



२०८४। ३। २५ मा मात्र प्राप्त पर्याप्त

खण्ड ६६) संख्या ६३ नेपाल राजभवन भाग ५ मिति २०७३। १२। १४



नेपाल सरकारले श्रम एन, २०८४ को दफा ३६ ले दिएको
अधिकार प्रयोग गरी कार्यस्थलमा हुने ध्वनिको स्तर (मापदण्ड) देहाय
बमोजिस तोकेकोले यो सूचना प्रकाशन गरेको छ :-

कार्यस्थलको लागि अधिकतम ध्वनिको स्तर (मापदण्ड), २०७३

(Permissible Exposure Limit (PEL) of Noise for
Workplace)

प्रभावित हुने कुल समय (लगातार रूपमा निस्कने ध्वनि) प्रति दिन घण्टामा (Total time of exposure (continuous or a number of short term Exposures) per day, in hours.)	ध्वनिको स्तर, dBA मा (Sound Pressure Level in dBA) (decibels A-weighted)
८	९०
५	९५
२	१००
१	१०५
३० मिनेट	११०
१५ मिनेट	११५

पुनराच: (१) ११५dBA भन्दा अधिक ध्वनिमा प्रभावित हुन नपाउने !

(No exposure in excess of 115 dBA is to be permitted.)

खण्ड ६६) संख्या ६३ नेपाल सरकार भाग ५ निति २०७३/८०८४

(२) पटके छवनि १४०dB भन्दा अधिक छवनिमा प्रभावित हुन नपाउने ।

(Exposure to impulsive or impact noise should not exceed 140 dB peak sound pressure level in C weighting network.)

(३) ८५ dBA भन्दा अधिक छवनिमा कानको सुरक्षाको लागि इयर एलग वा इयर माफ अनिवार्य रूपले लगाउनु पर्नेछ ।

(Hearing protection shall be mandatory above 85dBA.)

कार्यस्थलको लागि जीमिकताम छवनिको सीमा पटके छवनिमा

(Permissible Exposure Levels (PEL) of Impulsive or Impact Noise)

छवनिको अधिकतम dB भा (Peak Sound Pressure Level in dB) (decibels)	प्रमाणित हुने कुल पटक प्रति दिन (Permitted number of Impulses or impact per day)
१४०	१००
१३५	३५५
१३०	१,०००
१२५	३,५५०
१२०	१०,०००

पुनरावृत्त १४०dB भन्दा अधिक छवनिमा प्रभावित हुन नपाउने ।

(No exposure in excess of 140 dB peak sound pressure level is permitted.)

छवनिको अनुचयन मापन विधि (Noise Monitoring Procedure)

छवनि मापनको विधि अन्तर्राष्ट्रिय मापदण्ड आई एस ओ १९९६ र १९९९ बमोजिम हुनेछ । (The noise monitoring procedure

should be as per guided by International Standard ISO 1996 and 1999.)

आई एस ओ १९९६-१:२००३ (ISO1996-1:2003) एकाईक-विवरण, वातावरणीय छवनिको विवरण मापन र मुल्याङ्कन - भाग १: आधारमूल परिमाण र मुल्याङ्कन विधि (Acoustics -- Description, measurement and assessment of environmental noise -- Part 1: Basic quantities and assessment procedures.)

आई एस ओ १९९६-२:२००७ (ISO1996-2:2007) एकाईक-विवरण, वातावरणीय छवनिको विवरण मापन र मुल्याङ्कन - भाग २: छवनिको स्तर निर्धारण (Acoustics -- Description, measurement and assessment of environmental noise -- Part 2: Determination of environmental noise levels.)

आई एस ओ १९९९:१९९० (ISO1999:1990) एकाईक - व्यावसायजन्य छवनि निकासनको निर्धारण र सोको कारणले सुन्ने क्षमतामा भएको हासको अनुमान (Acoustics -- Determination of occupational noise exposure and estimation of noise-induced hearing impairment)

सुचना २

नेपाल सरकारले आम प्रकार, २०४८ को दफा ३६ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी कार्यस्थलमा हुने प्रकाशको स्तर(मापदण्ड) देखाय बमोजिम तोकेकोले यो सुन्नना प्रकाशन गरेको छ ।

