

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۱- کاور اسناد مناقصه

کاور اسناد مناقصه

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر

شماره مناقصه : ۱۰۸۹/۰۳

تابستان ۱۴۰۳

فهرست عناوین اسناد

صفحه

عنوان سند

۱.....	کاور اسناد مناقصه	-۱
۲.....	فهرست عناوین اسناد	-۲
۴.....	دعوت نامه شرکت در مناقصه	-۳
۴.....	موضوع مناقصه	-۱-۳
۴.....	تحویل پروژه	-۲-۳
۴.....	زمان اجرای پروژه	-۳-۳
۴.....	دریافت اسناد مناقصه	-۴-۳
۴.....	تضمین شرکت در مناقصه	-۵-۳
۴.....	کسورات قانونی و مفاصی حساب تامین اجتماعی	-۶-۳
۵.....	نحوه ارایه پیشنهاد	-۷-۳
۵.....	اعتبار پیشنهاد	-۸-۳
۵.....	مهلت و نشانی تسلیم پیشنهاد	-۹-۳
۵.....	پاسخگویی به سوالات	-۱۰-۳
۶.....	نکات مهم	-۱۱-۳
۷.....	اطلاعات شرکت	-۱۲-۳
۸.....	دستورالعمل شرکت در مناقصه	-۴
۹.....	مقدمه	-۱-۴
۹.....	شرح کار	-۲-۴
۹.....	اسناد مناقصه	-۳-۴
۱۰.....	نحوه ارائه پیشنهاد توسط مناقصه گران	-۴-۴
۱۱.....	نکات مهم در تکمیل پاکات	-۵-۴
۲۸.....	ارزیابی پیشنهادها	-۶-۴
۲۹.....	سؤالات مناقصه گران	-۷-۴
۲۹.....	مشخصات فنی	-۸-۴
۲۹.....	بازرسی تجهیزات	-۹-۴
۳۱.....	پیشنویس قرارداد	-۵

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۴/۳

۲-فهرست عناوین اسناد

۵۳	پیوست یک، دستورالعمل HSE	-۶
۱۳۹	پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی	-۷
۱۴۶	پیوست سه، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه	-۸
۱۵۰	پیوست چهار، FINAL BOOK	-۹
۱۵۱	پیوست پنج، چک لیست صورت وضعیت قطعی	-۱۰
۱۵۳	پیوست شش، فرم ضمانت نامه	-۱۱
۱۵۴	پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت	-۱۲
۱۵۸	پیوست هشت، پیمان منع افشای اطلاعات (NDA)	-۱۳

<p>مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی</p>	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۶۳ از ۱۴۰۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹	۳- دعوت نامه

دعوت نامه شرکت در مناقصه

جناب آقای مهندس

مدیر عامل محترم شرکت
با سلام و احترام

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر در نظر دارد مجددا از طریق مناقصه عمومی نسبت به انتخاب پیمانکار واحد شرایط "مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی" در محل کارخانه سیرجان اقدام نماید.

۱-۳- موضوع مناقصه

"مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی" که شرح فعالیت ها در پیوست آمده است.

۲-۳- تحويل پروژه

محل تحويل موضوع مناقصه " کرمان، سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده شیراز، جاده اختصاصی مجتمع گل گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر " می باشد.

۳-۳- زمان اجرای پروژه

زمان پیش بینی برای انجام موضوع قرارداد ۲۴ ماه می باشد.

۳-۴- دریافت اسناد مناقصه

متقاضیان محترم می توانند جهت کسب سری کامل اسناد مناقصه به سایت اینترنتی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به آدرس www.gisdco.com مراجعه نمایند.

۳-۵- تضمین شرکت در مناقصه

۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (پنج میلیارد ریال) است که باید به صورت ضمانتنامه بانکی (مطابق با فرمت داده شده) در و به نام شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به دستگاه مناقصه گزار تسلیم شود. مدت اعتبار ضمانت نامه باید حداقل سه ماه پس از تاریخ افتتاح پیشنهادها بوده و برای سه ماه دیگر نیز قابل تمدید باشد.

۳-۶- کسورات قانونی و مفاصی حساب تامین اجتماعی

پرداخت کلیه کسور قانونی بر عهده پیمانکار می باشد، که در این راستا کارفرما به شرح ذیل عمل می نماید:

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

-۳- دعوت نامه

به منظور تضمین اجرای تعهدات طبق مفاد قرارداد، پیمانکار به هنگام امضاء قرارداد، ضمانت نامه معتبر بانکی بدون قید و شرط، به میزان ۵٪ مبلغ قرارداد، به کارفرما تحويل می‌دهد. تضمین مذکور پس از تحويل قطعی موضوع قرارداد و تسویه حساب مالی و تائید دستگاه نظارت به پیمانکار عودت داده می‌شود.

از مبلغ هر پرداخت به پیمانکار، معادل ۱۰٪ بعنوان تضمین حسن انجام کار کسر می‌گردد. نیمی از مبلغ کسور حسن انجام کار پس از صدور گواهینامه تحويل موقت و نیم دیگر آن پس از پایان دوره تضمین و تائید دستگاه نظارت، به پیمانکار مسترد خواهد گردید.

بیمه: پیمانکار موظف است مطابق ماده ۳۸ قانون تأمین اجتماعی عمل نماید. پرداخت صورت وضعیت نهائی و تسویه حساب با پیمانکار منوط به ارائه مفاصی حساب تأمین اجتماعی برای این قرارداد می‌باشد. خاطرنشان می‌سازد پیمانکار دارای کارگه ثابت تولیدی صنعتی با کد کارگاهی تامین اجتماعی شعبه شهر می‌باشد. کلیه مراحل ساخت در محل کارگاه ثابت پیمانکار انجام می‌گیرد.

۷-۳- نحوه ارایه پیشنهاد

ارائه مدارک و پیشنهادات بصورت یک مرحله ای می‌باشد. ضمانت نامه شرکت درمناقصه (پاکت (الف)) و پیشنهاد فنی (پاکت (ب)) و پیشنهاد مالی پاکت (ج) توسط مناقصه گر، در سه پاکت جداگانه ممهور و دربسته به ادرس قید شده در دعوتنامه ارسال گردد. ضمناً مهر و امضای مدارک مناقصه الزامی است. قیمت های ارسالی در پاکت ج بايستی به صورت ریالی و بر اساس مشخصات فنی ارائه شده در پاکت جداگانه ممهور و دربسته ارسال گردد.

مدارک مورد نیاز جهت ارسال در بخش "دستورالعمل شرکت درمناقصه" ارائه شده و اسناد ارسالی می‌بایست مطابق با فرمت مشخص شده ارسال گردد.

۸-۳- اعتبار پیشنهاد

پیشنهاد باید تا ۹۰ روز بعد از آخرین موعد تسلیم پیشنهادها اعتبار داشته باشد.

۹-۳- مهلت و نشانی تسلیم پیشنهاد

پیشنهادها باید حداقل تا ساعت ۱۴ مورخ ۲۷ / ۰۶ / ۱۴۰۳ به نشانی کرمان، سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده شیراز، جاده اختصاصی مجتمع گل گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر، دبیرخانه کمیسیون معاملات و یا دفتر تهران به آدرس، میدان آرژانتین، خیابان الوند، خیابان سی و یکم غربی، پلاک ۲۲، کد پستی ۱۵۱۶۴۶۱۱۱ -تلفن: ۰۲۱-۸۸۱۹۷۶۷۰-۴-۸۸۱۹۹۴۰۳ تحویل گردد. بدیهی است پس از این زمان هیچگونه مدرکی ازمناقصه گران دریافت نخواهد شد.

۱۰-۱- پاسخگویی به سوالات

در صورت وجود هرگونه سوال در رابطه با برگزاری موضوع مناقصه، مناقصه گران می‌توانند از طریق اطلاعات ذیل با نماینده مناقصه گزار تماس حاصل فرمایند:

نماینده مناقصه گزار: آقای پور واعظی

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۶۳ از

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ ق

۳- دعوت نامه

تلفن: ۰۳۴۴۱۲۹۹۰۶۳

تلفن همراه: ۰۹۱۳۵۰۱۲۸۸۱

ایمیل: pourvaezi.gisdco@gmail.com

توجه: بازدید از سایت محل پروژه الزامی بوده و جهت هماهنگی بازدید با آقای پورواعظی با شماره فوق تماس حاصل فرمایید. همچنین پاسخ سوالات فنی مناقصه گران که از طریق فرم TCL موجود در اسناد فنی منضم به ادرس ایمیل ارسال شده، در سایت بارگذاری خواهد شد.

۱۱-۱- نکات مهم

در خصوص مناقصه پیش رو توجه به نکات ذیل حائز اهمیت می باشد:

- ۱- شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر در رد یا قبول کلیه پیشنیههادات مختار است و آن شرکت به این وسیله، حق اعتراض خود را در خصوص رد پیشنیههاد ارائه شده سلب می نماید.
- ۲- چون برنده مناقصه در شرایط یکسان فنی براساس مبلغ جمع کل پیشنیههادی پیمانکاران مشخص می شود و پیمانکاران خود قیمت واحد را پیشنیههاد می نماید بنابراین شرایط زیر در بررسی پیشنیههادات عمل می گردد:
 - الف- در صورتیکه پس از کنترل محاسبات برنده مناقصه ، مشخص شود که جمع کل از عدد پیشنیههادی بیشتر است قیمتنهای واحد به همان نسبت کاهش می یابد.
 - ب- در صورتیکه پس از کنترل محاسبات برنده مناقصه مشخص شود که جمع از عدد پیشنیههادی کمتر است قیمت کمتر ملاک عمل می باشد.
 - پ- در صورتیکه قیمت کل هر آیتم با حاصل ضرب قیمت واحد و مقدار منظور شده آن آیتم مغایرت داشته باشد ملاک محاسبه عدد کمتر می باشد.
- ۳- تمام اسناد مناقصه از جمله این دعوتنامه باید به مهر و امضای مجاز تعهدآور مناقصه گر برسد و به همراه پیشنیههاد قیمت ارائه گردد.
- ۴- مواردی که در مدارک و پیوستهای این اسناد ارائه شده است بایستی توسط پیمانکار بصورت دقیق و با جزئیات کامل، اجرا گردد. در صورت وجود هر گونه انحراف نسبت به اسناد مناقصه پیش رو می بایست به صورت مکتوب توسط مناقصه گر و براساس دستورالعمل شرکت در مناقصه اعلام گردد. در زمان عقد قرارداد و پس از تعیین برنده توسط، موضوعاتی بررسی و رسیدگی خواهد شد که در پیشنیههاد فنی و مالی مناقصه گر در زمان برگزاری مناقصه دیده شده باشد و در غیر اینصورت اسناد مناقصه مبنای عقد قرارداد قرار خواهد گرفت.
- ۵- در صورت صلاحیت مناقصه گزار ممکن است مهلت اعلام شده برای یک دوره تمدید شود که در این صورت حداقل ۴۸ ساعت قبل از مهلت مقرر به پیمانکار اعلام خواهد شد.
- ۶- جدول (یا فهرست) مقادیر درج شده در اسناد مناقصه، به صورت سرجمع تهیه شده است. مناقصه گران موظف هستند نسبت به تهیه فهرست تفصیلی و تکمیل آن اقدام کرده و آن را به پیشنیههاد خود پیوست نمایند.
- ۷- کلیه اسناد و مدارکی که به تایید مناقصه گر میرسد، تعهد مناقصه گر محسوب می شود.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۰۳/۰۳

-۳- دعوت نامه

۱۲-۳- اطلاعات شرکت

- ❖ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- ❖ شماره اقتصادی ۴۱۱۳۹۵۴۱۵۶۵۵
- ❖ شناسه ملی ۱۴۰۰۰۲۲۸۶۲۵
- ❖ شماره ثبت ۳۱۳۶
- ❖ کد پستی ۷۸۱۴۴۷۴۳۱۷
- ❖ آدرس سیرجان کیلومتر ۵۰ جاده شیراز کیلومتر ۵ جاده اختصاصی گل گهر
- ❖ تلفن ۰۳۴۴۱۴۲۴۱۹۵
- ❖ شماره شبا ir۴۴۰۱۸۰ ۰۰۶۳ ۹۳۹۰ ۸۰ بانک تجارت

امضاء

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۸ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ ق	۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

دستورالعمل شرکت در مناقصه

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

شماره مناقصه : ۹۰۳/۱۰۸۹ ق



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴- دستورالعمل شرکت در مناقصه

۴-۱- مقدمه

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر در نظر دارد "مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی " را مجددا و با شرایطی که در ادامه ذکر شده است از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط و اگذار نماید.

۴-۲- شرح کار

هدف از برگزاری این مناقصه "مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی " و کلیه عملیاتی که در شرح خدمات منضم به اسناد به آنها اشاره شده است، براساس مدارک موجود در اسناد فنی پیوست می باشد.

۴-۳- اسناد مناقصه

أ. اسناد این مناقصه شامل اجزای زیر است

- آگهی منتشر شده، کاور اسناد و دعوتنامه شرکت در مناقصه
- دستورالعمل شرکت در مناقصه (متن حاضر)
- متن پیشنویس قرارداد و پیوست ها (دستورالعمل HSE، شرح خدمات، فاینال بوک FINAL BOOK)، چک لیست صورت وضعیت قطعی، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه، فرم ضمانت نامه، فرم پیشنهاد قیمت و پیمان منع افشاء اطلاعات (NDA)
- ب. مناقصه گر پس از دریافت اسناد باید از وجود کلیه موارد فوق در بسته دریافتی اطمینان حاصل کند.
- ج. مناقصه گر، باید قبل از تسلیم پیشنهاد مناقصه، اسناد مناقصه را به دقت بررسی کرده و تمام اطلاعات لازم، قوانین و مقررات نافذ و جاری را به دست آورد. مناقصه گر پس از تسلیم پیشنهاد نمی تواند استناد به ناآگاهی یا اشتباه خود کند. اطلاعات شفاهی ارایه شده از سوی مناقصه گزار، تعهدی برای مناقصه گزار ایجاد نمی کند، مگر آن که طی الحقیقه ای به اسناد مناقصه افزوده شود.
- د. مناقصه گر بایستی مشخصات فنی منضم به اسناد مناقصه را بر اساس اطلاعات فنی منضم به اسناد مناقصه مطابقت و کنترل نماید و در صورت اختلاف مراتب را طی گزارشی در پاکت ب اسناد مناقصه اعلام نماید. در غیر این صورت در زمان عقد قرارداد هیچ گونه ادعایی مبنی بر تغییر احجام قابل پذیرش نمی باشد.
- ه. شرکت در مناقصه و تسلیم پیشنهاد به منزله آن تلقی خواهد شد که مناقصه گر تمام اسناد مناقصه را به دقت مطالعه کرده و اطلاعات مربوط به آنها را تا حدی که یک مناقصه گر با تجربه می تواند به دست آورد، به دست آورده است و ابهام یا اشتباهی به نظر او در اسناد مناقصه وجود ندارد.
- و. هر یک از مناقصه گران که در مورد مفهوم قسمتی از اسناد مناقصه، ابهام یا سوالی داشته باشد، می تواند به صورت کتبی (فیزیکی یا الکترونیکی)، مناقصه گزار را مطلع ساخته و تقاضای دریافت توضیح کتبی



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۱۰۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

بنماید. نشانی مناقصه‌گزار در اسناد مناقصه مشخص شده است. اگر به نظر مناقصه‌گر قسمتی از مفاد اسناد مناقصه اشتباه یا اشکالی از نظر مشخصات و یا محاسبات و غیره داشته باشد، مناقصه‌گر باید این اشتباه و اشکال را قبل از تسلیم پیشنهاد، در مهلت مقرر منعکس کند و پیشنهاد اصلاحی خود را ارایه نماید. پاسخ مناقصه‌گزار و شرح پرسش یا اشکالها، برای تمام مناقصه‌گرانی که اسناد مناقصه را دریافت نموده و اعلام انصراف نکرده‌اند، به طور یکسان ارسال خواهد شد. عدم اظهار نظر مناقصه‌گر، به منزله بدون اشکال و واضح بودن اسناد مناقصه از نظر وی تلقی خواهد شد.

- ز. مناقصه‌گزار می‌تواند در هر زمان تا تاریخ تعیین شده در اسناد مناقصه در پاسخ به توضیحات درخواست شده از سوی مناقصه‌گران یا به هر دلیل دیگر و یا به صلاح‌دید خود، با صدور الحاقیه‌هایی در اسناد مناقصه تجدید نظر به عمل آورده و یا موعد تسلیم یا گشايش پیشنهادها را به تعویق بیاندازد.
ح. هر گاه تجدید نظر در اسناد مناقصه مستلزم تغییر کارهای موضوع مناقصه باشد، مراتب طی الحاقیه‌ای به مناقصه‌گران از طریق سایت اعلام می‌گردد. الحاقیه‌ها اجزای جدانشدنی اسناد مناقصه محسوب می‌گردند.

۴-۴- نحوه ارائه پیشنهاد توسط مناقصه‌گران

ارائه مدارک و پیشنهادات بصورت یک مرحله‌ای می‌باشد. ضمانت نامه شرکت در مناقصه (پاکت (الف)) و پیشنهاد فنی (پاکت (ب)) و پیشنهاد مالی پاکت (ج) توسط مناقصه گر، در سه پاکت جداگانه ممهور و دربسته به ادرس قید شده در دعوتنامه ارسال گردد. ضمناً مهر و امضای مدارک مناقصه الزامی است. قیمت‌های ارسالی در پاکت ج بايستی به صورت ریالی و بر اساس مشخصات فنی ارائه شده در پاکت جداگانه ممهور و دربسته ارسال گردد.

توجه گردد که مهر شرکت پیش از چسب زدن به درب پاکات انجام گردد.

محتوی پاکات الف، ب و ج مناقصه می‌بایست به شرح ذیل تنظیم گردد.

- أ. مناقصه‌گران باید با توجه به دستورالعملهای مندرج در این سند، نسبت به تهیه ضمانت نامه و پیشنهاد فنی به زبان فارسی اقدام نموده و پیشنهاد خود را حداکثر تا تاریخ درج شده در دعوت نامه به دبیر خانه کمیسیون معاملات کارفرما به نشانی: کرمان، سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده شیراز، جاده اختصاصی مجتمع گل‌گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر تحویل داده رسید آن را اخذ نمایند. بدینهی است پس از این زمان هیچگونه مدرکی از مناقصه گران دریافت نخواهد و به پیشنهاداتی که پس از تاریخ مقرر، ارائه گرددند ترتیب اثر داده نخواهد شد.

- ب. پیشنهاد مالی ارائه شده در مرحله بعد از بررسی پیشنهادات فنی باید تا ۹۰ روز بعد از تاریخ تسلیم، اعتبار داشته باشد.
ج. مدت انجام موضوع قرارداد از زمان ابلاغ قرارداد به میزان اعلام شده در دعوت نامه پیش بینی می‌گردد.
د. پیشنهاد فنی - مالی باید بصورت تایپ شده تهیه و تکمیل شده، طبق مندرجات دستورالعمل مربوطه که در ادامه بیان می‌شود، در پاکتها جداگانه بسته‌بندی و به همراه سایر اسناد مندرج در دستورالعمل در یک پاکت بسته‌بندی و به آدرس تعیین شده، تحویل نماید.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر <small>GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.</small>		
صفحه ۱۱ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳	۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

کلیه پاکتهای الف، ب و ج باید ممهور به مهر و امضاء صاحبان امضا مجاز شرکت باشند و در پاکات جداگانه به صورت لامپ و مهر شده قرار گیرند. نام و نشانی مناقصه‌گر و موضوع مناقصه باید به شکل زیر بر روی کلیه پاکتها درج گردد:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

مناقصه شماره ۱۰۸۹/۰۳

----- پاکت حاوی -----

----- نام مناقصه‌گر: -----

----- نشانی مناقصه‌گر: -----

----- شماره تماس ثابت، همراه و ایمیل شخص مسئول بر روی تمام پاکات: -----

۴-۵- نکات مهم در تکمیل پاکات

خواهشمند است جهت تکمیل پاکات به نکات زیر توجه گردد.

پاکت الف: تضمین شرکت در مناقصه

۱ - ضمانتنامه بانکی جهت شرکت در مناقصه جمعاً به مبلغ پنج میلیارد ریال (۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال) میباشد. این ضمانتنامه مطابق با مشخصات اعلام شده در استناد، توسط بانک ایرانی صادر شده و باید تا ۹۰ روز پس از تحويل استناد مناقصه اعتبار داشته و برای یک دوره دیگر قابل تمدید باشد.

۲ - ضمانتنامه شرکت های اول تا سوم در مناقصه تا امضای قرارداد و ارائه تضامین قراردادی نزد کارفرما باقی میماند و در صورت لزوم به هزینه مناقصه گر تمدید می شود. عدم انجام چنین امری از طرف مناقصه‌گر و یا تأخیر غیر قابل قبول در امضای قرارداد طی ۱۰ روز (ده روز) پس از اعلام برنده مناقصه و عدم تحويل تضامین قراردادی، این حق را برای کارفرما ایجاد می کند که ضمانتنامه شرکت برنده در مناقصه را ضبط نماید.

۳ - چنانچه ضمانت شرکت در مناقصه موضوع پاکت الف تحويل نشود یا به هر دلیلی مورد تایید مناقصه گزار نباشد پاکات ب و ج بازگشایی نشده عیناً مستردد خواهد شد.

پاکت ب: پاکت پیشنهاد فنی

- کلیه اطلاعات موجود در پاکت "ب" می باشد در دو نسخه هاردکپی و الکترونیکی ارائه گردد.

- پاکت مشخص شده با حرف «ب» حاوی مدارک زیر می باشد که جهت تسريع در ارزیابی مدارک، بر اساس فرمت و ترتیب مندرج در این دستورالعمل، بدون هیچ گونه تغییری، در زونکن ها تقسیم بندی و ارائه میگردد:

بخش اول:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

تصویر اساسنامه، اظهارنامه، آگهی تاسیس و تغییرات در روزنامه رسمی، کد اقتصادی، گواهی امضا دارندگان امضاء تعهدآور

گواهی صلاحیت ایمنی پیمانکار

گواهی صلاحیت پیمانکاری

ارائه سوابق کاری در کارهای مشابه، مرتبط، منطبق، حسن انجام کار و تقدير نامهها (رضایت کارفرمایان قبلی) ۵ سال منتهی به تاریخ برگزاری مناقصه

تمکیل مدارک طبق آیتم های فرم ارزیابی تأمین و اجرا (پیمانکاران)

اطلاعات کارفرمایان قبلی (حداقل سه عدد از آخرین کارفرمایان قبلی) همراه با موضوع کار و مبلغ قرارداد

بخش دوم:

پیشنیهاد فنی پیمانکار در رابطه با موضوع مناقصه و هرگونه نظر و تغییر پیشنیهادی برای بهبود (در صورت وجود) به

همراه لیست انحراف پیشنیهاد فنی مناقصه گر از مشخصات فنی مندرج در استناد (صورت وجود)

برنامه زمانبندی (مطابق با مدت زمان پروژه)

بخش سوم:

هرگونه نظر و تغییر پیشنیهادی مناقصه گر در مورد شرایط بازرگانی، قراردادی و ... استناد مناقصه. چنانچه مناقصه گر در مورد شرایط قراردادی (نحوه پرداخت، ضمانتنامهها، مدت قرارداد، و ...) پیشنیهادی دارد باید نظر خود را در این بخش اعلام نماید تا حین ارزیابی مورد بررسی قرار گیرد. در صورت برندۀ شدن آن شرکت، استناد قراردادی عیناً بر اساس استناد مناقصه تنظیم خواهد شد.

توجه: کلیه صفحات استناد مناقصه باید توسط صاحبان امضاء مجاز، امضاء شوند. امضای استناد مناقصه به منزله پذیرش کلیه محتویات و مندرجات آن می باشد، حتی اگر بخشی از آن توسط مناقصه گران امضا نشده و یا حذف شده باشد.

- به منظور احراز سمت دارندگان حق امضا تعهد آور مناقصه گر، اخذ گواهی امضا از دفاتر استناد رسمی توسط مناقصه گر الزامی بوده و بایستی به پیوست استناد مناقصه ارسال گردد.
- آیتم های ارزیابی شامل و نه محدود به آیتم های جدول زیر بوده و ارزیابی براساس این آیتم ها صورت می پذیرد. لذا بایستی مدارک مثبته در خصوص تمامی آیتم های جدول زیر در استناد ارسالی پاکت "ب" وجود داشته باشد.
- مناقصه گزار حق دارد به تشخیص دستگاه ارزیابی کننده آیتم هایی را به آیتم های ارزیابی اولیه افزوده و یا از آن کم نماید.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۶۳ از ۱۱۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۱۰/۳۰

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

- تمامی مدارک تنها در فرصت مشخص شده در دعوت نامه اخذ شده و هر گونه نقص مدرک در مدارک ارسالی منجر به عدم اخذ نمره فنی بخش مربوطه می گردد.

معیار فنی تخصصی
سیستم کنترل پروژه و نظارت فنی
گزارشات و آمارهای تحلیلی
دانش تخصصی مرتبط با موضوع قرارداد و اقدام منطبق با آن
امکانات سخت افزاری و نرم افزاری
تجهیزات و امکانات کارگاهی (دفاتر، انبار، ابزارها، ماشین آلات و مکانیزم ها)
رتبه بندی سازمان مدیریت
معیار عملکردی
اجرای آئین نامه ها و دستورالعمل های اینمنی و بهداشت و محیط زیست
توانایی سرپرستی و اجرا
نحوه مدیریت فعالیت های برون سپاری
برنامه ریزی فعالیتها و کنترل آن با اجرا
توانایی مدیریت اقتصادی فعالیت ها و کاهش هزینه ها
حسن سابقه
استفاده بهینه از ماشین آلات، ابزارها و مکانیزم ها
معیار مالی
آخرین صورتهای مالی حسابرسی شده
آخرین اظهار نامه عملکرد شرکت
لیست دارایی ها و بدهی ها و حقوق صاحبان سهام و موجودی نقد و درآمد شرکت
معیار نیروی انسانی
ساختمان سازمانی
رعایت بکارگیری تخصص های مندرج در قرارداد مطابق چارت سازمانی
مقیم / محلی و یا در دسترس بودن کادر اجرایی
میزان شناخت و نحوه تامین نیروی انسانی
رضایت کارکنان
آموزش و ارتقای کیفی نیروی انسانی

مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

به منظور ارزیابی فنی بازرگانی شرکت در مناقصه پر کردن فرم های زیر به صورت دقیق، مستند و خواناً الزامی می باشد.

نکات مهم

اطلاعات ارائه شده توسط مناقصه گر در فرم های ارائه شده همگی بایستی مستند بوده، اسناد مثبته آن به صورت مهر و امضا شده در پاکت (ب) مناقصه وجود داشته باشد و به صورت مشخص آدرس دهی مشخص و همچنین عدم ارائه اسناد تایید کننده آیتم های جداول زیر منجر به عدم اخذ نمره فنی شده و مناقصه گر حق اعتراض به نحوه ارزیابی را نخواهد داشت.

ارزیابی فنی تنها بر اساس جداول زیر، اطلاعات ارائه شده توسط مناقصه گر و اسناد ارسالی صورت نمی پذیرد و در صورت نیاز و به تشخیص مناقصه گزار استعلامات مورد نیاز از مراجع مختلف صورت می پذیرد.

در هر صورت مناقصه گر حق هر گونه اعتراضی را در خصوص نحوه ارزیابی فنی و آیتم های آن از خود سلب می نماید.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹ ق

۴ - دستور العمل شرکت در مناقصه

گواهینامه های صلاحیت مرتبط با موضوع مناقصه از مراجع ذیصلاح

ردیف	عنوان گواهی نامه	عنوان رشته	مرجع صدور	پایه	تعداد کار مجاز	تعداد کار جاری	تاریخ اعتبار	شماره صفحه سند پیوست
۱	گواهی صلاحیت ایمنی							
۲	گواهی صلاحیت پیمانکاری							
۳								
۴								
۵								
۶								

- ارائه رونوشت گواهی نامه صلاحیت از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و گواهی صلاحیت ایمنی از وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی، الزامی بوده و مناقصه گرانی که گواهینامه صلاحیت معتبر ارائه ننمایند در فرآیند ارزیابی شرکت داده نخواهند شد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹ ق

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

گواهی نامه های سیستم های مدیریتی

ردیف	عنوان گواهی نامه	تاریخ صدور	تاریخ اعتبار	مرجع صادر کننده	شماره صفحه سند پیوست
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
۶					

ارائه رونوشت گواهی نامه های مرتبط مانند گواهی نامه های ایزو، ایمنی، بهداشت و زیست محیطی، استفاده از مدل های مدیریتی مانند EFQM، استقرار سیستم های جامع اینفورماتیک در مورد مدیریت یکپارچه سازمان و ...

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

لیست مشخصات سهامداران

ردیف	نام سهامدار	سمت در شرکت	حقیقی / حقوقی	درصد سهام	شماره تلفن همراه
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
۶					

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

لیست مشخصات اعضای کلیدی مناقصه گر در ارتباط با موضوع پروژه

ردیف	نام و نام خانوادگی	تخصص	رشته و قطعه تحصیلی	تاریخ اخذ آخرین مدرک التحصیلی	سابقه کار (کل)	سابقه کار (در این شرکت)	شماره تلفن همراه
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							
۹							
۱۰							

تذکر مهم: نمودار سازمانی مناقصه گر و سوابق و تجارب کلیه کارکنان اصلی و ثابت در سازمان مناقصه گر باید ضمیمه گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

لیست مشخصات نفرات دفتر فنی مرتبط با موضوع پروژه

ردیف	نام و نام خانوادگی	تخصص	رشته و مقطع تحصیلی	تاریخ اخذ آخرین مدرک تحصیلی	سابقه کار (کل)	سابقه کار (در این شرکت)	شماره تلفن همراه
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							
۹							
۱۰							
۱۱							
۱۲							

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

پروژه های در دست اجرا توسط شرک (پروژه هایی که تا تاریخ ارسال اسناد پایان نیافته اند)

ردیف	نام پروژه	رشته کار	نام کارفرما	تلفن همراه مدیر پروژه کارفرما	مبلغ قرارداد با ذکر واحد (ارزی-ریالی)	درصد پیشرفت	ظرفیت پایه در رشته	ظرفیت باقیمانده (تعداد)	ظرفیت باقیمانده (مبلغ)	شماره صفحه سند پیوست
۱										
۲										
۳										
۴										
۵										
۶										
۷										
کل باقیمانده										
	مبلغ پروژه									

ارائه صفحه اول برای قرداد های ذکر شده در جدول فوق الزامیست

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

پروژه های (مرتبه و منطبق با موضوع پروژه) خاتمه یافته مناقصه گر

ردیف	نام پروژه	رشته کار	نام کارفرما	تلفن همراه مدیر پروژه کارفرما	مبلغ قرارداد با ذکر واحد (ارزی-ریالی)	تاریخ شروع	تاریخ پایان	تعداد الحاقیه مالی	تعداد الحاقیه زمانی	ارتباط با موضوع پروژه	انجام کار	گواهی حسن	شماره صفحه سند	پیوست	
۱															
۲															
۳															
۴															
۵															
۶															
۷															

ارائه صفحه اول قرارداد، تصویر گواهی حسن انجام کار، علل درخواست الحاقیه مالی و زمانی و ... برای قراداد های ذکر شده در جدول فوق الزامیست سوابق پروژه های اجرا شده در شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و منطقه گل گهر دارای اهمیت مضاعف می باشد لذا ارائه سوابق مربوطه توصیه می گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

پروژه های غیر مرتبط خاتمه یافته مناقصه گر

ردیف	نام پروژه	رشته کار	نام کارفرما	تلفن همراه مدیر پروژه کارفرما	مبلغ قرارداد با ذکر واحد (ارزی-ریالی)	تاریخ شروع	تاریخ پایان	تعداد مالی	تعداد زمانی	تعداد الحاقیه	تعداد الحاقیه	گواهی حسن انجام کار	شماره صفحه سند پیوست
۱													
۲													
۳													
۴													
۵													
۶													
۷													

ارائه صفحه اول قرارداد، تصویر گواهی حسن انجام کار، علل درخواست الحاقیه مالی و زمانی و ... برای قراداد های ذکر شده در جدول فوق الزامیست

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

گواهی نامه ها دوره های آموزشی مرتبط با موضوع پروژه

ردیف	عنوان گواهی نامه	شخص آموزش دیده	جایگاه نفر آموزش دیده در پروژه	تاریخ صدور	تاریخ اعتبار	مرجع صادر کننده	شماره صفحه سند پیوست
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

لیست تجهیزات، اقلام و امکانات شرکت مرتبط با موضوع مناقصه

ردیف	عنوان تجهیز	ارزش ریالی روز تجهیز	اهمیت تجهیز در پروژه	مالکیت - (ملکی استیجاری)	عمر تجهیز	توضیحات	شماره صفحه سند پیوست
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۲۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

آیتم های ارزیابی مالی مناقصه گران

ردیف	آیتم ارزیابی	سال ۱۴۰۲	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	سال ۱۳۹۸
۱	درآمد سالانه					
۲	مجموع دارایی ها					
۳	حقوق صحبان سهام					

توجه: آخرین صورتهای مالی و اظهارنامه عملکرد مناقصه گر بایستی در پاکت ب ارائه گردد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۲۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

- توضیح: در صورتی که مناقصه گر در نظر دارد بصورت مشارکتی در این مناقصه شرکت نماید، هر یک از اعضای زونکن های جداگانه مدارک خود را بر اساس این دستورالعمل و سند "مدارک ارزیابی فنی"، همراه با نسخه ای از موافقت نامه مشارکت بین اعضاء در پاکت (ب) ارایه نمایند.

موافقت نامه مشارکت، باید شامل موارد زیر، اما نه محدود به آنها باشد:

- تعهدنامه با قید این امر که اعضای مشارکت، متعهد به اجرای پیمان بوده و در قبال دستگاه اجرایی، منفردا و مشترکا (متضامنا) مسئول می باشند.
- درصد سهم هر یک از اعضاء در مشارکت.
- حیطه وظایف و مسئولیت های هر یک از اعضاء.

کارفرما این حق را برای خود محفوظ می دارد که قبل از انتخاب مناقصه گر و امضای قرارداد صحت و سقم اطلاعات ارائه شده را بررسی نماید.

پاکت ج: پاکت پیشنهاد مالی

- ۱ - پاکتی که با حرف «ج» مشخص شده است می بایست حاوی قیمت های پیشنهادی بر اساس فرم پیشنهاد قیمت و جدول مشخص شده باشد.
- ۲ - پیشنهاد قیمت باید واضح، بدون خط خوردگی و با یک خط تکمیل شده باشد.
- ۳ - پیشنهاد قیمت بایستی تا زمان انعقاد قرار داد به مدت حداقل ۹۰ روز معتبر باشد.
- ۴ - مبلغ مشخص شده در پیشنهاد باید بصورت عدد و حروف مطابق اسناد مناقصه ارائه شود. در صورت وجود هرگونه تناقض میان مبالغ ارائه شده به عدد و حروف، مبلغ به حروف نوشته شده به عنوان مبلغ پیشنهادی در نظر گرفته می شود و چنانچه تناقضی میان قیمت واحد و قیمت کل باشد، بند دوم از بخش ۱۱-۳ (مندرج در دعوت نامه) ملاک عمل قرار خواهد گرفت.
- ۵ - قیمت هر یک از اقلام جدول (یا فهرست) مقادیر و قیمتها، باید در مقابل آن نوشته شود. هرگاه قیمت قلمی در مقابل آن نوشته نشده باشد، فرض بر این خواهد بود که قیمت آن قلم، در سایر اقلام جدول مقادیر و قیمتها، منظور گردیده است.
- ۶ - قیمت های پیشنهاد، شامل قیمت های کامل کارهای مشروحه در اسناد، از جمله هزینه های اجرایی، سود مناقصه گر، هزینه های بالاسری، مالیات، عوارض گمرکی، سایر عوارض قانونی، بیمه تأمین اجتماعی، بیمه تمام خطر و سایر بیمه های مورد نیاز، مزایای قانونی کارکنان، هزینه های بازرگانی براساس الزامات مناقصه گزار که در ضمائم فنی پیش نویس قرارداد آمده است و سایر هزینه های مشابه (مربوط به داخل یا خارج کشور) است، مگر این که در اسناد مناقصه، به روشنی مستثنی شده باشند. همچنین، این قیمتها، شامل تمام هزینه هایی است که ممکن است در جریان

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۲۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

اجرای کارها و برای آنها واقع شوند و با در نظر گرفتن تمام مخاطره‌ها، مسؤولیتها و تعهدهایی است که در اسناد مناقصه، به صراحت یا به صورت ضمنی، بیان شده و شرکت در مناقصه، بر مبنای آنها صورت می‌گیرد.

۷ - مبلغ پیشنهادی مناقصه گر می‌باشد به صورت ریالی اعلام گردد. مبلغ قرارداد ثابت و تعدیل ناپذیر بوده و مناقصه گر کلیه هزینه‌ها از جمله هزینه‌های خرید اقلام خارجی (با در نظر گرفتن نرخ تسuir ارز و هزینه‌های انتقال و ...) و سایر هزینه‌ها را در آن منظور نموده و هیچ نکته و ابهامی باقی نمانده است که حین انجام کار نسبت به آنها ادعایی صورت گیرد. کلیه پرداخت‌های قرارداد به صورت ریالی و در ازای ارائه صورتحساب از سوی مناقصه گر و تایید مناقصه‌گزار می‌باشد.

۸ - مبالغ پیشنهادی باشیست بدون احتساب مالیات بر ارزش افزوده باشد که در صورت مشمول شدن قرارداد، بصورت مجزا و در ازای ارائه فاکتور (طبق نمونه سازمان امور مالیاتی) و گواهی مالیات بر ارزش افزوده معتبر، توسط مناقصه گر به مناقصه‌گزار پرداخت خواهد شد.

۹ - جدول (یا فهرست) مقادیر و قیمت‌های درج شده در اسناد مناقصه، به صورت سرجمع تهیه شده است. مناقصه‌گران موظف هستند نسبت به تهیه فهرست تفصیلی و تکمیل آن، اقدام کرده و آن را به پیشنهاد خود پیوست نمایند.

۱۰ - در صورت تناقض بین حاصل ضرب مقدار و واحد بهای هر قلم با قیمت کل آن قلم، قیمت کل آن قلم مبنا خواهد بود. همچنین در صورت تناقض بین حاصل جمع قیمت‌های کل اقلام با مبلغ پیشنهاد، بند دوم از بخش ۱۱-۳ (مندرج در دعوت نامه) ملاک عمل خواهد بود.

۱۱ - در صورت نیاز و به تشخیص مناقصه‌گزار بخشنامه شماره ۱۴/۰۸/۱۰۰/۶۵۶۶۳ مورخ ۱۳۹۱ با موضوع دستورالعمل تعیین دامنه قیمت‌های متناسب پیشنهادی در مناقصات یک مرحله‌ای و دو مرحله‌ای در فرایند بررسی پیشنهادات لحاظ می‌گردد.

۶-۴ - ارزیابی پیشنهادها

هنگام ارزیابی پیشنهادها، مناقصه‌گزار ممکن است به تشخیص خود، از مناقصه‌گران درخواست ارایه توضیح در مورد پیشنهادهایشان بنماید. درخواست ارایه توضیحات و پاسخ آن، به صورت مكتوب بوده و نباید هیچگونه تغییری در قیمت یا اصل پیشنهاد، خواسته و یا داده شود. توضیحات یا اطلاعات فراهم شده به صورت مكتوب، جزء جدانشدنی پیشنهاد محسوب می‌شود.

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر سیرجان در رد یا قبول کلیه پیشنهادات مختار می‌باشد. چنانچه مناقصه‌گزار به هر علت از اجرای کار و انعقاد قرارداد با برنده مناقصه منصرف گردد در اینصورت برنده مناقصه حق ادعای جبران خسارت نخواهد داشت.

شرکت در مناقصه هیچ گونه حقی برای شرکت کننده ایجاد نمی‌کند.

درصورتی که برنده مناقصه در مدت ۱۰ روز پس از تعیین برنده حاضر به انعقاد پیمان نباشد، ضمانت نامه شرکت در مناقصه وی ضبط خواهد شد و مناقصه گر حق هر گونه ادعا در این خصوص را از خود سلب و ساقط نمود و مناقصه‌گزار در خصوص مناقصه مزبور بنا به مصلحت خود اقدام خواهد نمود.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۲۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

برنده مناقصه ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات، آیین نامه ها و بخش نامه های مرتبط با موضوع عملیات مورد مناقصه می باشد.

هرگاه اطمینان حاصل شود که پیشنهاد دهنگان تبانی کرده اند مناقصه باطل خواهد شد و متخلفین تحت پیگرد قانونی قرار گرفته و از شرکت در پروژه های بعدی محروم می شوند.

۷-۴ - سوالات مناقصه گران

۱ - در صورت وجود هرگونه سؤال در رابطه با موضوع مناقصه، مناقصه گران می توانند سوالات خود را طی نامه رسمی و به صورت کتبی به ادرس ایمیل Pourvaezi.gisdco@gmail.com ارسال نمایند.

۲ - آدرس: کرمان، سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده شیراز، جاده اختصاصی مجتمع گل گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر، دبیرخانه کمیسیون معاملات، آفای پورواعظی : ۰۳۴۳۱۲۹۴۰۶۳ ، تلفن همراه: ۰۹۱۳۵۰۱۲۸۸۱.

۳ - هرگونه تغییر یا اصلاحی که توسط کارفرما در اسناد مناقصه صورت پذیرد، رسماً بصورت کتبی در سایت اینترنتی شرکت به اطلاع مناقصه گران دعوت شده خواهد رسید.

۸-۴ - مشخصات فنی

۱ - مشخصه های فنی منضم به اسناد مناقصه، ملاک و معیار درستی و صحت انجام پروژه است. مناقصه گر باید هرگونه مغایرت احتمالی در مشخصات فنی یا برآورده قیمت را قبل از عقد قرارداد اعلام و کسب تکلیف کند. بدیهی است امضای قرارداد به منزله پذیرفتن انجام کارهای مشخص شده در مشخصات فنی با قیمتهاهی پیشنهادی است و هیچ یک از کارهای مندرج در مشخصات فنی، کار جدید تلقی نخواهد شد.

۲ - در صورت وجود مغایرت در مشخصات فنی، نقشه ها، برآورده با یکدیگر مناقصه گر میباشد سختگیرانه ترین حالت از لحاظ فنی و مالی را ملاک ارائه پیشنهاد قیمت خود قرار دهد.

۳ - چنین اطلاعاتی به همراه سایر اطلاعات مندرج در اسناد مناقصه باعث سلب مسئولیت مناقصه گر در بررسی صحت و درستی اطلاعات نمی شود و مناقصه گر باید از تکمیل بودن اسناد برای انجام کار موضوع قرارداد اطمینان کامل داشته باشد و اطلاعات کافی درخصوص انجام پروژه موضوع قرارداد را داشته باشد.

۹-۴ - بازرگانی تجهیزات

۱ - مناقصه گر موظف است پیش از شروع فرآیند تامین نسبت به تهیه مدارک مهندسی و بازرگانی و اخذ تاییدیه این مدارک از دستگاه نظارت مناقصه گزار اقدام نماید.

۲ - حداقل الزامات مناقصه گزار در بخش بازرگانی تجهیزات موضوع قرارداد در اسناد فنی ضمیمه فرم پیش نویس قرارداد آمده است که می باشد مبنای پیشنهاد قیمت مناقصه گر قرار گیرد. لازم به ذکر است کلیه هماهنگی های مربوط به بازرگانی و هزینه های مرتبط به آن به عهده مناقصه گر می باشد.

۳ - انجام کلیه عملیات مربوط به این مناقصه اعم از بررسی اولیه پروژه، اجرا، بازرگانی و تست نهایی مطابق فایل های ضمیمه انجام گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۳۰ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۹۸۰/۱۰۳۰ ق	۴ - دستورالعمل شرکت در مناقصه

۴ - مناقصه گر در صورتی مجاز به تامین تجهیزات از وندورهای خارج از لیست پروژه می باشد که پیش از اقدام تاییدیه کارفرما را کتب اخذ نموده باشد.

بدینوسیله تایید و گواهی می شود:

- به کلیه سوالات و مطالب مورد درخواست پاسخ صحیح داده شده است و کلیه مدارک مورد نیاز ضمیمه آن، مدارک صحیح و واقعی هستند.
- هیچ یک از اشخاصی که به نحوی از انحصار در ارتباط با اصل ۴۹ قانون اساسی محکومیت یافته‌اند در این شرکت سهامدار نمی‌باشند.

چنانچه خلاف هر یک از بندهای فوق به اثبات بررسد علاوه بر قبول مجازات‌های قانونی ناشی از ارائه مدارک و اطلاعات غیرواقعی، هیچ نوع اعتراضی به تصمیم مناقصه‌گزار مبنی بر ضبط ضمانت‌نامه شرکت در مناقصه یا محرومیت از هرنوع ارجاع کار نخواهم داشت.

تاریخ : / /

نام شرکت:

نام و نام خانوادگی و امضاء مجاز

و تعهدآور و مهر پیشنهاد دهنده :

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۳۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

به نام خدا

پیش‌نویس قرارداد

مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی
معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

فى مابين

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

و

..... شرکت

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

تاریخ قرارداد: .../.../۱۴۰۳

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۳۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۵- پیش‌نویس قرارداد

قرارداد

نظر به این که شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر قصد دارد عملیات مهندسی معکوس قطعات فولادسازی به منظور ارائه فرایند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی در خصوص ساخت قطعات مکانیکی، برقی و ابزار دقیق خود را به شرح این قرارداد از طریق برگزاری مناقصه به انجام رسانیده و نظر به این که شرکت با اطلاع کامل از شرایط، محیط، نیازمندی ها و سایر امور، آمادگی خود را جهت انجام موضوع این قرارداد اعلام کرده است و نظر به تجویز هیئت مدیره شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به شماره و با رعایت کامل آیین نامه معاملات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و با توجه به تعاریف زیر از کلمات پر کاربرد این قرارداد که همواره در تفسیر متن و سایر اسناد این پیمان به کار رفته و مناطق اعتبار است، طرفین به شرح آتی اقدام به انعقاد قرارداد نمودند:

قرارداد: منظور این قرارداد است که در ۳۷ ماهه تنظیم شده و همواره بر سایر اسناد پیمان ارجحیت دارد.

پیمان: موضوع این قرارداد مبنی بر مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرایند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی .

اسناد پیمان: شامل کلیه اسنادی است که در لحظه انعقاد قرارداد یا در آینده به قرارداد منضم می شود اعم از اینکه جزء اسناد توافقی باشد یا جزء اسناد قانونی.

کارفرما: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر.

پیمانکار: شرکت که مطابق آیین نامه اجرایی قانون مبارزه با پولشویی اصلاحیه ۱۳۹۷ شناسایی ثانویه گردید.

محل پیمان: استان کرمان، شهرستان سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده سیرجان به شیراز، کیلومتر ۵ جاده اختصاصی گل گهر، سایت شرکت کارفرما.

قانون: کلیه قوانین آمره و تکمیلی جمهوری اسلامی ایران که در زمان انعقاد این قرارداد جاری اند. در صورت تصویب قوانین آمره در حین اجرای پیمان قانون برای پیمانکار حق مکتب ایجاد نخواهد کرد و قانون عطف به مسابق می شود.

پیوست: هر گونه متن مستقلی که در انتهای قرارداد به آن در لحظه انعقاد ضم شده و اعتبار قرارداد را دارد.

اضافه کار: هر گونه عملیاتی که از جنس پیمان که داخل در ۲۵ درصد افزایش مبلغ قرارداد باشد. مناطق افزایش مبلغ قرارداد است نه حجم کار. اضافه کار به موجب دستور کتبی دستگاه نظارت و در طی دوره پیمان تا قبل از تحويل موقت ابلاغ خواهد شد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۳۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۵- پیش‌نویس قرارداد

کاهش کار: هر گونه عملیاتی که از جنس پیمان که داخل در ۲۵ درصد کاهش مبلغ قرارداد باشد. مناطق کاهش مبلغ قرارداد است نه حجم کار. کاهش کار به موجب دستور کتبی دستگاه نظارت و در طی دوره پیمان تا قبل از تحويل دائم ابلاغ خواهد شد.

