره می تواند برای یک مالک باشد و این یکی از سمی ترین قوانینی است که به ضرر بخش معدن است اکتشاف امریست که هزینه بالایی دارد و مکتشفین نمی توانند زیر بار این قوانین بروند اگر این قانون تصویب شود معدنکاران ضرر زیادی میکنند، اگر دولت اکتشاف را انجام می داد تصویب این قانون برای معدن کاران ریسکی نداشت و مشکلی نبود. معدنکاران می توانند پولشان را در یک بانک بگذارد ماه به ماه سود بگیرند بدون هیچ ریسکی ولی وقتی ریسک می کنند و پولشان را می آورد و در اکتشاف سرمایه گذاری میکنند و میخواهند کار کنند این درست نیست مانع تراشی کنند.

اینکه بعد از چند سال بعد از اینکه بهره بردار معدن جاده کشید و تجهیزات آورد و اکتشاف کرد و به آن منطقه مسلط شد درست نیست که معدن را از او بگیرند، با تصویب این قانون هیچ معدنکاری درست کارش را انجام نمی دهد، برنامه ریزی نمی کند، اکتشاف جدید نمی کند و معدنکار مثل یک گرگ گرسنه می ماند اولین آهویی که گرفته را کامل می خورد، معدنکار هم همین کار را میکند و هرچه میتواند از معدن استخراج میکند و دلسوزی نه برای معدن میکند نه برای محیط زیست.

دکتر شکوری:

به طور خلاصه برای این بند اصلاحیه دادند، اکتشافات هزینه سنگین دارد و بانک تسهیلات نمی دهد یک مقدار کمی را اکتشاف می کنند و استخراج می کنند، و به اصطلاح با روغن خودش سرخ میکنند، بعد واگذار

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران



می کنند به بقیه و برای راه اندازی دوباره ۳ الی ۴ سال وقفه می افتد، اگر بدانیم این ذخیره مال من نیست دلسوزی نمیکنیم.

مهندس صفری: درفلات آسیا ما بحث فراوان داشتیم و با نمایندگان صحبت کردیم و وظیفه ماهست که اگر نمایندگان را باید توجیه کنیم باید برویم و با تک تک نمایندگان صحبت کنیم به طور نمونه معدن مس میدوک سرمایه گذاری کرده اند و ممکن است بگویند هرچه کار کرده اید تمام و از این به بعد باید برای مزایده بگذاریم. معدنکاران در این معدن کار کرده اند بازاریابی کرده اند حالا بگویند دیگر کار نکنید و دیگران بیایند بقیه کار را انجام دهند.

آقای جمالی از شرکت زرمش:

وزارت صمت نباید بدون مطالعه قدم بردارند و قطعاً باید هماهنگی کنند و با فعالین معدنی باید ارتباط برقرار کنند و نشست داشته باشند و نقطه نظرات معدنکاران نیز مورد توجه قرار گیرد.

سپانزاده:

پیشنهاد میکنم که یک کار تحقیقاتی انجام شود و ببینیم در کشورهای اطراف ایران مثل ترکیه یا قزاقستان قوانین چطور است؟ میتوان از این قوانین استفاده کرد تا جلوی این اشتباه گرفته شود

آقای باریکانی از هلدینگ فلات آسیا:

اگر این قانون زودتر درست نشود فاجعه بزرگ اتفاق می افتد ، و معادن کوچک از بین میروند، معدنکاران بر اساس این قوانین سرمایه گذاری کردند جاده زدند برق آوردند و ... اگر عطف به ماسبق شود چه کسی میتواند این خسارات را جبران کند؟

مهندس قیافه عضو هیات رئیسه انجمن سنگ آهن:



بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران

این مسئله مانند دستورالعمل نیست چون دستورالعمل با دخالت وزیر یا ریاست جمهوری برطرف می‌شود متأسفانه دارد تبدیل به قانون می‌شود دوستانی که دارند این قانون را بررسی میکنند اصلاً اطلاعی از معدن ندارد اصلاً مخاطرات معدنکاری رو نمیشناسند و این موضوع، سرمایه گذاری در حوزه معدن را به مخاطره می‌اندازد. اگر بخواهیم کار اساسی در معدن انجام دهیم ۴-۵ سال طول میکشد جاده سازی میکنید تاسیسات ایجاد میکنید صنعت را ایجاد میکنید تا به نقطه استخراج برسید بعد آقایان میگویند ۱ میلیون تن برداشت کردید حالا بفرمایید و این قانون مبحث سرمایه گذاری در بخش معدن را به مخاطره می‌اندازد. برخی از نمایندگان در حوزه انتخابیه که هستند بخاطر اینکه فکر میکنند مثلاً به فلانی نباید معدن داده میشد و می‌خواهند با تصویب کردن یکسری قوانین معادن را از دست آن افراد خارج کنند و این امنیت سرمایه گذاری در حوزه داخلی و خارجی به خطر می‌اندازد.

در خصوص صحبت کردن با نمایندگان همه ما صحبت کردیم ولی به نتیجه ای نرسیدیم و دوباره همان قوانین را وضع کردند.

اتاق بازرگانی باید دخالت کند خانه معدن باید حتماً تلاش کند و کمیسیون صنایع و معادن، ما هم باید کمک کنیم و نامه نگاری کنیم تا این موضوع حل شود.

ما محق تر هستیم برای کسب درآمد یا اون برج ساز؟ طرف میاید برج سازی میکند و ظرف ۲ سال هم سرمایه اش چند برابر میشود ولی معدنکاری که در دورترین و محرومترین مناطق کشور میروند و بدون هیچ امکاناتی کار ایجاد میکند و ذخایر پنهانی که شما عرضه استخراجش را نداشتید استخراج میکند و بعد به این شکل مورد تنبیه قرار گیرد؟ و ما باید باهم همکاری کنیم تا این قانون تصویب نشود.

مهندس اکبریان رئیس انجمن سنگ آهن ایران:

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران



در بخش اصلاح موادی از قانون معادن خروجی ها مورد توجه دوستان نماینده قرار نمی گیرد وقتی نهاد دولت و مجلس کارآیی و کارکرد خود را در این موضوع فراموش میکنند این اتفاقات می افتد و مجلس میاید قوانین جدید تصویب میکند یا قوانین قبلی را اصلاح میکند و بعد در هر زمان با تغییر قیمت دلار و مسائل خارجی بعد از ۳-۴ ماه دیگر قوانین کارایی خود را ندارند و وقتی دولت برای بخشنامه ها در اتاق های در بسته تصمیم میگیرد و به دیگران توجه نمی کند مردم را مورد خسارت قرار می دهد و بعد از چند ماه آن مسئول دیگر نیست و نفر جدید هم مسئولیت قبول نمی کند.

مدتی پیش از مرکز پژوهشها تقاضا کردیم به قانون قدیم دست نزنند و اصلاح هم نکنید و فقط نظارت کنند وقتی در قانون کلمات را کم و زیاد می کنند در این موقعیت به نفع بخش معدن نیست.
دکتر شکوری:

وزارت صمت متولی بخش صنعت کشور است و قاعداً باید در کنار ما قرار بگیرد، آقای رزم حسینی هم آدم اجرایی بوده و اطلاعات خوبی دارند در وزارت صمت فقط دکتر اسماعیلی معدنی بودند که امسال دیگر نفر معدنی در وزارت صمت نیست و در مجلس هم نمایندگانی که دارند این قانون را بررسی میکنند معدنی نیستند ما هرچقدر نمایندگان را بتوانیم با معدن آشنا کنیم به نفع ماست.

هنری از شرکت گوهر خاک بوشهر:

در جامعه شناسی مطرح است مشکل اگر تبدیل به یک مسئله شود و رسانه ها به گوش بزرگان نرسانند تغییری حاصل نمیشود و آن مشکل حل نمیشود پیشنهاد میکنم برای حل این مسئله پویش تشکیل دهیم و به گوش مسئولان برسانیم.

