

(中泰) 项目工程方案报审申请



打印时间：2025-09-04

打印人：雷蕾

(中泰) 项目工程方案报审申请	(中泰) 项目工程方案报审申请		
标题	玉林(福绵)节能环保产业园南片区南片区污水处理厂及中水回用设施建设项目(一期二阶段5万吨/天) 施工区临时设施总平面布置图报审	流水号	(ZT) XMGC FABSSQ-20250824-001
申请人	彭余萌	申请人部门	(中泰建安) 广西玉林（福绵）节能环保产业园项目部(南峰集团/东莞市中泰建安工程有限公司)
提单日期	2025-08-24 19:20	项目名称	玉林（福绵）环保产业园（一期）南片区污水厂工程
项目副经理		项目经理	莫龙
项目成本管理员	李林	工程部工程师	张乐
主题	玉林(福绵)节能环保产业园南片区南片区污水处理厂及中水回用设施建设项目(一期二阶段5万吨/天) 施工区临时设施总平面布置图		
合同名称	玉林(福绵)节能环保产业园南片区南片区污水处理厂及中水回用设施建设项目(一期二阶段5万吨/天)		
方案用途	施工		
方案名称	玉林(福绵)节能环保产业园南片区南片区污水处理厂及中水回用设施建设项目(一期二阶段5万吨/天) 施工现场临时设施总平面布置图		
	<div>一、临建设计概况</div> <div>1、办工区布置</div> <div>(1)施工区拟设置12间成品集装箱为项目部办公室（总监及专监室、项目经理室、技术负责人室/资料室、施工员室/测量员室、会议室、仓管室/安全员），集装箱尺寸为6mX3mX2.75m，其中供水厂二期的项目经理室、资料室、会议室搬至污水厂作为项目经理室、资料员室(安全员)、施工员室（土建、水电、测量、质量员），其他办公室租赁（公司），具体做法详见大样图。</div> <div>(2)养护室、电工仓库、保安室（兼人工打卡通道）分别采用成品集装箱进行布设，集装箱尺寸为6mX3mX2.75m。</div> <div>(3)卫生间采用200mm厚蒸压加气块砌筑，尺寸为5.1m长x3.2m宽X2.7/2.8高，共设男女2个卫生间，内外侧抹灰，12厚M5水泥砂浆抹面，刮外墙白色腻子一道。每个蹲位之间设置隔断，高度一般在2000mm左右。蹲便器采用陶瓷后排式，配套蹲便器冲水箱，共5套，男卫生间设2个小便器。卫生间附近设1个6m³成品玻璃钢化粪池。具体做法详见大样图。</div> <div>2、施工区布置</div> <div>(1)垂直运输设备</div> <div>1) 本工程采用2台臂长65米的塔吊作为垂直运输设备，在塔吊无法覆盖区域采用汽车吊作为垂直运输设备。</div> <div>(2)加工场操作棚</div> <div>1)钢筋加工操作棚</div> <div>钢筋加工操作棚尺寸为长9mx宽6mx高4m,顶铺模板和钢笆网片，本项目布置3个钢管扣件式钢筋加工棚，地面浇筑100mm厚C20混凝土。具体做法详见大样图。</div> <div>2)钢筋套丝加工操作棚</div> <div>钢筋套丝加工操作棚尺寸为长3mx宽3mx高3m，地面浇筑100mm厚C20混凝土，顶铺模板和钢笆网片，本项目拟</div>		

