

SỞ NN VÀ PTNT TỈNH BÌNH ĐỊNH CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CHI CỤC KIỂM LÂM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /CCKL-QBPTR
V/v ý kiến thẩm định dự án Khu liên
hợp gang thép Long Sơn Phù Mỹ đăng
ký đầu tư tại huyện Phù Mỹ

Bình Định, ngày tháng 10 năm 2021

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Thực hiện văn bản số 2635/SNN-KHTH ngày 06/10/2021 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc lấy ý kiến thẩm định dự án Khu liên hợp gang thép Long Sơn Phù Mỹ tại huyện Phù Mỹ; kèm theo văn bản số 1795/SKHĐT-TTXX của Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc lấy ý kiến thẩm định dự án Khu liên hợp gang thép Long Sơn Phù Mỹ tại huyện Phù Mỹ. Trên cơ sở kết quả kiểm tra hiện trường ngày 11/10/2021 (có biên bản kiểm tra kèm theo), Chi cục Kiểm lâm báo cáo kết quả như sau:

1. Về vị trí, diện tích, ranh giới

a) Vị trí: Thuộc một phần khoảnh 3 và khoảnh 7, tiểu khu 150 xã Mỹ An; khoảnh 2, tiểu khu 162 xã Mỹ Thọ, huyện Phù Mỹ.

b) Diện tích: Tổng diện tích khu vực dự án là 499,60 ha.

c) Ranh giới khu vực dự án được giới hạn bởi các điểm mốc, có tọa độ hệ VN 2000 kinh tuyến trực $108^{\circ}15'$, múi chiếu 3° cụ thể như sau:

TT	Tên điểm	Hệ tọa độ VN 2000	
		X(m)	Y(m)
1	MB1	1574705,38	599162,73
2	MB2	1576055,76	599162,87
3	MB3	1576055,88	598591,59
4	MB4	1576165,88	598591,59
5	MB5	1576165,88	599488,52
6	MB6	1576075,76	599488,51
7	MB7	1576075,88	599702,14
8	MB8	1576458,54	599702,14
9	MB9	1576878,55	599538,97
10	MB10	1577033,79	599436,50
11	MB11	1577110,30	599326,23
12	MB12	1577855,64	598862,75
13	MB13	1578236,22	599868,64
14	MB14	1576677,64	600674,19
15	MB15	1576196,49	600790,76

16	MB16	1576279,21	601120,37
17	MB17	1575636,27	601273,72
18	MB18	1575600,48	600935,17
19	MB19	1575093,29	601058,05
20	MB20	1574705,26	601058,05

2. Quy hoạch 3 loại rừng

a) Theo Quyết định 4854/QĐ-UBND ngày 28/12/2018 của UBND tỉnh Bình Định về việc phê duyệt kết quả rà soát, điều chỉnh 3 loại rừng tỉnh Bình Định giai đoạn 2018-2025, định hướng đến năm 2030 thì khu vực dự kiến thực hiện dự án Nhà máy liên hợp sản xuất gang thép Long Sơn có 317,67 ha thuộc quy hoạch lâm nghiệp chức năng phòng hộ và 181,93 ha nằm ngoài quy hoạch 03 loại rừng.

b) Theo Quyết định 2937/QĐ-UBND ngày 24/8/2015 của UBND tỉnh Bình Định về việc phê duyệt kết quả rà soát, điều chỉnh bổ sung quy hoạch 3 loại rừng tỉnh Bình Định thì khu vực dự án nêu trên có 321,78 ha thuộc quy hoạch lâm nghiệp chức năng phòng hộ và 177,82 ha nằm ngoài quy hoạch 3 loại rừng.

3. Về hiện trạng

Theo kết quả kiểm tra thực tế hiện trường ngày 11/10/2021 thì diện tích 321,78 ha thuộc quy hoạch lâm nghiệp có các hiện trạng sau:

- a) Đất có rừng trồng: 292,82 ha, trong đó:
- Rừng trồng có trữ lượng: 261,50 ha, loài cây Phi lao.
 - Rừng trồng chưa có trữ lượng: 29,77 ha, loài cây Phi lao.
 - Rừng trồng khác: 1,55 ha, loài cây Điều, Bạch đàn.
- b) Đất trống: 27,36 ha.
- c) Đất khác: 1,60 ha.

