

QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Quy định về lán trại, chỗ ở

Căn cứ Luật Lâm nghiệp số 16/2017/QH14, ngày 15/11/2017;

Căn cứ Nghị định số 09/2006/NĐ-CP ngày 16/01/2006 của Chính phủ Quy định về phòng cháy và chữa cháy rừng;

Căn cứ Nghị định số 28/2018/TT-BNNPTN ngày 16/11/2018 của Bộ Nông nghiệp và phát triển nông thôn Quy định về quản lý rừng bền vững;

Căn cứ Thông tư số 13/2023/TT-BNNPTNT ngày 30/11/2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về quản lý rừng bền vững;

Căn cứ Văn bản hợp nhất số 01/VBHN-BNNPTNT ngày 02/01/2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông tư quy định về quản lý rừng bền vững;

Căn cứ Điều lệ tổ chức và hoạt động Công ty TNHH lâm nghiệp Tuyên Bình;

Căn cứ chức năng, quyền hạn của Giám đốc Công ty được phân cấp quản lý.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo quyết định này “Quy định về lán trại, chỗ ở”.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Các phòng nghiệp vụ, các đội lâm nghiệp, Tổ chứng chỉ rừng căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như điều 2 (thực hiện).
- Lưu VT, Tổ CCR.



Nguyễn Ngọc Tháp

Nông Tiến, ngày 12 tháng 03 năm 2026

QUY ĐỊNH
VỀ LÁN TRẠI, CHỖ Ở
(Ban hành kèm theo Quyết định số 42/QĐ-CT ngày 12/03/2026
của Công ty TNHH lâm nghiệp Tuyền Bình)

PHẦN I

YẾU TỐ ẢNH HƯỞNG ĐẾN LAO ĐỘNG LÂM NGHIỆP

Trong một số điều kiện lao động cụ thể, bao giờ cũng xuất hiện một số yếu tố ảnh hưởng xấu, nguy hiểm, có nguy cơ gây tai nạn hay bệnh nghề nghiệp cho người lao động. Trong lao động lâm nghiệp các yếu tố ảnh hưởng đến lao động cụ thể:

1. Tiếng ồn

Tiếng ồn là những âm thanh gây khó chịu ảnh hưởng đến công việc nghỉ ngơi của con người. Tiếng ồn tác động trước hết đến hệ thần kinh trung ương, sau đó đến hệ tim mạch và nhiều cơ quan khác, cuối cùng đến cơ quan thính giác. Tác hại của tiếng ồn phụ thuộc vào mức ồn. Trong khai thác, có nhiều máy móc gây ra tiếng ồn, như cưa xăng, ô tô vận chuyển gỗ....

2. Độ rung

Rung động là dao động cơ học của vật thể đàn hồi sinh ra khi trọng tâm hoặc trục đối xứng của chúng trong không gian hoặc do sự thay đổi có tính chu kỳ mà chúng có ở trạng thái tĩnh. Cũng giống như tiếng ồn, rung động trước hết ảnh hưởng đến thần kinh trung ương, sau đó ảnh hưởng đến các hệ phận khác. Ngoài động cơ máy móc, gia tốc do địa hình hoặc điều kiện đường xá, số lần tăng tốc độ, trọng lượng phương tiện và trọng tải cũng như các thiết bị lắp đặt thêm đều có thể làm tăng độ rung.

3. Nhiệt độ

Nhiệt độ là yếu tố quan trọng trong quá trình sản xuất: Là phát nhiệt, ngọn lửa, cơ biến thành nhiệt, phản ứng hóa học sinh nhiệt, bức xạ nhiệt của mặt trời, nhiệt do chính người công nhân sản ra.... Chính các nguồn nhiệt này làm cho nhiệt độ không khí tăng lên, có khi đến 50-60 °C. Nhiệt độ tối đa cho phép tại nơi làm việc của công nhân về mùa hè là 30°C và không vượt quá nhiệt độ cho phép từ 3-5°C. Lao động lâm nghiệp chủ yếu làm việc ở ngoài trời, nơi mà hầu như không có khả năng bảo vệ mình chống lại các ảnh hưởng của thời tiết. Đối với nước nằm trong vùng nhiệt đới như Việt Nam, nhiệt độ là gánh nặng đối với công nhân, nó hạn chế thực hiện công việc nặng nhọc và giảm năng suất, nó có thể ảnh hưởng sức khỏe công nhân và tăng nguy cơ xảy ra tai nạn lao động. Ở miền bắc nước ta, mùa đông lạnh cần phải đề phòng cảm lạnh do bị mất nhiều nhiệt.

4. Ánh sáng và màu sắc

Trong sản xuất, chiếu sáng và màu sắc có ảnh hưởng nhiều tới năng suất lao động và an toàn lao động.

