

南安市人民政府

南安市人民政府征收土地预公告

350583YGG20260418

为实施南安市国民经济和社会发展规划、国土空间规划，根据《中华人民共和国土地管理法》等法律法规的规定，现发布南安市能源工贸投资发展集团地块五预申请建设用地项目征收土地预公告，本公告期限为公告发布之日起十个工作日，公告如下：

一、征收土地的范围、目的

(一) 拟征地面积：5.7847 公顷。

(二) 征地范围：具体位置详见《南安市能源工贸投资发展集团地块五预申请建设用地勘测定界图》。

(三) 涉及的村集体经济组织为英都镇霞溪村（具体以土地现状调查结果为准）。

(四) 征地目的：南安市能源工贸投资发展集团地块五预申请建设用地项目，为政府组织实施的成片开发建设需要用地，符合《中华人民共和国土地管理法》第四十五条规定。

二、其他事项

拟于2026年4月21日起由英都镇人民政府组织有关部门进行土地现状调查，有关单位和个人应予积极支持配合。

本公告发布之日起，凡在拟征收土地范围内抢栽、抢种、抢建等，一律不予补偿。

本公告在征收土地涉及英都镇人民政府和霞溪村集体经济组织所在地予以张贴，村集体经济组织应及时将本公告内容通知被征地的单位和个人。

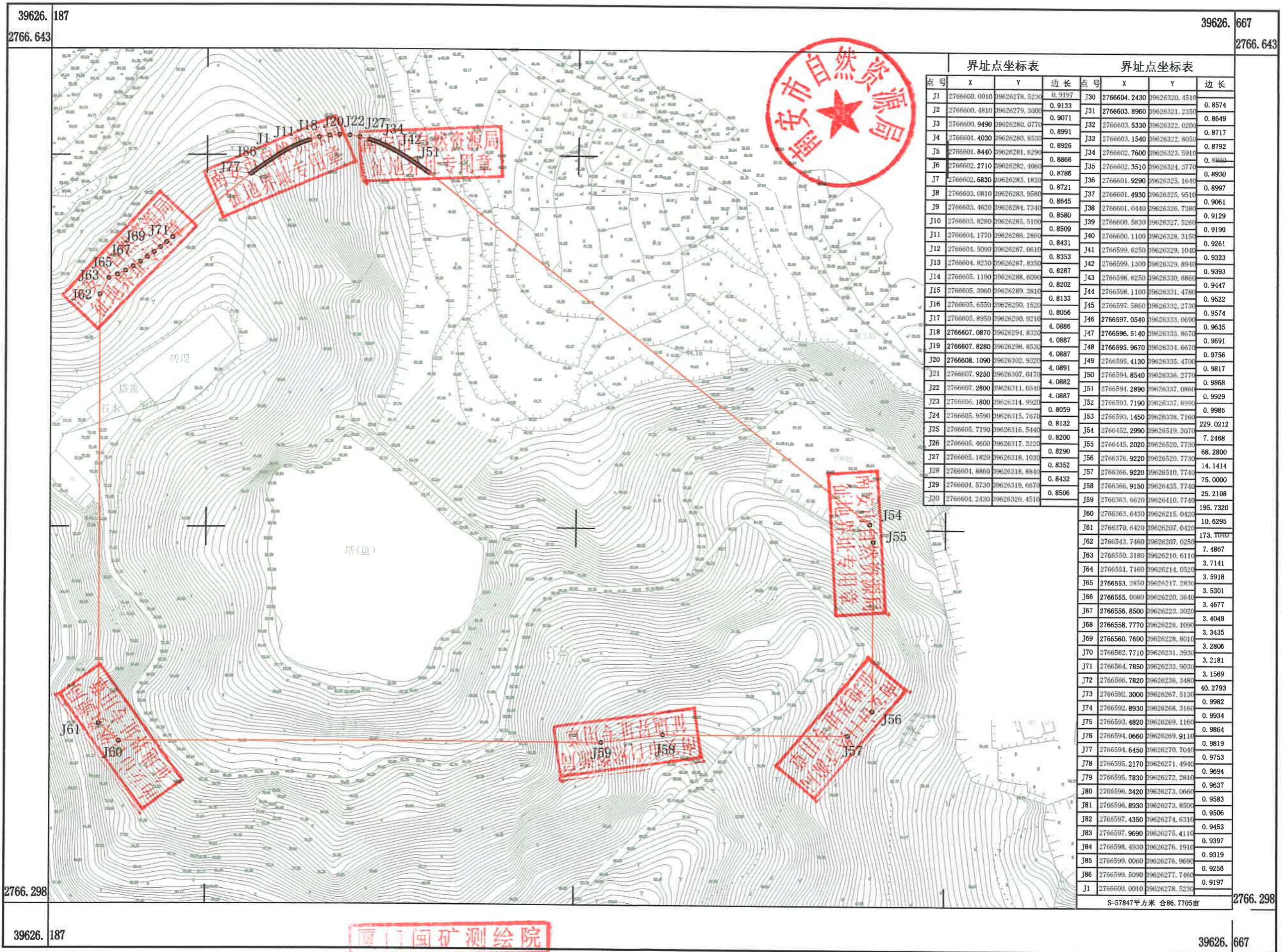
由英都镇人民政府代表市人民政府组织实施签订补偿安置协议等土地征收法定程序。

特此公告。



南安市人民政府
2026年4月20日

南安市能源工贸投资发展集团地块五预申请建设用地勘测界定图



界址点坐标表				界址点坐标表			
点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长
J1	2766600.0010	39626278.5230	0.9197	J30	2766604.2430	39626320.4510	
J2	2766600.4810	39626279.3000	0.9133	J31	2766603.8960	39626321.2350	0.8574
J3	2766600.9490	39626280.0770	0.9071	J32	2766603.5330	39626322.0200	0.8649
J4	2766601.4030	39626280.8530	0.8991	J33	2766603.1540	39626322.8050	0.8717
J5	2766601.8440	39626281.6290	0.8926	J34	2766602.7600	39626323.5910	0.8792
J6	2766602.2710	39626282.4060	0.8866	J35	2766602.3510	39626324.3770	0.8860
J7	2766602.6830	39626283.1820	0.8786	J36	2766601.9290	39626324.1640	0.8930
J8	2766603.0810	39626283.9580	0.8721	J37	2766601.4930	39626325.9510	0.8997
J9	2766603.4620	39626284.7340	0.8645	J38	2766601.0440	39626326.7380	0.9061
J10	2766603.8280	39626285.5100	0.8580	J39	2766600.5830	39626327.5260	0.9129
J11	2766604.1770	39626286.2860	0.8509	J40	2766600.1100	39626328.3150	0.9199
J12	2766604.5090	39626287.0610	0.8431	J41	2766599.6250	39626329.1040	0.9261
J13	2766604.8230	39626287.8350	0.8353	J42	2766599.1300	39626329.8940	0.9323
J14	2766605.1190	39626288.6090	0.8287	J43	2766598.6250	39626330.6860	0.9393
J15	2766605.3960	39626289.3810	0.8202	J44	2766598.1100	39626331.4780	0.9447
J16	2766605.6550	39626290.1520	0.8133	J45	2766597.5860	39626332.2730	0.9522
J17	2766605.8950	39626290.9210	0.8056	J46	2766597.0540	39626333.0690	0.9574
J18	2766607.0870	39626294.8320	4.0886	J47	2766596.5140	39626333.8670	0.9635
J19	2766607.8280	39626298.8530	4.0887	J48	2766595.9670	39626334.6670	0.9691
