



دستور جلسه شماره (۱)

عنوان: کسری تحویل سوخت در جایگاه ها

مرجع طرح موضوع: کانون سراسری جایگاه داران سوخت کشور و انجمن صنفی مجتمع های خدمات بین راهی استان تهران

تاریخ برگزاری جلسه ۱۴۰۳/۱۰/۰۳

تعداد صفحات دستور جلسه: ۱

تعداد پیوست ها: یک برگ (نامه دادستانی)

عدم رعایت استاندارد مناسب در بنزین توزیعی کشور و نگرانی از قاچاق سوخت، عملکرد جایگاه داران را تحت تاثیر قرار می دهد. بنزین توزیعی با استانداردها و مولفه های مورد تاکید مطابق نبوده و از کیفیت مناسبی برخوردار نیست. در گذشته بنزین بعد از کارتینگ و پالایش، ضمن انتقال به انبارهای پالایش به مدت ۳۶ الی ۷۲ ساعت در این محل بدون استفاده، نگهداری و بعد از افت، جهت بارگیری از انبارهای مزبور منتقل می شد. بنزین تحویلی براساس استاندارد می بایستی با دمای ۶۰ درجه فارنهایت تحویل جایگاه گردد. اما اکنون فرآیند، بدین صورت است که بلافاصله از لوله ها و سپس توسط نفتکش به جایگاه ها منتقل و مورد استفاده قرار می گیرد. در چنین شرائطی میزان تبخیر و اتلاف بنزین بسیار بالاتر از حد معمول و استاندارد خواهد بود. بدیهی است در شرایط آب و هوایی مختلف میزان کسری افزایش خواهد داشت. استفاده از بنزین در شرائط مزبور، جایگاه داران را متحمل زیان های کلانی از نظر تبخیر بیش از حد و پرداخت جریمه های اضافی می کند چرا که بر اساس مطالعات و تجربیات قبلی، جایگاه داران از شرکت ملی پخش تنها به میزان ۴/۵ در هزار حق تبخیر می گیرند. در حالی که حجم بنزین تبخیری بیش از حد تعیین شده می باشد. دیگر اینکه در صورت بالا بودن حجم بنزین تبخیر شده از ۴/۵ در هزار مورد تایید شرکت پالایش، جایگاه داران علاوه بر تحمیل خسارت، به تعزیرات حکومتی نیز معرفی می شوند. در حال حاضر بنزین بصورت سنتی از نفتکش به جایگاه تحویل می شود و این در حالیست که مقرر گردیده کلیه جایگاه ها به هنگام تحویل مجهز به دستگاه فلومتر باشند که در این زمینه اقدامی انجام نگردیده است. در پی شکایت برخی جایگاه ها از شرکت پخش در استان هرمزگان دادستان استان مذکور این شرکت را محکوم به نصب سریع فلومتر نموده است. اگر چه بنزین نگهداری شده در انبار جایگاه بعلت تفاوت دما خود نیز باعث افت حجم بنزین می گردد. کانون و انجمن مذکور درخواست نموده اند موضوع کسری تحویل به جایگاه ها در کل فرایند تحویل از انبارهای شرکت نفت تا زمان تحویل به مشتری در کمیته حمایت از کسب و کار مورد بررسی قرار گیرد.