

نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء سے متعلق سوالات

(Questions about the new Work at Height Regulations 2005)

- کیا نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء سیڑھی کا استعمال ممنوع قرار دیتے ہیں؟
- کیا ایچ ایس ای نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء پر کوئی اپرووڈ (Approved) کوڈ آف پریکٹس تیار کرے گی؟
- ورکنگ پلیٹ فارم کے متعلق گارڈ ریل کے لیے کون سی تبدیلیاں ہیں؟

کیا نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء سیڑھی کا استعمال ممنوع قرار دیتے ہیں؟

ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء سیڑھی کا استعمال ممنوع قرار نہیں دیتے۔ ان کا تقاضا ہے کہ سیڑھی کے استعمال پر صرف وہیں سوچا جائے جہاں خطرات کا جائزہ ظاہر کر چکا ہو کہ دیگر زیادہ مناسب سامان کا استعمال کم خطرے، کام کے مختصر دورانیے اور کام کے محل وقوع کے اعتبار سے مناسب نہیں۔

عملاً ایچ ایس ای بلندی پر کام کی صورت میں سیڑھی کا استعمال تسلیم کرتی ہے کیونکہ حقیقت یہ ہے کہ بہت سی حالتوں میں سیڑھی کا استعمال عام ہے۔ روزگار کے تقریباً تمام شعبوں میں سیڑھی استعمال کی جاتی ہے حتیٰ کہ بعض اوقات تو یہ ان مقاصد سے ہٹ کر استعمال کی جاتی ہے جن کے لیے یہ بنائی گئی ہے۔

ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005ء کا شیڈول 6، سیڑھی کے استعمال سے متعلق ہے اور اس کے مطابق:

شیڈول 6 سیڑھی کے لیے تقاضے:

- 1- ہر ایپلایڈ یہ خیال رکھے گا کہ بلندی والے کام میں سیڑھی صرف اسی وقت استعمال کی جائے جب منجمنٹ ریگولیشنز کے ریگولیشن 3 کے تحت خطرات کے کسی جائزے سے یہ ظاہر ہوا ہو کہ کام سے متعلق اس سے زیادہ بہتر چیز کا استعمال کم خطرے اور درج ذیل کی وجہ سے ٹھیک نہیں ہے:
 - اے۔ استعمال کے مختصر دورانیے کی وجہ سے، یا
 - بی۔ جگہ کی موجودہ ساخت جسے وہ تبدیل نہیں کر سکتا۔
- 2- جس جگہ کوئی سیڑھی رکھی جائے، وہ مستحکم، صاف، کافی مضبوط اور ساخت و بناوٹ کے اعتبار سے اتنی مناسب ہوگی کہ وہ جگہ سیڑھی کو بحفاظت سہارا دے سکتی ہو، تاکہ اس کے زینے اور اس پر ڈالا جانے والا بوجھ اٹھتی رہیں۔
- 3- سیڑھی اس حالت میں رکھی جائے گی کہ استعمال کے دوران میں مستحکم رہے۔
- 4- متعلق سیڑھی کسی ایسے بحفاظت طریقے سے جوڑی جائے گی کہ کسی چکدر سیڑھی کو چھوڑ کر، یہ اپنی جگہ سے ہٹ نہ سکے اور یہ جھولنے سے بچی رہے۔
- 5- پورٹبل سیڑھی استعمال کے وقت مندرجہ ذیل طریقوں سے پھسلنے سے بچائی جائے گی:
 - اے۔ زینوں کو ان کے اوپر یا نیچے والے سروں پر یا ان کے قریب بحفاظت رکھتے ہوئے،
 - بی۔ پھسلنے سے بچانے والی کسی موثر یا مستحکم رکھنے والی کسی اور شے کے ذریعے، یا
 - سی۔ اسی طرح کی خصوصیات والا کوئی اور انتظام کر کے۔
- 6- پہنچ کے لیے استعمال کی جانے والی سیڑھی اتنی لمبی ہوگی کہ اس کے ذریعے زمین سے اوپر اترنے والی جگہ پر باسانی پہنچا جاسکتا ہو، ماسوائے اس کے کہ مستحکم گرفت کا خیال رکھنے کے لیے دیگر ذرائع سے کام لیا گیا ہو۔
- 7- انٹراک اور ایکسٹینشن سیڑھی اس وقت تک استعمال نہیں کی جائے گی جب تک اس کے حصے استعمال کے دوران باہم ہلنے جلنے سے محفوظ نہ ہوں۔
- 8- موبائل سیڑھی کے زینوں پر چڑھنے سے قبل اسے ہلنے جلنے سے بچایا جائے گا۔

