

شماره

۱۰۰

● دکتر حسین عبده تبریزی

شرکت سهامی خاص تولیدی پاکان*

آقای احمد عبدالرسولی ، مدیر مالی شرکت پاکان ، از مدیر عامل شرکت درخواست کرد تا هیئت مدیره را برای اخذ تصمیم در زمینه قرارداد با شرکت امید به نشستی فراخواند ، شرکت پاکان در سال ۱۳۴۹ با سرمایه اولیه ۵۰۰ هزار ۵ ریال تأسیس شده بود ، و سرمایه آن به تدریج افزایش یافته و در سال ۱۳۵۴ به ۵۰۰ هزار ۶۰۰ ریال رسید ، در سال ۱۳۶۰ در راستای قانون حفاظت و توسعه صنایع ایران ، شرکت مشمول بند " ب و ج " شده و تحت پوشش سازمان صنایع ملی ایران قرار گرفت .

عمده مواد اولیه تولید محصولات شوینده و پاک کننده به شکل پودر ، مایع ، خمیری شکل و جامد از خارج وارد می شد ، تا سال ۱۳۵۹ ، مواد مایع و خمیری شکل به صورت فله با کشتی از طریق بندرهای جنوب وارد شده و محموله از کشتی توسط دو بیم به مخزن های موجود در خرمشهر حمل و در مخزن ها تخلیه می شد ، این مواد آن گاه با تانکرو قطار به محل کارخانه شرکت در تهران حمل و در مخزن ها برای استفاده در شبکه تولید ذخیره می شد ، مخزن های خرمشهر به شرکت دیگری تعلق داشت که خود تولید کننده مواد غذایی بود ، آن شرکت کلیه مواد وارداتی شرکت پاکان را ترجیح و به تهران حمل می کرد .

در سال ۱۳۵۹ ، در جریان جنگ ایران و عراق و اشغال خرم شهر ، مخزن ها آسیب دید : قسمتی از مواد از بین رفت و بقیه نیز در اختیار نیروهای بیگانه قرار گرفت ، در جمع ۳۴۳ میلیون ریال خسارت مواد به شرکت وارد شد ، به ناجار شرکت جهت ادامه تولید

* این افته با همکاری آقای فروزان بر اساس اطلاعات واقعی در مورد یک شرکت ایرانی تهیه شده است . اسمها و رقمها تغییر گرده است . هدف افته طرح و آموزش مبحثها و موضوعهای مالی است و به هیچوجه قصد انتقاد از مدیر یا مدیریتی در کار نبوده است .

اقدام به وارد کردن مواد مایع و خمیری شکل در بشکه های ۲۰۰ کیلویی کرد ، این نحوه ورود قیمت هر تن مواد را ۵۰۰ هزار ۰ ریال افزایش داد ، البته ، شرکت بشکه های خالی را به فروش رسانده و با بت هر یک بمطور متوسط ۳۵۰ ریال دریافت می کرد .

مدیریت شرکت از اواخر سال ۱۳۶۱ به فکر افتاد که مخزن هایی در یکی از بندر های جنوبی کشور احداث کند تا مواد مایع و خمیری شکل وارداتی در کشتی و به صورت فله در آنها تخليه شود ، اما این کار نیاز به اسکله برای پهلوگیری کشتیها داشت ، از این رو شرکت با شرکت امید که اسکله اختصاصی در بوشهر داشت ، وارد مذاکره شده در تاریخ ۱۲/۱/۶۱ با شرکت توافق نامه اولیطای برای ساخت چهار مخزن واستفاده مسترک از اسکله تهیه کردند ، آقای عبدالرسولی قصد داشت که این توافق نامه را در نشست هیئت مدیره طرح کرده و به تصویب برساند ، نکته های عده توافق نامه به شرح زیر است :

۱. شرکت امید با دریافت وجه از شرکت تولیدی پاکان اقدام به ساخت و احداث چهار مخزن ۴۰۰۰ تنی کرده و پس از تکمیل و شروع به مرداری ، آنها را در اختیار و اجاره شرکت پاکان قرار می دهد (پروژه به صورت امانی انجام می شود) .
۲. شرکت پاکان متوجه می شود کلیه هزینه های پروژه را طبق قرارداد های با پیمانکاران ، و پس از تأیید شرکت امید ، پرداخت کند .

۳. مدت زمان تکمیل پروژه که در شرایط عادی ۱۵ ماه می باشد ، به دلیل اوضاع جنگی ، ۳۶ ماه تعیین می شود .

۴. شرکت امید ناظر پروژه بوده و برابر ۷٪ کل هزینه های پروژه را بابت حق نظارت دریافت خواهد کرد .

