



অতিরিক্ত সংখ্যা
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

রবিবার, মার্চ ১০, ২০১৩

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয়

প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ২১ ফাল্গুন ১৪১৮ বঙ্গাব্দ/৫ মার্চ ২০১৩ খ্রিস্টাব্দ

এস. আর. ও. নং ৬৫-আইন/২০১৩।—বাংলাদেশ শ্রম আইন, ২০০৬ (২০০৬ সনের ৪২ নং আইন) এর ধারা ৪০ এর উপ-ধারা (৩) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্যন্ত ঝুঁকিপূর্ণ কাজের নিম্নরূপ তালিকা প্রকাশ করিল, যথা ঃ—

অত্যন্ত ঝুঁকিপূর্ণ কাজের তালিকা

ক্রমিক নং	পেশার ধরন বা ক্ষেত্র	অত্যন্ত ঝুঁকিপূর্ণ কাজ	শারীরিক, মানসিক ও পারিপার্শ্বিক প্রভাব
(১)	(২)	(৩)	(৪)
১।	এ্যালুমিনিয়াম ও এ্যালুমিনিয়ামজাত দ্রব্যাদি তৈরী (Manufacturing of aluminium products)।	(ক) এ্যালুমিনিয়াম পুনঃপ্রক্রিয়াকরণ ও নতুন এ্যালুমিনিয়াম সামগ্রী তৈরী, ডাইস ও ছাঁচ ব্যবহার করা; (খ) ধারালো, ভারী ও ঘূর্ণায়মান যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা; (গ) দীর্ঘ সময় শব্দের মধ্যে কাজ করা; (ঘ) সারাক্ষণ বদ্ধ পরিবেশে কাজ করা; (গ) গরম ও উত্তাপে কাজ করা, এবং (চ) এ্যালুমিনিয়াম ঘুড়ার মধ্যে কাজ করা।	(ক) নিউমোনিয়া; (খ) কাশি; (গ) রক্ত কাশি; (ঘ) আঙ্গুলে দাঁদ(এ্যাকজিমা); (ঙ) দুর্ঘটনা জনিত দৈহিক ক্ষত; (চ) আঙ্গুলে গ্যাংগ্রিন; (ছ) পায়ের রগ ফুলিয়া যাওয়া; (জ) শিরায় রক্ত জমাট বাঁধা; এবং (ঝ) শ্রবণশক্তি লোপ পাওয়া।

(১৬৯৯)

