



## رزومه کاری شرکت پدیده صدراب پایا

| ردیف | شرح پروژه   | سال اجرا | مشخصات پروژه                             |  |
|------|---|----------|--|--|
|      |   |          | محل اجرای پروژه                          | کارفرما                                    |
| ۱    | نصب تجهیزات و اجرای خطوط ارتباطی تصفیه خانه تولید آب مقطر و پکیجهای تزریق مواد شیمیایی  | ۸۰-۸۱    | نیروگاه بخار<br>ایران شهر                | شرکت مهندسی<br>خرد                         |
| ۲    | اجرای خط انتقال آب GREV به صورت جوش لب به لب و مدفون  | ۸۱-۸۲    | دهکده تفریحی<br>زاینده رود               | آب منطقه ای<br>اصفهان                      |
| ۳    | اجرای خط انتقال آب GREV به صورت بل اسپیگوت ارینگی و مدفون   | ۸۲       | پتروشیمی مارون                           | پتروشیمی مارون                             |
| ۴    | اجرای پمپ خانه آنلودینگ و فوروار دینگ اجرای لوله های ارتباطی گاز و سوخت مایع، و راه اندازی کامل سیستم بخار  | ۸۲-۸۴    | نیروگاه ۱۲ واحدی<br>دماوند.              | شرکت مهندسی<br>پالایش آب خرد مینا          |
| ۵    | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی و مدفون  | ۸۳       | بندر ترکمن<br>آبرسانی سیمین<br>شهر-عمراب | آب منطقه ای<br>گلستان                      |
| ۶    | اجرای خطوط انتقال آب GREV به صورت جوش لب به لب و روکار  | ۸۳       | مارون ۳                                  | شرکت نفت                                   |
| ۷    | اجرای خطوط انتقال گاز و گازوئیل، نصب تجهیزات و لوله کشی ایستگاه تقلیل فشار و پمپ خانه انتقال سوخت، اجرای خطوط انتقال بخار و کندانس، نصب تجهیزات بویلر و لوله کشی و راه اندازی کامل سیستم بخار   | ۸۳-۸۴    | نیروگاه ۶ واحدی<br>شیروان                | شرکت مهندسی<br>پالایش آب خرد               |
| ۸    | اجرای خطوط انتقال گاز و گازوئیل، نصب تجهیزات و لوله کشی ایستگاه تقلیل فشار گاز و پمپ خانه انتقال سوخت، پمپ خانه آب و آتش نشانی اجرای خطوط گاز و گازوئیل خطوط انتقال بخار و کندانس؛ نصب تجهیزات بویلر و لوله کشی و راه اندازی کامل سیستم بخار و کندانس نیروگاه ۶ واحدی | ۸۳-۸۵    | نیروگاه مجلسی<br>جنوب اصفهان<br>مبارکه . | شرکت مهندسی<br>خرد                         |
| ۹    | اجرای خطوط GREV Firewater به صورت جوش لب به لب و مدفون  | ۸۴       | انبار گوگرد<br>عسلویه                    | POJC                                       |
| ۱۰   | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی و مدفون  | ۸۴       | نیشابور-کوماسرا                          | آب منطقه ای<br>خراسان رضوی                 |
| ۱۱   | ساخت پکیجهای تزریق و پکیجهای آراو، نصب تجهیزات، اجرای لوله کشی، ابزار دقیق و راه اندازی کامل تصفیه خانه آب مقطر پتروشیمی  | ۸۴-۸۵    | بندرامام، ماهشهر<br>( پتروشیمی<br>رازی   | شرکت مهند پالایش<br>آب خرد                 |
| ۱۲   | ساخت و اجرای مخازن ذخیره آب دمن، نصب تجهیزات؛ اجرای لوله های استنلس استیل، یو پی وی سی، پلی اتیلن، نصب تجهیزات برق و ابزار دقیق اجرای کابل کشی و راه اندازی کامل تصفیه خانه آب مقطر بویلرهای  | ۸۴-۸۶    | پالایشگاه اصفهان                         | شرکت آذر آب<br>وشفاب                       |
| ۱۳   | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی-مانشنی و مدفون   | ۸۴-۸۶    | خراسان                                   | آب و فاضلاب<br>روستایی استان های<br>خراسان |



