

关于柞水县锦都新型燃料站建设工程 规划许可批前公示

为加强城市规划管理，推进城乡规划公众参与，做到公开、公正，广泛接受监督，按照住房和城乡建设部《关于城乡规划公开公示的规定》的通知要求，现将《柞水县锦都新型燃料站规划设计方案》公示如下：

项目概况：本项目位于柞水县下梁镇长腿湾，规划总用地面积 3434 平方米，规划拟建设一级甲醇加注站，建设内容包括服务站房 192.26 平方米（1F）、辅助用房 584.70 平方米（2F），总建筑面积 959.96 平方米；设备部分：埋设 20 立方米卧式双层储罐 8 台（均为承重双层罐），储罐总容积为 160 立方米，安装甲醇加注机 4 台及场地其他配套设施。

项目编制单位为中能智诚工程设计有限公司，项目建设单位为陕西锦都新型燃料科技发展有限公司。

公示时间：2023 年 9 月 5 日--2023 年 9 月 13 日

反映方式：公示期间，如有意见或建议，请以书面形式向柞水县自然资源局反馈。

邮 箱：924462507@qq.com

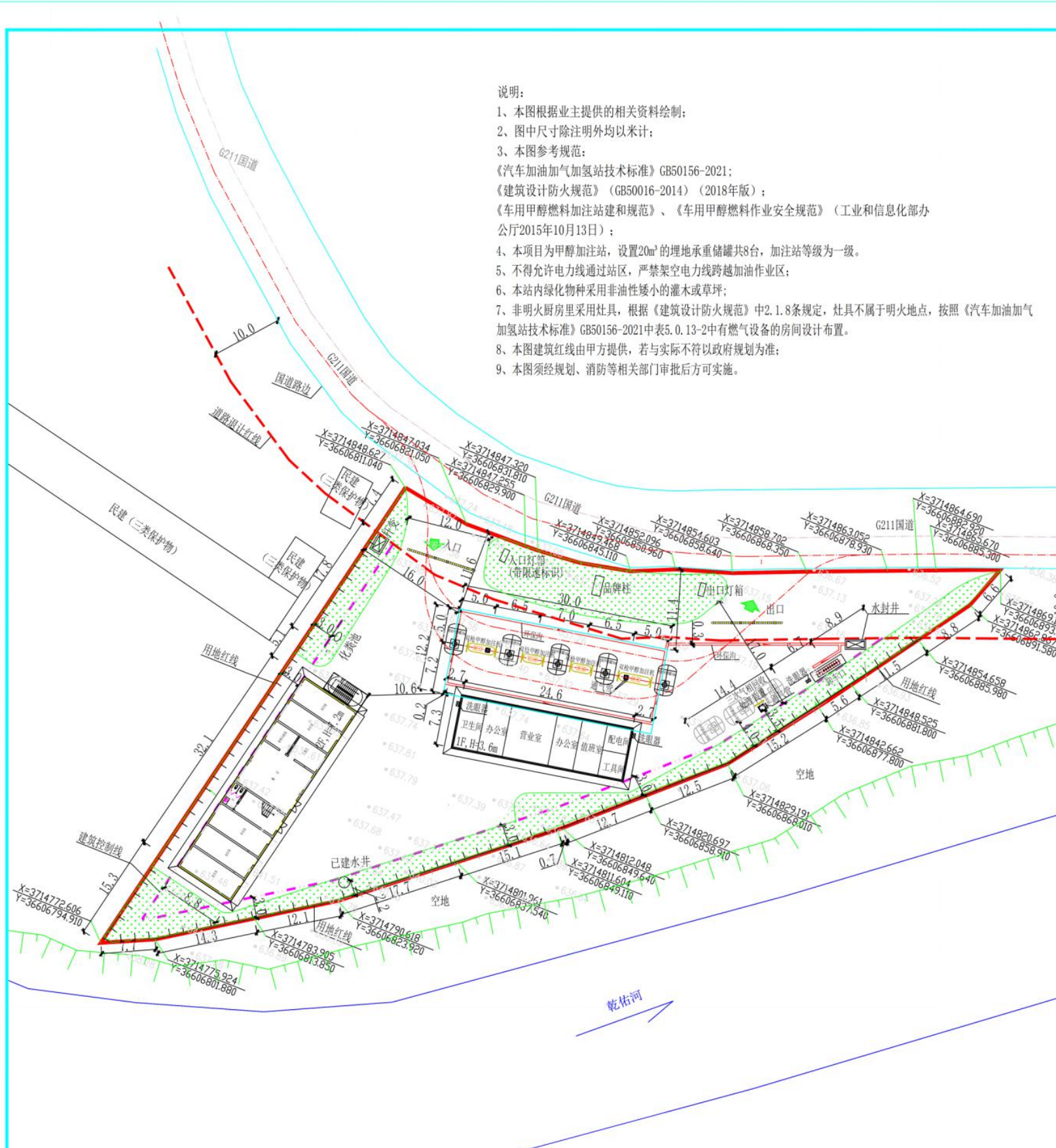
联系电话：0914-4321639，0914-4353497

联系地址：柞水县临河路 10 号（土管巷）

附件：项目总平面图

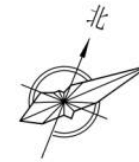


总平面图



说明:

- 1、本图根据业主提供的相关资料绘制;
- 2、图中尺寸除注明外均以米计;
- 3、本图参考规范:
《汽车加油加气加氢站技术标准》GB50156-2021;
《建筑设计防火规范》(GB50016-2014)(2018年版);
《车用甲醇燃料加注站建设和规范》、《车用甲醇燃料作业安全规范》(工业和信息化部办公厅2015年10月13日);
- 4、本项目为甲醇加注站,设置20m³的埋地承重储罐共8台,加注站等级为一级。
- 5、不得允许电力线通过站区,严禁架空电力线跨越加油作业区;
- 6、本站内绿化物种采用非油性矮小的灌木或草坪;
- 7、非明火厨房里采用灶具,根据《建筑设计防火规范》中2.1.8条规定,灶具不属于明火地点,按照《汽车加油加气加氢站技术标准》GB50156-2021中表5.0.13-2中有燃气设备的房间设计布置。