۵. پس از تکمیل مخزن ها و آغاز به به مرداری ، مخزن ها به مدت ۱۰ سال در اجاره شرکت پاکان قرار گرفته و هزینه اجاره به مأخذ $\frac{1}{15}$ کل هزینه های طرح بعلاوه ۱۰٪ از طرف شرکت پاکان به شرکت امید پرداخت خواهد شد ، پس از انقضای مدت ، در شرایط یکسان ، شرکت پاکان برای اجاره مخزن ها حق تقدم خواهد داشت .
۶. اداره امور اسکله و مخزن ها و مسائل ایمنی مربوط به آنها به عهده شرکت امید است .

۷. هزینه های تعمیر و نگهداری و استهلاک اسکله و مخزن ها به نسبت مواد وارده توسط شرکت پاکان پرداخت می گردد .

۸. اسکله و مخزن های احداث شده متعلق به شرکت امید بوده و شرکت سهامی خاص

پاکان هیچ حقی جزو صول مبلغهای پرداخت شده در بند یک ندارد ، شرکت امید هزینه‌های احداث مخزنها را در مدت $\frac{1}{7}$ سال از تاریخ بهره‌برداری مستهلك کرده و همه ساله به شرکت پاکان پرداخت می‌کند .

سایر اطلاعات لازم

آقای عبدالرسولی به کمک کارشناسان شرکت امید ، اطلاعات اضافی زیر را که فکر می‌کرد در امر تصمیم‌گیری به کار می‌آیند ، جمع آوری کرد :

الف ، هزینه‌های ساخت مخزنها به شرح زیر پیش‌بینی می‌شود :

هزینه‌های قابل پرداخت در سال ۱۳۶۲ معادل ۵۲ میلیون ریال ، در سال ۱۳۶۳ برابر ۱۰۰ میلیون ریال ، و در سال ۱۳۶۴ برابر ۵۸ میلیون ریال .

ب ، تاریخ بهره‌برداری ۱۳۶۵/۱/۱ خواهد بود .

ج ، قیمت تمام شده اسکله منهای ذخیره‌های استهلاک آن در شروع بهره‌برداری از مخزنها برابر ۱۲۰ میلیون ریال و نرخ استهلاک اسکله 8% در سال برآورد می‌شود .

د ، نرخ استهلاک مخزنها $12/5\%$ در سال پیش‌بینی می‌شود .

ه ، هزینه‌های تعمیر و نگهداری سالیانه ۲۰ میلیون ریال برآورد می‌شود .

و ، نسبت مواد واردۀ شرکت پاکان به سایر موارد واردۀ به اسکله و مخزنها ۳ به یک است .

ز ، قیمت هر کیلو مواد وارداتی مایع و خمیری شکل شرکت پاکان ۸۰ ریال است . حجم واردات در سال ۲۲ هزار تن می‌باشد .

ح ، در صورت ورود مواد در بشکه ، میزان ضایعات 1% برآورد می‌شود ، کرایه حمل از بندر به مخزن‌های شرکت پاکان در تهران برای هر دو حالت فله و بشکه یکسان برآورد می‌شود .

ط ، نرخ مالیات شرکت پاکان 25% و نرخ بازدۀ سرمایه 20% فطی شرکت حدود 20% می‌باشد .

آقای عبدالرسولی خود شرعاً " چندان با مفاد قرارداد موافق نبود و بویژه پیشنهاد می‌کرد که از بند ۸ قرارداد کلمه " مخزنها " حذف شود .

مطلوب است :

- ۱ . نرخ بازدۀ پروژه را محاسبه کنید ، در صورت تأیید نظر آقای عبدالرسولی در مورد اصلاح بند ۸ ، آیا تغییری در نرخ بازدۀ داده می‌شود ؟
- ۲ . اگر شرکت بتواند پروژه را از محل یک وام بانکی 12% تأمین مالی کند ، آیا

تفییری در نرخ بازده بوجود می آید ؟

۳ . به نظر شما هیئت مدیره چه تصمیمی باید بگیرد ؟ با اجرای پروژه موافقت کند

یا کماکان به صورت بشکه مواد را وارد کند ؟

۴ . چه اشکالهایی در کار می بینید و چه پیشنهادهایی برای هیئت مدیره دارید ؟



آقای علی اکبر حاجی حسینی

هیکار عزیز

با کمال تاسف فوت مادر گرامیتان را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده ، بقای عمر و سلامت شما و سایر بازماندگان را رخدادوند خواهانیم .

انجمن حسابداران خبره ایران



آقای غلامحسین دهدشتی

با کمال تاسف فوت پدر گرامیتان را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده ، بقای عمر و سلامت شما و سایر بازماندگان را رخدادوند خواهانیم .

انجمن حسابداران خبره ایران



آقای سید محمد سجادیان

با کمال تاسف فوت مادر گرامیتان را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده ، بقای عمر و سلامت شما و سایر بازماندگان را رخدادوند خواهانیم .

انجمن حسابداران خبره ایران