


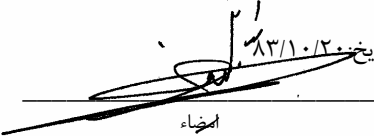

صفحه : ۱ از ۲ ویرایش : ۱	خطوط راهنمای تهیه گزارش امکان سنجی مقدماتی (PFS)	 سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
	L-IGD-GL-106	

مجموعه مقررات و رویه ها

خطوط راهنمای تهیه گزارش
امکان سنجی مقدماتی (PFS)


کد مدرک: L-IGD-GL-106

تاریخ اجرا	تاریخ صدور	شرح تغییرات	ویرایش
۸۳/۱۰/۲۲	۸۳/۱۰/۲۱	اضافه نمودن بند ۱ و تغییرات جزئی در بند ۲ در راستای لحاظ نمودن نظر معاونت توسعه صنایع پیشرفته جهت استفاده این معاونت از این مستند	۱

تصویب کننده : رضا ویسه سمت : رئیس هیئت عامل تاریخ:  امضاء	تایید کننده : عباس سیفی سمت : نماینده مدیریت تاریخ: ۸۳/۱۰/۲۰  امضاء	تهیه کننده : مصطفی امین میرزاحمدی و مسعود برومند سمت: معاون سرمایه گذاریهای صنعتی و معاون توسعه صنایع پیشرفته تاریخ:  امضاء ۸۳/۱۰/۱۰
--	--	---

سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران

مدرک معتبر

صفحه : ۲ از ۲ ویرایش : ۱	خطوط راهنمای تهیه گزارش امکان سنجی مقدماتی (PFS) L-IGD-GL-106	 سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
-----------------------------	---	--

۱- هدف و دامنه کاربرد :

هدف از تدوین این خطوط راهنما، معرفی سرفصلهایی که باید یک گزارش امکان سنجی مقدماتی (PFS) آنها را شامل شود می باشد و تمام گزارشات امکان سنجی که جهت بررسی در سازمان تهیه می شود را در بر می گیرد.

۲- گزارش امکان سنجی مقدماتی موارد ذیل را شامل می شود:

۲-۱- مشخصات محصول:

- ◀ معرفی محصول شامل مشخصات عمومی و فنی و محدوده مورد نظر.
- ◀ موارد کاربرد محصول و آینده کاربرد آن.
- ◀ کالای جایگزین.
- ◀ قیمت داخلی و جهانی محصول.
- ◀ روند تغییرات برای تکنولوژی تولید در دنیا.

۲-۲- بررسی بازار :

- ◀ بررسی ظرفیت بهره برداری در کشور.
- ◀ برآورد ظرفیت های بالقوه (در دست اجرا).
- ◀ برآورد کلی عرضه برای سال های آتی.
- ◀ بررسی واردات و تهیه آمارهای کلی.
- ◀ بررسی کلی امکان صادرات (بازارهای هدف).
- ◀ بررسی میزان تقاضا و برآورد کلی آن برای سال های آتی.
- ◀ مقایسه عرضه و تقاضا و تعیین میزان نیاز به تولیدات جدید برای سال های آتی.

۲-۳- بررسی فنی و اقتصادی:

- ◀ بررسی تکنولوژی تولید و پیش بینی نحوه تأمین دانش فنی مورد نیاز.
- ◀ برآورد ظرفیت طرح.
- ◀ برآورد میزان سرمایه ثابت (ارزی و ریالی).
- ◀ برآورد میزان سرمایه در گردش (ارزی و ریالی).
- ◀ برآورد فرصت های شغلی.
- ◀ برآورد انرژی مورد نیاز.
- ◀ برآورد کلی هزینه تولید و قیمت تمام شده.
- ◀ برآورد میزان سود و شاخص های اقتصادی.
- ◀ نتیجه نهائی.

سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران

مدرک معتبر