

❖ فولاد کردستان:

۱- نام طرح: فولاد سازی قروه

- ظرفیت: طرح فولادسازی و نورد گرم قروه به ظرفیت یک میلیون تن در سال
- محل اجرا: استان کردستان شهرستان قروه
- مساحت زمین: ۹۰ هکتار
- نوع قرارداد: EPC
- مواد اولیه: آهن اسفنجی از محل احیا مستقیم بیجار
- محصول: ورق گرم فولادی
- سرمایه گذار: توسعه معدنی و صنعتی صبانور، ایمیدرو، شرکت تجلی توسعه معاون و فلزات، سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات
- پیمانکار شرکت بین المللی مهندسی ایران (ایریتک)
- مشاور مادر شرکت مهندسی مشاور کاوشگران

۲- احیا مستقیم بیجار

- ظرفیت: تولید آهن اسفنجی به ظرفیت ۱,۶ میلیون تن در سال
- محل اجرا: استان کردستان شهرستان بیجار
- مساحت زمین: ۳۰ هکتار
- نوع قرارداد: EPC
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- سرمایه گذار: توسعه معدنی و صنعتی صبانور، ایمیدرو، شرکت تجلی توسعه معاون و فلزات، سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات
- پیمانکار کنسرسیوم فولاد تکنیک + MME
- مشاور مادر شرکت مهندسی آسه صنعت

❖ فولاد سترگ شرق

- ایجاد ده میلیون تن محصولات زنجیره فولاد با هدف واردات مواد اولیه و صادرات محصولات فولادی
- محل اجرا: سیستان و بلوچستان، منطقه آزاد چابهار
- مساحت زمین: ۲۳۲۰ هکتار

- نوع قرارداد: در مرحله انتخاب پیمانکار واحد گندله سازی به ظرفیت ۵ میلیون تن در سال
- مواد اولیه: کنسانتره سنگ آهن
- محصول: فاز اول گندله سازی به ظرفیت ۵,۵ میلیون تن، فازهای بعدی ۲ واحد گندله سازی، احداث ۶ مدول آهن اسفنجی هر یک به ظرفیت ۲ میلیون تن در سال، احداث ۶ واحد فولادسازی و تولید مقاطع هر کدام به ظرفیت ۱,۶ میلیون تن در سال
- سرمایه گذار: شرکت معدنی و صنعتی گل گهر، شرکت معدنی و صنعتی چادرملو، شرکت فولاد مبارکه اصفهان، ایمیدرو.

❖ شرکت معدنی و فولادی ستاره سیمین هرمز

- افزایش ظرفیت فولاد زیر سقف تا سقف ده میلیون تن محصولات زنجیره فولاد با هدف واردات مواد اولیه و صادرات محصولات فولادی
- محل اجرا: هرمزگان، منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس
- مساحت زمین: ۲۷۰ هکتار
- نوع قرارداد: در مرحله انتخاب پیمانکار واحد احیا مستقیم به ظرفیت ۱,۷ میلیون تن در سال
- مواد اولیه: کنسانتره سنگ آهن
- محصول: فاز اول آهن اسفنجی، پس از اجرای کل فازها ۵ میلیون تن در سال گندله، دو واحد آهن اسفنجی هر کدام به ظرفیت ۱,۷ میلیون تن در سال، یک واحد فولاد سازی و نورد گرم پیوسته به ظرفیت ۳ میلیون تن در سال
- سرمایه گذار: فولاد هرمزگان، شرکت معدنی و صنعتی گل گهر، ایمیدرو، صبا فولاد خلیج فارس، توسعه فولاد قشم، گسترش سرمایه گذاری بین المللی ارزش

❖ طرح احداث واحد تولید پترولیوم کک

- احداث واحد ۴۰ هزارتنی پترولیوم کک
- محل اجرا: خوزستان، منطقه آزاد اروند
- مساحت زمین: ۵۰ هکتار
- نوع قرارداد: در مرحله انتخاب مشاور تهیه اسناد فراخوان انتخاب پیمانکار طرح و بروز آوری مطالعات
- محصول: ۳۰ هزارتن کک اسفنجی و ۱۰ هزارتن کک سوزنی
- سرمایه گذار: ایمیدرو

❖ بوکسیت گینه

- ظرفیت : ۱۰ میلیون تن بوکسیت
- محل اجرا: کشور گینه
- محصول: بوکسیت
- میزان اشتغال: ۹۰۰ نفر

❖ الکتروود گرافیتی

- ظرفیت : ۳۰ هزار تن قابل توسعه تا ۴۵ هزارتن
- محل اجرا: یزد - اردکان
- محصول: الکتروود گرافیتی
- میزان اشتغال: حدود ۶۰۰ نفر مستقیم و ۴۰۰۰ نفر غیرمستقیم

❖ طرح تولید آلومینا از نفلین سینیت سراب

- ظرفیت : ۷۰ هزارتن در سال
- محل اجرا: آذربایجان شرقی - سراب
- مساحت زمین: ۵۲۰ هکتار
- مواد اولیه: نفلین و آهک
- محصول: آلومینا و نمک های صنعتی
- نوع قرارداد : EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۱۳۷ میلیون یورو
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- پیمانکار: قرارگاه خاتم
- مشاور مادر طرح: شرکت آسه صنعت
- شرکت ناظر راهبر: شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران

طرح های استانی فولادی

❖ نام طرح: طرح فولاد سفید دشت چهارمحال و بختیاری

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان چهارمحال و بختیاری - سفیددشت
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۷۴۴,۸ میلیارد ریال + ۴۱,۷۰۰,۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو ، شرکت فولاد مبارکه اصفهان
- پیمانکار: شرکت های MMTE و انرژی گستر نصیر
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی فولاد مبارکه اصفهان

۲- واحد تولید شمش فولادی از آهن اسفنجی

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان چهارمحال و بختیاری - سفیددشت
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۲۱۰۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: آهن اسفنجی
- محصول: شمش فولادی (اسلب)
- میزان اشتغال: ۱۰۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو ، شرکت فولاد مبارکه اصفهان
- پیمانکار: شرکت های فولاد پایا، MCC و KDD
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی فولاد مبارکه اصفهان

❖ نام طرح: طرح فولاد شادگان

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان خوزستان - شادگان
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۷۰۰ میلیارد ریال + ۴۱۳۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو ، شرکت فولاد خوزستان
- پیمانکار: شرکت های فولاد پایا و تدبیر صنعت و MME
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی تارا طرح

۲- واحد تولید شمش فولادی از آهن اسفنجی

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا:
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۲۳۲۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: آهن اسفنجی
- محصول: شمش فولادی (بیلت)
- میزان اشتغال: ۱۰۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو ، شرکت فولاد خوزستان
- پیمانکار: شرکت های گسترش فولاد، MCC و KDD
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی تارا طرح

❖ نام طرح: طرح فولاد قائنات

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان خراسان جنوبی - قائنات
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۶۵۴,۴ میلیارد ریال + ۵۱۷۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو
- پیمانکار: شرکت های ایریتک، ایراسکو، تاسیسات دریایی
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی برسو

۲- واحد تولید شمش فولادی از آهن اسفنجی

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان خراسان جنوبی - قائنات
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۲۱۵۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: آهن اسفنجی
- محصول: شمش فولادی (بیلت)
- میزان اشتغال: ۱۰۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو
- پیمانکار: شرکت های ایریتک، MCC
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی برسو

❖ نام طرح: طرح فولاد نی ریز

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان فارس - نی ریز
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۷۴۱ میلیارد ریال + ۳۰۸۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو و شرکت بین المللی توسعه صنایع و معادن غدیر
- پیمانکار: شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی تاراطرح

۲- واحد تولید شمش فولادی از آهن اسفنجی

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان فارس - نی ریز
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۲۱۵۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: آهن اسفنجی
- محصول: شمش فولادی (بیلت)
- میزان اشتغال: ۱۰۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو و شرکت بین المللی توسعه صنایع و معادن غدیر
- پیمانکار: شرکت های مهندسی بین المللی فولاد تکنیک، MCC
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی تاراطرح

❖ نام طرح: طرح فولاد میانه

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان آذربایجان شرقی - میانه
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۶۵۲,۶ میلیارد ریال + ۴۷۷۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو
- پیمانکار: قرارگاه خاتم الانبیاء (ص)
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی پولاد

۲- واحد تولید شمش فولادی از آهن اسفنجی

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان آذربایجان شرقی - میانه
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۲۱۰۰۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: آهن اسفنجی
- محصول: شمش فولادی (بیلت)
- میزان اشتغال: ۱۰۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو
- پیمانکار: شرکت های MMTE، MCC
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی پولاد

❖ نام طرح: طرح فولاد بافت

- ۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم شماره ۱
 - ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
 - محل اجرا: استان کرمان - بافت
 - نوع قرارداد: EPC
 - میزان سرمایه گذاری: ۶۹۹,۹ میلیارد ریال + ۴۳۷۰۰۰۰۰ یورو
 - مواد اولیه: گندله
 - محصول: آهن اسفنجی
 - میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
 - سرمایه گذار: ایمیدرو
 - سهامداران: ایمیدرو ، شرکت توسعه فرآوری صنایع و معادن ماهان سیرجان، شرکت گسترش صنایع و معادن ماهان، بانک صنعت و معدن
 - پیمانکار: قرارگاه خاتم الانبیاء (ص)، فولاد پایا، MME
 - مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی برسو
- ۲- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم شماره ۲
 - ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
 - محل اجرا: استان کرمان - بافت
 - نوع قرارداد: EPC
 - میزان سرمایه گذاری: ---
 - مواد اولیه: گندله
 - محصول: آهن اسفنجی
 - میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
 - سرمایه گذار: ایمیدرو
 - سهامداران: ایمیدرو ، شرکت توسعه فرآوری صنایع و معادن ماهان سیرجان، شرکت گسترش صنایع و معادن ماهان، بانک صنعت و معدن
 - پیمانکار: قرارگاه خاتم الانبیاء (ص)
 - مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی برسو

❖ نام طرح: طرح فولاد سبزوار

۱- واحد تولید آهن اسفنجی از گندله به روش احیاء مستقیم

- ظرفیت: ۸۰۰ هزار تن در سال
- محل اجرا: استان خراسان رضوی - سبزوار
- نوع قرارداد: EPC
- میزان سرمایه گذاری: ۷۲۸,۷ میلیارد ریال + ۴۳۵۰۰۰۰۰ یورو
- مواد اولیه: گندله
- محصول: آهن اسفنجی
- میزان اشتغال: ۵۰۰ نفر
- سرمایه گذار: ایمیدرو
- سهامداران: ایمیدرو ، شرکت فرآوری معدنی اپال کانی پارس
- پیمانکار: شرکت های انرژی گستر نصیر و MMTE
- مشاور مادر طرح: شرکت مهندسی تارا طرح