মূল্য : টাকা ১৬.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
২।	অটোমোবাইল ওয়ার্কশপ (Automobile Workshop)।	(ক) সিনিয়র কারিগরদের সহযোগী হিসাবে কাজ করা; (খ) বিভিন্ন যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা; (গ) অস্বাস্থ্যকর বা বিপজ্জনক পরিবেশে কাজ করা; (ঘ) পাইপের সাহায্যে মুখ দিয়ে পেট্রোল বা ডিজেল টানিয়া লওয়া; (ঙ) গ্রীজ, কেরোসিন, মবিল ব্যবহার করা; এবং (চ) নিরাপত্তা সরঞ্জাম ছাড়া গাড়ীর নিচে কাজ করা।	(ক) দুর্ঘটনা জনিত দৈহিক আঘাত; (খ) ঘষাজনিত চামড়ার প্রদাহ; (গ) হাতে গ্যাংগ্রিন; (ঘ) শ্বাস নালীর সংক্রমণ (ব্রংকিউলাইটিস); (ঙ) দেহে সীসা প্রবেশজনিত বিষক্রিয়া; এবং (চ) হাঁপানি (এ্যাজমা)।
৩।	ব্যাটারী রি-চার্জিং (Battery recharging)।	ক্ষতিকর অক্সাইড, কার্বন ও বিদ্যুতের সংস্পর্শে কাজ করা।	(ক) ফুসফুসে পানিজমা; (খ) কাশি, নিউমোনিয়া, ফুসফুসে সংক্রমণ; (গ) দুর্ঘটনা জনিত আঘাত; (ঘ) হাতে গ্যাংগ্রিন ও এলার্জি; (ঙ) ঘষাজনিত চামড়ার প্রদাহ; এবং (চ) হাতে ক্ষত।
৪।	বিড়ি ও সিগারেট তৈরী (Manufacturing of Bidi and Cigarette)।	(ক) তামাক শুকানো ও প্রক্রিয়াকরণ করা; (খ) বিড়ি বানানো ও মোড়ক তৈরী করা; (গ) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে দীর্ঘ সময় কাজ করা; (ঘ) তামাকের গুড়া ও নিকোটিনের সরাসরি সংস্পর্শে কাজ করা; এবং (ঙ) শ্বাস-প্রশ্বাসের মাধ্যমে একনাগাড়ে ক্ষতিকর পদার্থ গ্রহণ করা।	(ক) ফুসফুসের রোগ; (খ) পাকস্থলিতে ঘা; (গ) উচ্চ রক্তচাপ; (ঘ) হৃদরোগ ও হৃদরোগ জনিত শারীরিক সমস্যা; এবং (ঙ) শারীরিক ও মানসিক বৃদ্ধি ব্যাহত।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৫।	ইট বা পাথর ভাঙ্গা (Brick or Stone breaking)।	<p>(ক) কাজের সময় শ্বাস-প্রশ্বাসের মাধ্যমে ইট ও পাথর গুড়া গ্রহণ করা;</p> <p>(খ) সরাসরি সূর্যের তাপে দীর্ঘক্ষণ কাজ করা;</p> <p>(গ) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা; এবং</p> <p>(ঘ) ভারী যন্ত্রপাতি উঠানো- নামানো।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনা জনিত দৈহিক আঘাত;</p> <p>(খ) হাত ও আঙ্গুল ছিলিয়া যাওয়া;</p> <p>(গ) সর্দি কাশি ও ফুসফুসে প্রদাহ;</p> <p>(ঘ) শ্রবণশক্তি হ্রাস পাওয়া; এবং</p> <p>(ঙ) দৃষ্টিশক্তি হ্রাস পাওয়া</p>
৬।	ইঞ্জিনিয়ারিং ওয়ার্কশপ বা লেদ মেশিন (Engineering Workshop including lathe-machine)	<p>(ক) লোহা কাটা ও গলানোর কাজ করা;</p> <p>(খ) গলানো লোহা দিয়ে কাঠামো তৈরী করা;</p> <p>(গ) ক্ষুদ্র যন্ত্রাংশের জন্য ছাঁচ ও ব্লক তৈরী করা;</p> <p>(ঘ) অতি দ্রুত গতির ঘূর্ণায়মান মেশিন ও কম্পমান যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা; এবং</p> <p>(ঙ) গরম ও জলন্ত ধাতব কণা ও ধূলাবালির সংস্পর্শে কাজ করা।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত</p> <p>(খ) বাত বা বাতজনিত কারণে পায়ের জয়েন্ট ফুলিয়া যাওয়া;</p> <p>(গ) পায়ের শিরা ফুলিয়া যাওয়া;</p> <p>(ঘ) শিরায় রক্ত-জমাট বাধা;</p> <p>(ঙ) চোখের প্রদাহ;</p> <p>(চ) চোখের পানি পড়া; এবং</p> <p>(ছ) দৃষ্টি শক্তির সমস্যা।</p>
৭।	কাঁচ ও কাঁচের সামগ্রী তৈরী (Manufacturing of glass & glass products)।	<p>(ক) ভাংগা কাঁচের টুকরা পরিস্কার ও গুড়া করা;</p> <p>(খ) কাঁচ গলানো ও বিভিন্ন কাঁচের দ্রব্য তৈরীর জন্য গলানো কাঁচ ছাঁচে ঢালা; এবং</p> <p>(গ) তীব্র গরম ও উচ্চ শব্দের সংস্পর্শে কাজ করা।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত;</p> <p>(খ) অসহ্য খুসখুসে কাশি;</p> <p>(গ) ঘন আঠায়ুক্ত কাশি;</p> <p>(ঘ) রক্ত কাশি;</p> <p>(ঙ) শ্বাসকষ্ট;</p> <p>(চ) ক্ষুধামন্দা;</p> <p>(ছ) জ্বর;</p> <p>(জ) হাড়ে ব্যথা;</p> <p>(ঝ) মাথা ব্যথা;</p> <p>(ঞ) বমি বমি ভাব; এবং</p> <p>(ট) শারীরিক ও মানসিক বৃদ্ধি ব্যাহত হওয়া।</p>

