

Số: /CCKL-SDPTR

Bình Định, ngày tháng 10 năm 2024

V/v ý kiến hiện trạng rừng dự án xây dựng cơ sở hạ tầng kỹ thuật Cụm công nghiệp Gò Bằng tại xã Ân Mỹ, huyện Hoài Ân của Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Hoài Ân

Kính gửi: Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Hoài Ân.

Thực hiện chỉ đạo của Sở Nông nghiệp và PTNT kèm theo văn bản số 166/BQL ngày 27/09/2024 của UBND huyện Hoài Ân về việc đề nghị thẩm định kết quả điều tra hiện trạng rừng để xây dựng cơ sở hạ tầng kỹ thuật Cụm công nghiệp Gò Bằng tại xã Ân Mỹ, huyện Hoài Ân của Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Hoài Ân kèm theo Báo cáo thuyết minh kết quả điều tra hiện trạng rừng khu đất thực hiện dự án và bản đồ hiện trạng rừng tỷ lệ 1/5.000, do đơn vị tư vấn là Trung Tâm Quy hoạch Nông nghiệp Nông thôn lập.

Sau khi kiểm tra hồ sơ và phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan kiểm tra hiện trường (có Biên bản kiểm tra kèm theo), Chi cục Kiểm lâm có ý kiến như sau:

1. Vị trí: Thuộc khoảnh 7, tiểu khu 69, xã Ân Mỹ, huyện Hoài Ân, tỉnh Bình Định.

2. Diện tích, ranh giới

a) Diện tích thực hiện dự án: 5,39 ha.

b) Được giới hạn bởi các điểm tọa độ hệ VN2000, kinh tuyến trực $108^{\circ}15'$, múi chiếu 3° , cụ thể có phụ lục kèm theo.

3. Quy hoạch 3 loại rừng

Theo Quyết định số 4860/QĐ-UBND ngày 27/12/2023 của UBND tỉnh Bình Định về việc phê duyệt Phương án rà soát, điều chỉnh quy hoạch lâm nghiệp theo cơ cấu 03 loại rừng tỉnh Bình Định giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050. Diện tích 5,39 ha của dự án thuộc quy hoạch rừng sản xuất và có trong danh mục Công trình/dự án có nhu cầu sử dụng đất thuộc quy hoạch đất lâm nghiệp giai đoạn 2021-2030 kèm theo Quyết định số 4860/QĐ-UBND ngày 27/12/2023 của UBND tỉnh Bình Định.

4. Hiện trạng

Tại thời điểm kiểm tra và theo báo cáo điều tra hiện trạng rừng, diện tích 5,39 ha có hiện trạng cụ thể như sau:

a) Rừng trồng (TG): 0,59 ha; loài cây: Keo lai.

b) Rừng đã trồng rừng nhưng chưa đạt các tiêu chí thành rừng (DTR): 3,62 ha; loài cây: Keo lai, bạch đàn chồi.

c) Diện tích khác (DTK) có nguồn gốc rừng trồng: Tổng diện tích: 1,18 ha. Bao gồm: 0,71ha Đất trồng cây bụi, chôm chôm; đất trồng cây gió, cây tiêu đường giao thông và bãi chứa vật liệu xây dựng 0,47 ha.

5. Kết luận

a) Kết quả kiểm tra hiện trường phù hợp với Báo cáo kết quả điều tra hiện trạng rừng khu đất thực hiện xây dựng cơ sở hạ tầng kỹ thuật Cụm công nghiệp Gò Bằng tại xã Ân Mỹ, huyện Hoài Ân do đơn vị tư vấn là Trung Tâm Quy hoạch Nông nghiệp Nông thôn lập.

b) Kết quả kiểm tra hiện trường là cơ sở để Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Hoài Ân thực hiện các bước tiếp theo.

Chi cục Kiểm lâm có ý kiến đến Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Hoài Ân biết, thực hiện các bước tiếp theo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở NN và PTNT (báo cáo);
- Lãnh đạo Chi cục;
- Hạt Kiểm lâm Hoài Ân;
- UBND xã Ân Mỹ;
- Phòng QLVR và BTTN;
- Lưu: VT, SDPTR.