5. Độ ẩm

Độ ẩm là lượng hơi nước có trong không khí biểu thị bằng gam/m³ không khí hoặc bằng sức nước tương hơi nước tính bằng mm cột thủy ngân. Về mặt vệ sinh, thường lấy độ ẩm tương đối tối đa để biểu thị mức ẩm cao hay thấp. độ ẩm tương đối tại nơi làm việc nên trong khoảng 75-85%.

6. Bụi

Bụi phát sinh trong tự nhiên do gió bão, động đất, núi lửa, nhưng quan trọng hơn là trong sinh hoạt và trong sản xuất. Trong hoạt động khai thác, bụi sinh ra từ quá trình chặt hạ cắt khúc vận chuyển, từ cành lá khô của cây.... Bụi gây tác hại cho con người trước hết là bệnh đường hô hấp, bệnh ngoài da, bệnh trên đường tiêu hóa....

7. Tư thế làm việc

Tư thế làm việc, cùng với lực sinh ra là một trong 2 yếu tố xác định gánh nặng thể lực. Công nhân lâm nghiệp phải thường xuyên làm việc trong những tư thế không thuận lợi. Thường xuyên phải nâng và mang vác khối lượng nặng, đặc biệt khi cơ thể phải nghiêng hoặc vẹo, làm việc ở trên cao. Các tư thế này lâu ngày có thể làm cho các đĩa xương sống bị ảnh hưởng. Hậu quả có thể là: Biến hình các đĩa đệm cột sống và gai vệt sống, đè lên các dây thần kinh Ảnh hưởng các cơ chân cơ tay, cơ bụng, các bệnh chuột rút, đau cơ, ...

8. Độ căng thẳng

Độ căng thẳng trong lao động là tác động của sự chịu tải lao động đối với con người nó phụ thuộc vào tính chất và khả năng của mỗi cá thể. Sự chịu tải trong lao động là các tác động của các yếu tố điều kiện bên ngoài và các yếu tố bên trong hệ thống lao động, những yếu tố này có thể làm thay đổi tình trạng vật lý hay tâm lý của con người. Độ căng thẳng có thể làm giảm năng suất lao động. Khi yêu cầu lao động vượt quá giới hạn cho phép nào đó, nó sẽ gây ra căng thẳng trong lao động lao động, dẫn đến mệt mỏi về tâm lý, buồn chán sốc.....

Để hạn chế mức độ căng thẳng, cần có chế độ lao động và nghỉ ngơi hợp lý cho công nhân. Chế độ lao động và nghỉ ngơi là sự luân phiên giữa làm việc và nghỉ ngơi trên cơ sở nghiên cứu, phân tích động thái khả năng làm việc nhằm đảm bảo ngăn ngừa sự mệt mỏi, nâng cao khả năng làm việc và tính sáng tạo trong lao động.

Trong sản xuất lâm nghiệp rừng chủ yếu xa nhà, khu dân cư (vài km có khi chục km) nên công nhân khai thác cần nơi nghỉ ngơi gần khu khai thác. Làm lán trại là việc làm tốt nhất để đảm bảo năng suất lao động, giảm giá thành khai thác.

Việc cần thiết phải làm lán trại.

Làm lán trại cho công nhân nhằm mục đích giảm việc đi lại hằng ngày cho công nhân, giúp họ tập trung vào điều kiện làm việc, chủ động thời gian ra ngoài hiện trường. Lán trại chính là nơi công nhân thực hiện công việc nghỉ ngơi để tái tạo sức lao động.

PHẦN II

YÊU CẦU LÁN TRẠI CHỖ Ở

1. Bố trí khu lán trại

- Nhà thầu bố trí lán trại nhằm giải quyết chính xác các vấn đề không gian trong khu khai thác, lán trại bố trí hợp lý, chính xác sẽ giảm giá thành khai thác, đẩy nhanh tiến độ và nâng cao mức độ an toàn trong khai thác. Lán trại phải đảm bảo an toàn, vệ sinh cho người lao động, và tránh ảnh hưởng không tốt đến môi trường xung quanh khu vực lán trại.

2. Mặt bằng tổng thể

2.1. Nguyên tắc bố trí mặt bằng tổng thể của Nhà thầu

- Các công trình lán trại đều được bố trí sao cho không làm cản trở đến công việc thi công và ảnh hưởng tới khu vực khai thác, tạo điều kiện tốt cho khu vực khai thác. Các công trình lán trại phục vụ khai thác được bố trí để đảm bảo sự gắn kết với nhau về quá trình công nghệ cũng như về quản lý, khai thác và đồng thời để thuận tiện cho việc chỉ huy, điều độ và quản lý, giảm bớt sự phân chia không cần thiết và giảm sự chiếm đất.

