

به نام خدا

فرم معرفی و سوابق تحصیلی و حرفه ای داوطلبان شرکت در انتخابات شورای عالی دوره ششم

نام شرکت : ناموران پژوهش و توسعه... شماره عضویت..... ۸۵۲ تاریخ عضویت ۱۳۹۰.....

رسته های فعالیت شرکت مطالعات امکانسنجی و نظارت گرایش های اصلی ... نفت و گاز و صنایع پتروشیمی.....
بر اجرای طرح و مصرف منابع

نام و نام خانوادگی .. فیروز اردشیریان. طبرسی. سمت در شرکت ... رئیس هیئت مدیره..... تاریخ تولد..... ۱۳۲۴.....

آخرین مدرک و رشته تحصیلی: کارشناسی ارشد مهندسی کنترل.....

شماره تماس ثابت..... ۴۶۰۵۲۹۰۳..... همراه..... ۹۱۲۳۸۰۴۰۹۵.....

کد ملی ۰۰۴۰۴۰۱۴۱۳.....

سابقه فعالیت حرفه ای به عنوان مشاور سرمایه گذاری: ۸..... سال

مدارج تحصیلی دوره دانشگاهی :



دانش آموخته کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۴۹
دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی کنترل از دانشگاه منچستر در سال ۱۳۵۴

جزئیات سوابق حرفه ای :

شرح سوابق حرفه ای به پیوست ارائه شده است.

معرفی ۳ پروژه مهم که مستقیم در اجرای آن نقش داشته اید :

- طرح گازرسانی سرخس-نکا شامل سیستم جمع آوری گاز تورش و ۸۵۰ کیلومتر خط لوله برای گازرسانی به شهرهای شمال شرقی و نیروگاه ۱۴۴۰ مگاواتی نکا
- طرح نوسازی سکویهای دریایی تولید نفت ابوذر به ظرفیت ۲۰۰،۰۰۰ بشکه در روز
- طرح آشیانه چند منظوره هواپیماهای دهانه بهن

حوزه شناخت تخصصی و فعالیت های کلان و تألیفی در حوزه اقتصادی

Value engineering
Design to cost
Cost estimation for EPC projects
Capex and Opex analysis

دوره های تخصصی، توانایی ها و مهارتهای ویژه

PMAC-AGPC - Project Director-IPMA Level
Current and advanced enhanced oil recovery (EOR) processes - Kuala Lumpur, Malaysia Hydraulic fracturing - design and treatment - Amsterdam, The Netherlands Waterflooding concepts, design prediction and optimization - Denver - Colorado Horizontal well completions - Dubai UAE
The Executive Leadership Program -IBS- Tehran

میزان تسلط به هر تعداد زبان خارجی :

متوسط

خوب

عالی

زبانانگلیسی.....

مهم ترین برنامه های نامزد انتخاباتی در زمینه ارتقاء جایگاه کانون و توسعه بازار کار مشاوران

- برنامه ریزی برای عضویت در شورای هماهنگی تشکل ها

- برنامه ریزی برای عضویت در بانک اسلامی

- برنامه ریزی برای تهیه فهرست مدارک فنی که در گزارشات توجیهی فنی و اقتصادی پروژه ها بایستی ارائه گردد (Deliverables)

دیدگاهها درباره مدیریت کانون و ایده های خلاقانه و اثربخش تر در جهت اجرای هرچه بهتر امور جاری کانون

کلاس بندی انواع مطالعات فنی و اقتصادی یک پروژه در کلاس های A, B, C, D که هر کدام دارای محتویات فنی و مالی خود هستند و در تعیین حق الزحمه مشاور به آن استناد شود.

اطلاعات مندرج در این فرم بر اساس خود اظهاری نامزد و مورد تأیید ایشان است.

امضای مقام مجاز / مهر شرکت

امضای داوطلب





فیروز اردشیریان، از پیشگامان حرفه مشاوره فنی و مهندسی نفت، گاز و پتروشیمی، دانش آموخته کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف در سال ۱۳۴۹ و دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی کنترل از دانشگاه منچستر در سال ۱۳۵۴ می باشد.

فیروز اردشیریان از بنیانگذاران شرکت مهندسی مشاور ناموران صد در صد خصوصی (سهامی خاص) می باشند و به مدت ۲۸ سال (از سال ۱۳۵۸) مدیریت عامل این شرکت را که دارای صلاحیت در ۱۱ تخصص خدمات مشاور شامل نفت و گاز، پتروشیمی، معادن، فولاد، فراساحل، ترابری و زیربنائی از سوی سازمان برنامه و بودجه است عهده دار بود و در قله کاری خود ۸۰۰ کارشناس در رشته های طراحی و مهندسی در اشتغال داشت. در این مدت بیش از ۲۰۰۰ مهندس در این شرکت در طراحی و مهندسی پروژه های صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، معادن و فلزات، آب و برق تجربه اندوختند. در دوره یاد شده، این شرکت خدمات طراحی و مهندسی ۲۰۰ پروژه را در زمینه های مورد اشاره به انجام رساند و موفق گردید که خدمات یکپارچه مهندسی، تامین کالا و مدیریت اجرا (EPC) ۱۲ پروژه را در صنایع پتروشیمی و پالایشگاهی به انجام رساند.

ناموران اولین شرکت مهندسی مشاور ایرانی است که خدمات طراحی و مهندسی بازسازی و نوسازی سکوهای دریائی تولید نفت ابودر در خلیج فارس را شامل جاکت و عرشه در مقیاس بزرگ به انجام رسانده است و نقشه های ساخت را در اختیار پیمانکاران داخلی قرار داده است.

