



شرکت آب و فاضلاب استان قزوین

دفتر مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE

# دفترچه شرایط و شرح کار پیمان

# HSE

(کد: ۰۱/۰۱/۲۶/د)

عنوان پیمان:	
شماره پیمان:	

## ۱- الزامات، قوانین و مقررات HSE در پیمان

آئین نامه ها و بخش نامه های مرتبط	۴	مجموعه قوانین و مقررات کار و تامین اجتماعی	۱
آئین نامه حفاظت محیط زیست سازمان حفاظت محیط زیست	۵	آئین نامه حفاظت و بهداشت کار	۲
الزامات ارائه شده از سوی گروه HSE	۶	دستورالعمل های وزارت نیرو	۳

## ۲- فهرست مخاطرات عمدۀ HSE پیمان

ردیف	فعالیت	خطر (ایمنی)	پیامد ایمنی	جنبه (زیست محیطی)
۱	حمل و نقل و جابجایی بار	بار/ماشین آلات حمل و نقل / بالابرها/ اتصالات	خطر ریزش بار آسیب بدنی به فرد	روغن ریزی اگزوز ماشین آلات
۲	پمپاژ آب	ترکیدگی لوله/ سرو صدا/ پرتاپ تکه های لوله	نقص عضو آلودگی صوتی	هدر رفت آب
۳	بهره برداری از منابع آب	انتشار بخارات سمی گاز/ برق گرفتگی/ آتش سوزی/ برخورد با تجهیزات دور از تعاش و لرزش و سُرخوردن	آسیب به فرد/ مرگ	هدر رفت منابع
۴	بهره برداری مخازن	افتادن دریچه/ سقوط در مخزن/ تماس کلر/ نشت گاز کلر	نقص عضو/ مرگ	آلودگی محیط زیست
۵	نصب پمپ و تابلو برق	سقوط پمپ و الکترو موتور/ انفجار تابلو/ برق گرفتگی	نقص عضو/ مرگ	
۶	رفع حوادث و اتفاقات	کار با ابزار/ اتصاد در ماموریت/ انتشار گرد و غبار/ برق گرفتگی در آب/ خطر تاسیسات برق و گاز/ سرما و گرما	نقص عضو/ مرگ	هدر رفت منابع
۷	تصفیه خانه ها	گاز گرفتگی/ سقوط در لاغون و آشغالگیر/ تماس با کلر	نقص عضو/ مرگ	
۸	خدمات	قرار گرفتن در گرد و غبار/ تماس با مواد شوینده/ کار با وسائل تیز و برنده/ پاشش مواد داغ/ لیز خوردن/ ارطوبت و تماس با آب	آسیب به سیستم تنفسی/ مرگ	
۹	کار اداری	کار نشسته دائم/ قرار گرفتن در معرض اشعه/ کار با کامپیوتر	مشکلات ارگونومیکی در فرد	
۱۰	کار روی داربست	سقوط	نقص عضو/ مرگ	
۱۱	احادیث ساختمان	سقوط افراد/ سقوط مصالح/ کار در شرایط ایستاده ایمن/ حمل اجسام سنگین/ قرار گرفتن در معرض سرما و گرما	نقص عضو/ مرگ	
۱۲	لوله گذاری	ریزش ترانشه/ سقوط اجسام/ سقوط در چاه و مخزن و ترانشه/ برق گرفتگی/ ارتعاش و صدا/ حفاری/ خط تصادف با ماشین آلات/ خطر برخورد با تاسیسات دیگر از جمله برق و گاز	نقص عضو/ مرگ	

## ۳- الزامات HSE پیمانکار

### ۱- الزامات بهداشتی

- برای قراردادهای بیش از یک ماه پیمانکار موظف است قبل از شروع به کار کلیه نفراتی که مورد تأیید کارفرما قرار گرفته اند، معاینات پزشکی را انجام نمایند و حداقل یک ماه پس از شروع به کار نتایج معاینات پزشکی خود را به گروه HSE ارسال نمایند. و برای نفراتی که کمتر از یک ماه به کار اشتغال خواهند داشت را فرم اعلام سلامت ارائه نمایند.
- پیمانکار موظف است اقلام بهداشتی از قبیل ماسک و محلول ضدغونی و غیره را در زمان شیوع بیماری‌ها در اختیار عوامل انسانی خود قرار دهد.

