

征收土地预公告

孝政告〔2022〕9号

根据《中华人民共和国土地管理法》，经孝义市人民政府研究决定，拟对以下土地实施征收，该项目属于政府组织实施的能源建设项目，是为了公共利益需要，符合相关规划，现发布公告如下：

一、被征地乡镇：兑镇镇

二、被征地村民委员会：偏店村

三、权属状况：集体土地

四、拟征收位置面积范围：拟征收集体土地 11.6860 公顷（详见公告附件，实际地类面积以项目最终征地核准面积为准）

五、拟征收土地目的：政府组织实施的能源建设需要。

六、拟征收土地用途：拟用于山西汾西正城煤业有限责任公司矿业用地整合利用项目。

七、开展土地现状调查安排

1. 调查单位：孝义市自然资源局、所涉乡镇人民政府

2. 调查时间：本公告发布之日起

3. 调查地点：实地调查

4. 调查程序：孝义市自然资源局及所涉乡镇人民政府按期组织有关人员对拟征土地的权属、地类、面积以及村民住宅、其他地上附着物和青苗等的权属、种类、数量等情况进行实地调查。涉及的乡镇应编制现状调查及社会稳定风险评估工作方案，经评估后，编制社会稳定风险评估应急预案。

请被征地的农村集体经济组织、土地承包户和相关权利人予

以配合，并在《拟征收土地现状调查表》上签字或盖章予以确认。

调查结束后，孝义市自然资源局书面通知涉及的农村集体经济组织，并在村、组内公告。

5. 调查参加人员：土地征收项目所涉乡镇的有关单位、自然资源局、农村集体经济组织、土地承包户和相关权利人以及农经（农业）部门、作业单位等相关人员。

八、相关要求

1. 自本公告发布之日起，被征地农村集体经济组织、涉及的国有单位、农户和相关权利人在拟征地范围内抢栽、抢种、抢建的青苗和地上附着物，以及本公告发布之前未经合法批准而非法占用土地建设或搭建的永久性或临时性房屋及其它建（构）筑物一律不予补偿。

2. 土地利用现状调查结果将予以公布，被征地农村集体经济组织、涉及的国有单位、土地承包户和相关权利人若对土地利用现状调查有异议的，届时可以申请复核、更正，存在普遍问题的可申请听证。

特此公告。

附件：拟征收地块基本情况表

联系人：李鹏

联系电话：0358—7850230



附件

拟征收地块基本情况表

项目基本情况	山西汾西正城煤业有限责任公司矿业用地整合利用项目拟用地面积 11.6860 公顷，涉及兑镇镇偏店村 11.6860 公顷，所申请用地需报山西省人民政府审批。					
地块主要拐点坐标	序号	X	Y	序号	X	Y
	J1	4107242.014	37557724.676	J43	4106573.279	37557800.035
	J2	4107251.503	37557779.401	J44	4106580.817	37557784.037
	J3	4107257.234	37557814.561	J45	4106584.786	37557771.800
	J4	4107140.165	37557828.848	J46	4106583.527	37557768.150
	J5	4107109.295	37557837.808	J47	4106674.575	37557734.326
	J6	4107076.178	37557839.748	J48	4106686.194	37557764.405
	J7	4107060.934	37557840.641	J49	4106660.971	37557783.725
	J8	4106979.013	37557865.211	J50	4106628.734	37557799.515
	J9	4106961.058	37557907.178	J51	4106694.536	37557808.084
	J10	4106961.021	37557907.258	J52	4106710.953	37557761.376
	J11	4106869.823	37557971.439	J53	4106713.403	37557764.020
	J12	4106864.377	37557975.272	J54	4106724.516	37557768.253
	J13	4106863.197	37557977.926	J55	4106738.804	37557769.312
	J14	4106861.452	37557979.466	J56	4106748.858	37557760.316
	J15	4106838.215	37558034.124	J57	4106777.318	37557751.555
	J16	4106830.364	37558051.565	J58	4106780.621	37557736.747
	J17	4106825.046	37558063.364	J59	4106850.429	37557718.458
	J18	4106782.393	37558064.495	J60	4106869.910	37557762.349
	J19	4106754.393	37558065.237	J61	4107050.089	37557742.800
	J20	4106750.708	37557946.989	J62	4107050.045	37557742.784
	J21	4106617.909	37557881.946	J63	4107026.329	37557728.104
	J22	4106618.697	37557937.036	J64	4107025.343	37557726.836
	J23	4106606.555	37557947.265	J65	4107023.366	37557724.231
	J24	4106603.276	37557948.522	J66	4106995.889	37557685.028
	J25	4106600.423	37557946.335	J67	4106991.826	37557679.253
	J26	4106593.014	37557950.992	J68	4107027.404	37557658.718
	J27	4106590.396	37557953.462	J69	4107030.610	37557658.718
	J28	4106570.764	37557960.991	J70	4107043.862	37557678.570
J29	4106536.288	37557944.025	J71	4107050.018	37557684.110	

J30	4106521.501	37557944.369	J72	4107060.079	37557685.762
J31	4106499.094	37557937.134	J73	4107063.389	37557689.071
J32	4106495.284	37557936.023	J74	4107067.361	37557693.043
J33	4106494.331	37557928.403	J75	4107073.980	37557704.296
J34	4106496.028	37557924.645	J76	4107132.480	37557731.801
J35	4106503.404	37557921.309	J77	4107133.762	37557732.121
J36	4106508.778	37557918.878	J78	4107137.096	37557731.962
J37	4106533.102	37557903.217	J79	4107141.060	37557731.134
J38	4106559.643	37557886.590	J80	4107157.335	37557729.869
J39	4106559.643	37557886.559	J81	4107213.075	37557725.537
J40	4106559.650	37557886.569	J82	4107234.897	37557723.842
J41	4106559.676	37557884.983	J83	4107238.190	37557723.964
J42	4106573.230	37557814.078		(CGCS 2000)	