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৮।	ম্যাচ তৈরী (Manufacturing of matches)।	(ক) রাসায়নিক দ্রব্যাদি (কার্বন, ফসফরাস), গু ও কাঠের টুকরা লইয়া কাজ করা; (খ) বিভিন্ন রাসায়নিক দ্রব্যাদি ও কাঠের গুড়ার সংস্পর্শে কাজ করা; এবং (গ) অস্বাভাবিক ভঙ্গিমায় স্বল্প পরিসরে দীর্ঘ সময় কাজ করা।	(ক) ঘষাজনিত চামড়ার প্রদাহ; (খ) আঙ্গুলে ঘা; (গ) গিরায় ব্যাথা; (ঘ) বাত ও বাতজনিত কারণে বিকৃতি; এবং (ঙ) শ্বাসতন্ত্রের রোগ।
৯।	প্লাস্টিক বা রাবার সামগ্রী তৈরী (Manufacturing of plastic or rubber products)।	(ক) প্লাস্টিক বা রাবার গলানো; (খ) বিভিন্ন ধরনের ছাঁচের মধ্যে গলানো দ্রব্যাদি ঢালা; (গ) শ্বাস-প্রশ্বাসের মাধ্যমে বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক দ্রব্য ও ধূলা গ্রহণ করা; এবং (ঘ) বিভিন্ন প্লাস্টিক ও রাবারের দ্রব্যাদি তৈরীর জন্য নানা ধরনের ছাঁচ ব্যবহার করা।	(ক) গুরু কাশি; (খ) নিউমোনিয়া; (গ) হাঁপানি (এ্যাজমা); (ঘ) দীর্ঘস্থায়ী ফুসফুসের প্রদাহ; (ঙ) যকৃৎের দুরারোগ্য ব্যাধি; এবং (চ) মূত্রাশয় ক্যানসার।
১০।	লবণ তৈরী (Salt refining)।	(ক) লবণে আয়োডিন সংমিশ্রণ করা; এবং (খ) লবণ মাপা ও মোড়কজাত করা।	(ক) রক্তশূন্যতা; (খ) শরীর ফুলে যাওয়া; (গ) চামড়ায় চুলকানি জনিত প্রদাহ, (ঘ) এলার্জি (ঙ) ঘষাজনিত চামড়ার প্রদাহ; (চ) হাতে-পায়ে ফাঙ্গাস ও ব্যাকটেরিয়া জনিত সংক্রমণ; এবং (ছ) ক্ষুধামন্দা, বমি বমি ভাব ও বমি হওয়া।
১১।	সাবান বা ডিটারজেন্ট তৈরী (Manufacturing of soap or detergent)।	(ক) পশুর চর্বি, কার্বলিক এসিড ও গ্লিসারিনের সংমিশ্রণ তৈরী করা; এবং (খ) সাবান তৈরী ও মোড়কজাত করা।	(ক) চুলকানি জনিত চামড়ার প্রদাহ; (খ) হাতের আঙ্গুল ও পায়ের আঙ্গুলে ক্ষত; (গ) অসহ্য কাশি; (ঘ) নিউমোনিয়া; (ঙ) ফুসফুসের প্রদাহ বা দীর্ঘস্থায়ী প্রদাহ; এবং (চ) হাঁপানি (এ্যাজমা)।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
১২।	স্টীল ফার্নিচার বা গাড়ী বা মেটাল ফার্নিচার রং করা (Steel furniture or car or metal furniture painting)।	<p>(ক) নিরাপত্তা সরঞ্জাম ছাড়া দীর্ঘ সময় বিভিন্ন রাসায়নিক দ্রব্যের সংস্পর্শে কাজ করা;</p> <p>(খ) স্টীলের টুকরো পরিষ্কার করা, স্টীল পলিশ করা ও রং লাগানো;</p> <p>(গ) শ্বাস-প্রশ্বাসের মাধ্যমে সীসা ও বিষাক্ত রাসায়নিক দ্রব্য ও ধাতব গুড়া গ্রহণ করা; এবং</p> <p>(ঘ) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা।</p>	<p>(ক) দেহে সীসা প্রবেশজনিত বিষক্রিয়া;</p> <p>(খ) বমি বমি ডাব ও বমি হওয়া;</p> <p>(গ) পেটে ব্যথা;</p> <p>(ঘ) যকৃতের প্রদাহ;</p> <p>(ঙ) ঘনকাশি ও রক্তকাশি;</p> <p>(চ) হাঁপানি (এ্যাজমা);</p> <p>(ছ) ফুসফুসের প্রদাহ;</p> <p>(জ) হাতে ও পায়ে ক্ষত;</p> <p>(ঝ) সীসার কারণে ঘর্ষণজনিত চামড়ার প্রদাহ ও চামড়ার ক্যান্সার; এবং</p> <p>(ঞ) এলার্জি।</p>
১৩।	চামড়াজাত দ্রব্যাদি তৈরী (Tanning and dressing of leather)।	<p>(ক) এসিড ও রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহারের মাধ্যমে চামড়া প্রক্রিয়াজাত করা;</p> <p>(খ) নিরাপত্তা সরঞ্জাম ব্যবহার না করিয়া ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্যাদির সংস্পর্শে কাজ করা; এবং</p> <p>(গ) অস্বাস্থ্যকর ও ভীষণ দুর্গন্ধের মধ্যে কাজ করা।</p>	<p>(ক) এনথ্রাক্সজনিত কারণে হাতে ও পায়ে বেদনাদায়ক ঘাঁ;</p> <p>(খ) জ্বর;</p> <p>(গ) অত্যধিক শারীরিক দুর্বলতা;</p> <p>(ঘ) চামড়ার প্রদাহ;</p> <p>(ঙ) ফাঙ্গাস জনিত প্রদাহ;</p> <p>(চ) আপুলের মাঝে ঘাঁ;</p> <p>(ছ) ডায়রিয়া; এবং</p> <p>(জ) ক্ষুধামন্দা ও বমি।</p>
১৪।	ওয়েলডিং বা গ্যাস বার্নার (Welding works or gas burner mechanic)।	<p>(ক) লোহা কাটা ও বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা এবং গ্রীল, জানালা ও দরজা তৈরী করা;</p> <p>(খ) ধাঁরালো যন্ত্রপাতি ও মেশিন ব্যবহার করা;</p> <p>(গ) আগুনের শিখার সংস্পর্শে কাজ করা;</p> <p>(ঘ) বিভিন্ন ধাতুর গুড়া শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত গ্রহণ করা;</p> <p>(ঙ) ক্ষতিকারক গ্যাস দিয়া কাজ করা; এবং</p> <p>(চ) নিরাপত্তা সরঞ্জাম ব্যতীত ওয়েল্ডিং এর কাজ করা।</p>	<p>(ক) চোখ নষ্ট হওয়া;</p> <p>(খ) চোখে জ্বালাপোড়া;</p> <p>(গ) চোখ লাল হওয়া;</p> <p>(ঘ) চোখ চুলকানো;</p> <p>(ঙ) চোখের প্রদাহ;</p> <p>(চ) অন্ধত্ব;</p> <p>(ছ) চামড়ায় জ্বালাপোড়া;</p> <p>(জ) হাতে ও পায়ে Keloid তৈরী;</p> <p>(ঝ) ফুসফুসে দ্রুত পানি আসা;</p> <p>(ঞ) নিউমোনিয়া;</p> <p>(ট) শ্বাসকষ্ট;</p> <p>(ঠ) হাতে ও পায়ে ঘাঁ;</p>

