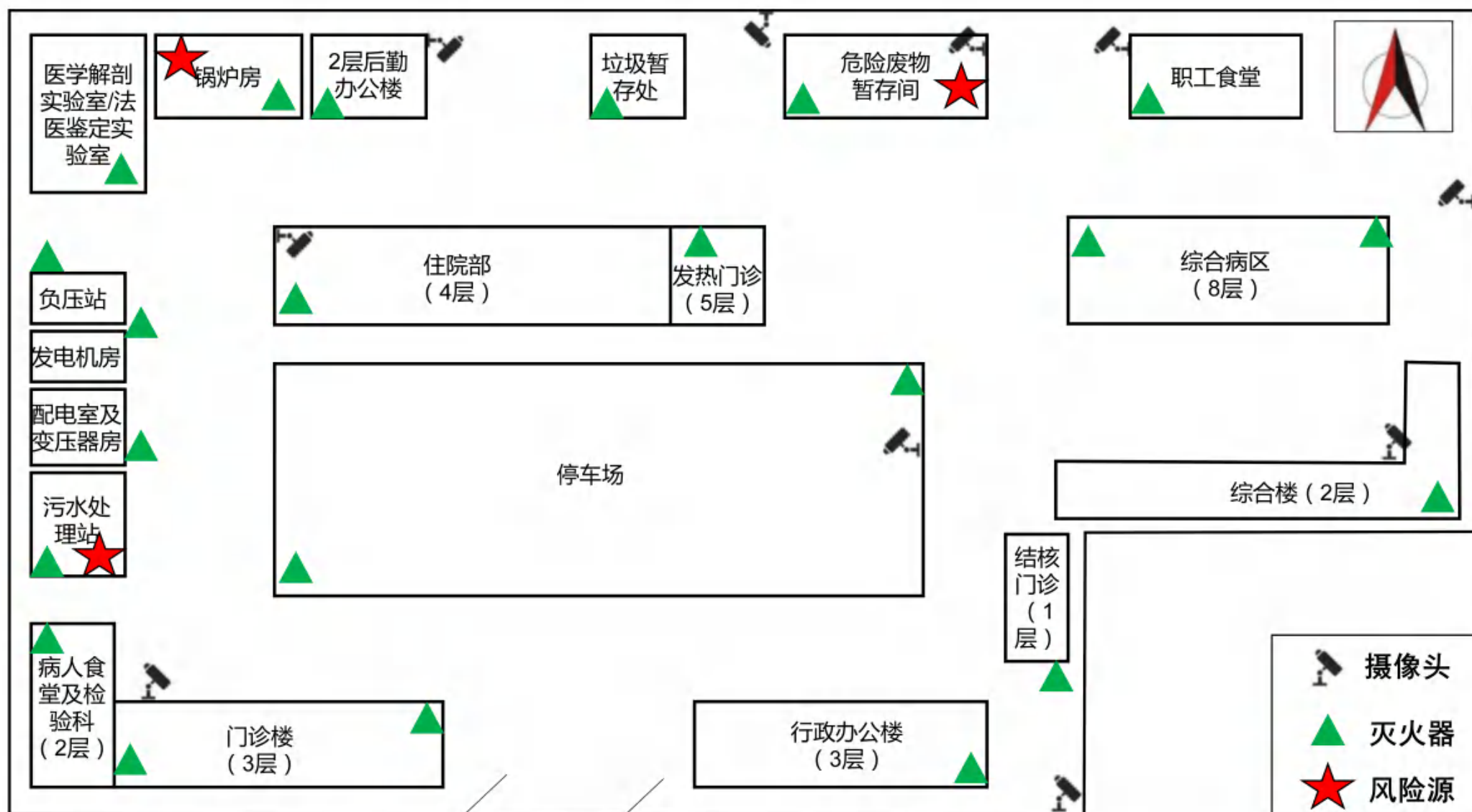
