

土地征收启动公告

孝政告〔2022〕7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：驿马乡
- 二、被征地村民委员会：下荆封村
- 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 9.7037 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：拟用于山西煤炭运销集团金达煤业有限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、自然资源所、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	山西煤炭运销集团金达煤业有限公司矿业用地整合利用项目拟用地面积 9.7037 公顷，涉及驿马乡下荆封村 9.7037 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	4092130.184	37553966.499	J26	4091840.102	37554954.339
	J2	4092128.025	37553969.709	J27	4091726.042	37554906.129
	J3	4092123.823	37553976.727	J28	4091725.164	37554899.894
	J4	4092074.303	37554022.889	J29	4091733.234	37554890.634
	J5	4092072.132	37554024.593	J30	4091835.941	37554794.956
	J6	4092039.996	37554031.513	J31	4091826.611	37554788.177
	J7	4092039.707	37554028.897	J32	4091848.5	37554651.860
	J8	4092039.327	37554025.448	J33	4091903.632	37554611.851
	J9	4092042.155	37554015.713	J34	4091956.415	37554570.020
	J10	4092066.544	37553986.702	J35	4091967.301	37554571.920
	J11	4092071.491	37553985.759	J36	4091969.026	37554561.064
	J12	4092093.396	37553970.224	J37	4091847.104	37554588.250
	J13	4092107.981	37553949.782	J38	4091849.909	37554591.481
	J14	4091985.536	37554564.027	J39	4091831.176	37554625.080
	J15	4091980.119	37554598.128	J40	4091821.545	37554616.246
	J16	4092002.309	37554659.717	J41	4091836.256	37554594.120
	J17	4092012.726	37554684.032	J42	4091837.260	37554589.131
	J18	4092165.973	37554854.353	J43	4091843.770	37554586.877
	J19	4092158.908	37554864.090	J44	4091708.798	37554941.034
	J20	4092103.036	37554938.006	J45	4091706.119	37554957.484
	J21	4092069.301	37554930.307	J46	4091670.718	37554950.658
	J22	4092070.095	37554917.298	J47	4091675.560	37554926.687
	J23	4091932.345	37554892.850	J48	4091682.068	37554928.274
	J24	4091903.922	37554926.290	J49	4091680.402	37554936.609
	J25	4091833.8	37554966.379	(CGCS 2000)		