कार्यस्थलको लागि अधिकतम प्रकाशको स्तर (मापदण्ड), २०७३

देख्नु पर्ने कार्य (Seeing Task)	तिशेष प्रकारका कार्य प्रकृतिहरू (Typical Type of Work Category)	न्यूनतम प्रकाशको स्तर लक्स मा (Min. Light Illumination in lux)
आपरेटिङ कार्य (Emergency)	आपरेटिक निकास तथा निकासका बाटोहरू (Emergency exit, emergency pathways)	१०(10)
सीमित (Limited)	निकिय भाइराण, भाइराण स्थलहरू, मुख्य प्रवेश र निकासद्वार (Inactive storage, stock-yards, main entrance and exit)	२०(20)
साजिलो (Easy)	अत्यधिकथत चाउडारण स्थाल, गोदाम, हिँडने बाटोहरू, सिर्टीहरू, कम्प्रेसर हाउस, भारी र हुला-हुला सामानहरू राखिने गोदाम, खुल्ला कार्यस्थलहरू, बेसमोट, इन्जिन र ब्ल्याइलर केठा, मानव तथा सामान ढुवानी गर्ने लिपट, कन्वेयर, केटिङ, बाक्सनाट ढुवानी हुन्ने शाखाहरू, विशेष तथा मझौला खालका सामान राख्ने गोदाम घर, लाकर केठा, शैवालय र प्रसाधन कक्षहरू। (Rough active storage, warehouse, passage-ways, and corridors and stairways, compressor houses, stock-rooms) for large and bulky materials, platforms of outdoor plants, basements, engine and boiler rooms, passengers and flight elevators,	५०(50)

देख्नु पर्ने कार्य (Seeing Task)	तिशेष प्रकारका कार्य प्रकृतिहरू (Typical Type of Work Category)	न्यूनतम प्रकाशको स्तर लक्स मा (Min. Light Illumination in lux)
नियमित/साधारण (Casual)	नियमित/साधारण कार्यहरू । (Simple assembly, rough bench work, grinding, simple inspection, wrapping, packing and labeling, control house general lighting, production of semi-finished iron and steel products, milling of grains, opening, carding, drawing, stubbing, roving, spinning (ordinary), rough bench work and machine work.)	१०० (100)
मध्यम (Moderate)	मध्यम कठिनाइ याँका जोडिने कार्य तथा निरीक्षण कार्यहरू, परिषोषण तथा छानिने कार्यहरू, मर्मितसंग्रह जार्य हुने क्षेत्रहरू, मध्यम प्रकारका टेक्कलामा	३०० (300)

देखु पर्ने कार्य (Seeing Task)	विशेष प्रकारका कार्य प्रकृतिहरू (Typical Type of Work Category)	न्यूनतम प्रकाशको स्तर लक्ष्य मा (Min. Light Illumination in Lux)			
माहो (Difficult)	हुने कार्यहरू, योसिन कन्ट्रोल गर्ने विचुलीय बोर्डहरू, उत्पादित सामग्रीहरूको निरीक्षण तथा प्रशिक्षण कार्यहरू, काठ ताछ्ने तथा चिनियर बनाउने कार्यहरू, हल्का प्रकृतिका कपडा तथा ध्यालाका सामानहरू सिलाई गर्ने कार्य, हल्का घोगो बुनेत, चारिङ र राघो स्पिनिङ गर्ने पर्ने कार्यहरू, वेलिङ्ड, ड्रीलिङ्ड किताब बनाउन मोडिने र बाँड्ने कार्यहरू, गाँडूको गुणात्मक यापन कार्य, सुती धागाका सामानहरू त्रुक्ति कार्य वा हल्का रङ्गका कानका सामान बुनेत कार्य। (Moderately difficult assembly and inspection, checking and sorting, service garage repair areas, medium bench work, instrument panel (vertical illumination), inspection and testing of products, veneering planning of lumber, sewing of light color textiles and leather products, weaving light thread, warping, fine spinning, welding, sub-assembly drilling, riveting, book binding and folding, flour grading, weaving cotton goods, or light colored woolen goods)	हुने कार्यहरू, योसिन कन्ट्रोल गर्ने विचुलीय बोर्डहरू, उत्पादित सामग्रीहरूको निरीक्षण तथा प्रशिक्षण कार्यहरू, काठ ताछ्ने तथा चिनियर बनाउने कार्यहरू, हल्का प्रकृतिका कपडा तथा ध्यालाका सामानहरू सिलाई गर्ने कार्यहरू, चारिङ र राघो स्पिनिङ गर्ने पर्ने कार्यहरू, वेलिङ्ड, ड्रीलिङ्ड किताब बनाउन मोडिने र बाँड्ने कार्यहरू, गाँडूको गुणात्मक यापन कार्य, सुती धागाका सामानहरू त्रुक्ति कार्य वा हल्का रङ्गका कानका सामान बुनेत कार्य। (Moderately difficult assembly and inspection, checking and sorting, service garage repair areas, medium bench work, instrument panel (vertical illumination), inspection and testing of products, veneering planning of lumber, sewing of light color textiles and leather products, weaving light thread, warping, fine spinning, welding, sub-assembly drilling, riveting, book binding and folding, flour grading, weaving cotton goods, or light colored woolen goods)	कार्यहरू, राम्री गर्नुपर्ने जोडिने कार्य, टेक्ल तथा यांत्रिक कार्य, निरीक्षण, सिसाका कुनाहरू मिलाउने र टल्काउने/चम्काउने कार्यहरू, ध्यान दिएर राम्री गर्ने पर्ने काठका कार्यहरू र कडा रङ्गका जालका सामग्रीहरू बुनेत कार्यहरू। (Difficult assembly and inspection, color coding, paper manufacturing (Inspection and Rewinding) finishing operations, fine assembling, fine bench and machine work, fine inspection, fine polishing and beveling of glass, fine wood working, weaving dark colored woolen goods.)	कार्यहरू, राम्री गर्नुपर्ने जोडिने कार्य, टेक्ल तथा यांत्रिक कार्य, निरीक्षण, सिसाका कुनाहरू मिलाउने र टल्काउने/चम्काउने कार्यहरू, ध्यान दिएर राम्री गर्ने पर्ने काठका कार्यहरू र कडा रङ्गका जालका सामग्रीहरू बुनेत कार्यहरू। (Difficult assembly and inspection, color coding, paper manufacturing (Inspection and Rewinding) finishing operations, fine assembling, fine bench and machine work, fine inspection, fine polishing and beveling of glass, fine wood working, weaving dark colored woolen goods.)	न्यूनतम प्रकाशको स्तर लक्ष्य मा (Min. Light Illumination in Lux)
माहो (Difficult)	कठिन प्रकृतिको निरीक्षण तथा गोडून पाँच कार्यहरू, कलर कोडिङ, कामज उत्पादन रिप्रिंटिङ तथा रिवाइनिंग) कार्य	५०० (500)			