(১)	(২)	(৩)	(৪)
			<p>(ড) বিদ্যুৎ স্পৃষ্ট হইয়া পুড়িয়া যাওয়া;</p> <p>(ঢ) দাহ্য পদার্থ দ্বারা দুর্ঘটনা;</p> <p>(ণ) নিশ্বাসজনিত নিউমোনিয়া ও শ্বাস কষ্ট; এবং</p> <p>(ত) যান্ত্রিক আঘাত।</p>
১৫।	কাপড়ের রং ও ব্লীচ করা (Dyeing or bleaching of textiles)।	<p>(ক) বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক দ্রব্যাদি মোড়কজাত পরিমাপ ও বিক্রি করা; এবং</p> <p>(খ) কোন ধরনের নিরাপত্তা সরঞ্জাম ছাড়া রাসায়নিক দ্রব্যাদির সংস্পর্শে কাজ করা ও স্পর্শ করা।</p>	<p>(ক) হাতে ও পায়ে ব্যথাজনিত ঘাঁ;</p> <p>(খ) জ্বর;</p> <p>(গ) অত্যধিক শারীরিক দুর্বলতা; এবং</p> <p>(ঘ) চামড়ার প্রদাহ ও ফাঙ্গাস সংক্রমণ।</p>
১৬।	জাহাজ ভাঙ্গা (Ship breaking)।	<p>(ক) ট্যাংকার হইতে জ্বালানী তৈল সংগ্রহ করা;</p> <p>(খ) ব্যারেল ও কন্টইনার হইতে জ্বালানী তৈল সংগ্রহ করা; এবং</p> <p>(গ) স্টীলের শীট সংগ্রহ ও বহন করা।</p>	<p>(ক) শরীরের চামড়ায় ও চোখে জখম;</p> <p>(খ) চোখ হইতে পানি পড়া;</p> <p>(গ) পিঠে ব্যথা; এবং</p> <p>(ঘ) শ্রবণশক্তি লোপ।</p>
১৭।	চামড়ার জুতা তৈরী (Manufacturing of leather footwear)।	<p>(ক) বিভিন্ন ধরনের জুতা তৈরীর জন্য চামড়ার টুকরো পরিষ্কার করা, বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা, পলিশ করা এবং কাটা ও সেলাই করা;</p> <p>(খ) ধারালো যন্ত্রপাতি, বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক দ্রব্যাদি ও রং ব্যবহার করা;</p> <p>(গ) শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত রাবারের গুড়া গ্রহণ করা; এবং</p> <p>(ঘ) আবদ্ধ পরিবেশে ও স্বল্প আলো-বাতাসে দীর্ঘ সময় কাজ করা।</p>	<p>(ক) হাতে ও পায়ে ব্যাথা দায়ক ক্ষত;</p> <p>(খ) জ্বর;</p> <p>(গ) অত্যধিক শারীরিক দুর্বলতা;</p> <p>(ঘ) চামড়ার প্রদাহ ও ফাঙ্গাস সংক্রমণ;</p> <p>(ঙ) হাত ও পায়ের আঙ্গুলে ঘাঁ;</p> <p>(চ) ডায়রিয়া; এবং</p> <p>(ছ) বমি বমি ভাব ও বমি হওয়া।</p>
১৮।	ভলকানাইজিং (Vulcanizing)।	<p>(ক) গাড়ির চাকা মেরামত ও সার্ভিসিং কাজে সিনিয়র কারিগরকে সহায়তা করা;</p> <p>(খ) ভারী চাকা বহন করা;</p> <p>(গ) ধারালো যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা; এবং</p> <p>(ঘ) গ্যাস সিলিন্ডার ব্যবহার করা।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত;</p> <p>(খ) ঘর্ষণজনিত আঘাত;</p> <p>(গ) গিরায় ব্যথা;</p> <p>(ঘ) বাত; এবং</p> <p>(ঙ) হারনিয়া।</p>

