

۱- معرفی منطقه:

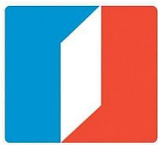
منطقه آزاد اروند با داشتن ویژگی هایی از قبیل موارد مشروح ذیل یکی از بهترین مناطق آزاد کشور جهت فعالیت سرمایه گذاران داخلی و خارجی می باشد:

- عرصه جغرافیایی بسیار پهناور
- استقرار در مرکز کانونی بازارهایی با جمعیتی بالغ بر ۵۰ میلیون نفر در فاصله زمینی کمتر از ۵۰۰ کیلومتر
- وجود فرودگاه بین المللی آبادان، راه آهن خرمشهر، بزرگترین پایانه مسافرتی دریایی کشور و هتل های مناسب در محدوده منطقه
- وجود دو سایت صنعتی وسیع و نیروی کار ارزان جهت سرمایه گذاری داخلی و خارجی
- وجود بندر خرمشهر به عنوان دومین بندر کانتینری کشور، بندر آبادان و بندر خشک شلمچه
- وجود رودخانه های آب شیرین کارون، اروند و بهمشیر با قابلیت کشتیرانی
- وجود زمین های حاصلخیز فراوان حاشیه رودخانه های فوق الذکر جهت گسترش تولیدات کشاورزی
- وجود ظرفیت های قانونی و مزایای مناطق آزاد از قبیل معافیت های گمرکی، معافیت های مالیاتی، اراضی ارزان قیمت، زیرساخت های لازم جهت سرمایه گذاری و ...

۲- شرح پروژه



بشکه های فلزی، ظروفی هستند که جهت بسته بندی و حمل و نقل مواد مایع مورد استفاده قرار می گیرد. بشکه های فلزی مهم ترین و مطمئن ترین بسته بندی برای حمل و نقل و نگهداری مواد خطرناک (آتش زا) محسوب می شوند



بشکه سازی

این بشکه‌ها دارای بالاترین ضریب اطمینان برای پایداری مواد و محصولات و دارای استحکام بالا برای نگهداری طولانی مدت مواد هستند.

هدف از احداث این کارخانه، تولید بشکه فلزی به منظور حمل و صادرات انواع محصولات نفتی و واحدهای تغلیظ قیر و رنگ می‌باشد. این طرح علاوه بر اشتغال‌زایی به دلیل عدم ارزیابی و تأمین کلیه ماشین‌آلات و مواد اولیه داخل کشور دارای توجیه می‌باشد.

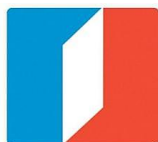
۳- ظرفیت و امکانات طرح

منطقه تجارت آزاد اروند شاید سریع‌ترین منطقه اقتصادی در حال رشد ایران باشد. به دلیل مهیا بودن فضای موردنیاز و کافی در منطقه آزاد اروند برای احداث واحدهای صنعتی، احداث واحدهای صنعتی و تبدیل مواد خام به محصول و ایجاد ارزش افزوده اقدامی مناسب خواهد بود. هدف از این طرح احداث کارخانه تولید بشکه فلزی برای حمل و فرآورده‌های نفتی و واحدهای تغلیظ قیر و رنگ به ظرفیت ۳۰۰،۰۰۰ عدد در سال می‌باشد.

ظرفیت	محصول
عدد ۳۰۰،۰۰۰	بشکه فلزی

۴- بازار هدف

بشکه‌های فلزی برای جابجایی و نگهداری مایعات استفاده می‌شود و به علت رعایت قوانین ایمنی لازم در ساخت بشکه‌ها و مواد فولادی بکار رفته جهت حمل و نقل مواد خطرناک، مواد مایع و خمیری، مواد شیمیایی، روغن موتور، گریس و مواد نفتی مناسب می‌باشند. با توجه به قرارگیری مجتمع نفت پاسارگاد و قیر جم هندیجان و واحدهای تغلیظ قیر در استان خوزستان و همچنین تولید بیش از ۲,۷ میلیون بشکه نفت در روز در این استان علاوه بر تأمین نیاز این واحدها به صادرات آن‌هم می‌توان مبادرت نمود.



۵- مزایای منطقه آزاد اروند برای طرح حاضر

منطقه آزاد اروند در شمال غربی خلیج فارس به وسعت ۳۴۷۰۰ هکتار در محل تلاقی دو رودخانه اروندرود و کارون واقع است و دارای مرز مشترک میان کشورهای همسایه عراق و کویت است. هدف اصلی از احداث واحد تولید مخازن فلزی، پشتیبانی و تأمین انرژی کشور و استمرار انتقال فراورده‌های نفتی به پالایشگاه‌های داخلی و یا انتقال آن‌ها به پایانه‌های صادراتی و یا انجام هم‌زمان این موارد است. احداث طرح حاضر در منطقه آزاد اروند می‌تواند برای حمل و نقل فراورده‌های نفتی واحدهایی مانند نفت ایرانول و پالایشگاه نفت آبادان مورد استفاده قرار گیرد. نزدیکی محل اجرای طرح به بازار مصرف از مزایای منطقه آزاد اروند برای اجرای طرح حاضر می‌باشد. همچنین وجود این واحدها به ایجاد توازن میان تولید و توزیع در کشور و مصارف داخلی کمک موثری می‌کند و در بخش صادرات نیز، استفاده از این مخزن‌ها ایجاد توازن و مقابله با وضعیت‌های پیش‌بینی نشده را ممکن می‌سازد از مزایای منطقه برای احداث واحد تولید بشکه فلزی، حجم تولید نفت و قیر در استان خوزستان است.

۶- زمان بندی / عمر مفید: دوره ساخت: ۲ سال، دوره بهره‌برداری: ۱۰ سال

۷- نیازمندی‌های طرح

واحد	مقدار	شرح
میلیون ریال	۳۰۵،۸۰۰	میزان سرمایه‌گذاری ثابت
میلیون ریال	۷۶،۴۵۰	سرمایه در گردش
نفر	۴۰	اشتغال‌زایی
سال	۳	دوره بازگشت سرمایه
مترمربع	۵،۰۰۰	زمین
درصد	۲۹	نرخ بازده داخلی