देखु पर्ने कार्य (Seeing Task)	विशेष प्रकारका कार्य प्रकृतिहरू (Typical Type of Work Category)	न्यूनतम प्रकाशको स्तर लक्ष्य मा (Min. Light Illumination in Lux)
माहो (Very Difficult)	धेरे गाहो (Very Difficult)	१००० (1000)

(८) डोल्पा जिल्हाको हालको मुद्राके बाटा पार्सीलियाको विवरण नेपाल

झोल्पा जिल्हे को हालको मुद्रकेचुला गाउँपालिकाको विवरण नेपाल राजपत्रसम्म प्रकाशन हुँदा हालको मुद्रकेचुला गाउँपालिकाको बडा नं १ प्रष्टरीय नदीखेएकले हालको मुद्रकेचुला गाउँपालिकाको बडा नं १ या साथिक कालिका गाउँपालिको बडा नं १,२,५ कामय गर्ने ।

आशाले,
केदारबहुतुर अधिकारी
नेपाल सरकारको सचिव

ପ୍ରକାଶକ

ખાડ દ્વારા દરે ભિત્તિ રૂઠને રીત્યા મા પ્રકાશિત થયું તથા
રોજગાર મન્દ્યાલયનો સુચનાબો પૃષ્ઠ રી કો શીર વ્યહોરાખા
“નેપાલ સરકાર અમા તથા રોજગાર મન્દ્યાલય” હનુમનના અન્યથા
હન ગપેકોલે ભૂલ સુધાર ગરિએકો છે ।

- 1 -

आजारे
लक्ष्मण प्रसाद नैनाली
नेपाल सरकारको सचिव

(Any local light, that is to say, an artificial light designed to illuminate particularly the area or part of the area of work of a single operative or small group of operatives working near each other, shall be provided with a suitable shade of opaque material to prevent glare or with other effective means by which the light source is completely screened from the eyes of every person employed at a normal working place, or shall be so placed that no such person is exposed to glare there from.)

पुनर्खण्ड: चार्टिकलोपनबाट बचाउ (Prevention of glare)

१. (Where any source of artificial light in the industry is less than five meter above floor level, no part of the light source or of the

persons whilst normally employed within 30 meters of the

(Any *local* light that is to say, an artificial light designed to source.)

१०८ विष्णु, शिवरात्रि, कौशलमासमास अनुष्ठान : श. र. श. श. श.