|    |  |       |                                  |                                   |
|----|--|-------|----------------------------------|-----------------------------------|
| ۱۴ | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت جوش لب به لب - مانسنی و مدفون   | ۸۵    | تریت حیدریه-<br>کومشکو           | آب منطقه ای خراسان<br>رضوی        |
| ۱۵ | اجرای خط انتقال آب GREV جزیره خارک از آب شترین کن به مخازن شهری شرکت پارس تاسیسات به صورت جوش لب به لب و مدفون - روکار   | ۸۵    | جزیره خارک                       | شرکت نفت                          |
| ۱۶ | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی - جوش لب به لب و مدفون - روکار  | ۸۵-۸۷ | شاهرود                           | آب و فاضلاب شهری<br>شاهرود        |
| ۱۷ | نصب کلیه تجهیزات و اجرای خطوط استنلس استیل و یوپی وی سی . کابل کشی نصب تابلو ها و راه اندازی پروژه   | ۸۶    | آب شیرین کن<br>جزیره خارک        | شرکت آرون آب                      |
| ۱۸ | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی - جوش لب به لب و مدفون  | ۸۶    | گلستان                           | آب و فاضلاب<br>روستایی گلستان     |
| ۱۹ | اجرای تصفیه خانه آب RO به صورت جوش لب به لب و مدفون  | ۸۶    | جزیره خارک                       | آرون آب                           |
| ۲۰ | اجرای خطوط آب GREV Firewater به صورت بل اسپیگوت - تیپر تیپر و مدفون - روکار  | ۸۶    | چابهار                           | شرکت ستیران                       |
| ۲۱ | نصب تجهیزات و اجرای کلیه لوله های ارتباطی واحد بخار و کندانس. خطوط کربن استیل واستنلس استیل کولینگ وانتقال مواد  | ۸۶-۸۷ | کارخانه رانی ساوه                | شرکت سازه پایدار<br>ایده          |
| ۲۲ | خط انتقال آب نمک فوق اشباع GREV به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر- تیپر و مدفون   | ۸۷    | پتروشیمی اروند                   | آرون آب                           |
| ۲۳ | ساخت و اجرای مخازن ذخیره سوخت ۳۰۰۰ متر مکعب، ساخت مخازن ذخیره آب دمین، نصب تجهیزات و اجرای خطوط تصفیه خانه آب دمین. نصب تجهیزات برق و ابزار دقیق اجرای کابل کشی و راه اندازی با ظرفیت تولید ۲۷۵ متر مکعب آب دمین در ساعت .   | ۸۷-۸۹ | نیروگاه سیکل<br>ترکیبی دماوند    | شرکت آرون آب                      |
| ۲۴ | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی و روکار   | ۸۸    | شهر زاوه تربت<br>حیدریه          | آب منطقه ای خراسان<br>رضوی        |
| ۲۵ | اجرای خط انتقال آب GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی و مدفون   | ۸۸    | آب سد                            | آب منطقه ای بابل                  |
| ۲۶ | اجرای خطوط GRP به صورت بل اسپیگوت ارینگی - جوش لب به لب و روکار  | ۸۹    | تاسیسات<br>آرامستان رضوان        | شهرداری مشهد                      |
| ۲۷ | اجرای خطوط Firewater و GREV/GRE Seawater به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر- تیپر و مدفون - روکار  | ۸۹    | فاز ۱۷ و ۱۸ پارس<br>جنوبی        | شرکت OIEC                         |
| ۲۸ | نصب ماشین آلات مخازن و تجهیزات و لوله کشی بخش آتش نشانی و تولید آب دمین و آب شرب و راه اندازی واحدهای ۱۲۷-۱۲۸  | ۸۹-۹۲ | فاز ۱۵ و ۱۶ پارس<br>جنوبی        | شرکت مهندسی<br>پالایش و آب و خرد. |
| ۲۹ | اجرای خطوط انتقال گاز و کاروئیل، نصب تجهیزات و لوله کشی گاز و پمپ خانه انتقال سوخت، پمپ خانه آب و آتش نشانی اجرای خطوط گازوویل خطوط انتقال بخار و کندانس، نصب تجهیزات بویلر و لوله کشی و راه اندازی کامل سیستم بخار و کندانس | ۸۸-۹۰ | نیروگاه ۴ واحدی<br>نیروگاه سمنان | شرکت مهندسی<br>پالایش آب و خرد    |
| ۲۷ | اجرای خطوط Firewater و GREV/GRE Seawater به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر- تیپر و مدفون - روکار  | ۸۹    | فاز ۱۷ و ۱۸ پارس<br>جنوبی        | شرکت OIEC                         |
| ۲۸ | نصب ماشین آلات مخازن و تجهیزات و لوله کشی بخش آتش نشانی و تولید آب دمین و آب شرب و راه اندازی واحدهای ۱۲۷-۱۲۸  | ۸۹-۹۲ | فاز ۱۵ و ۱۶ پارس<br>جنوبی        | شرکت مهندسی<br>پالایش و آب و خرد. |