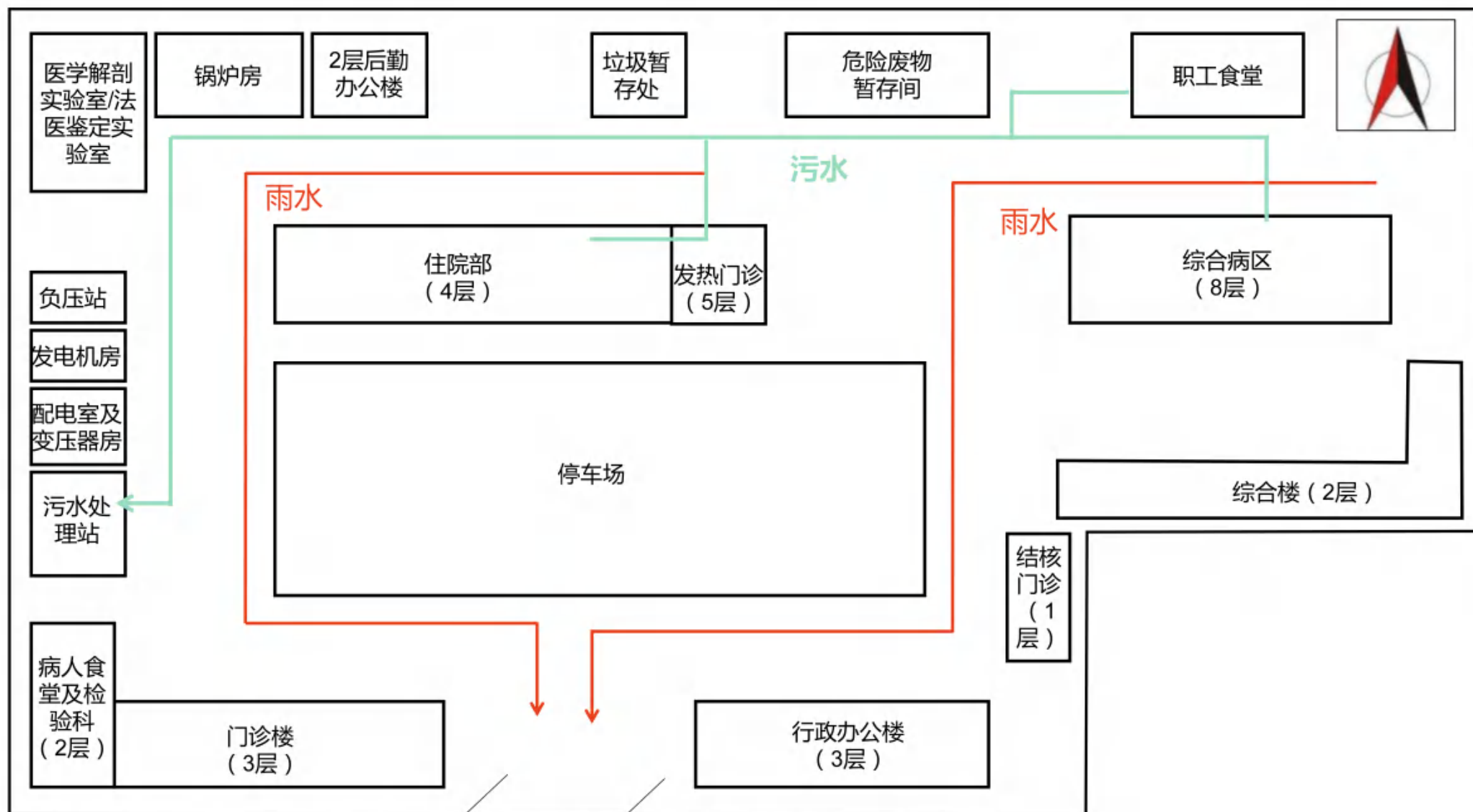