### ۲- الزامات ایمنی

- قبل شروع بکار پیمانکار موظف به تهیه لوازم حفاظت فردی و ترافیکی بوده و طی صورت جلسه‌ای که به امضاء ناظر پروژه/مشاور، نماینده ایمنی پیمانکار و اداره حفاظت ایمنی کارفرما/نماینده ایمنی در امور سلامت و کافی بودن تجهیزات و لوازم ایمنی تأیید گردیده و سپس اجازه شروع بکار از طرف کارفرما به پیمانکار داده می‌شود.
- پیمانکار پرسنل پیمانکار قبل از شروع به کار، باید با مباحث استانداردهای ISO 45001 و ISO14001 آشنایی داشته باشد.
- پیمانکار موظف به بکارگیری ملزمات اطفاء حریق مرتبط و جعبه کمک‌های اولیه در کار است.
- پیش از شروع به کار در فعالیت‌های مرتبط باید خطرات را شناسایی و لیست آن را پس از تأیید ناظر در محل کارگاه جهت اطلاع پرسنل نصب ویک نسخه به اداره حفاظت ایمنی و سلامت کار شرکت آب و فاضلاب ارسال گردد.
- دارا بودن گواهی سلامت ماشین آلات مورد استفاده در شروع کار الزامی بوده و بطور دوره‌ای نیز ارائه نماید.
- دارا بودن گواهینامه رانندگی برای تمامی رانندگان وسائل نقلیه موتوری و ماشین‌آلات الزامی می‌باشد.
- جهت کار در ارتفاع باید، الزامات حفاظت در برابر سقوط، طبق استاندارد ISO 45001 و نظر گروه ایمنی را رعایت نماید.
- داشتن گواهینامه معتبر برای جرقه‌گیری و کپسول‌های اکسیژن، استیلن و آرگون مورد استفاده در محیط کارگاه الزامی می‌باشد.
- رعایت کلیه الزامات و دستورالعمل‌های ایمنی جاری در حوزه فعالیت کارگاه
- کلیه افراد باید دارای آموزش کافی و آگاه به مباحث ایمنی مرتبط با فعالیت‌های خود باشند.
- پیمانکار موظف به اندازه گیری میزان ارت تجهیزات و نگهداری در شرایط استاندارد می‌باشد.
- پیمانکار موظف به اندازه گیری عوامل زیان‌آور ناشی از کار (صداء، نور و ...) بطور سالانه با نظر کارفرما می‌باشد.
- دارا بودن گواهینامه معتبر کالیبراسیون تجهیزات اندازه گیری از تاسیسات برای پیمانکار الزامی می‌باشد.
- اطمینان از برقراری اتصال سیستم ارت به تجهیزات مربوطه و مشخص نمودن جانمایی آن.

### ۳- الزامات زیست محیطی

- جمع آوری کلیه ضایعات و نخاله‌ها و روغن‌ها و پاکسازی کارگاه در پایان هر روز کاری طبق دستورالعمل داخلی مدیریت عمومی پسماند (کد ۰۰۲/۰۵/۰۲) و دستورالعمل‌های زیست محیطی.
- پیمانکار موظف به اندازه گیری خروجی اگزوزهای تاسیسات مورد استفاده (آلینده‌های زیست محیطی) در قرارداد بطور سالانه می‌باشد.

### ۴- الزامات HSE تلفیقی

- پیمانکار ملزم به انجام و ارائه گزارش ارزیابی ریسک فعالیت‌ها و مشاغل خوبیش پیش از شروع کار با روش‌های مورد تأیید و متداول می‌باشد.
- پیمانکار ملزم به برگزاری آموزش‌های مورد نیاز پرسنل خود به طور عمومی و تخصصی در حوزه HSE می‌باشد.
- پیمانکار ملزم به رعایت کلیه موارد مندرج در دستورالعمل‌ها و الزامات HSE جاری در شرکت آب و فاضلاب استان قزوین می‌باشد و در صورت عدم رعایت الزامات آن، جرایمی به شرح جدول جرایم (پیوست شماره ۱) مربوط به پیمانکاران به وی تعلق خواهد گرفت و با اعلام از طرف گروه HSE از صورت وضعیت‌ها کسر خواهد شد.

۴. کلیه صورت وضعیت‌ها علاوه بر تأیید ناظر کارفرما، پس از تأیید گروه HSE در فرم پیوست صورت وضعیت کد (۱۰/۰۱/۲۶) قابل پرداخت خواهد بود. در صورت وجود مغایرت در عملکرد HSE پیمانکار با قوانین، صورت وضعیت ارسالی تا رفع اشکالات موجود مورد تأیید قرار نخواهد گرفت.
۵. وسائل حفاظت فردی، اقلام و موارد مورد نیاز مرتبط با HSE در جدول ۲-۴ مشخص شده‌اند. اجرای موارد مندرج در جداول فوق و خرید اقلام (با همانگی گروه HSE) با پیمانکار بوده، در صورتیکه علاوه بر موارد یا مقادیر مندرج در لیست فوق، وسائل و تجهیزات بیشتری مورد نیاز باشند، با درخواست کتبی دستگاه نظارت / گروه HSE / ابلاغ به پیمانکار، پیمانکار ملزم به خرید آنها با تأیید گروه HSE خواهد بود.
۶. در صورت عدم رعایت مواد مندرج در پیوست ۱ (جدول جرائم)، جرایمی برابر مبالغ تعیین شده در جدول جرایم به پیمانکار تعلق گرفته و از صورت وضعیت‌ها کسر خواهد شد.
۷. مسئول HSE پیمانکار/ سرپرست کارگاه موظف است قبل از شروع کار، ریسک‌ها و مخاطرات موجود در محدوده اجرای کار را شناسایی نموده و بصورت مکتوب در اختیار ناظر و گروه HSE کارفرما قرار دهد و تا ایجاد شرایط امن، از شروع کار جلوگیری نماید و نیز موظف به ایجاد سیستم شناسایی، ارزیابی و کنترل شبه حوادث و ارائه گزارشات تحلیلی می‌باشد.
۸. در صورت عدم انجام موارد تهیه اقلام در مرحله اول جریمه‌های اعلام شده در همین قرارداد (جدول شماره ۲) را اعمال نموده و در مرحله بعد راساً نسبت به خرید اقلام یا اجرای موارد مذکور اقدام خواهد نمود. هزینه‌های مربوطه بعلاوه ۱۵ درصد بالاسری از صورت وضعیت پیمانکار کسر خواهد شد.
- ۹- در صورت عدم تهیه موارد مربوط به تجهیزات حفاظت فردی / ترافیکی / بهداشتی و اخذ گواهینامه‌های مورد اشاره در پیمان HSE توسط پیمانکار، توسط کارفرما اقدام هزینه‌های آن با اعمال ۱۵ درصد با توجه به اهمیت موارد از صورت وضعیت پیمانکار با گزارش ناظر / نماینده ایمنی کسر خواهد شد.
۱۰. پیمانکار اصلی نمی‌تواند مسئولیت‌های HSE خود را بین پیمانکاران فرعی تقسیم کند.
۱۱. مسئول HSE پیمانکار / سرپرست کارگاه هر ماه یکبار ملزم به انجام ممیزی HSE از وضعیت فعالیت‌های پژوهش و ارائه گزارش به گروه HSE کارفرما می‌باشد.
۱۲. پیمانکار ملزم به تهیه و ارسال گزارش ماهانه فعالیت‌های HSE به دفتر مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE شرکت آب و فاضلاب می‌باشد.
۱۳. پیمانکار ملزم به تهیه پرونده بایگانی مستندات و سوابق HSE پیمان و ارائه یک نسخه به گروه HSE شرکت می‌باشد.