4. Về chủ quản lý: Ban Quản lý rừng phòng hộ Phù Mỹ (diện tích thuộc quy hoạch lâm nghiệp 321,78 ha), diện tích có rừng đã giao khoán cho các hộ dân quản lý, bảo vệ là 240,21 ha).

5. Diện tích trùng lặp với dự án khác: Trong khu vực thực hiện dự án có 5,04 ha trùng lặp với dự án Tuyến đường ven biển (ĐT.639) đoạn Mỹ Thành – Lại Giang, dự án Phát triển tích hợp thích ứng tỉnh Bình Định của Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT tỉnh Bình Định, cụ thể:

a) Thuộc quy hoạch lâm nghiệp chức năng phòng hộ: 3,75 ha (2,37 ha thuộc Quyết định 4854/QĐ-UBND và 1,38 ha đã đưa ra ngoài quy hoạch 03 loại rừng tại Quyết định 4854/QĐ-UBND nhưng chưa được cấp thẩm quyền quyết định chuyên mục đích sử dụng rừng); hiện trạng cụ thể:

- Rừng trồng có trữ lượng: 2,34 ha.
- Rừng trồng chưa có trữ lượng: 0,11 ha.
- Đất trống: 0,63 ha.

- Đất khác: 0,67 ha.

b) Ngoài quy hoạch 03 loại rừng: 1,29 ha.

Dự án Tuyến đường ven biển (ĐT.639) đoạn Mỹ Thành – Lại Giang đã được Hội đồng nhân dân tỉnh thông qua Báo cáo nghiên cứu tiền khả thi tại Nghị quyết số 06/2021/NQ-HĐND ngày 19/3/2021; được UBND tỉnh giao Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT tỉnh hoàn chỉnh hồ sơ chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác tại Thông báo số 197/TB-UBND ngày 20/9/2021 về ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Nguyễn Tuấn Thanh tại cuộc họp Hội đồng thẩm định các dự án xin chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác theo Nghị định số 83/2020/NĐ-CP ngày 15/7/2020 của Chính Phủ. Hiện nay, Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT tỉnh đã hoàn thiện hồ sơ và đã có Tờ trình số 270/TTr-BQL ngày 11/10/2021 về việc chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác dự án Tuyến đường ven biển (ĐT.639) đoạn Mỹ Thành – Lại Giang gửi Sở Nông nghiệp và PTNT.

6. Về chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác

Khu vực thực hiện dự án nêu trên có 321,78 ha thuộc quy hoạch lâm nghiệp chức năng phòng hộ (đất có rừng trồng 292,82 ha; đất trống 27,36 ha; đất khác 1,60 ha). Tuy nhiên, trong diện tích 321,78 ha quy hoạch lâm nghiệp nêu trên có 3,75 ha (đất có rừng trồng 2,45 ha; đất trống 0,63 ha; đất khác 0,67 ha) trùng lặp với dự án Tuyến đường ven biển (ĐT.639) đoạn Mỹ Thành – Lại Giang của Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT, dự án này Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT tỉnh đã trình cấp có thẩm quyền xem xét, thẩm định đề nghị cấp thẩm quyền quyết định chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng. Vì vậy, nếu dự án Khu liên hợp gang thép Long Sơn Phù Mỹ tại huyện Phù Mỹ được cấp có thẩm quyền cho phép triển khai thực hiện thì Công ty phải thực hiện việc chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác theo quy định tại Nghị định số 83/2020/NĐ-CP ngày 15/7/2020 của Chính phủ đối với diện tích 290,37 ha đất có rừng trồng. Dự án nêu trên thuộc thẩm quyền quyết định chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác của Thủ tướng Chính phủ.

7. Độ che phủ của rừng: Nếu dự án được triển khai thực hiện sẽ thực hiện việc chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác nên sẽ làm giảm diện tích rừng hiện có, độ che phủ của rừng trong quy hoạch lâm nghiệp giảm khoảng 0,05%.

Chi cục Kiểm lâm kính báo cáo Sở Nông nghiệp và PTNT biết, chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Chi cục;
- Lưu: VT, QBPTR.

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**

Lê Đức Sáu

