

哈巴河县馨康综合医院有限公司建设项目 竣工环境保护验收工作组意见

(2022年2月26日)

2022年2月26日,哈巴河县馨康综合医院有限公司根据《哈巴河县馨康综合医院有限公司建设项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照相关法律法规和项目环境影响报告表及其批复要求,对本项目组织了竣工环境保护验收。参加验收会的单位有建设单位哈巴河县馨康综合医院有限公司、验收报告编制单位乌鲁木齐市首辅环保工程有限公司和相关技术专家(其中专家3人)。与会代表听取了建设单位环境保护执行情况报告及乌鲁木齐市首辅环保工程有限公司对该项目的竣工环境保护验收监测报告表的汇报,查看了建设项目及污染防治设施运行情况,审阅了建设单位的有关资料,经充分讨论后形成验收意见如下:

一、项目建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

建设地点:本项目位于哈巴河县幸福南路。地理坐标: N48°3'26", E86°25'19"。项目区北侧100m为人民中路,项目区东侧100m幸福路,项目区西侧50m、南侧300m均为居民区。

建设规模:本项目租用一栋位于哈巴河县人民东路与幸福路交叉口的三层楼做为医院综合楼,项目区占地1950m²,对租用综合楼进行装修。该综合楼建筑面积约1103.7m²,为地上三层。本次医院设计20张床位,其中失能床位5张、失智床位5张、医疗床位10张。

主要建设内容:医院综合楼功能划分为,一层主要为服务大厅、

医务室、值班室等，二层主要为检验室、诊断室、康复室、药房、病房、收费室等，三层主要为病房、财务室、办公室、消毒室、洗衣房等，项目区内不设厨房；

（二）建设过程及环保审批情况

2018年10月哈巴河县馨康综合医院有限公司委托江苏新清源环保有限公司编制了《哈巴河县馨康综合医院有限公司建设项目环境影响评价报告表》；

2018年11月8日取得阿勒泰地区生态环境局哈巴河县分局（原哈巴河县环保局）《关于哈巴河县馨康综合医院有限公司建设项目环境影响评价报告表的批复》（哈环函[2018]167号，2018年11月8日）；

2018年11月开工建设，2019年1月竣工。

2021年4月28日办理了固定污染源排污登记，登记编号为：91654324MA784AFD80001W

2022年1月编制了《哈巴河县馨康综合医院有限公司突发环境事件应急预案》于阿勒泰地区生态环境局哈巴河县分局备案，备案文号为：654324-2022-02L。

经调查，本项目从立项至调试过程中未发生环境违法行为，未受到环保行政处罚，未发生环境投诉事件。

（三）投资情况

本项目总投资611万元，环保投资43万元，所占比例为7.0%。

（四）验收范围

本次验收的范围包括《报告表》及批复所涉及的废气、废水、噪

声、固废及其他。

二、项目变更情况

对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关环保验收规范以及《污染影响类建设项目重大变动清单》，本项目基本按照环评要求落实，无重大变更。

三、环境保护设施建设情况

(一) 废气：本项目运营期间产生的废气主要是医院的浑浊空气以及污水处理措施产生的异味。医院采用地埋式一体化污水处理设施，产生的异味量较少。

(二) 废水：本项目运营期废水主要是生活废水及医疗废水。医院采用地埋式污水处理站（“A/O 工艺+二氧化氯消毒粉”），处理后达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表 2 的综合医疗机构水污染物排放限值中的“预处理标准”后排入市政管网。

(三) 噪声：本项目运营期间噪声主要是医疗设备的运行噪声、一体化污水处理设施水泵产生的噪声、健康咨询人员、就诊人员、以及医院工作人员产生的社会生活噪声。医院采用低噪声设备、禁止大声喧哗、在经过医院的路段设置禁鸣警示牌、采用双层隔音玻璃、加强设备维护、一体化污水处理设施处于封闭间等措施降低噪声。

(四) 固体废物：

(1) 生活垃圾

本项目生活垃圾主要是工作人员在日常工作以及健康咨询人员在就诊、咨询过程中产生的少量垃圾。生活垃圾由环卫部门定期清运处置。

（2）医疗垃圾

本项目在运营期间产生的医疗垃圾主要是医院办公人员日常工作和来院进行就诊病人、住院病人产生的注射器、废弃的夹板、口罩、手套、棉球、纱布、一次性医疗器具、废试剂瓶及中药渣、过期药品、等。医疗垃圾、污泥定期由有资质的单位清运处置（阿勒泰市环卫有限责任公司清运处置）

（五）其他环境保护措施

环境管理及风险防范措施：建设单位根据相关要求编制完成了《哈巴河县馨康综合医院有限公司突发环境事件应急预案》，于阿勒泰地区生态环境局哈巴河县分局备案，备案编号为：654324-2022-02L。

四、项目环境保护设施调试效果

（一）验收监测情况

1、验收监测工况：本项目验收期时间 2022 年 1 月 10 日~2022 年 1 月 11 日，医院正常运行，污染防治设施正常运转。

2、废气

监测结果表明：验收监测期间，无组织废气污染物氨、硫化氢、氯气、臭气浓度、甲烷两天最大浓度值均能够满足《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表 3 中污水处理站周边大气污染物最高允许浓度。

3、废水

监测结果表明：验收监测期间，监测项目 pH、BOD₅、COD、氨氮等监测项目均符合《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）

预处理标准限值要求。

4、噪声

监测结果表明：验收监测期间，厂界昼、夜间噪声监测结果噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类标准昼间 60dB(A)夜间 50 dB(A)的要求。

5、固废

本项目生活垃圾主要是工作人员在日常工作以及健康咨询人员在就诊、咨询过程中产生的生活垃圾约 10t/a。定期由环卫部门清运至哈巴河县生活垃圾填埋场处置。本项目在运营期间产生的医疗垃圾约 1.5t/a、污泥定期由有资质单位清运处置（阿勒泰市环卫有限责任公司清运处置）。

五、工程建设对环境的影响

经监测，项目各项污染物达标排放，各类固体废物均得到妥善处置，项目的建设对环境产生的影响较小。

六、验收结论

该项目执行了环境影响评价制度，基本落实了环评及批复中的环保措施，主要污染物达标排放。根据《哈巴河县馨康综合医院有限公司建设项目竣工环境保护验收监测报告表》结论，通过现场查验，认为该项目基本满足验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

七、后续工作

（一）污水处理设备间规范化，建议安装换气扇，保证空气流通。

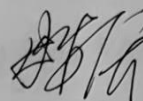
（二）加强污染防治设施的维护，建立健全环保管理机构，完善环境保护规章制度，规范建立环境保护管理档案。

(三) 加强对环境风险源包括医疗废物的管控措施，建立台账管理，定期开展突发环境事件应急演练。

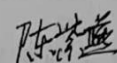
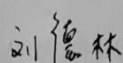
八、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单：（见附表）

验收负责人（建设单位）：



验收工作组：



2022 年 2 月 26 日

哈巴河县馨康综合医院有限公司