دکتر مشکانی:



بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران

در کشور های اطراف ایران که من اطلاع دارم اگر معدنکار برود اکتشاف انجام دهد دولت به او جایزه هم می دهد نصف حقوق دولتی هم نمی گیرند، معدنکار در این مملکت تشویق که نمیشود هیچ قوانینی میگذارند که تنبیه هم میشوند. من هم در جلساتی پیشنهاد دادم که بهتره قوانین اصلا دست نخورد و مسئولین نظارت شان را قوی کنند ما یکسری افراد داریم مانند مهندس بهرامن و افراد دیگر که آبروی این بخش هستند اگر این افراد از این بخش بروند، اگر آقای ایکس و ایگرگ بروند نعمات ما از بین می رود ما باید این افراد با تجربه را حفظ کنیم نه اینکه با تصویب قوانینی که به ضرر این بخش است کاری کنیم که این افراد خسته شوند و از این بخش بروند. معدنکاران همیشه با سازمانها و ارگانهای مختلف درگیر است از جمله، محیط زیست، منابع طبیعی، حقوق دولتی و... با عناوین مختلف مانع کار معدنکاران میشوند معادن دارد کار می کنند همیشه یا حقوق دولتی را بالا می برد یا با مسائل دیگر معدنکار را درگیر میکنند و مانع تراشی میکنند. دکتر شکوری:

درباره مسئله واردات ماشین آلات معدنی معدنکاران با مشکل مواجه شدند، ما دستگاه حفاری نداریم چگونه در افق ۱۴۰۴ میخواهیم ۳۵۰ میلیون تن تولید مواد معدنی را برسانیم به ۷۰۰ میلیون تن، بالای سه بعدی میلیارد باید عملیات معدنی صورت بگیرد وزارت صمت باید همکاری کند بانکها باید همکاری کنند صندوق بیمه باید همکاری کند با این قیمت ماشین آلات اصلا توجیه ندارد.

اکبریان:

ماشین آلات یک موضوع قدیمی شده ضعف و نبود ماشین آلات داریم، همه علاقه مندند که این موضوع که این موضوع حل شود ولی پای عمل می افتد انجام نمیشود ماشین آلات معدنی مانند ماشین پورشه و ... نیست که معدنکار بخاطر خوشگذرانی فرزند یا خانواده اش وارد کند! معدنکار تا نیاز نداشته باشد وارد نمیکند، تنگ

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران



نظری در بخش ماشینآلات باعث شده در این موضوع توقف ایجاد شود این سد قانونی باید شکسته شود حتی ماشین آلات دست دوم هم باید مشکلش حل شود و وارد شود و با توافقنامه هایی که صورت می گیرد راه را برای تامین ماشین آلات هموار کنند.

شکوری:

ما از مهندس بهرامن خواهش داریم که نامه بنویسند برای وزارتخانه و این موضوع ماشین آلات را شرح دهند و بخواهند که مساعدت کنند برای واردات ماشین آلات.

مهندس دهقان:

در بحث واردات ماشین آلات که الان بسته است با توجه به قول مساعدی که داده شده در طول این هفته یا هفته آینده انشاالله حل می شود، طی امسال سرمایه صندوق به ۵۰۰ میلیارد تومان رسید و برای افزایش سرمایه صندوق به هزار میلیارد تومان هم درخواست دادیم امیدواریم برای سال بعد هزار میلیارد برای بخش معدن داشته باشیم، گرانی ماشین آلات و عدم دسترسی به ماشین آلات نو باعث شد که ماشین آلات دست دوم را هم می پذیریم و برای خریداری ماشین آلات دست دوم هم تسهیلات می دهیم و معدنکاران ماشین آلات تا ۱۰ سال ساخت را می توانند خریداری کنند.

تا انتهای امسال ما هزار میلیارد تومان اعطای تسهیلات داشتیم و بیمه نامه صادر کردیم امیدواریم برای سال بعد بتوانیم ۲ هزار میلیارد تومان بیمه نامه صادر کنیم.

آقای صالح آبادی دبیر انجمن مس ایران:

اصلاح قانون معادن موافق ندارد و وجاهت این مطلب که یک موافق ندارد کجاست؟ و یک موج منفی است است و عیان است که این قانون وجاهت ندارد. ماشین دست دوم پنج سال استفاده شده ۶۰ درصد بهره

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته همایت خانه معدن ایران



برداری را از دست می دهد و پیشنهاد میکنم که برای خرید ماشین دست دوم عمر ساعتی ماشین ها در نظر گرفته شود با ساعت کارکرد پایین.

