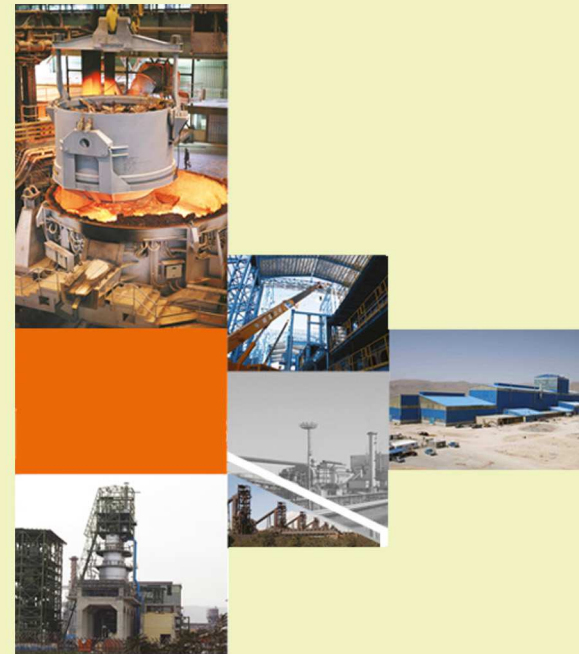


# توانمندی‌های زیست محیطی



## دفتر اصفهان

اصفهان - دانشگاه صنعتی اصفهان - شهرک علمی تحقیقاتی - پارک علم و فناوری شیخ بهایی  
⑤ ۰۳۱-۳۳۹۳۲۱۳۱-۴



## Norway office

L UNDEKROKEN 34- 1396- Billingstrand-Norway  
⑤ +47932554451



[www.sbr-co.com](http://www.sbr-co.com)

[info@sbr-co.com](mailto:info@sbr-co.com)

## دفتر مرکزی

تهران - میدان آزادی - خیابان الوند - خیابان ۳۱ - پلاک ۲۶ - واحد ۷ - طبقه سوم  
⑤ ۰۲۱-۸۸۷۹۵۸۹۵  
⑤ ۰۲۱-۸۸۷۷۳۰۶۵

## اهم پروژه های انجام شده

### پسماند

- طراحی محل دفن پسماند جامد شهری (شهرداری قزوین)
- طراحی بازیافت (شهرداری قزوین)
- مجتمع میانی انتقال پسماند جامد شهری (شهرداری قزوین)
- ایستگاه اندازی لجن کوره بلند (ذوب آهن اصفهان)
- محل انبارش و خشک آندازی لجن کوره بلند (ذوب آهن اصفهان)
- ایزو لاسیون حوضچه های قطران کک سازی (ذوب آهن اصفهان)

### آب و پساب

- تصفیه شیرابه محل دفن بهداشتی پسماند (شهرداری قزوین)
- بازیابی پساب زرین شهر جهت آبیاری (ذوب آهن اصفهان)
- خط انتقال آب فرآیندی گندله سازی شماره ۲ (گل گهر سیرجان)
- شبکه آبیاری قطره ای جنگل (ذوب آهن اصفهان)
- تصفیه آب فرآیندی واحد RHTOP (فولاد مبارکه)
- بهینه سازی برج خنک کننده کوره بلند شماره ۱ (ذوب آهن)

### هوای

- غبارگیرهای صنعتی آهک سازی (ذوب آهن اصفهان)
- سیستم پایش بر خط (مجتمع معدنی فولاد سنگ)
- مطالعات سولفور زدایی از انتشارات گندله سازی و نیروگاه ها
- غبارگیرهای صنعتی گندله سازی شماره ۲ (گهر زمین)
- سیستم پایش بر خط دودکش های گندله سازی (گل گهر سیرجان)
- غبارگیرهای صنعتی گندله سازی شماره ۲ (گل گهر سیرجان)
- سیستم پایش بر خط دودکش های گندله سازی (گهر زمین)
- غبارگیرهای صنعتی گندله سازی (گهر زمین)

### پسماند

- مطالعات جامع پسماند
- طراحی ایستگاه های انتقال میانی
- طراحی و نظارت بر اجرای سالن های پردازش و بازیافت پسماند
- طراحی و نظارت بر اجرای لنوفیل های بهداشتی مجهز به جمع آوری و تصفیه شیرابه و بیوگاز
- امکان سنجی، طراحی، ساخت و اجرای پلتت های بازیابی حرارتی پسماند

### آب و پساب

- طراحی و اجرای سیستم های تصفیه آب صنعتی
- طراحی و اجرای سیستم های تصفیه پساب های صنعتی
- طراحی و اجرای سیستم های بازیابی پساب های شهری جهت مصارف کشاورزی
- طراحی و اجرای شبکه های توزیع و جمع آوری آب و فاضلاب

### هوای

- طراحی و اجرای غبارگیرهای صنعتی
- طراحی و اجرای سیستم های گرمایش و سرمایش و تهویه مطبوع
- طراحی سیستم های پایش بر خط دودکش های صنعتی (آنلاین آنالایزر)
- مطالعه روش های سولفورزدایی از انتشارات واحد های صنعتی و نیروگاهی