



آیین نامه نحوه هماهنگی و تفکیک وظائف وزارت صنایع و وزارت نفت در

ارتباط با پتروشیمی

1367.01.24 - 2236ت23 - 1367.02.02 - 85

& سازمانهای دولتی - صنایع - نفت و گاز

& وزارت نفت

هیأت وزیران در جلسه مورخ 1367.1.24 بنا به پیشنهاد شماره 827 - 23.1 مورخ

1367.1.23 وزارت نفت و تأییدیه وزارت صنایع و به استناد ماده 1 قانون نفت مصوب

1366.7.9 مجلس شورای اسلامی آیین نامه نحوه هماهنگی و تفکیک وظایف وزارت صنایع و

وزارت نفت در ارتباط با صنایع پتروشیمی را به شرح زیر تصویب نمود.

[Z] آیین نامه نحوه هماهنگی و تفکیک وظایف وزارت صنایع و وزارت نفت در ارتباط با

صنایع پتروشیمی

ماده یک

صنایع پتروشیمی عبارتست از صنایع تولیدکننده کلیه فرآورده های شیمیایی تا مرحله

پایین دستی که از نفت (طبق تعریف قانون نفت) به عنوان خوراک استفاده می نمایند.

فرآورده هایی از قبیل.

- پلیمرهای مصنوعی مانند پلاستیکها و لاستیکهای مصنوعی

- کودهای شیمیایی و سموم دفع آفات

- مواد اولیه اصلی پودرهای شوینده و مواد اولیه اصلی الیاف مصنوعی
- سایر مواد شیمیایی و حلالهای منطبق با تعریف فوق فرآورده‌های پتروشیمی محسوب می‌شوند.

تبصره 1 - کلیه فعالیتهای مربوط به سیاست‌گذاری، ارشاد، برنامه‌ریزی، ایجاد، توسعه، بهره‌برداری، نگاهداری و خرید و فروش فرآورده‌های پتروشیمی و در مورد تولیدات وابسته به آن در حد مصرف داخل صنعت پتروشیمی و فروش محصولات مازادی که از روش تولیدی اصلی حاصل می‌شود به‌عهده شرکت ملی صنایع پتروشیمی (وابسته به وزارت نفت) می‌باشد.

تبصره 2 - تولیدات وابسته به صنایع پتروشیمی عبارتست از کلیه تولیداتی که در جریان تولید فرآورده‌های پتروشیمی طبق مفاد ماده یک به آنها نیازی باشد و یا این که به صورت محصولات جانبی و بازیافتی بوجود می‌آید.

ماده 2 -

صنایع پایین دستی، عبارتست از صنایعی که در آن فرآورده‌های نهایی پتروشیمی (طبق مفاد ماده یک) طی یک یا چند مرحله به محصولات مصرفی تبدیل می‌شود.

تبصره 1 - ارشاد، سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی و صدور مجوزهای مربوطه در صنایع پایین دستی پتروشیمی به‌عهده وزارت صنایع می‌باشد. بدیهی‌است جهت تأمین خوراک صنایع پایین دستی فوق‌الذکر هماهنگیهای لازم یا شرکت ملی صنایع پتروشیمی صورت خواهد گرفت.

تبصره 2 - نمونه‌های لیست محصولات پتروشیمی مذکور در مفاد ماده یک این آیین‌نامه

در جدول پیوست آمده است و در آینده نیز هماهنگیهای لازم و تبادل نظر در کمیته‌ای متشکل از معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی و معاون وزیر صنایع در طرح و برنامه حداقل سالی یک بار به عمل خواهد آمد در صورت نیاز این هماهنگی بین دو وزیر ذیربط و نهایتاً در هیأت وزیران خواهد بود.

تبصره 3 - شرکت ملی صنایع پتروشیمی می‌تواند تولید برخی از فرآورده‌های نهایی را به تشخیص خود از طریق وزارت صنایع به سایر بخشها واگذار نماید.
در این موارد، هماهنگیهای لازم از طریق کمیته هماهنگی (موضوع تبصره 2) اعمال گردیده و نهایتاً مجوزهای لازم در این گونه موارد از طرف وزارت صنایع صادر خواهد شد. بدیهی است شرکت ملی صنایع پتروشیمی جهت بخش خارج از صنعتی نفت رأساً اقدام به صدور مجوز نخواهد کرد.

ماده سه -

واحدهای عملیاتی و طرحهای در دست اجرای موضوع این آیین‌نامه زیر و شش دو وزارتخانه بر اساس توافق موردی حاصله در کمیته موضوع تبصره 2 ماده 2 ادامه فعالیت خواهند داد.