|   |                                     |       |  |    |
|---|-------------------------------------|-------|--|----|
| شرکت مهندسی<br>پالایش آب و خرد            | نیروگاه ۴<br>واحدی نیروگاه<br>سمنان | ۸۸-۹۰ | اجرای خطوط انتقال گاز و کازوئیل، نصب تجهیزات و لوله کشی گاز و پمپ خانه انتقال سوخت، پمپ خانه آب و آتش نشانی اجرای خطوط گاز و بیل خطوط انتقال بخار و کندانس، نصب تجهیزات بویلر و لوله کشی و راه اندازی کامل سیستم بخار و کندانس | ۲۹ |
| آب و فاضلاب چناران                        | چناران                              | ۹۰    | اجرای خط انتقال GRP به صورت جوش لب به لب و مدفون   | ۳۰ |
| شرکت پتروپارت                             | دماوند استان<br>تهران               | ۹۰-۹۱ | نصب تجهیزات، ساخت و اجرای مخازن ذخیره نفت، نصب تجهیزات بویلر و لوله کشی و راه اندازی کامل سیستم بخار و کندانس، ایستگاه تقلیل فاشر مغانک  | ۳۱ |
| شرکت جهانپارس                             | فاز ۲۲ و ۲۳ و ۲۴<br>پارس جنوبی      | ۹۰    | اجرای خط GREV/GRE به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر-تیپر و مدفون  | ۳۲ |
| چالیدره                                   | چالیدره                             | ۹۱    | مجتمع مسکونی ۵۰۰۰ واحدی چالیدره PVC به صورت جوش لب به لب - کوپلینگ فلنچی و   | ۳۳ |
| شرکت مشهدصدرا                             | فاز ۲۲ و ۲۴ پارس<br>جنوبی           | ۹۱-۹۲ | اجرای خط GREV/GRE به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر تیپر-جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۳۴ |
| شرکت آرمه نو                              | فاز ۱۹ پارس<br>جنوبی                | ۹۱-۹۲ | اجرای خط GREV/GRE به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر تیپر-جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۳۵ |
| شرکت استیم                                | فاز ۱۹ پارس<br>جنوبی                | ۹۱-۹۲ | اجرای خط GREV/GRE به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر تیپر-جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۳۶ |
| مشهدصدرا<br>(مپنا-نیروپرس)                | فاز ۱۹ پارس<br>جنوبی                | ۹۲    | اجرای خط GREV/GRE به صورت بل اسپیگوت چسبی تیپر تیپر-جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۳۷ |
| جهانپارس                                  | میدان نفتی<br>یادآوران اهواز        | ۹۲    | اجرای خطوط GREV/GRE به صورت کوپلینگ چسبی-جوش لب به لب و مدفون، روکار   | ۳۸ |
| شرکت تحقیقاتی<br>صنعتی افرا صنعت<br>کیمیا | فاز ۲۲ و ۲۴<br>پارس جنوبی           | ۹۲    | ساخت استراکچرهای فولادی IP جهت نصب ساپورت های پایپینگ خطوط استیل - اجرای لوله کشی خطوط استنلس استیل دستگاه های تصفیه فاضلاب صنعتی به روش کانتینویس   | ۳۹ |
| شرکت مهندسی<br>پالایش                     | فاز ۲۲-۲۴<br>پارس جنوبی             | ۹۳    | ساخت پکیج های تزریق لوله کشی، نصب مخازن، پمپ ها، ساخت شاستی یونیت های ۱۲۷-۱۲۸  | ۴۰ |
| شرکت کانی مس                              | مس خاتون آباد                       | ۹۳    | اجرای خطوط GREV/GRE به صورت جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۴۱ |
| پتروشیمی خارک                             | خارک                                | ۹۳    | اجرای خطوط GREV/GRE به صورت جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۴۲ |
| پتروشیمی کویان                            | عسلویه                              | ۹۳    | اجرای خطوط GREV/GRE به صورت جوش لب به لب و مدفون، روکار  | ۴۳ |
| مشهد صدرا                                 | عسلویه                              | ۹۴    | اجرای خطوط GRE فاز ۲۲-۲۴ آبگیر   | ۴۴ |
| منطقه لرستان                              | لرستان                              | ۹۵    | اجرای پوشش کامپوزیت (پوشش ضد خوردگی و استحکام مکانیکی) ۴۰۰ متر خط لوله ۱۱۴ اینچ بنزین  | ۴۵ |
| منطقه لرستان                              | لرستان                              | ۹۵    | پوشش کامپوزیت (پوشش ضد خوردگی و استحکام مکانیکی اتصالات سه راهی، زانویی ۲۶ اینچ)   | ۴۶ |
| منطقه اراک                                | اراک                                | ۹۵    | اجرای پوشش کامپوزیت (پوشش ضد خوردگی و استحکام مکانیکی) خط لوله ۱۲۴ اینچ انتقال نفت خام   | ۵۰ |
| منطقه تهران                               | قم                                  | ۹۵    | اجرای پوشش کامپوزیت (پوشش ضد خوردگی و استحکام مکانیکی) خط لوله ۱۲۴ اینچ انتقال نفت خام   | ۵۱ |
| موسسه رهاب                                | مشهد                                | ۹۵    | اجرای جمع آوری آب های سطحی و منهول های فاضلابی پروژه خط ۲ قطار شهری مشهد   | ۵۲ |
| موسسه رهاب                                | مشهد                                | ۹۵    | اجرای ساخت ساپورت های نگهدارنده خطوط گاز ایستگاه E2 پروژه خط ۲ قطار شهری مشهد  | ۵۳ |