### ۳-۵- الزامات بهداشت محیطی

پیمانکار موظف است جهت تفکیک زباله‌ها از مبدأ، به تعداد کافی سطل زباله در کارگاه خود مستقر نموده و کلیه پسماندهای ناشی از فعالیت‌های خود را بصورت روزانه از محدوده کارگاه خارج نماید. در صورت عدم رعایت موارد بهداشتی در محیط کار و عدم انتقال پسماندها از کارگاه، جرایم مربوطه به صورت روز شمار از صورت وضعیت پیمانکار کسر خواهد شد.

### ۴- الزامات HSE تجهیز کارگاه و تأمین منابع

#### ۱-۱- شرایط والزامات نیروی انسانی مشاغل بحرانی در HSE

عنوان سمت	حداقل تحصیلات	تعداد نفرات	حداقل آموزش‌های گذرانده شده	سایر الزامات
نماینده ایمنی	ترجیحاً کارشناس ایمنی صنعتی / بهداشت حرفه‌ای / مهندسی مرتبط یا سرپرست کارگاه	۱	آشنایی به مباحث HSE و سیستم IMS	تأیید صلاحیت از دستگاه نظارت / گروه HSE

## ۴- تجهیزات حفاظت فردی PPE و موارد HSE مورد نیاز با توجه به نوع فعالیت (با تایید دستگاه نظارت / گروه HSE)

ردیف	پیش بند چرمی	از جنس چرم، سبک و بادوام	کلاه با سپر جوشکاری	جنس پوشش سرنسوز و نز با تیرگی مناسب	از جنس چرم و مقاوم در برابر گدازه جوشکاری و حرارت	به تعداد جوشکاران	گتر چرمی	از جنس چرم، سبک و بادوام	پیش بند چرمی
۱	لباس کار عمومی	لباس کار عمومی	کلاه اینمنی دارای چانه بند	از نوع ساق بلند از جنس چرم با زیره و پنجه فولادی با مقاومت شیمیایی، فیزیکی، مکانیکی، و الکتریکی	هماهنگی دستگاه نظارت/اداره حفاظت اینمنی	۱ دست	تعارف	مشخصات	نوع وسیله
۲	دستکش کار معمولی	EAR PLUG	گوشی	از لاستیک نسوز با زیره و پنجه فولادی (با توجه به نوع شغل)	با مقاومت فیزیکی بسیار بالا و طراحی مناسب، با خاصیت ضد برش و مقاومت در برابر خطرات فیزیکی و مکانیکی برای کار در ماشین کاری، سنگ زنی، برشکاری، ورق کاری و ... (مارک STANLEY)	هر ماه ۱ جفت	۱ جفت	مشخصات	نوع وسیله
۳	چکمه	EAR muff	دستکش لاستیکی معمولی	از جنس اسفنج پلی اورتان خیلی نرم و بند دار/ یا از جنس سیلیکون سه پله	دارای دسته قابل تنظیم، سبک، وزن زیر ۲۳۰ گرم، لایه بیرون از جنس ABS (با توجه به نوع شغل)	۱ عدد	۱ جفت	مشخصات	نوع وسیله
۴	ماسک	گوشی	بارانی	با توجه به MSDS مواد مصرفی و هماهنگی واحد بهداشت	ضد نفوذ آب، مواد شیمیایی و مواد نفتی	۱ دست	۶ جفت	مشخصات	نوع وسیله
۵	دستکش آفتابی	کمربند اینمنی Full Body Harness	عینک آفتابی	طنان ۲۰ یا ۵۰ متری مجهز به قلاب و پایه برای نصب جهت حرکت‌های افقی با کمربند اینمنی	عینک با فرم مناسب و تیره و مقاوم در برابر اشعه‌ها با قابلیت حفاظت حداقل ۹۰ درصدی در برابر اشعه UV	۱ عدد	۶ جفت	مشخصات	نوع وسیله
۶	گاگل جوشکاری	عینک جوشکاری با گاز	عینک جوشکاری با گاز	عینک طلقی کش دار با فریم PVC و تیره رنگ با درجه تیرگی مناسب کار با قابلیت فیلتراسیون گازها و فیوم‌های ناشی از جوشکاری حداقل ۱۰ برابر حد تماس شغای	عینک طلقی کش دار با فریم PVC و تیره رنگ با درجه تیرگی مناسب کار با لنز زیرین شبرنگ و ثابت	به تعداد جوشکاران	به تعداد جوشکاران و ۱۲ جفت	مشخصات	نوع وسیله
۷	مسک جوشکاری	عینک جوشکاری با گاز	عینک جوشکاری با گاز	از جنس چرم و مقاوم در برابر گدازه جوشکاری و حرارت	عینک طلقی کش دار دو ناقبه مخصوص جوشکاری با گاز دارای فریم‌ها PVC نرم و تیره رنگ، نز پلی کربنات سبز رنگ با تیرگی نمره ۵	به تعداد جوشکاران و برشکاران	به تعداد جوشکاران	مشخصات	نوع وسیله
۸	پیش بند چرمی	پیش بند چرمی	پیش بند چرمی	از جنس چرم، سبک و بادوام	از جنس چرم، سبک و بادوام	به تعداد جوشکاران	به تعداد جوشکاران	مشخصات	نوع وسیله