ماده چهار

این آیین‌نامه شامل چهار ماده، 5 تبصره و یک جدول پیوست حاوی نمونه‌های لیست محصولات پتروشیمی مذکور در مفاد ماده یک آیین‌نامه می‌باشد.

میرحسین موسوی - نخست‌وزیر

جدول پیوست تبصره 2 ماده 2 آیین‌نامه نحوه هماهنگی و تفکیک وظایف وزارت صنایع و وزارت نفت در ارتباط با صنایع پتروشیمی

1 - پلیمرهای مصنوعی

1 - 1 - پلاستیک‌های ترموپلاست

- پلی اتیلن‌ها

- پلی پروپیلن

- پلی وینیل کلرید

- پلی استایرین‌ها شامل: Genral Purpose، ligh impact، Expandable

- پلی وینیل استات

- پلی وینیل الکل

- کوپلیمرها (مانند SAN-ABS)

پلاستیک‌های ترموست

- فنل فرمالدئید

- آمینو پلاستها (مانند اوره فرمالد هیدروملامین فرمالدهید)

- پلی بورتان‌ها....

2 - 1 لاستیک‌ها

- پلی بوتادین

- لاتکس استایرین - بوتادین

- پلی ایزوبوتیلن

- لاستیک بوتیل

2 - مواد شیمیایی و حلالها

- متانول

- اتیلن گلایکول‌ها
- استایرین مونومر
- دواتیل هگزانول
- اسید استیک
- استات وینیل
- متیل ترسیری بوتیل اتر
- متیل متاکریلیت
- اتانول آمین‌ها
- حلال‌های کلرینه
- کریستال ملامین
- انیدرید فتالیک
- دی اکتیل فتالات
- فنل ازتولوئن یاکیومن
- استون ازکیومن
- فرئون‌ها
- تولوئن دی ایزوسیانات
- متیلن دی ایزوسیانات
- مواد الفینی پایه (مانند اتیلن - پروپیلن - بوتادین...)
- مواد آروماتیک (بنزن - تولوئن - زایلینها - سیکلوهگزان - اتیلین)
- متیل اتیلن کتون

- نرمال بوتیل الکل

- پروپیلن گلايکول

- مشتقات کلر متان (مانند تتراکلرور کربن)

- ایزوپروپیل الکل

- دوده صنعتی

3 - مواد اولیه اصلی الیاف مصنوعی

- اسید ترفتالیک یادی متیل ترفتالیت

- اکریلونیتریل

- کاپرولاکتام و یا اسید ادیپیک

4 - مواد اولیه اصلی شوینده‌ها

- الکیل بنزن خطی

- دودسیل بنزن

5 - سموم دفع آفات و کودهای شیمیایی

1 - 5 قارچ‌کشها

تولید انواع قارچ‌کشهای معدنی و آلی در محدوده وظایف وزارت صنایع می‌باشد.

2 - 5 حشره‌کشها

به جز چهار سم در برنامه تولید درازمدت پتروشیمی که شامل زولن، اتیون، اکاتین و

فنتوت‌آ می‌باشند تولید انواع دیگر سموم حشره‌کش پایه فسفره و همچنین سایر گروه‌های

سموم حشره‌کش شامل کار با ماتها، کلره و سموم معدنی حشره‌کش در محدوده وظایف وزارت

صنایع قرار دارد.

3 - 5 سموم علف کش

به جز سموم علف کش ذکر شده در گروه های زیر تصمیم گیری در رابطه با تولید سایر علف کش در اختیار وزارت صنایع می باشد.

1 - سموم علف کش پایه Amide که در برنامه تولید فاز اول پتروشیمی قرار دارند شامل:

Antor, Alachlor, Butachlor, Propachlor, Acetachlor

2 - سموم علف کش پایه کربامات که در برنامه تولید فاز (2) پتروشیمی قرار دارند

شامل: Ordarm, Ro-Niit, Eptam, Thiobencarb

3 - سموم علف کش پایه کربوسیکلک ازت دار شامل:

245T, Dalopan, roundup, 240

4 - سموم علف کش پایه هتروسیکلیک ازت دار شامل:

simazine, Atrazine, Evik

5 - تولید انواع کودهای شیمیایی (ازته و فسفات) با توجه به تعریف ماده یک با

شرکت ملی صنایع پتروشیمی و مابقی با وزارت صنایع خواهد بود.