الحاقيه: هرگونه عملیاتی که از جنس پیمان نبوده یا بيشتر یا كمتر از ۲۵ درصد مبلغ قرارداد و از جنس پیمان باشد.

الحاقيه نيازمند متن جداگانه از اين قرارداد است و در صورت انعقاد جزء اسناد پیمان محسوب می شود.

تحویل موقت: صورتجلسه تحويل موضوع پیمان به کارفرما به نحوی که بنا به نظر دستگاه نظارت قابلیت بهره برداری را داشته باشد.

تحویل دائم: صورتجلسه تحويل موضوع پیمان به کارفرما که حاوی صورتجلسه رفع پانچ و رفع ايرادات دوره تضمین و دفترچه راهنمای نقشه‌های اجرا شده و پایان دوره تضمین است به نحوی که رابطه حقوقی ناشی از پیمان را پایان دهد.

دوره تضمین: دوره ای است که مدت آن به موجب اين قرارداد تعیین شده و موضوع پیمان جهت بهره برداری و کشف ايرادات احتمالی و رفع پانچ توسط پیمانکار؛ در اختیار کارفرما قرار می گيرد. اين دوره از تحويل موقت آغاز می شود.

سپرده بيمه: سپرده ای است که نزد کارفرما به عنوان تضمین خسارات احتمالی ناشی از مقررات قانون تامين اجتماعی و قانون کار از صورت وضعیت‌های پیمانکار مطابق این قرارداد اخذ می شود و کارفرما وکيل در استفاده آن است.

سپرده حسن انجام کار: سپرده ای است که نزد کارفرما به عنوان تضمین خسارات احتمالی ناشی از قصور و تقصر پیمانکار در انجام تعهدات اصلی این قرارداد از صورت وضعیت‌های پیمانکار کسر می شود و کارفرما وکيل در استفاده آن است.

پانچ: صورت جلسه ای که پس از تحويل موقت توسط دستگاه نظارت تهیه می شود و شامل لیست کاستی‌ها و ايرادات موضوع پیمان است.

وکالت: وکالت بلاعزال و تام الاختيار و بدون حدود و عام و مطلق کارفرما از پیمانکار در خصوص کليه موضوعات مربوط به پیمان.

ادعا: هر گونه ادعا یا درخواستی از سوی پیمانکار که منجر به افزایش اسکوپ یا مبلغ قرارداد به صورت مستقیم گردد.

ماده ۱- طرفين قرارداد

اين قرارداد في ما بين شركت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر، به نمایندگی آقایان حجت نجمی نیا به عنوان مدیرعامل و نایب رئيس هيئت مدیره و جعفر رفيعيان به عنوان عضو هيئت مدیره، ثبت شده به شماره ۳۱۳۶ در اداره ثبت شركت های شهرستان سيرجان با شناسه ملي ۱۴۰۰۰۲۲۸۶۲۵ و کد اقتصادي ۴۱۱۳۹۵۴۱۵۶۵۵، که از اين پس در اين

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۳۴ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳	۵- پیش‌نویس قرارداد

قرارداد "کارفرما" نامیده می شود از یک طرف و شرکت به شماره ثبت ... و شناسه ملی و کد اقتصادی به نمایندگی آقا/خانم بعنوان مدیر عامل و بعنوان رئیس هیئت مدیره ، صاحبان امضاء مجاز استناد تعهدآور که در این قرارداد "پیمانکار" نامیده می شود از طرف دیگر منعقد می گردد.

ماده ۲- موضوع قرارداد

موضوع قرارداد عبارت است از: " مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی " بر اساس شرح خدمات و مشخصات مندرج در پیوست ها و سایر شرایط مندرج در قرارداد. موضوع قرارداد غیر قابل تفکیک می باشد.

ماده ۳- اسناد و مدارک قرارداد

این قرارداد شامل اسناد و مدارک زیر است. در صورت مغایرت میان اسناد به ترتیب ترتیب زیر عمل خواهد شد:

- ۱-۳- متن قرارداد حاضر
- ۲-۳- پیوست های قرارداد

پیوست شماره ۱: دستورالعمل HSE

پیوست شماره ۲: شرح خدمات

پیوست شماره ۳: لیست قطعات

پیوست شماره ۴: اسناد و مدارک فنی

پیوست شماره ۵: جدول تفکیک مبلغ قرارداد

پیوست شماره ۶: پیمان منع افشای اطلاعات (NDA)

پیوست شماره ۷: دستورالعمل بخش برنامه ریزی و کنترل پروژه

۳-۳- صورت جلسه ها، الحاقیه ها، ابلاغیه ها، دستورکارها، گزارش ها و مکاتبات

۴-۳- کلیه آئین نامه ها و دستورالعمل های ایمنی و زیست محیطی ابلاغی از سوی مدیریت ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارفرما که جزء لاینفک قرارداد می باشند.

۵-۳- اسناد تکمیلی و اصلاحی که حین انجام قرارداد، در چارچوب قرارداد و به منظور انجام آن به پیمانکار ابلاغ یا بین دو طرف قرارداد توافق می شود.

۶-۳- مدارک و گزارش های مصوب



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۳۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰۳۴-۵۴/۸۴۲-۱۰۲/۱۰۸۸

۵- پیش‌نویس قرارداد

۷-۳- شرایط عمومی پیمان موضوع بخشنامه ۱۳۷۸/۰۳/۱۰۲ مورخ ۱۰۲/۱۰۸۸-۵۴/۸۴۲ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور که طرفین از مفاد آن مطلع می‌باشند و جزء لاینفک قرارداد می‌باشد.

ماده ۴ - مدت قرارداد

۱-۴- مدت قرارداد ۲۴ ماه شمسی می‌باشد.

۲-۴- شروع قرارداد با ابلاغ کتبی قرارداد توسط واحد قراردادها کارفرما است و برای مدت قبل از آن هیچ گونه حقی برای پیمانکار ایجاد نمی‌کند.

۳-۴- تاخیرات مجاز و مدت تعليق به مدت قرارداد افزوده می‌شود.

ماده ۵ - مبلغ قرارداد

۱-۵- مبلغ این قرارداد بابت انجام کامل موضوع قرارداد به میزان ریال (به حروف) می‌باشد.

۲-۵- مبلغ این قرارداد قطعی است.

۳-۵- مبلغ به صورت ناخالص می‌باشد و هر گونه بیمه و مالیات متعلق به موضوع قرارداد (جز مالیات بر ارزش افزوده به شرحی که در بندهای بعدی خواهد آمد) و نیز کلیه هزینه‌های مربوط به انجام خدمات موضوع قرارداد شامل مهندسی معکوس قطعات، تهیه دفترچه، ایاب و ذهاب، اسکان، غذا و سایر هزینه‌ها به عهده پیمانکار بوده و مبلغ شامل همه‌ی این عنوان‌ها است.

۴-۵- کارفرما وکالت تام دارد تا مبلغ قرارداد را با دیون دیگر از جمله خسارات قراردادی، جریمه‌ها، دیون ناشی از قراردادها و معاملات دیگر با خود یا اشخاص وابسته خود تهاتر نماید.

ماده ۶ - پیش‌پرداخت

۱-۶- در صورت درخواست پیمانکار، کارفرما حداقل تا سقف ۳۰٪ (سی درصد) مبلغ قرارداد را به عنوان پیش‌پرداخت، در قبال ارائه ضمانت نامه بانکی بدون قید و شرط و عندهالمطالبه، قابل تمدید و مورد تایید واحد مالی کارفرما به میزان ۱.۵ برابر مبلغ پیش‌پرداخت، در وجه پیمانکار پرداخت و به تناسب از صورت وضعیتهای پیمانکار کسر می‌نماید. تضمین مذبور پس از مستهلک شدن مبلغ پیش‌پرداخت به پیمانکار مسترد می‌گردد.

۲-۶- در صورت عدم درخواست و ارائه تضمین پیش‌پرداخت ظرف مدت ۱۰ روز کاری از تاریخ ابلاغ قرارداد مراتب به منزله انصراف پیمانکار از دریافت پیش‌پرداخت تلقی می‌گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۳۶ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹	۵- پیش‌نویس قرارداد

ماده ۷- نحوه پرداخت

- ۱-۱- پرداخت مبلغ قرارداد براساس صورت وضعیت های ماهانه ارسالی از جانب پیمانکار که به دستگاه نظارت کارفرما تحويل و به تایید ایشان رسیده باشد ، پس از کسر پیش پرداخت و کلیه کسور قانونی و قراردادی مربوطه در وجه پیمانکار صورت می گیرد.
- ۱-۲- مالیات بر ارزش افزوده، مطابق با قوانین ابلاغی سازمان امور مالیاتی و با رعایت ضوابط مربوطه (صدور صورت حساب فروش کالا و خدمات و ارائه گواهی ثبت نام در نظام مالیات بر ارزش افزوده) در صورت ارائه فاكتور رسمي توسط پیمانکار، بر عهده کارفرما خواهد بود.

ماده ۸- کسور قانونی و قراردادی

- پرداخت کلیه کسور قانونی و قراردادی بر عهده پیمانکار می باشد، که در این راستا کارفرما به شرح ذیل عمل می نماید:
- ۱-۱- سپرده بیمه: پیمانکار موظف است مطابق ماده ۳۸ قانون تأمین اجتماعی عمل نماید. پرداخت صورت وضعیت نهائی و تسویه حساب پیمانکار منوط به ارائه مفاصی حساب تأمین اجتماعی برای این قرارداد می باشد. خاطرنشان می سازد پیمانکار با کد کارگاهی اولیه در شعبه تأمین اجتماعی فعال می باشد. (مطابق بند ۲ ماده ۱۱)
- ۱-۲- هزینه هرگونه مالیات و عوارضی که به این قرارداد تعلق می گیرد (جز مالیات بر ارزش افزوده) منحصرأً به عهده پیمانکار است.
- ۱-۳- استهلاک مبلغ پیش پرداخت در صورت دریافت توسط پیمانکار.
- ۱-۴- سپرده حسن انجام کار مطابق ماده ۱۱.

ماده ۹- افزایش یا کاهش مقادیر کار

- کارفرما می تواند در طول مدت قرارداد مقادیر و شرح کار قرارداد را با رعایت آیین نامه معاملات تا ۰۲۵٪ (بیست و پنج درصد) مبلغ اولیه قرارداد مطابق با نرخ های واحد مندرج در جداول تفکیک مبلغ منضم به قرارداد افزایش یا کاهش دهد.

ماده ۱۰- تضامین

- ۱-۱- تضمین اجرای تعهدات: به منظور تضمین اجرای تعهدات طبق مفاد قرارداد، پیمانکار به هنگام امضاء قرارداد ضمانت نامه بانکی بدون قید و شرط و مورد تایید واحد مالی کارفرما، به میزان ۵٪ مبلغ قرارداد، به کارفرما تحويل

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی	صفحه ۳۷ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹	۵- پیش‌نویس قرارداد
---	----------------	--------------	------------------------	---------------------

می‌دهد. تضمین مزبور پس از تحويل قطعی موضوع قرارداد و تسویه حساب مالی و تائید دستگاه نظارت به پیمانکار عودت می‌گردد.

۱۰-۲- تضمین پیش پرداخت: در صورت درخواست پیمانکار، کارفرما حداکثر تا سقف ۳۰ (سی) درصد مبلغ قرارداد را به عنوان پیش پرداخت، در قبال ارائه تضمین مورد تایید واحد مالی کارفرما به میزان ۱.۵ برابر مبلغ پیش پرداخت، در وجه پیمانکار پرداخت و به تناسب از صورت وضعیتهای بعدی پیمانکار کسر می‌نماید. تضمین مزبور پس از مستهلک شدن مبلغ پیش پرداخت به پیمانکار مسترد می‌گردد.

ماده ۱۱- سپرده‌ها

۱۱-۱- سپرده حسن انجام کار: از مبلغ هر پرداخت به پیمانکار، معادل ۱۰٪ به عنوان تضمین حسن انجام کار کسر می‌گردد. نیمی از مبلغ کسور حسن انجام کار پس از صدور گواهینامه تحويل موقت و نیم دیگر آن پس از صدور گواهینامه تحويل قطعی و تائید دستگاه نظارت کارفرما، به پیمانکار مسترد خواهد گردید.

۱۱-۲- سپرده بیمه: از هر پرداخت به پیمانکار معادل ۵٪ به عنوان سپرده بیمه تامین اجتماعی کسر می‌گردد که در پایان قرارداد، پرداخت آخرین صورت وضعیت و سپرده مذکور منوط به ارائه مفاصیل تامین اجتماعی برای این قرارداد می‌باشد.

ماده ۱۲- کارکنان پیمانکار

۱۲-۱- از نظر این قرارداد کلیه کسانی که به منظور اجرای این قرارداد بصورت دائم یا موقت توسط پیمانکار به کار گرفته می‌شوند کارکنان پیمانکار شناخته می‌شوند و هیچگونه رابطه استخدامی با کارفرما ندارند.

۱۲-۲- پیمانکار باید به منظور انجام مراحل مختلف این قرارداد در دفاتر ستادی خود به تعداد کافی کارکنان صلاحیت دار و مناسب داشته باشد و این کارکنان برای انجام موضوع قرارداد بایستی اختیار و مسئولیت اظهار نظر را که توسط کارفرما مطرح می‌شود را داشته باشند و در جلسات مربوط شرکت نمایند.

۱۲-۳- پیمانکار در تمام مدت این قرارداد مسئول اعمال کارکنان خود در رابطه با قرارداد خواهد بود.

۱۴- هرگاه به تشخیص کارفرما یک یا عده‌ای از کارکنان پیمانکار صلاحیت لازم برای انجام کار مربوطه را نداشته باشد کارفرما حق خواهد داشت تعویض آنها را با اعلام کتبی یک ماهه و با ذکر دلایل منطقی از پیمانکار بخواهد و پیمانکار ملزم به اجرای آن خواهد بود.

۱۵- به کار گماردن کارکنان کارفرما توسط پیمانکار ممنوع است.



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۳۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

ماده ۱۳- نظارت بر موضوع قرارداد

۱-۱۳- نظارت بر انجام تعهداتی که پیمانکار بر طبق مفاد این قرارداد قبل نموده به عهده معاونت بهره برداری کارفرما و یا نماینده ایشان می‌باشد و پیمانکار موظف است کارها را با هماهنگی و طبق دستورات دستگاه نظارت انجام نماید. بدیهی است که نظارت دستگاه نظارت رافع مسئولیت‌های پیمانکار خواهد بود.

۲-۱۳- موضوع قرارداد قبل از تحويل، توسط نماینده‌گان دستگاه نظارت مورد بازرگانی لازم جهت مطابقت با مواد مندرج در قرارداد، قرار خواهد گرفت.

ماده ۱۴- شرط انطباق

دستگاه نظارت کارفرما تنها مرجع تشخیص انطباق کار انجام شده با موضوع تعهد مندرج در این قرارداد است. بنابراین مطابقت مفاد و تحويل عملیات انجام شده تنها بر مبنای نظر دستگاه نظارت تشخیص و تعیین می‌شود.

ماده ۱۵- تعهدات کارفرما

کارفرما متعهد است به:

۱-۱۵- پرداخت مبلغ قرارداد به پیمانکار مطابق با مفاد قرارداد حاضر، پس از کسر کسور قانونی و قراردادی و تایید دستگاه نظارت.

۲-۱۵- در صورت اعلام نیاز کتبی به اطلاعات تکمیلی از سوی پیمانکار جهت تحقق مفاد قرارداد، با تشخیص کارفرما اطلاعات به پیمانکار ارائه خواهد گردید. لازم به ذکر است حفظ حق محترمانگی اسناد ارائه شده به عهده پیمانکار می‌باشد.

۳-۱۵- کارفرما موظف است حداقل ظرف مدت ۵ روز از تاریخ ابلاغ قرارداد به صورت کتبی فردی را به عنوان نماینده تام الاختیار برای طول مدت قرارداد به پیمانکار معرفی نماید. نماینده کارفرما باید دارای اختیار تام در خصوص اجرای این قرارداد باشد.

۴-۱۵- معرفی به دوائر دولتی و عمومی.

۵-۱۵- همکاری لازم جهت اجرای موضوع قرارداد.

ماده ۱۶- تعهدات پیمانکار

پیمانکار متعهد است به:

۱-۱۶- کلیه مسئولیت‌های مربوط به بارگیری، حمل، ارسال و تخلیه تجهیزات مرتبط با موضوع قرارداد، بیمه حمل، بیمه حادثه و عوامل اجرایی، و سایر بیمه‌های مورد نیاز و همچنین هزینه‌های مربوطه به عهده پیمانکار می‌باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	صفحه ۳۹ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳	۵- پیش‌نویس قرارداد
---	----------------	--------------	---------------------------	---------------------

۱۶-۲- تمامی متریال مورد نیاز پروژه می باشد با نظارت و تائید دستگاه نظارت کارفرما از متریال درجه یک انتخاب و تامین شود.

۱۶-۳- پیمانکار متعهد می گردد هر گونه دفترچه آموزشی، دستورالعمل تعمیر و نگهداری، کاتالوگ و سایر اسناد مرتبط با کالاهای موضوع قرارداد را همزمان با تحويل موضوع قرارداد، به کارفرما تحويل دهد.

۱۶-۴- پیمانکار متعهد است برای هر قطعه یک دفترچه فنی مطابق با نظر دستگاه نظارت قرارداد تهیه و تحويل نماید.

۱۶-۵- پیمانکار موظف به حضور و مستندسازی کلیه مراحل دمونتاژ و ارائه کلیه مستندات دمونتاژ به دستگاه نظارت قرارداد می باشد.

۱۶-۶- پیمانکار می باشد تمامی ترتیبات لازم برای انجام بازدید کیفی و فنی توسط بازرس معرفی شده از جانب کارفرما را فراهم آورد و همچنین پیمانکار متعهد می گردد که هر گونه اشکال و نقص فنی را که در اثر کنترل فنی بازرس کارفرما اعلام می گردد ظرف مدت ۱۰ روز برطرف سازد.

۱۶-۷- پیمانکار تاریخ بازرسی را حداقل ۳ روز قبل از بازرسی با بازرس کارفرما هماهنگ و امکانات لازم برای کار بازرس در محل ساخت را فراهم خواهد نمود.

۱۶-۸- پیمانکار بدینوسیله اعلام و تائید می نماید که در اجرای قرارداد کلیه قوانین و مقررات کشور جمهوری اسلامی ایران و شرایط مندرج در قرارداد را رعایت نموده و در صورتی که معلوم شود پیمانکار یا کارکنان یا در طول اجرای عملیات موضوع قرارداد از مقررات و قوانین جمهوری اسلامی ایران و یا شرایط مندرج در قرارداد تخلف کرده‌اند پیمانکار مکلف خواهد بود تا هر گونه خسارتی را که از این بابت متوجه کارفرما می شود جبران نماید.

۱۶-۹- تامین غذاء، مسکن، ایاب و ذهب و وسائل ایمنی و رفاهی کارکنان پیمانکار بر عهده پیمانکار می باشد.

۱۶-۱۰- تامین کلیه ابزارها و ماشین آلات و مواد و مصالح مورد نیاز جهت اجرای کامل و صحیح موضوع قرارداد، بعهده پیمانکار میباشد

۱۶-۱۱- ارایه گواهینامه صلاحیت ایمنی پیمانکاران از وزارت کار توسط پیمانکار لازم می باشد.

۱۶-۱۲- پیمانکار متعهد است که از بکارگیری یا استخدام کارکنان کارفرما و یا سایر افراد طرف قرارداد با کارفرما بدون اجازه کتبی کارفرما خودداری نماید.

۱۶-۱۳- پیمانکار متعهد است کلیه کارکنانی را که برای اجرای این قرارداد بکار می گمارد طبق قوانین و مقررات بیمه نموده و حق بیمه‌های متعلقه را به سازمان تأمین اجتماعی پرداخت نماید.



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۶۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۵- پیش‌نویس قرارداد

۱۶-۱۴- نگهداری و حفاظت از موضوع قرارداد در دوره تامین از شروع قرارداد تا تحويل موقعت، بعده پیمانکار می باشد.

۱۶-۱۵- رعایت الزامات راهنمایی و رانندگی، اجرایی، ایمنی و بهداشت محیط کار، قانون تامین اجتماعی و قانون کار جمهوری اسلامی ایران و سایر قوانین موضوعه مرتبط با موضوع قرارداد بعده پیمانکار میباشد.

۱۶-۱۶- پیمانکار متعهد است خدمات موضوع این قرارداد را طبق مشخصات اجرایی پروژه، با تجهیزات لازم و شرایط پیش بینی شده در این قرارداد و مدارک و اسناد آن و با کیفیت و کمیت لازم و بکار بردن بهترین روش ها و اصول متداول فنی و بر اساس استانداردهای تخصصی و حرفه ای و با حداقل مهارت و جدیت خود انجام دهد. همچنین در تمامی مراحل کار، صرفه و صلاح کارفرما و امانت داری لازم را حفظ نماید. بدیهی است؛ تأیید گزارش ها و اقدامات پیمانکار بوسیله کارفرما رافع مسئولیت پیمانکار نبوده و پیمانکار در هر حال مسئول و جوابگوی نواقص یا اشتباهاتی است که بعداً مشاهده می گردد.

۱۶-۱۷- پیمانکار نسبت به امکان تامین تجهیزات و لوازم مورد نیاز اجرای قرارداد اطمینان حاصل نموده و نیز میزان دستمزدها و کلیه هزینه های اجرای تامین تجهیزات، بارگیری، حمل و بیمه را از هرجهت منظور نموده است و از این بابت بعده حق هیچ گونه اعتراضی نخواهد داشت.

۱۶-۱۸- پیمانکار متعهد به رفع کلیه نواقص، اشکالات و معایب موضوع قرارداد در دوره تضمین می باشد.

۱۶-۱۹- رعایت کلیه موارد ایمنی در رابطه با پرسنل، تجهیزات و سایر موارد بر عهده پیمانکار است.

۱۶-۲۰- مسئولیت حوادث منجر به جرح و یا فوت، بر عهده پیمانکار می باشد و مسئولیتی از این بابت متوجه کارفرما نخواهد بود.

۱۶-۲۱- پیمانکار متعهد است کلیه حقوق، مزايا، دستمزد و حق بیمه کارکنان خود را طبق قوانین مربوطه پرداخت نماید. سایر کسورات قانونی و موارد مرتبط با قانون کار بر عهده پیمانکار می باشد، پرداخت کلیه هزینه های پرسنلی و مزايا قانونی حین کار و پایان کار و سایر مزايا قانونی برابر ضوابط قانون کار بعده پیمانکار بوده و پیمانکار و عوامل وی هیچگونه رابطه استخدامی با کارفرما ندارند.

۱۶-۲۲- پیمانکار متعهد است کیفیت محصول خروجی موضوع قرارداد را به تأیید دستگاه نظارت کارفرما رسانده و پس از تایید کارفرما، موضوع قرارداد را تحويل دهد.

۱۶-۲۳- پیمانکار متعهد است کارفرما را در برابر هرگونه ادعا، اعتراض، مطالبه زیان و خسارت از سوی صاحبان حقوق ثبت شده مورد استفاده در کارهای موضوع قرارداد (حتی اگر این گونه حقوق ثبت شده در اسناد قرارداد تعیین نشده

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۴۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

باشد)، اعم از ملی و بین‌المللی مصون نگه دارد و مسئولیت پاسخگویی و جبران هر نوع زیان و خسارت صاحبان حقوق
ثبت شده در ارتباط با کارهای موضوع قرارداد بر عهده وی است.

۱۶-۲۴- پیمانکار متعهد است دستورالعمل HSE کارفرما را مطابق با پیوست یک قرارداد که در این قرارداد موضوعیت
دارد رعایت نماید.

۱۶-۲۵- پیمانکار متعهد است همکاری لازم را با نمایندگان دستگاه نظارت کارفرما به عمل آورده و در صورتی که در
موقع بازرسی مشخص گردد هر یک از اجزای موضوع قرارداد از لحاظ اصالت و فنی بودن معیوب باشد و یا طبق
مشخصات مشروحه در قرارداد تهیه نشده باشد، دستگاه نظارت مجاز خواهد بود که آنها را قبول ننموده و اصلاح و یا
تعویض آنها را بخواهد و پیمانکار متعهد به اصلاح و تعویض آنها به هزینه خود خواهد بود.

۱۶-۲۶- مسئولیت مدنی کلیه عوامل پیمانکار مانند هرگونه حادثه یا صدمه‌ای که ممکن است قبل یا هنگام تحويل
موضوع قرارداد و یا به سبب آن متوجه جان و اموال پیمانکار و کارکنان وی، کارفرما و کارکنان وی یا اشخاص ثالث
گردد یا خسارتی به تأسیسات و اموال پیمانکار، کارفرما و یا اشخاص ثالث وارد آید، جزیی و کلی به عهده پیمانکار
خواهد بود و کارفرما و نمایندگان وی مسئولیتی در مورد پاسخگویی به مراجع ذیربط نخواهد داشت.

۱۶-۲۷- پیمانکار موظف است تعهدات خود را بر طبق قرارداد و اصول فنی و همچنین بر طبق دستورالعمل‌ها و
تعلیماتی که دستگاه نظارت کارفرما در حدود مشخصات و استناد و مدارک پیوست قرارداد و استانداردهای حرفه‌ای و
تخصصی اعلام می‌نماید انجام دهد.

۱۶-۲۸- پیمانکار ملزم به رعایت آیین‌نامه‌های حفاظت و بهداشت کار منتشره از سوی وزارت کار و امور اجتماعی و
رعایت بهداشت حرفه‌ای و اجرای ایمن عملیات می‌باشد.

۱۶-۲۹- پیمانکار متعهد است حداکثر ظرف مدت ۵ روز از تاریخ ابلاغ قرارداد به صورت کتبی و با تایید دستگاه نظارت
کارفرما فردی را به عنوان نماینده تام الاختیار برای طول مدت قرارداد به کارفرما معرفی نمایند. نماینده پیمانکار باید
دارای اختیار تام در خصوص اجرای این قرارداد و قابل عزل از طرف کارفرما بوده و در تمام اوقات در دسترس باشد. در
صورتی که پیمانکار بخواهد نماینده خود را تغییر دهد موظف است حداقل ۵ روز کاری قبل از تاریخ تغییر، موضوع را
به اطلاع و تایید دستگاه نظارت کارفرما برساند.

ماده ۱۷- کتابچه راهنمای دستورالعمل

پیمانکار موظف است کلیه مدارک فنی، مدارک خرید تجهیزات و گواهینامه‌های اصالت تجهیزات و کلیه مدارک منضم
به این قرارداد را که براساس دستورالعمل تولید فاینال بوک (WI0002) مصوب کارفرما توسط سازنده تهیه گردیده
است را مطابق شرایط و استاندارهای دفترچه فنی کنترل نموده و در صورت تصویب مهر نماید.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۴۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

ماده ۱۸- محل اجرای موضوع قرارداد

محل اجرای موضوع قرارداد، استان کرمان، شهرستان سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده سیرجان به شیراز، کیلومتر ۵ جاده اختصاصی معدن گل گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر، می باشد.

ماده ۱۹- سالم بودن مواد، کیفیت و چگونگی تحويل

کلیه قطعات و تجهیزات موضوع قرارداد می باشد بصورت سالم و بدون عیب و نقص بعد از انجام فرایند مهندسی معکوس و تهیه دفترچه فنی تحويل کارفرما گردد.

در صورتیکه تجهیزات و قطعات موضوع قرارداد حین مونتاژ، ساخت و تست به دلیل عملکرد پیمانکار دچار نقص و عیب گردد پیمانکار متعهد است به دستور و مطابق نظر کارفرما، این نوع اقلام را عوض نموده و در مدت زمانی که کارفرما معین می کند در انبار کارفرما تحويل نماید. کلیه هزینه های ایجاد شده و خسارات ناشی از تأخیر در این رابطه به عهده پیمانکار خواهد بود. در صورت امتناع پیمانکار از تعویض به تشخیص کارفرما و طی مدت مورد نظر، کارفرما مجاز است به هر طریق که صلاح می داند این اقلام را تعویض نموده و برای جبران هزینه خسارت واردہ بر اساس ماده ۲۲ این قرارداد عمل نماید و یا قرارداد را طبق بند ۱-۳۰ و به دلیل تخلف پیمانکار فسخ نماید.

ماده ۲۰- بازرگانی و آزمایش

۱- تحويل تمام یا بخش هایی از اقلام پروژه و قبل از بسته بندی، زمانی مجاز است که بازرگانی گواهی تحويل آنرا صادر کرده باشد. بدیهی است کارفرما از تحويل اقلام بدون گواهی بازرگانی امتناع خواهد نمود. در صورت عدم نیاز به بازرگانی، بازرگان مراتب را به پیمانکار اعلام خواهد نمود.

۲- کلیه اقلامی که از طرف پیمانکار ساخته و تهیه می شود در دوره ساخت و یا قبل از تحويل مورد بازرگانی دستگاه نظارت کارفرما قرار خواهد گرفت. کنترل و بازرگانی دستگاه نظارت کارفرما، در هر مرحله، رافع مسئولیت پیمانکار نسبت به انجام تعهدات قرارداد خواهد بود و همچنین کلیه هزینه های بازرگانی عهده پیمانکار میباشد.

۳- پیمانکار موظف است قبل از بازرگانی اقلام، دستور العمل بازرگانی و کنترل کیفیت را برای کارفرما ارسال نماید و در صورتیکه برای آزمایش های اقلام پروژه دستورالعملی صادر نشده باشد، آزمایشات بر اساس استانداردهای بین‌المللی مورد تایید کارفرما انجام خواهد شد.

۴- پیمانکار حداقل ۳ روز کاری قبل از بازرگانی و آزمایشات مندرج در دستورالعمل بازرگانی و کنترل کیفیت، تاریخ بازرگانی را اعلام داشته و بایستی تسهیلات لازم و مناسب را جهت انجام وظائف بازرگانی که از طرف کارفرما کتبًا به پیمانکار معرفی می شوند فراهم نماید و لوازم آزمایش و کمکهای لازم را (به هزینه پیمانکار) برای انجام وظائف محوله در اختیار آنان قرار دهد. همچنین پیمانکار موظف است تعهدات خود را بر طبق قرارداد و اصول فنی و همچنین بر

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۴۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

طبق دستورالعمل‌ها و تعليماتی که دستگاه نظارت کارفرما در حدود مشخصات و استناد و مدارک پیوست قرارداد و استانداردهای حرفه‌ای و تخصصی اعلام می‌نماید، انجام دهد.

۲۰-۵- در صورتیکه در موقع بازرگانی، اقلامی که از طرف پیمانکار تهیه شده است طبق مشخصات مشروطه در قرارداد نباشند، بازرس مجاز خواهد بود که آنها را قبول ننماید (با ذکر عیب) و یا اصلاح آنها را بخواهد. در صورتیکه پیمانکار از تعویض یا رفع عیوب اقلامی که کارفرما تقاضای تعویض یا اصلاح آنها را نموده است امتناع نماید کارفرما می‌تواند به هر طریق که صلاح میداند این اقلام را جایگزین نموده و امتناع پیمانکار در مورد تعویض یا اصلاح این نوع اقلام را به منزله قصور و یا مسامحه در انجام تعهدات پیمانکار تلقی نموده و برای جبران این نوع خسارات بر طبق ماده ۲۲ این قرارداد عمل نماید، یا طبق مفاد بند ۱-۳۰، قرارداد را بدلیل تخلف پیمانکار در انجام کارها، فسخ نماید.

۲۰-۶- کدها و استانداردهای مورد نیاز برای طراحی، روش تولید، آزمایشات، بازرگانی‌ها و غیره باید مطابق استاندارد مورد تأیید کارفرما باشد.

۲۰-۷- گواهی آزمایش‌ها باید در هر حال جهت کنترل و تأیید در اختیار بازرس کارفرما قرار گیرد.

۲۰-۸- هرگونه بازرگانی و آزمایش، تصویب یا مردود شناختن اقلامی که از طرف پیمانکار تحويل شده اند، پیمانکار را از مسئولیت او در مقابل عیوب و یا قصوری که در اجرای مفاد قرارداد نموده باشد و قبل از پایان دوره تضمین معلوم گردند معاف نمی‌نماید.

۲۰-۹- پیمانکار میبایست در دوره بازرگانی و آزمایش، تسهیلات لازم را برای بازرس کارفرما فراهم آورد.

ماده ۲۱- جرائم تاخیر

۲۱-۱- چنانچه به تشخیص دستگاه نظارت کارفرما، پیمانکار نتواند تمام و یا قسمتی از تعهدات موضوع قرارداد را با توجه به مفاد قرارداد بموقع انجام دهد کارفرما می‌تواند بازاء هر هفته تاخیر در انجام تعهدات پیمانکار مبالغی را به شرح ذیل عنوان جریمه، بدون لزوم انجام اقدامات قضایی یا اداری از پرداخت‌های وی کسر نماید و یا از محل تضمین‌ها و یا هر نوع سپرده دیگری که نزد کارفرما می‌باشد برداشت نماید.

۲۱-۲- به ازای هر هفته تأخیر غیر مجاز ناشی از قصور پیمانکار و به تشخیص دستگاه نظارت کارفرما در اجرای موضوع قرارداد، جریمه ای معادل ۱٪ (یک درصد) و حداکثر تا ۱۰٪ (ده درصد) مبلغ کل قرارداد از سوی کارفرما به حساب پیمانکار منظور می‌گردد. در صورت تأخیر بیش از مدت فوق الذکر در انجام موضوع قرارداد، کارفرما می‌تواند قرارداد را ضمن احتساب خسارات فوق و وصول آن رأساً و بدون مراجعه به دادگاه به طور یک طرفه فسخ و کلیه تضمین‌های پیمانکار و سایر مطالبات پیمانکار را به عنوان خسارات ناشی از فسخ قرارداد ضبط و به نفع خود وصول نماید و پیمانکار حق هرگونه اعتراض را از خود سلب و ساقط نمود، همچنین در صورت عدم تکافوی خسارات واردہ از محل

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۴۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ق

۵- پیش‌نویس قرارداد

ضبط سپرده مذکور کارفرما می‌تواند به منظور جبران خسارات واردہ از طریق طرح دعوی در مراجع صالح قضایی اقدام نماید.

ماده ۲۲- گواهی تحويل موقت

۲۲-۱- پس از آنکه عملیات موضوع قرارداد تکمیل گردید، پیمانکار حداقل ۱۰ روز قبل، کتاب مراتب آماده بودن موضوع قرارداد را به اطلاع دستگاه نظارت کارفرما خواهد رساند و از دستگاه نظارت تقاضای تحويل موقت می‌کند و نماینده خود را برای عضویت در هیات تحويل موقت معرفی می‌نماید. دستگاه نظارت، به درخواست پیمانکار رسیدگی می‌کند و در صورت تایید، تاریخ تشکیل هیات تحويل موقت را به پیمانکار ابلاغ می‌نماید. اگر به نظر دستگاه نظارت عملیات موضوع قرارداد آماده بهره برداری نباشد، ظرف مدت ۷ روز از دریافت تقاضای پیمانکار، نواقص و کارهایی را که باید پیش از تحويل موقت تکمیل شود به اطلاع پیمانکار می‌رساند.

پیمانکار موظف است تا تشکیل هیات، برنامه زمان بندی اقداماتی را که برای تحويل کار لازم است تهیه و به دستگاه نظارت ارائه نماید و آن قسمت از وسایل را که تدارک آنها طبق اسناد و مدارک قرارداد به عهده اوست، در محل کار آماده می‌کند.

۲۲-۲- چک لیست ها و دستورالعمل تحويل موضوع قرارداد باید توسط پیمانکار حداقل یک ماه قبل از تاریخ تحويل موقت ارائه گردد و بین طرفین مورد توافق قرار گیرد.

۲۲-۳- هرگاه هیات تحويل عیب و نقصی در کارها مشاهده نکنند، صورت جلسه تحويل موقت را تنظیم می‌کنند و گواهی تحويل را به همراه مستندات مربوطه، برای کارفرما ارسال می‌کنند تا به پیمانکار ابلاغ گردد.

۲۲-۴- هرگاه هیات تحويل عیب و نقصی در کارها مشاهده نمایند، اقدام به تشکیل صورت جلسه تحويل موقت با تعیین مهلتی برای رفع نقص می‌کنند و فهرستی از نقایص و معایب کارها و عملیات ناتمام را تنظیم و ضمیمه صورت جلسه تحويل موقت می‌نمایند و نسخه ای از آنها را به پیمانکار ارائه می‌دهند. پس از اعلام رفع نقص از جانب پیمانکار، دستگاه نظارت، دوباره عملیات را بازدید می‌کند و اگر بر اساس فهرست نقایص، هیچ گونه عیب و ایرادی باقی نمانده باشد، گواهی تحويل موقت و گواهی رفع نقایص به امضای نماینده دستگاه نظارت و پیمانکار رسیده و مراتب به پیمانکار ابلاغ می‌شود.

۲۲-۵- تاریخ تحويل موقت و شروع دوره تضمین، تاریخ گواهی تحويل موقت توسط کارفرما می‌باشد و از این تاریخ موضوع قرارداد تحويل داده شده تلقی می‌گردد.

۲۲-۶- در صورت وجود نقصی در هر بخش از کار، تاریخ شروع دوره تضمین، تاریخ رفع نواقص هر بخش از کار است که به تایید دستگاه نظارت رسیده باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۴۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ق

۵- پیش‌نویس قرارداد

۲۲-۷- در صورتی که تکمیل و تحويل موقت قسمت‌های مستقلی از کار، در زمان‌های متفاوتی امکان پذیر باشد، یا به نظر کارفرما، بهره برداری از قسمت‌های مستقلی از کار پیش از تکمیل کل کار مورد نیاز باشد، کارفرما با رعایت این ماده، قسمت‌های پیش گفته را تحويل موقت گرفته و اقدام‌های پس از تحويل موقت مانند آزاد نمودن تضمین انجام تعهدات، شروع دوره تضمین، تحويل قطعی، استرداد کسور تضمین حسن انجام کار را به تناسب آن قسمت از کار که تحويل موقت گردیده است، طبق اسناد و مدارک قرارداد، به صورت مستقل انجام می‌دهد.

۲۲-۸- معايب و یا کمبود‌های جزئی که در بهره برداری تاثیری ندارند مانع صدور گواهی تحويل موقت نخواهد شد. در این صورت پیمانکار ملزم است ظرف مدتی که به توافق طرفین می‌رسد، معايب را مرتفع و کمبود‌ها را تکمیل نماید که در این صورت پس از بازبینی معايب اصلاح شده و یا کمبودهای تکمیل یافته، تاییدیه ظرف مدت ۱۰ روز توسط کارفرما صادر خواهد شد. در هر حال تاریخ شروع دوران تضمین از تاریخ صدور گواهی تحويل موقت خواهد بود.

ماده ۲۳- دوره تضمین و رفع نواقص

پیمانکار حسن انجام کلیه عملیات موضوع قرارداد را برای مدت ۳۶ ماه شمسی پس از تحويل موقت تضمین می‌نماید (دوره تضمین). اگر در دوره تضمین، معايب و نواقصی در کار مشاهده شود، پیمانکار مکلف است که آن معايب و نواقص را به هزینه خود رفع کند. برای این منظور، کارفرما مراتب را با ذکر معايب و نواقص و محل آنها به پیمانکار ابلاغ می‌کند و پیمانکار حداقل ۱۵ روز پس از ابلاغ کارفرما، شروع به رفع معايب و نواقص می‌کند و آنها را طی مدتی که توسط کارفرما اعلام می‌گردد، رفع مینماید.

هرگاه پیمانکار در انجام این تعهد قصور ورزد یا مسامحه کند، کارفرما حق دارد آن معايب را خودش یا به ترتیبی که مقتضی بداند رفع نماید و هزینه آن را به اضافه ۱۵ درصد، از محل تضمین پیمانکار یا هر نوع مطالبات و سپرده‌ای که پیمانکار نزد او دارد، برداشت نماید و پیمانکار حق هرگونه اعتراضی را از خود سلب و ساقط نمود.

ماده ۲۴- گواهی تحويل قطعی

۱- در پایان دوره ۳۶ ماهه تضمین تعیین شده، کارفرما بنا به تقاضای پیمانکار و تایید دستگاه نظارت، اعضا و تاریخ هیات تحويل قطعی را معین و به پیمانکار معرفی و اعلام می‌کند. هیات تحويل قطعی، پس از بازدید کارها، هرگاه عیب و نقصی که ناشی از کار پیمانکار باشد مشاهده ننماید موضوع قرارداد را تحويل قطعی شده و کارفرما صورتجلسه تحويل قطعی کار را به پیمانکار ابلاغ می‌نماید.

تبصره ۱: هرگاه هیات تحويل قطعی، عیب و نقصی ناشی از کار پیمانکار مشاهده کند، پیمانکار بر اساس شرایط قرارداد مکلف به رفع آنها می‌باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۴۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۵- پیش‌نویس قرارداد

تبصره ۲: اگر پیمانکار در پایان دوره تضمین تعیین شده، تقاضای تحويل قطعی کار را ننماید، مکلف به رفع نواقص ناشی از کار خود که تا تاریخ تقاضای تحويل قطعی بروز کرده است می باشد و تاریخ تقاضای پیمانکار ملاک اقدامات مربوط به تحويل قطعی است.

تبصره ۳: اگر کارفرما با وجود تقاضای پیمانکار، اقدام به اعزام هیات تحويل نکند و این تأخیر بیش از دو ماه به طول انجامد و پس از درخواست مجدد پیمانکار و انقضای یک ماه از تاریخ تقاضای مجدد کارفرما در این زمینه اقدامی نکند، عملیات موضوع قرارداد تحويل قطعی شده تلقی می گردد و باید اقدامات پس از تحويل قطعی در مورد آن انجام شود.

۲۴- ۲- صورت وضعیت قطعی

پیمانکار باید حداکثر تا دو ماه از تاریخ تحويل موقت، صورت وضعیت قطعی کارهای انجام شده را بر اساس اسناد و مدارک قرارداد، تهیه کند و برای رسیدگی و بررسی به دستگاه نظارت تسلیم نماید.

دستگاه نظارت صورت وضعیت دریافت شده را ظرف مدت یک ماه از تاریخ وصول رسیدگی و در صورت تایید نسبت به پرداخت آن اقدام خواهد نمود. در صورت عدم تایید، نظر نهایی خود را ضمن ارسال یک نسخه از صورت وضعیت به پیمانکار، اعلام خواهد کرد. چنانچه پیمانکار اعتراضی نسبت به نظر کارفرما داشته باشد اعتراض خود را حداکثر طی مدت ۰۰ روز، با ارائه دلیل و مدرک، به اطلاع کارفرما می رساند.

کارفرما حداکثر ظرف مدت یک ماه از تاریخ وصول نظر پیمانکار، به موارد اعتراض رسیدگی می کند و قبول یا رد آنها را اعلام می نماید.

پیمانکار می تواند برای تعیین تکلیف آن قسمت از اعتراض خود که مورد قبول کارفرما واقع نمی شود، موضوع را به حل اختلاف ارجاع نماید.

هرگاه با توجه به صورت وضعیت قطعی تصویب شده و سایر حساب های پیمانکار، پیمانکار بدھکار نباشد، ۵۰٪ تضمین حسن انجام کار با تحويل موقت آزاد می شود و ۵۰٪ باقیمانده پس از پایان دوره تضمین و تایید دستگاه نظارت، با تحويل قطعی آزاد می گردد.

۲۵- زبان قرارداد

اسناد و مدارک قرارداد و کلیه مکاتبات فیما بین به زبان فارسی می باشد و اسناد و مکاتبات فنی بین طرفین به زبان فارسی یا انگلیسی خواهد بود.

۲۶- حق واگذاری به ثالث

پیمانکار بدون مجوز کتبی کارفرما حق واگذاری تمام یا بخشی از خدمات موضوع قرارداد را به شخص ثالث (حقیقی یا حقوقی) ندارد. بدیهی است در صورت موافقت کارفرما مبنی بر واگذاری تمام یا بخشی از خدمات موضوع قرارداد به غیر،

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۴۷ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰	۵- پیش‌نویس قرارداد

پیمانکار اصلی موظف به نظارت بر رعایت موارد ایمنی بوده و در صورت بروز حادثه هیچ مسئولیتی متوجه کارفرما نخواهد بود.

ماده ۲۷- شرط محترمانگی

شرط محترمانگی مطابق شرط استاندارد محترمانگی (2006) *ICC* بوده و این شرط به منزله ذکر تمام شرط مورد اشاره در این قرارداد می باشد.

ماده ۲۸- حوادث قهری و غیر مترقبه (فورس ماژور)

۲۸-۱- موارد فورس ماژور طبق تعاریف و قوانین جمهوری اسلامی ایران برای هر یک از طرفین نافذ و قابل اجرا خواهد بود.

۲۸-۲- تحریم کشورهای ثالث و بیماری های همه گیر و تورم اقتصادی جزو حوادث قهری تلقی نمی گردد.

ماده ۲۹- تعلیق

۲۹-۱- کارفرما می تواند در مدت قرارداد، اجرای کار را برای یک بار و حداقل سه ماه معلق کند، در این صورت باید مراتب را با تعیین تاریخ شروع تعلیق به پیمانکار اطلاع دهد.

۲۹-۲- در صورتی که تعلیق بیش از سه ماه ضروری باشد، کارفرما می تواند با موافقت پیمانکار، مدت تعلیق را برای یک بار و حداقل ۳ ماه، با شرایط پیش گفته افزایش دهد. در صورت عدم موافقت پیمانکار با تعلیق بیش از ۳ ماه مطابق بند ۳۰-۳ به قرارداد خاتمه داده می شود.

۲۹-۳- هرگاه عوامل موجب تعلیق کار برطرف شود، کارفرما با تعیین مهلتی برای پیمانکار به منظور آماده نمودن کارگاه، تاریخ شروع مجدد کار را به پیمانکار ابلاغ می کند.

ماده ۳۰- انحلال قرارداد

قرارداد به یکی از روش های زیر و با توجه به احکام مقرر همان بند منحل می گردد:

۱-۳۰- فسخ

در صورت بروز موجبات فسخ مندرج در زیر بدون رعایت هیچ گونه تشریفاتی و صرفاً با ارسال نامه کتبی از سوی کارفرما، قرارداد فسخ می گردد. در صورت فسخ، کلیه تضامین پیمانکار در حق کارفرما ضبط شده و هیچ گونه پرداختی صورت نخواهد پذیرفت. علاوه بر این تمامی اجناس پای کار به کارفرما تعلق خواهد داشت و پیمانکار حق هرگونه اعتراض یا اقدامی اعم از اداری یا قضایی در این رابطه را از خود سلب و ساقط نموده است.

۱-۳۰- در صورت تخلف پیمانکار از برنامه زمانبندی.

۲-۳۰- در صورت تخلف پیمانکار از مقررات ابلاغی HSE.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی	صفحه ۴۸ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳	۵- پیش‌نویس قرارداد
--	----------------	--------------	------------------------	---------------------

۱-۳۰-۱-۳- در صورت تخلف پیمانکار از دستورات کتبی ابلاغی دستگاه نظارت.

۱-۳۰-۲- در صورت کشف هرگونه فساد در کسب قرارداد.

۱-۳۰-۳- در صورت کشف هرگونه معاملات یا عملیات مشکوک و احراز بزه مرتبط با قانون مبارزه با پولشویی اصلاحی ۱۳۹۷ یا قانون مبارزه با تامین مالی تروریسم یا قانون ارتقاء سلامت نظام اداری و مبارزه با فساد.

۱-۳۰-۴- در صورت شمول مواد ۱۲۹ و ۱۳۰ و ۱۳۱ و ۱۳۲ لایحه اصلاحی قانون تجارت مصوب ۱۳۴۷ بر این قرارداد و عدم اخذ مصوبه مجمع عمومی توسط پیمانکار.