دکتر اسپهبد:

اول باید اصل قضیه را درست کنیم اگر معدن نباشد دیگر ماشین به چه دردی می خورد؟ اول باید جایگاه معدن و زمین شناسی را مشخص کنیم چرا هند و چین و روسیه و ویتنام باید وزارت زمین شناسی داشته باشند اما ما نداشته باشیم؟ زمین شناسی در مملکت ما بسیار مهم است. آینده این مملکت به دو چیز وابسته است معدن و کشاورزی در حالی که به هیچکدام اهمیت نمی دهیم، به اکتشافات معدن باید اهمیت بدهیم.

مهندس بهرامن:

تشکر ویژه دارم از همه حضار نگاه ما در زمینه ماشین آلات نگاه حمایتی از تولیدات داخلی هم هست قصد داریم از شرکت هپکو که در بخش تولید ماشین آلات معدنی فعال هستند هم حمایت کنیم متأسفانه شرکت هپکو نتوانست ماشین آلاتشان را به موقع برای نمایشگاه برسانند، به عنوان سرمایه ملی این شرکت را دنبال می کنیم و امیدواریم مشکل ماشین آلات به زودی حل شود.

بسمه تعالی
صور تجلسه
نشست مشترک کمیته اکتشاف و کمیته هماتیت خانه معدن ایران



مصوبات

مهلت	مسئول اجرا/ پیگیری	موضوع	ردیف
			۱
			۲

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



محل تشکیل جلسه: آنلاین از طریق نرم افزار اسکایپ	ساعت شروع:	ساعت خاتمه:
موضوع جلسه: بررسی و رفع ابهامات موادی از طرح اصلاح قانون معادن	تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۲/۰۲	
حاضرین جلسه		
دکتر شعبانی، رئیس کمیته اکتشاف، جمال کسبانی، رئیس خانه معدن آذربایجان غربی، احمد مشکانی، دکتر حقیقی، آقای کیانی، آقای دری، مهندس باطنی رئیس خانه معدن مازندران، صدیق، عضو هیات رئیسه خانه معدن قم		
شرح جلسه		
<p style="text-align: center;">آنچه در کمیته اکتشاف خانه معدن ایران گذشت:</p> <p>دکتر شعبانی، رئیس کمیته اکتشاف:</p> <p>ممکن است تا چند ماه آینده طرح اصلاح قانون معادن از کمیسیون صنایع و معادن به صحن علنی مجلس برسد. اما تا به اینجای کار توضیحات و خبر دقیقی از آن وجود ندارد.</p> <p>جمال کسبانی، رئیس خانه معدن آذربایجان غربی: احساس می شود صحبت ها و نامه های ما تاثیر چندانی بر اجرای و مصوبات این قانون ندارد. البته این استنباط و تفکرات حاصل شده است.</p> <p>شعبانی: طی صحبت با دکتر کلانتری گفته شد هدف راه اندازی و ایجاد تولید است. به نظر این قانون با قصد و غرض ورزی جهت استفاده و باج خواهی از معدن داران بوده است.</p> <p>احمد مشکانی: باید فرایند معدنکاری را به قانون نویسانی که در مورد این بخش تصمیم می گیرند و اطلاعاتی راجع به آن ندارند به طور کامل شرح داد و ایشان را در این خصوص توجیه کرد.</p>		

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



دکتر شعبانی: باید در کنار یکدیگر با شکل ها و انجمن های معدنی تشکیل جلسه بدهیم و نظرات و پیشنهادات را مطرح کنیم. خانه معدن همواره پیگیر موضوع بوده است. ما نیز سعی داریم از طریق انجمن مس این موضوع را پیگیری کنیم.

دکتر حقیقی: چیزی در حدود ۱۵ هزار محدوده بلوکه ای و چیزی حدود ۱۴/۸۰۰ محدوده مزایده ای داریم. استنباط این است که مجلس به این نتیجه رسیده است که خانه معدن از منافع معدنکاران حمایت می کند و منافع ملی را در نظر نمی گیرد. اگر بخواهیم به گفتمان مشترک برسیم باید راهکارهای اجرایی برای رفع این مشکلات پیشنهاد بدهیم.

باید جلسه ای داشته باشیم و موارد را به صورت بند بند بررسی کنیم و نظرات را جمع بندی و از طریق خانه معدن ایران منعکس کنیم.

