

# 征地补偿安置方案公告

孝征补偿告字〔2021〕32号

根据《土地管理法》，为了公共利益需要，2021年10月21日，孝义市人民政府发布土地启动公告，经土地现状调查、社会稳定风险评估，孝义市人民政府决定，拟征收梧桐镇南梧桐村集体土地25.7335公顷，并组织相关部门编制了征地补偿安置方案，现公告如下：

一、被征地乡镇：梧桐镇

二、被征地村民委员会：南梧桐村村民委员会

三、权属状况：南梧桐村集体所有土地

四、征收面积范围：25.7335公顷（坐标详见附件）

五、土地调查现状：农用地21.9981公顷（含耕地20.5908公顷）、建设用地3.7354公顷，详见已公告的《拟征收土地现状调查表》。

六、征收目的：实施土地利用总体规划。

七、补偿标准金额：按照《山西省人民政府关于公布全省征地区片综合地价的通知》（晋政发〔2020〕16号）文件执行，区片地价72156元/亩，征地补偿费用总计2785.2397万元，其中：土地补偿费1114.0959万元，安置补助1671.1438万元，青苗补偿费/万元，其他地上附着物补偿费/万元，村民住宅补偿费用/万元。

八、补偿费支付方式：财政拨付。

九、补偿费支付对象：南梧桐村村民委员会及已公告的《拟征收土地现状调查表》涉及的相关权利人员。

十、安置方式：货币安置、社保安置。

十一、社会保障：按照《山西省人民政府办公厅关于对被征地农民实行基本养老保险补贴的意见》（晋政办发〔2019〕10号）执行。

十二、公告方式：在梧桐镇和南梧桐村公示栏张贴，并通过征地信息公开平台予以公开。

十三、公告时间：本公告发布之日起30日。

十四、公告地点：梧桐镇公示栏、南梧桐村公示栏。

十五、补偿登记时间、地点等事项：于公告期满前两日，持不动产权属证明材料到被征地村村委办公室办理补偿登记，由村委会汇总上报市自然资源局。土地所有权人、使用权人在规定期限内未办理征地补偿登记的，补偿内容将以已公告的《拟征收土地现状调查表》结果为准。

十六、异议反馈渠道：如对本公告内容有异议，应在公告期内通过书面形式向自然资源局反馈，逾期未提出的，视作无意见。

多数被征地的农村集体经济组织成员不同意征地补偿安置方案的，可在公告期内向孝义市人民政府提出听证申请。逾期未提出的，视为放弃听证。

十七、复议诉讼权利：如对征地补偿安置方案有异议，在60日内向吕梁市人民政府申请行政复议。

附件：界址点坐标表

联系人：李鹏

联系电话：0358—7850230



附件

### 界址点坐标表

点号	坐标		边长
	x(m)	y(m)	
1	4105891.344	37571339.918	192.538
2	4105846.411	37571527.140	152.782
3	4105812.793	37571676.178	26.554
4	4105806.95	37571702.081	26.867
5	4105803.573	37571728.735	17.117
6	4105802.611	37571745.825	15.697
7	4105803.56	37571761.494	16.505
8	4105805.359	37571777.900	46.381
9	4105810.596	37571823.984	16.561
10	4105811.472	37571840.523	13.898
11	4105810.94	37571854.410	17.211
12	4105809.053	37571871.517	19.845
13	4105805.473	37571891.037	30.8
14	4105800.619	37571921.452	19.855
15	4105797.491	37571941.059	76.996
16	4105722.604	37571923.161	29.239
17	4105694.111	37571916.598	47.868
18	4105647.464	37571905.853	211.163
19	4105441.689	37571858.457	0.459
20	4105441.241	37571858.357	0.085
21	4105441.159	37571858.334	0.624
22	4105441.287	37571857.724	0.025
23	4105441.263	37571857.717	48.223

24	4105451.255	37571810.540	46.988
25	4105496.852	37571821.887	7.172
26	4105498.497	37571814.906	28.305
27	4105472.036	37571804.857	120.553
28	4105496.954	37571686.907	136.013
29	4105629.782	37571716.169	58.48
30	4105641.388	37571658.852	154.585
30	4105490.423	37571625.597	0
31	4105490.423	37571625.597	11.491
32	4105492.804	37571614.355	6.001
33	4105494.047	37571608.484	20.749
34	4105498.346	37571588.186	135.871
35	4105365.994	37571557.465	7.896
36	4105359.367	37571553.172	4.344
37	4105355.722	37571550.810	4.016
38	4105352.682	37571548.185	11.075
39	4105345.834	37571539.482	15.41
40	4105338.074	37571526.168	14.971
41	4105331.734	37571512.606	12.057
42	4105328.876	37571500.892	9.29
43	4105330.027	37571491.674	8.989
44	4105333.1	37571483.226	11.29
45	4105339.244	37571473.754	40.602
46	4105363.563	37571441.241	24.285
47	4105377.835	37571421.593	16.803
48	4105382.763	37571405.528	15.625
49	4105385.259	37571390.104	17.62
50	4105385.192	37571372.484	7.107
51	4105384.618	37571365.400	

			5.38
52	4105381.546	37571360.984	7.653
53	4105375.082	37571356.888	11.972
54	4105363.878	37571352.668	18.135
55	4105347.507	37571344.867	10.938
56	4105337.633	37571340.162	16.684
57	4105323.806	37571330.826	30.447
58	4105303.637	37571308.016	18.979
59	4105292.587	37571292.586	21.695
60	4105283.393	37571272.936	37.775
61	4105270.875	37571237.296	41.42
62	4105259.427	37571197.489	0.092
63	4105259.402	37571197.401	0.986
64	4105259.146	37571196.449	13.424
65	4105254.67	37571183.793	88.41
66	4105338.443	37571212.050	60.576
67	4105395.433	37571232.580	87.531
68	4105477.784	37571262.245	85.301
69	4105558.036	37571291.155	17.933
70	4105560.445	37571273.384	4.834
71	4105561.523	37571268.673	337.428
1	4105891.344	37571339.918	

坐标系：CGCS 2000