| تخصص‌ها و مهارت‌ها |  |
|--------------------|--|
| ۱                  | تولید اتصالات GRP شامل فلنج، زانویی، سه راهی، کاهنده، رینگ و طوقه  |
| ۲                  | پوشش دهی مخازن، لوله‌ها و کانال بوسیله فایبر گلاس و نیز Glass Flake  |
| ۳                  | تست هیدرواستاتیک خطوط GRP تحت فشار - خطوط مدفون و روی کار  |
| ۴                  | نصب خطوط GRP با روش‌های اتصال متفاوت (Joint های مختلف)   |
| ۵                  | مشاوره در خصوص اجرای صحیح خطوط GRP (نگهداری، انبارش، بسته بندی، حمل و نقل، نصب، تست، انتخاب خاک و شرایط دفن، بلوک‌های مهاری، عمق دفن و...) |
| ۶                  | آشنایی با عیوب لوله و محصولات GRP  |
| ۷                  | توانایی ترمیم خطوط آسیب دیده - انشعاب‌گیری و تولید زانویی با زوایای مختلف در محل پروژه   |
| ۸                  | تحلیل تنش خطوط GRP توسط نرم افزار CAESAR و طراحی مسیر خطوط مدفون و روکار   |
| ۹                  | طراحی و اجرای Thrust Block و Anchor Block جهت خطوط مدفون با توجه به نتایج تحلیل تنش  |
| ۱۰                 | طراحی و اجرای انواع ساپورت و تکیه گاه جهت خطوط روکار با توجه به نتیجه حاصل از تحلیل تنش خطوط   |
| ۱۱                 | تامین و فروش انواع گسکت و اورینگ   |
| ۱۲                 | تامین و فروش مواد اولیه شامل چسب اپوکسی دو جزئی، رزین، الیاف، کاتالیزور، شتابدهنده و.....  |

