



شماره ثبت ۵۳۳۷۹

شناسه ملی ۱۴۰۰۴۶۴۸۸۴۵

بسمه تعالی

شرکت مهندسی و پویش ساخت ذوب آهن (سهامی خاص)

تاریخ:

شماره:

پیوست:

استعلام

موضوع: اقلام مورد نیاز طراحی نوار نقاله انتقال مواد پشم شیشه شیراز (به پیوست) شماره استعلام: ۱۴۰۳۰۱۳۹

این شرکت در نظر دارد موارد ذیل را از طریق تامین کنندگان واجد شرایط تامین نماید. لذا تقاضا دارد حداقل قیمت پیشنهادی خود را تا روز یکشنبه ساعت ۱۴ بعد از ظهر مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۵ به آدرس ذیل ایمیل فرمایید.

ردیف	شرح	مقدار درخواستی	قیمت واحد	قیمت کل
۱				
۲				
	جمع قیمت‌های پیشنهادی			
	۱۰٪ مالیات بر ارزش افزوده			
	جمع کل			

سایر شرایط:

- ارائه نقشه های مکانیک و دیتیل ۵ عدد شوت دورا ه الزامی است.

- ارائه نقشه های مکانیک و دیتیل ۲ عدد شوت واسط و یک عدد شوت سه راهه الزامی است.

- ارائه نقشه های مکانیک و دیتیل ۲ عدد باکت الواتور الزامی است.

آدرس:

تلفن همراه:

تلفن ثابت:

محل امضاء و مهر شرکت:

نام و امضای استعلام گیرنده:

آدرس ایمیل: commercial.epc@mail.ir

آدرس: اصفهان-بلوار شفق-مجموعه اداری ذوب آهن اصفهان- تلفن و دورنگار: ۰۳۱۳۷۸۰۶۶۴۴

آدرس ذوب آهن: اصفهان-۴۵ کیلومتری جاده اصفهان به شهرکرد- کارخانه ذوب آهن اصفهان- ساختمان نبوت- تلفن: ۰۳۱۵۲۵۷۶۱۹۱ و ۰۳۱۵۲۵۷۶۱۹۳

دورنگار: ۰۳۱۵۲۵۷۶۰۷۰- کد پستی: ۸۴۷۷۱۵۳۱۱ - Email Address: Pooyesh Sakht@gmail.com

اقدام نیازمند طراحی ۲ پروژه نوار نقاله انتقال مواد پشم و شیشه شیراز

ردیف	نام تجهیز	نوع تجهیز	موقعیت		تعداد	قیمت (ریال)
			شروع	پایان		
۱	HOP01	Hopper	کامیون ریز		۱	
۲	BEC01	Bucket elevator conveyer	باکت الواتور شماره ۱		۱	
۳	BEC02	Bucket elevator conveyer	باکت الواتور شماره ۲		۱	
۴	CHU01	Two-Way Chute	ورودی باکت الواتورها		۱	
۵	CHU04	Two-Way Chute	خروجی باکت الواتورها		۱	
۶	CHU05	Chute	نوار نقاله ROC01	نوار نقاله NBC02	۱	
۷	CHU06	Manual Two-Way Chute	تغذیه بونکرهای آهک و بوراکس		۱	
۸	CHU07	Manual Three-Way Chute	تغذیه بونکرهای دولومیت و سولفات و بوراکس		۱	
۹	CHU02	Two-Way Chute	نوار نقاله MBC01	بالای میکسر و NBC03	۱	
۱۰	CHU03	Two-Way Chute	نوار نقاله NBC04	نوار نقاله RBC04 و بونکر روزانه میانی	۱	

OWNER:



کارخانه پشم شیشه ایران - IRAN GLASS WOOL

CONTRACTOR:



شرکت مهندسی پویش و ساخت
ذوب آهن اصفهان

EPCESCO

CONSULTANT:



خدمات مهندسی و مشاوره
مدیریت پروژه ویستافراز

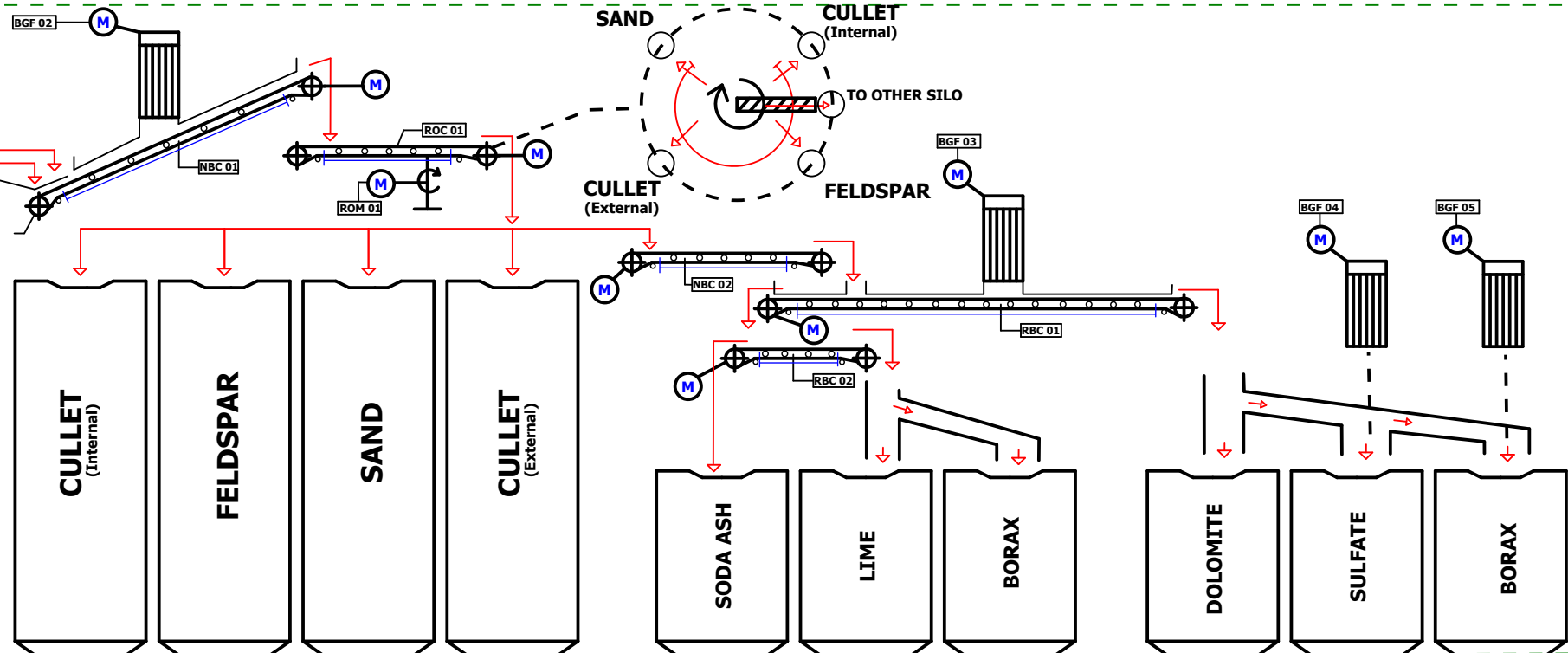
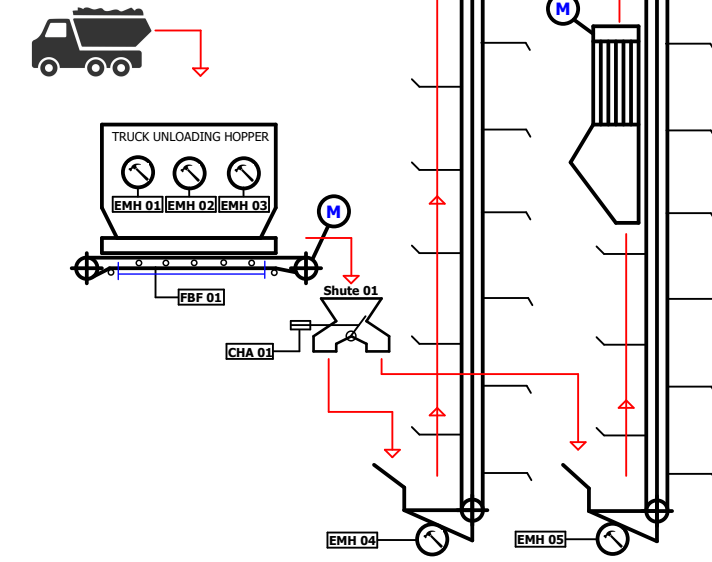
VISTA FARAZ

Title:

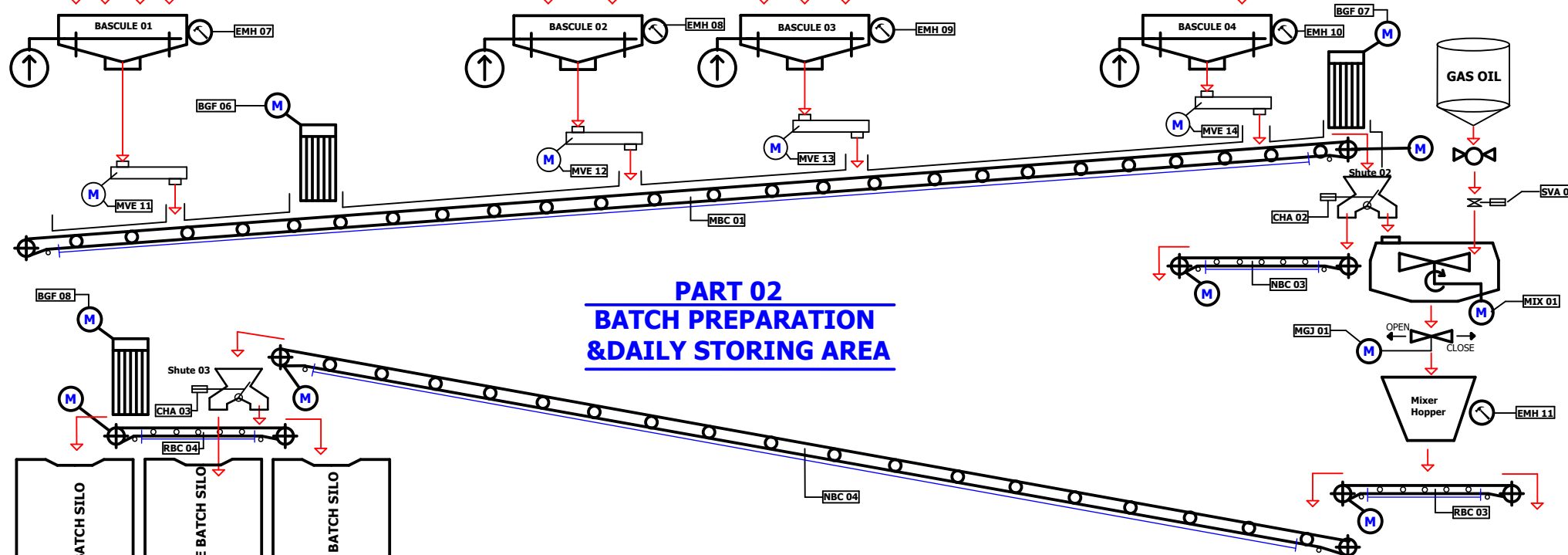
PFD (Process Flow Diagram)