- Cố gắng giảm bớt phí tổn vận chuyển, đảm bảo vận chuyển được thuận lợi thông qua việc bố trí hợp lý các kho bãi, máy móc, thiết bị và đường xá thi công.

- Đảm bảo được an toàn vệ sinh lao động, an toàn giao thông, vệ sinh môi trường, phòng chống cháy nổ và trật tự an ninh trong quá trình khai thác và sau khi hoàn thành khai thác.

- Bố trí lán trại phải chú ý đến hướng gió thổi, lán phải mát về mùa hè, ấm về mùa đông, phải tránh bụi bặm, than khói hoặc nước bẩn thải ra làm ảnh hưởng không tốt tới sức khỏe của cán bộ, công nhân và người lao động, ảnh hưởng đến môi trường xung quanh.

2.2. Thiết kế mặt bằng thi công tổng thể

- Nhà thầu sẽ trang bị đầy đủ các thiết bị và dịch vụ cho công tác thi công. Để có thể giảm giá thành công trình một cách hợp lý Nhà thầu dùng phương thức đi thuê và tính khấu hao toàn bộ các thiết bị cũng như dịch vụ dùng cho quá trình khai thác này.

* Khu lán trại được bố trí như sau:

Tại đội LN

TT	Tên công trình	Đơn vị
1	Lán ở công nhân khai thác	50 m ²
2	Lán ăn	20m ²
3	Khu vệ sinh	3 m ²
4	Bãi tập kết xe, máy, công cụ lao động	200m ²
5	Bãi tập kết, xử lý rác thải	30m ²

3. Bố trí cung cấp điện, nước, thực phẩm cho lán trại:

a. Điện sinh hoạt.

- Thông thường rừng của Công ty xa khu dân cư, không thuận tiện cho việc kéo điện để có điện sinh hoạt. Những khu vực gần khu dân cư thì điện sinh hoạt được lấy từ mạng lưới điện của địa phương có sẵn. Dây tải điện dùng loại cáp bọc cao su. Tại đầu nguồn cấp có cầu dao tổng và một công tơ tổng. Dây tải điện đi men theo hàng rào công trường.

b. Nước sinh hoạt:

- Nước sinh hoạt được lấy từ nguồn nước tại địa phương.

c. Bố trí cung cấp thực phẩm cho lán trại

Nhà thầu cung cấp thực phẩm cho lán trại từ nguồn thực phẩm tại địa phương. Yêu cầu phải đảm bảo thực phẩm sạch có nguồn gốc. Mùa hè cần chế độ nước uống

tốt, mùa đông cần cung cấp đầy đủ năng lượng cho lao động và chống rét. Khẩu phần ăn cần những chất giàu năng lượng.

d. Bố trí tủ thuốc cứu thương cho công nhân khi, khi ốm đau thông thường, bị tai nạn được sơ cứu cho công nhân khi có tai nạn xảy ra trước khi đến cơ sở y tế hay bệnh viện.

4. Yêu cầu vị trí khu lán trại

Lao động lâm nghiệp là lao động cơ bắp nặng nhọc, có điều kiện lao động không thuận lợi, tư thế làm việc không thoải mái. Rừng công ty gần khu dân cư (<3 km), công nhân khai thác ít khi ở lán trại qua đêm, chỉ nghỉ trưa hoặc nghỉ giữa ca, Tuy nhiên lán trại là nơi công nhân nghỉ ngơi để tái tạo sức lao động, nơi làm lán phải đảm bảo là nơi nghỉ ngơi thoải mái, tránh tiếng ồn, độ rung, nhiệt độ cao, ánh sáng và màu sắc, độ ẩm, bụi,

5. Xử lý vệ sinh khu lán trại

5.1. Rác

- Rác thải hữu cơ

+ Khu vực bãi gom, lán trại công nhân ở trên rừng: Đào một hố có kích thước 1m x 1m x 1m cách khu sinh hoạt 10m, cách xa nguồn nước, đổ rác vào sau khi đã phân loại nhằm tránh chuột, côn trùng đến ăn làm mất vệ sinh khu vực lán. Sau mỗi lần đổ rác, nên phủ trên bề mặt một lớp đất để giữ vệ sinh.

+ Đảm bảo không có túi ni long và các vật liệu khó phân hủy lẫn vào rác.

- Rác thải rắn: Thu gom, phân loại sau đó cho vào thùng màu đỏ. Khi thùng đầy bàn giao lại cho đội trưởng đội sản xuất để đem xử lý.

- Rác thải lỏng (dầu, nhớt, xăng thải): Thu gom, phân loại sau đó cho vào can đựng có nắp đậy, khi can đầy bàn giao lại cho đội trưởng đội sản xuất để đem xử lý.