۱-۳۰-۵- در صورت شمول ماده ۲۷۰ از لایحه اصلاحی قانون تجارت به این قرارداد یا شرکت پیمانکار.

۱-۳۰-۶- در صورت شمول مواد ۵، ۳۳ یا ۱۴۱ از لایحه اصلاحی قانون تجارت مصوب ۱۳۴۷ به شرکت پیمانکار.

۱-۳۰-۷- در صورت کشف تخلف از مقررات قانون منع مداخله کارکنان دولت.

۱-۳۰-۸- در صورت شمولیت مقررات توقیف، انحلال (اعم از اداری، قهری و قضایی) و ورشکستگی به پیمانکار.

۱-۳۰-۹- در صورت عجز پیمانکار از ارائه اسناد تضمین قرارداد.

۱-۳۰-۱۰- در صورت کشف نداشتن صلاحیت‌های لازم برای کسب قرارداد نسبت به شرکت پیمانکار.

۱-۳۰-۱۱- در صورت شمولیت لیست سیاه قانون ارتقاء نظام سلامت اداری و مبارزه با فساد شرکت پیمانکار.

۱-۳۰-۱۲- در صورت عدم پرداخت بیش از ۳ ماه حقوق و دستمزد کارکنان و حق بیمه آنان.

۱-۳۰-۱۳- در صورت عدم وجود زیرساخت‌ها و مجوزهای لازم در خصوص قانون پایانه‌های فروشگاهی، سامانه مودیان و سایر مقررات مالیاتی در شرکت پیمانکار.

۱-۳۰-۱۴- در صورت تخلف از هر یک از بندهای تعهدات پیمانکار.

۱-۳۰-۱۵- در صورت انسداد حساب‌های بانکی شرکت پیمانکار به هر علت.

۱-۳۰-۱۶- در صورت عدم شروع به آغاز قرارداد توسط پیمانکار برای بیش از ۲۰ روز از تاریخ ابلاغ قرارداد.

۱-۳۰-۱۷- در صورت عدم امکان تامین ارز از مجاری قانونی در خصوص تعهدات ارزی قرارداد توسط پیمانکار.

۱-۳۰-۱۸- در صورت عدم توانایی فنی یا مالی پیمانکار به تشخیص کارفرما.

۱-۳۰-۱۹- در صورت واگذاری موضوع قرارداد به شخص ثالث توسط پیمانکار بدون اخذ مجوز کتبی کارفرما.

۱-۳۰-۲۰- در صورت تعارض منافع شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر.

۱-۳۰-۲۱- تفاسخ

در هر مرحله از قرارداد طرفین قرارداد اختیار دارند که قرارداد فی مابین را اقاله نمایند.

آثار تفاسخ نسبت به طرفین به موجب اقاله نامه مورد تراضی طرفین تعیین خواهد شد.

۱-۳۰-۲۲- خاتمه قرارداد

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۴۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

در صورت بروز موجبات خاتمه قرارداد مندرج در زیر، هر یک از طرفین می‌توانند تقاضای خاتمه قرارداد نمایند.

در صورت تقاضای خاتمه قرارداد کمیسیونی مرکب از نماینده کارفرما، نماینده پیمانکار و کارشناس رسمی دادگستری رشته مربوطه به انتخاب مدیرعامل شرکت کارفرما تشکیل و عملیات انجام شده را محاسبه و خاتمه پیمان را اعلام می‌دارند. در صورت عدم معرفی نماینده از سوی پیمانکار کمیسیون مربوطه با دو عضو رسمیت داشته و در صورت اختلاف نظر کارشناس رسمی دادگستری نظر کمیسیون تلقی می‌شود. پس از اعلام کمیسیون اقدامات مربوط به مفاسد حساب پیمانکار انجام و در صورت وجود طلب، کلیه طلب تشخیص شده پیمانکار پرداخت و اسناد مالی و سپرده‌ها آزاد خواهد شد و در صورت بدھکاری پیمانکار به ترتیب از محل سپرده‌ها و سپس اسناد تعهد آور تودیع شده، طلب کارفرما وصول خواهد شد.

۱-۳۰-۱- در صورت تعلیق برای بیش از ۳ ماه.

۱-۳۰-۲- در صورت پیش‌بینی نقض قراردادی توسط پیمانکار به تشخیص کارفرما.

۱-۳۰-۳- در صورت ممتنع شدن موضوع قرارداد.

۱-۳۰-۴- در صورت تقاضای کارفرما.

۱-۳۰-۵- در صورت عدم امکان تحصیل مجوزهای دولتی و اداری که در اختیار کارفرما نمی‌باشد و منجر به تاخیر در اجرای قرارداد برای بیش از ۶ ماه شده است.

۱-۳۰-۶- در صورت وجود معارض برای سایت اجرای قرارداد در صورتی که کارفرما بیش از ۳ ماه از تاریخ بروز معارضه نتواند آن را رفع نماید. مبدأ احتساب بر مبنای گزارش تایید شده روزانه است.

۱-۳۰-۷- در صورت غبن حادث برای کارفرما.

۱-۳۰-۸- در صورت کاهش یا افزایش کار بیش از ۲۵ درصد برآورده اولیه قرارداد.

۱-۳۰-۹- در صورت تغییر اساسی در احجام برآورده اولیه قرارداد که منجر به زیان خارج از عرف پیمانکار گردد.

ماده ۳۱- آگاهی‌ها و اعلان‌ها

۱-۳۱-۱- پیمانکار اعلام می‌نماید که قرارداد و اسناد و مدارک مربوطه را کاملاً مطالعه نموده و حدود خدمات و الزامات تعریف شده در آن را کاملاً بررسی و شناسایی نموده است و از قابلیت انجام موضوع قرارداد و توانایی خویش در این خصوص اطمینان حاصل نموده است. بنابراین حق اقامه هر گونه ادعا و دعوى را در خصوص این قرارداد از خود سلب و ساقط نمود.

۱-۳۱-۲- پیمانکار اعلام می‌نماید تمام خطرات و ریسک‌های اجرای موضوع قرارداد را شناسائی کرده و به آن واقف است. بنابراین حق اقامه هر گونه ادعا و دعوى را در خصوص این قرارداد از خود سلب و ساقط نمود.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۶۳ از ۵۰

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۰۳/۱۰

۵- پیش‌نویس قرارداد

۳۱-۱-۳- پیمانکار اعلام می نماید که دانش فنی، صلاحیت لازم و سایر نیازمندی‌های اجرای تعهدات خود را بر اساس قرارداد در اختیار دارد و یا می تواند آنها را تامین نماید.

۳۱-۴- پیمانکار اعلام می نماید که از جمیع قوانین و مقررات ناظر بر این قرارداد از جمله قوانین و مقررات مربوط به کار و تأمین اجتماعی و همچنین قوانین مربوط به مالیات و عوارض کاملاً مطلع بوده و متعهد است همه آنها را رعایت کند. در هر حال مسئولیت عدم اجرای قوانین و مقررات فوق‌الذکر متوجه وی خواهد بود.

۳۱-۵- پیمانکار اعلام می نماید وظایفی که به موجب این قرارداد به عهده گرفته است را در اولویت قرار داده و اشتغال وی در سایر امور و در ارتباط با سایر قراردادها لطمه ای به وظایف پیمانکار در چهارچوب این قرارداد وارد نمی سازد.

۳۱-۶- پیمانکار از میزان هزینه‌های ناشی از اجرای قوانین کار و تأمین اجتماعی و قوانین و آئین نامه‌های مربوط به مالیات‌ها و عوارض اطلاع داشته و مبلغ قرارداد را برای انجام کلیه تعهداتی که به موجب این قرارداد بر عهده گرفته، کافی دانسته و سود عادلانه برای خود منظور داشته است، لذا تا پایان اجرای کامل قرارداد، مراتب مشمول افزایش قیمت نمی باشد.

۳۱-۷- پیمانکار بدینوسیله تایید می نماید که در اجرای قرارداد کلیه قوانین و مقررات کشور و شرایط مندرج در قرارداد را رعایت می کند. مسئولیت کلیه خسارات واردہ به کارفرما یا اشخاص ثالث که ناشی از عملکرد پیمانکار یا کارکنان او باشد به عهده و هزینه پیمانکار است و کارفرما هیچ گونه تعهدی در این مورد نخواهد داشت.

۳۱-۸- پیمانکار به درستی قیمت مندرج در قرارداد وقف است و هزینه ایفای کامل تعهدات موضوع قرارداد و اجرای به موقع و درست کارهایی که باید به موجب قرارداد انجام شود و خدماتی که باید ارائه شود را پوشش می دهد (اصل تقویم درست مبلغ).

۳۱-۹- پیمانکار به کفایت مبلغ قرارداد وقف است و هزینه‌ی ایفای کامل تعهدات موضوع قرارداد و اجرای به موقع و درست کارهایی که باید به موجب قرارداد انجام شود و خدماتی که باید ارائه شود را پوشش می دهد (اصل کفایت مبلغ).

۳۱-۱۰- پیمانکار تایید نمود که در خصوص اسناد قراردادی مطالعات کافی به عمل آورده و هیچ نکته مبهومی باقی نمانده است و این مبلغ، جهت انجام کامل موضوع قرارداد ارائه شده و خدشه‌ای در اجرای کامل کارها ایجاد نمی کند و تایید می نماید در صورتی که مقادیری را کم لحاظ نموده باشد، با هزینه خود آن را جبران نماید (اصل عدم قابلیت استناد به جهل).

۳۱-۱۱- پیمانکار تایید نمود که هیچ گونه اشتباهی در خصوص ماهیت کار، درج ارقام و اعداد قراردادی، ریز محاسبات، بررسی اسناد، محل پیمان و هر موضوع دیگری که به صورت مستقیم یا غیر مستقیم در قیمت و مبلغ پیمان موثر است، نداشته است (اصل عدم قابلیت استناد به اشتباه).

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۵۱ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹	۵- پیش‌نویس قرارداد

ماده ۳۲- منع قانونی

پیمانکار رسماً اعلام می نماید که مشمول ممنوعیت مذکور در قانون منع مداخله کارکنان دولت مصوب ۲۲ دیماه ۱۳۳۷ نمی باشد. پیمانکار تعهد می نماید که منافع این قرارداد را به هیچ یک از اشخاص یا افرادی که در قانون مذکور پیش بینی شده یا بشود از آن استنباط نمود، انتقال نداده و یا آنان را بشرکت قبول نکند. در صورت تخلف از مراتب فوق کارفرما طبق مقررات قانون مزبور با پیمانکار رفتار خواهد نمود.

ماده ۳۳- قانون حاکم بر قرارداد

قانون حاکم بر قرارداد منحصراً قوانین موضوعه جمهوری اسلامی ایران می باشد و هر نوع تفسیر و تعبیری از مواد قرارداد طبق قوانین مذکور بعمل خواهد آمد.

ماده ۳۴- حل اختلاف

۳۴-۱- حل هر گونه اختلاف نظر در تفسیر مواد این قرارداد بعهده مدیریت حقوقی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر می باشد.

۳۴-۲- در صورت بروز هرگونه ادعا، دعوای قضایی و اختلاف در مفاد تعهدات و یا اجرای تعهدات ناشی از قرارداد، طرفین ضمن اسقاط حق رجوع به مراجع قضایی و اداری، توافق بر ارجاع موضوع به داوری نمودند. داور توسط مدیر عامل محترم کارفرما انتخاب خواهد شد. مقر داوری در شهرستان سیرجان و مدت داوری ۶۰ روز از تاریخ ابلاغ رسماً اختلاف خواهد بود که مدت داوری برای یک دوره بنا به تشخیص داور قابل تمدید می باشد. داوری بر اساس اصول (نه تشریفات) قانون آیین دادرسی مدنی مصوب ۱۳۷۹ صورت می گیرد. شروع داوری با درخواست داوری به موجب اظهار نامه رسمی جهت تعیین داور به مدیرعامل کارفرما می باشد که مدیرعامل کارفرما می باشد ظرف مدت ۷ روز از تاریخ دریافت اظهارنامه داور را تعیین نماید و به داور و طرفین اختلاف ابلاغ نماید. سایر موضوعات تابع مقررات داوری قانون آیین دادرسی مدنی مصوب ۱۳۷۹ می باشد. این شرط در هر حال مستقل از این قرارداد می باشد.

۳۴-۳- پیمانکار ملزم است که تا حل اختلاف، تعهداتی را که به موجب قرارداد بعهده دارد اجرا نماید و در غیر اینصورت کارفرما، طبق قرارداد، به تشخیص خود از بند فسخ، جریمه یا خاتمه قرارداد نسبت به پیمانکار عمل خواهد نمود و پیمانکار حق هرگونه اعتراضی را از خود سلب و ساقط نموده است.

ماده ۳۵- نشانی طرفین

۳۵-۱- نشانی طرفین قرارداد به شرح زیر است :

دفتر تهران کارفرما: تهران، میدان آرژانتین، خیابان الوند، خیابان سی و یکم غربی، پلاک ۲۲، کد پستی: ۱۵۱۶۶۴۶۱۱۱،
تلفن: ۰۲۱-۸۸۱۹۹۴۰۲

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۵۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۵- پیش‌نویس قرارداد

دفتر سیرجان و سایت کارخانه کارفرما: استان کرمان، شهرستان سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده سیرجان به شیراز،
کیلومتر ۵ جاده اختصاصی گل گهر، سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
پیمانکار:

۳۵-۲- هرگاه یکی از طرفین قرارداد نشانی خود را در مدت قرارداد تغییر دهد باید موضوع را کتاباً به طرف دیگر ابلاغ
کند و تا وقتی که نشانی جدید به طرف دیگر ابلاغ نشده کلیه نامه ها، اوراق و اظهارنامه ها به نشانی مشروح در بالا با
پست سفارشی و یا اخذ رسید ارسال و تمام آن ها ابلاغ شده تلقی خواهد شد.

۳۵-۳- ارسال مکاتبات از طریق ایمیل توسط کارفرما به پیمانکار به آدرس ایمیل مندرج در بالا، به منزله ای ابلاغ می
باشد و هیچ گونه ادعایی در این خصوص از سوی پیمانکار مسموع نخواهد بود.

ماده ۳۶- شرط استقلال

موضوع تعهدات این قرارداد واحد و غیر قابل تجزیه است، اما مواد این قرارداد مستقل از هم الزام آور بوده و اجرای هر
ماده منوط به اجرای سایر مواد نبوده و ملازمته ای با آن ندارد.

ماده ۳۷- نسخ قرارداد

این قرارداد در ۳۷ ماده و ۳ نسخه تنظیم گردیده است که یک نسخه آن پس از امضاء تحويل پیمانکاری گردد. کلیه
نسخ قرارداد از اعتبار یکسان برخوردار میباشند.

پیمانکار:

شرکت -----

مدیر عامل

مهر و امضاء

عضو هیئت مدیره

مهر و امضاء

کارفرما:

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

حجت نجمی نیا

مدیر عامل

مهر و امضاء

جعفر رفیعیان

عضو هیئت مدیره

مهر و امضاء

<p>مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی</p>	 <p>شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.</p>		
صفحه ۵۳ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳	۶- پیوست یک دستور العمل HSE

HSE دستورالعمل پیوست یک

مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی
معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی
شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

تاریخ قرارداد: .../۱۴۰۳/...

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۵۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

فرم تصویب مستندات



عنوان مستند: روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران
سطح محرمانگی (عادی)

تاریخ بازنگری	تاریخ تنظیم اولیه	کد مستند
۱۴۰۳/۰۴/۱۰	۱۴۰۲/۰۴/۱۳	PR۱۹۶۱

امضا	تاریخ	سمت	نام و نام خانوادگی
		رئیس ایمنی فنی و فرآیند	محمدحسین لهراسب

پیوست
۱

		کارشناس سیستمها و فرآیندها	محمود کورکی
		مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست	بهرام کلاتری
		مدیر سیستم ها و برنامه ریزی	مصطفی رستا
		معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی	احمد علی عتبیقی

پیوست
۲

		مدیر عامل	حجت نجمی نیا
--	--	-----------	--------------

پیوست
۳

هر گونه بهره برداری از این مستند بدون اجازه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ممنوع می باشد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۵۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترم‌گی؛ عادی)	G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

عنوان مستند: روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران

ردیف	شماره تجدید نظر	تاریخ تجدید نظر	شرح تغییرات
۱	۰۰		تدوین اولیه سند
۲	۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۱۰	تغییر در بند شماره ۱-۲-۲-۷ در زیربندهای ۱-۱ و ۱-۲ و ۷-۲-۱-۲ و ۷-۲-۱-۱۲ و ۷-۲-۷ / تغییر در بند ۱۰ پیوست ها

ردیف	اقدام	مسئول
۱	تهیه، بازنگری	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۲	تأیید	رئیس سیستم‌ها و فرآیندها مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست مدیر سیستم‌ها و برنامه ریزی معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی
۳	تصویب	مدیر عامل
۴	اجرا	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۵	اطلاع	

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۵۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ق

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترم‌تری؛ عادی)	G.I.S.D Co. شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
۰۱	شماره ویرایش		

فهرست مطالب

۱- هدف.....	۴
۲- دامنه کاربرد	۴
۳- تعاریف:.....	۴
۴- مراجع و مأخذ.....	۴
۵- مسئولیت و اختیار	۴
۶- منابع موردنیاز:.....	۵
۷- نحوه اجرا.....	۵
۷-۱- وظایف و مسئولیت ها.....	۵
۷-۲- الزامات HSE پیمانکاران	۶
۷-۲-۱- بخش دوم: الزامات ایمنی و آتش نشانی	۱۳
۷-۲-۲- بخش سوم: الزامات بهداشت و سلامت	۲۰
۷-۲-۳- بخش چهارم: الزامات محیط زیستی	۲۵
۷-۲-۴- بخش پنجم: الزامات پدافند غیرعامل و مدیریت بحران	۲۹
۷-۳- قطع همکاری و پایان پیمان.....	۳۰
۷-۴- جرائم و تخلفات پیمانکاران.....	۳۰
۸- تغییرات	۳۱
۹- مستندات مربوطه	۳۱
۱۰- پیوست ها	۳۲

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۵۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۱- هدف

هدف از تهیه این دستورالعمل عبارتست از:

- ۱-۱- تعریف حداقل الزامات HSE که باید توسط پیمانکار برای کار در محیط های قراردادی رعایت گردد.
- ۱-۲- تعیین و توسعه یک استراتژی برای مدیریت HSE پیمانکاران
- ۱-۳- توجه هم‌زمان به موضوعات بهداشت، ایمنی و محیط زیست در فعالیت های پیمانکاران
- ۱-۴- تشریح مدیریت HSE در فعالیت های پیمانکاران، پروژه های اجرایی به منظور بهبود مستمر عملکرد HSE در تمام فعالیت های محلوله.
- ۱-۵- برقراری نظم و صیانت از نیروی انسانی

۲- دامنه کاربرد

دامنه کاربرد این دستورالعمل، در شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و کلیه پروژه های در دست اجرا می باشد.
تذکر: این دستورالعمل مکمل آینه نامه های حفاظت و بهداشت کار، دستورالعمل ها و مستنداتی است که در خصوص بهداشت، ایمنی و محیط زیست توسط مراجع ذی صلاح در کشور تدوین گردیده و پیمانکار موظف است، علاوه بر این دستورالعمل، تمامی آنها را به مورد اجرا پنکاران.

۳- تعاریف:

- ۳-۱- کارفرما: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و کلیه زیر مجموعه های شرکت که تمام یا قسمتی از فعالیت های خود را جهت انجام به غیر واگذار نماید.
- ۳-۲- پیمانکار: کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی خصوصی یا دولتی خارج از مجموعه که از طرف شرکت و یا هریک از زیر مجموعه ها به منظور انجام برخی فعالیت های موضوع این دستورالعمل به کار گرفته می شوند. در این دستورالعمل منظور از پیمانکار، پیمانکار مادر است مگر آن که به پیمانکار فرعی اشاره شده باشد.
- ۳-۳- پیمانکار فرعی: کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی خصوصی یا دولتی خارج از مجموعه که از طرف پیمانکار اصلی به منظور انجام برخی فعالیت های موضوع این دستورالعمل به کار گرفته می شوند.
- ۳-۴- نماینده کارفرما/مشاور: شخصی است اعم از حقیقی یا حقوقی که به منظور نظارت بر حسن اجرای عملیات/خدمات موضوع پیمان از طرف کارفرما تعیین و معرفی می گردد و مسئولیت نظارت مسایل مربوط به HSE پیمانکار را بر عهده دارد.

۴- مراجع و مأخذ

آینه نامه های ایمنی، سلامت و زیست محیطی وزارت کار الزامات، آینه نامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی الزامات، آینه نامه ها و دستورالعمل های سازمان حفاظت محیط زیست کشور

۵- مسئولیت و اختیار

مسئولیت اجرای این دستورالعمل بر عهده امور حقوقی قراردادها و کلیه شرکت های پیمانکاری می باشد.
مسئولیت نظارت بر اجرای این دستورالعمل بر عهده مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست می باشد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۵۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۱- منابع مورد نیاز:

مطابق شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP-۱۲-۱۰-۱۲

۲- شرح ورودی ها و خروجی های فرایند
مطابق شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP-۱۲-۱۰-۱۲

۳- تشریح کنترل فرایند و کنترل های مرتبط با فرایند

سنجه های مذکور در شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP-۱۲-۱۰-۱۲ و بررسی های سلسله مرتبی حین اجرای فرایند

۴- سنجش ها

مطابق شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP-۱۲-۱۰-۱۲

۵- نحوه اجرا

۶- وظایف و مستولیت ها

❖ مدیران ارشد

مدیران ارشد مستولیت های ذیل را بر عهده دارند:

- حصول اطمینان از تدوین و حسن اجرای دستورالعمل مدیریت HSE پیمانکاران مطابق الزامات تعريف شده
- حمایت و پشتیبانی در راستای پیاده سازی الزامات HSE پیمانکاران.

❖ مستولیت های پیمانکار

- پیمانکار موظف است متناسب با حجم فعالیت ها / عملیات موضوع قرارداد نسبت به انجام مستولیت های ذیل اقدام نماید (شایان ذکر است در ذیل اهم موارد اورده شده لیکن محدود به آن نمی شود)

- تأمین تجهیزات، ماشین آلات، وسائل مکانیکی، ابزارهای سالم و ایمن برای انجام فعالیت ها / اجرای عملیات
- تأمین کلیه الزامات و نیازهای HSE متناسب با محدوده قرارداد.

- تأمین نیروی انسانی واحد صلاحیت

- گزارش دهی، ثبت و تحقیق و بررسی کلیه حوادث و اطلاع رسانی به مراجع ذیریط طبق راهنمای ثبت اطلاع تحقیق و تجزیه و تحلیل حوادث

- تهیه شناسنامه ایمنی مواد شیمیائی مصرفی

- تأمین تجهیزات ایمن سازی محدوده قرارداد و محیط های مرتبط بافعالیت / عملیات

- اخذ گواهینامه های لازم

- اخذ مجوز برای انجام کار

- فراهم نمودن شرایط لازم برای انجام بازدیدها ، بررسی ها و بازرگانی های کارفرما

- تأمین تغذیه مناسب برای کارکنان (اعم از کارگران، کارمندان و مدیران)

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۳ از ۵۹

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترم‌تری؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- تامین محل اسکان (بر اساس دامنه کار قرارداد) مناسب و حفظ کرامت انسانی کارکنان (اعم از: کارگران، کارمندان و مدیران)
- مستولیت هرگونه تخلف از قوانین زیست محیطی کشور و پرداخت جرائم قابوی اجتماعی در این خصوص، بر عهده پیمانکار خواهد بود و تحت هیچ شرایطی کارفرما مستولیتی در این خصوص نخواهد داشت.
- سایر مواردی که مطابق با محدوده قرارداد توسط مدیریت HSE کارفرما در قرارداد وی لحاظ شده است.

۷-۲- الزامات HSE پیمانکاران

۱- ۷-۲- الزامات عمومی:

تذکر: تمامی پیمانکاران ملزم به رعایت قوانین و مقررات ملی و سازمانی از مراجع بالادستی شامل: اداره کار، رفاه و امور اجتماعی، سازمان تامین اجتماعی، وزارت بهداشت و درمان، سازمان محیط زیست و... می باشند، همچنین تمامی روش های اجرایی، دستورالعمل ها، مکاتبات، ابلاغیات و صور تجلیسات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر لازم الاجرا می باشد.

- ۱- گواهینامه تایید صلاحیت اینمی پیمانکاران را به مدیریت HSE کارفرما ارائه نماید.
- ۲- آشنایی و شناخت لازم نسبت به محل اجرایی پروژه و فعالیت های مرتبه با تعهدات خود را داشته باشد.
- ۳- از عملیات مربوط به خود، کارفرما و سایر پیمانکارانی که در محدوده عملیاتی مجاور و همچنین خطواتی که ممکن است در حین انجام کار و یا خدماتی که با آنها روبرو می شود آگاه گردد.
- ۴- پیمانکار می بایست در خصوص رفع نواقص حوزه HSE تابع نظرات کارفرما بوده و ضمن همکاری کامل چنانچه در محل خطواتی مشاهده گردد باید متناسبآ شیوه عملیات خود را تغییر دهد.
- ۵- اطلاعات لازم در مورد دستگاه ها و مواد مورد نیاز و خطوات مربوط به عملیات موضوع قرارداد را از قبل کسب نماید.
- ۶- نقطه نظرات پیشنهادات و دستورات بهداشت، اینمی و محیط زیست کارفرما را در طول اجرای پیمان مدنظر قرار داده و رعایت کامل آنها را عیناً به پیمانکاران فرعی خود (در صورت وجود) متنقل نموده و بر تعهدات کامل آنها توسط این پیمانکاران نظارت نمایند.
- ۷- بازرسی ها و ممیزی های انجام شده در مورد عملکرد HSE پیمانکاران (توسط نماینده کارفرما HSE کارفرما) و مطابق پیوست شماره دو(۲) (چک لیست ارزیابی عملکرد پیمانکاران) مورد ارزیابی قرار گرفته تا در همکاریهای بعدی مورد توجه قرار گیرد.
- ۸- پیمانکاران علاوه بر رعایت الزامات کارفرما ملزم به رعایت و اجرای دقیق مقادی کلیه دستورالعمل ها، رویه ها، آینین نامه ها و مقررات HSE ابلاغ شده از سوی مراجع ذی صلاح ملی اعم از وزارت کار، مرکز بهداشت و محیط زیست نیز می باشند.
- ۹- در صورت تتحققی پیمانکار از موازین HSE مشروحة، پیمانکار بر اساس دستورالعمل جرائم جریمه می گردد.
- ۱۰- پیمانکار موظف است در صورتیکه دستورالعمل یا رونوشت اجرایی خاص در حوزه HSE علاوه بر دستورالعمل های ابلاغی از سوی کارفرما نیاز باشد، پس از تقویت به تایید HSE کارفرما بررساند.

تذکر ۱: پیمانکار موظف است لیست اقام و فعالیت های مورد نیاز جهت رعایت تعهدات HSE و اجرای این دستورالعمل در هنگام مناقصه استعلام بپردازد و مد نظر قرار دهد.

تذکر ۲: در صورتی که پیمانکار به هر نحوی از فراهم نمودن تجهیزات حفاظت فردی، ابزار آلات و تجهیزات مورد نیاز جهت این نمودن محیط کار و انجام اقدامات و فعالیت های لازم رعایت مقررات HSE قصور نماید، کارفرما می تواند نسبت به تامین و انجام موارد مذکور اقدام و هزینه های تمام شده را به همراه بیست و پنج درصد(٪۲۵) هزینه بالا سری از صورت وضعیت پیمانکار کسر نماید و پیمانکار حق هیچ گونه اعتراضی نخواهد داشت.

تذکر ۳: پیمانکار باید در طول اجرایی پروژه و در صورت لزوم قبل از شروع به کار موارد ذیل را پیش بینی، تهیه و رعایت نموده و نسبت به آموزش آن ها به پرسنل خود و پیمانکاران فرعی و ارتقاء آگاهی آنان اقدام نماید:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۶۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- تدارک تجهیزات ایمنی و آتش نشانی، وسایل حفاظت فردی و سایر ملزمومات HSE مطابق فهرست منظم به قرارداد و مورد تایید نماینده کارفرما
- شناسایی و ارزیابی خطرات بهداشتی، ایمنی و زیست محیطی و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه
- شناسایی و فراهم سازی مقدمات لازم برای مشارکت همه جانبی نیروی کار در فعالیت های HSE
- تامین سیستم های ایمن کار و تدارکات سیستم مجوز های کاری
- گزارش حوادث و شبه حوادث
- دستورالعمل های HSE
 - اجرای طرح های مدیریت بهداشتی
 - اجرای طرح های مدیریت ایمنی
 - اجرای طرح های مدیریت زیست محیطی
 - همکاری کامل با بازرسین معتمد سازمان حفاظت محیط زیست
 - همکاری کامل با بازرسین دولتی مرتبط با HSE منجمله بازرسین وزارت کار و وزارت بهداشت
 - رعایت کامل مفاد گزارش ارزیابی زیست محیطی و گزارشات بازرسین معتمد سازمان حفاظت محیط زیست و ارائه گزارشات عملکرد HSE مستمر دوره ای (روزانه، هفتگی، ماهانه، سه ماهه و....) و سایر تواتر هایی که نماینده کارفرما اعلام نماید.
 - سایر مواردی که در این دستورالعمل ذکر شده است.
- ۱۲- محدودیت های زمانی و تسریع در انجام پروژه نباید منجر به عدم رعایت الزامات HSE و نتیجتاً موجب اثرات نامطلوب بر عملکرد آن در کلیه مراحل پیمان گردد.
- ۱۳- با تغییر شرایط پیمان که شرایط HSE تحت تأثیر قرار می گیرد می بایست تدبیر جدید HSE متناسب با تغییرات و پس از تایید نماینده کارفرما توسط پیمانکار اعمال شود.
- ۱۴- هرگونه تغییر در شرایط اجرایی کار (منجمله نیروی انسان، تجهیزات، فرایندها و رویه ها) باید به اطلاع و تایید نماینده کارفرما برسد.
- ۱۵- مدیریت پیمانکار باید منابع لازم را در چارچوب پیمان برای مواجهه با هر نوع تغییر، به موقع فراهم نماید.
- ۱۶- پیمانکار باید برای شناسایی خطرات ارزیابی ریسک ها و پیش بینی اقدامات کنترلی و پیشگیرانه روش های شناخته شده و استاندارد داشته باشد.
- ۱۷- پیمانکار باید برای انجام اقدامات کنترلی و پیشگیرانه، منابع و امکانات مورد نیاز را فراهم نماید و آموزش های مرتبط را برای کلیه کارکنان خود و پیمانکاران فرعی فراهم نماید.
- ۱۸- پیمانکار باید برنامه های مدیریت ریسک خود را بصورت دوره ای (حسب نوع کار، محدوده کار، تغییرات و همچنین حسب درخواست نماینده کارفرما) مورد بازنگری قرار دهد و آخرین ویرایش آن را در اختیار نماینده کارفرما قرار دهد.
- ۱۹- پیمانکار باید با انجام برنامه های مختلف برای ارتقاء فرهنگ HSE در محیط کار تلاش کند. این برنامه می تواند تاکید بر انجام کار بدون حادثه، توسعه شعارهای HSE، حفظ و ارتقای سلامت کارکنان و جلوگیری از آولوگی و تخریب محیط زیست، شناسایی مخاطرات، برنامه های انگیزشی و برخورد های انسطباطی باشد.
- ۲۰- پیمانکار باید به صورت مستمر عملکرد HSE خود را مورد بازبینی و ممیزی قرار دهد. این بازنگری باید به صورت دوره ای (در فواصل زمانی معین) و هم به صورت غیر دوره ای (در مواردی نظیر قوع حادث و ایجاد تغییرات در فرایند انجام کار و یا درخواست نماینده کارفرما) انجام شود.
- ۲۱- پیمانکار باید نتایج بازنگری های دوره ای خود را به کارفرما گزارش دهد.
- ۲۲- کارفرما حق دارد به صورت دوره ای و یا اتفاقی، عملکرد پیمانکار را مورد بازرسی و ممیزی قرار دهد. البته بدون اینکه به تعهد پیمانکار در این زمینه خلی خواهد شد. انجام یا عدم انجام به موقع بازرسی و ممیزی های مذکور توسط کارفرما رافع تعهدات پیمانکار در این خصوص نمی باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۶۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

-۲۳- کارفرما می تواند در هر زمان بر عملکرد پیمانکار که شامل موارد ذیل می باشد نظارت نموده تا در هنگام عدول از حد قبل قبول، طبق مقاد پیمان منعقده اقدام لازم را به عمل آورد:

- نتایج ممیزی های HSE
- بازخورد های دریافتی از کارفرما
- عملکرد HSE
- وضعیت اقدامات پیشگیرانه و اصلاحی
- پیگیری اقدامات مربوط به بازنگری های قبلی
- تغییرات موثر بر عملکرد HSE
- پیشنهادات بهبود عملکرد
- خروجی های بازنگری
- بجهود عملکرد HSE پیمانکار در ارتباط با الزامات کارفرما و پیمانکار
- شناسایی منابع امکانات، تسهیلات و برنامه های مورد نیاز برای بهبود

-۲۴- چنانچه پیمانکار و کارکنان آن بر اثر غفلت، عدم رعایت ضوابط HSE، ایجاد شرایط نا ایمن، نقص در دستگاه های مورد استفاده و انجام نادرست کار موجب بروز خساراتی به جان و مال کارکنان پیمانکار، کارفرما و شخص ثالث، تسلیسات و یا محیط زیست گردد، پیمانکار مستول پرداخت جرائم و جبران خسارت وارد می باشد. ضمناً صرف رعایت مقررات HSE کارفرما کافی نبوده و پیمانکار باستی از خدمات احتمالی به کارکنان خود، کارفرما، شخص ثالث و مخاطرات زیست محیطی جلوگیری نماید.

-۲۵- پیمانکار باید در زمان شرکت در مناقصه و نیز قبل از امضاء قرارداد این دستورالعمل را به دقت مطالعه نماید. بدینهی است در صورت عدم رعایت مقاد این دستورالعمل در زمان اجرای پروژه، کارفرما می تواند تا پنچ درصد صورت وضعیت را از مبلغ صورت وضعیت همان دوره کسر کند.

-۲۶- پیمانکار و کارکنان ایشان (اصلی و فرعی) در حیطه فعالیت خود لازم است علاوه بر آشایی و رعایت کلیه مقررات مربوط به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وزارت کار، سازمان تأمین اجتماعی، سازمان حفاظت محیط زیست، به دیگر مقررات ملی و همچنین استاندارد های ملی و بین المللی (... NIOSH ، OSHA ، EPA ، NFPA ، ...) آشنایی داشته و نسبت به رعایت آها اقدام نماید.

-۲۷- رعایت مقررات و مستنداتی (دستورالعمل ها، روش های اجرایی، راهنمایها و فرم ها و...) که پس از عنده قرارداد تهیه شده و از طرف کارفرما به پیمانکار ابلاغ می گردد توسط پیمانکار الزامی می باشد.

تذکر ۱: هزینه های احتمالی اقدامات HSE که پس از انعقاد قرارداد به پیمانکار ابلاغ می شود، توسط کارفرما محاسبه و پرداخت خواهد شد.

تذکر ۲: مقررات و مستندات مصوب HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر حسب موضوع پیمان باید بعنوان حداقل الزامات مورد استفاده قرار گیرد.

تذکر ۳: کلیه فعالیت های در حال انجام در سایت به منظور اطمینان از تطابق با الزامات سیستم مدیریت HSE به صورت منظم ممیزی و بازرگانی می شود.

-۲۸- پیمانکار موظف به ارائه روش های انجام کار (با لحاظ کردن الزامات HSE) به نحوی که خطری، افراد، اموال و یا محیط زیست را تهدید نکند، به کارفرما می باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۲ از ۱۶۲

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۷-۱-۲ نیروی انسانی:

- پیمانکار باید قادر باشد ساختار مدیریتی و یا سرپرستی خود را توصیف کرده و نشان دهد که چگونه با برنامه کلی که به منظور تضمین بهداشت، ایمنی و زیست محیطی کارکنان در نظر گرفته شده است متناسب می باشد.
- پیمانکار موظف است قبل از آغاز فعالیت اجرایی پروژه حسب موضوع پیمان، تعداد نماینده/نمایندگان HSE خود را (با توجه به پیوست جدول تعداد نفرات HSE و تخصص های مرتبط برای HSE پیمانکاران در شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر) تعیین و کتبه به کارفرما معرفی نماید. نیرو های HSE پیمانکار با استیضاح دارای تحصیلات تخصصی در زمینه بهداشت، ایمنی و محیط زیست و یا رشته های مرتبط و دارای تجربه کافی باشند و با تایید کتبی کارفرما، شروع به کار نمایند.
- شرایط احراز پرسنل HSE پیمانکاران برای اخذ تاییدیه از کارفرما:
 - سرپرست HSE پیمانکار: مدرک تحصیلی مرتبط با HSE و حداقل ۵ سال سابقه بیمه تلفیقی
 - کارشناسان HSE: مدرک تحصیلی مرتبط با HSE و حداقل ۳ سال سابقه بیمه تلفیقی
 - سوپرولایزر های تخصصی حوزه داربست، برق، باربرداری و ...: مدرک تحصیلی مرتبط با HSE و حداقل ۳ سال سابقه بیمه تلفیقی
- مدرک تحصیلی مرتبط با حوزه تخصصی فعالیت و حداقل ۵ سال سابقه بیمه تلفیقی در حوزه مربوطه تذکر: پیمانکار با استیضاح و سیله مستندات و مدارک کافی (مورد تایید کارفرما) ثابت کند که افراد مستنول و ناظر بر امور بهداشت، ایمنی و محیط زیست کاملاً واحد شرایط هستند. بدینه است تایید کارفرما، پیمانکار موظف به جایگزینی افراد واحد صلاحیت می باشد.
- تغییر در تعداد نیروهای HSE ذکر شده در پیوست یک با توجه به موضوع پیمان و رسیک پذیری پروژه ها به تشخیص رئیس کارفرما و تایید مدیریت HSE و بالا ترین مقام خواهد بود.
- مسئول بازرسی HSE با استیضاح صرفا در امور HSE موضوع پیمان به کار گرفته شود. پیمانکار نمی تواند از این افراد در سایر فعالیت های موضوع پیمان استفاده نماید.

الزامات HSE در جذب و به کار گیری افراد

- پیمانکار باید در بدو به کارگیری کارکنان و قبل از اجرای فعالیت های جدید، اطمینان حاصل کند که کارکنان جذب شده بر اساس موارد ذیل واحد صلاحیت بوده و به کار گرفته شوند:

- ۱- سلامت جسمی و روانی
- ۲- مهارت های تجربی
- ۳- دانش انجام کار

- پیمانکار موظف است قبل از به کار گیری نیرو های خود، با انجام معاینات پیشکی و مصاحبه های اختصاصی از تناسب آن ها با وظایف محله در برآوردن الزامات سیستم مدیریت HSE اطمینان حاصل کند.
- پیمانکار موظف است صلاحیت کارکنان خود را برای انجام وظایفشان به طور مرتباً مورد بازنگری و ارزیابی قرار دهد، این بررسی ها شامل شناسایی و بهینه نمودن عوامل و تجهیزات برای ارتفاعه کنی فعالیت های کارکنان و آموزش های مورد نیاز آنها (توسط مراجع ذی صلاح) جهت دستیابی به این منظور باشد.
- اقدامات لازم برای اطمینان از صلاحیت افراد، می تواند شامل موارد ذیل باشد:
 - ۱- تجزیه و تحلیل نظام مند الزامات مرتبط با وظایف
 - ۲- معاینات بدو استخدام و دوره ای و آموزش های HSE
 - ۳- ارزیابی عملکرد افراد
 - ۴- شواهد مستند شده از صلاحیت فردی
 - ۵- برنامه هایی برای ارزیابی دوره ای

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۳ از ۶۴۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- نفرات معرفی شده برای مستولیت های HSE پیمانکاران می باشد دوره های آموزشی مبانی و الزامات سیستم مدیریت HSE و یا در صورت درخواست کارفرما دوره HSE پیمانکاران را گذرانده و مدارک آن را برای شروع به کار ارائه نمایند.

- کارکنان پیمانکاران، به ویژه مستولین HSE در صورت ضرورت، از طرف کارفرما مورد ممیزی قرار می گیرند تا اطمینان حاصل شود افراد برای انجام ایمن کار به اندازه کافی واجد شرایط، با تجربه و تحت کنترل می باشند.

۷-۲-۱-۳ گزارش های آماری:

- لیست بیمه تمامی کارکنان باید مطابق با تعهدات قراردادی باشد و به صورت ماهیانه به واحد HSE کارفرما ارائه گردد.
- پیمانکار موظف است گزارش های آماری بخش های مختلف واحد HSE طرح شامل بهداشت صنعتی، ایمنی، محیط زیست و آموزش HSE را برابر با فرمها و روش های اجرایی مصوب کارفرما به نحو صحیح تدوین و تنظیم، و بررسی نموده و در مقاطع زمانی تعیین شده به واحد HSE کارفرما ارسال کند.
- گزارش های تدوین شده در زمینه های مختلف HSE می باید شامل تحلیل های فنی و کارشناسی و رسم نمودارهای مختلف آماری باشند.
- پیمانکار موظف است گزارش فوری و گزارش های تکمیلی حوادث رخداده در کارگاه های زیرمجموعه را به مشاور و واحد HSE کارفرما مطابق با دستورالعمل های ابلاغی ارسال نماید.
- پیمانکار موظف است گزارش ماهیانه مربوط به بخش ایمنی را از پیمانکاران زیرمجموعه دریافت و پس از تکمیل به واحد HSE کارفرما ارسال نماید.
- لازم به ذکر است فایل گزارش ماهیانه ابلاغی از کارفرما که شامل تمامی شاخص های عملکردی فرآیندهای حوزه HSE می باشد می باشد به صورت دقیق و مورد تایید کارفرما تا روز پنجم ماه بعد ارسال گردد. همچنین پس از بررسی گزارشات می باشد جلسات آنلاین عملکرد پیمانکار به منظور بررسی علت عدم تحقق برخی شاخص ها برگزار و پیمانکار برنامه جبرانی را تحويل نماید.
- اهم گزارش های بخش بهداشت واحد HSE عبارتند از:
 - گزارش های فصلی (سه ماهه)
 - فرم مواجهات شغلی پرسنل با عوامل زیان آور محیط کار (سالیانه)
 - گزارش شاخص های بهداشت و سلامت کارکنان (سالیانه)

۷-۲-۱-۴ جلسات:

- پیمانکار موظف است قبیل از شروع بکار و تجهیز کارگاه در جلسه "Kick Of Meeting" شرکت کرده و تمامی الزامات و قوانین ابلاغی کارفرما را رعایت نماید.
- پیمانکار موظف است به صورت منظم نسبت به تشکیل جلسات HSE و کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار در کارگاه های تحت پوشش اقدام نماید.

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آیین نامه کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار - وزارت کار

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

* دستورالعمل کمیته حفاظت فنی و بهشت کار شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

- موضوعات طرح شده در جلسات می باشد در قالب صورتجلسات مصوب، ثبت و پیگیری گردند.

* جلسات دوره ای مستول / بازرگانی HSE پیمانکار نماینده کارفرما (روزانه / هفتگی / ماهیانه) لازم است جلسات بازرگانی به طور دوره ای برگزار شده و نتایج این جلسات به صورت جامع و مکتوب به نماینده کارفرما ارائه شود. بدینها است بازرگانی HSE پیمانکار بر اساس چک لیست های مدون که قبل از سوی HSE پیمانکار تهیه و به تایید نماینده کارفرما رسیده، انجام می شود. موارد حائز اهمیت که به صورت معمول در این جلسات مورد بحث و بررسی قرار می گیرند عبارتند از:

- ۱- گزارش حوادث
 - ۲- فعالیت های در دست انجام در سایت
 - ۳- آموزش های HSE انجام شده قبلی و برنامه ریزی شده جاری
 - ۴- میزی های HSE و نتایج حاصله
 - ۵- مباحث عمومی
 - ۶- گزارش پیشرفت عملکرد
- * جلسات گزارش دهی و تجزیه و تحلیل حوادث و شبه حوادث
- برای مواردی که در این دستورالعمل به آن اشاره نشده است بنا به تشخیص و صلاحیت نماینده کارفرما / HSE کارفرما، توسط پیمانکار، جلسات مربوطه تشکیل می گردد.
- حضور فعال سرپرست کارگاه پیمانکار به همراه سرپرست HSE پیمانکار در کلیه جلسات و بازرگانی های اینمی الزامی است.

۷-۲-۱-۵ آموزش های HSE

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

- * آین نامه آموزش اینمی کارفرمایان، کارگران و کارآموزان - وزارت کار
- * دستورالعمل اجرایی آین نامه آموزش اینمی کارفرمایان، کارگران و کارآموزان - وزارت کار
- * دستورالعمل آموزش HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

➤ آموزش های عمومی

- پیمانکاران موظفند، کلیه پرسنل تحت امر خود را در خصوص موضوعات HSE و همچنین مقررات و دستورالعمل های مربوطه آموزش دهند.
- پیمانکاران موظفند آموزش های بدو استخدام HSE را جهت کلیه کارکنان خود قبل از صدور کارت تردد برگزار نمایند.
- کارکنان پیمانکار باید در زمینه وظایف شغلی خود آموزش های لازم اعم از (عمومی و تخصصی HSE) را فرا گرفته و داشش و اطلاعات لازم را در این زمینه دارا باشند . اطلاعات مذکور شامل کلیه الزامات بهداشتی، اینمی و زیست محیطی و پدافند غیر عامل و مدیریت بحران می باشد که در حین کار ممکن است ایجاد شود.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۱۰/۳۰

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- پیمانکار موظف به اجرای آموزش های کوتاه ایمنی قبل از شروع کار (Tool Box Meeting) مرتبط با وظایف محوله به نیرو های خود و ثبت سوابق می باشد.
- پیمانکاران موظفند، یک فضای مناسب آموزشی متناسب با تعداد افراد شاغل در کارگاه جهت اجرای برنامه ها و دوره های آموزشی ایجاد نموده و همچنین ، امکانات سمعی و بصری داخل فضای آموزشی را جهت کمک به فرایند برگزاری دوره های آموزشی تعیین نماید.
- پیمانکاران موظف به انجام دوره های آموزشی اثر بخش برای پرسنل شاغل در طرح با توجه به نوع شغل و مخاطرات مربوطه و ارسال مستندات به واحد HSE کارفرما می باشند.
- پیمانکاران موظفند، به منظور اگاهی و اطلاع رسانی کارکنان در زمینه HSE اقدام به تشکیل کمیته های آموزشی، فرهنگی جهت تهیه بروشور، پمفت آموزشی و نصب تابلوها بر شعار های HSE نماید.
- پیمانکاران موظفند، قبل از برنامه ریزی آموزشی جهت برگزاری دوره ها به نیاز سنجی آموزشی بر حسب مشاغل بپردازنند و دانش و مهارت های ضروری جهت انجام وظایف محوله را ارزیابی و بر اساس آن دوره تعریف نمایند و پس از برنامه ریزی دوره ها را اجرا نمایند و بعد از اتمام دوره ارزیابی اثر بخشی دوره ها صورت پذیرد.