方案概况	布置3个钢管扣件式钢筋加工棚。		
	(3)茶水间 茶水间尺寸为长3m*宽3m*高3m，钢管搭设，顶铺0.5mm厚蓝色波纹彩钢瓦。		
	(4)洗车槽 拟在工地大门口处排水沟式洗车槽，洗车槽尺寸6.8m*宽3.8m,三级沉淀池采用水泥砖砌筑，尺寸为长6.8m*宽1.5m*深1.5m，沉淀池顶部铺钢筋格栅盖板，现场配备至少两套高压水枪，水枪压力不应小于5MPa，本次施工范围分两个区域，故设置两个洗车槽。		
	(5)道路、场地硬化 1)临时办公区域采用100mmC20混凝土硬化； 2)施工现场临时主道路采用200厚C20混凝土硬化，分别在生化组合池、二级沉淀池和污泥脱水间及事故应急池南面修建； 3)各单体之间临时道路铺设200厚三角砂内掺5%水泥； 4)钢管、扣件、模板和木枋材料堆场地面铺设150厚三角砂内掺5%水泥； 5)其余地面保持原状。		
	(6)围挡：生化组合池、二级沉淀池和污泥脱水间及事故应急池西面、南面、东面新建铁皮围挡，北面沿用已建临时围挡，具体做法详见大洋图。		
	(7)扬尘喷淋沿生化组合池、二级沉淀池西面围墙设置扬尘喷淋系统，主管U-PVC50、支管U-PVC25，设置喷淋头每6m一个。		
	(8)设置总配电房3*3m，具体做法详见大样图。		
	(9)工地大门净空尺寸宽7m*高6m，材料采用0.05*0.05M角铁和0.5mm厚蓝山铁皮，具体做法详见大样图。次门净空尺寸宽4.5m*高2.5m，材料采用0.05*0.05M角铁和0.5mm厚蓝山铁皮，具体做法详见大样图		
	(10)五牌一图具体做法详见大样图。		
	(11)消防箱:钢制箱体铝合金门框安装，规格:800x650x240(mm)配备Φ19水枪一支，25m长Φ65衬胶麻质水带，SN65消火栓一个。		
	(12)钢筋收集池、钢筋原材堆放场地具体做法详见大样图。		
	(13)砂浆池和垃圾收集池具体做法详见大样图。		
	(14)卫生间采用200mm厚蒸压加气块砌筑，尺寸为8.2m长x3.2m宽X2.7/2.8高，共设男女2个卫生间，内外侧抹灰，12厚M5水泥砂浆抹面。每个蹲位之间设置隔断，隔断采用1米砌体隔断。卫生间附近设1个9m³成品玻璃钢化粪池。具体做法详见大样图。		
	3、其他		
(1)本临时设施图根据公司《安全文明施工管理标准化细则》结合实际现场条件编制。			
二、详见附件：玉林(福绵)节能环保产业园南片区南片区污水处理厂及中水回用设施建设项目(一期二阶段5万吨/天) 施工现场临时 施总平面布置图			
附件（完整方案）	玉林污水厂一期二标段施工区总平面布置图8.29.dwg，玉林污水厂一期二标段施工区大样图8.29.dwg，污水厂一期二标段临时设施平面布置图.pdf		
关联流程			
备注	1、已按线下意见修改，请领导审批。		
说明文字	备注： 1、项目工程方案报审由项目部技术负责人提单，若该项目部无此岗位，由项目经理另行指定人员提单； 2、若该项目部无项目副经理岗位时，表格中项目副经理一栏无须填写。		
审批记录			
节点名称	审批意见	审批人	审批时间
项目成本管理员	请领导审批	李林	2025-08-25 08:37
项目经理	退回	莫龙	2025-08-25 08:46
技术负责人		彭余萌	2025-08-25 08:56

项目成本管理员	请领导审批	李林	2025-08-25 09:00
项目经理	同意	莫龙	2025-08-25 09:01
工程部工程师	无异议，请领导审批。	张乐	2025-08-25 14:41
工程部负责人	针对临设部分水电再次检查	陈祖扬	2025-08-25 14:53
工程部负责人	污水排入雨水井，不符合环保规范要求；部分标注不清晰，无法进行读图，且工程量计算易出现偏差；做退回处理，请调整图纸重新上报。	陶纪全	2025-08-27 16:48
技术负责人		彭余萌	2025-08-29 20:59
项目成本管理员	请领导审批	李林	2025-08-30 09:13
项目经理	同意	莫龙	2025-08-30 09:24
工程部工程师	无异议，请领导审批。	张乐	2025-09-01 10:18
工程部负责人	水电部分重新审核	陈祖扬	2025-09-01 10:40
工程部负责人	经核查，施工区域临时设施平面布置图水电内容已按要求完成修改，满足临时设施施工要求，同意报审，请领导批示。	陶纪全	2025-09-01 17:39
工程部负责人	已线下沟通，同意上报	陈祖扬	2025-09-01 18:05
成本中心造价师	请成本管理部罗杨彬、苏灶梅处理，谢谢	张加恩	2025-09-01 18:10
成本中心造价师	无异议	苏灶梅	2025-09-02 09:35
成本中心造价师	无异议	罗杨彬	2025-09-02 18:01
成本中心负责人	无异议	李春华	2025-09-02 18:18
总经理	关联我原来已经审批过的该OA文件，同时，在本次流程中必须明确我提出的问题解决的具体措施。	尹晓波	2025-09-02 23:38
技术负责人		彭余萌	
反馈记录			
反馈人所属部门	反馈意见	反馈人	反馈时间
溢丰华创/南峰集团/东莞市中泰建安工程有限公司/（中泰建安）成本管理部	@李林 李工，根据此版修改清单	李春华	2025-09-02 18:18
溢丰华创/南峰集团/东莞市中泰建安工程有限公司/（中泰建安）广西玉林（福绵）节能环保产业园项目部	@雷蕾 雷工，请接收	彭余萌	2025-09-02 09:04