- 8、本图建筑红线由甲方提供,若与实际不符以政府规划为准;
- 9、本图须经规划、消防等相关部门审批后方可实施。



名称	单位	数值	备注
总用地面积	m²	3434.00	约5.15亩
建、构筑物基底占地面积	m²	850.61	
总建筑面积	m²	959.96	
绿化面积	m²	773.08	
建筑系数	%	24.77	
容积率		0.28	
绿地率	%	22.5	

建、构筑物一览表						
序号	名称	尺寸(m×m)	建筑面积(m²)	建、构筑物基底占地面积(m²)	结构形式	备注
1	罩棚	30.0×12.2	183.00	366.00	钢网架	净高H=7.0m
2	站房	24.84×7.74	192.26	192.26	框架	1F/3.6m
3	辅助用房	32.34×9.04	584.70	292.35	砖混	2F/6.6m
合计			959.96	850.61		

序号	名称	规格型号	数量	单位	备注
①	甲醇加注机	双枪	4	台	
②	卸车口	成品箱8口	1	处	
③	甲醇储罐	20m³	8	台	SF双层承重储罐
④	通气管		4	处	
⑤	三次气相回收		1	台	
	三次处理通气管	DN50	1	处	
⑥	洗眼器	成品	3	台	带自动排空防冻

图例			
	新建建筑物		原有道路
	敞棚或敞廊		围墙
	甲醇加注机		加注岛及防撞柱
	绿化草坪		用地红线
	洗眼器		退让红线
	建筑控制线		

RO	首次出版	设计	校核	审核	审定	项目负责人	日期
REV.	说明	设计	校核	审核	审定	项目负责人	日期
中能智诚工程设计有限公司 Zhong Neng Zhi Cheng Engineering Design Co., Ltd.				行业		化工石化	
项目名称 柞水县锦都车用甲醇加注站建设项目			项目代号 ZNZC-SXAK-S-20220502		专业 总图		
设计阶段 规划设计		主项 加注站		图名 总平面布置图			
比例 1:400		第 1 页 共 1 页		图号 ZT-02			