- Vật liệu và thiết bị đã dính dầu mỡ: Gom dầu động cơ sau khi thay hoặc dầu rửa các bộ phận khác của máy móc, mùn cưa và găng tay cũng như các vật liệu dính dầu mỡ phải được thu gom đưa vào xô màu đỏ.

- Các hóa chất khác: Cần phân tích tính chất độc hại của các loại hóa chất trước khi quyết định đốt hoặc đưa đến nơi xử lý riêng.

- Lốp xe đã sử dụng: Tất cả các loại lốp đã qua sử dụng nên đưa ra thành phố để dùng vào mục đích khác

- Các bộ phận của máy không sử dụng: Thu gom và cất giữ ở một nơi riêng, sau đó vận chuyển ra thành phố để dùng vào mục đích khác; nếu có thể, bán cho người thu mua phế liệu.

5.2. Khu vệ sinh.

Đào hố phân có kích thước 0.5x0.5x1m có vách ngăn, có nắp đậy cách lán trại, cách nguồn nước 10m.

Mọi nhân viên đều sử dụng nhà vệ sinh đúng cách; Chuyển nhà vệ sinh đến một nơi khác nếu hố phân đã đầy hoặc lấy phân khỏi hố.

PHẦN III

TỔ CHỨC THỰC HIỆN

I. Trách nhiệm kiểm tra, giám sát

Phòng KHKT, Tổ chúng chỉ rừng, đội trưởng các đội sản xuất của Công ty chịu trách nhiệm kiểm tra, giám sát

II. Trách nhiệm thực hiện

Đội trưởng đội sản xuất chịu trách nhiệm trực tiếp nhắc nhở nhà thầu thực hiện nghiêm túc, và báo cáo về công ty.

1. Giao cho đồng chí Đội trưởng các đội lâm nghiệp chịu trách nhiệm chỉ đạo nhà thầu thực hiện nghiêm túc, đảm bảo an toàn cho công nhân thi công, an toàn vệ sinh lao động, phòng chống cháy nổ, đảm bảo vệ sinh môi trường.

2. Giao cho phòng KHKT, phòng TCHC giám sát kiểm tra việc thực hiện của các đơn vị. Quản lý sẽ thường xuyên kiểm tra lán trại nếu có vi phạm, nên áp dụng các hình phạt phù hợp.

III. Quy định về xử phạt :

Trong trường hợp không chấp hành qui trình lán trại (chủ yếu không đảm bảo vệ sinh môi trường do không thu gom rác thải), tùy vào mức độ vi phạm sẽ bị xử lý như sau:

- Mức độ nhẹ (cán bộ giám sát cảnh báo lần đầu và người có trách nhiệm đã thực hiện): Khiển trách.

- Mức độ nghiêm trọng (Cán bộ giám sát cảnh báo và lập biên bản, người có trách nhiệm không thực hiện) thì các biện pháp áp dụng như sau:

+ Tạm thời đình chỉ hoạt động của khâu khai thác không xử lý chất thải:

+ Phạt tiền 20.000 đồng/ m³ gỗ theo hồ sơ thiết kế khai thác được Công ty phê duyệt.

+ Phạt tiền 200.000 đồng/ha trồng, chăm sóc.

+ Phải xử lý toàn bộ chất thải.

+ Sau khi xử lý xong mới tiếp tục được khai thác

- Mức độ rất nghiêm trọng (cán bộ giám sát cảnh báo đến lần thứ 02 và lập biên bản, người có trách nhiệm không thực hiện) thì các biện pháp áp dụng như sau:

+ Đình chỉ toàn bộ các hoạt động khai thác.

+ Phạt tiền 50.000 đồng/ m³ gỗ theo hồ sơ thiết kế khai thác được Công ty phê duyệt.

+ Phải xử lý toàn bộ chất thải.

+ Sau khi xử lý xong mới tiếp tục được khai thác

- Mức độ đặc biệt nghiêm trọng (Công ty đã lập biên bản từ 3 lần trở lên và đã có văn bản yêu cầu nhưng người có trách nhiệm không thực hiện) các biện pháp áp dụng như sau:

+ Không thanh toán tiền nhân công toàn bộ khối lượng mà bên đơn vị khai thác đã thực hiện theo hợp đồng;

+ Đơn vị khai thác bồi thường cho chủ rừng mọi thiệt hại mà phía khai thác gây ra.

+ Hủy bỏ hợp đồng khai thác.

Trên đây là quy định về Quy trình lán trại Công ty TNHH lâm nghiệp Tuyên Bình. Yêu cầu các phòng nghiệp vụ, các đơn vị sản xuất và cán bộ, công nhân, người lao động trong Công ty cũng như nhà thầu thực hiện hợp đồng công việc với Công ty nghiêm túc thực hiện./.