## دفترچه شرایط و شرح کار HSE پیمان

۲۲	طلق محافظ صورت شفاف	از جنس پلی کربنات شفاف به ابعاد ۸*۱۵/۵ و به ضخامت ۱mm و قاب آلومینیومی، دارای مقاومت مکانیکی، شیمیایی و گرمایی مناسب برای کارهای سنگ زنی، تراشکاری و ماشین کاری و برق کاری	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۲۳	محافظ صورت	کلاه ماسک جوشکاری برق با لنز سولاراتومات از جنس پلیمر ترموبلاست مقاوم در مقابل جرقه و گدازه با لنز ۷*۹۰*۱۱۰ درجه تیرگی از ۷ الی ۱۴	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۲۴	لباس ضد گاز	لباس عایق کامل نسبت به نفوذ هر نوع گاز، یکپارچه و کاملاً بسته، مجهز به محفظه کوله مخصوص جهت استقرار سیستم تنفسی کپسول، جنس لباس از PVC تقویت شده و مقاوم در مقابل حرارت و دارای لنز با گستره دید بسیار وسیع	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۲۵	لباس مقاوم مواد شیمیایی	لباس سراسری با کلاه خود مربوطه از جنس Ferranyle مقاوم در برابر کلیه محلول‌های شیمیایی با PH اسیدی و قلیایی دارای خواص سوزانندگی و خوردگی	به تعداد نیروی کار مواجه با مواد شیمیایی و با تأیید گروه HSE
۲۶	ماسک فیلتردار	از نوع نیم صورت دو فیلتره با قابلیت اتصال سریع، دارای کارتریج، استفاده طولانی مدت در عملیات شیمیایی و آلایندها از جنس کامپوزیت با بند لاستیکی و انعطاف پذیر و سبک باشد، قابلیت ضدغونی شدن داشته باشد.	به تعداد نیروی کار مواجه با مواد شیمیایی و با تأیید گروه HSE
۲۷	دستکش کار با مواد شیمیایی	از نوع PVC با آستر کتانی مقاوم در مقابلمواد اسیدی، قلیایی و مشتقات نفتی، حللهای، روغن‌های صنعتی و معدنی و آلدگی‌های بیولوژیک باشد.	به تعداد نیروی کار مواجه با مواد شیمیایی و با تأیید گروه HSE
۲۸	عینک ضد بخارات شیمیایی	دارای فریم PVC سبز رنگ و لنز شفاف ضدبخار از جنس پلی کربنات، مناسب برای کار در فرآیندهای شیمیایی، اختلاط مواد، قابلیت کار با مواد خورنده و سوزاننده توأم با عملیات گرمایی	به تعداد نیروی کار مواجه با مواد شیمیایی و با تأیید گروه HSE
۲۹	چکمه PVC	از نوع PVC ضخیم با آستر کتانی، مقاوم در برابر مواد اسیدی و قلیایی و مشتقات نفتی، حللهای، روغن‌های صنعتی و معدنی و آلدگی‌های بیولوژیکی باشد	به تعداد نیروی کار مواجه با مواد شیمیایی و با تأیید گروه HSE
۳۰	کفش ضدحریق	پوتین زیپدار یا ساده از جنس چرم تقویت شده لایه داخلی از الیاف GOR-TEX با زیره و پنجه فولادی دارای مقاومت مکانیکی، شیمیایی، الکتریکی و حرارتی مناسب	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۳۱	لباس مبارزه با حریق	مقاوم در برابر هر نوع آتش از لایه خارجی از جنس الیاف نسوز فایبر گلاس با پوشش بازتاب کننده گرما، لایه داخلی از ترکیبات FABRIC WOOL و KEVLAR%100 مقاوم در برابر انتقال گرما، زیره پوشش کفش از ترکیب KEVLAR%100 تقویت شده و مقاومت مکانیکی و ضد لغزندگی باشد.	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۳۲	کلاه آتش نشانی	از جنس فایبر گلاس و ABS با تجهیزات کامل از قبیل طلق محافظ صورت، حفاظ پشت گردن	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE
۳۳	لباس ورود به آتش	بصورت یکسره بهمراه کلاه خود و دستکش پنج انگشتی ساق بلند و از لایه بیرونی فایبر گلاس تقویت شده با پوشش آلومینیومی بازتاب کننده تحت عنوان TIRTEX و لایه‌های داخلی از الیاف عایق حرارت آرمیده و پشم طبیعی باشد و زیره کفش از ترکیب KEVLAR%100 تقویت شده و مقاومت مکانیکی و ضدلغزندگی باشد.	به تعداد نیروی کار مواجه و با تأیید گروه HSE