9- جب سیڑھی یا سیڑھیوں کی طوالت 9 میٹر یا اس کی بنیاد سے اوپر زیادہ بلند ہو، تو جہاں مناسب طریقے سے قابل عمل ہو، کسی مناسب جگہ پر رُک کر وقفے کے لیے کافی محفوظ جگہیں، یاد م لینے کے لیے پلیٹ فارم ہوں گے۔

10- ہر سیڑھی اس طرح استعمال کی جائے گی کہ:

اے۔ استعمال کنندہ کے ہاتھوں کو ہمیشہ مضبوط گرفت اور محفوظ سہارا ملتا رہے، اور

بی۔ زینے والی سیڑھی (step ladder) کو چھوڑ کر، استعمال کنندہ جب بوجھ اٹھائے ہوئے ہو تو وہ ہاتھوں سے بحفاظت گرفت رکھ سکتا ہو، ماسوائے اس کے کہ بوجھ اٹھاتے ہوئے ہاتھوں کی گرفت قابل عمل نہ ہو اور مینجمنٹ ریگولیشنز کے ریگولیشن 3 کے تحت خطرات کے جائزے سے ظاہر ہوا ہو کہ زینے والی اس سیڑھی کا استعمال مندرجہ ذیل وجوہ کے باعث ٹھیک ہے:

i۔ کم خطرہ، اور

ii۔ استعمال کا مختصر دورانیہ۔ حوالہ: Work at Height Regulations 2005۔ یہ قانونی دستاویز Her Majesty's Stationery Office کی ویب سائٹ سے ڈاؤن لوڈ کی جاسکتی ہے۔ ایچ ایس ای نے ایک ایف لیٹ بعنوان The Working at Height Regulations 2005 : A brief guide (INDG401) تیار کیا ہے جو مفت دستیاب ہے۔ اس کی بجائے ایچ ایس ای بکس سے مطبوعہ نسخے دستیاب ہیں۔

کیا ایچ ایس ای نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز 2005، پر کوئی اپروڈ کوڈ آف پریکٹس تیار کرے گی؟

نئے ورک ایٹ ہائیٹ ریگولیشنز کے لیے فی الوقت کوئی ای سی او پی جاری کرنے کا کوئی منصوبہ نہیں ہے۔ تاہم ایچ ایس ای کے مخصوص صنعتی شعبے راہنمائی کے لیے مخصوص اشیاء خود تیار کر سکتے ہیں۔ اس وقت یہ مسئلہ زیر بحث ہے۔

ورکنگ پلیٹ فارم کے متعلق گارڈ ریل کے لیے کون سی تبدیلیاں ہیں؟

نئے قواعد کا تقاضا ہے کہ تعمیراتی کام میں ہاتھوں سے پکڑنے والے جنگلے کم از کم 950 ملی میٹر بلند ہوں۔ یہ اونچائی پرانے قواعد میں 910 ملی میٹر سے بڑھائی گئی ہے۔ جہاں موجودہ 910 ملی میٹر پر تنصیب اپنی جگہ پر ہو، تو تبدیلی کرنے تک وہ اسی اونچائی پر رہ سکتی ہے۔ اوپر والے جنگلے اور درمیانی جنگلے کے درمیان وقفہ 470 ملی میٹر سے زیادہ نہیں ہونا چاہیے۔ نچلے تختے (Toe-boards) مناسب اور کافی ہوں گے۔

حوالہ : Work at Height Regulations 2005

قانونی دستاویز ہر مینجمنٹ کے اسٹیشنری آفس کی ویب سائٹ سے ڈاؤن لوڈ کی جاسکتی ہے۔

ایچ ایس ای نے ایک ایف لیٹ بعنوان The Working at Height Regulations 2005 : A brief guide (INDG401) تیار کیا ہے جو مفت دستیاب ہے۔

یا اس کی بجائے ایچ ایس ای بکس سے مطبوعہ نسخے بھی دستیاب ہیں۔