آموزش های تخصصی

- پیمانکار باید ترتیبی اتخاذ کند تا کارکنان تحت آموزش های بهداشت مشخص شده از طرف واحد HSE پیمانکار قرار گیرند. این آموزشها باید حداقل حاوی اطلاعات ارزیابی خطرات بهداشتی، عوامل زیان آور محیط کار، تغذیه، بیماری های واگیر و غیر واگیر، مقررات و آینین نامه های بهداشتی و کمک های اولیه باشد
- کارکنان پیمانکار باید آموزش های ایمنی تعیین شده از طرف HSE کارفرما و واحد HSE پیمانکار را بصورت کامل بگذرانند این آموزش ها حداقل باید حاوی اطلاعات ارزیابی مخاطرات محیط کار، مقررات و آینین نامه های ایمنی و نحوه ی آمادگی و مقابله با شرایط اضطراری و دوره های ایمنی تخصصی ایمنی کار در ارتفاع، ایمنی داریست بندی، صدور مجوز کار، استفاده از لوازم حفاظت فردی، ایمنی جرثقیل ها و بالابرها ایمنی کار در فضای بسته، ایمنی برق، نظم و ترتیب کارگاهی، ایمنی عملیات های جوشکاری/برشکاری/ حفاری و گود برداری، سند بلاست، رانندگی تندافعی، ایمنی رادیو گرافی و اطفاء حریق باشد.
- لازم است کارکنان پیمانکار آموزش های زیست محیطی تعیین شده از طرف HSE کارفرما را به صورت کامل بگذرانند. این آموزشها باید شامل تعهدات، قوانین و الزامات زیست محیطی مربوط به فعالیت ها، اثرات نامطلوب زیست محیطی پر روزه و اطلاعاتی در مورد مدیریت پسماندها و پساب و شناسایی آلاینده های آب، خاک و هوا باشد.
- برگزاری دوره های عمومی پدافند غیر عامل و مدیریت بحران
- برگزاری دوره و اکشن در شرایط اضطراری
- اثر بخشی دوره ها

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۷-۲-۱- بخش دوم: الزامات ایمنی و آتش نشانی

۷-۲-۱-۱- تجهیزات حفاظت فردی

(رعایت تمامی مقاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آیین نامه وسائل حفاظت فردی - وزارت کار .

* دستورالعمل وسائل حفاظت فردی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

- پیمانکار موظف است، تجهیزات حفاظت فردی مناسب و دستگاههای ایمنی مورد نیاز افراد را مطابق با قوانین و وندور لیست ابلاغی کارفرما به شماره FO1221 با هزینه خود فراهم و طبق ماتریس تجهیزات حفاظت فردی تایید شده توزیع نماید.
- کلاه ایمنی با رنگ خاص مربوطه و دارای استحکام مناسب (تحویل قبل از شروع به کار)
- لباس متحداشکل با نام و آرم شرکت مربوطه (دو دست لباس کار در هنگام شروع به کار و در مراحل بعدی هر شش ماه یکبار یک دست)

- کفش ایمنی مناسب با نوع کار

* تجهیزات حفاظت فردی زیر برای کلیه نفرات پیمانکار بر حسب مورد الزامی است :

- عینک ایمنی .

- گوشی .

- ماسک و فیلتر ضد گاز .

- ماسک پارچه ای و یا ماسک جوشکاری بر حسب نوع کار .

- دستکش مناسب با نوع کار .

- کمربند ایمنی (Full Body Harness) دولنیارد برای کار در ارتفاع .

- بارانی برای کار در محیط بارانی .

- چکمه مناسب با نوع کار .

- لباسکار مناسب با نوع کار (لباس زیر گرم و کاپشن برای فصل سرما) .

- واگذاری وسائل فوق در هر زمان بر حسب نیاز و به تشخیص مدیریت HSE کارفرما/مشاور، از سوی پیمانکار ضروری است.
- کلیه اقلام و تجهیزات مرتبط با HSE از جمله تجهیزات حفاظت فردی، وسائل و تجهیزات باربرداری، متریال دارست و غیره متعلق به پیمانکار، قبل از ورود به کارگاه باید به تایید واحد HSE کارفرما رسانیده در این خصوص فایل اقلام موثر تایید شده واحد HSE کارفرما به پیوست می باشد.
- کلیه پرسنل پیمانکار قبل از ورود به کارگاه باید مجهز به تجهیزات حفاظت فردی گردد و استفاده از این وسائل در طول مدت حضور در کارگاه الزامیست. رنگ کلاه برای کارگران آبی، سرپرستان سفید، ریگرهای برقی و برق کاران نارنجی می باشد که باید الزاما طبق لیست تایید شده واحد HSE کارفرما تهیه گردد. در صورت عدم تهیه تجهیزات حفاظت فردی استاندارد توسط پیمانکار، کارفرما می تواند در صورت صلاح دید راساً اقدام و هزینه های آن با احتساب ۲۵٪ بالاسری در صورت وضعیت پیمانکار لحظه نماید.

رنگ بندي کلاه ایمنی:

کارفرما: طوسی / سفید

گروه مهندسی اجرایی: سفید

HSE زرد

آتش نشان: قرمز

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۶۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترم‌تری؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

ریگر و برقکار: نارنجی

مهماز: سبز

گروه کارگری و اپراتوری: آبی

۱-۲-۷-۲-۱-۲- ایمنی ماشین الات، بالابرها، وسائل نقلیه، ابزار و تجهیزات

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آیین نامه ایمنی کار با ماشین آلات عمرانی مستند بر مواد ۸۵ و ۹۱ قانون کار جمهوری اسلامی ایران.

* دستورالعمل ایمنی ماشین آلات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

- جهت ورود کلیه خودروها و ادوات سنگین به داخل کارگاه می باشد هماهنگی های لازم با واحد های حراست و HSE کارفرما بعمل آمد و طبق مدل تولید خودروها می باشد سواری کمتر از ۵ سال، وانت بار، مینی بوس یا ون کمتر از ۱۰ سال و اتوبوس کمتر از ۱۵ سال اجازه ورود داده شود. (لازم به ذکر است در صورت صلاحیت واحد HSE کارفرما پس از بازرسی و تایید می توان مجوز خودروهای سواری به مدت یک سال و سایر خودروها به مدت ۲ سال دیگر مجوز را تمدید نمود)
- کلیه ماشین آلات پیمانکار باید دارای بیمه شخص ثالث و راننده با گواهینامه مرتبط (پایه ۱، پایه ۲، ویژه) مطابق با نظر واحد HSE کارفرما باشد.

• خودروها و ادوات سنگین باید دارای جعبه کمک های اولیه و کپسول اطفاء حریق باشد.

• کلیه ماشین آلات مورد استفاده پیمانکار (از قبیل: جرثقیل، بالابرها و ...) می باشد دارای شناسنامه فنی سلامت توسط مراجع ذیصلاح مورد تایید واحد HSE کارفرما را دارا باشند. و قبل از ورود به سایت از سلامت و ایمنی آنها اطمینان حاصل گردد.

• کلیه وسائل نقلیه ورودی، بایستی سالم و بدون نقص فنی بوده و از نظر ظاهری نیز دارای شرایط مناسب باشد.

• به منظور حصول اطمینان از عملکرد مناسب ماشین آلات، پیمانکار موظف است یک برنامه مدون برای تعییر و نگهداری تدوین و اجرا نماید.

• کلیه تجهیزات می باشد مطابق با وندور لیست ابلاغی کارفرما به شماره FO۲۱۵۰ تهیه گردد.

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آیین نامه ایمنی تعمیرگاه های وسایل نقلیه - وزارت کار)

• تمامی تجهیزاتی که لازم است طبق ابلاغ کارفرما گواهی سلامت از مراجع ذیصلاح اخذ نمایند می باشد در این خصوص اقدام نموده و برای سایر تجهیزات بازرسی مدون و تکمیل چک لیست های دوره ای در دستور کار قرار گیرد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۶۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

• اجرای مقررات تردد وسائل نقلیه مورد استفاده خود را به صورت منظم بازرسی نمایند و در صورت وجود نقص فنی نسبت به برطرف کردن آن اقدام کنند.

• استفاده از خودروها، وسایل و تجهیزاتی که آلودگی بهداشتی و زیست محیطی بالا دارند، مجاز نیست.

• ابزار مورد استفاده باید معیوب، شکسته، ترک خورده یا خمیده باشد. استفاده از این ابزار ممنوع است و پیمانکار موظف است نسبت به تعمیر یا از رده خارج کردن آنها اقدام کند.

• پیمانکاران باید ابزار مناسب به منظور انجام فعالیتهای کاری فراهم کنند.

• کلیه تجهیزات مورد استفاده باید از نظر ایمنی مورد تایید بوده و در صورت نیاز به کالبیراسیون در دوره های تعیین شده، کالبیره گردد.

• کلیه پیمانکاران موظفند "دستورالعمل ایمنی ابزار" را برای ابزار خاص مورد استفاده خود(شامل ابزار دستی، برقی، مکانیکی و پنوماتیک و ...) تهیه و اجرا نمایند.

• پیمانکار موظف است خودروها و تجهیزاتی که فعالیت آنها در کارگاه از نظر HSE خطروناک تشخیص داده شده، ممانعت بعمل آورده و آنها را از کارگاه به بیرون هدایت کند.

• پیمانکار می بایست جهت اخذ مجوز ورود کلیه ماشین آلات و سرویس ایاب و ذهاب مطابق با دستورالعمل مدون HSE کارفرما اقدام نماید:

- » ماشین آلات عمرانی و جرثقیل ها الزاما باید دارای بیمه مستولیت مدنی باشند
- » استعلام گواهی نامه برای تمامی رانندگان سایت الزامی می باشد.
- » خودرو های ایاب و ذهاب می بایست دارای بیمه بیابانی باشند
- » انجام و ارائه مستندات تست هیدرواستاتیک و چشمی از مراکز صدور معاینه فنی کلیه خودروهای گاز سوز (CNG) الزامیست.
- » ورود خودرو های دوگانه سوز دستی و نیز LPG به سایت توسعه آهن و فولاد گل گهر ممنوع می باشد.

۷-۲-۱-۳- ایمنی عملیات باربرداری و نصب تجهیزات

• رعایت مقادیر دستورالعمل ایمنی در عملیات باربرداری و کار با دستگاه های بالابر شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

• پیش از انجام کار بایستی نسبت به رفع نواقص ماشین آلات و تجهیزات مرتبط با آن و اخذ گواهینامه بازرسی فنی آنها اقدام گردد.

• هر دستگاه جرثقیل بایستی دارای ریگر با لباس مشخص شده در کارگاه باشد.

• پیمانکار موظف است در حین کار با دستگاهها و ماشین آلات نسبت به رعایت اصول ایمنی اقدام نماید

• رعایت حداقل ظرفیت دستگاه، سرعت وزنش با این سازی محوطه انجام کار لازم و ضروری است.

• پس از پایان روز و ترک کارگاه، اپراتور بایستی اطمینان حاصل نماید که اقدامات لازم را این سازی دستگاه به انجام رسانیده است.

• تمامی تجهیزاتی که لازم است طبق ابلاغ کارفرما گواهی سلاست از مراجع ذیصلاح اخذ نمایند می بایست در این خصوص اقدام نموده و برای سایر تجهیزات بازرسی مدون و تکمیل چک لیست های دوره ای در دستور کار قرار گیرد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۷-۲-۱-۴- رعایت اصول ایمنی خاکبرداری و گودبرداری

- هرگونه حفاری و خاکبرداری داخل کارگاه می باشد مطابق با دستورالعمل های "ایمنی خاکبرداری و گودبرداری" و "صدر مجوزهای کار" و روش اجرایی مدون HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر صورت پذیرد.

• قبل از انجام عملیات های خاکبرداری و حفاری، بررسی محل به لحاظ عبور کابل برق و تلفن، خطوط انتقال نفت و فرآورده های آن، لوله های انتقال گاز و آب و سیستم فاضلاب به منظور پیشگیری از بروز رخداد و حادثه ضروری بوده و پیمانکار موظف است برنامه مدونی جهت اینگونه فعالیت ها تدوین نماید.

- کنترل مخاطرات (شیب دار کردن دیواره ها، پل بندی، حفاظ گذاری، شمع زنی، در نظر گرفتن مسیر ورود و خروج ایمن، نصب گذرگاه Gany Way بر روی کانال ها و ...) و رعایت احتیاطات ویژه (رعایت فاصله ایمن ماشین آلات و ادوات سنگین و نخاله ها از محل گودبرداری، توجه به تجمع گازها در گودال ها و کانال ها، تامین روشنایی کافی و ...)(ضروری است علائم هشدار دهنده، چراغ های احتیاط، تابلوهای شبزیگ، نوار خطر و Hardbarrier در اطراف محل حفاری باید نصب گردد).

۷-۲-۱-۵- رعایت اصول ایمنی برشکاری و جوشکاری

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد):

- آیین نامه ایمنی جوشکاری و برشکاری - وزارت کار

- دستورالعمل ایمنی در جوشکاری و برشکاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

- رعایت اصول ایمنی در نگهداری، ابیارش و حمل سیلندرهای گاز فشرده (محل مناسب جهت نگهداری، تفکیک سیلندرها، مهار مناسب سیلندرها ، نصب cap، استفاده از گاری نصب سیلندرها و ...) ضروری است.

- رعایت اصول ایمنی در حین انجام کار (استقرار سیلندرها در محل مناسب، تهویه مناسب جهت کار در فضای بسته، استفاده از پوشش های نسوز در عملیات جوشکاری جهت جلوگیری از اتش سوزی ناشی از پرتاب گذازه ها، عدم وجود مواد قابل اشتعال در محل جوشکاری، اتصال به زمین دستگاه های جوش و ...) ضروری است.

- تجهیزات و وسایل کار (گیره الکترود، عایق بودن کابل های برق، دستگاه جوش و ترانسفورماتورها، سالم بودن گیج سیلندرهای گاز، سالم بودن شلنگها، بستهها و ...)(باید سالم و بدون عیب و نقص باشند).

- ورود و استفاده از کیسول ها و مخازن تحت فشار فاقد گواهی تست هیدرولاستاتیک(سال ساخت بالای پنج سال) ممنوع می باشد.

در حین انجام کار باید اصول ایمنی برشکاری و جوشکاری رعایت گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۳ از ۱۷۰

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۱۰/۳۰

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۶-۱-۲-۷- رعایت اصول ایمنی کار در ارتفاع و داربست بندی

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آیین نامه ایمنی کار در ارتفاع - وزارت کار

* دستورالعمل ایمنی "کار در ارتفاع" و "داربست بندی" شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

* رعایت اصول ایمنی در محل استقرار داربست (وضعیت مقاومت زمین محل استقرار، شبی محل، فاصله ایمن از خطوط برق و موانع، عدم قرارگیری در محل عبور و مرور، وضعیت شرایط آب و هوایی و ... لازم و ضروری است.

* رعایت اصول ایمنی در نصب داربست (base plate، sole board، coupler، toe board، planks، bracing، ladder، life line، shock absorber، full body harness، لوله ها و ...) لازم و ضروری است.

* وجود سیستم بازرسی و نظارت و علاوه هشدار و مسیر های دسترسی (scaff tag، ladder) نرده های محافظ و ...)

* نصب داربست در اطراف دیواره مخازن باید دارای حفاظ از جنس صلب، full board، مجهز به نردبان مناسب بوده و به تاییدیه واحد HSE کارگاه پرسد.

کلیه متریال داربست قبل از ورود باید به تایید HSE کارفرما رسیده باشد. پیمانکار برای برپایی داربست، مجوز برپایی و جهت استفاده، باید تایید کارشناس داربست را اخذ نماید. داربستهای دارای تگ سبز مجاز، تگ زرد برای داربست های در حال ساخت و داربست دارای تگ قرمز مجاز به استفاده نمی باشند و مطابق با مفad دستورالعمل مربوطه باید اصلاح گرددند. در صورت عدم اصلاح از فعالیت مربوطه جلوگیری گردیده و عاقبت ناشی از توقف و کلیه تبعات آن در تعهد پیمانکار خواهد بود.

۶-۱-۲-۷- مجوزهای کار (PTW)

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* دستورالعمل ایمنی صدور مجوز کار شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

* انجام هر نوع کاری اعم از کار گرم، سرد، حفاری و ... پایستی پس از دریافت اجازه کار و هماهنگی با واحدهای مربوطه و واحد دستگاه نظارت صورت پذیرد.

* پیمانکار باید جهت انجام ایمن فعالیتهای اجرائی خود، اقدام به دریافت مجوز کار در زمان تعریف شده از سوی مراجع ذیریط نموده و جهت حصول اطمینان از ایمن بودن آن فعالیت، کلیه تمہیدات لازم را تا مرحله بسته شدن مجوز کار فراهم نماید. همچنین تمامی افرادی که حق امضاء جهت مجوز کار را دارند می پایست بصورت رسمی به واحد HSE معرفی گرددند.

* نحوه اخذ پرمتیت در داخل مناطق عملیاتی و در حال بهره برداری می پایست مطابق رویه صدور پرمتیت این مناطق صورت پذیرد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۷۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- کارکنان پیمانکار موظفند هنگام انجام کار از کلیه تجهیزات حفاظت فردی مناسب با نوع کار استفاده نمایند.

- کلیه نفرات امضاء کننده پرمتیت می باشند دوره آموزشی صدور پرمتیت را گذرانده و دارای مجوز لازم جهت امضاء پرمتیت باشند.

- رعایت کلیه موارد اینمی مطرح شده در دستورالعمل "سیستم های مجوز کار واحد HSE" شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر" جهت صدور مجوزهای کاری ضروری می باشد.

- پیمانکار موظف است پس از انجام کار نسبت به پاکسازی و بهسازی محیط کار و بازگرداندن آن به حالت اولیه اقدام نماید.

۷-۲-۱-۸- تجهیزات اینمی و آتش نشانی

- پیمانکار موظف است در زمینه طراحی، تامین، نصب و اجرای کلیه موضوعات مرتبط با آتش نشانی و مهندسی حریق شامل سیستم های اعلان و اطفاء حریق، رینگ های آبی و ... ملاک عمل خود را وندورلیست تجهیزات آتش نشانی به شماره FO۲۱۴۹ قرارداده و در تمامی مراحل تاییدیه های لازم را از مدیریت HSE کارفرما اخذ نماید.

- پیمانکار موظف است نسبت به نیاز سنجی و تهیه تجهیزات اینمی و آتش نشانی از قبیل کپسول های اطفاء حریق و ... به تعداد کافی و با تایید HSE دستگاه نظارت، جهت مقابله با شرایط اضطراری اقدام نماید.

- پیمانکار موظف است نسبت به انجام تست هیدرولاستاتیک کپسول ها در زمان های مقرر اقدام نماید.

- تجهیزات آتش نشانی بایستی در کلیه کارگاهها بطور مناسب جانمایی و به تعداد کافی تهیه گردد.

- کلیه تجهیزات و کپسولهای اطفاء حریق بایستی بطور منظم بازدید گردیده و نسبت به شارژ مجدد و آماده بکار بودن آنها اطمینان لازم حاصل گردد.

- پیمانکاران موظفند، آموزش های لازم درخصوص نحوه استفاده از این تجهیزات و کاربرد آنها را به کلیه پرسنل تحت پوشش ارائه دهد.

- استفاده از نفرات با تجربه و آموزش دیده جهت کنترل و بازدید دوره ای تجهیزات و همچنین جهت اطفاء حریق و امداد نجات ضروری بوده و همچنین پیمانکار موظف است برنامه مدونی جهت برگزاری مأمورهای واکنش در شرایط اضطراری و تهیه ستاریو داشته باشد.

۷-۲-۱-۹- رعایت اصول اینمی برق

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آئین نامه اینمی تاسیسات الکتریکی با اتصال زمین - وزارت کار

* آئین نامه اینمی تاسیسات و وسائل الکتریکی در کارگاه - وزارت کار

* آئین نامه و مقررات اینمی کار بر روی خطوط و تجهیزات برق دار - وزارت کار

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

* دستورالعمل ایمنی برق شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر.

• رعایت موارد ایمنی تابلو برق و انجام تمهیدات لازم در خصوص پیشگیری از برق گرفتگی (نصب سیستم ارتینگ، نصب کلید محافظ جان و ...).

• سیستم ارتینگ می باشد دارای تاییدیه از مراجع ذیصلاح باشد.

• رعایت موارد ایمنی در توزیع، هدایت و انتقال نیروی الکتریکی توسط خطوط و کابلها هدایت برق

• رعایت موارد ایمنی در کار با تجهیزات و وسائل برقی.

• بازرسی، نگهداری و تعمیر به موقع خطوط، تجهیزات الکتریکی و تابلو برق.

پیمانکار موظف به رعایت کلیه الزامات ایمنی برق و در نظر گیری کلیه نهضهای روشناهی لازم جهت فعالیت در شیفت شب می باشد.

۷-۱-۱-۷- نظم و ترتیب کارگاهی

* رعایت مفاد دستورالعمل ایمنی HOUSE KEEPING شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

• پیمانکار باید متناسب با تعداد پرسنل و جبهه کاری اقدام به استخدام نفرات ثابت جهت ضبط و ربط محیط کار (HOUSE KEEPING) میباشد به لیاسکار قابل تشخیص نموده و از آنها تنها به منظور جیدمان منظم و صحیح تجهیزات و مواد در سطح کارگاه با نظارت و تشخیص واحد HSE استفاده نماید

• نگهداری، چیدمان، مرتب کردن و نظافت کلیه تجهیزات و وسائل کار

• وجود انبار Salvage و برنامه مناسب جهت جمع آوری، نگهداری، امداد و بازیافت

۱۱-۷- سیستمهای ارزیابی و مدیریت ریسک

* رعایت مفاد روش اجرایی شناسایی و ارزیابی ریسک شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

• شناسایی، ارزیابی خطرات موجود و ارائه راهکارهای کنترلی و اقدامات اصلاحی / پیشگیرانه

• انجام مطالعات PSSR قبل از راه اندازی واحدها

• ارزیابی مدیریت ریسکهای Construction بر مبنای روش FMEA (Failure Mode and Effects Analysis) انجام شود.

• ارزیابی مدیریت ریسک های Commissioning-pre commissioning بر مبنای روش HAZID انجام شود.

• انجام اقدامات لازم جهت اجرای recommendations منتج از مطالعات ارزیابی ریسک و اطمینان از وجود safeguards مناسب

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- ایجاد و استقرار سیستمهای مدیریت ریسک و IMS

Safety integrity level(SIL)study,hazardous area classification review •

۷-۲-۱-۱۲- الزامات عمومی ایمنی

- جهت اخذ تاییدیه و ورود کلیه اقلام و پرسنل به سایت می باشد مطابق با دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE به شماره ۲۱۴۸ WI ۱۴۸ اقدام گردد.

- نصب علائم، تابلوهای ترافیکی، تابلوهای هشدار دهنده و HSE در سطح کارگاه ها و در طول مسیر مناسب با شرایط محیط و به تعداد کافی

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

- * آیین نامه علائم ایمنی در کارگاه - وزارت کار

- * دستورالعمل ایمنی علائم هشدار دهنده و تابلوهای شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر)

- برگزاری جلسات Tool box meeting به صورت روزانه و Safety tour بصورت هفتگی

- وجود امکانات ارتباطی (تلفن، بیسیم,...) و تسهیلات اداری واحد HSE پیمانکار

- رعایت اصول ایمنی انبارداری و ایمنی انبارهای زنج

۷-۲-۲- بخش سوم: الزامات بهداشت و سلامت

۷-۲-۲-۱- الزامات عمومی بخش بهداشت

(رعایت تمامی مفad و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

- * آیین نامه حفاظت و بهداشت عمومی در کارگاه - وزارت کار

- * آیین نامه بهداشت محیط - وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

- * دستورالعمل های بهداشتی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر)

- شناسنامه کارگاهی از دیدگاه بهداشت صنعتی می باشد مطابق آخرین ویرایش دستورالعمل های ابلاغی توسط واحد HSE پیمانکار نهیه گردیده و در مقطع زمانی ۶ ماهه به روز اوری گردد. همچنین نسخه ای از آنها می باید به واحد HSE کارفرما ارسال گردد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- پیمانکار باید در طرح مدیریت بهداشت خود دستورالعمل های جاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و آیین نامه های حفاظت و بهداشت کار را ملاک عمل قرار دهد.
- ضروری است تعامل لازم با واحد HSE نظارت و مدیریت بهداشت صنعتی واحدهای HSE شرکتهای مجاور طرح جهت اطلاع از مخاطرات بهداشت کار و اندازه گیری ها، ارزیابی ها، و کنترل عوامل زیان آور محیط کار در محدوده اجرای پروژه بعمل آید.
- ازیابی و مدیریت ریسک های بهداشت کار می باید بر مبنای روش تحلیل مخاطرات شغلی یا (Job safety analysis) و ارزیابی ریسک به روش FMEA توسط پیمانکار انجام شود.
- ازیابی فوق الذکر می بایست توسط تمامی پیمانکاران شاغل در طرح انجام شود.
- پیمانکار موظف است با بکارگیری روشهای پیشگیرانه و کنترلی از بروز بیماری های ناشی از کار در پرسنل شاغل در کارگاه ها جلوگیری نماید.
- پیمانکار موظف است گزارش اقدامات و فعالیت های بهداشتی طرح را بر مبنای فرم های مصوب کارفرما در مقاطع زمانی معین شده، تهیه نموده و پس از تأیید دستگاه نظارت به واحد HSE کارفرما ارسال نماید.

۷-۲-۲-۲- الزامات بخش بهداشت صنعتی

- مطالعات شناسایی، اندازه گیری، ارزیابی و کنترل عوامل زیان آور محیط کار می باید از طریق شرکت های صاحب صلاحیت و دارای مجوز ارائه خدمات بهداشت حرفة ای از وزارت بهداشت، درمان، و آموزش پزشکی انجام شود.
- پیمانکار موظف است کلیه پرسنل شاغل در طرح اعم از روزمزد، پاره وقت، بلند مدت و ... را مورد معاینه شغلی بدوساختام و پس از یکسال استخدام مورد معاینه دوره ای قرارداده و جهت انجام این معاینات از مراکز و شرکت های مجاز به ارائه خدمات طب کار استفاده نماید نتایج حاصل از معاینات می بایست در پرونده های پزشکی کارگاه نگهداری گردد.
- خلافه اطلاعات پرونده های پزشکی پرسنل می بایست به صورت منظم و در مقاطع زمانی حداقل یک ماهه در یک فایل الکترونیکی وارد گردیده و در اختیار بازرسین HSE کارفرما و نظارت قرار گیرد.
- پیمانکار موظف است نتایج معاینات بدوساختام و دوره ای پرسنل خود را به واحد HSE کارفرما ارسال نموده و از بکارگیری افرادی که قادر صلاحیت پزشکی برای شغل مورد نظر هستند، اجتناب نماید.
- نوع انجام معاینات شغلی دوره ای بایستی با توجه به نوع عوامل زیان آور موجود در محیط کار و وظیفه محوله مطابق با نظر پزشک طب کار و کارشناس بهداشت حرفة ای پیمانکار تعیین می شود.
- ارائه نوار مغز جهت مشاغل سخت از جمله رانندگان، نفرات مشغول در ارتفاع بیشتر از ۱۲۰cm و مشاغل حساس الزامی می باشد.
- پیمانکار موظف است بر مبنای مقررات جاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برای تمامی رانندگان شاغل در طرح با انجام آزمایشات پزشکی لازم، کارت سلامت رانندگی اخذ نماید.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- پیمانکار در تمام مدت اجرای طرح و به صورت سالیانه نسبت به شناسایی، اندازه گیری، ارزیابی و کنترل عوامل زیان آور محیط کار و ریسک و مخاطرات بهداشتی اقدام نماید. و شرح خدمات مطالعات مذکور می باشد پیش از شروع مطالعات می باشد جهت تایید به مدیریت HSE کارفرما ارسال گردد.
- نتایج حاصل از مطالعات فوق می باید به پزشکان و مراکز طب کار انجام دهنده معاینات طب صنعتی کارکنان شاغل در کارگاه جهت نسبت میزان مواجهات با عوامل زیان آور محیط کار در پرونده های پزشکی پرسنل ارائه گردد و در قالب فایل فشرده برای واحد HSE کارفرما ارائه گردد.
- اقدامات اصلاحی صورت گرفته جهت کنترل عوامل زیان آور محیط کار و مخاطرات بهداشتی شناسایی شده در بازدهی های دوره ای واحد HSE کارفرما مورد بررسی و ارزیابی قرار می گیرند.
- نتایج حاصل از انجام این مطالعات و اقدامات اصلاحی و کنترلی انجام شده می باید در فرم های گزارش سالیانه مصوب شرکت توسعه و آهن و فولاد گل گهر به واحد HSE کارفرما ارسال گردد.
- با توجه به شرایط جغرافیای منطقه در فصول سرد و گرم سال ضروری است پیمانکار برنامه ریزی و تمهیدات لازم جهت پیشگیری از گرما زدگی و سرما زدگی پرسنل شاغل در طرح را انجام دهد. از جمله توزیع شیر و آبلیمو، تنظیم ساعت کار و استراحت پرسنل، تهیه لباس مناسب هر فصل و ...
- پیمانکار موظف است از جهت توزیع غذا از ظروف غذا مورد تایید و خودروی مناسب و دارای سریوش استفاده نماید.
- کارت سلامت می باشد، تهیه نماید.
- پیمانکار موظف است از جهت توزیع غذا از ظروف غذا مورد تایید و خودروی مناسب و دارای سریوش استفاده نماید.
- با توجه به شرایط جغرافیایی و آب و هوایی منطقه ضروری است رژیم ها و برنامه های غذایی مناسب تدوین و اجرا گردد.
- اشیزخانه/ رستوران مذکور باید در فواصل زمانی مختلف توسط کارشناس بهداشت پیمانکار مورد بازدید قرار گرفته و در صورت عدم رعایت اصول بهداشتی توسط کارکنان رستوران، نسبت به تغییر محل تهیه غذا اقدام گردد.
- کلیه پرسنل شاغل در آبدارخانه ها، کمپ های مسکونی و سایر اماكن بهداشتی باید دارای کارت سلامت معتبر از مراکز بهداشت باشند.
- آب آشامیدنی و آب بهداشتی باید مطابق بر استانداردهای بهداشتی و مورد تایید مراجع ذیصلاح باشد.
- مخازن آب آشامیدنی و بهداشتی مورد استفاده در کارگاه های طرح باید از جنس پلی اتیلن بوده، در ارتفاع مناسب نصب شده و کدگذاری گردد.
- تمامی مخازن آب آشامیدنی باید دارای سایبان و عایق مناسب باشند.
- بخ های مورد استفاده می باشد از مراکز مجاز و بهداشتی تهیه شده و در ICE BOX های مناسب نگهداری ، به وسیله ماشین های یخچال دار با رعایت اصول و موارد بهداشتی توزیع گردد.
- آزمایشات میکروبی به صورت سه ماه یکبار و آزمایشات فیزیکی و شیمیایی به صورت شش ماهه می باشد از طریق مراکز و شرکتهای مجاز انجام شود.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- حمل و نقل آب آشامیدنی و بهداشتی به کارگاه ها می باشد مطابق با اصول بهداشتی و با استفاده از خودورهای مخصوص انجام شده و رانندگان این خودورها بایستی دارای کارت بهداشت معتبر باشند.

- کلر سنجی و PH سنجی آب آشامیدنی می باشد به صورت روزانه و توسط واحد HSE پیمانکار انجام شده و نتایج آن به نحو صحیح ثبت و نگهداری گردد. در صورت عدم تایید آب از نظر میزان کلر باقیمانده و PH، مصرف آب جهت مصارف شرب منع است.

- اماکن بهداشتی تحت پوشش پیمانکار باید به صورت دوره ای و با استفاده از سوموم مجاز و مورد تایید وزارت بهداشت و توسط شرکت های ذیصلاح مورد سم پاشی و طعمه گذاری قرار گرفته و سوابق مربوطه ثبت و بایگانی گردد.

* آینه نامه حفاظتی کار با سوموم دفع آفات در کارگاه - وزارت کار

* رعایت مفاد دستورالعمل سم پاشی و طعمه گذاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

- پیمانکار موظف است در کارگاه های طرح و مناسب با تعداد کارکنان و جنسیت آنها، سرویس بهداشتی مناسب و مطابق با استاندارد مصوب احداث و مستقر نماید.

- سرویس بهداشتی باید به صورت منظم نظافت شده و دارای روشنایی و تهویه مناسب باشد.

- انجام نظافت سرویس بهداشتی توسط ابدارچی و سایر نفرات طبخ و توزیع کننده غذا منمنع بوده و بدین منظور باید از نفرات نظافت چیزی مجزا استفاده گردد.

۷-۲-۲-۴- کمک های اولیه و معالجه جراحات صنعتی

- پیمانکار باید مناسب با تعداد کارگران و نوع خطرات شناسایی شده در کارگاه، جعبه کمک های اولیه شامل تجهیزات (حداقل شامل چسب زخم، پنس، گاز استریل بسته بندی شده، ماده ضد عفونی کننده، باند پاسمن، پماد سوختگی و ...) تهیه نموده و در نقاطی که دسترسی فوری به انها برای کارگران میسر باشد، نصب نماید.

- لازم است هر ۱۰ نفر از شاغلین کارگاه ها، حداقل ۱ نفر از کارکنان پیمانکار، آموزش کمک های اولیه و امداد نجات را برای عکس العمل سریع در هنگام وقوع حادثه و واکنش در شرایط اضطراری گذرانده و گواهینامه های مربوطه را دارا باشد. همچنین دوره بازآموزی کمک های اولیه می بایست هر ۱ سال یکبار انجام شود.

- پیمانکار موظف است طبق نظر کارفرما نسبت به تهیه و تامین آمبولانس دارای تجهیزات لازم به همراه پرستار مربوطه و راننده مجرب و اشنا به اصول کمک های اولیه و امداد و نجات استفاده نماید. تجهیزات آمبولانس و شرایط آماده به کار بودن آن می بایست در مقاطع زمانی مختلف مورد بررسی و ارزیابی قرار گیرد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۴-۲-۲-۲-۲- عملیات پرتونگاری صنعتی

- پیمانکار موظف است به منظور انجام عملیات پرتو نگاری صنعتی مقاد دستورالعمل های سازمان انرژی اتمی ایران و دستورالعمل اینمنی پرتونگاری وزارت صنعت، معدن و تجارت همچنین دستورالعمل اینمنی پرتونگاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر را اجرا نماید.
- برخی از موارد مهم عارتند از:

- بکارگیری افراد با تجربه و دارای گواهینامه پرتونگاری جهت انجام عملیات مربوطه
- همانگی کامل با ناسیبات مجاور طرح، قبل، در حین و پس از پایان عملیات پرتونگاری
- رعایت نکات HSE در نگهداری، حمل و نقل و استفاده از چشمته های پرتوزا
- اخذ پرمت های پرتونگاری صنعتی برابر با ضوابط وزارت صنعت، معدن و تجارت و اجرای کامل موارد مندرج در آن
- حضور مستول فیزیک بهداشت شرکت پرتونگار در محل طرح در حین عملیات پرتونگاری
- حضور ناظر HSE شرکت پیمانکار در محل طرح در حین عملیات پرتونگاری
- نصب عالم هشدار دهنده از جمله تابلو خطر، چراغ هشدار دهنده و نوار خطر در محدوده عملیات پرتونگاری
- جهت نگهداری چشمته های رادیواکتیو در کارگاه ها می بایست از Source Room های اینمن و مطابق با سازمان انرژی اتمی استفاده گردد.
- اعلام سریع فقدان چشمته پرتوزا به واحد حراست طرح، واحد HSE دستگاه نظارت و واحد HSE کارفرما و سازمان انرژی اتمی

۴-۲-۲-۲-۵- عملیات زنگ زدایی (BLASTING)

- * رعایت مقاد دستورالعمل اینمنی سندبلاست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

- پیمانکار موظف است به منظور انجام عملیات زنگ زدایی (سند بلاست) موارد ذیل را به دقت مورد توجه و اجرا قرار دهد:
 - استفاده از سیلیس در عملیات سندبلاست ممنوع بوده و می بایست از مواد کم خطرتر همچون مس باره استفاده شود.
 - محل انجام عملیات زنگ زدایی می بایست تا حد امکان از سایت فاصله داشته و به صورت مناسب محصور گردد.
- به پرسنل شاغل در عملیات زنگ زدایی می باید تجهیزات حفاظت فردی مناسب و مخصوص عملیات سند بلاست از جمله لباس کار، ماسک های هوا رسان، و دستکش ضد ارتعاش تحويل داده شود و استفاده از این تجهیزات توسط پرسنل سند بلاست کار در حین اجرای کار الزامی است.
- تجهیزات سندبلاست می بایست اینمن و سالم بوده و بر حسب مورد دارای گواهینامه سلامت فنی باشند.
- به پرسنل شاغل در عملیات زنگ زدایی به صورت روزانه و منظم شیر پاستوریزه تحويل گردد.
- اتفاق استراحت، تعویض لباس و صرف غذای پرسنل سندبلاست کار می بایست دارای ابعاد کافی و مناسب با تعداد پرسنل بوده و تا حد ممکن از محل انجام عملیات سند بلاست فاصله داشته باشد.
- جهت استحمام پرسنل سندبلاست کار پس از انجام عملیات روزانه می بایست حمام و رختکن مناسب در دسترس باشد.

در انجام معایینات طب صنعتی می باید نوع شغل و میزان مواجهه پرسنل با عوامل زیان آور موجود در آن از جمله سر و صدا و ارتعاش ، گرد و غبار و... به دقت مورد توجه قرار گیرد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۷۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۷-۲-۳- بخش چهارم: الزامات محیط زیستی

۷-۲-۳-۱ مقررات زیست محیطی

الزام پیمانکاران به رعایت کلیه الزامات قانونی زیست محیطی که عمدۀ ترین آنها عبارتند از:

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

- قوانين و مقررات سازمان حفاظت محیط زیست ایران.

- قانون حفاظت و بهسازی محیط زیست

- قانون شکار و صید با اصلاحات

- قانون حفظ نباتات

- آیین نامه اجرایی قانون حفاظت و بهسازی محیط زیست (مصوبه هیات وزیران با اصلاحات بعدی)

- آیین نامه جلوگیری از آلودگی آب هیات وزیران

- قانون نحوه جلوگیری از آلودگی هوا

- آیین نامه اجرایی قانون نحوه جلوگیری از آلودگی هوا

- قوانين، مقررات، ضوابط و استانداردهای محیط زیست انسانی - سازمان حفاظت محیط زیست ایران

- دستورالعمل های محیط زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

- کلیه مصوبات و بخشنامه های هیئت وزیران در خصوص الزامات زیست محیطی

- کلیه مصوبات و دستورالعمل های جدید یا بازنگری و ابلاغ شده توسط سازمان حفاظت محیط زیست

تعهد و مستولیت پیمانکار در آگاهی و استفاده از اخرين نسخه از کلیات الزامات و قوانین مورد اشاره)

۷-۲-۳-۲ نظارت و بازرسی زیست محیطی

- اجام کلیه تعهدات، الزامات و راهکارهای کنترل و جلوگیری از آلودگی محیط زیست ارائه شده در گزارش مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی و مجوز EIA طرح، توسط پیمانکار

- اجام مطالعات نظارت، بازرسی و پایش زیست محیطی بعد از شروع فعالیت های اجرای طرح و ارائه گزارش ۳ ماهه

- رعایت دستورالعمل نحوه نظارت و پایش زیست محیطی طرح ها و پروژه ها - سازمان حفاظت محیط زیست ۱۳۹۴

- دارا بودن طرح و برنامه مدیریت زیست محیطی (EMP) به منظور رعایت الزامات زیست محیطی شامل اطلاعات ذیل:

﴿ توصیف فعالیت های در دست اقدام و برنامه ریزی شده برای پیمانکار با تأکید بر کلیه انتشار مواد الاینده و تخلیه های مهم به محیط زائد ناشی از فعالیت.

﴾ جزئیات اقدامات و پیشنهادات پیمانکار در خصوص کاهش اثرات فعالیتهایش بر محیط زیست (هوا، آبهای سطحی، آبهای زیرزمینی و زمین) محل پروژه.

﴾ جزئیات برنامه و دستورالعمل های پیمانکار در خصوص مدیریت مواد شیمیایی و الزامات هیدرولوژیکین ها.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۷۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

(رعایت تمامی مفاد و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

* آبین نامه حفاظتی مواد خطرناک و قابل اشتعال و مواد قابل انفجار - وزارت کار

- » جزئیات برنامه و پیشنهادات پیمانکار برای مدیریت پسماندها و فاضلاب ها.
- » بازنگری طرح مدیریت زیست محیطی پیمانکار به صورت سالانه و انتباخ با تغییرات کاری و محیطی

۷-۲-۳-۳- حوادث/ گزارشات زیست محیطی

- جمع آوری ثبت اطلاعات و تهیه گزارشات آماری- تحلیلی زیست محیطی
- تهیه و ارسال به موقع و صحیح گزارشات فصلی (سه ماهه) و گزارشات یکساله از عملکرد زیست محیطی طرح به واحد HSE کارفرما
- گزارش به موقع و صحیح حوادث زیست محیطی بالفعل یا بالقوه مخرب محیط زیست صرف نظر از دخالت یا عدم دخالت پیمانکار در حادثه به هر طریق ممکن
- اطلاع رسانی حادثه به واحد محیط زیست در حداقل زمان ممکن (حداکثر ظرف ۲۴ ساعت) و ارسال گزارش حادثه برای موارد نشتنی، به واحد HSE کارفرما
- دارا بودن طرح واکنش در شرایط اضطراری برای کنترل و پاکسازی ریش مواد و مقابله با آلودگیها و حوادث زیست محیطی در شرایط اضطراری مطابق با شرایط تحت نظارت نماینده HSE کارفرما

۷-۲-۳-۴- پایش و اندازه گیری آلاینده های زیست محیطی

- پیمانکار ملزم به انجام اندازه گیری الاینده های زیست محیطی ناشی از فعالیت های اجرایی طرح بر اساس دستورالعمل خود اظهاری در پایش الاینده ها- سازمان حفاظت محیط زیست.
- پیمانکار ملزم به انجام پایش الاینده ها و ارائه راهکارهای کنترلی و پیشگیری از آلودگی محیط زیست.
- پیمانکار ملزم به انجام اندازه گیری سالانه الاینده های زیست محیطی توسط آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست در محدوده فعالیت خود و ارائه گزارش تحلیلی آن به همراه نتایج اندازه گیری به مدیریت HSE کارفرما
- پیمانکار ملزم به رعایت استاندارد هوای پاک، سر و صدا، حد مجاز آلاینده های خروجی به محیط زیست و ...

۷-۲-۳-۵- آلودگیهای زیست محیطی (هوای، خاک، صوت)

- کنترل و مدیریت هر گونه آلاینده (هوای، آب، خاک) و رعایت کلیه قوانین و استاندارهای ملی و محلی در محدوده فعالیت خود
- پاکسازی منطقه آلوده و متوقف نمودن نشتنی مواد آلاینده (اسید، باز، هیدروکربنها و مواد مشابه) به خاک، آبهای سطحی و زیر زمینی
- جمع آوری پسماند حاصل از عملیات بلاستینگ پس از پایان عملیات جهت جلوگیری از آلودگی هوا و خاک و دفع نهایی در اماكن مورد تایید

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۳ از ۸۰

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- رعایت استانداردها و معیارهای سر و صدا سازمان حفاظت محیط زیست و جلوگیری از آلودگی صوتی
- رعایت استانداردهای کیفیت منابع خاک و راهنمای آن - سازمان حفاظت محیط زیست و جلوگیری از آلودگی خاک
- آب پاشی محوطه های فنی کشی شده و استفاده از ادوات و خودروهای دارای معاینه فنی و آلودگی کمتر از حد مجاز
- نصب فیلتر هوا بر روی کلیه تجهیزات و ادوات با آلیندگی بیشتر از حد مجاز ضروری بوده و پیمانکار بایدز بکارگیری تجهیزات، دستگاهها و ادوات با میزان آلیندگی بالاتر از حد مجاز اجتناب نماید.
- کلیه خودرو های بکارگیری شده در سایت باید دارای برگه معاینه فنی از مرکز ذیصلاح باشند.
- پیمانکار می بایست تمهدیات کنترلی لازم جهت جلوگیری از گرد و غبار و آلودگی هوا در سطح کارگاه ها را پیشگیری و اجرا نماید.
- از جمله آب پاشی محوطه ها، کنترل تردد خودروها، استفاده از ادوات و تجهیزات سالم و دارای آلودگی در حد مجاز، جاده کشی و کوشش خاک و ...
- به منظور تامین ایمنی و رسیدن به محدوده مجاز انتشار صدا و مقابله با صدمات ناشی از ایجاد سر و صدا، تمامی منابع با اهمیت ایجاد کننده صدا شامل پمپهای اصلی و دیگر تجهیزات، باید مورد بررسی و عمل قرار گیرند و پیمانکار باید در صورت نیاز به نصب خفه کن و یا سازه های عایق صدا، از اینگونه تجهیزات استفاده نماید.
- احداث جایگاههای بارگیری و تخلیه سوخت جهت مصرف سوخت ادوات و ماشین آلات: مطابق با استانداردهای لازمه منظور جلوگیری از نشت آلودگی خاک

۷-۲-۳-۶- مدیریت پسماند

* رعایت مقادیر دستورالعمل مدیریت پسماند شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروری است.

- بازبافت از مرکز پسماندها و تفكیک و کد گذاری کلیه زائدات و مواد قابل بازبافت تولید شده توسط پیمانکار و دفع در محلهای مشخص شده (بر اساس انواع زائدات) پس از بازبافت و تعهد پیمانکار به فراهم نمودن امکان تفكیک و دفع در محدوده فعالیت خود در شرایط عدم دسترسی به محل های مشخص شده تفكیک و دفع زائدات و حتی الامکان بازبافت مواد زائد.
- کاهش تولید زائدات ناشی از ساخت و ساز و فعالیت های بهره بداری، بازبافت رogen های مستعمل و مزاد و ...
- پرهیز از دفع زائدات خطرناک و ویژه تولید شده همراه سایر زائدات توسط پیمانکار و هماهنگی برای تعیین روش مناسب دفع این مواد با واحد HSE کارفرما (مسئولیت پرداخت هزینه دفع زائدات خطرناک به عهده پیمانکار می باشد).
- جمع آوری و دفع پسماندهای بهداشتی و صنعتی طبق ضوابط بهداشتی و به صورت روزانه
- اخذ مجوزهای لازم برای دفن مواد زائد در محل های مورد تایید سازمان محیط زیست و شهرداریها توسط پیمانکار

۷-۲-۳-۷- مدیریت پساب (صنعتی و بهداشتی)

(رعایت تمامی مقادیر و الزامات مستندات ذیل الزامی می باشد:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

* آیین نامه اینمی تصفیه خانه های آب و فاضلاب - وزارت کار)

- تعیین محل و روش دفع فاضلابها با نظارت کامل واحد HSE و اخذ تاییدیه کارفرما
- منوعیت تخلیه هر نوع ماده یا دفع زاندات در شبکه جمع آوری فاضلاب شهری ، دریا، کانالها، نهرهای طبیعی و منابع پذیرنده غیر مجاز
- اقدام در خصوص تصفیه و پاکسازی پساب های بهداشتی و صنعتی تولیدی خود و رعایت استانداردهای خروجی فاضلاب
- الزام به استفاده مجدد از پساب های حاصل از عملیات تست هیدرواستانیک و یا ایستایی مخازن و لوله ها و جلوگیری از دفع نهایی و رها سازی در محیط
- احداث سیستم جمع آوری فاضلاب بهداشتی و سپتیک تانک جهت تصفیه فاضلاب بهداشتی تولیدی در فاز ساختمانی جهت کلیه سرویس های بهداشتی ، رستوران ها، اماكن و کارگاه های سایت
- در صورت استفاده از روغن های روانساز، روغنها پس از مصرف بشکه جمع آوری و به محل مناسب انتقال و بازیافت گردند
- جهت جلوگیری و ممانعت از نشر آلودگی محیطی به منابع و ذخایر آب زیرزمینی با توجه به سطح آبهای زیرزمینی تمامی فاضلاب ها، جمع آوری گردیده و به مخزن سپتیک تانک فرستاده شود. محل احداث مخزن مذکور باید در خلاف جهت باد جاگذاری شده باشد.

۷-۲-۳-۸- مدیریت انرژی

- پیمانکار ملزم به انجام اقدامات لازم در خصوص افزایش بازدهی و کاهش مصرف انرژی و بهینه سازی و گزارش نتایج آن به واحد HSE کارفرما می باشد.

- پیمانکار ملزم به اجرای سیستم و برنامه های مدیریت انرژی (EnMS) و کاهش مصرف سوخت می باشد.