J20	2766608.1090	39626302.9320	4.0887	J49	2766595.4130	39626335.4700	0.9756
J21	2766607.9250	39626307.0170	4.0891	J50	2766594.8540	39626336.2770	0.9817
J22	2766607.2800	39626311.0540	4.0882	J51	2766594.2890	39626337.0860	0.9868
J23	2766606.1800	39626314.9920	4.0887	J52	2766593.7190	39626337.8990	0.9929
J24	2766605.9590	39626315.7670	0.8059	J53	2766593.1450	39626338.7160	0.9985
J25	2766605.7190	39626316.5440	0.8132	J54	2766452.2990	39626519.3070	229.0212
J26	2766605.4600	39626317.3220	0.8200	J55	2766445.2020	39626520.7730	7.2468
J27	2766605.1820	39626318.1030	0.8290	J56	2766376.9220	39626520.7730	68.2800
J28	2766604.8860	39626318.8840	0.8352	J57	2766366.9220	39626510.7740	14.1414
J29	2766604.5730	39626319.6670	0.8432	J58	2766366.9150	39626435.7740	75.0000
J30	2766604.2430	39626320.4510	0.8506	J59	2766363.6620	39626410.7740	25.2120
				J60	2766363.6430	39626215.0420	195.7308
				J61	2766370.6420	39626207.0420	10.6295
				J62	2766543.7460	39626207.0250	173.1070
				J63	2766550.3180	39626210.6110	7.4867
				J64	2766551.7160	39626214.0520	3.7141
				J65	2766553.2850	39626217.2830	3.5918
				J66	2766555.0080	39626220.3640	3.5301
				J67	2766556.8500	39626223.3020	3.4677
				J68	2766558.7770	39626226.1090	3.4048
				J69	2766560.7600	39626228.8010	3.3435
				J70	2766562.7710	39626231.3930	3.2806
				J71	2766564.7850	39626233.9030	3.2181
				J72	2766566.7820	39626236.3480	3.1569
				J73	2766568.7600	39626238.7300	40.2793
				J74	2766569.7170	39626241.0520	0.9982
				J75	2766571.6500	39626243.3070	0.9934
				J76	2766573.5600	39626245.5910	0.9864
				J77	2766575.4400	39626247.9110	0.9819
				J78	2766577.2900	39626250.2700	0.9753
				J79	2766579.1100	39626252.6700	0.9694
				J80	2766580.9100	39626255.1100	0.9637
				J81	2766582.6800	39626257.5900	0.9583
				J82	2766584.4300	39626260.1100	0.9506
				J83	2766586.1600	39626262.6700	0.9453
				J84	2766587.8700	39626265.2800	0.9397
				J85	2766589.5600	39626267.9300	0.9319
				J86	2766591.2300	39626270.6300	0.9256
				J1	2766600.0010	39626278.5230	0.9197

S=57847平方米 合86.7705亩

厦门闽矿测绘院

2025年3月数字化制图
2000国家大地坐标系;中央子午线117度
1985国家高程基准;等高距为1米
2017年版图式

厦门闽矿测绘院
测绘资质: 甲级 (A)
证书编号: 甲测资字35100129
发证机关: 福建省自然资源厅

1:1500

测量员: 刘贤辉
绘图员: 傅燕玲
检查员: 程少强