بحث بلوکه شدن و بلا تکلیفی بخش عمده ای از محدوده های معدنی کشور باید مورد توجه قرار بگیرد و نماینده های خانه معدن ایران در این راستا با اعضای شورای معادن آن استان جلسه داشته باشند و دغدغه ها را بند به بند مطرح کنند. باید در این جریان قرار بگیریم و آن را به نفع بخش معدن کشور سوق دهیم.

شعبانی: تلاش هایی در این خصوص صورت گرفته است هم از طرف خانه معدن ایران و هم از طرف انجمن ها و هم از طرف هر یک از معدن داران و معدنکاران پیشنهاد می شود که در همایش فولاد حضور داشته باشید تا بتوانیم در این خصوص جلسه ای داشته باشیم.

کیانی: باید ببینیم دلایل بلوکه شدن معادن چیست؟ در حقیقت این معضلات ناشی از رفتار و عملکرد خود وزارتخانه است. علت مداخله بیش از حد افراد غیر متخصص در این بخش نیز خود وزارت صمت است.

متولیان بخش معدن باید واقع بینانه در تمام مراحل تصمیم گیری این بخش حضور داشته باشند و از معدن

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



داران دفاع کنند. در حل و رفع مشکلات معدن داران تلاشی از سوی وزارت صمت دیده نمی شود.

دری: نماینده سازمان زمین شناسی در شورای عالی معادن، دکتر شهیدی است.

بزرگترین معضل بخش معدن امروز، مشکل محیط زیست و منابع طبیعی است که سبب کاهش سرمایه گذاری ها در بخش اکتشاف شده است.

مدیران وزارت صمت نیز برای حل این مشکلات مسیر را هموار نکرده اند. شاید علت اجرای دستورات مسئولین بالادست باشد. سازمان هایی مثل محیط زیست و منابع طبیعی درخواست های اکتشاف محدوده های درخواست شده را کوچک میکنند و هر منطقه ای که مدنظر است را خودشان به درخواست کننده پیشنهاد می دهند که نادرست است. دیده می شود که محدوده های چندین کیلومتر مربعی درخواست شده به چند هکتار جهت کار اکتشافی کاهش می یابد.

صدیق، عضو هیات رئیسه خانه معدن قم: باید در این جلسه نمایندگان وزارتخانه، ایمیدرو، منابع طبیعی و محیط زیست و... را داشته باشیم تا تاثیرگذاری بیشتری داشته باشد. در خصوص طرح اصلاح مواد قانون معادن اینکه پروانه بهره برداری فقط به اندازه کار اکتشاف در مرحله اول داده شود نادرست است. زیرا معدنکاری ایجاب می کند که اکتشاف در حین استخراج انجام شود. بحث نظارت هایی که گفتند دادستانی به این اصلاح قانون انجام شود نیز نادرست است زیرا اصلاً اشراف به موضوع و بخش معدن ندارند و هیچ اطلاعات درستی از این بخش ندارند که سبب تصمیم گیری های نادرست می شود.

باطنی، رئیس خانه معدن مازندران: باید روی مکانیزم عملیاتی کار کنیم باید بپذیریم فرآیند اصلاح قانون معادن فرایند سیاسی است زیرا افراد و تصمیم گیرنده اشرافی به این بخش ندارند باید بر قسمت امور حقوقی وزارت صمت تمرکز کنیم آنها را مجبور کنیم تا به بخش معدن و حرف این بخش توجه کنند. باید ارتباطی با

بسمه تعالی
صور تجلسه
کمیته اکتشاف خانه معدن ایران



تمام تشکل‌های معدنی برقرار کنیم و به اتفاق مکاتباتی را با بخش‌های موثر بر این اصلاح قانون جهت رفع مشکلات آن داشته باشیم باید روی انسجام عملیاتی کار کنیم ورود به وزارتخانه عملی‌ترین کار است و باید اولین مرحله باشد. در ادامه باید سایر ارگان‌ها مثل شرکت ملی مس و را نیز وارد کرد تا بتوانیم به نتایج خوبی برسیم.

شعبانی: در پایان ضمن تشکر از حضار می‌خواهیم در جلسه روز چهارشنبه همایش فولاد حضور به هم رسانید تا بتوانیم مشکلات بخش اکتشاف را مطرح و بررسی کنیم.

مصوبات

ردیف	موضوع	مسئول اجرا/ پیگیری	مهلت
۱			
۲			