۳۴	دستکش عایق حرارت	پنج انگشتی دارای الیاف عایق حرارت ضخیم و تقویت شده و مقاوم در برابر حرارت‌های بالا	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۳۵	لباس و تجهیزات کامل غواصی	لباس سراسری با ضخامت مناسب هر نوع آب و با هر دمایی و تجهیزات آن شامل جلیقه تعليق، سیلندر، عینک، کفش فین و سایر لوازم مکمل	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۳۶	جلیقه نجات و کمربند ایمنی	در سایزهای مناسب	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۳۷	کپسول هوای فشرده	کولهای دارای سیلندر فولادی ۹ لیتری ۳۰۰ بار و ۹۰ دقیقه کارکرد و مجهز به ماسکهای فشار مثبت با جنس لاستیکی و یا سیلیکونی از نوع A ویژه سیستم‌های تنفسی	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۳۸	ماسک هوارسان دائم	دارای ماسک تمام صورت و کلاه خود مناسب از جنس ABS و لنز با سطح دید وسیع و مناسب برای کار در محیط‌های آلوده به گازها و غبارات همراه با AIR FILTER و شیلنگ‌های مربوطه	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۳۹	ماسک سوپاپ دار	با قابلیت فیلتراسیون کلاس P2 و ذره گیری تا ۱۲ برابر حد مجاز شغلی، قابلیت حذف بوی آلی و زباله و گردوغبار	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۴۰	کلاه مخصوص برق فشار قوی	کلاه استانداردهای اروپایی و مقاوم در برابر ولتاژهای بالا تا KV10	به تعداد نیروی برقکار
۴۱	دستکش عایق برق فشار قوی	کلاه استانداردهای اروپایی و مقاوم در برابر ولتاژهای بالا تا KV10	به تعداد نیروی برقکار
۴۲	دستکش کار برقی	استاندارد، جهت ولتاژهای پایین، متوسط و قوی با طول ۳۶ و ۴۱ سانتی متر	به تعداد نیروی برقکار
۴۳	کلاه مقنعه جوشکاری	از جنس کتان، برای جوشکاران و نیروی سندبلاست، عایق کار و نقاش	به تعداد نیروی مواجه
۴۴	کلاه سند بلاست	---	به تعداد نیروی کار مواجه و با HSE تأیید گروه
۴۵	جعبه کمکهای اولیه	مجهز به تجهیزات پاسمن و ضدغوفونی	۱ عدد برای هر جبهه کاری
۴۶	معاینات پزشکی دوره ای	----	پیش از شروع کار
۴۷	شرکت دردوره HSE	----	۱ بار در سال
۴۸	مراسم روز ایمنی و آتش‌نشانی	پاداش به نفرات	۱ بار در سال
۴۹	آموزش‌های HSE	----	برای هر نفر در سال
۵۰	تابلو و بنر	نوشتن شعار با مضماین HSE و نصب در محل‌های کاری در دید کارکنان HSE جهت اشاعه فرهنگ	هر ماه یکبار
۵۱	شیلنگ آتش نشانی، کوپلینگ و نازل مربوطه	شیلنگ مخصوص آتش نشانی ۲/۵ اینچ به طول ۲۰ متر با فشار کاری ۱۸ بار با کوپلینگ از جنس گان متان مطابق با BS336 و نازل ۲/۵ اینچ از نوع تفنگی مطابق استاندارد BS336 و ظرفیت ۴۵۰ لیتر در دقیقه دارای حالت‌های بسته و باز، مه پاش و جت و از جنس LIGHT ALLOY	برای هر جبهه کاری ۲۰ متر شیلنگ و یک عدد نازل و کوپلینگ (به تشخیص اداره آتش نشانی در صورت نیاز)
۵۲	کپسول آتش نشانی	کپسول ۱۲ کیلویی پودر و CO2	(به تشخیص اداره حفاظت ایمنی و سلامت کار شرکت در صورت نیاز)

## ۵- ممنوعیت‌ها، نباید‌ها و ...

۱. استفاده از دستگاه‌ها و تجهیزات معیوب، ناقص و نایمن
۲. استعمال دخانیات
۳. استفاده از تلفن همراه در محوطه‌های غیرمجاز و یا در حین رانندگی
۴. استفاده از نفرات پیمانکاران یک پیمان در پیمان دیگر
۵. کلیه ممنوعیت‌ها و نباید‌های مندرجات در دستورالعمل‌های پیوست سیستم IMS شرکت
- ۶-کلیه محدودیت‌های قانونی و الزامی از طرف مراجع قانونی و دستورالعمل‌های شرکت