(১)	(২)	(৩)	(৪)
১৯।	মেটাল কারখানা (Metal works)।	(ক) ভারী ও ধারালো যন্ত্রপাতি এবং রাসায়নিক দ্রব্যাদির ব্যবহার করিয়া মেটালের টুকরো কাটা ও বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা; (খ) রং করার জন্য বিভিন্ন রাসায়নিক পদার্থ ব্যবহার করা; এবং (গ) শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত রাসায়নিক দ্রব্য ও মেটালের গুড়া গ্রহণ করা।	(ক) দুর্ঘটনা জনিত আঘাত; (খ) মাথা ব্যথা; (গ) বমি বমি ভাব; (ঘ) পায়ের রগ ফুলিয়া যাওয়া; (ঙ) চোখে চুলকানি; (চ) চোখে পানি আসা; এবং (ছ) দৃষ্টিশক্তি লোপ পাওয়া।
২০।	জিআই শীট বা চুনাপাথর বা চক্ সামগ্রীর কাজ (Manufacturing of GI sheet products or limestone or chalk products)।	(ক) প্রচণ্ড তাপে কাজ করা; (খ) উত্তপ্ত পদার্থ এবং জলস্ত ও ভারী যন্ত্রপাতির ব্যবহার করা; (গ) উচ্চ শব্দের মধ্যে কাজ করা; (ঘ) বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক দ্রব্যাদি ওজন ও বিক্রি করা; (ঙ) বিভিন্ন রাসায়নিক দ্রব্যাদির সংস্পর্শে কাজ করা; (চ) কোন নিরাপত্তা সরঞ্জাম ব্যতীত খালি হাতে রাসায়নিক দ্রব্য নাড়াচড়া করা; (ছ) প্রাস্টিক মন্ড ব্যবহার করা; এবং (জ) শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত রাসায়নিক দ্রব্যাদির সূক্ষ্ম কণা গ্রহণ করা।	(ক) ক্রমাগত মাথা ব্যাথা; (খ) বমি হওয়া; (গ) দৃষ্টিশক্তি লোপ; (ঘ) শ্রবণশক্তি লোপ; (ঙ) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত; (চ) শরীরের চামড়া পুড়িয়া যাওয়া; (ছ) হাতে ও পায়ের ক্ষত; এবং (জ) শ্বাস কষ্ট।
২১।	স্পিরিট ও এলকোহলজাত দ্রব্যাদি প্রক্রিয়াকরণ (Rectifying or blending of spirit & alcohol)।	(ক) রাসায়নিক দ্রব্যাদি লইয়া কাজ করা; (খ) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা; এবং (গ) বিভিন্ন রাসায়নিক রং ব্যবহার করা।	(ক) মাথা ব্যাথা; (খ) বমি হওয়া; এবং (গ) শ্বাসকষ্ট।
২২।	জর্দা ও তামাক বা কুইবাম তৈরী (Manufacturing of Jarda and quivam)।	(ক) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা; (খ) রাসায়নিক দ্রব্যাদি লইয়া কাজ করা; (গ) ধারালো টিনের সরঞ্জামাদি ব্যবহার করা; এবং (ঘ) উচ্চ শব্দের মধ্যে কাজ করা	(ক) মাথা ব্যাথা; (খ) বমি হওয়া; (গ) চামড়া পুড়িয়া যাওয়া; (ঘ) হাতে ও পায়ের সংক্রমণ ও ঘা; এবং (ঙ) শ্বাস কষ্ট।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
২৩।	কীটনাশক তৈরী (Manufacturing of pesticides)।	(ক) অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা; এবং (খ) বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক দ্রব্যাদি লইয়া কাজ করা।	(ক) মাথা ব্যথা; (খ) বমি হওয়া; (গ) চামড়া পুড়িয়া যাওয়া; (ঘ) হাত ও পায়ে সংক্রমণ ও ঘা; এবং (ঙ) শ্বাস কষ্ট
২৪।	স্টীল ও মেটাল কারখানার কাজ (Iron and steel foundry or casting of iron and steel)।	(ক) লোহার গুড়া ও লোহার কণার সংস্পর্শে আসা; (খ) উচ্চ শব্দ ও নোংরা পরিবেশে কাজ করা; (গ) লেদ মেশিনে নাট ও বোল্ট তৈরীর কাজ করা; (ঘ) ভারী ও ধারালো যন্ত্রপাতি ব্যবহার করিয়া মেটাল ও স্টীল কাটা এবং বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা; এবং (ঙ) ধূলাবালির মধ্যে কাজ করা।	(ক) মাথা ব্যথা; (খ) বমি হওয়া; এবং (গ) চামড়া পুড়িয়া যাওয়া;