۷-۲-۳-۹- مدیریت سبز

- رعایت آیین نامه های اجرایی و قوانین ابلاغی در خصوص مدیریت سبز
- بهینه سازی مصرف آب
- کاهش مصرف غذا
- صرف بهینه مواد اولیه، مصرفی و تجهیزات
- استفاده از فناوری های پاک و امکان استفاده مجدد از ضایعات و پساب
- استفاده از مواد مصرفی سازگار با محیط و ...
- ایجاد و نگهداری فضای سبز مناسب در سایت ها، جاده ها و مسیرهای دسترسی و ...

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۷-۲-۳-۱- سیستم مدیریت محیط زیست

- ایجاد یک سیستم مدیریت محیط زیست (EMS) و همچنین ارائه طرح و برنامه پایش محیط زیست (EMS) از سوی پیمانکار طرح ضروری می باشد
- شناسایی، ارزیابی و کنترل جنبه های زیست محیطی دامنه فعالیت های پیمانکار و ارائه آنها به واحد HSE کارفرما

۷-۲-۳-۱-۱- مدیریت منابع طبیعی و اماکن عمومی

- منوعیت قطع هرگونه درخت، پاکتراشی و تسطیح محله های بکر بدون مجوز واحد HSE کارفرما
- بازسازی مناطق تخریب شده ناشی از فعالیت خود و ضرورت اخذ تاییدیه واحد محیط زیست کارفرما در این خصوص
- منوعیت عبور وسائل نقلیه و تجهیزات سیار از مناطق بازسازی شده
- رعایت قوانین سازمان حفاظت محیط زیست در منوعیت تعرض و آسیب به حیوانات و انجام اقدامات پیشگیرانه جهت جلوگیری از وقوع تصادفات جاده ای با حیوانات در محدوده فعالیت پیمانکار و ضرورت گزارش هرگونه اسیب و جرح به حیوانات یا کشته شدن آنها بر اثر تصادفات جاده ای به بخش محیط زیست کارفرما
- چنانچه فعالیت شرکت در مجاورت اماکن عمومی، مناطق مسکونی شهرها یا روستاهای اجسام می شود پیمانکار موظف است با رعایت کامل ملاحظات HSE ضمن پیشگیری از بروز هرگونه حادثه، تمهیدات لازم را به منظور مواجهه با حوادث احتمالی در طرح اضطراری خود مورد توجه قرار دهد. این طرح باید حاوی راهنمایی هایی برای تخلیه افراد غیر مستول و نیز امداد نجات عمومی باشد.
- بسته به نوع فعالیت های شرکت های تابعه، ممکن است چند روشی کوچک در محدوده با مجاورت سایت قرار گیرد در اینگونه موارد در صورتی که پیمانکار نیاز به تردد به داخل یا اطراف مرکز روسایی محصور دارد باید ضمن مسیر سازی کلیه دروازه ها و مسیر ها به حالت قبل از ورود یا استفاده بازگرداند. تردد تمام وسائل نقلیه پیمانکار باید در مسیر های ایجاد شده یا مورد توافق صورت گیرد. همچنین ایجاد هرگونه آتش در اینگونه سایت ها منمنع است.
- با توجه به گستردگی شرکتهای تابعه در کشور و بزرگی این سایت ها، احتمال وجود آثار تاریخی در محدوده سایت صنعت وجود دارد. در اینگونه موارد، پیمانکار موظف است با هماهنگی واحد HSE کارفرما آثار تاریخی کشف شده را توسط فنی محصور نمایند. پیمانکاران تعرض به این آثار را ندارد و اگر ناخواسته یک آثار تاریخی، تخریب شد و یا پیمانکار حدس می زند اثر جدیدی را کشف کرده است، باید کار را بی درنگ رها کرده و موضوع را به واحد HSE کارفرما و سازمان میراث فرهنگی اطلاع دهد.

۷-۲-۴- بخش پنجم: الزامات پدافند غیرعامل و مدیریت بحران

- تدوین برنامه ای اجتهد مقابله با شرایط اضطراری و ایجاد تعامل با شرکت های پیمانکار فرعی ضروری می باشد.
- طرح مواجهه با شرایط اضطراری (ERP) پیمانکار باستی توسط HSE مشاور و کارفرما تایید گردد.
- برقراری تفاهم نامه با شرکت های مجاور جهت همکاری متقابل در شرایط اضطراری.
- مشخص کردن محل تجمع این برای کلیه پرسنل و تعیین مسیرهای خروج اضطراری و تهیه و تدوین دستورالعمل خروج اضطراری، نجات و فرار
- تدوین برنامه مانور جهت امدادگی پرسنل در شرایط اضطراری و برگزاری مانور در کارگاه ها با هماهنگی HSE مشاور و کارفرما

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۸۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- پیمانکاران موظفند، در زمان وقوع حوادث جدی از قبیل آتش سوزی، نشت مواد خطرناک، صدمه به تجهیزات و... اقدامات مقتضی را برای کاهش اثرات ان انجام دهد.
- پیمانکاران موظفند، وسایل حفاظت فردی مناسب نظیر ماسک و فیلتر گازهای مختلف موجود در مسیر های در دست بهره بردار را تهیه نموده و برای موقع اضطراری در اختیار کارکنان خود قرار دهد.
- تشکیل گروه امداد و نجات مجهز به امکانات و تجهیزات مورد نیاز بر حسب نیاز پرسنل ساکن در ساختمان و پیمانکاری طرح به جهت امداد رسانی لازم در شرایط اضطراری.

۷-۳- قطع همکاری و پایان پیمان

- پیمانکار موظف است در تمام مدت انجام پروژه مقررات HSE را رعایت نماید. از این رو نحوه عملکرد HSE پیمانکار در طول انجام پروژه مورد ارزیابی HSE کارفرما قرار می گیرد.
- کارفرما عملکردهای پیمانکاران مشغول به کار را مورد بررسی قرار داده و در صورت عدم رعایت مقررات و دستورالعمل های HSE عملیات اجرایی را فوراً تا رفع تخلف متوقف خواهد نمود و هیچ گونه هزینه ای از این بابت به پیمانکار پرداخت نخواهد شد، این توقفات بعنوان تأخیر غیر مجاز ثانی می گردد و در صورت عدم رفع تخلف طبق مفاد پیمان عمل خواهد شد.
- چنانچه قطع همکاری به علت لحاظ نشدن الزامات (HSE) مواردی نظیر آلودگی های شدید زیست محیطی، آمار بالای حوادث و...) صورت پذیرد با پیمانکار مطابق قوانین در مورد همکاری های بعدی عمل می گردد.
- کلیه مواد شیمیایی مصرف نشده یا سایر مواد باقیمانده از فعالیت پیمانکار، پس از پایان عملیات اجرایی پیمان، باید از سایت جمع آوری و به نحو مطلوب ساماندهی یا دفع شود. کارفرما تحت هیچ شرایطی تعهدی درخصوص دفع مواد شیمیایی مازاد پیمانکار نخواهد داشت.
- پیمانکار موظف است پس از پایان پروژه سببته با پاکسازی محیط زیست، از بین بردن موضع ایجاد شده، پر کردن چاله ها، گودال ها و کanal های حفر شده و... اقدام نموده و شرایط محل کار را به حالت عادی باز گرداند.
- پیمانکار موظف است گزارش عملکرد HSE خود (از جمله آمار بیمانکاری های شغلی، حوادث، خسارت ها، آسیب های فردی و زیست محیطی) را به اطلاع نماینده کارفرما برساند.

۷-۴- جرائم و تخلفات پیمانکاران

نماینده کارفرما در تمامی پیمان ها ناظر بر الزامات HSE قرارداد بوده و موارد تخلف از طریق نماینده کارفرما به مدیریت امور حقوقی و قراردادها ارسال تا متناسب با نوع تخلفات جرائم لازم درخصوص هر پیمانکار اعمال گردد.
در صورت عدم رعایت هر یک از بند های الزامات HSE و یا HSE- Plan توسط پیمانکار، نماینده کارفرما مجاز خواهد بود برخوردهای انصبابی به ترتیب ذیل را انجام دهد:

- اخطار شفاهی به پیمانکار
- اخطار کتبی به پیمانکار، درخواست اخراج فرد خاطی، اخذ تعهد و دادن فرصت مناسب جهت رفع موارد نایمن و انجام اقدامات اصلاحی
- دستور توقف فعالیت های مخاطره آمیز و جرمیه دیرگرد
- اعلام گزارش تخلف به ناظر فنی پیمانکار و کسر از صورت وضعیت پیمانکار به صورت درصدی از صورت حساب های ماهیانه و یا در صدی از آینه قراردادی مورد نظر

لازم به ذکر است جداول جرائم افراد و پیمانکار طبق دستورالعمل "دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE" به شماره ۱۲۷۸-۰۰-۰۱ در پیوست اعمال خواهد شد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

۸- تغییرات

مستویلت انجام تغییرات و بروزرسانی در این سند بر عهده واحد HSE می باشد.

۹- مستندات مربوطه

- شناسنامه فرآیندهای مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به شماره FO1018
- آیین نامه کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار - وزارت کار
- دستورالعمل کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه آموزش ایمنی کارفرمایان، کارگران و کارآموزان - وزارت کار
- دستورالعمل اجرایی آیین نامه آموزش ایمنی کارفرمایان، کارگران و کارآموزان - وزارت کار
- دستورالعمل آموزش HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه وسائل حفاظت فردی - وزارت کار .
- دستورالعمل وسائل حفاظت فردی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه ایمنی کار با ماشین آلات عمرانی مستند بر مواد ۸۵ و ۹۱ قانون کار جمهوری اسلامی ایران.
- دستورالعمل ایمنی ماشین آلات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه ایمنی تعمیرگاه های وسائل نقلیه - وزارت کار
- آیین نامه ایمنی جوشکاری و برشکاری - وزارت کار
- دستورالعمل ایمنی در جوشکاری و برشکاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه ایمنی کار در ارتفاع - وزارت کار
- دستورالعمل ایمنی "کار در ارتفاع" و "داربست بندی" شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- دستورالعمل ایمنی صدور مجوز کار شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه ایمنی تاسیسات الکتریکی با اتصال زمین - وزارت کار
- آیین نامه ایمنی تاسیسات و وسائل الکتریکی در کارگاه - وزارت کار
- آیین نامه و مقررات ایمنی کار بر روی خطوط و تجهیزات برق دار - وزارت کار
- دستورالعمل ایمنی برق شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر .
- دستورالعمل ایمنی HOUSE KEEPING شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- روش اجرایی شناسایی و ارزیابی ریسک شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه علاوه ایمنی در کارگاه - وزارت کار
- دستورالعمل ایمنی علام هشدار دهنده و تبلیوهای شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه حفاظت و بهداشت عمومی در کارگاه - وزارت کار
- آیین نامه پهداشت محیط - وزارت پهداشت، درمان و آموزش پژوهشی
- دستورالعمل های بهداشتی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه حفاظتی کار با سومون دفع آفات در کارگاه - وزارت کار
- رعایت مفاد دستورالعمل سه پاشی و طعمه گذاری شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- دستورالعمل ایمنی سندبلاست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

PR1961	کد مدرک	روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران (سطح محترم‌تری؛ عادی)	
۰۱	شماره ویرایش		

- آیین نامه حفاظتی مواد خطرناک و قابل اشتعال و مواد قابل انفجار - وزارت کار
- دستورالعمل مدیریت پسماند شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه حفاظتی مواد خطرناک و قابل اشتعال و مواد قابل انفجار - وزارت کار
- دستورالعمل مدیریت پسماند شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- آیین نامه ایمنی تصفیه خانه های آب و فاضلاب - وزارت کار

۱۰- پیوست ها

- تعداد نفرات و تخصص های مرتبط برای HSE پیمانکاران FO1962
- دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران به کد WI1042
- چک لیست ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران به شماره FO1043
- دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE به شماره WI1228
- دستورالعمل روش ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE به شماره WI2148
- وندور لیست تجهیزات آتش نشانی به شماره FO2149
- وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی به شماره FO1221
- لیست اقلام موثر بر HSE به شماره FO2151

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

فرم تصویب مستندات

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D CO.

عنوان مستند: دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران
سطح محترمانگی(عادی)

کد مستند	تاریخ تنظیم اولیه	تاریخ ابلاغ	شماره بازنگری
W11042	۹۹/۰۶/۲۹		۰۱

امضا	تاریخ	سمت	نام و نام خانوادگی	تاریخ تصویب
		رئیس ایمنی فنی و فرآیند	بهرام کلانتری	۱۴۰۳
		رئیس سیستم ها و فرایندها	رسول امیری مقدم	۱۴۰۳
		مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست	مرتضی احمدی	۱۴۰۳
		مدیر سیستم ها و برنامه ریزی	اصغر حیدری	۱۴۰۳
		معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی	محسن جهانپور	۱۴۰۳
		مدیر عامل	حجت نجمی نیا	۱۴۰۳

هر گونه بهرهبرداری از این مستند بدون اجازه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ممنوع می باشد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۸۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

W11042	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران (سلطخ محرمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۱	شماره ویرایش		

عنوان مستند: دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران

ردیف	شماره تجدید نظر	تاریخ تجدید نظر	شرح تغییرات
۱	۰۰		تدوین اولیه سند
۲	۰۱	۱۴۰۲/۰۴/۲۸	اصلاح شاخص ها و چک لیست ارزیابی عملکرد - اضافه شدن بند ۷.۱ فرم ارزیابی عملکرد پیمانکار - اضافه شدن بند ۷.۳ اعمال تشویق و تنبیه بر اساس ارزیابی عملکرد HSE پیمانکار - اضافه شدن جدول جرائم

ردیف	اقدام	مسئول
۱	تهیه، بازنگری	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۲	تایید	مدیریت سیستم ها و برنامه ریزی مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی
۳	تصویب	مدیر عامل
۵	اجرا	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۶	اطلاع	

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI1042	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۱- هدف

هدف از تهیه این دستورالعمل، ارزیابی عملکرد پیمانکاران در حوزه سلامت، ایمنی و زیست محیطی به منظور افزایش سطح کیفی و کمی ایمنی و استفاده بهینه از امکانات و منابع در جهت دستیابی به تولید بدون خانه و صیانت از پیمانکاران است که بصورت دوره‌ای موردنی ممکن است عملکرد نقاط قوت و قابل بهبود مشخص گردد لذا در جهت ارزیابی عملکرد بهداشتی ایمنی و زیست محیطی پیمانکاران، مدیریت HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر اقدام به تدوین این دستورالعمل به منظور تحقق موارد زیر نموده است.

- تشرییح نحوه تشویق و تنبیه، پیمانکاران (در نقش شرکا تجاری) در خصوص موارد HSE بر اساس دستورالعمل تشویق و تنبیه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
- کنترل مداوم جریان امور و استقرار چرخه مدیریت HSE
- شناسایی نقاط ضعف، قوت و مشکلات در زمینه سلامت ایمنی و محیط زیست و تلاش در جهت شکوفایی و افزایش قابلیت‌ها و اصلاح فعالیت‌ها
- بهبود تخصیص منابع و استفاده بهتر از امکانات و منابع انسانی
- تدوین و تنظیم شاخصهای ارزیابی عملکرد
- ارتقای سطح کیفی عملکرد بهداشتی ایمنی و زیست محیطی پیمانکاران
- همسو نمودن عملکرد پیمانکاران با اهداف و استراتژی‌های شرکت در زمینه سلامت، ایمنی و محیط زیست

۲- دامنه کاربرد

محدوده کاربرد این دستورالعمل برای کلیه شرکاء تجاری در قالب پیمانکار می‌باشد.

۳- تعاریف

- ندارد

۴- مراجع و مأخذ

۵- مسئولیت و اختیار

مسئولیت تهیه، اجرا و نظارت بر حسن اجرای این دستورالعمل به عهده مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر می‌باشد.

۶- منابع مورد نیاز

مطابق شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP12-10-12

۶.۱- شرح ورودی‌ها و خروجی‌های فرایند

مطابق شناسنامه فرایند مدیریت HSE پیمانکاران به کد BP12-10-12

۶.۲- تشرییح کنترل فرایند و کنترل‌های مرتبط با فرایند

سنجه‌های مذکور در شناسنامه فرایند "مدیریت HSE پیمانکاران" به کد BP12-10-12 و بررسی‌های سلسله مراتبی حین اجرای فرایند

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۸۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۰۴۲	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۷- نحوه اجرا

۷-۱- فرم ارزیابی عملکرد

بر اساس فرم تهیه شده، عملکرد کلی پیمانکار به صورت ماهیانه مورد ارزیابی قرار می گیرد و نتایج آن طبق بند ۷.۲ اقدام خواهد شد:

۷-۱-۱- بخش های فرم ارزیابی عملکرد

۷/۱/۱-۱ شرح شاخص های ارزیابی

بر اساس شاخص های ثبت شده در فرآیند مدیریت HSE پیمانکاران تمامی مواردی که در ارزیابی عملکرد بررسی و ارزیابی خواهد شد در این ستون آورده شد است.

۷/۱/۱-۲ وزن

با توجه به میزان اهمیت آن موضوع و اثرگذاری آن بر دستیابی به اهداف خرد و کلان HSE برای هر آیتم یک وزن تعريف خواهد شد. که به شرح جدول زیر است:

جدول شماره ۱: وزن دهی چک لیست ارزیابی عملکرد

ردیف	وزن	توضیحات
۱	۱	دارای اهمیت و اثرگذاری عادی در اجرای ایمن فعالیت های پیمانکار
۲	۲	دارای اهمیت و اثرگذاری متوسط در اجرای ایمن فعالیت های پیمانکار
۳	۳	جزء لیست شاخص های فرآیندهای ابلاغی در گزارش ماهیانه / دارای اهمیت و اثرگذاری بالا در اجرای ایمن فعالیت های پیمانکار
۴	۴	جزء دستورالعمل ها و الزامات ابلاغی / دارای بیشترین اهمیت و اثرگذاری در دستیابی به اهداف خرد
۵	۵	دارای الزامات قانونی / دارای بیشترین اهمیت و اثرگذاری در دستیابی به اهداف کلان

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۶۳ از ۱۹۰

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI1042	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	برگزارکننده: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۷/۱۱/۳ نمره کسب شده

برای مشخص نمودن نمره کسب شده در هر آیتم می باشد با توجه به ستون "راهنمای نمره دهی" و ستون "مبناي پیش" امتیاز کسب شده از ۱۰ تا ۰ را مشخص و ثبت نمود.

۷/۱۱/۴ مبنای پایش

مواردی که بر اساس آن ها می باشد عملکرد پیمانکار در آن بخش را مورد ارزیابی قرار داد.

۷/۱۱/۵ راهنمای نمره دهی

در این ستون مشخص شده است با بررسی موارد ذکر شده در بخش "مبناي پایش" پیمانکار چه مقدار از اقدامات لازم را انجام داده و چه امتیازی می تواند کسب کند.

۷/۱۱/۶ نمره تجمعی

از حاصل ضرب وزن هر آیتم در نمره کسب شده آن آیتم به دست می آید

تبصره: آیتم هایی که برای آن ها گزینه "عدم کاربرد" انتخاب شود در محاسبه امتیاز نهایی دخیل نخواهد بود.

تبصره: ۲: پس از مشخص شدن امتیاز نهایی با توجه به جدول موجود در بند ۷.۲ این دستورالعمل درخصوص عملکرد پیمانکار تصمیم گیری و اقدام خواهد شد.

۷/۲ نتایج ارزیابی و اقدامات لازم

➤ نماینده یا نمایندگان واحد HSE کارفرما بر اساس فرم ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران، در بازه زمانی ماهیانه نسبت به ارزیابی کلیه پیمانکاران شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر مطابق فرم شماره (FO1043) اقدام و گزارش آن را به مدیریت HSE ارسال می نمایند.

➤ مدیریت HSE نتایج ارزیابی را به همراه چک لیست مربوطه به نظارت پیمانکار جهت بیگیری و رفع مغایرت ارسال و یک نسخه از آن را در بایگانی واحد HSE بعنوان سند به مدت پنج سال پس از اتمام قرارداد تگذاری می نماید.

➤ به منظور کاهش تخلفات و ملزم نمودن پیمانکاران به رعایت موارد HSE در شرکتها و پیمانکاران تحت نظارت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ضروریست اقدامات باز دارنده و متناسب با نوع عملکرد پیمانکار و براساس نمره کسب شده به شرح جدول ذیل در نظر گرفته شود.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۹۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

W11042	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

جدول شماره ۲: امتیازات عملکرد

ردیف	امتیاز	نحوه واکنش
۱	۸۰-۱۰۰	عملکرد پیمانکار از نظر HSE مورد قبول بوده و در روز اینمی و آتش نشانی به پیمانکار لوح تقدیر از طرف مدیر عامل اهدا میگردد، در ضمن بنا به پیشنهاد مدیریت HSE و صلاحیت مدیر عامل، پیمانکار می‌تواند تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت جاری همان ماه مورد تشویق قرار گیرد.
۲	۶۰-۷۹	عملکرد پیمانکار در حد قابل قبول می‌باشد و لازم است عملکرد خود را بهبود بخشد.
۳	۴۰-۵۹	عملکرد پیمانکار غیر قابل قبول بوده و بنا به تصمیم مدیریت HSE تا سقف سه درصد از صورت وضعیت ماه جاری بعنوان جرمیه لحظه می‌گردد.
۴	۲۰-۳۹	عملکرد پیمانکار غیر قابل قبول بوده و بنا به تصمیم مدیریت HSE تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت ماه جاری (همان ماه) بعنوان جرمیه لحظه می‌گردد و پیمانکار موظف به معرفی مدیر کارگاه جایگزین می‌باشد.
۵	۰-۱۹	اعلام عدم صلاحیت اینمی پیمانکار به امور قرار دادها و ارائه پیشنهاد مبنی بر محروم نمودن از شرکت در مناقصات جدید به کمیسیون معاملات و در نظر گرفتن بالاترین ضریب جرمیه

تذکرہ ۱: تشویق و جرمیه از طریق دستگاه نظارت اعمال خواهد شد.

تذکرہ ۲: این دستورالعمل مبایس است پیوست قرارداد قرار گیرد و به پیمانکار ابلاغ گردد و یا در غیر اینصورت مستقیماً و در جلسه شروع به کار ببه رویت و اطلاع نماینده صاحب اوضاع مجاز پیمانکار برسد.

➢ تصمیم اتخاذ شده و نحوه واکنش از طریق مدیریت HSE به مدیریت پیمانکار و دستگاه نظارت اطلاع داده و پیمانکار ظرف مدت یک هفته پس از اعلام نتیجه ارزیابی فرصت دارد جهت رفع و ارائه مستندات تکمیلی و قطعی نمودن امتیاز ها اقدام نماید بدینه ای است عدم ارائه مستندات به مبنزله پذیرش تصمیم اتخاذ شده می باشد.

➢ دستگاه نظارت تصمیم اتخاذ شده مدیریت HSE را در صورت وضعیت اعمال می نماید.

۳- اعمال تشویق و تنبیه بر اساس ارزیابی عملکرد HSE پیمانکار

بر اساس ارزیابی مستمر پیمانکار به وسیله چک لیست ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران، در صورت وجود هرگونه قصور، کوتاهی، عدم انطباق و تخلف از سوی پیمانکاران، متناسب با دستورالعمل تشویق و تنبیه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به شماره W11278۰۰ و جدول جرائم عملکردی آن در اقسام خواهد شد.

۴- تغییرات

مسئولیت اعمال هر گونه تغییر در مراحل و روش اجرای توضیح داده شده و به روز رسانی در این سند بر عهده مدیریت سلامت، اینمی و محیط زیست می باشد.

کلیه سوابق حاصل از اجرای این دستورالعمل به مدت پنج سال پس از اتمام پیمان نزد مدیریت HSE نگهداری خواهد شد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۹۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI1042	کد مدرک	دستورالعمل ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۹- مستندات مربوطه

دستورالعمل تشویق و تنبیه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر به شماره WI1278-01

۱۰- پیوست ها

چک لیست ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران به کد "FO1043"

دستورالعمل تشویق و تنبیه به شماره WI1278

مناقصه مهندسي معکوس قطعات شركت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآيند مهندسي معکوس و تهيه و تدوين دفترچه های مشخصات فني



گل‌گهر فولاد و آهن توسعه شرکت

صفحه ۱۶۳ از ۹۳

۱۴۰۳ تابستان

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۳

٦- پیوست یک دستور العمل HSE

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

ردیف:	عنوان:	چک لیست ازیزیابی عملکرد HSE پیمانکاران	دستورالعمل
۱۷	نحوه را وارد نمایید	در صورت ازیزیابی گزینشات از مردم کارکارا در موده مقرب مردمه گل و به ازای عدم ارسال هر گزارش زیر موقوف مشخص شده بکسر گرفت	تحویل گذشت مهندسی و ازای استنداد
۱۸	نحوه را وارد نمایید	۱- نظافت شغل با اموری عالی طبق شده ۲- مصاریف از این اموری از مالیات خالص ۳- نهاده بون شرطی اخراج بررسی شغل و بروجده ۴- عدم انجام اعمال بالغین بوسط افراد غایقی اخراج با وجود پرسنل ۵-	سلامت افراد در منابع مختلف
۱۹	نحوه را وارد نمایید	۱- از گزینش این گزینشات در سطح ۲- صورت موقوفیت هر گزینشات در جلسات ۳- گیگری، دی- حضور در جلسات مطابق با برنامه صوبت و لایحه شده	برگزاری، دی- حضور در جلسات مطابق با برنامه صوبت و لایحه شده
۲۰	نحوه را وارد نمایید	۱- از گزینش این گزینشات در سطح ۲- صورت تحقق اهداف نهادی ناخس مدار کمال در مطر گرفته شود ۳- گیگری، دی- حضور این گزینشات مطابق با این اهداف نهادی ناخس مدار کمال در مطر گرفته شود ۴- و به ازای عدم تحقق هر اهداف نهادی ناخس مدار کمال در مطر گرفته شود	دستیابی به ناخس عالی ایلانی برایه برایه برایی شده مفهیه
۲۱	نحوه را وارد نمایید	۱- اجرای مارسی مارسی ۲- صورت این گزینشات در مطر گرفته شود ۳- بیمه بر اساس دوری استیل ایلانی ۴- نظافت اسناد و بروجده	نظافت وسائل حفاظت فردی تعریف شده با وجود لیست ایلانی، مارسی مارسی تحویل PPE صوبت و لایحه منابع
۲۲	نحوه را وارد نمایید	۱- اخذن گزینش این گزینشات متمیز ۲- تکمیل چک کارشناسی مختاران ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز ۵- این گزینش این گزینشات متمیز	وضیعت برایه مفهیه و انداده های مخصوص این گزینشات متمیز
۲۳	نحوه را وارد نمایید	۱- انداره گیری، عوایل زبان اور مخط کار ۲- تکمیل چک کارشناسی مختاران ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز ۵- این گزینش این گزینشات متمیز	وضیعت برایه مفهیه و انداده های مخصوص این گزینشات متمیز
۲۴	نحوه را وارد نمایید	۱- انداره گیری، عوایل زبان اور مخط کار ۲- تکمیل چک کارشناسی مختاران ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز ۵- این گزینش این گزینشات متمیز	وضیعت برایه مفهیه و انداده های مخصوص این گزینشات متمیز
۲۵	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز ۵- این گزینش این گزینشات متمیز	اجام این گزینش این گزینشات متمیز
۲۶	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز	وضیعت پهلوانی نهیه و توزیع عنا
۲۷	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز	وضیعت ادامات این گزینش این گزینشات متمیز
۲۸	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز	اطلاعات بر صورت و این گزینش این گزینشات متمیز
۲۹	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز ۴- این گزینش این گزینشات متمیز	لیجام این گزینش این گزینشات متمیز
۳۰	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز	لذاره گیری، عوایل زبان اور مخط کار و رفع مبارکت عنا
۳۱	نحوه را وارد نمایید	۱- این گزینش این گزینشات متمیز ۲- این گزینش این گزینشات متمیز ۳- این گزینش این گزینشات متمیز	درصد کارکنی که در میانات شغلی دارای محدودیت شغلی شده اند و اندامات کشتنی اعمال شده
۳۲	نحوه را وارد نمایید	۱- وضیعت مهندسی و پهلوانی ۲- تکمیل چک استندادی مهندسی ۳- پرسنل	وضیعت پهلوانی مهندسی و مخصوص این گزینش این گزینشات متمیز
۳۳	نحوه را وارد نمایید	۱- تکمیل چک استندادی مهندسی ۲- راهنمایی مهندسی این گزینش این گزینشات متمیز ۳- فرآوران و گزینش تراکت عالی پاشی و طهیه گلزاری ۴- پرسنل	وضیعت این گزینش این گزینشات متمیز
۳۴	نحوه را وارد نمایید	۱- وضیعت مهندسی و پهلوانی ۲- تکمیل چک استندادی مهندسی ۳- این گزینش این گزینشات متمیز	تحویل دفعه زمانه بسند و خدمات (باشندگان، شهید ایران)

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۶۳ از ۹۵

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

نحوه:		چک لیست ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران				
نحوه را وارد نماید		برای، آئینه های ۱، ۲ و ۳ مقدار ۳ سرمه، برای آئینه ۴ مقدار ۴ سرمه	۱- گزارشات فرسن ۲- تکمیل یک استثنای مادری ۳- اخذ آثار؛ بجزءی، و مخلوط و ازنه تابع ۴- مدیریت پسنداد مدل مستورالعمل (لایان)	۳	وضیعت پیاسه های صنعتی، تسبیباتی و انسانی	۲۵
نحوه را وارد نماید		برای، آئینه های ۱، ۲ و ۳ مقدار ۳ سرمه، برای آئینه ۴ مقدار ۴ سرمه	۱- گزارشات فرسن ۲- تکمیل یک استثنای مادری ۳- اخذ آثار؛ بجزءی، و مخلوط و ازنه تابع ۴- مدیریت پسنداد مدل مستورالعمل (لایان)	۳	ایونیگی، هوا باشیار استراتیجی مقصر و یا استثمار مایل از اینده (کرده و بیله و ...) به هوا	۲۶
نحوه را وارد نماید		برای آئینه های شترهای ۱ و ۲ مقدار ۳ سرمه و برای آئینه ۳ سرمه در نظر گرفته شود	۱- تهیه لوبت پاییخ ۲- ارسال استثنای پاییخ به اسد مردووه ۳- اخذ آثار؛ بجزءی، و مخلوط و ازنه تابع ۴- درصد تحقق اجرایی مدوره بر اساس قویم مدوره	۳	پیغوری، ندوی و اجرایی برآورده مدون، جهت تفسیر و نگهداری	۲۷
نحوه را وارد نماید		برای، آئینه ۳ سرمه در نظر گرفته شود	۱- اجرای صحنی ملور بدن مسلک ۲- نهایی شناسنامه از ۳- پیغوری ملطفه سند ۴- گزارش	۳	درصد تحقق اجرایی، ملورها	۲۸
نحوه را وارد نماید		برای آئینه های شترهای ۱ و ۲ مقدار ۳ سرمه در نظر گرفته شود	۱- انجام از پایی و رسانک، ملورها ۲- پیغوری، جهت رفع عدم اطمینان شناسنامه ۳- انجام اتفاقات کشتری و اسلامی از	۳	درصد رفع عدم اطمینان ها و کشتری حفارات شناسنامه نه ملورها	۲۹
نحوه را وارد نماید		برای، هر آئینه ۰ سرمه در نظر گرفته شود	۱- انجام اتفاقات اسلامی و پیشگیرانه ۲- اتفاقات پس از جوانان	۵	وضیعت کشتری و مدیریت سرواد و نیمه جوانان	۳۰
نحوه را وارد نماید		برای، انجام تخریب و تخلیل شاهی سرمه مبارز استشار کلبل و به ازای عروض حاده درون، تخریب و تخلیل یک سرمه کسر گردید	گزارش ملطفه و گزارشات تخلیل های ازاء شده	۴	درصد تخلیل های انجام شده در رویدادها (طبق مستورالعمل)	۳۱
نحوه را وارد نماید		گزارش ملطفه و اتمام ملطفه مدوره کشند	گزارش ملطفه و گزارش ملطفه (ملطفه) (مستورالعمل)	۴	جهوی نیت، اطلاع رسانی و گزارش دهن، در حضور رویدادها	۳۲
نحوه را وارد نماید		به ازای تحقق ۱۰ درصد شناسنامه ای این سرمه کسر گردید	۱- اتکلر شناسنامه ۲- گزارشات ملطفه ۳- فرم برگزاری ملطفه	۵	تحقیق شناسنامه ای این سرمه (FR, SR)	۳۳
		چیزی کل استشار کشند	چیزی کل استشار کشند			
جملول تکمیل گردد		حداقل اینقلاب تکمیل از این جملول				
۲۲		نداده آئینه های ارزیابی شده				
		نداده آئینه های درون کارخانه				
جملول تکمیل گردد		درصد اینقلاب کشند				
جملول تکمیل گردد		نتیجه				

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۹۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

فرم تصویب مستندات

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D CO.

عنوان مستند: دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE
سطح محترمانگی(عادی)

کد مستند	تاریخ تنظیم اولیه	تاریخ ابلاغ	شماره بازنگری
WI۱۲۷۸	۹۹/۱۰/۲۳		۱

نام و نام خانوادگی	سمت	تاریخ	امضا
بهرام کلانتری	رئیس ایمنی فنی و فرآیند		

پیوست
کننده

رسول امیری مقدم	رئیس سیستم‌ها و فرآیندها		
مرتضی احمدی	مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست		
اصغر حیدری	مدیر سیستم‌ها و برنامه ریزی		
محسن جهانپور	معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی		

ثابت
کننده

حجت نجمی نیا	مدیر عامل		
--------------	-----------	--	--

تصویب
کننده

هر گونه بهره‌برداری از این مستند بدون اجازه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ممنوع می‌باشد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۹۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI۱۲۷۸	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محرومانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
..	شماره ویرایش		

عنوان مستند: دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE

ردیف	شماره تجدید نظر	تاریخ تجدید نظر	شرح تغییرات
۱	۰۰		تدوین اولیه سند
۲	۰۱	۱۴۰۲/۰۴/۲۸	تغییر در جدول جرائم - اضافه شدن پیوست جدول درصد افزایش مبالغ برای سال های متوالی - اضافه شدن بند ۷.۶ و ۷.۴

ردیف	اقدام	مسئول
۱	تهیه، بازنگری	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۲	تأیید	مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست مدیریت سیستم ها و برنامه ریزی معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی
۳	تصویب	مدیر عامل
۴	اجرا	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۵	اطلاع	کلیه واحد ها

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۹۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۱- هدف

هدف از تهیه این دستورالعمل انجام موارد ذیل می باشد:

- تشریح نحوه تشویق و تنبیه کارکنان، پیمانکاران (در نقش شرکا تجاری) در خصوص موارد HSE
- کنترل مداوم جریان امور و استقرار چرخه مدیریت HSE
- شناسایی نقاط ضعف، قوت و مشکلات در زمینه بهداشت ایمنی و محیط زیست و تلاش در جهت شکوفایی و افزایش قابلیت ها و اصلاح فعالیت ها.
- بهبود تخصیص منابع و استفاده بهتر از امکانات و منابع انسانی.
- تدوین و تنظیم شاخص های ارزیابی عملکرد.
- ارتقای سطح کیفی عملکرد بهداشتی ایمنی و زیست محیطی پیمانکاران.
- همسو نمودن عملکرد پیمانکاران با اهداف و استراتژی های شرکت در زمینه بهداشتی، ایمنی و محیط زیست.

۲- دامنه کاربرد

محدوده کاربرد این دستورالعمل برای کلیه پرسنل شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر، پیمانکاران و شرکاء تجاری در قالب پیمانکار می باشد.

۳- تعاریف

- انضباط (Discipline): انضباط به صورت قوانینی معنی می شود که بایستی اطاعت شوند و تخطی از آن مجازات، تنبیه و حریمه را به دنبال دارد. انضباط کاری یکی از اصول بنیادی ایمنی است.
- تحلف: هر گونه کوتاهی در انجام امور مرتبط با HSE، عدم رعایت دستورالعمل های HSE که احتمال ایجاد خطر یا هر گونه حادثه را افزایش دهد تحلف نامیده می شود.

۴- مراجع و مأخذ

- نذردار

۵- مسئولیت و اختیار

- مسئولیت اجرای این دستورالعمل بر عهده مدیر ایمنی، سلامت و محیط زیست می باشد.
- مسئولیت نظارت بر اجرای این دستورالعمل بر عهده مدیر ایمنی، سلامت و محیط زیست می باشد.

۶- منابع مورد نیاز:

مطابق شناسنامه فرایند طرح ریزی و نظارت بر کنترل عملیات به کد BP ۱۲-۲۰-۲۳

۶.۱- شرح ورودی ها و خروجی های فرایند

مطابق شناسنامه فرایند طرح ریزی و نظارت بر کنترل عملیات به کد BP ۱۲-۲۰-۲۳

۶.۲- تشریح کنترل فرایند و کنترل های مرتبط با فرایند

سنجه های مذکور در شناسنامه فرایند طرح ریزی و نظارت بر کنترل عملیات به کد BP ۱۲-۲۰-۲۳ و بررسی های سلسله مراتبی حین اجرای فرایند

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۶۳ از ۹۹

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنیبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۷- نحوه اجرا

- مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست طی نامه ای به صورت ماهانه لیست اسامی پرسنل متخلف با ذکر نوع تخلف و مبلغ جریمه را تهیه و به واحد مالی جهت اعمال ارسال می نماید.

نکته ۱: جریمه های تخلف مربوط به پیمانکاران در صورت وضعیت ماه جاری اعمال میگردد.

۷/۱- انواع مصادیق بازدارنده مربوط به حوزه‌ی آتش نشانی

۷-۱-۱- تخلیه عمدی کپسول های اطفاء حریق

- تخلیه محتویات کپسول های اطفاء حریق در مواردی غیر از اطفاء حریق.
- چنانچه کپسول های اطفاء حریق های جزئی مصرف شود و تا ۳۰ دقیقه پس از اطفاء حریق به واحد آتش نشانی اعلام نگردد نیز جز تخلیه عمدی محسوب می شود.
- محاسبه جریمه نقدی تخلیه عمدی کپسول های اطفاء حریق:

عنوان تخلف	مبلغ جریمه
تخلیه عمدی سیلندر اطفاء پودر و گاز (۳، ۲۵، ۱۲۰، ۵۰ کیلوگرمی)	۸ برابر قیمت شارژ به روز سیلندر
تخلیه عمدی سیلندر اطفاء CO ₂ (۳۰ کیلوگرمی)	۶ برابر قیمت شارژ به روز سیلندر

۷-۱-۲- تخریب، مفقودی و جا به جایی کپسول های اطفاء حریق

- تخریب: به معنای آسیب رساندن به جز یا اجزای کپسول های اطفاء حریق می باشد.
- تخریب ۵۰ درصدی: در صورتی که بدنه کپسول های اطفاء حریق آسیب ندیده باشد، تخریب ۵۰ درصدی کپسول محسوب می شود.
- تخریب ۱۰۰ درصدی: در صورتی که بدنه کپسول های اطفاء حریق دچار آسیب دیدگی یا سوچ شدگی شده باشد، تخریب ۱۰۰ درصدی محسوب می شود.
- جا به جایی: به معنای جا به جایی کپسول های اطفاء حریق از محل های کد گذاری شده می باشد.
- مفقودی: به عدم قرارگیری و مفقود شدن کپسول های اطفاء حریق در جایگاه های تعیین شده در هنگام بازرسی می باشد.
- محاسبه جریمه نقدی آسیب به کپسول های اطفاء حریق:

عنوان تخلف	مبلغ جریمه
تخلیه ۵۰ درصدی سیلندر اطفاء حریق دستی (عدم آسیب دیدگی بدنه سیلندر)	۵ برابر قیمت به روز سیلندر
تخلیه ۱۰۰ درصدی سیلندر اطفاء حریق دستی (تخرب و آسیب دیدگی بدنه سیلندر)	۶ برابر قیمت به روز سیلندر
جا به جایی سیلندر اطفاء حریق دستی	۳ برابر قیمت به روز سیلندر
مفقودی سیلندر اطفاء حریق دستی	۸ برابر قیمت به روز سیلندر

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۰۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنبيه (سطح محرمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۳- برداشت غیر مجاز و بدون هماهنگی آب از تجهیزات آتش نشانی

- هرگونه برداشت غیر مجاز و بدون هماهنگی با واحد آتش نشانی و امداد از رینگ آب آتش نشانی که شامل هیدرات ها، هوزریل ها، فایر باکس ها و علمک های آب آتش نشانی می باشد جز برداشت غیر مجاز محسوب می شود.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
برداشت غیر مجاز آب از تاسیسات آب آتش نشانی	به ازای هر بار برداشت غیر مجاز مبلغ ۱۵ میلیون ریال

۴- تخریب و آسیب رساندن به سیستم های اعلام و اطفاء اتوماتیک و رینگ آب آتش نشانی:

- سیستم های اعلام حریق اتوماتیک: کلیه سیستم های اعلام حریق اتوماتیک با تمام اجزا و متعلقات آن جزو این دسته محسوب می شوند.
- سیستم های اطفاء حریق: کلیه سیستم های گازی C02 و IG55 با تمام اجزا و متعلقات آن جزو این دسته محسوب می شوند.
- رینگ های آب آتش نشانی: کلیه هیدرات ها، هوزریل ها، فایر باکس ها، علمک های آب ، رینگ های آبی و پمپ خانه ها آب آتش نشانی جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه
تخرب اجزاء سیستم اعلام حریق اتوماتیک	۸ برابر قیمت تجهیز آسیب دیده
تخرب اجزاء سیستم اطفاء حریق گازی اتوماتیک	۶ برابر قیمت به روز تجهیز آسیب دیده
تخرب و مفقودی تجهیزات مربوط به رینگ آب	۶ برابر قیمت به روز تجهیز آسیب دیده یا مفقود شده

۵- عدم هماهنگی و دریافت مجوز از واحد آتش نشانی جهت انجام کلیه اموری نظیر جوشکاری، نظافت و ... در نزدیکی محل وجود دستکتورهای اعلام حریق که مکان اعلام کاذب را فراهم کند.

- عدم هماهنگی و دریافت مجوز از واحد آتش نشانی جهت انجام کلیه اموری نظیر جوشکاری، نظافت و ... در نزدیکی محل وجود دستکتورهای اعلام حریق که مکان اعلام کاذب را فراهم کند جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
عدم هماهنگی های و دریافت مجوز جهت عملیات جوشکاری ، نظافت و ... در مجاورت تجهیزات اعلام حریق خودکار	به ازای هر عدم هماهنگی جهت عملیات مذکور مبلغ ۱۵ میلیون ریال

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۰۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

۱-۷- ورود بدون مجوز افراد به داخل اتاق های سیلندر CO₂ و IG_{۵۵}

- چنانچه افراد بدون مجوز و هماهنگی با واحد آتش نشانی وارد اتاق های سیلندر CO₂ و IG_{۵۵} شوند جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
ورود بدون مجوز به داخل اتاق سیلندرهای اطفاء حریق	به ازای هر بار عدم هماهنگی چهت ورود به اتاق سیلندرها مبلغ ۱۵ میلیون ریال

۱-۷- عدم نظافت اتاق های سیلندر CO₂ و IG_{۵۵}

- نظافت اتاق های سیلندر CO₂ و IG_{۵۵} باید به صورت ماهیانه توسط شرکت بهره بردار با مجوز و هماهنگی واحد آتش نشانی صورت پذیرد و عدم نظافت اتاق های سیلندر CO₂ و IG_{۵۵} جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
عدم نظافت اتاق های سیلندر CO ₂ و IG _{۵۵}	به ازای هر بار عدم نظافت اتاق های سیلندر مذکور مبلغ ۳۰ میلیون ریال

۱-۸- تخلیه سیستم اطفاء حریق گازی اتوماتیک (CO₂, IG_{۵۵})

- تخلیه سیستم های اطفاء گازی اتوماتیک (CO₂, IG_{۵۵}) به مفهوم اقدام به تخلیه سیستم مذکور به دلایل سهی و عمدی غیر از زمان بروز حریق تلقی می شود که در صورت بروز جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه
تخلیه عمدی سیلندر های سیستم اطفاء حریق گازی اتوماتیک	۴ برابر قیمت به روز شارژ سیلندرهای تخلیه شده

۱-۹- فعال یا غیر فعال نمودن پمپ خانه آتش نشانی بدون هماهنگی با واحد آتش نشانی

- فعال یا غیر فعال نمودن پمپ خانه آتش نشانی بدون هماهنگی با واحد آتش نشانی به مفهوم وارد و خارج مدار کردن بدون هماهنگی و مجوز واحد آتش نشانی می باشد.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
فعال یا غیر فعال نمودن پمپ خانه آتش نشانی بدون هماهنگی با واحد آتش نشانی بدون هماهنگی با واحد آتش نشانی	به ازای هر بار فعال و یا غیر فعال نمودن پمپ خانه آتش نشانی بدون مجوز مبلغ ۱۵ میلیون ریال

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۰۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
۰۱	شماره ویرایش		

- ۱۰-۱-۷ مسدود نمودن مسیر دسترسی به تجهیزات آتش نشانی

مسدود نمودن مسیر دسترسی به تجهیزات آتش نشانی شامل: فابریکس، هوزریل، هایدرانت، شستی های اعلان حریق، دیکتورها، پنل های اعلان و اطفاء حریق پمپ ها و پکیج های آتش نشانی و ... جزو این دسته محسوب می شوند.