## ۶- الزامات HSE خاص در بازسازی محیط و برچیدن کارگاه

۱. جمع آوری کلیه ضایعات در پایان کار و پاکسازی محیط بر عهده پیمانکار است

## ۷- مستندات HSE پیمان

- ۱- فهرست مندرجات HSE که پیمانکار باید فعالیت‌های خود را براساس آن انجام داده و با الزامات مندرج در این مستندات تنظیم نماید به شرح ذیل:
- ۱- خط مشی شرکت آب و فاضلاب استان قزوین
- \* ۲- دفترچه شرایط و شرح کار HSE
- ۳- دستورالعمل ناظرین بهداشت، ایمنی، محیط زیست پیمانکاران
- ۴- دستورالعمل صدور پروانه کار
- ۵- روش اجرایی واکنش در شرایط اضطراری
- ۶- دستورالعمل استفاده ایمن از جرثقیل‌ها
- ۷- دستورالعمل استفاده ایمن از لیفتراک، بیل مکانیکی، لودر و دیگر ماشین آلات
- ۸- دستورالعمل فعالیت ایمن طناب بندها
- ۹- دستورالعمل ایمنی وسائط نقلیه
- ۱۰- دستورالعمل ایمنی داربست بندی
- ۱۱- دستورالعمل قفل کردن/برچسب زدن Lock out/ Tag out
- ۱۲- دستورالعمل HSE پیمانکاران وزارت نیرو
- ۱۳- دستورالعمل تجهیزات حفاظت فردی صنعت آب
- ۱۴- دستورالعمل کار در ارتفاع صنعت آب
- ۱۵- دستورالعمل جوشکاری، برشکاری صنعت برق
- ۱۶- دستورالعمل ایمنی در برق صنعت آب، تابلو برق ها
- ۱۷- دستورالعمل حفاری و گودبرداری
- ۱۸- دستورالعمل عمومی پسماند
- ۱۹- دستورالعمل‌های مربوط به آزمایشگاه، سامانه پرکلرین و آب ژاول، ایستگاه پمپاژ، گاز کلر - سیلندر و انبارش، تصفیه خانه آب و فاضلاب
- ۲۰- دستورالعمل‌های مربوط به پروژه‌های آب و فاضلاب و تصفیه خانه‌ها، جرثقیل سقفی و دروازه ای و متحرک، موتورخانه و تاسیسات، محیط زیست، پروژه‌ها، سم پاشی، عملیات امدادی شبکه و انشعاب آب و فاضلاب، اتاق سرور، آبدارخانه‌ها، آسایشگاه‌ها و آشپزخانه‌ها.
- \* دفترچه ایمنی پیوستی در قرارداد تنها مورد جزئی از شرایط خصوصی پیمان می‌باشد و سایر موارد فوق پیوست‌های آن بوده که پیمانکار می‌باشد متناسب با نوع پیمان نسبت به رعایت دستورالعمل‌های آن اقدام ورزد.
- ۷- ۲- الزامات مربوط به HSE پیمانکار:

پیمانکار موظف است مسئول HSE خود را قبل از شروع به کار به گروه HSE معرفی نماید. در قرارداد حاضر یک نفر بعنوان نماینده HSE نیاز است. صلاحیت این فرد بایستی پیش از شروع به کار توسط گروه HSE بررسی و تأیید شود و بصورت مستمر بر عملکرد پیمانکار در این حوزه نظارت خواهد شد. مسئول HSE باید مدام در کارگاه حضور داشته باشد.