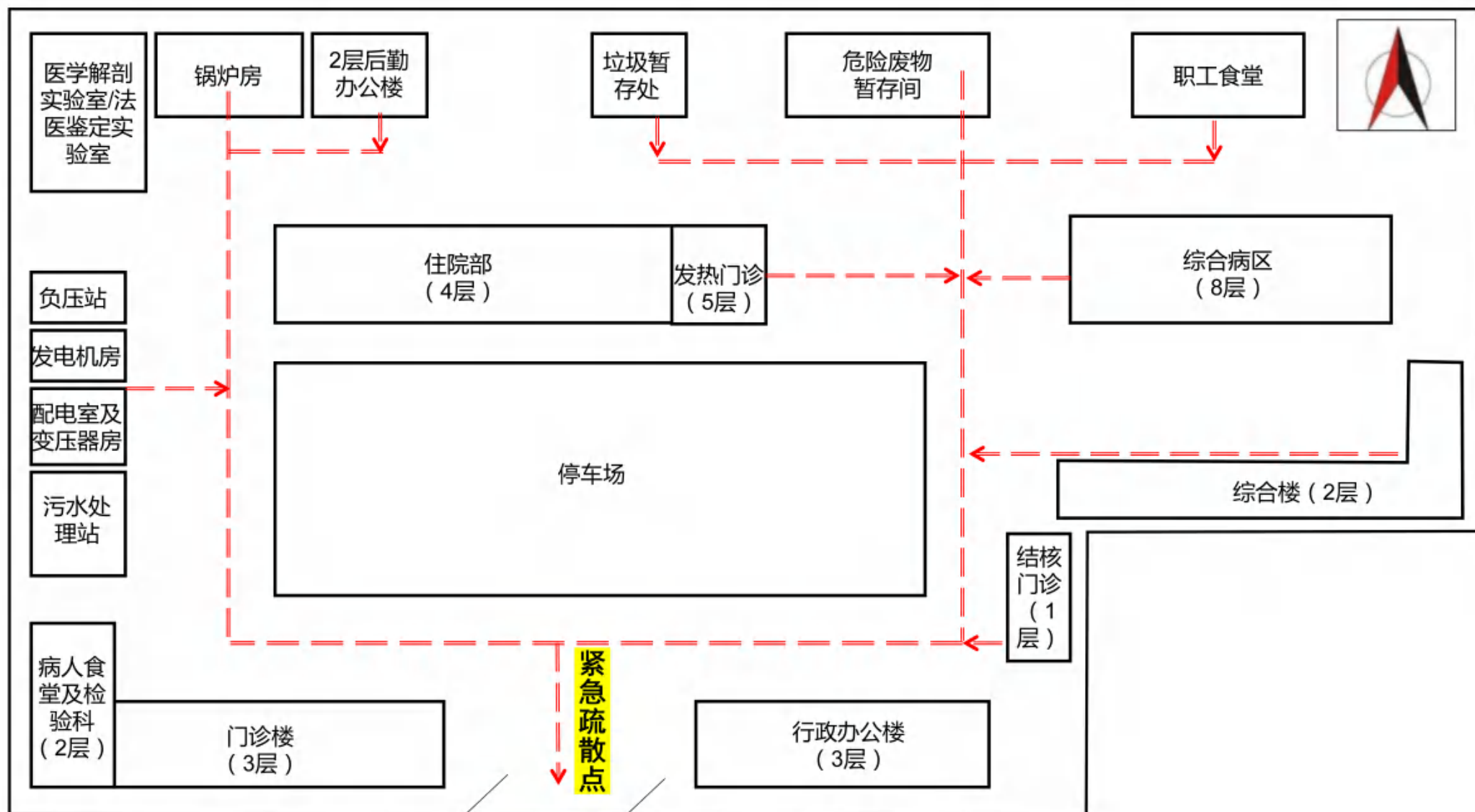
附图2 项平面布置图



附图3 应急物资布置图



附图4 雨污管网图



附图5 紧急疏散路线图



附图6 项目1000m范围内敏感点图



附图7 项目四邻图

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局文件

秦汉审服准〔2018〕125号

关于咸阳市中心医院 东郊分院项目环境影响报告表的批复

咸阳市中心医院:

你公司《关于报批咸阳市中心医院东郊分院项目环境影响报告表的申请》(以下简称“报告表”)收悉。经审查,现批复如下:

一、项目概况

该项目位于西咸新区秦汉新城朝阳四路以东、长陵路北区域,占地面积 18100.32m^2 ,总建筑面积 16788m^2 。医院设置传染病区、精神病区、康复医学病区以及综合病区等。医护人员160人,开放床位257张,日门诊就诊量45人。项目总投资5000万,其中:环保投资305万,占总投资6.1%。

