

**NGHỊ QUYẾT**

**Về chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ,  
rừng sản xuất sang mục đích khác năm 2020**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH BÌNH ĐỊNH  
KHÓA XII KỲ HỌP THỨ 13**

*Căn cứ Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;  
Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật tổ chức chính phủ và Luật tổ chức  
chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Luật lâm nghiệp ngày 15 tháng 11 năm 2017;*

*Căn cứ Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16 tháng 11 năm 2018 của  
Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Lâm nghiệp;*

*Xét Tờ trình số 88/TTr-UBND ngày 24 tháng 11 năm 2020 của Ủy ban  
nhân dân tỉnh về việc chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ sang mục đích  
khác năm 2020; Xét Tờ trình số 112/TTr-UBND ngày 02 tháng 12 năm 2020  
của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ,  
rừng sản xuất sang mục đích khác năm 2020; Báo cáo thẩm tra số 37/BCTT-  
KTNS ngày 26 tháng 11 năm 2020 và Báo cáo thẩm tra số 54/BCTT-KTNS ngày  
03 tháng 12 năm 2020 của Ban Kinh tế - Ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh;  
ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân tại kỳ họp.*

**QUYẾT NGHỊ:**

**Điều 1.** Nhất trí chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ,  
rừng sản xuất sang mục đích khác năm 2020 để thực hiện các Dự án, cụ thể  
như sau:

**1. Chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ sang mục đích khác để  
triển khai xây dựng Khu đô thị Dịch vụ Du lịch thuộc khu vực phía nam  
vùng đầm Đê Gi số 02.**

a) Địa điểm: thuộc khoảnh 2, tiểu khu 216B, xã Cát Thành, huyện Phù  
Cát, tỉnh Bình Định.

b) Diện tích: 19,3 ha.

c) Quy hoạch: chức năng rừng phòng hộ.

d) Hiện trạng: rừng trồng phi lao.

**2. Chuyển mục đích sử dụng rừng sản xuất sang mục đích khác để triển khai xây dựng dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp.**

a) Địa điểm: thuộc khoảnh 2a, tiểu khu 208, xã Mỹ Hiệp, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định.

b) Diện tích 3,43 ha.

c) Quy hoạch: thuộc chức năng rừng sản xuất.

d) Hiện trạng: không có rừng trồng.

**3. Chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ, rừng sản xuất sang mục đích khác để làm móng trụ đường dây điện của dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp.**

a) Địa điểm: thuộc khoảnh 2, 4, tiểu khu 173; khoảnh 2, 4, 7, tiểu khu 179, xã Mỹ Hòa; khoảnh 4, 5, 6, tiểu khu 165A, xã Mỹ Trinh; khoảnh 1, 4, tiểu khu 192; khoảnh 1, 2 và 2a, tiểu khu 208, xã Mỹ Hiệp, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định.

b) Diện tích 1.619,9 m<sup>2</sup>.

c) Quy hoạch: thuộc chức năng rừng phòng hộ 341,8 m<sup>2</sup>; chức năng rừng sản xuất 1.278,1 m<sup>2</sup>.

d) Hiện trạng: rừng trồng keo lai.

*(Tọa độ chi tiết các khu vực trên theo Phụ lục đính kèm)*

**Điều 2.** Ủy ban nhân dân tỉnh có trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện Nghị quyết.

**Điều 3.** Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh, các Ban của Hội đồng nhân dân tỉnh, Tổ đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh và đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh kiểm tra, giám sát việc thực hiện Nghị quyết.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân tỉnh Bình Định Khóa XII Kỳ họp thứ 13 thông qua ngày 06 tháng 12 năm 2020 và có hiệu lực kể từ ngày thông qua./.

**CHỦ TỊCH**

**Đã ký**

**Hồ Quốc Dũng**

**PHỤ LỤC**

(Ban hành kèm theo Nghị quyết số 24/NQ-HĐND  
ngày 06 tháng 12 năm 2020 của Hội đồng nhân dân tỉnh Bình Định)

**1. Chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ sang mục đích khác để xây dựng Khu đô thị Dịch vụ Du lịch thuộc khu vực phía nam vùng đầm Đê GI số 02, huyện Phù Cát**

Ranh giới tọa độ xây dựng Khu đô thị dịch vụ du lịch thuộc khu vực phía nam vùng đầm Đê GI số 02, huyện Phù Cát. Giới hạn điểm góc có tọa độ hệ VN2000, múi 3<sup>0</sup> như sau:

Điểm	X	Y
1	602535	1557058
2	602595	1557090
3	603423	1556433
4	602744	1556539

**2. Chuyển mục đích sử dụng rừng sản xuất sang mục đích khác để triển khai xây dựng dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp.**

Ranh giới tọa độ xây dựng dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp tại xã Mỹ Hiệp, huyện Phù Mỹ. Giới hạn điểm góc có tọa độ hệ VN2000, múi 3<sup>0</sup> như sau:

**Khu vực 1: Diện tích: 1,10 ha**

TT	Tọa độ		TT	Tọa độ	
	X (m)	Y (m)		X (m)	Y (m)
1	1561535.478	582269.452	21	1561401.675	582116.445
2	1561523.727	582287.623	22	1561381.233	582075.592
3	1561497.004	582306.998	23	1561367.331	582047.803
4	1561490.073	582293.141	24	1561383.393	582039.002
5	1561483.393	582279.795	25	1561384.203	582038.565
6	1561479.622	582272.264	26	1561384.903	582038.936
7	1561474.622	582262.251	27	1561450.719	582074.626
8	1561470.871	582254.761	28	1561449.959	582075.443
9	1561468.121	582249.268	29	1561432.988	582093.878
10	1561464.991	582242.999	30	1561443.299	582115.736
11	1561458.650	582230.330	31	1561434.598	582136.860
12	1561454.780	582222.601	32	1561436.748	582147.830
13	1561451.930	582216.893	33	1561454.930	582160.582

14	1561447.939	582208.926	34	1561455.480	582160.846
15	1561442.909	582198.863	35	1561462.991	582164.467
16	1561439.548	582192.140	36	1561472.012	582166.340
17	1561431.148	582175.355	37	1561474.482	582199.308
18	1561419.956	582152.994	38	1561486.693	582214.139
19	1561411.896	582136.885	39	1561499.734	582216.951
20	1561403.585	582120.273	40	1561532.337	582259.496

<b>Khu vực 2: Diện tích: 0,06 ha</b>			<b>Khu vực 3: Diện tích: 0,10 ha</b>		
TT	Tọa độ		TT	Tọa độ	
	X (m)	Y (m)		X (m)	Y (m)
1	1560927.661	581606.368	1	1560887.755	581734.622
2	1560907.757	581619.971	2	1560853.061	581688.135
3	1560877.954	581635.313	3	1560848.960	581669.983
4	1560874.522	581635.267	4	1560859.594	581655.541
5	1560899.519	581601.319	5	1560870.983	581680.390
			6	1560873.203	581686.452
			7	1560886.474	581722.679

**Khu vực 4: Diện tích: 2,17 ha**

TT	Tọa độ		TT	Tọa độ	
	X (m)	Y (m)		X (m)	Y (m)
1	1560879.394	581805.484	30	1560835.699	581928.004
2	1560872.193	581812.421	31	1560834.689	581924.293
3	1560865.022	581819.324	32	1560833.889	581917.999
4	1560860.962	581823.242	33	1560833.029	581911.203
5	1560863.152	581824.843	34	1560832.679	581897.197
6	1560860.832	581833.223	35	1560832.519	581895.918
7	1560860.082	581839.335	36	1560830.749	581881.723
8	1560858.292	581848.598	37	1560829.909	581877.112
9	1560857.952	581858.290	38	1560828.549	581883.208
10	1560855.911	581869.639	39	1560825.288	581897.824
11	1560855.301	581879.628	40	1560816.998	581891.002

12	1560853.651	581889.922	41	1560774.003	581878.003
13	1560852.651	581898.888	42	1560776.264	581884.915
14	1560852.031	581905.148	43	1560790.995	581930.000
15	1560853.901	581907.969	44	1560782.264	581942.480
16	1560858.532	581912.374	45	1560780.784	581942.744
17	1560861.192	581915.912	46	1560780.494	581942.802
18	1560862.792	581920.366	47	1560759.132	581946.613
19	1560864.892	581923.105	48	1560735.705	581944.940
20	1560865.262	581923.591	49	1560698.000	581875.000
21	1560865.842	581924.342	50	1560809.948	581722.965
22	1560863.942	581926.041	51	1560820.848	581729.022
23	1560862.962	581926.916	52	1560831.479	581733.262
24	1560860.862	581928.582	53	1560834.119	581736.660
25	1560856.131	581929.539	54	1560840.400	581752.975
26	1560853.361	581929.572	55	1560845.460	581765.801
27	1560847.561	581929.646	56	1560850.111	581779.271
28	1560843.880	581929.621	57	1560876.863	581806.647
29	1560839.000	581929.596	58	1560877.714	581804.939