## پیوست ۱ (جدول جرائم)

ردیف	موارد	مبلغ جرمیه (ریال)
۱	عدم معرفی نماینده ایمنی توسط بازرگانی اداره کار / عدم حضور نماینده ایمنی در کارگاه بصورت مستمر	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر روز
۲	عدم ارائه و اعتبار بیمه نامه های مسئولیت مدنی / تمام خطر / اشخاص ثالث / سرنشین	۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد
۳	عدم ارائه و اعتبار گواهینامه صلاحیت ایمنی از اداره تعاظون ، کار و رفاه اجتماعی	۳۰,۰۰۰,۰۰۰ به ازاء هر ماه / مورد
۴	عدم مراجعه جهت تشکیل پرونده به نماینده ایمنی شهرستان قبل از شروع به کار / عدم ارائه اسکن مدارک به دفتر مدیریت بحران و HSE	۲۰,۰۰۰,۰۰۰ به ازاء هر ماه / مورد
۵	عدم ارائه معاینات ادواری / کارت سلامت / واکسیناسیون پرسنل شاغل در کارگاه	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر نفر / مورد
۶	عدم تهیه لوازم حفاظت فردی پرسنل / عدم استفاده از لباس متحداًشکل با آرم / استفاده از تجهیزات غیراستاندارد و عدم رعایت مبحث دوازدهم مقررات ملی / عدم رعایت الزامات ایمنی مرتبط با کار در شبانه روز	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد
۷	عدم تهیه و استفاده از وسایل حفاظت ترافیکی از قبیل بتر ، تابلوهای هشدار ، نوار خطر ، داربست ، چراغ گردان ، حفاظت گذاری و ...	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال در هر بازدید
۸	عدم تهیه تسهیلات بهداشتی و رفاهی تمامی پرسنل / عدم رعایت مسائل بهداشت فردی و گروهی	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال در هر بازدید
۹	عدم شارژ کپسول آتش نشانی و عدم وجود محتويات داخل جعبه کمکهای اولیه	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال در هر بازدید
۱۰	عدم آشنایی با خطرات کار و شناسایی ریسک ها / ارائه آموزش های لازم (گواهینامه های تخصصی کار) و مفاهیم به پرسنل	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد
۱۱	عدم استفاده از پرسنل حرفه ای و متخصص / نداشتن کارت مهارت فنی / استفاده از پرسنل بدون مجوز و خارج از لیست / استفاده از اتباع خارجی	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر نفر در بازدید
۱۲	عدم استفاده از تجهیزات ایمن / نداشتن مدارک قانونی تمامی وسائل خودرویی (سبک و سنگین) و موتوری	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد
۱۳	عدم ارائه مستندات سنجش عوامل زیان آور (نور، صدا، ارت ، خروجی از اگزوزها و ...)	۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد
۱۴	عدم رعایت مباحث زیست محیطی و عدم پاکسازی مکان های تحت فعالیت خود از علفهای هرز ، نخاله ها و انتقال پسماند به محل های تعیین شده توسط شهرداری	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازاء هر مورد در هر بازدید
۱۵	عدم گزارش به موقع حوادث و شبه حوادث به سازمان بیمه تامین اجتماعی ، اداره کار و دفتر HSE	۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازای هر مورد

\* مبالغ جرائم به ریال می باشد.

\* تشخیص و اعمال جرائم حوزه ایمنی توسط دستگاه نظارت / نمایندگان گروه HSE شرکت خواهد بود که در صورت وضعیت ها اعمال می گردد.



دفتر مدیریت بحران،  
پیمان غیرعامل و HSE



دفتر مدیریت بحران  
شرکت پیمان

**فرم تأیید اینستی صورت وضعیت قلعی / موقت شماره .....  
بروزهای و فعالیت‌های بروون ساری شده .....  
صورت وضعیت از ..... تاریخ فرم .....  
شماره قرارداد ..... تاریخ قرارداد .....  
موضع قرارداد: .....  
تاریخ تحول زمین: ..... مدت پیمان: ..... تاریخ اعتبار پیمه مسؤولیت مدنی: ..... تاریخ اعتبار پیمه تمام خطر: .....  
تاریخ اعتبار ایمنی صلاحیت اداره کار: ..... تاریخ اعتبار معایبات اداری و تعهد: ..... تاریخ تعهد: .....  
تاریخ تحول موقت: .....**

ردیف	موضوع	ردیف	ردیف
۱	عدم معرفی نماینده اینستی توسط بازرسی اداره کار / عدم حضور نماینده اینستی در کارگاه بصورت مستمر	۲	عدم ارائه و اعتبار پیمه نامه های مستولپت مدنی / تمام خطر / اشخاص ثالث / پیمه سرنوشت
۳	عدم ارائه و اعتبار گواهی‌نامه صلاحیت اینستی از اداره تعاون ، کار و رفاه اجتماعی	۴	عدم مراججه جهت تشکیل پرونده به نماینده اینستی شهرستان قبل از شروع به کار / عدم ارائه اسکن HSE مدارک به دفتر مدیریت بحران
۵	عدم ارائه معایبات اداری / کارت سلامت / واکسیتابیون پرستی شاغل در کارگاه	۶	عدم تهیه لوازم حفاظت فردی پرستی / عدم استفاده از لباس متحداشکل با آرم / استفاده از تجهیزات غیراستاندارد و عدم رعایت مبحث دوازدهم مقررات ملی / عدم رعایت الزامات اینستی مرتبط با کار در شباه روز
۷	عدم تهیه و استفاده از وسائل حفاظت ترافیکی از قبیل بزرگوار، تابلوهای هشدار، نوار خطر، داریست، چراغ گردان ، حفاظت گذاری و ...	۸	عدم تهیه تسهیلات بهداشتی و رفاهی نامی پرستی / عدم رعایت مسائل بهداشت فردی و گروهی
۹	عدم شارژ کپسول آتش نشانی و عدم وجود محربات داخل جمهه کمکهای اولیه	۱۰	عدم آشنای با خطرات کار و شناسایی رسیک ها / ارائه آموزش های لازم (گواهی‌نامه های تخصصی کار) و مقاهم به پرستی
۱۱	عدم استفاده از پرستی حرفة ای و متخصص / نداشتن کارت مهارت فنی / استفاده از پرستی بدون مجوز و خارج از لیست / استفاده از اتباع خارجی	۱۲	عدم استفاده از تجهیزات اینستی / نداشتن مدارک قانونی نامی و سلط خودرویی (سیک و سیگن) و موتوری
۱۳	عدم ارائه مستندات مستحسن عوامل زیان آور (نور، صدا، ارت ، خروجی انگروزها و ...)	۱۴	عدم رعایت مباحث زیست محیطی و عدم پاکسازی مکان های تحت فعالیت خود از علفهای هرز ، نخله ها و انتقال پسماند به محل های تعیین شده توسط شهرداری
۱۵	عدم گزارش به موقع حوادث و شبه حوادث به سازمان پیمه تامین اجتماعی ، اداره کار و دفتر HSE		

واحد محترم مالی / ذیحسبایی:

مبلغ جریمه فعلی: ..... مبلغ کل ..... دلار تجمعی باشد عدم رعایت موارد اینستی، مطابق دفترچه HSE قرارداد کسر گردد.