依据2018年11月19日技术评审会形成的专家组意见,项

目在全面落实“报告表”提出的各项环境污染防治措施且稳定达标排放的前提下，从环境保护角度分析，我局原则上同意按照“报告表”中所列的地点、性质、规模、环境保护措施进行项目建设。

二、项目建设期间及运行过程中应重点做好以下工作

（一）项目在设计、施工及运营中，必须认真落实“报告表”中所提出的各项污染防治措施，严格执行建设项目环境保护“三同时”制度要求，确保各类污染物稳定达标排放。

（二）强化大气治理措施。项目产生各类废气均应按要求处理，特别是恶臭气体，应加强管理，采取相应的处理措施，确保稳定达标排放。

（三）落实废水处理措施。医疗废水须经污水处理站处理，达标后排入市政管网，最终进入朝阳污水处理厂。同时做好污水处理站的日常运维工作。

（四）完善噪声污染防治措施。一是通过合理布局，选用低噪设备，设备均设置室内，采用基础减震、隔声等措施减少噪声的产生；二是加强职工环保意识教育，提倡文明生产，防止人为噪声产生。

（五）加强固体废物管理。污水处理站产生的污泥应按相关要求交由有资质单位妥善处置；危险废物均应按照危废管理相关要求，交由有资质单位处置，并同时应做好其他固体废物的处置工作。

三、几点要求

（一）本项目的环保设施必须与主体工程同时设计、同

时施工、同时投入使用。项目建成后，须按规定程序实施竣工环境保护验收，验收通过后方可投入正式运营。

(二)环境影响报告表内容的真实性、完整性和可靠性由环评编制单位和建设单位共同负责。

(三)本批复自下达之日起，项目的性质、规模、地点、采用的防治污染措施及生态环境保护措施发生重大变动的，须重新报批项目的环境影响评价文件。

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局

2018年12月28日



抄送：秦汉新城环境保护局

陕西省西咸新区秦汉新城行政审批与政务服务局

2018年12月28日印发

共印6份



咸阳市中心医院东郊分院医疗废物处置协议书

合同号：[2022] ____号

甲方：咸阳市中心医院

签订地点：咸阳市中心医院

乙方：咸阳医疗废物处置中心

签订日期：2022年6月9日

为了贯彻执行《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《医疗废物管理条例》、国卫办医发[2013]45号文件《关于进一步加强医疗废物管理工作的通知》等文件规定，根据咸阳市环保局和咸阳市卫生局《关于开展废弃输液瓶（袋）集中处置工作的通知》规定；为了对甲方产生的医疗污泥达到“规范化、无害化、资源化”的处置要求，以及为了认真落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《国务院发布的医疗废物管理条例》，甲、乙双方就废弃输液瓶（袋）、医疗污泥、医疗废物，集中处置事宜签订协议如下：

一、甲、乙双方必须按照国家卫生、环保部门的有关规定，进行废弃输液瓶（袋）、医疗污泥、医疗废物的集中回收处置工作，不得将医疗废物和生活垃圾进行混装。

二、甲方要对废弃输液瓶（袋）、医疗污泥、医疗废物进行集中收集并分类包装，要提供专门的场所，有专人负责和严格的管理制度，确保废弃输液瓶（袋）、医疗污泥、医疗废物不流失。

三、甲方要将产生的废弃输液瓶（袋）、医疗污泥、医疗废物全部交给乙方进行集中处置，不得交给无合法环保、卫生手续的单位和个人。如果甲方在合同期限内，将塑料输液瓶（袋）转交于其他机构处置，剩余玻璃输液瓶让乙方转运，则甲方需支付给乙方玻璃输液瓶处置费每公斤2元。



四、在清运时双方实行《医用废物转移联单》制，要填写清楚，相互签字。并按月统计上报卫生、环保部门。

五、医疗废物的周转桶、废弃输液瓶（袋）回收的专用包装袋均由乙方提供。

六、乙方回收工作人员进行回收时应遵守甲方的规定，做到及时回收，及时清理现场。不得影响甲方的正常工作，特殊情况双方协商解决。

七、乙方派专用的转运车辆定期收集，随车人员统一着装，配证上岗。在清运时，车辆要密闭，不得撒漏。甲方要保障乙方车辆停车、出入方便。

八、回收价格：废弃塑料输液瓶价格为 1.0 元/公斤，扣除 30%水份；感染性和损伤性废物收费为 1.95 元/张，按照 200 张床位进行结算，一年共 140440 元，病理性、化学性、药物性废物 8 元/kg，污泥 4.5 元/kg，付款方式双方协商，按每月或每季度由乙方一次性付款给甲方；废弃输液袋及废弃玻璃输液瓶无偿收回。