ناموران در پشتیبانی از قانون "حداکثر استفاده از توان فنی، مهندسی، تولیدی و صنعتی و اجرایی کشور مصوب ۱۳۷۶" و ایفای نقش مدیریت پروژه تلاش پی گیر خود را در کلیه مناقصات پروژه های نفت و گاز و پتروشیمی که شرکت های خارجی حضور داشتند به انجام رساند و موفق شد که شایستگی خود را در تجزیه و تحلیل سازمان یافته امور حساس طراحی، فنی و مهندسی مناقصه چندین پروژه به اثبات رساند و برتری خود را در مجموعه امتیازات نسبت به رقبای خارجی بدست آورد و مدیریت و اجرای کل فعالیت های پروژه را با موفقیت به انجام رساند و بدین ترتیب از پیشگامان اجرای این قانون به شمار آمد.

ناموران در سال ۱۳۸۴ به عنوان صادرکننده نمونه در صادرات خدمات فنی و مهندسی پروژه های پالایشگاه نفت و خطوط لوله نفت از سوی نهاد ریاست جمهوری مورد تشویق قرار گرفت.

فیروز اردشیریان در راستای سیاست پشتیبانی از ساخت داخل که از مهمترین مولفه توسعه صنعتی به شمار می آید، در سال ۱۳۷۴ اقدام به تاسیس شرکت "مهندسی و ساخت چمان (سهامی خاص)" نمود. این شرکت با مجموعه ای متشکل از ۵۰ کارشناس از تخصص های طراحی، مهندسی و تولیدکننده نقشه های کارگاهی ساخت، موفق به فراگیری و بومی سازی تکنولوژی طراحی و ساخت تجهیزات مورد استفاده در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی گردید و برای اولین بار در ایران مهندسی و ساخت گرم کن حمامی برای گرمایش گاز ترش فشار بالا، کوره های پالایشگاه نفت و واحد نمزدائی گاز و واحد نمزدائی نفت را با بکارگیری کارشناسان داخلی در امر طراحی و تهیه نقشه های ساخت و استفاده از حداکثر امکانات و کالای داخلی در کارگاه خود در شهر صنعتی کاوه به انجام رساند. پیش از این، طراحی و ساخت این گونه تجهیزات در انحصار شرکت های خارجی بوده است.

فیروز اردشیریان در چندین پروژه صنایع پتروشیمی مسئولیت هماهنگی با بانک های خارجی و سازمان های بیمه گذار برای تامین و ضمانت وام دولتی برای خرید خدمات تکنولوژیکی ویژه و کالا و تجهیزات خارجی این پروژه ها را بعهده داشته است .

فیروز اردشیریان در سال ۱۳۸۷ شرکت "ناموران پژوهش و توسعه (سهامی خاص)" را به منظور بومی سازی تکنولوژی های پالایش نفت، گاز و پتروشیمی و نوآوری در توسعه فرآیند تاسیس نمود. این شرکت که مجموع ۸۰ نفر مهندس را در سازمان خود دارد تاکنون موفق شده است که خدمات طراحی فرآیند و طراحی پایه ۱۰۰ پروژه را در زمینه های مورد اشاره و پروژه های تحقیقاتی به انجام رساند و دارای ثبت اختراع در زمینه تولید هگزان خالص، ثبت اختراع ماده روان کننده (DRA) نفت و فرآورده های نفتی با مشارکت شرکت انرژی سپهر و ثبت اختراع روغن روانکاری سینتتیک با مشارکت پژوهشگاه پلیمر می باشد.

فیروز اردشیریان در سال ۱۳۹۱ شرکت "ناموران پویس بالادستی (سهامی خاص)" را به منظور ارائه خدمات مهندسی در اکتشاف و تولید نفت و گاز تاسیس نمود و در ابتدا در قالب مشارکت مدنی با چهار شرکت دیگر که مجموعاً ۱۵۰ کارشناس و تکنیسین را در اشتغال دارد موفق شدند که شبکه ای را ایجاد نمایند که آزمایشات ژئومکانیک، آنالیز سیال و مغزه های چاه های نفت و گاز را که در گذشته بعضاً برای انجام این گونه آزمایشات نمونه ها را برای آزمایش توسط شرکت های خارجی به خارج از کشور ارسال می داشتند در آزمایشگاه های خود در ایران به انجام رسانند. شرکت ناموران پویس بالادستی علاوه بر فعالیت های آزمایشگاهی یاد شده هم اکنون خدمات مدلسازی ژئومکانیک چاهها و میادین نفت و گاز و مطالعات مهندسی توسعه میدان نفت و گاز را در دست اجرا دارد.

فعالیت های اجتماعی و صنفی فیروز اردشیریان:

- عضو بنیان گذاران انجمن مهندسی و ساخت صنایع نفت و نیرو ایران
- عضو هیئت امنا انجمن دانش آموختگان دانشگاه صنعتی شریف
- عضو پیوسته انجمن مهندسان مکانیک ایران (ISME)
- مهندس مکانیک برجسته سال ۱۳۸۴ از سوی ISME
- مدیرشایسته کلاس A در مدیریت سبد پروژه ها از سوی انجمن IPMA کانادا در سال ۱۳۹۰
- عضو هیئت اجرایی انجمن دانش آموختگان دانشگاه صنعتی شریف
- عضو هیئت داوران جایزه مدیریت پروژه انجمن مدیریت پروژه ایران
- عضو شورای سیاست گذاری مرکز تحقیقات و توسعه مدیریت پروژه PIDMCO