## ই টি পি কর্মস্বলের ঝুঁকিসমূহ

ঝুঁকি	এজেন্ট	ঝুঁকির অবস্থান
বিষক্রিয়া এবং বিষাক্ত	হাইড্রোজেন সালফাইড গ্যাস	স্ক্রিন চেম্বার/ভালভ চেম্বার
প্রভাব		• ম্যানহোল
আঘাত / হাড় ভাঙ্গা	যান্ত্রিক সরঞ্জাম দ্বারা আঘাত	যন্ত্রপাতির জায়গায় (বিশেষত গিয়ার বক্স,
	• পড়ে যাওয়া	প্রাইম মুভার্স, পাম্প)
		পিচ্ছিল চলার পথে যেমন এরেশন ট্যাংক এবং
		রাসায়নিক দসিঙ এলাকায়
		• সিঁড়ি, মই
চোখের দৃষ্টিশক্তি	চুন/লাইম স্পিল্লেজ	• রাসায়নিক স্টোর
হানি ও ষ্ষতি		রাসায়নিক ডোসিঙ সিস্টেম
শ্ৰবণ হানি ও ষ্ষতি	যন্ত্রপাতি এবং যান্ত্রিক সরঞ্জাম	ডিজেল জেলারেটর রুম
	থেকে শব্দ দূষণ	মেশিন ওয়ার্কশপ
শ্বাসরোগ	চুন/ লাইম ধুলো	• রাসায়নিক স্টোর
চর্মরোগ	• পলি-ইলেক্ট্রোলাইট	• রাসায়নিক স্টোর
	এক্সপোজার,	রাসায়নিক ডোসিঙ সিস্টেম
	আম্লিক আলুম সল্যুশন	স্লাজ ডিওয়াটারিঙ এবং শুকানোর সিস্টেম
বৈদ্যুতিক শক	থারাপ বৈদ্যুতিক ইনস্টলেশনের	সকল অবস্থানগুলি বিশেষ করে ইক্যুয়ালাইসেশন
	(আলগা তার, অনুপস্থিত আর্থিঙ্,	ট্যাংক এবং এরেশন ট্যাংক কাছাকাছি
	খোলা টার্মিনাল বক্স, ইত্যাদি)	
পোড়া	• স্থালানী	ডিজেল জেলারেটর রুম
	বৈদ্যুতিক আগুন	
ডুবে যাওয়া	অরক্ষিত চলার পথ থেকে	ইক্যুয়ালাইসেশন ট্যাংক
	ল্লি <b>প</b>	এরেশন ট্যাংক
		• স্লাজ থিকেনার্
পেশীরোগ	ভারী লোড হ্যান্ডলিং	• ওয়ার্কশপ
		মেরামত ও রঙ্কণাবেঙ্কণ কাজ
		• স্লাজ নিষ্পত্তি সিস্টেম