九、结款方式：结算时以《医疗废物转移联单》、《固体废物转移联单》所填写的数量，经双方经办人员签字确认后，作为财务结算依据。

十、甲、乙双方在执行协议期间任何一方如有违反国家法律、法规和《医疗废物管理条例》规定等违法行为，责任自负，未违反一方可随时终止此合同，如有违反本协议的，违反方要赔偿受损方的经济损失。

十一、乙方根据甲方要求每周清运三次，遇特殊情况甲方应及时通知乙方，乙方必须及时清运。

十二、本协议有效期：2022年7月1日至2022年12月31日。

十三、本协议一式五份，甲乙双方各执两份，报环保监督部门备案一份。

争议解决方式

本合同未尽事宜由甲、乙双方协商解决，甲、乙双方如有任何争议，任何一方应由乙方所在地人民法院裁决。



咸阳市中心医院
XIAN YANG CENTRAL HOSPITAL

甲 方：咸阳市中心医院
单位地址：咸阳市人民路78号
法定代表人：
委托代理人：
电 话：029-33713538
开户银行：
账 号：



乙 方：咸阳医疗废物处置中心
单位地址：咸阳市秦都区过双路
法定代表人：
委托代理人：
电 话：33114000
开户银行：
账 号：



附件三 应急物资一览表

序号	类型	名称	规格	数量	存放位置	保管人	联系电话
1	消防设备	室内消火栓	/	82	各部门房间、楼道等	/	/
2		室外消火栓	/	3	/	/	/
3		手提式干粉灭火器	MFZ/ABC4	321	保安室、办公室、危废暂存间、库房等	邢 涛	15399105029
4		手提式二氧化碳灭火器	MT/3 型	20			
5		消防沙桶	/	10			
6	照明设备	应急灯	/	10	保安室、值班室等	何浩辉	13020758310
7		手电筒	/	30			
8	个人防护设备	防毒面具	3M	20	保安室、办公室、危废暂存间、库房等	袁军民	13991046268
9		橡胶手套	/	50			
10		防尘口罩	/	50			
11	医疗物资及设备	急救箱	/	5	保安室、值班室、急诊室等	陈宁君	15929250565
12		医用棉签	100 根/包	50			
13		温度计	/	20			
14		碘伏	500ml/瓶	20			
15		乙醇	500ml/瓶	20			
16		双氧水	500ml/瓶	20			
17		医用绷带	卷	30			
18	防汛物资	雨衣	/	50	库房	何浩辉	13020758310
19		帐篷	/	20			
20		雨靴	/	50			
21		防汛沙袋	/	20			
22	其他物资	烟感器	/	5	保安室、办公室、危废暂存间、库房等	何浩辉	13020758310
23		一键式报警器	/	5			
24		铁锹		10			
25		棉大衣	/	20			
26		视频监控设备	/	1			