২৫।	আতশবাজী তৈরী (Fire works)।	(ক) উত্তপ্ত গ্যাস ব্যবহার করিয়া কাজ করা; (খ) কোন নিরাপত্তা সরঞ্জাম ব্যতীত ধারালো ও উত্তপ্ত যন্ত্রপাতি লইয়া কাজ করা; এবং (গ) অত্যধিক গরমে কাজ করা	(ক) মাথা ব্যথা; (খ) বমি হওয়া এবং (গ) শ্বাস কষ্ট
২৬।	সোনার দ্রব্যাদি বা ইমিটেশন বা চুড়ী তৈরীর কারখানায় কাজ (Manufacturing of Jewellery and imitation ornaments or bangles factory or goldsmith)।	(ক) রাসায়নিক দ্রব্য ও বিভিন্ন ধরনের উত্তাপক গ্যাস ব্যবহার করিয়া কাজ করা; (খ) মেটাল দ্রব্যাদি কাটা ও বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা; (গ) শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত বিভিন্ন ধরনের রাসায়নিক পদার্থ গ্রহণ করা; (ঘ) কাঁচ, মেটাল ও প্লাস্টিক পরিষ্কার ও গুড়া করা; (ঙ) রাসায়নিক প্লাস্টিক ও কাঁচ ব্যবহার করিয়া গলানো ও যুক্ত করিবার কাজ করা;	(ক) মাথা ব্যথা; (খ) বমি হওয়া; (গ) শ্বাস কষ্ট (ঘ) দৃষ্টিশক্তির সমস্যা; (ঙ) চোখ চুলকানো; (চ) চোখে পানি পড়া; (ছ) ক্ষুব্ধামন্দা; (জ) ওজন কমিয়া যাওয়া; (ঝ) শারীরিক ও মানসিক বৃদ্ধিতে ব্যাঘাত; (ঞ) চোখে জ্বালাপোড়া করা; এবং (ট) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
		<p>(চ) সরাসরি অগ্নিশিখা ও রাসায়নিক প্লাস্টিক ধোয়ার সংস্পর্শে কাজ করা;</p> <p>(ছ) অস্বাভাবিক দেহ ভঙ্গিতে দৃষ্টি ও হাতের সর্বোচ্চ সমন্বয়ে কাজ করা;</p> <p>(জ) বিপদজনক নাইট্রিক ও সালফিউরিক এসিডের আশুণ ব্যবহার করিয়া স্বর্ণ গলানো ও আকৃতি তৈরী করা : এবং</p> <p>(ঝ) অপরিষ্কৃত ভেন্টিলেশনে ও স্বল্প আলোতে ছোট জায়গায় এবং আশুণ লইয়া কাজ করা।</p>	
<p>২৭।</p>	<p>ট্রাক বা টেম্পো বা বাস হেল্পার (Truck or tempo or bus helper)।</p>	<p>(ক) সরাসরি রৌদ্রের মাঝে ট্রাক বা টেম্পো বা বাস হেল্পার হিসেবে কাজ করা;</p> <p>(খ) বিভিন্ন ধরণের গাড়ীর ধোয়া সরাসরি শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত গ্রহণ করা; এবং</p> <p>(গ) অনিয়মিত খাবার গ্রহণ</p>	<p>(ক) সড়ক দুর্ঘটনা;</p> <p>(খ) পাকস্থলিতে ঘা;</p> <p>(গ) ক্ষুধামন্দা;</p> <p>(ঘ) বমি বমি ভাব;</p> <p>(ঙ) ওজন কমিয়া যাওয়া;</p> <p>(চ) কোষ্ঠকাঠিন্য;</p> <p>(ছ) মাথা ব্যাথা;</p> <p>(জ) শ্রবণশক্তি ক্ষতিগ্রস্ত হওয়া;</p> <p>(ঝ) মূত্রনালীতে সংক্রমণ; এবং</p> <p>(ঞ) শারীরিক ও মানসিক বৃদ্ধি ব্যাঘাত।</p>
<p>২৮।</p>	<p>স্টেইনলেস স্টীল সামগ্রী তৈরী (Stainless steel mill, cutlery)।</p>	<p>(ক) উচ্চ শব্দের মধ্যে ও শ্বাসরোধকর গতিবেগে কাজ করা; এবং</p> <p>(খ) ধারালো যন্ত্রপাতি এবং অতিরিক্ত গরমে লোহার কণা ও রাসায়নিক দ্রব্যাদির সংস্পর্শে কাজ করা।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত;</p> <p>(খ) খুসখুসে কাশি;</p> <p>(গ) ফুসফুসে প্রদাহ;</p> <p>(ঘ) হাঁপানি;</p> <p>(ঙ) শ্রবণশক্তি বাধাগ্রস্ত হওয়া;</p> <p>(চ) ঘর্ষণজনিত চামড়ার প্রদাহ; এবং</p> <p>(ছ) হাত ও পায়ে ক্ষত।</p>