عنوان تخلف	مبلغ جریمه در سال پایه (۱۴۰۱)
مسدود نمودن مسیر دسترسی به تجهیزات آتش نشانی	به ازای هر مورد مبلغ ۴۵ میلیون ریال

۷-۱-۲- انواع تخلفات رانندگی و جریمه تخلف

- مطابق دستورالعمل رانندگی تدافعی به کد WI۱۱۷۵

۷-۳- پیمانکاران

- ارزیابی پیمانکاران مطابق دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران به کد WI۱۰۴۲ انجام می پذیرد.
- علاوه بر ارزیابی فصلی کلیه پیمانکاران مداوم تحت پایش می باشند و در صورت انجام تخلف مطابق با جدول ذیل با ایشان برخورد خواهد شد:

جدول ۱: جرائم HSE

ردیف	شرح تخلف	مبنا پایش	ضریب میزان اهمیت موضوع	سال پایه (۱۴۰۱) (رویال)	توضیحات
۱	عدم رفع موارد مشاهده شده در بازرگانی HSE طی زمان مقرر به ازای هر مورد	۱- گزارشات بازرگانی ۲- نامه مغایرت ۳- فرم های آنومالی ۴- صورت جلسات ۵- چک لیست	۳	۵۰ میلیون	
۲	مشاهده رفتار نا اینمن (به ازای هر مورد)	۱- گزارشات بازرگانی ۲- فرم های آنومالی ۳- گزارشات Safety Tour ۴- اخطارهای ها	۲	۵۰ میلیون	
۳	عدم پیگیری آیتم های کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار (به ازای هر آیتم از تکرار دوم)	۱- صورت جلسات ۲- گزارشات بازرگانی ۳- حکم کار سیستم پارسه	۵	۱۰۰ میلیون	

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۰۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبيه HSE (سطح محترمانگی: عادی)				G.I.S.D.Co.
۰۱	شماره ویرایش	ضریب میزان اهمیت موضوع	مبنای پایش	شرح تخلف	نمره	
	۵۰ میلیون	۵	۱- صورت جلسات	عدم ارائه صورتجلسه کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار تا ۳۰ آم ۰۱ ماه	۴	
	۱۰۰ میلیون	۵	HSE Plan ۱- ارائه HSE Plan ۲- رفع مغایرت های ابلاغی از طرف کارفرما	عدم ارائه HSE Plan توسط پیمانکار قبل از شروع به کار به ازای هر ماه تأخیر	۵	
	۵۰ میلیون	۴	۱- گواهینامه صادره از اداره کار ۲- نامه معرفی نفرات از طرف پیمانکار	عدم ارائه تاییدیه اداره کار برای نیروهای شاغل در بخش ایمنی پیمانکار	۶	
	۱۰۰ میلیون	۵	۱- نامه معرفی نفرات از طرف پیمانکار ۲- ابلاغیه تایید از طرف کارفرما	عدم جذب نفرات ایمنی طبق دستورالعمل الزامات HSE پیمانکار	۷	
	۲۰۰ میلیون	۵	۱- گزارشات بازرگانی ۲- ارائه قراردادها ۳- ارائه گواهینامه های مربوطه	عقد قرار داد با زیر پیمانکاران فاقد صلاحیت ایمنی از اداره کار (به ازای هر ماه تأخیر در ارائه تاییدیه)	۸	
	۳۰۰ میلیون	۵	۱- ارائه گواهینامه صادره از اداره کار	عدم ارائه تایید صلاحیت ایمنی پیمانکار از اداره کار (به ازای هر ماه تأخیر)	۹	
	۱۰۰ میلیون	۵	۱- گزارشات بهداری ۲- شکایات پرسنل ۳- مشاهدات بازرگانی	عدم گزارش حوادث مطابق با دستورالعمل ابلاغ شده مدیریت رویداد کارفرما (به ازای هر مورد)	۱۰	
	۱۰۰ میلیون	۴	۱- ابلاغیه ها ۲- فرم تحلیل و صورتجلسات	عدم برگزاری جلسات تحلیل رویداد و عدم حضور مستولین پیمانکار در جلسه تحلیل حادثه های منجر به روز از دست رفته	۱۱	

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۰۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنمیه HSE (سطح محترمانگی: عادی)				شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش	سال پایه (۱۴۰۱) (رویال)	ضریب میزان اهمیت موضوع	مبنای پایش	شرح تخلف	نمره
	۱۰۰ میلیون	۴	۱- فرم تحلیل و صورت جلسه ۲- گزارشات بازرگانی	عدم انجام اقدامات اصلاحی خرجی از جلسه بررسی و تحلیل حادثه (به ازای هر مورد)	۱۲	
	۱۰۰ میلیون	۵	۱- گزارشات بازرگانی ۲- گزارشات ماهیانه ۳- فرم برنامه ها و شاخص ها	عدم دستیابی به شاخص کمی برنامه ریزی شده ماهیانه (به ازای نفر ساعت)	۱۳	
	۸۰ میلیون	۴	۱- ماتریس زمانی ۲- فرم های توزیع شده با ماتریس ۳- مشاهدات سایت ۴- گزارشات و شکایات	عدم تطابق وسایل حفاظت فردي توزیع شده با ماتریس زمانی توزیع PPE تصویب شده	۱۴	
	۶۰ میلیون	۴	۱- گزارشات بازرگانی ۲- فرم های ANO	عدم نظارت بر حسن استفاده از لولزم حفاظت فردی (به ازای هر مورد)	۱۵	
	۵۰ میلیون	۴	۱- لیست پرسنلی ۲- مجوزهای ورود ۳- فرم های آموزشی ۴- گزارشات بازرگانی	عدم آموزش ایمنی عمومی ساعته (سازمان های قانون گزار) کارکنان قبل از شروع به کار (به ازای هر مورد)	۱۶	
	۴۰ میلیون	۴	۱- گواهینامه های صادر شده	عدم آموزش ایمنی عمومی ۴۰ ساعته و ارزیابی ریسک ۱۶ ساعته برای پرسنل (به ازای هر مورد) HSE	۱۷	
	۳۰ میلیون	۴	۱- تقویم آموزشی ۲- مستندات آموزشی	عدم انجام آموزش های تخصصی ایمنی طبق تقویم آموزشی تصویب شده (به ازای هر مورد)	۱۸	
	۱۰۰ میلیون	۵	۱- گزارشات بازرگانی ۲- مجوزهای صادره ۳- تطابق مستندات و اجرا	عدم نظارت بر اجرای صحیح مجوزهای کاری (برمیت، کارت قرمز و ...) (به ازای هر مورد)	۱۹	

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۰۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE (سطح محترمانگی: عادی)			شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش	سال پایه (۱۴۰۱) (رویال)	ضریب میزان اهمیت موضوع	مبنای پایش	شرح تخلف
	۰۸۰ میلیون	۳	۱- گزارشات بازرسی ۲- لیست ابلاغی توسط کارفرما ۳- استاندارد ایمنی مشاغل شرایط احراز صلاحیت کارکنان پیمانکار ۴- مندرجات پرونده پزشکی	به کارگیری افراد فاقد صلاحیت در مشاغل مختلف (به ازای هر مورد)	۲۰
	۱۰۰ میلیون	۴	۱- گزارشات بازرسی ۲- لیست ابلاغی کارفرما ۳- استانداردهای ایمنی ماشین آلات ۴- چک لیست های بازرسی	به کارگیری ماشین آلات فاقد صلاحیت ایمنی (به ازای هر مورد)	۲۱
	۵۰ میلیون	۵	۱- مجوزهای ورود ۲- خبرست پرسنلی ۳- پرونده پزشکی	عدم انجام معاینات شغلی کارکنان (دوره ای و بدرو) استخدام) (به ازای هر نفر)	۲۲
	۸۰ میلیون	۴	۱- مشخص نمودن لیست افراد مشروط ۲- ارجاع جهت انجام اقدامات لازم ۳- نتایج اقدامات انجام شده	عدم انجام پیگیری و اعمال اقدامات کنترلی برای کارکنانی که در معاینات ادواری دارای محدودیت شغلی شده اند (هممورد)	۲۳
	۰۵ میلیون	۳	۱- خبرست پرسنلی ۲- لیست افراد مشروط ۳- مشاهدات سایتی ۴- شکایات	به کارگیری افراد در شرایطی مغایر در مندرجات پرونده پزشکی (به ازای هر مورد)	۲۴
	۰۸۰ میلیون	۳	۱- گزارشات بازرسی ۲- چک لیست های بهداشتی	استفاده از تجهیزات غیر مجاز جهت حمل مواد غذایی، آب آشامیدنی و همچنین نگهداری آن ها	۲۵
	۵۰ میلیون	۴	۱- گزارشات کلر سنجری ۲- استانداردهای ملی و بین المللی	عدم اطباق کلر باقی مانده آب آشامیدنی با استاندارد و عدم انجام آزمایشات میکروبی و شیمیابی	۲۶

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۰۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

ردیف	شرح تخلف	مبنا پایش	میزان ضریب اهمیت موضوع	سال پایه (رویال) توضیحات	کد مدرک شماره ویرایش	HSE دستورالعمل تشویق و تنییه (سطح محترمانگی: عادی)	WI ۱۲۸۷
۲۷	نامناسب بودن و غیر بهداشتی بودن اماكن عمومي شامل رختكن، غذاخورى، سرويس بهداشتى، خوابگاه و ...	۱- چک لیست های بازرسی بهداشتی ۲- استانداردها و قوانین ملی و بین المللی ۳- لیست نفرات	۴	۰.۵میلیون	۰۱	دستورالعمل تشویق و تنییه (سطح محترمانگی: عادی)	
۲۸	عدم رعایت نظافت و چیدمان کارگاهی House Keeping	۱- گزارشات بازرسی	۲	۰.۸میلیون			
۲۹	عدم جمع آوری ضایعات و محوطه کارگاهی پس از اتمام قرارداد	۱- گزارشات بازرسی ۲- مفاد قرارداد	۴	۰.۲۰میلیون			
۳۰	دفع غير صحيح پسماند و ضایعات	۱- گزارشات بازرسی	۳	۰.۵میلیون			
۳۱	پراکندگی مواد نفتی، روغن و گریس در محیط	۱- گزارشات بازرسی	۳	۰.۵میلیون			
۳۲	تخليه غير مجاز پساب های صنعتی و انسانی به محیط	۱- گزارشات بازرسی	۳	۰.۸میلیون			
۳۳	الودگی هوا ناشی از احتراق ناقص و یا انتشار سایر آلاینده ها (گرد و غبار و ... به هوا)	۱- گزارشات بازرسی	۴	۰.۵میلیون			
۳۴	تخليه مواد شيميايی و یا مواد غير مجاز به شبکه ها و کابل های جمع آوری پساب	۱- گزارشات بازرسی	۴	۰.۱۰میلیون			
۳۵	عدم انجام به موقع و صحیح شناسایی و ارزیابی خطرات فعالیت ها / عدم پیگیری رفع اقدامات کنترلی تعریف شده و مغایرت ها (هرمورد)	۱- تکمیل فرم شناسایی و ارزیابی خطر ۲- بروز رسانی در موعد مقرر ۳- شناسایی تمامی رسیک ها ۴- اتخاذ اقدامات کنترلی مناسب ۵- انجام اقدامات کنترلی و کاهش رسیک	۵	۰.۱۰میلیون			

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۰۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبيه HSE (سطح محترمانگی: عادی)			شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش	سال پایه (۱۴۰۱) (رویال)	ضریب میزان اهمیت موضوع	مبنای پایش	شرح تخلف
	۵میلیون	۳	۱- گزارش ماهیانه ۲- بازدید ۳- گزارش	عدم برگزاری TBM ، توزیع پمپلت، بروشور جزوات اموزشی مطابق با برنامه مصوب	۳۶
	۵میلیون	۳	۱- انجام ممیزی داخلی طبق برنامه ۲- تهیه گزارش کامل ممیزی ۳- پیگیری چهت رفع مغایرت ها	عدم انجام ممیزی داخلی و پیگیری چهت رفع عدم انطباق های مشاهده شده	۳۷
	۵میلیون	۳	۱- برگزاری جلسات مورد نیاز ۲- حضور مسئولین مربوطه در جلسات ۳- پیگیری مصوبات جلسات	عدم برگزاری و حضور در جلسات مطابق با برنامه مصوب و ابلاغ شده	۳۸
	۵میلیون	۳	۱- نحوه تفکیک وسائل ۲- طبقه و قفسه پندی مناسب ۳- نصب برگه اطلاعات ۴- آمار و اطلاعات دقیق اثباتداری ۵- رعایت اصول ایمنی اثباتداری ۶- گذراندن آموزش های لازم ۷- آشنایی با نحوه اطفا حریق دستی	عدم رعایت اصول HSE در اثبات داری (هرمورد)	۳۹
	۸میلیون	۴	۱- نتایج اندازه گیری و آزمایشات و بازدیدها ۲- آمار مسمومیت غذایی	وضعیت نامناسب بهداشتی تهیه و توزیع غذا	۴۰
	۵میلیون	۳	۱- توزیع البسه مناسب فصل ۲- توزیع نوشیدنی های مناسب فصل ۳- تعویض شیفت های کاری به صورت چرخشی ۴- تامین تجهیزات و وسائل مورد نیاز	عدم انجام اقدامات لازم جهت پیشگیری از گرمایشگی و سرما	۴۱
	۸میلیون	۴	۱- اندازه گیری عوامل زیان ذیصلاح ۲- ارائه گزارش	عدم اندازه گیری عوامل زیان اور محیط کار و پیگیری جهت رفع مغایرت ها	۴۲

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۰۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE (سطح محترمانگی: عادی)			G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش	ضریب میزان اهمیت موضوع	مبانی پایش	شرح تخلف	نمره
			۳- پیگیری جهت رفع مغایرت ها		
	۵میلیون	۳	۱- تهیه لیست پایچ ها ۲- ارسال لیست پایچ ها به واحد مربوطه ۳- درصد رفع پایچ ها	عدم تدوین و اجرایی برنامه مدون جهت تعمیر و نگهداری	۴۳
	۸میلیون	۴	۱- درصد تحقق اجرای مانورها بر اسانی تقویم مصوب شده ۲- اجرای صحیح مانور بدون مشکل ۳- تهیه مستندات لازم ۴- پیگیری نقاط ضعف ۵- گزارش دهی	عدم تحقق اجرای مانورها طبق تقویم مصوب	۴۴
	۵میلیون	۳	۱- انجام ارزیابی ریسک مانورها ۲- پیگیری جهت رفع عدم انطباق های شناسایی شده ۳- انجام اقدامات کنترلی و اصلاحی لازم	عدم پیگیری و رفع مغایرت ها و نقاط ضعف و خطرات شناسایی شده در مانورها	۴۵

تذکرہ ۱: میزان درصد مربوط به تخلف برای بار اول مطابق با جدول فوق می باشد.

تذکرہ ۲: لازم به ذکر است در صورت تکرار برای بار دوم به میزان یک و نیم برابر بار اول و بار سوم به میزان دو برابر بار اول می باشد و در صورت تکرار پیمانکار در لیست سیاه قرار می گیرد.

۷.۴- تشویق و تنبیه بر اساس عملکرد ماهانه پیمانکار

مطابق با چک لیست ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران به کد ۰۳ FO ۱۰ و همچنین شاخص های فرآیندی حوزه HSE که به صورت مستمر تکمیل و آنالیز می گردد، با توجه به امتیاز اخذ شده توسط پیمانکار، مطابق جداول زیر اقدام می گردد:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۰۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش		

جدول ۲: عملکرد پیمانکار در ارزیابی عملکرد و نحوه واکنش

ردیف	امتیاز	نحوه واکنش
۱	۸۰-۱۰۰	عملکرد پیمانکار از نظر HSE مورد قبول بوده و در روز اینمی و آتش نشانی به پیمانکار لوح تقدیر از طرف مدیر عامل اهدا میگردد، در ضمن بنا به پیشنهاد مدیریت HSE و صلاحیت مدیر عامل، پیمانکار می‌تواند تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت جاری همان ماه مورد تشویق قرار گیرد.
۲	۶۰-۷۹	عملکرد پیمانکار در حد قابل قبول می‌باشد و لازم است عملکرد خود را بهبود بخشد.
۳	۴۰-۵۹	عملکرد پیمانکار غیر قابل قبول بوده و بنا به تصمیم مدیریت HSE تا سقف سه درصد از صورت وضعیت ماه جاری بعنوان جرمیه لحاظ می‌گردد.
۴	۲۰-۳۹	عملکرد پیمانکار غیر قابل قبول بوده و بنا به تصمیم مدیریت HSE تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت ماه جاری (همان ماه) بعنوان جرمیه لحاظ می‌گردد و پیمانکار موظف به معرفی مدیرکارگاه جایگزین است
۵	۰-۱۹	اعلام عدم صلاحیت اینمی پیمانکار به امور قرار دادها و ارائه پیشنهاد مبنی بر محروم نمودن از شرکت در مناقصات جدید به کمیسیون معاملات و در نظر گرفتن بالاترین ضریب جرمیه

جدول ۳: عملکرد پیمانکار در شاخص های فرآیندی و نحوه واکنش

ردیف	امتیاز عملکرد	امتیاز کلی	امتیاز مربوط به هر شاخص	نحوه واکنش
۱	۱۰-۸	۱۰-۸	۱۰-۸	عملکرد پیمانکار از نظر HSE مورد قبول بوده و در روز اینمی و آتش نشانی به پیمانکار لوح تقدیر از طرف مدیر عامل اهدا میگردد، در ضمن بنا به پیشنهاد مدیریت HSE و صلاحیت مدیر عامل، پیمانکار می‌تواند تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت جاری همان ماه مورد تشویق قرار گیرد.
۲	۸-۷	۸-۷	۸-۷	عملکرد پیمانکار در حد متوسط می‌باشد و لازم است عملکرد خود را بهبود بخشد.
۳	۷-۵	۷-۵	۷-۵	عملکرد پیمانکار ضعیف بوده و لازم است عملکرد خود را بهبود بخشد. (در صورتی که امتیاز کلی عملکرد شرکت در سه دوره متولی در این بازه قرار گیرد بنا به تصمیم مدیریت HSE تا سقف سه درصد از صورت وضعیت ماه جاری (همان ماه) بعنوان جرمیه لحاظ می‌گردد) در خصوص امتیاز مربوط به هر شاخص این بازه جرمیه ای لحاظ نخواهد شد.
۴	۵-۱	۵-۱	۵-۱	عملکرد پیمانکار غیر قابل قبول بوده و بنا به تصمیم مدیریت HSE در صورتی که امتیاز کلی شرکت در این بازه قرار گیرد تا سقف چهار درصد از صورت وضعیت ماه جاری (همان ماه) بعنوان جرمیه لحاظ می‌گردد و برای امتیاز مربوط به هر شاخص در صورت تکرار دو دوره متولی جرمیه مناسب با آن شاخص لحاظ خواهد شد.
۵	۱-۰	۱-۰	۱-۰	در صورتی که امتیاز کلی شرکت در این بازه قرار گیرد اعلام عدم صلاحیت اینمی پیمانکار به امور قرار دادها و ارائه پیشنهاد مبنی بر محروم نمودن از شرکت در مناقصات جدید به کمیسیون معاملات و در

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۱۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

کد مدرک	HSE (سطح محترمانگی: عادی)	دستورالعمل تشویق و تنبیه	کد مدرک	W.I. ۲۸۷
۰۱	شماره ویرایش	نظر گرفتن بالاترین ضریب جرمیه، در صورتی که امتیاز هر شاخص در این بازه قرار نگیرد جرمیه مناسب با آن شاخص لحاظ خواهد شد.		
نظر گرفتن بالاترین ضریب جرمیه، در صورتی که امتیاز هر شاخص در این بازه قرار نگیرد جرمیه مناسب با آن شاخص لحاظ خواهد شد.				

۷.۰ پرسنل شرکت توسعه آهن و فولاد و بیمانکاران

۷.۰.۱- مقررات تنبیه‌ی

۷.۰.۱.۱ موارد تنبیه‌ی:

هرگونه سریعیجی از قولانی و مقررات ایمنی و شرکتی تخلف محسوب شده و شامل مقررات تنبیه‌ی میگردد که انواع آن به شرح ذیل می‌باشد:

- کلیه خطاهای و اشتباهاتی که منجر به نقض دستورات انصباطی در محیط کار می‌شود اعم از مواردی که منجر به کاهش ضریب ایمنی، کاهش سطح بهداشت روانی و بهداشت شغلی افراد و صدمه به محیط زیست شود
- رفتار مغایر با شیوه‌نامه اخلاقی و انسانی در محیط کار با همکاران
- استعمال دخانیات در محل های ممنوع یا مکان های عمومی که موجب آسیب به سایرین شود مانند خوابگاه های عمومی، اتاق محل کار و ...
- انجام سرخود و بدون هماهنگی اموری که نیاز به اخذ مجوز از واحد ایمنی دارد.
- ایراد ضرب و جرح، فحاشی ارتکاب اعمالی در محیط کار که منجر به اغتشاش، به هم خوردن نظم و ایجاد جو ناسالم گردد.
- عدم استفاده صحیح و منظم از وسائل حفاظت فردی و عمومی به خصوص مشاغل پر خطر
- قصور و کوتاهی در نظافت و یا حفظ لوازم کار و ابزار حفاظتی
- عدم شرکت در جلسات توجیهی و کلاس های ایمنی و بهداشت
- عدم مراجعه به موقع در معایبات پزشکی ادواری
- عدم رعایت اصول ایمنی بهداشت و حفاظت کار
- تغییر و یا تخریب وسایل حفاظتی، تخریب وسایل و ابزار کار، آسیب زدن به تجهیزات و ماشین آلات و اموال شرکت
- تخریب و آلدگی عمدى و یا سهوی محیط زیست
- عدم رعایت بهداشت فردی و عمومی اعم از لباس کار، وضعی نظافت ظاهری و نظم در محیط کار
- عدم اجرای دستورات و الزامات ایمنی و استناده از لوازم حفاظت فردی
- سهول انگلاری، بی دقیقی در انجام کارهایی که نیاز به دقت و حوصله و ایمنی کامل دارد
- کار در شرایط نا ایمن بدون استفاده از ملزمات ایمنی و بدون توجه به ایمنی پرسنل اطراف

۷.۰.۱.۲ اقدامات تنبیه‌ی

در خصوص این قبیل تخلفات مدیریت HSE اقدامات زیر را به انجام خواهد رسانید.

- تخلوف برای یار اول تذکر شفاهی و ارشاد و راهنمایی در جلسات کوتاه ایمنی
- تخلوف برای یار دوم اخطار کننده و اخذ تعهد عدم تکرار
- تخلوف برای یار سوم جرایم نقدی و کسر از مزایای انگیزشی پرسنل خاطی
- تخلوفاتی که می‌تواند منجر به فوت یک نفر و یا تعدادی از پرسنل گردد تعلیق و یا حتی در موارد جدی فسخ قرارداد و اخراج مطابق ماده ۲۷ قانون کار و یا اقداماتی که با صلاحیت و نظر مدیریت ارشد، رفتار خواهد شد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۱۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	HSE (سطح محترمانگی: عادی)	دستورالعمل تشویق و تنبیه (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش			

۷.۵.۱.۳ مقررات تشویقی:

به منظور ارتقاء فرهنگ ایمنی و نیز تشویق پرسنل برتر، با نظر کارشناسان ایمنی نفراتی که در طول ماه کلیه قوانین ایمنی و سایتی را رعایت نموده باشند (اعم از پیمانکار یا نیروهای شرکت) انتخاب و با نظر مدیریت واحد HSE تشویق می گردند.

۷.۵.۱.۴ موارد تشویقی:

مواردی که در معرفی پرسنل جهت تشویق قابل طرح می باشد:

- انتخاب برترین های ایمنی بر اساس شاخص های عملکردی واحد ایمنی و در راستای محقق شدن اهداف آن
- همکاری فعال در گزارش موقعیت های نا ایمن به کارشناسان ایمنی
- ارائه راهکار جهت انجام ایمن کارها
- ارائه راهکار در خصوص رفع موقعیت های نا ایمن
- بر اساس شاخص هایی که بصورت دوره ای توسط واحد HSE ابلاغ می گردد

تبصره: مقررات تشویقی می تواند شامل مخصوصی های تشویقی بنا به صلاحیت مدیریت، پاداش های نقدی، غیر نقدی و اضافه کاری تشویقی و معرفی پرسنل به سایر همکاران و ارائه لوح تقدیر و امثالهم و یا اعزام همکاران به سفرهای زیارتی و سیاحتی باشد.

۷.۵.۱.۵ اقدامات تشویقی:

چنانچه هر یک از پرسنل شرکت در انجام امور محله آنچنان کوتاه باشند که فضای ایمن برای خود و سایر ذینفعان سازمان را فراهم آورند، موجبات تعالی جسم و روح کلیه پرسنل، ایجاد نظم در امور، ایجاد حسن شهرت و رشد بهره وری شرکت شوند و یا با اقدام مناسب از وجود هرگونه آلیندگی پیشگیری نمایند. پیشنهاد تشویق و تنبیه به شرح جدول زیر ارائه می شود و با تایید مدیر HSE پرسنل مورد تنبیه و یا تشویق قرار می گیرند.

گروه افراد	نمره ارزیابی	شرح تشویق	پیشنهاد دهنده	تایید کننده
پرسنل فنی و فرآوری	۱۲۰-۶۰	تشویق درجه ۱	سربرست ایمنی	مدیریت HSE / رئیس ایمنی و آتش نشانی
پرسنل فنی و فرآوری	۲۴۰-۱۲۱	تشویق درجه ۲	سربرست ایمنی	مدیریت HSE / رئیس ایمنی و آتش نشانی
پرسنل فنی و فرآوری	۳۰۰ - ۲۴۱	تشویق درجه ۳	سربرست ایمنی	مدیریت HSE / رئیس ایمنی و آتش نشانی
پرسنل اداری	بر اساس ارزیابی دوره ای مدیریت HSE یا رئیس ایمنی و آتش نشانی	تشویق بسته به نتایج ارزیابی، کنیتی با درج در بروند و یا معرفی معنوان ایمنی برتر، اعطای لوح تقدیر یا تندیس، پاداش مناسب نقدی	رئیس ایمنی و آتش نشانی	HSE مدیریت
پرسنل اداری	بر اساس ارزیابی دوره ای مدیریت HSE یا رئیس ایمنی و آتش نشانی	تشویق بسته به نتایج ارزیابی، کنیتی با درج در بروند و یا معرفی معنوان ایمنی برتر، اعطای لوح تقدیر یا تندیس، پاداش مناسب نقدی	رئیس ایمنی و آتش نشانی	HSE مدیریت

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۱۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI ۱۲۸۷	کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE (سطح محترمانگی: عادی)		شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۱	شماره ویرایش			گروه افراد
نامه ارزیابی	شرح تشویق	پیشنهاد دهنده	تایید کننده	
بر اساس نتایج ارزیابی پیمانکاران و پرسنل توسط بازرسان ایمنی	بسته به نتایج ارزیابی و نوع اقدام در مهار حوادث و یا کاهش ضریب حوادث در شرکت ف نامه تشویق برای شرکت پیمانکار ارسال خواهد شد تا بر اساس قوانین داخلی پیمانکار تشویق اعمال گردد و یا در صورت صلاحیت مدیریت HSE تشویق اعمال می گردد	سرپرست ایمنی	مدیریت HSE / رئیس ایمنی و آتش نشانی	پیشنهاد دهنده تایید کننده

کلیه تشویقات سازمان با پیشنهاد نفرات ذی ربط و تاییدیه های لازم قابل اجراست که به درجات زیر تقسیم می شود:

- **تشویقات درجه ۳ :** شامل اعطای لوح تقدیر یا تقدیر کتبی ، درج در تابلو اعلانات و پرونده پرسنلی فرد و در صورت نیاز اعلام در حضور همکاران ، بنا به نوع ارزیابی و نظر پیشنهاد دهنده مرخصی روزانه تشویقی.
- **تشویقات درجه ۲ :** بنا به نوع ارزیابی و نظر پیشنهاد دهنده، این نوع تشویق شامل: مرخصی تشویقی روزانه، اعطای جوايز ایمنی و تندیس و درج در تابلو اعلانات
- **تشویقات درجه ۱ :** بنا به نوع ارزیابی اعطای جوايز ایمنی تندیس، اعطای جوايز نقدی بنا به تشخیص مدیریت و درج در تابلو اعلانات شرکت.

شخصی که شامل تشویقات درجه ۱ قرار می گیرد با نظر پیشنهاد دهنده به عنوان پرسنل نمونه شرکت معرفی شده و از وی در سطح شرکت معرفی شده و از طرف مدیران مورد تشویق نقدی قرار می گیرد.

تبصره ۱: ارزیابی ها بر اساس سوالات چک لیست ارزیابی عملکرد HSE کارکنان FO ۱۲۸۰ جهت تشویق مطابق جدول فوق انجام می گیرد. امتیازات بر اساس ضریب اهمیت هر سوال محاسبه می شود. لازم به ذکر است این ها می تواند بر اساس اهداف ماهیانه تعريف و تغییر کند.

تبصره ۲: رعایت کلیه ضوابط ایمنی جزء الزامات شرکت بوده ، تبعیت از قوانین ، روش های اجرایی، دستورالعمل و استاندارد های ایمنی وظیفه کل پرسنل است.

۷- محاسبه مبالغ تشویق و تنبیه برای سال های آینده

سال پایه برای محاسبه تمامی مبالغ، سال ۱۴۰۱ در نظر گرفته شده است:
سه آیتم زیر در محاسبه درصد افزایش مبالغ در پایان هر سال دخیل هستند:

- درصد تورم سالانه اعلامی بانک مرکزی
- درصد افزایش حقوق کارکنان دولت
- درصد افزایش حقوق وزارت کار

بدین ترتیب با محاسبه میانگین سه آیتم فوق، میزان درصد افزایش مبالغ برای آن سال بدست می آید. در نهایت میزان مبلغ نهایی برایر با مجموع مبلغ سال پایه و تمامی درصدهای افزایش سال های پس از سال پایه می باشد.

فرمول محاسبه مبالغ سال های آینده:

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۱۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹ق

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

کد مدرک	دستورالعمل تشویق و تنبیه HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شماره ویرایش	WI۱۲۸۷
۰۱			

مقدار تشویق و تنبیه برای سال X = مقدار تشویق و تنبیه سال پایه (۱۴۰۱) + درصد افزایش مبالغ سال X + درصد

افزایش مبالغ سال (X-۱) + درصد افزایش مبالغ سال (X-۲) + + درصد افزایش مبالغ سال ۱۴۰۲

برای مثال: در صورتی که مقدار جریمه یک آیتم در سال پایه (۱۴۰۱) به میزان ۱۰۰۰ ریال باشد. و بخواهیم مقدار جریمه آن آیتم در سال ۱۴۰۳ را محاسبه کنیم به صورت زیر اقدام می‌گردد:

مقدار جریمه سال ۱۴۰۳ = مقدار جریمه سال پایه + درصد افزایش سال ۱۴۰۲ + درصد افزایش سال ۱۴۰۳

لازم به ذکر است تمامی این موارد در فایل پیوست (جدول درصد افزایش مبالغ برای سال های آینده) آورده شده است.

۸- تغییرات

مسئولیت اعمال هر گونه تغییر در مراحل و روش اجرای توضیح داده شده و به روز رسانی در این سند بر عهده مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست می‌باشد.

۹- مستندات مربوطه

- دستورالعمل ارزیابی HSE پیمانکاران به کد WI۱۰۴۲
- دستورالعمل رانندگی تدافعی به کد WI۱۱۷۵

۱۰- پیوست ها

- فرم ارزیابی عملکرد HSE پیمانکاران به کد FO۱۰۴۳
- چک لیست ارزیابی عملکرد کارشناسان ایمنی FO۱۲۷۹
- چک لیست ارزیابی عملکرد HSE کارکنان FO۱۲۸۰
- چک لیست ارزیابی عملکرد مدیران و سرپرستان واحد ها FO۱۲۸۱
- جدول محاسبه درصد افزایش سالانه مبالغ دستورالعمل تشویق و تنبیه به کد TL۱۹۸۲

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۱۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

ردیف:	تاریخ:	جدول محاسبه درصد افزایش سالانه دستورالعمل تقویت و نیزه		
		سال	قرن	درصد توجه سالانه یافی مردمی سال
۱	۱۴۰۱	۱	۱	۱۴۰۲
۲	۱۴۰۲	۲	۲	۱۴۰۳
۳	۱۴۰۳	۳	۳	۱۴۰۴
۴	۱۴۰۴	۴	۴	۱۴۰۵
۵	۱۴۰۵	۵	۵	۱۴۰۶
۶	۱۴۰۶	۶	۶	۱۴۰۷
۷	۱۴۰۷	۷	۷	۱۴۰۸
۸	۱۴۰۸	۸	۸	۱۴۰۹
۹	۱۴۰۹	۹	۹	۱۴۱۰
۱۰	۱۴۱۰	۱۰	۱۰	۱۴۱۱

کد فروخت: TL ۱۴۱۱

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۱۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

فرم تصویب مستندات

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D CO.

عنوان مستند: دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر
سطح محرومگی(عادی)

کد مستند	تاریخ تنظیم اولیه	تاریخ ابلاغ	شماره بازنگری
W12148	۱۴۰۲/۰۶/۰۱

نام و نام خانوادگی	سمت	تاریخ	امضا
محمدحسین لهراسب	رئیس ایمنی فنی و فرآیند	..	

پیوست
۱

محمود کورکی	کارشناس سیستمها و فرآیندها	تاریخ	امضا
بهرام کلانتری	مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست	تاریخ	امضا
مصطفی رosta	مدیر سیستم ها و برنامه ریزی	تاریخ	امضا
احمدعلی عتبیقی	معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی	تاریخ	امضا

پیوست
۲

حجت نجمی نیا	مدیر عامل	تاریخ	امضا
--------------	-----------	-------	------

تصویب
کنندگان

هر گونه بهره برداری از این مستند بدون اجازه شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر ممنوع می باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۱۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۹۸۹/۰۳/۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI۲۱۴۸	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D Co.
۰۰	شماره ویرایش		

عنوان مستند: دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE

ردیف	شماره تجدید نظر	تاریخ تجدید نظر	شرح تغییرات
۱	۰۰		تدوین اولیه سند

ردیف	اقدام	مسئول
۱	تهیه، بازنگری	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۲	تأیید	مدیریت سیستم ها و برنامه ریزی مدیر سلامت، ایمنی و محیط زیست معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی
۳	تصویب	مدیر عامل
۴	اجرا	مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست
۵	اطلاع	

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۱۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI۲۱۴۸	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
۰۰	شماره ویرایش		

۱- هدف

هدف از تدوین این سند، کنترل کامل نحوه ورود و خروج پرسنل، تجهیزات، ماشین آلات و اقلام موثر بر حوزه HSE می باشد که در راستای کنترل بهتر وضعیت ایمنی تجهیزات و ماشین آلات و نیروی انسانی سازمان عمل نماید.

۲- دامنه کاربرد

دامنه کاربرد این دستورالعمل، در شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و کلیه پروژه های در دست اجرا می باشد.

۳- تعاریف

شرکت: در این سند منظور از شرکت همان شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر می باشد.

۴- مراجع و مأخذ

ندارد

۵- مسئولیت و اختیار

- مسئولیت تهیه و بروزرسانی این سند بر عهده مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر می باشد.
- مسئولیت تایید و ابلاغ این سند بر عهده واحد سیستم ها و برنامه ریزی شرکت می باشد.
- مسئولیت نظارت بر اجرایی سازی تمامی مقاد این سند بر عهده مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت می باشد.
- مسئولیت رعایت کامل و پیروی از مفاد این سند بر عهده تمامی کارکنان و شرکت های پیمانکاری و واحد های مختلف سازمان می باشد

۶- منابع مورد نیاز:

مطابق شناسنامه فرایند طرح‌بزی و نظارت بر کنترل عملیات کد BP1۲-۲۰-۲۳

۶.۱- شرح ورودی ها و خروجی های فرایند

مطابق شناسنامه فرایند طرح‌بزی و نظارت بر کنترل عملیات کد BP1۲-۲۰-۲۳

۶.۲- تشریح کنترل فرایند و کنترل های مرتبط با فرایند

سنجه های مذکور در شناسنامه فرایند طرح‌بزی و نظارت بر کنترل عملیات کد BP1۲-۲۰-۲۳ و بررسی های سلسله مراتبی حين اجرای فرایند

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

WI۲۱۴۸	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
۰۰	شماره ویرایش		

۷- نحوه اجرا

در سایت توسعه آهن و فولاد گل گهر ورود و خروج پرسنل، تجهیزات، ماشین آلات و سایر اقلام موثر بر HSE تحت کنترل و نظارت مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست شرکت می باشد.

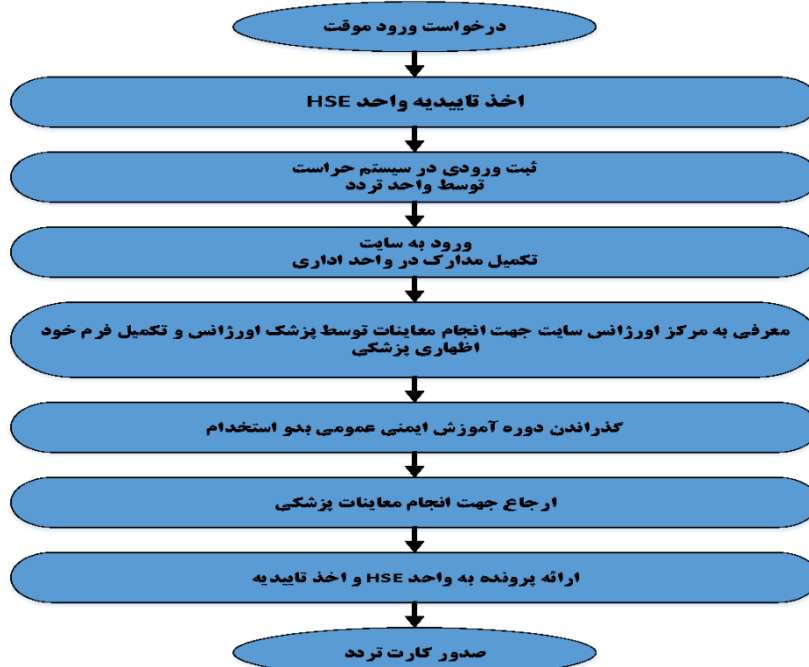
۷/۱- ورود و خروج پرسنل

۷-۱-۱- ورود مهمان و بازدید کننده

جهت ورود موقت افراد بازدید کننده یا مهمانان، واحد درخواست کننده لیست افراد را با مشخصات کامل در سامانه جامع ERP در بخش ثبت ملاقات ثبت می نماید. سپس قبل از ورود افراد مذکور به سایت مناسب با نوع درخواست ملاقات ثبت شده (دفتری / عملیاتی) بروشور مختص مهمانان و بازدید کننده‌گان دفتری / عملیاتی که شامل نکات و الزامات ایمنی عمومی جهت تردد در بخش اداری یا عملیاتی این سایت می باشد در اختیار افراد قرار گرفته و در صورت نیاز به ورود به مناطق عملیاتی و بهره برداری وضعیت تجهیزات حفاظت فردی افراد بررسی و اقلام لازم در اختیار ایشان قرار خواهد گرفت.

۷-۱-۲- ورود دائم پرسنل

شکل ۱: فلوچارت ورود نفرات



**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۱۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

WI۲۱۴۸	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
۰۰	شماره ویرایش		

در صورتی که در هر یک از مراحل فوق نقص مدارک یا مشکلی در تایید صلاحیت فرد پیش آید ادامه مراحل کنسل و فرد به بیرون از سایت هدایت خواهد شد.

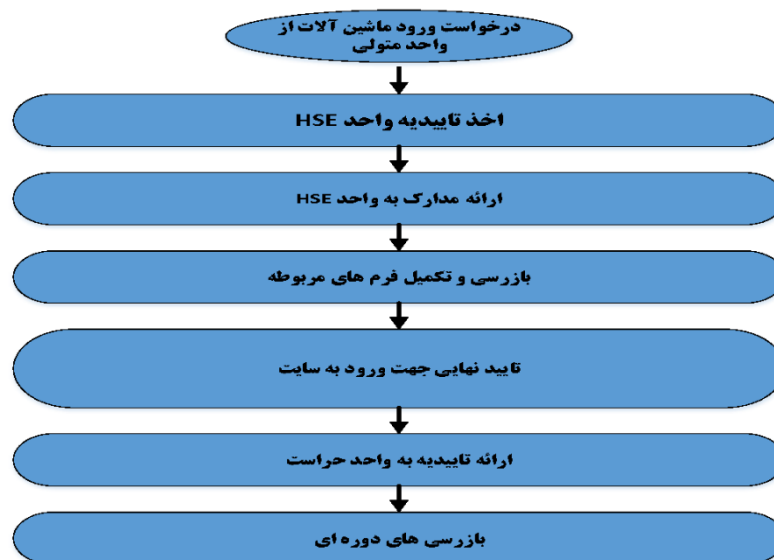
لازم به ذکر است تمامی افراد دارای مشاغل تخصصی پیمانکاران می باشند علاوه بر مراحل فوق در جلسه مصاحبه (با حضور نماینده کارفرما، مشاور و پیمانکار) تایید صلاحیت تخصصی بیز شرکت و موفق به کسب تاییدیه گرددند.

پرسنل HSE جهت استخدام نیازمند شرکت در جلسه مصاحبه و تایید صلاحیت بوده و می باشد شرایط اختصاصی شغل مربوطه که در بند ۷-۷ بخش مربوط به نیروی انسانی روش اجرایی "الزامات HSE پیمانکاران" به شماره PR۱۹۶۱ آمده است را دارد.

۷/۲- ورود و خروج ماشین آلات

الزامات مربوط به تردد ماشین آلات و وسائل نقلیه و تجهیزات بالابر و ابزار و تجهیزات می باشد طبق بند ۷-۲-۱-۲ روش اجرایی "الزامات HSE پیمانکاران" به شماره PR۱۹۶۱ و دستورالعمل "ایمنی ترافیک" و ایمنی ماشین آلات به شماره WI۱۱۹۱ اجرایی گردد

شكل ۲: فلوچارت ورود و خروج ماشین آلات



جهت انجام بازرسی و تکمیل فرم های ماشین آلات می باشد طبق دستورالعمل ایمنی ترافیک شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر اقدام گردد.

- مدارک مورد نیاز جهت ورود و وسائل نقلیه

الف) کارت / برگ سند خودرو

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

W12148	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
۰۰	شماره ویرایش		

ب) گواهی سلامت خودرو

ج) گواهینامه رانندگی به همراه استعلام گواهینامه رانندگی از مراکز پلیس + ۱۰

د) بیمه نامه شخص ثالث خودرو (دارای بودن پوشش بیمه کرایه بیابانی برای خودرو های مسافرتبری)

- کلیه وسایل نقلیه ورودی بایستی مطابق با چک لیست مربوط به خود بررسی و از نظر فنی و ظاهری دارای شرایط مناسب باشند

۷/۳- ورود و خروج سایر اقلام موثر بر HSE

جهت ورود تمامی اقلام موثر بر HSE طبق جدول "لیست اقلام موثر بر HSE" در پیوست می بایست تاییدیه واحد HSE اخذ گردد.

۱-۷-۳- جرثقیل و تجهیزات باربرداری

جهت بازرسی و تایید ورودی تجهیزات باربرداری و جرثقیل ها می بایست طبق دستورالعمل اینمنی باربرداری به شماره W11971 و همچنین دستورالعمل اینمنی ماشین آلات به شماره W11191 اقدام گردد.

لازم به ذکر است فقط اقلامی که در "وندور لیست تجهیزات باربرداری" در پیوست آورده شده اند مورد تایید می باشند.

۲-۷-۳- تجهیزات مربوط به حوزه آتش نشانی

جهت بازرسی و تایید ورودی تجهیزات مربوط به حوزه آتش نشانی فقط اقلامی که در وندور لیست مربوطه (در پیوست) به کد FO2149 می باشد مورد تایید هستند.

۳-۷-۳- تجهیزات مربوط به داربست

جهت بازرسی و تایید ورودی تجهیزات داربست بندی می بایست طبق دستورالعمل اینمنی داربست بندی به شماره W11968 اقدام گردد.

۴-۷-۳- وسایل حفاظت فردی

جهت بازرسی و تایید ورودی تجهیزات حفاظت فردی فقط اقلامی که در وندور لیست مربوطه (در پیوست) به کد FO1221 می باشد مورد تایید هستند.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

WI۲۱۴۸	کد مدرک	دستورالعمل رویه ورود و خروج پرسنل و اقلام موثر بر HSE (سطح محترمانگی: عادی)	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
..	شماره ویرایش		

۸- تغییرات

مستولیت اعمال هر گونه تغییر و بروزرسانی در مراحل و روش اجرای کار در این سند بر عهده مدیریت HSE شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر می باشد

۹- مستندات مربوطه

روش اجرایی الزامات HSE پیمانکاران به شماره PR۱۹۶۱

دستورالعمل ایمنی داربست بندي به شماره WI۱۹۶۸

دستورالعمل ایمنی باربرداری به شماره WI۱۹۷۱

دستورالعمل ایمنی ماشین آلات به شماره WI۱۹۹۱

۱۰- پیوست ها

- وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی FO۱۲۲۱
- وندور لیست تجهیزات آتش نشانی FO۲۱۴۹
- وندور لیست تجهیزات باربرداری FO۲۱۵۰
- لیست اقلام موثر بر HSE FO۲۱۵۱
- تعداد نفرات و تخصص های مرتبط برای HSE FO۱۹۶۲ پیمانکاران

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۲۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات آتش نشانی

لیست شرکت های سیستم اعلام حریق

ردیف	نام سیستم اعلام حریق	نوع سیستم	کشور سازنده	تاییدیه
۱	Fike	آدرس پذیر - متعارف هوشمند	UK	LPCB - UL
۲	Apollo	آدرس پذیر - متعارف	UK	LPCB
۳	GFE	آدرس پذیر - متعارف	Portugal	CPR
۴	Hochiki	آدرس پذیر - متعارف	Japan_UK	LPCB - VDSL
۵	Polon-Alfa	آدرس پذیر - متعارف	Poland	LPCB - UL
۶	Nittan	آدرس پذیر - متعارف	UK	-
۷	Jalo Helsinki	آدرس پذیر - متعارف	Finland	-
۸	NSC	آدرس پذیر - متعارف	Germany	VDS - EN

لیست شرکت های سیستم اطفا حریق اتوماتیک

ردیف	نام سیستم اطفا حریق	نوع سیستم	کشور سازنده	تاییدیه
۱	Rapidrop	سیستم اطفا حریق آبی	UK	UL
۲	Sefco	سیستم اطفا حریق آبی	Korea	UL
۳	Rotarex	سیستم اطفا حریق گازی	Luxembourg	UL
۴	Betatti	سیستم اطفا حریق گازی	Italy	UL
۵	FirePro	سیستم اطفا حریق آبروسل	Cyprus	UL
۶	Tadbir	سیستم اطفا حریق آبروسل	Iran	-
۷	Hafex	سیستم اطفا حریق آبروسل	Turkey	-
۸	Air fire	سیستم اطفا حریق گازی	Italy	-
۹	Bermad	سیستم اطفا حریق آبی	UK	-

لیست شرکت های سیستم اطفا حریق دستی

ردیف	نام شرکت	پودر و گاز	فوم	CO2	آب و گاز	کشور سازنده	تاییدیه
۱	روتاك گاز خزر	پودر و گاز	فوم		آب و گاز	ایران	-
۲	بايا سیلندر	پودر و گاز	فوم	CO2	آب و گاز	ایران	-
۳	خزر سیلندر	پودر و گاز	فوم	-	آب و گاز	ایران	-
۴	آربا	پودر و گاز	-	-	-	ایران	-
۵	توجال	پودر و گاز	-	-	-	ایران	-
۶	پیشرو	پودر و گاز	-	-	-	ایران	-
۷	باران	پودر و گاز	-	-	-	ایران	-
۸	دز	پودر و گاز	-	-	-	ایران	-
۹	البرز پیشرو	پودر و گاز	فوم	-	-	ایران	-

لیست شرکت های بوستر پمپ آتش نشانی و الکتروموتورها و دیزل ژنراتور

ردیف	نام شرکت	نوع سیستم	کشور سازنده	تاییدیه
۱	فرجام صنعت ابتکار	بوستر پمپ دور ثابت و متغیر	ایران	-
۲	پمپیران	بوستر پمپ دور ثابت و متغیر	ایران	استاندارد ایران
۳	پمپ سازان تبراس	پکیج آتش نشانی	ایران	استاندارد ایران
۴	مونوزن	الکتروموتورهای دور ۳۰۰	ایران	استاندارد ایران
۵	الکتروزن	الکتروموتورهای دور ۳۰۰	ایران	استاندارد ایران

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۲۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات آتش نشانی

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D.C.

-	Sweden	دیزل پمپ	Volvo Penta	۶
-	UK	دیزل پمپ	Perkins	۷
لیست شرکت های تجهیزات خط آب آتش نشانی شامل هیدرات، جعبه ها و کوبلینگ ها و ولو ها				
ردیف	نام شرکت	نوع سیستم	کشور سازنده	تاییدیه
۱	سد آتش ایرانیان	جعبه های آب آتش نشانی	ایران	-
۲	آریا کوبلینگ	جعبه های آب آتش نشانی و کوبلینگ ها	ایران	-
۳	میراب	ولوهای صنعتی	ایران	استاندارد ایران
۴	فاراب	ولوهای صنعتی	ایران	استاندارد ایران
۵	وگ ایران	ولوهای صنعتی	ایران	استاندارد ایران
۶	آتشران	جعبه های آب آتش نشانی و کوبلینگ ها و هیدرات	ایران	استاندارد ایران
۷	ایمن نیار	جعبه های آب آتش نشانی و کوبلینگ ها و هیدرات	ایران	استاندارد ایران
لیست شرکت های تجهیزات F&G				
ردیف	نام شرکت	نوع سیستم	کشور سازنده	تاییدیه
۱	Scame	F&G Control system	Italy	-
۲	Crowcon	F&G System-Gas Detector	UK	-

توضیحات:

۱- طراحی و اجرای کلیه سیستم های اعلام حریق (متغیر و آدرس پذیر) و اطفاء حریق (آبی، گازی) دستی و اتوماتیک، رینک آبی طبق کد و استاندارد های NFPA و دارای استاندارد های دیبل باشد: UL - VDS - LPCB - FM . کسب تاییدیه از کارفرما پایت طراحی انجام شده، قبل از شروع فرآیند اجرایی الزامی می باشد.