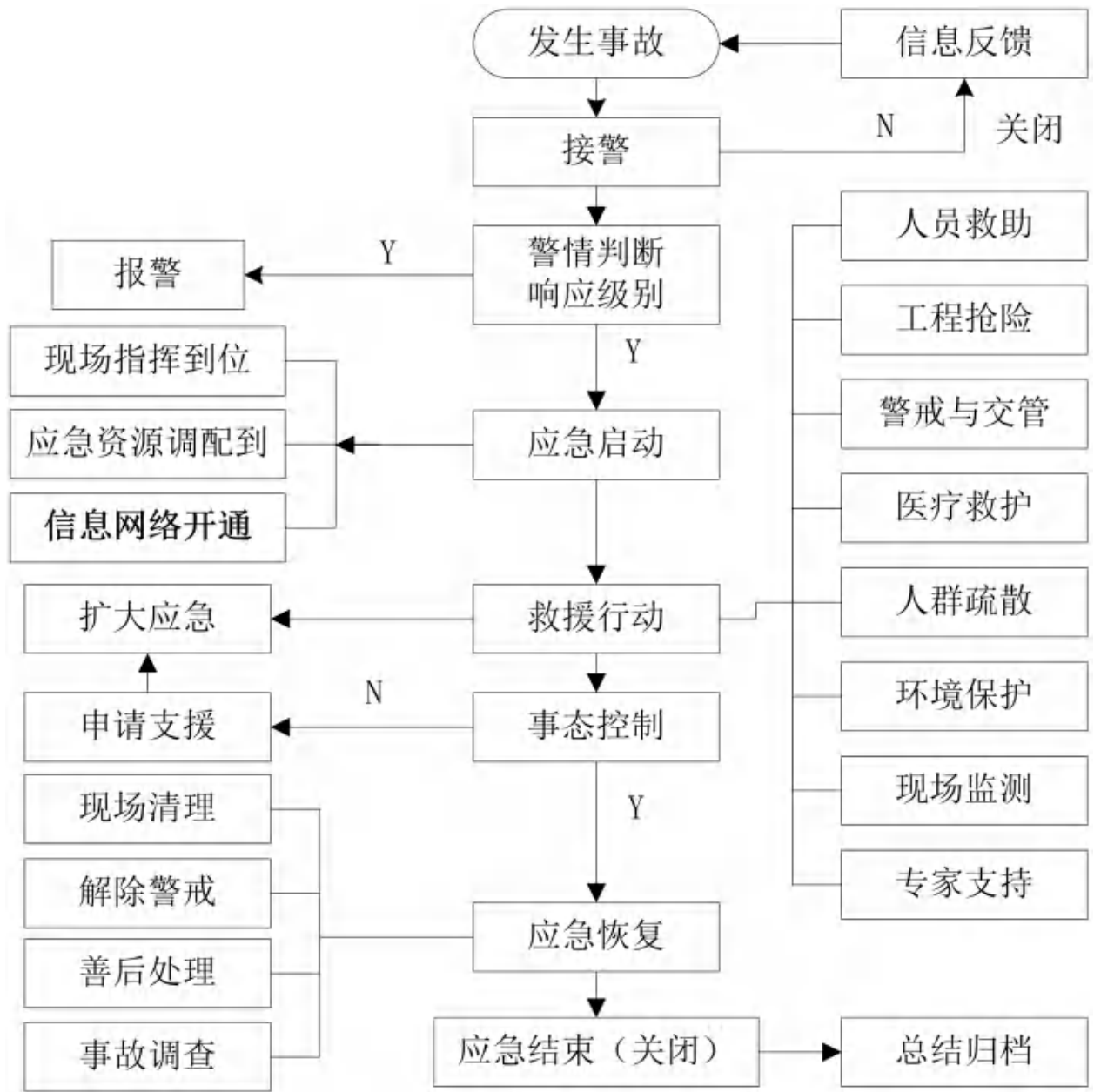
附件四 企业突发环境事件应急联络录

应急救援组织机构	应急救援角色	姓名	职务	联系电话
指挥部	总指挥	鱼丽荣	工会主席主管主管分院	15929211090
	副总指挥	袁军民	东郊分院院长	13991046268
应急救援办公室	组长	陈宁君	分院副院长	15929250565
	组长	何浩辉	安保科	13020758310
抢险救援组	组长	袁军民	东郊分院院长	13991046268
	组员	师大峰	后勤保障办	13759714010
		赵 勇	后勤保障办	18717293208
		王 涛	后勤保障办	13474620629
		罗永劳	保安	17395655714
		刘存粮	保安	13008550838
安全保卫组	组长	何浩辉	安保科	13020758310
	组员	魏引平	保安	15991282877
		刘鹏华	保安	13399200712
		贺忠社	保安	13008448169
后勤保障组	组长	邢 涛	分院综合办	15399105029
	组员	付春晓	分院综合办主任	15891506681
		杜云和	后勤保障办	15249101270
		刘红卫	后勤保障办	13759702598
医疗救护组	组长	陈宁君	分院副院长	15929250565
	组员	赵文轩	分院业务办主任	15991018862
		张晓哲	分院业务办主任	13609218983
调查评估组	组长	付春晓	分院综合办主任	15891506681
	组员	张建平	检验科主任	13991019699
		刘 静	院感科副主任	13892916219
		邢 涛	分院综合办	15399105029