**دستگاه شیور ۱۲ متری لوله‌های فایبر گلاس با قابلیت شیو و سنگ زنی سایزهای ۶ اینچ تا ۴۴ اینچ**





# CERTIFICATE

این گواهینامه تایید کیفی است برای شرکت  
**شرکت پدیده صدراب پایا**  
به آدرس: مشهد، خیابان معلم ۵۳، قائم مقام فراهانی ۴۰، شماره ۹۵ واحد ۲  
توسط سازمان گواهی دهنده

**DER NEUE WUNSCH**  
به جهت انطباق آن سازمان با استاندارد سیستم مدیریت کیفیت بر مبنای  
**ISO 9001 : 2008**  
در دامنه کاری ذیل  
حوزه نفت، گاز، پتروشیمی، آب و فاضلاب و کارخانجات صنعتی





|                       |             |   |  |  |  |
|-----------------------|-------------|---|--|--|--|
| Original Approval :   | 23 Jan 2016 |  |  | <b>DER NEUE WUNSCH</b><br>Certification Body |  |
| Current Certificate : | 23 Jan 2016 |   |  |  |  |
| Certificate Expiry :  | 23 Jan 2019 |   |  |  |  |
| Certificate Number :  | 2301162991  |   |  |  |  |

**DER NEUE WUNSCH** Certification Body

# CERTIFICATE

این گواهینامه تایید کیفی است برای شرکت  
**شرکت پدیده صدراب پایا**  
به آدرس: مشهد، خیابان معلم ۵۳، قائم مقام فراهانی ۴۰، شماره ۹۵ واحد ۲  
توسط سازمان گواهی دهنده

**DER NEUE WUNSCH**  
به جهت انطباق آن سازمان با استاندارد سیستم مدیریت کیفیت بر مبنای  
**HSE-MS ایمنی بهداشت و سیستم مدیریت زیست محیطی**  
در دامنه کاری ذیل  
حوزه نفت، گاز، پتروشیمی، آب و فاضلاب و کارخانجات صنعتی





|                       |             |   |   |  |   |
|-----------------------|-------------|---|---|--|---|
| Original Approval :   | 23 Jan 2016 |  |  | <b>DER NEUE WUNSCH</b><br>Certification Body |  |
| Current Certificate : | 23 Jan 2016 |   |   |  |   |
| Certificate Expiry :  | 23 Jan 2019 |   |   |  |   |
| Certificate Number :  | 2301162992  |   |   |  |   |

**DER NEUE WUNSCH** Certification Body



تاریخ: ۹۴/۱۲/۱۵

شماره: ۴۱۱/۶۴۰۲

ریاست جمهوری  
سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور  
سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان رضوی

# کوپینامه صلاحیت پیمانکاری



جناب آقای سید علیرضا غفاری  
مدیر عامل محترم شرکت پدیده صدر آب پایا (ساجات)  
شماره ثبت ۴۳۵۷۶  
شناسه حقوقی شرکت ۱۰۳۸۰۵۹۴۲۹۸

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت ۲۳۲۵۱ ح مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیات محترم وزیران، موارد تایید صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به شرح زیر اعلام می گردد:

- ۱- رشته آب پایه ۵
- ۲- رشته نفت و گاز پایه ۵

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره مصوبه ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷، آیین نامه های اجرایی مربوط و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

رضا جمشیدی  
رئیس سازمان

۴۱۲۷۲۹  
۱۳۹۴/۱۲/۱۶

این شرکت با شرکت های مهندسی مشاوره، مهندسین معماری و مهندسی محاسب رودتوس عضو هیات مدیره مشترک دارد.  
اعتبار این کوپینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۹۸/۱۲/۱۵ می باشد.  
به استناد دستور العمل نحوه رسیدگی به تخلفات پیمانکاران، هرگونه تغییر در شرکت باید ظرف مدت حداکثر سه ماه از طریق سامانه محل صدور کوپینامه اعلام شود. غیر از صورت کوپینامه صادره، فاقد اعتبار است.  
به مندرجات پشت صفحه کوپینامه توجه فرمایید.