۲- سایر شرکت هایی که در لیست فوق ذکر نگردیده اند پایستی در لیست مورد تایید سازمان آتش نشانی (مطابق با به روزترین لیست سازمان)، موجود بوده و دارای استانداردهای بین المللی VDS-UL-LPCB-FM-BS-NFPA باشند و پس از اخذ تاییدیه از کارفرما نسبت به تهیه و تامین تجهیزات و اقلام مورد نیاز اقدام گردد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۲۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات باربرداری

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D. CO.

ردیف	نام تجهیز	مارک	کشور سازنده	ویژگی
۱	بلت یا تسمه باربرداری	yall	کشور چین	
		elephant	کشوره کره	
		carlsthal	کشور آلمان	
		vital	کشور ژاپن	
		Hyundai	کشوره کره	
		bezabala	کشور اسپانیا	
		Hamilton	کشور آمریکا	
۲	سیم بکسل	-	-	تمام سایز ها بافت و پرس باشد.
		-	-	عرض چشمی سیم بکسل نصف طول چشمی سیم بکسل باشد.
		-	-	طول بافت به اندازه طول چشمی باشد.
		-	-	مغزی نوع سیم بکسل مطابق با جدول پیوست باشد.
۳	چهار واير	-	-	دارای بافت و پرس باشد.
		-	-	هر دو چشمی دارای لگ باشد.
		-	-	سایز سیم بکسل حداقل ۱۰ میلی متر باشد.
		-	-	مستر لینک یک تکیه باشد و واير پنجم، توسط شغل به مستر لینک متصل شود.
		-	-	مشخصات شغل شامل تناظر و شرکت سازنده و استاندارد حک شده باشد
		-	-	پین شغل تا آخرین رزوه بسته شود و فاقد لقی باشد.
		-	-	شغل فاقد دفرمگی و بازشدنی دهانه باشد.
۴	سیم بکسل لایف لاین	-	-	مطابق OSHA ۱۹۲۶.۱۰۴ لایف لاین باید به تکیه گاه یا سازه ای متصل شود که توانایی تحمل ۵۴۰۰ پوند (حدود ۲۵۰۰ کیلوگرم) وزن را داشته باشد.
		-	-	لایف لاین در حالت عادی، باید از جنس سیم بکسل با مغزی فولادی و حداقل سایز ۸ میلیمتر باشد.
		-	-	فاصله پایه های نگهدارنده و یا نقاط اتصال یک لایف لاین به تکیه گاه باید به حدی باشد که در صورت معلق شدن فرد، بیش از ۲۵٪ طول لایف لاین (در همان پارت) انحنای یا قوس نداشته باشد.
		-	-	شش برابر قطر سیم بکسل، فاصله بین کربی ها است و باید دست کم دارای سه عدد کربی باشد. مقدار سفت کردن آن ها باید طوری باشد که لهیدگی به اندازه یک سوم قطر باشد

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات باربرداری



حد مجاز بار برای تسمه دو لایه/دایره ای						
ردیف رشنده	ساده نک گره متحرک	شبی و زاویه*				
		۰°-۷°	۷°-۴۵°	۴۵°-۶۰°		
	حالت تسمه					
		ضریب				
		1,0	0,8	2,0	1,4	1,0
حد مجاز بار	رنگ	mm	عرض/متر	طول/متر		
1T	بنفش	25	1-10	1000	800	2000
2T	سبز	50	2-10	2000	1600	4000
3T	زرد	75	2-10	3000	2400	6000
4T	طوسی	100	4-10	4000	3200	8000
5T	قرمز	125	4-10	5000	4000	10000
6T	قهوه ای	150	4-10	6000	4800	12000
8T	آبی	200	5-10	8000	6400	16000
10T	نارنجی	250	5-10	10000	8000	20000

** روش دیگر برای تشخیص میزان تناز هر بلت باربرداری خطوط دوخت طولی بر روی بلت می باشد



کد مدرک: FO2150

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

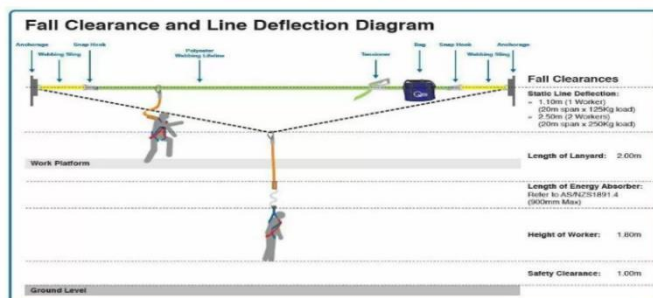
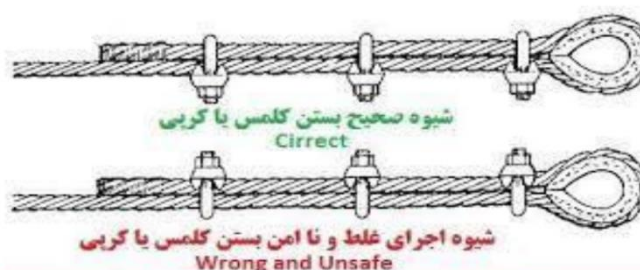
شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات باربرداری

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D Co.



نحوه اتصالات لایف لاین

بازرسی سیم بکسل (تایید/عدم تایید سیم بکسل)

ASME B3.9: سیم بکسل

برای ساخت اسلینگ سیم بکسل از کاتالوگ های ارایه شده که

- توصیه میشود از تیمبول (اشکی) برای دوام حلقه ها استفاده شود

- حداقل طول بین پرس ها باید ۱۰ برابر قطر سیم بکسل باشد

موارد عدم تایید اسلینگ سیم بکسل:

- عدم وجود و یا کنده شدن مشخصات سیم بکسل (کارخانه سازنده ، ظرفیت مجاز حداقل در حالت عمودی ، قطر اسلینگ ، تعداد

در صورتی که بیش از یک لگ)

- ۱۰ عدد رشته شکسته به طور تصادفی در یک گام یا ۵ عدد رشته شکسته در یک گام

- کاهش قطر اسمی بیش از ۵ درصد حالت اولیه

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۲۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸۰/۱۰۳

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندو ر لیست تجهیزات باربرداری

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
G.I.S.D. CO.



- هرگونه پیچیدگی ، لهیدگی ، قفس پرنده شدن ، آسیب دمایی

- پرس های ترک خورده ، دفرمه یا فرسودگی و خوردگی بکسل و اتصالات

بازرسی بلت (تایید/ عدم تایید بلت)

بلت B30,9: ASME

موارد عدم تایید بلت :

- عدم وجود و یا کنده شدن مشخصات بلت (کارخانه سازنده ، شماره سریال یا کد سازنده ، ظرفیت مجاز حداقل در یکی از حالت های باربندی ، ماده سازنده بلت ، تعداد لگ ها در صورتی که بیش از یک لگ)

- هرگونه آسیب دیدگی با اسید ، ذوب شدگی ، سوختگی

- سوراخ شدگی، بریدگی ، پارگی ، نخ زدگی، گره خوردگی

- دوخت پاره شده به خصوص در قسمت های چشمی

- ساییدگی، تغییررنگ نسبت به حالت اولیه

بازرسی شگل (تایید/ عدم تایید شگل)

بلت B30,26: ASME موارد عدم تایید شگل:

- عدم وجود و یا پاک شدگی مشخصات شگل (کارخانه سازنده ، گرد ، متریال ساخته شده یا ظرفیت مجاز) هم بدنه و هم پین هر دو باید دارای مشخصات باشند.

- آسیب گرمایی یا جوشکاری بر روی شگل

- هرگونه ترک ، پیچیدگی ، خوردگی ، شکستگی ، کندگی ، کشیدگی ، دفرمگی و

- سایش ۱۰ درصد از بدنه هوک یا پین نسبت به حالت اولیه

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۲۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



نوعیت	واحد	شرح کالا	ردیف	گروه
Kavach KATO SECURA SALSBURY Elsac DPL Regetex Respirex honeywell (A,A,1 -) سایز	جفت	دستکش عالی برق	۱	محافظه دست
Uvex compact Tang Wang Midas گلان ANSELL مدل ۸۱۰-Hycron-YY دستکش ضد مواد نفتی اسل چم گارد solvex ۶۱۵ دستکش لسل آلام نتریایی Kosta آلام نتریایی Shunil	جفت	دستکش ضد نفت	۲	محافظه دست
دستکش نسوز کف دوبل مدلان یا یعنی نسوز OVER SAFETY HOBART ANSELL JLP - ۵ - MIDAS دستکش نسوز کف دوبل سان بلند پایشن یا یعنی نسوز دستکش نسوز کف دوبل perfimer یا یعنی نسوز Ansell sensilite ATG FOX STARK کلکان MATRIX P GRIP ۹۹۱.	جفت	دستکش مخصوص رختنه گزی	۳	محافظه دست
Ansell Hyflex ۱۱-۴۷۵/Hyflex ۱۱-۴۶۱) PSE FOX مکنز Uvex (B11-۰ - B11-۱) یوکام (۱-۰ ۴۲۶, ۴۲۲, ۴۲۰ سیگما اسنده کل گلان سری ۲	جفت	دستکش ایمنی ضد بوش	۴	محافظه دست
Ansell edge ۱۴-۵۶۲ ذکن بوش Uvex MIDAS UNIVERSAL PROMAX مالدن ATG MaxiChem ۶۵۷. Matrix Pusha chem Maxichem a nti acid Ansell Solvex ۶۷۵		دستکش ضد اسید	۵	محافظه دست

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۲۹ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



Ansell Solvex ۵۱۵				
Honeywell ۲-۵۶۸۵ WOBO UVEX CRYOGENIC GLOVES	جفت	دستکش عالی کار با مواد بوتونی	γ	محافظه دست
ATG اسناداکر ATOM FOX ساکرس uvex Ansell Perfmer	جفت	دستکش ضد ازتعاش	Δ	محافظه دست
چرم کف دوبل سیمی برند پاپش با ناخ نسوز UVEX ANSELL OVERSAFETY MIDAS JLP-۵۴ HOBART چرم کف دوبل سیمی برند پاپش Sperian(Kevlar) Perfmer	جفت	دستکش عالی حرارت	¶	محافظه دست
برند سیلیک مدل کف دوبل فرانسوی اسناداکر FOX PROMAX HOBART UVEX چرم کف دوبل برند پاپش برند میداس Perfmer	جفت	دستکش جوشکاری ساق پلند	¶	محافظه دست
(spoggles ۲-۲۵۰-۱ مدل Cana safe UVEX PROTECTIVE SPEXTACLES PARKSON PAN TAIWAN Cana safe(orilla / S poggles)	عدد	عینک ضد گرد و غبار	¶	محافظه چشم و صورت
Riley Arezzo PAN TAIWAN PARKSON CANASAFE Riley Arezzo Vuetix ATBM عنده امنی توپانی مدل Uvex Carbonivision ۹۲-۲۷۷۵ Uvex(sky guard safety spectacle)	عدد	کاگل ایمنی ضد گرد و غبار	γ	
Canasafe PARKSON Persian safty Uvex Matrix Hellberg	عدد	سلد برشکاری	γ	

مناقصه مهندسى معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآيند مهندسى معکوس و تهییه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شركت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۶۳ از ۱۳۰

تائیستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۳

٦- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندor نیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



۴۰۰۱۱ با هدیه کد Cana Safe	UVEK PARKSON IRd	۵۵۵	شیلد فیس مخصوص رخته گزی فابل اتصال به کلاه اینمنی	۴	مخلوط چشم و صورت
با هدیه کد ۴۰۰۱۱ با هدیه کد Canasafe	PARKSON Persian safty Uvex Matrix Hellberg	۵۶۵	شیلد مخلوط سدک زیبی	۵	
Hatter man CANA SAFE PARKSON uvex J S N Fibermetal		۵۶۵	فیس شیلد جوشکاری	۶	
Pan Taiwan PROTECTIVE SPECTACLES Cana safe Parkson		۵۶۵	عینک جوشکاری	۷	مخلوط چشم و صورت
Persian safety Safety spectacles uvex Parkson PAN TAIWAN Cana safe پارس ایمنیک توخاوس مدل AT۱۱۹ مدل شفاف (۷۰۰-۸۰۰-a)		۵۶۵	عینک تراشکاری	۸	
Canasafe ongard alutatch ۴۰۰۱۱، ۴۰۰۱۲		۵۶۵	فدر و گیره اتصال شیلد فیس به کلاه اینمنی	۹	
(Curvy-I IRd) سری Canasafe uvex PROTECTIVE SPECTACLES Reflect IRd سری Canasafe		۵۶۵	عینک مادلون فرمز مخصوص رویت مذتاب	۱۰	مخلوط چشم و صورت
Reflect IRd ۲۰۱۸۶ سری Canasafe		۵۶۵	گاگل شیلد	۱۱	
hellberg secure Y honeywell Buffalo uvex PELTOR rM OPTIME ۴۸ neckband rM Hy... J sp big Howard Light LTN Howard viking vT		۵۶۵	ابرومات	۱۲	مخلوط گوش
Canasafe db dropxs ۱۰۱۴۷	ELVEX HOWARD Cana safe uvex	جفت	ابریبلانک	۱۳	مخلوط گوش
petZL Haru					

مناقصه مهندسى معکوس قطعات شركت توسعه آهن و فولاد گل گهر و رائے
فرآيند مهندسى معکوس و تهييه و تدوين دفترچه های مشخصات فني



شركت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۳۱ از ۱۶۳

تائیستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۳

٦- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



				محافظه سر و گردن
Hatter Man	uvex msa J sp evolute steel pro	عدد	کلاه ایمنی کار در ارتفاع	۱
Honeywell	Elsec MSA HARU Regelhex uvex Kavach	عدد	کلاه ایمنی عالی برق	۲
Kavach canasafe Respirex Dpl	canasafe Respirex Dpl	عدد	کلاه ایمنی هرسوز سفید ریگ	۳
Jackson HARU UVEX msa Centurion	UVEX msa Centurion	عدد	چاهه بند کلاه ایمنی	۴
W O B O	W O B O	عدد	کلاه ایمنی پروتکنی	۵
Canesafe Podex مدل sky) msa HARU Matrix	Canesafe Podex مدل sky) msa HARU Matrix	عدد	کلاه ایمنی معمولی	۶
Persian safty(Dwarfly&X-)	Uvex YM	عدد	مقدامه نیشی	۷
صد هر خدمت کنن با گویان	صد هر خدمت کنن با گویان	عدد	مقدامه هرسوز	۸
Safety jogger	redwing C OF RA Respirex	عدد	مقدامه نیشی	۹
WORKMASTER	Horus پژو مدل پودکس	عدد	کلاه ایمنی	۱۰
GARD	پاپی	عدد	کلاه ایمنی	۱۱
پاپی	پاپی	عدد	کلاه ایمنی	۱۲
پاپی (Tmax) سایز بزرگ	پاپی (Tmax) سایز بزرگ	عدد	کلاه ایمنی	۱۳
پاپی با جوگر کد ۴۰۵	پاپی با جوگر کد ۴۰۵	عدد	کلاه ایمنی	۱۴
پاپی با جوگر کد ۴۰۷	پاپی با جوگر کد ۴۰۷	عدد	کلاه ایمنی	۱۵
پاپی با جوگر کد ۴۰۸	پاپی با جوگر کد ۴۰۸	عدد	کلاه ایمنی	۱۶
پاپی مدل افرا - مدل دا (TDS)	پاپی مدل افرا - مدل دا (TDS)	عدد	کلاه ایمنی	۱۷
پاپی مدل ۹۹superperm	پاپی مدل ۹۹superperm	عدد	کلاه ایمنی	۱۸
پاپی	پاپی	عدد	کلاه ایمنی	۱۹
CAT	CAT	عدد	کلاه ایمنی	۲۰
پاپی	پاپی	عدد	کلاه ایمنی	۲۱
کاوه	کاوه	عدد	کلاه ایمنی	۲۲
پایی آری	پایی آری	عدد	کلاه ایمنی	۲۳
کلار - این من گارد سندگان - دیربر	کلار - این من گارد سندگان - دیربر	عدد	کلاه ایمنی	۲۴
Pezoll	horus	عدد	کلاه ایمنی	۲۵

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۳۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



Work master COFRA ELECTRICAL Honey well Cofra vMax Redwing Respirex TDS مدل هایکر کلار کد (۹۹) بعیی	جفت	کفشن ایمنی عایق برق ۷۸۰ ولت	۲	محافظه با
کفشن ایمنی کلار Honey well Work master Horus COFRA بای ارا	جفت	کفشن ایمنی عایق حرارت دارای زیره نسوز	۳	
کفشن ضد الکتریسمته سانکن دارای لیبل انتری استاندارک - همبو	جفت	کفشن ضد الکتریسمته سانکن	۴	
cofra Redwing Work master TDS مدل هایکر pezzol Honey well respirex Horus	جفت	کفشن ایمنی عایق برق فشار قوی ۱۸ کیلوولت (عایق برق و ترانزیستور ۱۸ کیلو ولت)	۵	
Honeywell COFRA redwing Work master wobo	جفت	چکمه کار با مواد برودتی	۶	محافظه با
Honeywell ۱۰-۵۸۷۸ wobo	جفت	چکمه ضد مواد برودتی (نتروژن مایع)	۷	
Honeywell Redwing respirex horus Work master truck safety jogger Panoply	جفت	چکمه ضد لیبد	۸	
کلار Work master respirex Horus redwing	جفت	گنتر عایق حرارت دبررسوز	۹	
دو تینکه BTH مینهن دوخت جنس ۱۰۰ درصد کتل با ضخامت بارچه مناسب پس از تایید نمونه ارسالی mkf	دست	لاین نسوز (حداقل تا حدای درجه سانتی گراد از جنس کتان)	۱	محافظه بدنه
BTH			۲	

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۳۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



ردیف	نام و نماد	توضیحات	تعداد	محاذل
۱	PODEX Mehan Duxit	حداصل جنس آن با ۰۷ درصد کتان و تحمل گرمای ۲۷۰-۲۸۰ نایبید واحد سلامت کار شرکت توسعه آهن از این است	دست	لباس کار یک نیکه (۷۰ درصد کتان)
۲	BTH PODEX Power - Dickies	بدون بلیستر و غیر کسان با مقاومت حرارتی بالا میهن دوخت	دست	لباس کار دو نیکه از جنس ای
۳	BTH PODEX	بارچه ای ملاجمدی نشسته شده	دست	لباس کار جوشکاری
۴	PODEX BTH	لین صد درصد کتان با تکفیل درجه ۱ و گرمای ۲۰۰-۲۶۰	دست	لباس کار جوشکاری
۵	TURKMENBASHI JEAN COMPLEX	نشسته شده	دست	لباس کار جوشکاری
۶	Ansell leadlin lv. PODEX magma BTH promax	پوش پند خردید	دست	محاذل بدنه
۷	Honeywell IS T	لباس کل ضد آرگ	دست	محاذل بدنه
۸		لباس ضد الکتریسیته سایک	دست	محاذل بدنه
۹	WOBO	لباس عان چودی (یک کامل شامل بیکمده دستگاهی، لباس، کلاه، ماسک)	دست	محاذل بدنه
۱۰	Honeywell raychem ... Podex delta BTH Panoply promax Angell North	لباس کار با مواد شیمیایی	دست	محاذل بدنه
۱۱		بارچه و پادگام	دست	محاذل بدنه
۱۲		جلقه شریک	دست	محاذل بدنه
۱۳	آستن کوهن - حداقل ۷۰-۷۸-۷۰	لباس تراشکاری	دست	محاذل بدنه
۱۴	BTH PODEX	برند MSA (اصلی) uvex NORTH BLS Drager MSA	دست	مالک تنفسی تمام صورت
۱۵	onurplan ONSM ... BLS NORTH uvex MSA DRAGER YM ۹۰-۹ YM ۹۰-۹	مالک تنفسی نیم صورت	دست	مالک تنفسی
۱۶	برند P100-۹۰۰-۴	مالک تنفسی نیم صورت	دست	مالک تنفسی

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۳۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

وندور لیست تجهیزات حفاظت فردی سال ۱۴۰۲ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر



DRAGER BLS Y-M MSA UVE X NORTH <small>فلتر موئی کار زینتوانی</small>	عدد	فلتر کلرتوژ ماسک	۲	
Zero onnuriplan ONS M Y... DRAGER BLS MSA UVE X Sperian NORTH ۵۵.. NORTH ۷۷.. P ۱.. Y-M ۷۵-۲ - ZM ۶۵-۲ ZM ۶۶۲۰ - ZM ۶۰-۴	عدد	مالک فیلتر دار - کارتربیج دار	۴	
مناسب با فیلتر خودداری شده	جفت	بد ضد گرد و غبار	۵	
مناسب با فیلتر خودداری شده	جفت	دروپوش بد ضد گرد و غبار	۶	محافظه تنفسی
Canasafe Ymax GSP Drager APOLO Maxell Y-M Uvex ۲۲۲. J fy ۲۲۲۱ SPC AY6 نلو پاک نوره	عدد	ماسک سوبایب دار FFP2 و FFP3 و برشکری بهداشتی	۷	
ارسال تاییده افزایی است.	متر مربع	کفبوش عایق برق ۴۰۰ ولت بی وی سی غیر قابل لشتمان	۱	
PETZL HARU canasafe PROTECTOR Promax LA11-F HYDRA ADELA AYA هارسی، فیزی و پوششی مدل AYX1 البرز، هو ابلارد، قلاب، بزرگ همه اولنبارد هارسی، قول بادی، بیزی، بوشش مدل AY44 پارک پارک	عدد	کمرنند اندامی	۲	سازمان اسلام و حفاظت فردی
	عدد	زره مکلستوری	۳	
	عدد	پوششی کمری	۴	

توجه: قبل از خرید عدهه برای احراز احتساب کالا، اقدام به اخذ تاییده از واحد سلامت کار شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر گردد.

تایید کننده: حسین ابراهیمی

پیوست: شهریار منظری

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۳۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:

لیست اقلام موثر بر HSE



لیست اقلام موثر بر HSE در سایت توسعه آهن و فولاد گل گهر									
توضیحات	نوع تگ	نوع گزارش	تیم بازرگانی	دوره بازرگانی پس از ورود به سایت	بازرگانی قبل از ورود به سایت	اطلاع به HSE (اخذ مجوز ورود)	گروه	نوع تجهیز / متریال	
	گواهی سلامت	چک لیست / گزارش بازرگانی HSE	شرکت های بازرگانی / جرثقیل / HSE	ماهیانه / هفتگی	بله	بله	ماشین آلات	جرثقیل	
تامین بر اساس وندور لیست ابلاغی	TAG-color code	چک لیست / visual check	HSE پرسنل	روزانه	بله	بله	ماشین آلات	تجهیزات باربرداری	
	کارت تردد	چک لیست / visual check	HSE پرسنل	ماهیانه	بله	بله	ماشین آلات	ماشین آلات سنجی	
این مورد سرویس های رفت و آمد را نیز شامل می شود	کارت تردد	چک لیست / visual check	HSE پرسنل	ماهیانه	بله	بله	ماشین آلات	ماشین آلات سپک	
	برچسب	چک لیست / visual check	HSE پرسنل / واحد برق	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	تابلوهای برق	
تامین بر اساس وندور لیست ابلاغی	کارت شارژ	چک لیست / visual check	HSE پرسنل / پرسنل آتش نشانی	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	کبسول آتش نشانی	
	SCAF TAG	چک لیست / visual check	HSE پرسنل	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	لوله داریست	
	SCAF TAG	چک لیست / visual check	HSE پرسنل	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	متصلات داریست (تخت، بست، مغزی)	
برچسب بازرگانی / سیستم رنگ بندی	visual check / فرم مجوز ورود اموال	HSE پرسنل	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	کبسول های تحت قشار		
برچسب بازرگانی color code	visual check/ Report	HSE پرسنل	هفتگی	بله	بله	تجهیزات	دستگاه خم و برش		

کد مدرک: FO۲۱۵۱

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۴۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹ق

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ:		<u>لیست اقلام موثر بر HSE</u>						لیست اقلام موثر بر HSE	
تامین بر اساس وندور لیست ابلاغی	برچسب مشخصات فوم	فرم گزارش روزانه آتش نشانی	HSE بررسی آتش نشانی	روزانه	بله	بله	تجهیزات	مواد آتش نشانی	
تامین بر اساس وندور لیست ابلاغی	آرم شرکت پیمانکار	گزارش در فرم - فرم TBM مجوز ورود اموال	HSE بررسی	روزانه	بله	بله	تجهیزات	وسایل حفاظت فردی	
برچسب استاندارد سازنده	گزارش در فرم - فرم TBM مجوز ورود اموال	HSE بررسی	روزانه	بله	بله	تجهیزات	تجهیزات کار در ارتفاع		
MSDS	-MSDS چک لیست	HSE بررسی	ماهیانه	بله	بله	بله	مواد	مواد شیمیایی	
	برچسب تاریخ چک لیست دارو	HSE بررسی	هفتگی	بله	بله	بله	مواد	مواد دارویی	
تامین بر اساس وندور لیست ابلاغی	برچسب بازرسی و مشخصات	چک لیست / visual check	HSE بررسی آتش نشانی	ماهیانه	بله	بله	تجهیزات	تجهیزات آتش نشانی	
	برچسب کالibrاسیون	چک لیست عملکرد اورژانس	HSE بررسی اورژانس	ماهیانه	بله	بله	ملزومات	تجهیزات پوشکی	

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۳۷ از ۱۳۷

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۶- پیوست یک دستور العمل HSE

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۱۳		تعداد نفرات و تخصص های مرتبط برای HSE پیمانکاران		عنوان فعالیت/خدمات	
HSE	تخصص نفرات	حداقل تعداد نیروی HSE لازم برای پیمانکار	مشاغل کارگری و کارمندی	نحوه	
- گرایش های مختلف محیط زیست - گرایش های مختلف بهداشت - گرایش های کشاورزی با ۴ سال سابقه مرتبط با HSE	- تا ۲۰ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد - از ۱۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت) - از ۲۰۰ تا ۲۰۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت)	مشاغل کارگری و کارمندی	باغبان	خدمات با غایبانی و فضای مسیز	۱
- گرایش های مختلف بهداشت - گرایش های مختلف ایمنی صنعتی	- تا ۱۰ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE نیز می باشد - از ۱۰ تا ۵۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت) - از ۵۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۲ نفر مسئول HSE (تمام وقت)	- نظافتچی - پیش خدمت		خدمات نظافت عمومی و صنعتی	۲
- گرایش های مختلف بهداشت - گرایش های مختلف ایمنی - گرایش های مختلف مکانیک با ۴ سال سابقه مرتبط با HSE	- تا ۲۰ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد - از ۱۰۰ تا ۲۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت) - از ۱۰۰ تا ۲۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۲ نفر مسئول HSE (تمام وقت)	- راننده و سانسنه نقلیه سبک - خدمات اعزام خودرو - خدمات تاکسیرانی و مسافرت - خدمات رانندگی و سانسنه نقلیه ویژه - خدمات حمل و نقل و سرویس کاری ماشین آلات سبک و سنتگین		خدمات ایاب و ذهاب (تاکسیرانی سرویس و...)	۳
- گرایش های مختلف بهداشت - گرایش مختلف علوم تغذیه با ۴ سال سابقه	- تا ۱۰ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد - از ۱۰ تا ۵۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت)	- آشپز - مأمور پذیرایی - پیش خدمت رستoran - پخش کننده غذا		پیمان غذایی	۴
تمامی رشته های مرتبط با HSE (ترجیحاً گرایش های مختلف بهداشت)	- تا ۵۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد - از ۵۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت)	- نگهداران - نگهدان و راهنما اداره مرکزی - نگهدان درب ورودی، ساختمان های عملیاتی و حفاظت فیزیکی		خدمات حراست و نگهدانی	۵

کد مدرک: FO1962-۰۰

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

<p>-گرایش های مختلف اینمی -رشته های بهداشت حرفه ای/صنعتی -گرایش های مکانیک،برق،تاسیسات،الکترونیک، عمران با ۵ سال سابقه کار مرتبط</p>	<p>-تا ۵ نفرنیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد</p> <p>-از ۵ تا ۳۰ نفر نیروی پیمانکار نفر مسئول HSE (تمام وقت)</p> <p>-از ۳۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۲ نفر مسئول HSE (تمام وقت)</p>	<p>-برق کار -مراقب دستگاه آب و برق و بخار -مراقب اتاق کنترل آب و برق و بخار -مکانیک سوله -مکانیک برق -مکانیک ابزار دقیق -مکانیک دستگاه های تهویه و خنک کننده -مکانیک تاسیسات -تکنسین دستگاه های تهویه</p>	<p>خدمات راهبری تاسیسات و سیستم های گرمایشی و سرمایشی، تهویه و خدمات تعمیراتی عمومی</p>	۶
<p>-گرایش های مختلف اینمی،آتش نشانی -رشته های بهداشت حرفه ای/صنعتی -گرایش های مختلف مکانیک،برق،شیمی و صنایع با ۵ سال سابقه مرتبط</p>	<p>-تا ۱۰ نفر نیروی پیمانکار بیک نفر آنها مسئول HSE نیز می باشد</p> <p>-از ۱۰ تا ۵۰ نفر ۱ نفر مسئول HSE (روز در هفته)</p> <p>-از ۵۰ تا ۱۰۰ نفر ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت)</p>	<p>-آتش نشان -خدمات اینمی و آتش نشانی -خدمات آتش نشانی و زاندگی -خدمات اینمی و آموزشی -خدمات درمانی</p>	<p>خدمات آتش نشانی و اورژانس</p>	۷
<p>-گرایش های مختلف اینمی -رشته های بهداشت حرفه ای/صنعتی -گرایش های مکانیک،تاسیسات با ۵ سال سابقه مرتبط</p>	<p>-تا ۲۵ نفر نیروی پیمانکار پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد</p> <p>-از ۲۵ تا ۵۰ نفر نیروی پیمانکار نفر مسئول HSE (تمام وقت)</p> <p>-از ۵۰ تا ۱۰۰ نفر نیروی پیمانکار ۳ نفر مسئول HSE (تمام وقت)</p>	<p>-تراشکار -فلز کار -آهنگر -لحیم کار -جوشکار -مکانیک و ...</p>	<p>خدمات فلزکاری،تراشکاری،جوشکاری،مکانیک عمومی و ...</p>	۸
	<p>-تا ۵ نفر نیروی پیمانکار نماینده پیمانکار مسئول HSE پیمانکار نیز می باشد</p> <p>-از ۵ تا ۷۰ نفر نیروی پیمانکار ۱ نفر مسئول HSE (تمام وقت در هر شیفت)</p>	<p>نویت کار مشاغل مختلف</p>	<p>خدمات بهره برداری نوبت کاری</p>	۹

تذکر ۱: حداقل تحصیلات مورد نیاز فوق دبیلم می باشد.

تذکر ۲: در صورتی که تعداد نیروهای پیمانکار در حدی است که نماینده پیمانکار مسئولیت HSE را به عهده می گیرد نماینده پیمانکار موظف است موارد مطروحه در دستورالعمل HSE پیمانکاران را کاملا رعایت نموده و مطابق مستندات دفترچه عمل نماینده HSE کارفرما موظف است در زمان های مختلف از نحوه عملکرد پیمانکاران در مورد مسائل HSE بازرسی به عمل آورد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۳۹ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/ق	۷- پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی

پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی

**مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی
معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی
شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر**

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/ق

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۳/.../...

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۴۰ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰	۷- پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی



شرح کار پروژه مهندسی معکوس

دفتر پشتیبانی فنی تولید و اصلاح خطوط

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر قصد دارد پروژه‌ی مهندسی معکوس قطعات شرکت را به منظور ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین ۱۰۰۰ عدد دفترچه مشخصات فنی در خصوص ساخت قطعات مکانیکی ، شامل فلزی و غیر فلزی و قطعات برقی و ابزار دقیق که در هر مورد تحت عنوان دستور کار از طرف کارفرما به پیمان کار ارجاع می گردد را اجرا نماید.

انتظارات و شرح کار :

- ۱) مدت زمان اجرای کار ۲۴ ماه شمسی از تاریخ ابلاغ قرارداد می باشد.
- ۲) پیمان کار موظف است برای هر قطعه ، یک دفترچه فنی مطابق اطلاعات خواسته شده تهیه نماید . در صورتی که دستور کار شامل تجهیز یا قطعات پیچیده باشد می بایست کلیه ای قطعات در یک مجموعه مدون به تفکیک ارائه شوند . (هر کدام از اجزا باید دارای یک دفترچه باشند) بدیهی است قطعات استاندارد یا قابل ساخت را باید در جدولی با تفکیک خرید و ساخت در دفترچه مشخص کرد.
- ۳) پیمان کار موظف است در زمان دمونتاز قطعات در محل اجرای آن حضور داشته و نسبت به مستند سازی مراحل دمونتاز به طور دقیق اقدام نماید .
- ۴) پیمان کار موظف است تمامی مستندات مربوط به دمونتاز را در اختیار بھر بودار قرار داده (بدیهی است پیمان کار موظف است نسبت به درج این مستندات در دفترچه ساخت نیز اقدام نماید) و در زمان مونتاژ نیز در محل اجرای آن حضور داشته باشد.
- ۵) فرآیند و مستندات ابعاد برداری از قطعات باید با استاندارد ISO 1101 مطابقت داشته باشد.
- ۶) پیمان کار موظف است مدل دیجیتالی قطعات را با اسکن های سه بعدی دقیق مطابق با استاندارد ASTM E2807 تهیه نماید .
- ۷) پیمان کار موظف است مدل سازی را بر اساس داده های اسکن شده با استفاده از نرم افزار های CAD انجام دهد ، پس از آن به منظور تحلیل تنش ها و بررسی طراحی قطعه آنالیز المان محدود (FEA) با استفاده از نرم افزار ANSYS را انجام دهد . (قطعاتی که نیاز به تحلیل تنش و آنالیز دارند با دستور کار توسط کارفرما ابلاغ می گردد).

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۴۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۷- پیوست دو، شرح کار و
مشخصات فنی

۸) پیمان کار موظف است بر اساس نتایج آنالیز FEA به منظور بهبود عملکرد تجهیز تغییرات طراحی لازم را در دفترچه ساخت ارائه داده و پس از کسب تاییدیه از دستگاه نظارت کارفرما نسبت به اعمال آن ها در نقشه ها اقدام نماید. لازم است هم طرح اولیه و طرح بهبود یافته به صورت مجزا همراه با توضیحات کامل در دفترچه ساخت وجود داشته باشد.

۹) پیمان کار موظف است در نقشه های فنی خود از استاندارد ISO 128 و در ترانس گذاری های خود از ASME Y 14.5 تبعیت کند.

۱۰) تعریف قطعه در این قرارداد به سه نوع تقسیم می شود که عبارت اند از : ۱- قطعات ساده که از یک جزء یا المان تشکیل شده است مانند شافت یا چرخ دنده و ... ۲- قطعات مرکب که از چند المان یا قطعه ای ساده تشکیل شده است مانند بیرینگ ، پوسته گیر بکس و ... ۳- قطعات پیچیده یا تجهیز که از چند قطعه ای مرکب یا ساده تشکیل شده است مانند گیر بکس ، پمپ و ... ، منظور از قطعه در این قرارداد قطعات ساده و مرکب و تجهیز می باشد که بنا به تشخیص دستگاه نظارت ارجاع می شود.

۱۱) تهیه کلیه سیستم های سخت افزاری و نرم افزاری ، کلیه ای ادوات و تجهیزات و لوازم مورد نیاز جهت اجرای کار ، کلیه لوازم مورد نیاز جهت تست و آزمایش ، سیستم های اندازه گیری و موارد رفاهی مورد نیاز جهت تجهیز کارگاه ، تمامی موارد مورد نیاز جهت اسکان ، حمل و نقل و غذای پرسنل ، بر عهده ی خود پیمان کار می باشد.

۱۲) پیمان کار موظف است جهت اسقرار تجهیزات و نفرات و ادوات اداری خود حداقل یک کانکس را در محل سایت ما تامین و نصب نماید.

۱۳) پیمان کار موظف است یک نفر متخصص مستقر در سایت توسعه آهن داشته باشد که به صورت دائمی در طول مدت پروژه حضور فعال داشته باشد.

۱۴) پیمان کار موظف است افراد متخصص و مسلط به نرم افزار های Ansys , Fluent ,Abaqus , CFTurbo را استخدام نموده و برای تحلیل های مرتبط با پروژه ازین نرم افزار ها استفاده نماید.

۱۵) پیمان کار موظف است طبق برنامه ی زمان بندی اعلامی کار را شروع کرده و لیست نیروی انسانی مربوطه و هم چنین بازرسان مربوطه را به تایید کارفرما برساند . بدیهی است هرگونه تغییر در نیرو ها باید به تایید کارفرما برسد.

۱۶) کارفرما می تواند تعویض و یا جایگزینی هر یک از کارکنان پیمان کار را بدلیل عدم احراز صلاحیت درخواست نماید و ایشان مکلف به تعویض آن فرد و جایگزینی با نفر مناسب خواهد بود.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۴۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۷- پیوست دو، شرح کار و
مشخصات فنی

۱۷) پیمان کار موظف است با توجه به اولویت اعلامی از سوی دستگاه نظارت کارفرما و هماهنگی با آن دستگاه نظارت اقدام به تهیه کتابچه فنی نماید.

۱۸) پیمان کار بدون ابلاغ رسمی و هماهنگی کارفرما و اخذ تایید وی ، حق واگذاری موضوعات قرارداد به غیر را ندارد. و موضوع قرارداد منحصراً توسط پیمان کار صورت میگیرد.

۱۹) پیمان کار موظف است در محدوده‌ی شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر جهت تهیه نقشه و کروکی برداری در موارد عادی یا اضطراری اقدامات لازم را به عمل آورد . در این راستا پیگیری دریافت اطلاعات اولیه و بررسی آن‌ها به عهده ایشان بوده و لازم است با توجه به اعلام کارفرما در خصوص گنجاندن اطلاعات مذکور در سند کتابچه فنی اقدامات لازم صورت پذیرد.

۲۰) پیمان کار موظف است کلیه اطلاعات مورد نیاز کارفرما را ارائه دهد.

۲۱) پیمان کار موظف است هر دستور کار عادی را ۳۰ روز ، و موارد اضطراری را ظرف مدت ۷ روز پس از ارجاع به کارفرما تحويل نماید.

۲۲) پیمان کار موظف است بر اساس آخرین ویرایش استاندارد های موجود ، کتابچه های فنی را تهیه کند.

۲۳) پیمانکار موظف است در ابتدای شروع قرارداد فرمت دفترچه و گزارشات مربوطه و فرم‌های در گردش کار را تهیه و به تایید کارفرما برساند.

۲۴) در مواردی که بنا به اعلام کارفرما و دستور کار ارائه شده نیاز به انجام مطالعات بهینه سازی بر روی دستور کار باشد ، پیمان کار موظف به انجام این امر در قالب همین قرارداد بوده لذا پیمان کار باید این مورد را در پیشنهاد قیمت خود در نظر بگیرد.

۲۵) تامین خودرو جهت حمل و نقل پرسنل ، اسکان و غذا و سایر امکانات و تجهیزات مورد نیاز پیمان کار تماماً بر عهده‌ی خود پیمان کار می باشد.

۲۶) پیمان کار موظف است کلیه مدارک فنی و گزارشات و نقشه‌ها را با ترانسمیتال (طبق فرمت مورد تایید کارفرما) در یک نسخه دیجیتال و یک نسخه چاپی بر اساس فرمت مورد تایید کارفرما تحويل دهد.

۲۷) کارکنان پیمان کار نباید هیچ گونه فعالیت اجرایی در خصوص مونتاژ و دمونتاژ و یا حمل تجهیزات به خارج از سایت کارفرما داشته باشند مگر با هماهنگی و اخذ مجوز کتبی از دستگاه نظارت و واحد ایمنی و حراست کارفرما.

۲۸) در صورتی که حین ساخت ، تست ، مونتاژ و یا عملکرد قطعه در سایت مشخص شود قطعه دارای اشکال می باشد و این اشکال ناشی از نقض و یا عدم صحبت مندرجات اسناد فنی تهیه شده توسط پیمان کار باشد ،

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۴۳ از ۱۴۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

۷- پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی

کارفرما محق خواهد بود کلیه خسارات واردہ به خود را از پیمانکار استیفا و در این راستا سپرده حسن انجام

کار و تضمین پیمان کار را ضبط نماید.

(۲۹) دوره تضمین خدمات موضوع قرارداد از تاریخ تایید صورت وضعیت قطعات هر دستور کار به مدت سه سال

شمسي تعیین میگردد. اگر در این دوره معايب و نواقصی در انجام خدمات موضوع قرارداد مشاهده شود ،

پیمانکار موظف است ظرف مدت تعیین شده توسط دستگاه نظارت نسبت به رفع آن ها اقدام نماید.

(۳۰) کلیه مطالعات ، گزارش ها ، نقشه ها و طرح هایی که توسط پیمان کار به موجب این قرارداد تهیه می شود

متعلق به کارفرما بوده و پیمان کار حق واگذاری آن به غیر (اعم از دانشگاه ها ، شرکت ها ، موسسات و ...)

و یا ثبت آن تحت هیچ عنوانی (نظیر ثبت اختراع) را ندارد.

(۳۱) چنانچه در بازه زمانی تهیه شناسنامه های فنی با توجه به نوع دستور کار عادی / اضطراری ، پیمانکار موفق به

ارائه سند مذکور نگردد، کارفرما محق خواهد بود تا سقف ۳۰٪ مبلغ دفترچه فنی آن دستور کار را از مطالبات

ایشان کسر نماید.

(۳۲) پیمان کار موظف است نسبت به تهیه شناسنامه فنی قطعات همراه با گرد آوری و مطالعه مدارک فنی هر

قطعه جهت استخراج اطلاعات مورد نیاز اقدام نماید و در صورت مشاهده هر گونه مغایرت در محتوی مدارک

و اصل قطعه پیمانکار ملزم به ارائه آن مورد به کارفرما و کسب تکلیف می باشد.

(۳۳) پیمان کار موظف به انجام مطالعات بهینه سازی (از قبیل بهبود جنس ، کارکرد ، تغییر طراحی به منظور

عملکرد بهتر و طول عمر بیشتر و ...) بنا به اعلام کارفرما و دستور کار ارجاع شده می باشد.

(۳۴) پیمان کار متعهد می گردد در هر زمان (حتی در از وقت اداری و تعطیل) که کارفرما اعلام نیاز به حضور

تیم مهندسی معکوس و کروکی برداری و ... در سایت توسعه آهن نماید تیم مهندسی معکوس به همراه

تجهیزات مربوطه مستقر گردد.

(۳۵) پیمان کار متعهد می باشد حداقل لوازم عمومی مهندسی معکوس از قبیل کامپیوتر و وسائل نقشه کشی و

کروکی برداری ، اسکنر سه بعدی (که باید به تعداد مورد نیاز در پروژه مستقر کند) به همراه یک دستگاه

کوانتمتر پرتابل (دارا بودن certificate اپراتوری و کالیبره دستگاه کوانتمتر) و یک دستگاه سختی سنج

پرتابل و تجهیزات متالوگرافی را در سایت مستقر نماید. مسئولیت نگهداری از این تجهیزات بر عهده خود

پیمان کار می باشد و کارفرما هیچ گونه مسئولیتی در قبال آن ها ندارد.

(۳۶) پیمان کار موظف است تجهیزات و ابزار آلات کامل و بروز مورد نیاز را جهت مهندسی معکوس تهیه کرده ، و

پس از ارائه گواهی کالیبراسیون و تایید دستگاه نظارت برای آن ها مورد استفاده قراردهد . این تجهیزات

شامل (نه محدود به) انواع میکرومتر مانند میکرومتر فک بشقابی ، میکرو متر میله ای ، زاویه سنج ، سختی

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۴۴ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹ ق	۷- پیوست دو، شرح کار و مشخصات فنی

سنچ ، کوانتمتر ، ساعت ، گام سنج ، شاعع سنج ، عمق سنج ، انواع پرگار ، فیلر ، شور سنج ، ضخامت سنج و انواع مختلف کولیس می باشند .

(۳۷) پیمان کار موظف است اسامی پرسنل و ماشین آلات مورد نیاز خود را حداقل چهار روز قبل از شروع کار به کارفرما اعلام نماید.

(۳۸) پیمان کار موظف است شرایط مورد نیاز محیط کاری و ویژگی های کاربردی قطعه را ارائه دهد.

(۳۹) شناسنامه فنی تهیه شده توسط پیمان کار باید شامل موارد زیر باشد:

- فهرست مندرجات همراه با شناسنامه صفحه
- عکس قطعه‌ی موجود به صورت رنگی و در سایز A4
- ارائه‌ی اطلاعات فنی کلی در صورتی که دفترچه‌ی تجهیز باشد.
- نقشه‌های ساخت کامل قطعات شامل نقشه‌های دو بعدی ، سه بعدی و انفجاری ، دیتیل‌ها به صورت کامل ، تمامی تلرانس‌های ابعادی و هندسی به صورت کامل ، نقشه‌های خم کاری و گسترده به صورت کامل ، پارت لیست به صورت کامل
- نقشه‌های ارائه شده توسط پیمان کار باید دارای جدول استاندارد بوده و هر نقشه باید توسط نقشه کش ، چک کننده و تایید کننده نهایی همراه با ذکر تاریخ و رویشن و موضوع و امضای یک ازین افراد تهیه و ارائه گردد.
- مقیاس تمام نقشه‌ها مطابق استاندارد DIN EN ISO 5455 رعایت گردد.
- جدول موجود در نقشه مطابق استاندارد DIN EN ISO 7200 باشد.
- لیست متریال نقشه به طور کامل شامل تعداد ، جنس ، توضیحات کامل هر قطعه مانند استاندارد ها ، وزن و ابعاد باید در نقشه‌ها موجود باشد.
- تمامی اطلاعات مورد نیاز جهت ساخت مانند جوشکاری‌ها ، اتصالات پیچ و مهره‌ای ، اطلاعات ماشین کاری ، مشخصات سطوح ، تلرانس‌ها و انطباقات ، فرآیند و روش ساخت به طور کامل ارائه گردد.
- از تمامی قطعات مدل سه بعدی با پسوند SLDPR, SLDASM, SLDDRW ارائه گردد.
- تمامی نقشه‌های NATIVE ارائه گردد.

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**

صفحه ۱۴۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۷- پیوست دو، شرح کار و
مشخصات فنی

- ویژگی های متالورژی شامل آنالیز جنس (کوانتمتری و مشخص کردن گردید در چند استاندارد معتبر به همراه ذکر خواص مکانیکی و شیمیایی) ، سختی سنجی ، متالوگرافی و تحلیل آن ، شناسایی نوع و ضخامت و مشخصات کامل پوشش ارائه گردد .
- عملیات و مراحل ساخت شامل نوع ریخته گری ، پروسیجر و فرآیند ساخت قطعه مطابق استاندارد ، عملیات حرارتی ، ریخته گری ، ماشین کاری مورد نیاز باید به طور کامل تشریح گردد . عملیات های تکمیلی ساخت شامل پوشش دهی ، رنگ آمیزی ، بسته بندی ، مارک زنی با مشخصات کامل ارائه گردد .
- تجهیزات و ماشین آلات مورد نیاز جهت ساخت قطعه ، در هر یک از فرآیند های ساخت باید ارائه گردد .
- مدارک مورد نیاز جهت ساخت از قبیل ، ITP , QCP , WPS , PQR و ... باید ارائه گردد .
- شرایط نگهداری قطعات ارائه گردد .
- نکات مهم ساخت هر قطعه که سازنده باید در مراحل ساخت به آن توجه داشته باشد باید ارائه گردد (علاوه بر دفترچه ساخت در نقشه های ساخت نیز ذکر گردد) .
- تمامی تست های مورد نیاز حین ساخت و پس از ساخت از قبیل تست های غیر مخرب ، آنالیز ها ، تست های فشار و غیره همراه با معیار های پذیرش ، حدود پذیرش و استاندارد های بین المللی معتبر و مرتبط در نقشه ها ذکر گردد .
- پروسیجر ساخت مربوط به هر ترانس هندسی و شیوه ای بازرگانی و کنترل آن در دفترچه ارائه گردد .
- لیست پیشنهادی سازندگان معتبر ، حداقل چهار مورد رتبه بندی شده بر اساس تجربه ای ساخت مشابه ، توان مالی و تجهیزاتی ، توان فنی و مهندسی ، بومی بودن باید ارائه گردد .