CHI CỤC TRƯỞNG

Lê Đức Sáu

PHỤ LỤC
RANH GIỚI THỰC HIỆN DỰ ÁN

(Kèm theo văn bản số: /CCKL-SDPTR ngày tháng 10 năm 2024 của Chi cục Kiểm lâm)

STT	X (m)	Y (m)	STT	X (m)	Y (m)
1	577789,17	1596351,91	53	577935,13	1595787,55
2	577814,77	1596342,06	54	577924,49	1595817,74
3	577837,90	1596333,58	55	577921,75	1595825,52
4	577889,78	1596314,55	56	577914,85	1595845,13
5	577910,49	1596306,68	57	577896,28	1595897,84
6	577930,80	1596298,96	58	577876,06	1595928,29
7	577934,56	1596297,53	59	577872,28	1595933,97
8	577939,53	1596295,64	60	577870,41	1595936,79
9	577951,23	1596291,19	61	577844,90	1595975,16
10	577964,05	1596286,32	62	577834,22	1595991,23
11	577967,83	1596283,17	63	577803,13	1596038,04
12	577969,59	1596231,14	64	577799,32	1596043,76
13	577972,03	1596159,55	65	577797,28	1596046,84
14	577968,14	1596076,77	66	577797,16	1596051,41
15	577967,64	1596045,61	67	577795,77	1596103,66
16	577967,40	1596030,71	68	577794,84	1596138,51
17	577970,37	1596000,00	69	577793,93	1596172,86
18	577970,79	1595994,57	70	577791,73	1596255,72
19	577971,02	1595991,71	71	577809,56	1596300,20
20	577973,31	1595962,37	72	577811,03	1596244,89
21	577973,31	1595945,43	73	577812,04	1596206,80
22	577974,41	1595927,94	74	577814,06	1596130,55
23	577976,42	1595913,72	75	577814,49	1596114,04
24	577977,20	1595912,33	76	577815,65	1596070,44
25	577978,24	1595910,48	77	577815,88	1596069,93

STT	X (m)	Y (m)	STT	X (m)	Y (m)
26	577999,96	1595871,93	78	577817,74	1596065,74
27	578023,97	1595822,54	79	577819,58	1596061,61
28	578027,04	1595816,89	80	577828,58	1596058,28
29	578000,00	1595830,00	81	577864,20	1596059,51
30	577995,00	1595826,00	82	577885,67	1596060,25
31	577995,00	1595805,00	83	577923,77	1596061,56
32	578007,00	1595794,00	84	577942,76	1596062,22
33	578004,00	1595784,00	85	577951,51	1596066,29
34	577995,00	1595774,00	86	577954,82	1596075,15
35	577995,00	1595757,00	87	577954,51	1596083,80
36	578008,00	1595779,00	88	577952,63	1596135,33
37	578024,00	1595779,00	89	577950,05	1596210,28
38	578031,00	1595762,00	90	577949,54	1596224,23
39	578070,00	1595772,00	91	577948,19	1596261,12
40	578100,00	1595771,00	92	577945,16	1596270,24
41	578104,00	1595759,00	93	577945,04	1596270,33
42	578110,00	1595744,00	94	577937,86	1596275,76
43	578128,00	1595744,00	95	577937,56	1596275,99
44	578125,00	1595825,00	96	577932,43	1596277,91
45	578075,54	1595822,53	97	577927,40	1596279,80
46	578097,27	1595846,87	98	577917,29	1596283,58
47	578193,73	1595850,66	99	577903,89	1596288,61
48	578130,53	1595743,11	100	577878,20	1596298,24
49	578110,03	1595742,62	101	577832,33	1596315,49
50	578010,74	1595740,24	102	577831,85	1596315,65
51	577987,50	1595739,69	103	577816,48	1596313,70
52	577952,28	1595738,84			