Project:		File Name:		Document No.	
Batching Electrical Plan		PFD (Process Flow Diagram)		P14-12-EPC-DRW-EPD-01	
5	IFC	1402/01/15	A.Karimi	A.Karimi	A.Karimi
Rev:	Description:	Date:	Design By:	Drawn By:	Checked By:

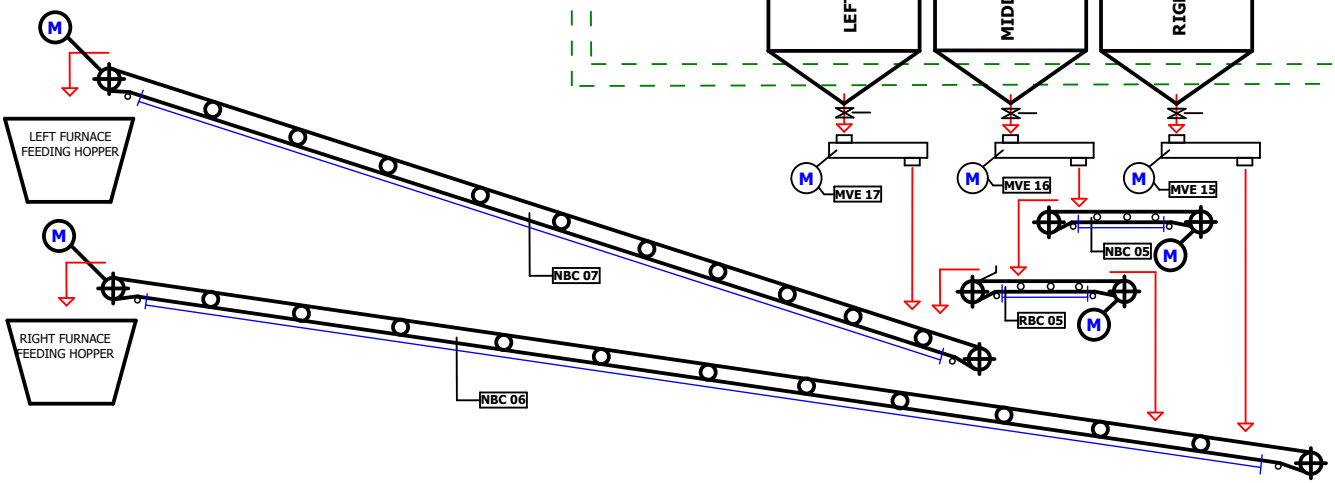
**PART 01
TRUCK UNLOADING
& STORAGE AREA**



**PART 02
BATCH PREPARATION
& DAILY STORING AREA**



**PART 03
FURNACE FEEDING SYSTEM**



ITEM LEGEND

- NBC : Normal Belt Conveyor
- FBF : Fixed Belt Feeder
- BEC : Bucket Elevator Conveyor
- RBC : Reversible Belt Conveyor
- BGF : Local Bag Filter
- MBC : Main Belt Conveyor
- ROM : Rotation Motor
- ROC : Rotation Conveyor
- EMH : Electro Magnetic Hammer
- MVE : Electro Magnetic Vibrating
- MIX : Mixer
- BMF : Belt Magnetic Filter
- CHA : Chute Hatch Actuator
- SVA : Solenoid Valve Actuator
- LCP : Local Control PushButtons

5	02/01/15	Issue For Construction	A. KARIMI	A. KARIMI	S. AMINI	S. AMINI
REV	DATE	DESCRIPTION	DESIGN BY	DRWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
OWNER: GLASS WOOL			PROJECT: IRAN GLASS WOOL BATCHING ELECTRICAL PLAN		TITLE: PFD Process Flow Diagram	
SCALE: 1:1 (Symbol Form)			SHT. 01 OF 01		IFC	
FILE NAME: Power Electrical Plan			DOC No: P14-12-EPC-DRW-EPD-01		REV.5	