مبلغ جرائم قبلی: ..... توپیخات: .....

رئیس گروه اکارشناس پهداشت، اینستی و محیط زیست  
تمام و امضاء

تماینده HSE امور  
تمام و امضاء

ناظر / مشاور  
تمام و امضاء



دفتر مدیریت بحران،  
مدائد غیر عامل و HSE

## صور تجلیسه تأیید صلاحیت اینمنی و بهداشت کار



مکتبہ ایڈنٹری ملک

تاریخ قرارداد:	شماره قرارداد:	شرکت/پیمانکار/ مشاور:
ناینده HSE پیمانکار/ مشاور:	ناینده HSE شهرستان:	موضوع پروژه:
تاریخ تکلیم صورچله:	تاریخ تحویل زمین:	مدت پیمان:

بیرو بازدیده مورث گرفته از تجهیزات اینمنی در بخش های حفاظت فرود، تجهیزات تراکیک، تجهیزات مناسب کار و تاسیسات به همراه نمایندگان اینمنی شرکت /پیمانکار و گروه پیمانکاری اینمنی و محیط زیست شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، موارد اینمنی رعایت و تجهیزات اینمنی برای کارگران و کارکاره قبه شده است. دارای بیمه مستولیت مدنی □ سه تمام خطر □ ملاحت اینمنی از اداره کار □ بدهد و شروع به کار پیمانکار از نظر گروه پیمانکاری اینمنی و محیط زیست شرکت بلاعثمن می باشد.

پیمانکار موظف به رعایت کلیه قوانین، آئین نامه ها، بخشنامه ها و دستور العمل های ابتدی و دفترچه HSE پیمان، شرایط عمومی، خصوصی و فرم های پیوست مطابق با شرایط قرارداد بوده و صور تجلیسه فوق به متله تایید شروع پروژه می باشد و در زمان اجرای پروژه و در پروژه های باز، کنترل های ابتدی کارگاه بصورت شبانه روزی از جانب پیمانکار و نماینده ابتدی معرفی شده توسط بازرسی اداره کار صورت خواهد پذیرفت و در صورت عدم رعایت عدم مسائل ابتدی مطابق با دفترچه HSE پیمان بخش نا ابتدی کار تعطیل و جرائم تعیین شده برای پیمانکار خاطی صادر و متعاقباً طبق جدول جرائم از صورت وضعیت پیمانکار کسر خواهد گردید. پیمانکار موظف است طبق مباحث ابتدی در کلیه پروژه ها در زمان اجرای کار و غیر کاری برای این من سازی پروژه اقدامات لازم را بعمل آورد و نسبت به نسبت بزر، دارست، علامت هشدار، تواریزد رنگ خطر و غیره استناده نماید و در صورت عدم استفاده مناسب از ماشین آلات و عدم رعایت این من سازی محظوظ کارگاه از پیمانکار سلب مستلزم نمی گردد و می باشد در صورت وقوع هر گونه حادثه با مستندات لازم در مراجعت قضائی پاسخگو باشد.

شماره تماس، تعداد، HSE سانکار:

نیوجرسی

وفیس گروه/کارشناس

www.HSE.gov.hk

819

slide / 15class HSE

سماوی / مشارک

classmate

slāvlocti

slimsoft

第二步

slanta 100

توزيع نسخ

- ۱ دفتر مدیریت بحران، پدالند غیر عامل و HSE
  - ۲ نهایتنه HSE امور
  - ۳ پیمانات

کد فرم: ۰۰/۱۰۱/۲۶/ف  
تاریخ: ۱۴ / /

### فرم گزارش حادثه/شبه حادثه



ساعت وقوع حادثه/شبه حادثه: ۱۴ / / تاریخ وقوع حادثه/شبه حادثه:

نوع رویداد: حادثه  شبه حادثه

آدرس محل دقیق وقوع حادثه/شبه حادثه:

#### مشخصات کارگاه:

شماره کارگاه:

نوع فعالیت:

نام کارگاه:

نشانی و شماره تلفن کارگاه:

نام کارفرما:

#### مشخصات حادثه دیده:

شماره بیمه شده:

نام پدر:

نام و نام خانوادگی:

تاریخ تولد: روز ..... ماه ..... سال .....

کد ملی:

شماره شناسنامه:

وضعیت تأهل: متأهل

ملیت: ایرانی  غیر ایرانی

محل تولد:

#### شرح رویداد (حادثه / شبه حادثه):

#### شرح علت حادثه یا مسبب بروز رویداد (حادثه / شبه حادثه):

امضاء

نماینده ایمنی پیمانکار / مشاور

نام و نام خانوادگی

تنظیم کننده:

نام و نام خانوادگی

امضاء