**3. Chuyển mục đích sử dụng rừng phòng hộ, rừng sản xuất sang mục đích khác để làm móng trụ đường dây điện của dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp.**

Ranh giới tọa độ khu vực móng trụ đường dây điện của dự án Nhà máy điện Mặt trời Mỹ Hiệp. Giới hạn điểm góc có tọa độ hệ VN2000, múi 3<sup>0</sup> như sau:

STT	Vị trí trụ	QH chức năng phòng hộ (m <sup>2</sup> )	QH chức năng sản xuất (m <sup>2</sup> )	Tên mốc	TỌA ĐỘ	
					X(m)	Y(m)
1	VT12		49,1	R1	1.565.509,34	582.034,89
				R2	1.565.509,41	582.041,89
				R3	1.565.502,41	582.041,97
				R4	1.565.502,34	582.034,97
2	VT13		49,2	R1	1.565.797,82	582.031,91
				R2	1.565.797,89	582.038,91
				R3	1.565.790,89	582.038,98
				R4	1.565.790,82	582.031,98
3	VT14		49,2	R1	1.566.235,92	582.027,41
				R2	1.566.235,99	582.034,41

				R3	1.566.228,99	582.034,48
				R4	1.566.228,92	582.027,48
4	VT15		196,7	R1	1.566.463,33	582.022,00
				R2	1.566.462,60	582.035,98
				R3	1.566.448,62	582.035,26
				R4	1.566.449,35	582.021,27
5	VT16		196,7	R1	1.566.628,98	582.040,80
				R2	1.566.628,63	582.054,79
				R3	1.566.614,63	582.054,44
				R4	1.566.614,99	582.040,44
6	VT17		196,7	R1	1.567.021,15	582.014,86
				R2	1.567.023,32	582.028,69
				R3	1.567.009,48	582.030,86
				R4	1.567.007,32	582.017,02
7	VT18	72,5		R1	1.567.192,07	581.973,85
				R2	1.567.194,15	581.982,09
				R3	1.567.185,91	581.984,17
				R4	1.567.183,83	581.975,93
8	VT19	49,2		R1	1.567.751,75	581.833,20
				R2	1.567.753,46	581.839,99
				R3	1.567.746,68	581.841,71
				R4	1.567.744,96	581.834,92
9	VT40		72,5	R1	1.572.490,74	581.589,69
				R2	1.572.490,28	581.598,18
				R3	1.572.481,79	581.597,73
				R4	1.572.482,25	581.589,24
10	VT41		49,2	R1	1.572.471,71	581.930,82
				R2	1.572.471,33	581.937,81
				R3	1.572.464,34	581.937,44
				R4	1.572.464,72	581.930,45
11	VT42		49,2	R1	1.572.457,52	582.195,73
				R2	1.572.457,14	582.202,72
				R3	1.572.450,15	582.202,35
				R4	1.572.450,53	582.195,36
12	VT43		100,4	R1	1.572.452,07	582.360,90
				R2	1.572.443,37	582.365,82
				R3	1.572.438,45	582.357,11
				R4	1.572.447,16	582.352,20
13	VT49		72,5	R1	1.573.187,92	583.623,30
				R2	1.573.188,48	583.631,78

				R3	1.573.180,00	583.632,35
				R4	1.573.179,44	583.623,86
14	VT5	49,2		R1	1.562.809,59	581.979,72
				R2	1.562.808,77	581.986,67
				R3	1.562.801,81	581.985,85
				R4	1.562.802,63	581.978,90
15	VT50		196,7	R1	1.573.203,28	583.783,09
				R2	1.573.190,54	583.788,90
				R3	1.573.184,73	583.776,16
				R4	1.573.197,47	583.770,35
16	VT6	49,2		R1	1.562.992,35	582.001,27
				R2	1.562.991,53	582.008,22
				R3	1.562.984,58	582.007,40
				R4	1.562.985,40	582.000,45
17	VT8	72,5		R1	1.563.989,75	582.049,81
				R2	1.563.989,84	592.058,31
				R3	1.563.981,34	582.058,40
				R4	1.563.981,25	582.049,90
18	VT9	49,2		R1	1.564.171,54	582.048,68
				R2	1.564.171,61	582.055,68
				R3	1.564.164,61	582.055,75
				R4	1.564.164,54	582.048,75
<b>Tổng</b>		<b>341,8</b>	<b>1.278,1</b>			