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۴۶ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹	- پیوست سه، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه

پیوست سه، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه

- ۱- پیمانکار می‌بایست نمودار چارت سازمانی خود به همراه ماتریس مسئولیت در پروژه را متناسب با مدت زمان اجرای کار تهیه و قبل از پایان تجهیز کارگاه به تأیید دستگاه نظارت برساند.
- تبصره ۱- با توجه به شرایط و ویژگی های پروژه، نیروهای انسانی پیمانکار که در اجرای مفاد قرارداد بکار گرفته می‌شوند می‌بایست از تجربه و تخصص کافی در زمینه طراحی، نصب و اجرا باشند.
- تبصره ۲- دفتر فنی کارگاه که یکی از واحدهای مهم پیمانکار در زمان اجرا محسوب می‌گردد، به محض شروع عملیات اجرایی می‌بایست در کارگاه استقرار یافته و قادر به انجام خدمات فنی (برنامه ریزی، کنترل پروژه، دفتر مهندسی، کنترل کیفی وغیره) باشند.
- ۲- کلیه عوامل کلیدی پیمانکار می‌بایست قبل از شروع به کار، به دستگاه نظارت به صورت کتبی به همراه مدارک و سوابق کاری معرفی گردیده و مورد تایید مکتوب دستگاه نظارت واقع گردد.
- ۳- با توجه به ضرورت داشتن اطلاعات مربوط به نیروی انسانی، پیمانکار موظف است در پایان هر ماه نسبت به ارسال اطلاعات پرسنلی با فرم تعبینی توسط دستگاه نظارت اقدام نماید و همچنین هر زمانی که دستگاه نظارت اعلام نماید، اطلاعات پرسنلی خود را به نحو مورد نیاز ناظر در اختیار قرار دهد.
- ۴- پیمانکار موظف است، در هنگام ارائه صورت وضعیت های خود، لیست بیمه پرداخت شده کارگران خود در دو ماه قبل به همراه تائیدیه آخرین لیست پرداخت حقوق پرسنل را که به تایید دستگاه نظارت رسیده است تحويل نماید. در صورت عدم ارائه مدارک مذکور صورت وضعیت وی پرداخت نخواهد شد و پیمانکار در این خصوص حق هیچگونه اعتراضی نخواهد داشت.
- لازم به ذکر است در صورت تاخیر پرداخت حقوق پرسنل بیش از یک ماه کارفرما راساً طبق لیست مطالبات ارائه شده توسط پیمانکار اقدام نموده و مبلغ مربوطه به همراه هزینه بالاسری از محل مطالبات پیمانکار کسر می‌گردد.
- ۵- پیمانکار موظف است حداقل ۷ روز پس از ابلاغ قرارداد نسبت به ارائه برنامه زمانبندی به همراه هیستوگرام منابع، احجام مطابق با رویه های مصوب مورد تایید کارفرما MCI و PMS، لیست مدارک مهندسی ، CBS (کاری و ساختار شکست هزینه اقدام و همچنین حداقل ۷ روز پس از آن نسبت به رفع کامنت های احتمالی و اخذ تایید نهایی کارفرما و دستگاه نظارت اقدام نماید.
- ۶- پیمانکار موظف است در طول مدت قرارداد نسبت به ارائه خدمات برنامه ریزی و کنترل پروژه و همچنین موارد تضمین کیفیت مطابق با روال ذیل اقدام نماید.
- ۷- ارائه گزارشات مطابق دستورالعمل برنامه ریزی و کنترل پروژه از طریق نرم افزار PMIS

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۴۷ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰	- پیوست سه، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه

b. کلیه مراحل کار با استی مطابق با برنامه زمانبندی مورد تایید کارفرما و دستگاه نظارت به نحوی که تا خیر در برنامه زمانبندی ایجاد نگردد صورت پذیرد.

c. پیمانکار موظف است مدارک مهندسی تحويلی به مرکز اسناد کارفرما را بر اساس دستورالعمل شماره گذاری کارفرما شماره گذاری نموده و همچنین نسبت به گردش مدارک و مستندات پروژه از طریق نرم افزار مدیریت مدارک مهندسی درسا اقدام نماید.

d. پیمانکار موظف است نسبت به انجام تست های سرد و گرم، تهیه و تکمیل چک لیستهای پیش راه اندازی و تست با نرم افزار ICAPS ، مستند سازی اثبات ظرفیت، صدور گواهی های لازم از طریق متدولوزی OPERCOM در مراحل مختلف راه اندازی و اخذ تاییدیه کارفرما و دستگاه نظارت اقدام نماید و در این راستا پیمانکار موظف است تیم پیاده سازی متدولوزی OPERCOM را در زمان مقتضی طبق اعلام نیاز دستگاه نظارت در سایت مستقر نماید.

e. پیمانکار موظف است نسبت به انجام خدمات موضوع قرارداد و ارائه گزارش ها و دیتابیس های برنامه ریزی، کنترل کیفی، پیش راه اندازی و راه اندازی مرتبط، در موقع تعیین شده در هر دوره زمانی با نظر دستگاه نظارت اقدام نماید.

f. پیمانکار موظف است نسبت به ارائه Final Book شامل As Built ، دستورالعمل ها، مدارک مهندسی، قراردادها، الحاقیه ها، مکاتبات اصلی ، Order Number ، مدارک کنترل کیفی، مدارک خرید بالاخص درس آموخته های پروژه و... مطابق با رویه های مصوب مورد تائید کارفرما اقدام نماید.

g. در صورت عدم ارائه خدمات مدیریت پروژه شامل: موارد برنامه ریزی، کنترل پروژه، منابع انسانی و ماشین آلات، موارد کنترل کیفی و تضمین کیفیت و راه اندازی توسط پیمانکار، مطابق با قوانین موجود و تا سقف ۵ درصد از مبلغ هر صورت وضعیت ارسال شده توسط پیمانکار، جریمه در نظر گرفته خواهد شد.

h. پیمانکار موظف است جهت تهیه صورت وضعیت ها مطابق با فرمت و دستورالعمل مورد تائید کارفرما که به وی ابلاغ میشود، استفاده نماید.

۷ - پیمانکار موظف است نسبت به ارائه خدمات منطبق با نقشه ها، مدارک، استانداردها و مشخصات فنی، تهیه مدل سه بعدی، نقشه های اولیه و تفصیلی قسمتهای مختلف اقدام و به تایید کارفرما و دستگاه نظارت رسانده و سپس نسبت به تامین، ساخت، نصب، تست و راه اندازی اقدام نماید.

۸ - رعایت کلیه الزامات کنترل کمی و کیفی کالا و تجهیزات و خدمات مربوطه که در شرح وظایف قید شده و یا در استانداردهای عمومی طراحی، ساخت و بازرگانی تجهیزات ذکر گردیده و یا در مشخصات فنی خصوصی سفارش خرید کالا موجود می باشد بر عهده پیمانکار است.

۹ - با توجه به اینکه نظارت بر حسن انجام تعهدات و خدمات ارائه شده توسط شرکت پیمانکار از طرف کارفرما به دستگاه نظارت واگذار گردیده است، کارفرما و دستگاه نظارت جهت کنترل کیفی و کمی کار حق دارد از کلیه مراحل کار شامل



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

- پیوست سه، دستورالعمل بخش
برنامه ریزی و مدیریت پروژه

صفحه ۱۴۸ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

انتخاب پیمانکار/اسازنده، تامین کالا و متریال، ساخت تجهیزات پروژه، نظارت بر نصب، تست و راه اندازی توسط بازرگانین و ناظرین مقیم و یا موردنظر دقیق به عمل آورد. در این راستا همکاری و هماهنگی های مربوطه از وظایف پیمانکار می باشد.

۱۰- اخذ تاییدیه از کارفرما و دستگاه نظارت در تمامی مراحل کار از مرحله انتخاب پیمانکار، تامین مواد، کالا و ساخت تجهیزات پروژه تا قبل از صدور بارنامه، حمل و نقل، تخلیه و جابجایی، نحوه نگهداری و انبار، واکنش های فیزیکی و شیمیایی، عملیات قبل از نصب و پس از نصب، پیش راه اندازی و راه اندازی تا پایان تحويل موقت از وظایف پیمانکار می باشد و می بایست گزارشات کاملی از روند انجام آن در چارچوب فرمتهای جداول و ... به کارفرما و دستگاه نظارت ارائه نماید و همچنین لازم به ذکر است با توجه به شرایط عمومی پیمان هیچ کدام از این تاییدیه ها رافع مسئولیت پیمانکار نمی باشد.

۱۱- پیمانکار نقشه های کارگاهی را که Native نقشه های جزئیات ساخت قطعات و قسمت هایی از کار است، در صورت نیاز ضمن اجرای کار، بر اساس نقشه های اجرایی و مشخصات فنی تهیه می کند و در سه نسخه، که یک نسخه آن فایل دیجیتال می باشد توسط Hard Disk/Flash memory /DVD تسلیم دستگاه نظارت می نماید.

۱۲- پیاده سازی و راهبری نظام یکپارچه تضمین کیفیت شامل صدور QCP و ITP، NCR، SQ، TQ و تهیه دیتابیس های مربوطه جهت جمع بندی موضوع در تعهد پیمانکار می باشد.

۱۳- پیمانکار موظف است هر گونه مغایرت در مراحل اجرای کار را مطابق با استانداردها، استناد و مدارک فنی، نقشه های تایید شده جهت اخذ تصمیم نهایی به کارفرما و دستگاه نظارت اعلام نماید NCR-Nonconformity Report

۱۴- هیچ قسمت از کارها بدون تصویب نماینده کارفرما و تنظیم صورتمجلس و صدور QC form آنها، نباید دفن یا پوشانیده گردد و می باید فرصت کافی جهت اندازه گیریهای لازم به نماینده کارفرما داده شود.

۱۵- پیمانکار موظف است کلیه تغییرات پروژه CR-CP مطابق با دستورالعمل ابلاغی به همراه مستندات مربوطه جهت تصمیم نهایی به کارفرما و دستگاه نظارت اعلام نماید.

۱۶- ارائه دستورالعمل های تهیه متریال / تجهیزات، ساخت، نصب و نیز دستورالعمل های کنترل کیفی به همراه چک لیستهای مربوطه جهت تایید کارفرما و دستگاه نظارت در کلیه بخشها پروژه اعم از تامین متریال، ساخت، نصب و راه اندازی انواع ادوات و تجهیزات، جوش، آزمونهای غیر مخرب، کنترل HSE، انبارداری و نگهداری تجهیزات reservation و سایر دستورالعمل ها بر عهده و هزینه پیمانکار است. این دستورالعمل ها می بایست حداقل ۲ هفته قبل از شروع هر بخش از کار و یا در صورت لزوم بنا به تشخیص دستگاه نظارت در هر بازه زمانی مطابق با استانداردهای مربوطه و نیز مشخصات فنی پروژه به تأیید رسانیده و می بایست کلیه فعالیتهای خود را بر اساس دستورالعمل های مصوب (مورد تایید کارفرما و دستگاه نظارت) ارائه نماید و همچنین لازم به ذکر است برای انجام آزمون های مخرب و غیر مخرب و برخی تست ها بنا به تشخیص دستگاه نظارت پیمانکار موظف به بکارگیری شرکت ثالث مورد تأیید دستگاه نظارت می باشد و کلیه هزینه های مربوطه در تعهد پیمانکار می باشد.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی	 شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.		
صفحه ۱۴۹ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳	- پیوست سه، دستورالعمل بخش برنامه ریزی و مدیریت پروژه

۱۷- پیمانکار موظف است نسبت به ارائه روشهای هماهنگی مکاتبات، HSE Plan، دستورالعمل های ایمنی مرتبط با موضوع قرارداد، اسناد و مدارک کیفی شامل ITP، WPS، PQR و ... و اخذ تاییدیه از کارفرما و دستگاه نظارت ظرف مدت تعیین شده از جانب دستگاه نظارت اقدام نماید.

۱۸- پیمانکار موظف است گزارش ماهیانه را بر اساس فرمت مصوب که اهم موارد آن به شرح ذیل می باشد تهیه نماید:

a. اعلام شرح جزئیات عملیات اجرایی - احجام دقیق و درصد فعالیتهای انجام شده براساس برنامه زمانبندی تفصیلی (شامل مهندسی، تامین تجهیزات، ساخت تجهیزات و ابنيه).

b. گزارش وضعیت تامین تجهیزات و مدارک مهندسی PSR-MCI-MDR

c. گزارش وضعیت مصالح (وارده و پای کار).

d. تعداد و نوع ماشین الات مورد نیاز (برنامه ریزی شده، موجود، فعال، تحت تعمیر و آماده به کار).

e. آمار نیروی انسانی با ذکر مهارتهای مختلف (برنامه ریزی شده و فعال).

f. تعیین و گزارش انحراف از برنامه مصوب و مدت تاخیرات حادث احتمالی و مقایسه با برنامه زمانبندی مصوب

قرارداد و میزان تاثیر بر مسیر بحرانی با ذکر علتها و پیشنهادات برای اصلاح روند کارها در انتباق با برنامه

از طریق Reschedule نمودن برنامه زمانبندی اقدام نماید.

g. بروز رسانی ماهانه مسیر / مسیرهای بحرانی پروژه

h. اعلام آخرین وضعیت قرارداد و مالی پروژه شامل (الحاقیه های زمانی و مالی، استهلاک پیش پرداخت و یا مبلغ علی الحساب، صورت وضعیت ها و مطالبات)

أ. مشکلات و موانع اجرایی کلی و طی ماه

ج. تصاویر ابتدا و انتهای دوره گزارش مربوط به پیشرفت کار.

k. اعلام اهم مکاتبات مهم پروژه

l. اعلام وضعیت بندهای صورتجلسات در قالب دیتابیس مربوطه

۱۹- پیمانکار موظف است نسبت به تبادل نظر و شرکت در جلسات با کارفرما و دستگاه نظارت به منظور بررسی و اخذ

تصمیمات لازم برای حل و فصل مسائل فنی، کیفی و اجرایی پروژه و ایجاد هماهنگی های لازم جهت تسريع در انجام

فعالیت های پروژه طبق برنامه اعلامی دستگاه نظارت اقدام نماید.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۵۰ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۸/۰۳/۰۳

۹- پیوست چهار، FINAL BOOK

FINAL BOOK، پیوست چهار

FINAL پروژه باید منطبق با دستورالعمل و رویه تهیه مدارک نهایی منظم به اسنادمناقصه (فایل FINAL BOOK (WI0002).rar) به طور کامل انجام شده و مطابق با دستورالعمل تحويل گردد.
پرینت، مهر و امضای اسناد موجود در فایل مذکور الزامی است.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۵۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۱۰- پیوست پنج، چک لیست
صورت وضعیت قطعی

پیوست پنج، چک لیست صورت وضعیت قطعی

شماره صفحه ۱ از ۲ پیوست: برگ	چک لیست مدارک لازم برای صورت وضعیت قطعی	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
مجری پروژه:	دستگاه نظارت:	نام پیمانکار:
	موضوع قرارداد:	شماره قرارداد:
تاریخ اتمام کار بر اساس آخرین تمدید:	تاریخ اتمام اویله:	تاریخ ابلاغ:

ردیف	شرح	وضعیت		توضیحات
		انجام شده است	انجام نشده است	
۱	کلیه اسناد و مدارک پروژه از قبیل نقشه های چون ساخت، کاتالوگها، مدارک بازرگانی و آزمایش تجهیزات، دستورالعملهای راه اندازی و بهره برداری و کلیه مدارک موضوع پیمان بصورت فیزیکی و الکترونیکی مطابق دستورالعمل تهیه فاینانس بوك ها تحويل واحد PMO شده است.			
۲	اصل کلیه بیمه نامه های لازم برای مصون نگهداشتن کارفرما از ادعاهای اشخاص ثالث و ... مطابق قرارداد تهیه و تحويل کارفرما شده است.			
۳	مدارک لازم دال بر حل و فصل هرگونه دعاوی، از جمله ادعای مالکیت اشخاص ثالث، در رابطه با اموال و حقوق موضوع پیمان تحويل کارفرما شده است.			
۴	اصل اقرارنامه از طرف پیمانکار که طی آن، هرگونه حق تصرف و یا داشتن بدھی را در رابطه با پرداخت حقوق و دستمزد کارکنان، خرید داشت فنی، مصالح، تجهیزات و سایر مطالباتی که ممکن است متوجه کارفرما شود، منتفی داشته و نسبت به حل و فصل ادعاهای و پرداخت بدھهای خود، مهندسان طراح، پیمانکاران دسته دوم و فروشندهان، توافق های لازم را با طرفهای ذیعنع به عمل آورده است، امضاء و تحويل کارفرما شده است.			
۵	با تأیید صورت وضعیت قطعی از سوی دو طرف، پیمانکار از هرگونه ادعایی علیه کارفرما در رابطه با پیمان صرف نظر می کند، مگر در مورد ادعاهایی که قبل از تأیید صورت وضعیت			

مهر و امضاء کارفرما	مهر و امضاء مشاور	مهر و امضاء پیمانکار

**مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی**



صفحه ۱۵۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰

۱۰- پیوست پنج، چک لیست
صورت وضعیت قطعی

شماره صفحه ۲ از ۲ پیوست: برگ	چک لیست مدارک لازم برای صورت وضعیت قطعی	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر G.I.S.D.Co.
مجری پروژه:	دستگاه نظارت:	نام پیمانکار:
شماره قرارداد:	موضوع قرارداد:	شماره قرارداد:

تاریخ انعام کار بر اساس آخرین تمدید:

تاریخ ابلاغ:

ردیف	شرح	وضعیت			توضیحات
		انجام نشده است	انجام شده است	انجام نهاده است	
۱	قطعی مطرح شده است، اما حل و فصل آن توسط دو طرف، به زمانهای بعد موکول شده باشد.				
۲	پیمانکار تمام تعهدات قرارداد خود را مطابق با اسناد پیمان انجام داده است.				
۳	ارائه گواهی رفع نقص کلیه فعالیت ها، تجهیزات و				
۴	تعیین تکلیف بر جیiden کارگاه و خارج نمودن ماشین آلات و ابزار و مصالح اضافی متعلق به پیمانکار				
۵	لوازم یدکی و مواد مصرفی تعهد شده در قرارداد به کارفرما تحویل شده است.				
۶	لایحه تاخیرات و جرائم پیمانکار تعیین نکلیف شده است.				
۷	اصل گلانتی تجهیزات خریداری شده از فروشندهگان / ساخته شده توسط سازندگان دست دوم، به کارفرما تحویل شده است.				
۸	رعایت تمامی الزامات مطروحة در مفاد صورت وضعیت قطعی مناسب با نوع قرارداد که شرایط عمومی پیمان مصوب سازمان برنامه و بودجه کشور پیروی می کند.				

مهر و امضاء کارفرما	مهر و امضاء مشاور	مهر و امضاء پیمانکار
---------------------	-------------------	----------------------

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۵۳ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۹۰۳/۱۰۸۹

۱۱- پیوست شش، فرم ضمانت نامه

پیوست شش، فرم ضمانت نامه

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

بسمه تعالیٰ

ضمانتنامه شرکت در مناقصه

نظر به این که * به نشانی: مایل است در مناقصه *** شرکت نماید، این*** از * در مقابل *** برای مبلغ ریال تضمین و تعهد مینماید چنانچه *** به این *** اطلاع دهد که پیشنهاد شرکت کننده نامبرده مورد قبول واقع شده و مشارالیه از امضای پیمان مربوط یا تسليم ضمانت نامه انجام تعهدات پیمان استنكاف نموده است، تا میزان ریال هر مبلغی را که *** مطالبه نماید، به محض دریافت اولین تقاضای کتسی واصله از سوی *** بدون اینکه احتیاجی به اثبات ، استنكاف یا اقامه دلیل و یا صدور اظهار نامه یا اقدامی از مجازی قانونی یا قضائی داشته باشد، بی درنگ در وجه یا حواله کرد *** بپردازد.

مدت اعتبار این ضمانت نامه سه ماه است و تا آخر ساعت اداری روز..... معتبر می باشد این مدت بنابه درخواست کتسی *** برای حداکثر سه ماه دیگر قابل تمدید است و در صورتیکه *** نتواند یا نخواهد مدت اعتبار این ضمانت نامه را تمدید کند و یا * موجب این تمدید را فراهم نسازد و *** را موافق با تمدید ننماید *** متعهد است بدون اینکه احتیاجی به مطالبه مجدد باشد، مبلغ درج شده در این ضمانت نامه را در وجه یا به حواله کرد *** پرداخت کند .

* عنوان فروشنده

** عنوان بانک یا شرکت بیمه

*** عنوان دستگاه اجرایی یا خریدار

**** عنوان مناقصه

- ✓ لازم بذکر است، ضمانتنامه های قرض الحسن مورد تایید شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر نمی باشد.
- ✓ شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر خصوصی بوده و ضمانتنامه جهت شرکتهای خصوصی ارانه گردد و ضمانتنامه در قالب شرکتهای دولتی قابل قبول نمی باشد و عنوان ضمانتنامه، شرکت در مناقصه می باشد.



شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

صفحه ۱۵۴ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳

۱۲- پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت

پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند
مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی

شماره مناقصه : ۱۰۸۹/۰۳

تابستان ۱۴۰۳

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



صفحه ۱۵۵ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰

۱۲- پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت

امضاء کننده زیر پس از بررسی و آگاهی کامل و پذیرش تعهد اجرا و مسئولیت در مورد مطالب و مندرجات دعوتنامه شرکت در مناقصه شرایط مناقصه ، شرایط خصوصی مناقصه و پیمان ، مشخصات فنی ، نقشه های کلی فهرست مقادیر و قیمت های برآورده کار تعهدنامه اجرا و قبول مقررات و مدارک عمومی مناقصه و پیمان و به طور کلی تمامی مدارک و اسناد مناقصه مربوط به عملیات مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی مجتمع توسعه آهن و فولاد گل گهر به شرح درج شده در موافقتنامه و پیوست یک منضم به پیمان پس از بازدید کامل از محل کار و با اطلاع کامل از جمیع شرایط و عوامل موجود از لحاظ کارهای مورد مناقصه پیشنهاد می نمایم که:

۱- عملیات موضوع مناقصه را بر اساس شرایط و مشخصات مندرج در اسناد مطابق با جدول شماره ۱ و مدارک مناقصه و پیمان به مبلغ:

..... به عدد

(۱) (به حروف) ریال انجام دهم. که

به صورت تفکیکی به صورت زیر است:

با جدول شماره ۱ : شکست قیمت

ردیف	شرح	مقدار (واحد)	قیمت واحد (ریال)	قیمت کل (ریال)
۱	تهیه شناسنامه فنی قطعات	۱۰۰۰ (عدد)		
۲	تحلیل تنش و بررسی طراحی تجهیز با آنالیز المان محدود	۱۵۰ (عدد)		
جمع کل				

*ردیف های جدول با نرخ واحد پیشنهادی اولیه به شرط عدم تجاوز از سقف قرارداد قابل تبدیل به یکدیگر است

مهم : پیمانکار بایستی تمامی هزینه های مرتبط با موضوع مناقصه را در نظر گرفته باشد لذا هیچ گونه اضافه پرداختی بابت خدمات ادعایی بعدی از سوی پیمانکار مورد قبول نمی باشد.

۲- چنانچه این پیشنهاد مورد قبول قرار گیرد و عنوان برنده مناقصه انتخاب شوم تعهد می نمایم که:

الف- اسناد و مدارک پیمان را براساس مراتب مندرج در اسناد و مدارک مناقصه امضاء نموده و همراه تضمین انجام تعهدات حداقل ظرف مدت ۷ روز از تاریخ ابلاغ به عنوان برنده مناقصه (به استثنای روزهای تعطیل) تسليم نمایم.

ب- ظرف مدت مقرر در پیمان ، تجهیزات لازم را تامین و شروع به کار نمایم و کلیه کارهای موضوع پیمان را در مدت مندرج در اسناد و مدارک مناقصه به اتمام برسانم.

۳- تأیید می نمایم که کلیه ضمایم اسناد و مدارک مناقصه جز لاینفک این پیشنهاد محسوب می شود.

۴- اطلاع کامل دارم که دستگاه مناقصه گزار الزامی برای واگذاری کار به هیچ یک از پیشنهاد دهندهای را ندارد.

یادآوری: "مالیات ارزش افزوده" با رعایت ضوابطه مربوطه توسط مناقصه گر، بر عهده کارفرما خواهد بود.

تاریخ : / /

نام پیشنهاد دهنده :



شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۱۵۶ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰

۱۲- پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت

نام و نام خانوادگی و امضاء مجاز و تعهدآور و مهر پیشنهاد دهنده:
امضاء کارفرما (در پیمان):

درخصوص ارائه قیمت توسط مناقصه گران مفاد زیر مورد توجه قرار خواهد گرفت و کلیه مناقصه گران در ارائه
پیشنهاد قیمت ملزم به رعایت آنها خواهند بود:

۱- اطلاعات کامل و کافی در مورد شرایط و روش‌های دستیابی به الزامات منطقی و قابل پیش‌بینی عملیاتی مورد نظر کارفرما،
تسهیلات و تمام موضوعاتی که به نحوی بر انجام موضوع این مناقصه تأثیرگذار است، از جمله شرایط نوسانات ارزی و
مدت زمان تحويل تجهیزات را حاصل نموده ایم.

۲- به چگونگی، خواص، مشخصات، شرایط و الزامات کاری که باید طبق قرارداد برای انجام این پروژه مدنظر گیرد آگاهی
کامل داشته و تخصص کافی و لازم در این خصوص داریم.

۳- آگاهی کامل نسبت به مصوبات، فرامین، قوانین، مقررات و آئین‌نامه‌های مربوط به اجرای موضوع این مناقصه و کارهای
مرتبط به آن را داریم و خود را نسبت به رعایت تمامی آنها بطور کامل متعهد می‌دانیم و امکان هر نوع ادعای احتمالی
نسبت به موارد ذیل را از خود سلب می‌نماییم:

■ اقامه هر نوع دعوى علیه کارفرما به علت رد پیشنهاد

■ هر نوع ادعا درباره شرایط و مشکلات اجرای کار موضوع این مناقصه که ناشی از فقدان آگاهی کافی یا مبتنی
بر موارد عدم قطعیت باشد. پذیرفته که از هیچ کدام از تعهدات مربوط به قرارداد موضوع این مناقصه و کارهای
مربوطه بری و معاف نخواهیم شد و نیز هیچ حقی برای درخواست اضافه پرداخت نخواهیم داشت.

■ تایید می‌کنیم که کارفرما مقید به پذیرش پایین ترین قیمت نمی‌باشد و موظف به اعلام علت رد هر یک از
پیشنهادات نیست.

■ در تهیه پیشنهاد قیمت، سود مورد نظر خود و تمام هزینه‌های ناشی از اجرای قرارداد را در نظر گرفته و تایید
می‌کنیم که هنگام تسلیم این پیشنهاد، مطالعات کافی را انجام داده و هیچ موردی باقی نمانده است که بعداً
استناد به ناآگاهی نماییم.

■ در صورتی که شرکت ما بعنوان برنده مناقصه اعلام گردد، متعهدیم در تاریخ اعلام شده کارفرما اقدام به امضای
قرارداد کنیم و ضمانتنامه بانکی مورد تأیید کارفرما جهت انجام تعهدات، معادل ۰.۵٪ (پنج درصد) کل مبلغ
قرارداد را ارائه نماییم.

■ ما نمایندگان تام‌الاختیار و مجاز شرکت هستیم و دارای حق امضا از طرف و برای شرکت می‌باشیم و به ما
اختیار تام داده شده که به نام و از طرف شرکت این اسناد را امضا کنیم.

نکته: تمام هزینه‌های موضوع قرارداد بر عهده پیمانکار می‌باشد و بایستی در پیشنهاد مالی در نظر گرفته شود و کارفرما
هیچ گونه مسئولیتی در قبال هر گونه هزینه ادعایی نخواهد داشت.



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۱۵۷ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۱۰

۱۲- پیوست هفت، فرم پیشنهاد قیمت

۵- کل مبلغ قرارداد بصورت ریالی پرداخت می‌گردد. مبلغ پیشنهادی مناقصه گر می‌باشد به صورت ریالی اعلام گردد.
مبلغ قراداد ثابت و تعدیل ناپذیر بوده و مناقصه گر کلیه هزینه‌ها از جمله هزینه‌های خرید اقلام خارجی (با در نظر
گرفتن نرخ تسعیر ارز و هزینه‌های انتقال و) و سایر هزینه‌ها را در آن منظور نموده و هیچ نکته و ابهامی باقی نمانده
است که حین انجام کار نسبت به آنها ادعایی صورت گیرد.



صفحه ۱۵۸ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳	۱۳- پیوست هشت، پیمان منع افشای اطلاعات (NDA)
-----------------	--------------	---------------------------	--

پیوست هشت، پیمان منع افشای اطلاعات (NDA)

این پیمان با عنایت به مفاد بند (۴) قانون مجازات افشاگرانه اسناد محترمانه و سری دولتی مصوب ۱۳۵۳، ماده ۵۴۴ قانون مجازات اسلامی و رعایت مصوبه شورای عالی امنیت ملی با موضوع چگونگی حفاظت از اطلاعات، اسناد و مدارک (بخشنامه شماره ۱۱۰/۴۲۷۰/م/خ به تاریخ ۲۵/۷/۸۷) و مفاد مندرج در قانون جرایم رایانه ای مصوب سال ۱۳۸۷؛ بین شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر به نشانی: سیرجان، کیلومتر ۵۰ جاده شیراز، کیلومتر ۵ جاده اختصاصی معدن گل‌گهر و با نمایندگی آقایان حجت نجمی نیا به عنوان مدیرعامل و نایب رئیس هیات مدیره و محمدحسین بنی اسد زاده بافتی عضو هیئت مدیره، به عنوان طرف اول (کارفرما) که در این پیمان «صاحب اطلاعات» نامیده می‌شود و آقای فرزند با شماره ملی به نشانی: به عنوان طرف دوم که در این پیمان «گیرنده اطلاعات» نامیده و با توجه به:

- اینکه صاحب اطلاعات دارای اطلاعات طبقه بندی شده مربوط به شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر می‌باشد که محترمانه و مختص به این شرکت است و منبعد در این پیمان اطلاعات طبقه بندی شده نامیده می‌شود.
- اینکه گیرنده اطلاعات به موجب این پیمان، اطلاعات طبقه بندی شده ای را به منظور انجام تعهدات خود در قبال شرکت دریافت می‌نماید، با تواافق و قصد واحد طرفین و با شرایط ذیل، منعقد می‌گردد.

ماده (۱): موضوع پیمان:

عدم افشای اطلاعات طبقه بندی شده و رعایت شرایط، حدود، مالکیت، اعتبار حقوق، محدودیت‌ها و جزئیات مربوطه، که از جانب صاحب اطلاعات به منظور انجام تعهدات یا امور محوله در اختیار گیرنده اطلاعات قرار داده می‌شود.
* تبصره: کلیه اطلاعات و موضوعاتی که در اختیار گیرنده اطلاعات قرار می‌گیرد و دارای طبقه بندی حفاظتی می‌باشد محترمانه محسوب می‌گردد.

ماده (۲): تعاریف:

محترمانگی: منظور از اطلاعات محترمانه در این سند، اطلاعاتی است که افشاگران آن‌ها امنیت و اعتبار کارفرما را از لحاظ داخلی و بیرون از شرکت به خطر می‌اندازد و یا ممکن است ضرر مالی وارد سازد. این اطلاعات بدون مجوز نمی‌توانند در دسترس افراد غیرمجاز قرار گیرند. اطلاعات محترمانه می‌تواند شامل اطلاعات داخلی شرکت، اطلاعات مشتریان و نوع پروژه‌ها، برنامه‌ها و طرح‌های فنی، دانش فنی و بومی شرکت در انجام پروژه‌ها، حق امتیاز یا لاینس نرم‌افزارهای اصلی Crackly در اختیار شرکت، فرآیند انجام کارها، اهداف و سیاست‌های شرکت و یا اطلاعات در مورد نقاط ضعف آن، سرمایه‌گذاری‌ها و پیش‌بینی‌های تجاری، اطلاعات بازاریابی و فروش، اطلاعات استعلامات و مناقصات باشد.



صفحه ۱۵۹ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹	۱۳- پیوست هشت، پیمان منع افشا اطلاعات (NDA)
-----------------	--------------	------------------------	--

* تبصره: اطلاعات محترمانه یا به صورت نوشتاری (الکترونیکی و غیر الکترونیکی) و یا به صورت لفظی اعلام می‌شوند.

عدم افشاء: افشاء اطلاعات در این سند به معنای استفاده غیرمجاز و یا در اختیار قرار دادن آن به افراد غیرمجاز است. همچنین بایستی محافظت لازم در مقابل جلوگیری از عدم افشاء اطلاعات صورت گیرد تا از دسترسی افراد غیرمجاز محفوظ باشد. استفاده غیرمجاز به معنای استفاده در اموری غیر از اهداف شرکت و بدون اطلاع ایشان می‌باشد. هر فردی که این سند را امضاء نکرده است و یا نماینده تمام-اختیار امضاء کنندگان نیست به عنوان فرد غیرمجاز شناخته می‌شود.

ماده (۳): زمان شروع و خاتمه:

این پیمان از تاریخ تا زمانیکه اطلاعات در اختیار گیرنده اطلاعات می‌باشد نافذ و موثر می‌باشد. این تعهدات تا مادامیکه اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی در اختیار گیرنده اطلاعات می‌باشد معتبر می‌باشد. زوال وصف اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی اسناد و اطلاعات و زمان آن، توسط صاحب اطلاعات به طور کتبی اعلام می‌گردد و گیرنده اطلاعات قبل از استعلام و پاسخ صریح صاحب حساب دائر بر زوال وصف مزبور مکلف به رعایت کلیه تعهدات این پیمان می‌باشد.

* تبصره: در صورت قطع همکاری گیرنده اطلاعات با صاحب اطلاعات، گیرنده متعهد است که کلیه اسناد و اطلاعاتی را که قابل استرداد به صاحب اطلاعات می‌باشد، به شرکت توسعه آهن و فولاد مسترد نمایند. لیکن تعهدات این پیمان به شرح فوق باقی و معتبر می‌باشد.

ماده (۴): شرایط و تعهدات طرفین:

۴-۱- صاحب اطلاعات با ارائه اطلاعات و گیرنده اطلاعات با دریافت اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی به شرح مفاد این پیمان توافق نمودند.

۴-۲- صاحب اطلاعات (نگهدارنده اطلاعات) می‌تولند اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی را تنها جهت استفاده‌به منظور انجام امور پژوهشی، فنی و اداری شرکت توسعه با رعایت کلیه مفاد این پیمان در اختیار درخواست کننده (گیرنده اطلاعات) قرار دهد.

۴-۳- گیرنده اطلاعات تعهد نمودنا این اطلاعات دارای طبقه بندی را تنها در موارد ذکر شده در این ماده و یا سایر مواردی که براساس مفاد این پیمان مجاز می‌باشد، مطالعه، آزمایش و بررسی نموده و در دیگر موارد این اطلاعات را مطابق با بندهای این پیمان با رعایت نکات طبقه بندی حفاظتی نگاه دارد، فاش نسازد، منتشر یا در اختیار عموم قرار ندهد.

۴-۴- گیرنده اطلاعات تعهد نمود اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی را در اهدافی غیر از رابطه خود با صاحب اطلاعات مورد استفاده قرار ندهد و آنها را با مجوز صاحب اطلاعات در اختیار ادارات، مدیران یا مستخدمانی قرار دهد که به طور اخص و در راستای انجام امور صاحب اطلاعات نیاز به دانستن آنها دارد.



صفحه ۱۶۰ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹	۱۳- پیوست هشت، پیمان منع افشا اطلاعات (NDA)
-----------------	--------------	------------------------	--

۴-۵- اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی نباید در مسیری غیر از اهداف این پیمان بازسازی یا تغییر شکل داده شود.
بلافاصله پس از درخواست صاحب اطلاعات، گیرنده اطلاعات بایستی عیناً (اصل) نسخه های اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی دریافتی اعم از نوشتار یا هر نوع رسانه دیگر، به انضمام کلیه رونوشت ها و کپی ها و نسخه های بازسازی شده را مدت ۱۰ روز پس از درخواست به صاحب اطلاعات باز گرداند.

۴-۶- گیرنده اطلاعات تعهد و تضمین می نماید که در مدت اعتبار این پیمان (موضوع ماده ۳) با هیچ یک از شرکتهای رقیب تحت هیچ عنوان و شغل خاصی همکاری ننماید. در صورت احراز تخلف از جانب گیرنده اطلاعات، مفاد ماده ۱۰ پیمان حاکم خواهد بود.

۴-۷- گیرنده اطلاعات تعهد نمود که در مدت زمان اعتبار این پیمان و تعهدات ناشی از آن از انجام هرگونه مصاحبه مرتبط با اطلاعات محترمانه در اختیار به هر نحو با کلیه رسانه ها و مطبوعات اعم از عمومی و اختصاصی بدون اخذ مجوز کتبی از صاحب اطلاعات خودداری نماید.

۴-۸- گیرنده اطلاعات تعهد و تضمین می نماید که از اطلاعات محترمله و مستندات احتمالی زیر حفظ و حراست گردد:
اطلاعات دریافت نموده است در برابر تهدیدات احتمالی زیر حفظ و حراست گردد:

- عدم افشاء و انتشار اسناد و اطلاعات موضوع ماده ۵ این تعهدنامه.
- عدم آسیب رساندن به صحت اطلاعات دریافت شده.
- محافظت از صحت، محترمانگی و در دسترسی بودن اطلاعات.

۴-۹- حفظ کلیه حقوق معنوی صاحب اطلاعات در خصوص اطلاعات و اسناد کسب شده مربوط به نرم افزارها، طرحها، سخت افزارها و شبکه ها.

* تبصره ۱: در صورتی که به هر نحو همکاری طرفین قطع گردد این پیمان و کلیه تعهدات ناشی از آن مستقلتاً تا زمانی که اطلاعات در اختیار گیرنده اطلاعات قرار دارد معتبر و لازم الاتبع باقی خواهد ماند.

* تبصره ۲: گیرنده اطلاعات، حق هیچ انتفاع یا استفاده از اطلاعات موضوع این پیمان را برای خود ندارد.

* تبصره ۳: در صورتیکه برخی از مفاد این پیمان به موجب حکم قطعی مراجع ذیصلاح قانونی یا قضایی محکوم به بطلان یا عدم نفوذ گردد، مابقی مفاد آن بین طرفین نافذ و لازم الاتبع باقی خواهد ماند.

* تبصره ۴: در صورتی که گیرنده اطلاعات به هر نحوی اطلاعات صاحب اطلاعات را افشاء نماید و به تعهدات خود در این تعهدنامه عمل ننماید، صاحب اطلاعات حق برخورد قانونی را برای خود مجاز می شمارد.

ماده (۵): جزئیات اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی:

۱-۵- کلیه اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی و اسناد مربوط به صاحب اطلاعات که جهت قرارداد مذکور بین طرفین مبادله می شود، محترمانه تلقی می شوند. همچنین دسترسی به این اطلاعات تحت هر یک از شرایط زیر ممکن است صورت پذیرد:

- دسترسی مستقیم یا با واسطه

مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر و ارائه
فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه های مشخصات فنی



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۶۱ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹

۱۳- پیوست هشت، پیمان منع افشا
اطلاعات (NDA)

- ارسال و دریافت مستندات به صورت رسمی یا غیررسمی
 - استفاده از ارتباطات راه دور ونژدیک که توسط صاحب اطلاعات در اختیار گیرنده اطلاعات قرار می گیرد و یا اینکه گیرنده اطلاعات با توجه به شناختی که از سیستم کارفرما دارد امکان ایجاد این ارتباط را پیدا می کند.
 - به صورت اتفاقی یا عمدی
- ۲-۵- اسناد و مدارک فوق می توانند شامل یکی از انواع زیر باشند:
- هر نوع دیتا، مواد اطلاعاتی، محصولات فناوری، سخت افزار و یا نرم افزار، اسناد فرمت شده و / یا فرمت نشده بطور کامل یا جزئی.
 - استناد SLA, SOC, SOW, LOM, LOP, RFQ, RFP، قراردادها، تفاهم نامه ها، مشخصات فنی تجهیزات.
 - مشخصات اطلاعاتی پرسنل، Marketing Business Plan ها، اطلاعات مالی و دیگر اطلاعات داده شده یا پذیرفته شده، بصورت شفاهی، نوشتنی و با استفاده از (موجود در) هر نوع رسانه.
 - اسناد مكتوب به صورت فرم، دستنویس، چاپ شده ویا الکترونیکی (شامل محتوای پست الکترونیک، فایل، و سایر موارد الکترونیکی ذخیره شده بر روی انواع رسانه های ذخیره سازی مانند دیسکت، DVD، CD، حافظه های Flash).
 - اطلاعات شفاهی که در جلسات حضوری داخلی سازمان صاحب اطلاعات و یا با مشتریان بیرونی رد و بدل گردیده است.
 - اطلاعات محترمانه ای که به صورت غیر رسمی از راه مشاهده مکان ها و تجهیزات بدست آمده است.
 - اطلاعات محترمانه ای که در حین اجرای فرآیندهای کاری در حوزه های مختلف سازمان صاحب اطلاعات اعم از مالی، اداری، بازرگانی، امور مشتریان، آموزش و ... به دست می آید.
 - اطلاعاتی که در حین اجرای فرآیندهای مربوط به پروژه و یا به صورت تصادفی در حوزه های زیر بدست می آید:
 - آدرس و اطلاعات مربوط به سیستم ها.
 - آدرس و اطلاعات مربوط به مکانها.
 - اطلاعات مرتبط با پرسنل و اشخاص.
 - معماری زیرساخت.
 - وضعیت سیستم های عامل.
 - وضعیت مراکز داده سازمان.
 - اطلاعات مربوط به ساختارهای امنیتی و حراستی سازمان.
 - اطلاعات مرتبط با سیاستهای عبور و راههای دسترسی به اطلاعات.
 - وضعیت سرویس های عملیاتی و حساس.
 - اطلاعات مرتبط با نوع تجهیزات مورد استفاده.
 - اطلاعات نشاندهنده ضعف های امنیتی و راه های نفوذ.



مناقصه مهندسی معکوس قطعات شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و ارائه فرآیند مهندسی معکوس و تهیه و تدوین دفترچه‌های مشخصات فنی

صفحه ۱۶۲ از ۱۶۳

تابستان ۱۴۰۳

شماره قرارداد: ۱۰۸۹/۰۳/۰۳

• و سایر اطلاعاتی از هر نوع که افشای آن به هر گونه در روند عملیاتی سازمان کارفرما اخلال ایجاد نماید.

ماده (۶): دارای طبقه بندی حفاظتی بودن (محرمانه، خیلی محرمانه، سری، بکلی سری):

۱-۶- عدم استفاده از: گیرنده اطلاعات تعهد نمود، به هیچ طریقی از نتیجه و محصول اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی استفاده ننماید به جز در راستای اهدافی که این اطلاعات جهت تحقیق آنها در اختیار وی قرار گرفته است.

۲-۶- عدم افشای: گیرنده اطلاعات تعهد نمود که تمامی تلاش خود را جهت منع افشای اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی و یا هر بخشی از آن به اشخاص متفرقه را بنماید. کارکنان گیرنده که در راستای استفاده‌های مجاز (براساس این پیمان) نیاز به اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی مذکور دارند، از این قاعده مستثنی می‌باشند.

۳-۶- اصل رازداری: گیرنده اطلاعات تعهد نمود که تمامی لقدمات لازم جهت حفاظت از اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی را به عمل آورده و از افشای اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی در مجامع عمومی یا در اختیار قراردادن آن به اشخاص غیرمجاز جلوگیری نماید.

ماده (۷): حدود اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی:

در موارد زیر اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی، اختصاصی تلقی نشده و گیرنده اطلاعات متعهد به رعایت مفاد این پیمان در مورد این دسته از اطلاعات نخواهد بود:

۱- اطلاعات بدون کم و کسر از جانب صاحب اطلاعات به اطلاعات عمومی رسیده باشد.

۲- نهادهای دولتی طبق نیاز خود به دستور ارائه اطلاعات بصورت عمومی داده باشند.

* تبصره: کلیه اطلاعات موضوع ماده ۵ که در جریان انجام تعهدات و پروژه‌ها توسط گیرنده اطلاعات حاصل و کسب می‌گردد، متعلق و مختص به شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر و دارای طبقه بندی حفاظتی تلقی و مشمول شرایط و احکام این پیمان خواهد بود.

ماده (۸): حدود مالکیت اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی:

گیرنده اطلاعات اقرار نمود که تمامی اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی جزو دارایی‌های صاحب اطلاعات باقی مانده، و ارایه دهنده می‌تواند این اطلاعات دارای طبقه بندی را هر طور که بخواهد بدون اجازه گیرنده اطلاعات استفاده نماید. از بندهای این پیمان نبایستی تلقی یا تفسیر انتقال حقوق اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی یا هرگونه جواز یا سایر مالکیت‌های معنوی درخصوص اطلاعات دارای طبقه بندی حفاظتی بشود.

ماده (۹): اعتبار حقوق و محدودیت‌ها:

حقوق و تعهدات این قرارداد درخصوص الف) صاحب اطلاعات، نمایندگان یا افراد مأمور او و ب) گیرنده اطلاعات، نمایندگان یا افراد مأمور او الزام آور، قابل اجرا و پیگیری می‌باشد.

ماده (۱۰): جبران خسارت:



شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

صفحه ۱۶۳ از ۱۶۳	تابستان ۱۴۰۳	شماره قرارداد: ۰۳/۱۰۸۹	۱۳- پیوست هشت، پیمان منع افشای اطلاعات (NDA)
-----------------	--------------	------------------------	--

گیرنده اطلاعات تعهد نمود که کلیه خساراتی را که در اثر قصور یا تقصیر وی یا عدم ایفای هر یک از تعهدات ناشی از پیمان متوجه صاحب اطلاعات می‌گردد، جبران نماید. تقویم خسارت با صاحب اطلاعات بوده و گیرنده اطلاعات متعهد به پرداخت مبلغ برآورده صاحب اطلاعات گردیده و حق هرگونه اعتراضی را از خود سلب نمود. همچنین تعهد گیرنده در حفظ و نگهداری اطلاعات تعهد به نتیجه بوده و هرگونه اقدام مغایر مفاد قرارداد و قوانین و بخشنامه‌های صدرالذکر قابل تعقیب کیفری (علاوه بر جبران خسارت به شرح فوق) خواهد بود. لازم به ذکر است در صورت تخلف از مراتب مندرج در قرارداد کلیه تبعات قانونی آن صرفاً متوجه گیرنده اطلاعات بوده و صاحب اطلاعات طبق مقررات قانونی مذبور با گیرنده اطلاعات رفتار می‌نماید.

بدیهی است این قرارداد از حیث تابع قوانین و مقررات جمهوری اسلامی ایران می‌باشد و چنانچه بین طرفین اختلافی پیش آید که نتوان آن را از طریق مذاکره حل و فصل نمود موضوع اختلاف در مراجع قضائی کشور مطرح و رأی مراجع ذیصلاح قانونی برای طرفین لازم الاجرا می‌باشد.

ملاحظات:

این پیمان در ۱۰ ماده و ۷ تبصره و ۱۶ بند در تاریخ تنظیم گردیده و مفاد این پیمان از تاریخی که در صدر پیمان قید شده است، لازم الاجرا می‌باشد.

نماینده صاحب اطلاعات:

گیرنده اطلاعات:

امضاء و تاریخ:

امضاء، تاریخ و اثر انگشت: