

征地补偿安置方案公告

孝征补偿告字〔2021〕7号

根据《土地管理法》，为了公共利益需要，2021年4月30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，拟征收梧桐镇田家沟村集体土地40.2566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：田家沟村村民委员会

三、权属状况：田家沟村集体所有土地

四、征收面积范围：40.2566公顷（坐标详见附件）

五、土地调查现状：农用地34.9899公顷（含水浇地28.9456公顷）、建设用地4.5896公顷、未利用地0.6771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4969.0555万元，其中：土地补偿费1987.6222万元，安置补助费2981.4333万元，青苗补偿费1万元，其他地上附着物补偿费1万元，村民住宅补偿费用1万元。

八、补偿费支付方式：财政拨付。

九、补偿费支付对象：田家沟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：在梧桐镇和田家沟村公示栏张贴，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、田家沟村公示栏。

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	4103317.695	37572737.26	35.883
2	4103316.529	37572773.13	111.984
3	4103428.281	37572780.34	98.714
4	4103419.598	37572878.67	47.54
5	4103466.965	37572882.72	116.909
6	4103458.294	37572999.31	10.09
7	4103448.234	37572998.53	169.024
8	4103430.035	37573166.57	169.024
9	4103411.835	37573334.61	102.051
10	4103309.846	37573331.05	102.012
11	4103308.211	37573229.05	23.041
12	4103285.17	37573229.05	85.43
13	4103199.74	37573229.05	104.559
14	4103200.778	37573124.49	62.892
15	4103137.885	37573124.56	84.027
16	4103138.387	37573208.59	8.518
17	4103146.902	37573208.82	30.111
18	4103177.001	37573209.66	121.296
19	4103175.212	37573330.94	6.149
20	4103169.065	37573330.79	23.297
21	4103145.794	37573331.88	47.65
22	4103098.196	37573334.1	90.235
23	4103008.097	37573339.07	2.832
24	4103005.269	37573339.22	75.51
25	4103005.553	37573263.71	119.978
26	4103005.962	37573143.74	111.551
27	4103006.358	37573032.19	90.136
28	4102916.223	37573031.87	101.944
29	4102918.486	37573133.78	100
30	4102920.691	37573233.76	110.022

31	4102923.1	37573343.76	
32	4102902.717	37573344.88	20.414
33	4102877.271	37573346.09	25.475
34	4102781.15	37573350.67	96.23
35	4102785.376	37573090.23	260.479
36	4102867.791	37573088.98	82.424
37	4102868.583	37573021.68	67.305
38	4102868.797	37572993.09	28.591
38	4102868.797	37572993.09	0
39	4102730.04	37572986.8	138.899
40	4102706.447	37573014.33	36.257
41	4102679.299	37573016.8	27.26
42	4102636.196	37573029.89	45.047
43	4102633.446	37573036.7	7.344
44	4102631.669	37573092.57	55.898
45	4102750.632	37573090.76	118.977
35	4102785.376	37573090.23	34.748
34	4102781.15	37573350.67	260.479
46	4102746.549	37573352.32	34.64
47	4102741.344	37573352.6	5.212
48	4102622.787	37573358.98	118.729
49	4102622.787	37573248.98	110
50	4102622.787	37573138.98	110
51	4102622.787	37572918.98	220
52	4102622.787	37572698.98	220
53	4102622.787	37572501.51	197.466
54	4102745.18	37572501.51	122.393
55	4102745.18	37572621.97	120.462
56	4102771.056	37572735.89	116.818
57	4102773.995	37572735.52	2.962
58	4102778.091	37572748.45	13.561
59	4102784.107	37572748.06	6.028
60	4102787.179	37572760.61	12.915
61	4102776.671	37572760.61	10.508
62	4102782.515	37572786.34	26.383
63	4102790.636	37572786.34	8.12
64	4102805.101	37572866.98	81.927
65	4102810.052	37572900.58	38.238

			56.723
66	4102875.773	37572901.92	25.992
67	4102876.269	37572927.9	19.055
68	4102878.316	37572946.85	14.363
69	4102878.316	37572961.21	105.631
70	4102983.946	37572960.79	57.842
71	4102983.277	37572902.96	57.459
72	4103040.558	37572898.44	155.058
73	4103036.936	37572743.42	117.335
74	4103154.267	37572744.43	2.495
75	4103156.762	37572744.43	14.292
76	4103157.226	37572730.15	160.626
1	4103317.695	37572737.26	

坐标系：CGCS 2000