附件五 应急救援单位及人员通讯录

序号	类别	单位名称	应急电话
1	应急救援单位	秦汉新城综合行政执法支队	029-33185034
2	应急救援单位	西安市公安局西咸新区分局	110
3	应急救援单位	西咸新区秦汉新城管委会	029-33185000
4	应急救援单位	西咸新区消防救援支队秦汉新城大队	119
5	应急救援单位	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	029-33185030
6	应急救援单位	咸阳市气象局	029-33316329
7	应急救援单位	市生态环境局西咸新区分局	029-33585034
8	应急救援单位	咸阳市环境监测站	029-32036359
9	应急救援单位	延安大学咸阳医院	120/029-33766666
10	四邻	中国邮政储蓄银行东郊支行	029-3412320
11		咸阳市渭城派出所	029-33880350
12		咸阳凯达机电设备有限公司	029-33433863
13		陕西蓝星玻璃有限公司	0910-3412241
14		中国石油集团川庆钻探工程公司长庆 井下咸阳工业园	0755-33015082

附件六 应急工作流程图



附件七 标准化格式文本

预 警 通 知 单

预警通知（ ）第 号

发送时间		签发人	
主送单位			
预警级别			
预警概要			
预防措施及 工作要求			

突发环境污染事件应急记录单

接警人姓名		接警日期		接警时间	
报警人姓名		报警人单位		报警单位 联系电话	
应急事件 类型		应急事件 发生时间		应急事件 发生地点	
应急事件发 生的地点、 性质、范围、 严重程度					
突发事件已 造成影响和 发展趋势					
已采取控制 措施及效果					

突发环境污染事件报告单

事件发生单位		事件时间	
事件简题			
基本经过（事件发生、扩大和采取的措施、初步原因判断）：			
时间后果（环境污染成都、财产损失或可能造成的社会不良影响等）的初步估计：			

公司突发环境事件报告表（初报）

报告方式	1	电话报告	报告人	内部						
	2	书面报告		外部						
报告时间	年 月 日 时 分									
单位名称										
地址	省 市 区 乡(镇) 村									
法人代表			联系电话							
传真			Email							
发生位置			设备设施名称							
物料名称										
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>									
污染物名称	数量		排放去向							
已污染范围										
可能受影响区域										
潜在的危害程度转化方式趋向										
已采取的应急措施										
建议采取措施										
直接人员伤亡和财产经济损失										

公司突发环境事件报告表（续报）

报告方式	电话报告或网络 报告	报告人	
报告时间	年 月 日 时 分		
单位名称			
地址	省 市 区 乡(镇) 村		
法人代表		联系电话	
传真		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
事件发 生原因			
事件发 生过程			
事件进 展情况			
采取的 应急措施			

公司突发环境事件报告表（处理结果报告）

报告方式	电话报告 或网络报告	报告人	
报告时间	年 月 日 时 分		
单位名称			
地址	省 市 区 乡(镇) 村		
法人代表		联系电话	
传真		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
<p>报告正文：</p> <p>一、处理事件的措施、过程和结果：</p> <p>二、污染的范围和程度：</p> <p>三、事件潜在或间接的危害、社会影响：</p> <p>四、处理后的遗留问题：</p> <p>五、参加处理工作的有关部门和工作内容：</p> <p>六、有关危害与损失的证明文件等详细情况：</p> <p>（不够可附页）</p>			

突发环境事件应急演练记录表

演练时间		演练地点	
总指挥			
参加演练人员			
演练总结			
演练评价			
改进措施			

突发环境事件应急培训记录表

培训时间				培训主题				授课人			
培训地点						培训方式					
参加培训人员名单	姓名	部门	签到时间	姓名	部门	签到时间	姓名	部门	签到时间	备注	
应到人数： 人 实到人数 人											
培训内容摘要（包括使用的培训教材等）											