(১)	(২)	(৩)	(৪)
২৯।	ববিন ফ্যাক্টরীতে কাজ (Bobbin factory)।	<p>(ক) কাঠ কাটা ও বিভিন্ন আকৃতি তৈরী করা, পলিশ ও রং করা;</p> <p>(খ) কাঠের গুড়া ও ধুলাবালি শ্বাস-প্রশ্বাসের সহিত গ্রহণ করা;</p> <p>(গ) খালি হাতে স্পিরিট ও অন্যান্য রাসায়নিক দ্রব্যাদি ব্যবহার করা;</p> <p>(ঘ) কাঠের বিভিন্ন দ্রব্যাদি ও আসবাবপত্র বার্ণিস করা;</p> <p>(ঙ) ধারালো যন্ত্রপাতি লইয়া কাজ করা; এবং</p> <p>(চ) গাছের বৃহৎ কাণ্ড বা খন্ড বহন করা।</p>	<p>(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত;</p> <p>(খ) আঘাত জনিত সংক্রমণ;</p> <p>(গ) ঠান্ডাকাশি;</p> <p>(ঘ) ফুসফুসে প্রদাহ;</p> <p>(ঙ) অ্যাজমা; এবং</p> <p>(চ) নাকের ভিতরে ক্যান্সার।</p>
৩০।	তাঁতের কাজ (Weaving worker)।	<p>(ক) তাঁত বোনা ও রং ব্যবহার করা;</p> <p>(খ) চোখের তীক্ষ্ণ ব্যবহার করিয়া কাজ করা;</p> <p>(গ) দীর্ঘ সময় ধরিয়ী অপর্യാণ্ড ভেটিলেশনে ও অল্প আলোতে কাজ করা; এবং</p> <p>(ঘ) তাঁতের ফ্রেম ব্যবহার করা।</p>	<p>(ক) চোখে ব্যথা;</p> <p>(খ) চোখে অতিরিক্ত পানি পড়া;</p> <p>(গ) দৃষ্টিশক্তির ব্যঘাত;</p> <p>(ঘ) মাথা ব্যথা;</p> <p>(ঙ) মাথা ঘোরা;</p> <p>(চ) বাত;</p> <p>(ছ) শ্বাসকষ্ট; এবং</p> <p>(জ) স্নায়বিক সমস্যা।</p>
৩১।	ইলেকট্রিক মেশিনের কাজ (Electric mechanic)।	<p>(ক) ইলেকট্রিশিয়ানকে সকল ধরণের বৈদ্যুতিক কাজে সহায়তা করা;</p> <p>(খ) ভারী ও ধারালো যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা;</p> <p>(গ) যথাযথ নিরাপত্তা সরঞ্জাম ব্যতীত কাজ করা; এবং</p> <p>(ঘ) বিদ্যুত স্পৃষ্ট হইবার ঝুঁকিতে থাকা।</p>	<p>(ক) বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা;</p> <p>(খ) বিদ্যুৎ স্পৃষ্ট হওয়া;</p> <p>(গ) এ্যাজবেসটোমিস; এবং</p> <p>(ঘ) ফুসফুসে দীর্ঘমেয়াদী প্রদাহ।</p>
৩২।	বিস্কুট বা বেকারী কারখানার কাজ (Biscuit factory or bakery)।	<p>(ক) আটা, বেকিং পাউডার ও চিনি মিশানো;</p> <p>(খ) আগুনের চুল্লীতে কাজ করা;</p> <p>(গ) চুলায় বেকিং ট্রে প্রবেশ এবং বাহির করা; এবং</p> <p>(ঘ) দিন বা রাত উভয় সিফটে দীর্ঘ সময় কাজ করা।</p>	<p>(ক) মাথা ব্যথা;</p> <p>(খ) বমি হওয়া;</p> <p>(গ) দৃষ্টি শক্তি সমস্যা;</p> <p>(ঘ) ক্ষুধামন্দা;</p> <p>(ঙ) পাকস্থলিতে ঘা;</p> <p>(চ) কোষ্ঠকাঠিন্য;</p> <p>(ছ) পাকস্থলিতে প্রদাহ; এবং</p> <p>(জ) যকৃতে প্রদাহ।</p>

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৩৩।	সিরামিক কারখানার কাজ (Ceramic factory)।	(ক) প্রচলিত তাপের মাঝে কাজ করা; এবং (খ) রাসায়নিক সিলিকা জাতীয় দ্রব্যাদি ব্যবহার করা।	(ক) সিলিকোসিস; (খ) ফুসফুসে ক্যান্সার; এবং (গ) কণ্ঠনালীতে ক্যান্সার।
৩৪।	নির্মাণ কাজ (Construction)।	(ক) পাথর ভাঁঙ্গা ও ইট-ভাটায় কাজ করা; (খ) রাজমিস্ত্রীকে সহযোগিতা করা; (গ) ভারী জিনিস বহন করা; (ঘ) নিরাপত্তা সরঞ্জাম ছাড়া কাজ করা; এবং (ঙ) সরাসরি রৌদ্রে কাজ করা।	(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত; (খ) ঘর্ষণজনিত আঘাত; (গ) ধনুষ্টংকার (টিটেনাস); (ঘ) বাত; (ঙ) হারনিয়া; (চ) শ্বাসকষ্ট; (ছ) যক্ষা; (জ) ঘর্ষণজনিত চামড়ার রোগ; এবং (ঝ) হাত ও পায়ে ঘা।
৩৫।	কেমিক্যাল ফ্যাক্টরীতে কাজ (Chemical factory)।	(ক) রাসায়নিক দ্রব্যাদি লইয়া কাজ করা; (খ) রাসায়নিক দ্রব্যের সংস্পর্শে আসা; (গ) শারীরিক বিভিন্ন উষ্ণমায় দীর্ঘ সময় প্রচলিত শব্দের মধ্যে কাজ করা; এবং (ঘ) ভারী বোঝা বহন করা।	(ক) চামড়ার প্রদাহ; (খ) হাতে ও পায়ে ঘা; (গ) গিরায় ব্যাথা; (ঘ) বাত; (ঙ) বিকলাঙ্গ; এবং (চ) শ্বাসতন্ত্রের রোগ।
৩৬।	কসাই এর কাজ (Butcher)।	(ক) রক্তের মাঝে অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে কাজ করা; (খ) ধারালো যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা; এবং (গ) নিয়মিত গরু বা ছাগল কাটা।	(ক) চামড়ার রোগ যেমন- খোস পাচড়া; (খ) দাঁদ (এক্জিমা); (গ) হাতে ও পায়ে ঘা; এবং (ঘ) হৃদরোগ।
৩৭।	কামারের কাজ (লোহা বা লৌহ পেটানোর কাজ) (Blacksmith)।	(ক) ধারালো যন্ত্রপাতি ও হাতুড়ির সাহায্যে লোহা পরিষ্কার করা, গলানো ও বিভিন্ন আকৃতি প্রদান করা। এবং (খ) প্রচলিত আওয়াজ, তাপ, অগ্নি স্কুলিস ও ধোয়ার সংস্পর্শে কাজ করা।	(ক) শ্রবণ যন্ত্রে সমস্যা; (খ) হাত, হাটু ও কনুইয়ের বিকৃতি; (গ) গিরায় ব্যাথা; (ঘ) বাত; (ঙ) ফাঙ্গাসজনিত প্রদাহ; (চ) ঘর্ষণজনিত চামড়ার প্রদাহ; (ছ) Tenosynovitis; Bursitis; এবং (জ) দুর্ঘটনার কারণে; হাত, পা ও চোখে ক্ষত।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৩৮।	বন্দরে এবং জাহাজে মালামাল হ্যান্ডলিংয়ের কাজ (Handling of goods in the ports and ships)।	ভারী মালামাল উঠানো-নামানো এবং বহন করা।	(ক) দুর্ঘটনাজনিত আঘাত; (খ) গিরায় ব্যথা ও ফুলে যাওয়া; (গ) দৈহিক আঘাত; এবং (ঘ) বিস্ফোরণজনিত দুর্ঘটনা।

২। ইহা অবিলম্বে কার্যকর হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মোঃ হুমায়ুন কবীর
সিনিয়র সহকারী প্রধান।