

北京市生产建设项目水土保持设施验收表

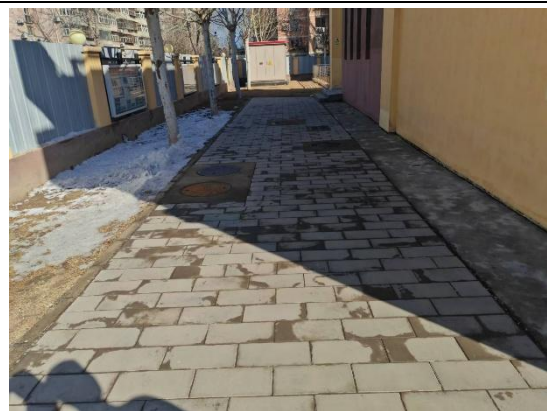
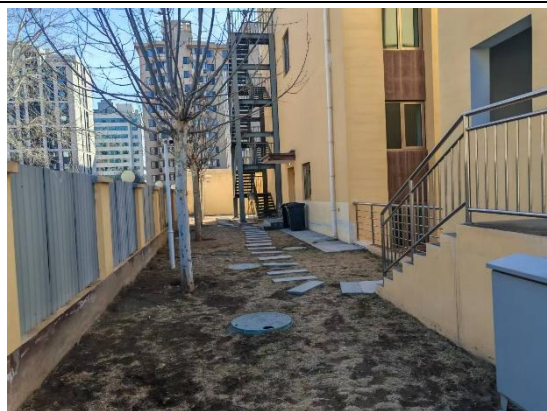


一、项目概况			
项目名称	丰台区郑常庄消防站建设工程		
项目位置	本项目位于丰台区青塔街道，东至青塔东里小区，南至北京中海苑公寓，西至青塔四街，北至青塔二街。		
项目投资	1714（万元）	征占地面积	2450（平方米）
建设规模	本项目总占地面积为 2450m ² ，全部为永久占地；总建筑面积 2670m ² ，主要建设业务用房、业务附属用房及辅助用房等，同步实施室外工程。		
开工时间	2020 年 9 月	完工时间	2023 年 3 月
水土保持方案批复文号及时间	京丰水许决〔2018〕18 号，2018 年 5 月 11 日		
建设单位	丰台区消防救援支队		
统一社会信用代码	111101067921000848	法定代表人	张伟
联系人	于福利	联系电话	17610853020
通讯地址	北京市丰台区嘉园路 119 号		
电子邮箱	2581869865@qq.com	传 真	/
二、水土保持技术指标			
防治责任范围面积	2450（平方米）		
土石方挖填及综合利用情况	本项目土石方挖填总量为 1.05 万 m ³ ，其中挖方 0.95 万 m ³ ，填方 0.10 万 m ³ ，无借方，余方 0.85 万 m ³ ，余方全部运送至北京陇泉环保科技有限公司建筑垃圾资源化处置场进行综合利用。		
新增水土流失量	1.55（吨）	减少水土流失量	4.36（吨）
水土流失防治目标	评估指标	目标值	达标情况
	水土流失治理度(%)	95	防治责任范围内水土流失治理达标面积（m ² ）/水土流失总面积（m ² ）*100% =2450/2450*100%=100% 本项目水土流失治理度为 100%，达标。
	土壤流失控制比	1	容许土壤流失量(t/km ² ·a)/治理后每平方公里年平均土壤流失量(t/km ² ·a) =200/38=5.26

			本项目土壤流失控制比为 5.26，达标。	
	渣土防护率（%）	95	防治责任范围内采取措施实际拦挡的弃土（石、渣）量（万 m ³ ）/工程弃土（石、渣）总量（万 m ³ ） *100%=0.945/0.95*100%=99.47% 本项目渣土防护率为 99.47%，达标。	
	表土保护率（%）	/	防治责任范围内保护的表土数量（万 m ³ ）/可剥离表土总量（万 m ³ ）*100% 本项目无可剥离表土，不涉及表土保护率。	
	林草植被恢复率(%)	97	防治责任范围内恢复的林草类植被面积（m ² ）/可恢复林草植被面积（m ² ）*100% =615/620*100%=99.19% 本项目林草植被恢复率为 99.19%，达标。	
	林草覆盖率(%)	11.68	防治责任范围内林草类植被面积（m ² ）/防治责任范围面积（m ² ）*100% =615/2450*100%=25.10% 本项目林草覆盖率为 25.10%，达标。	
工程措施及其措施量		透水砖铺装 83m ² 、雨水调蓄池 50m ³ 、下凹式整地 587m ²		投资 7.34 万元
植物措施及其措施量		植物绿化 615m ²		投资 7.44 万元
临时措施及其措施量		临时覆盖 2000m ² 、临时洗车池 1 座、临时排水沟 220m、临时沉沙池 1 座		投资 9.63 万元
水土保持补偿费缴纳情况		已足额缴纳 3430 元		水土保持总投资 44.75 万元
水土保持监测单位		/	联系人及联系电话	/
水土保持设施管护单位		丰台区消防救援支队	联系人及联系电话	于福利 17610853020
验收材料公示网址及公示时间		http://dawoyoo.com/?m=home&c=View&a=index&aid=189 2026 年 2 月 3 日~2026 年 3 月 6 日		

水土保持 设施验收 结 论	<p>我单位已于 2026 年 2 月 2 日组织该项目水土保持设施验收，该项目符合水土保持设施验收标准和条件，同意该项目水土保持设施通过验收，水土保持设施明细清单见下表。如我单位存在谎报、瞒报、弄虚作假等问题，愿承担相应的法律责任。</p> <p style="text-align: right;">建设单位（公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
验收专家意见及签字	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：1、本表由建设单位填写，适用于生产建设项目水土保持方案报告表项目。
2、表中表达不清的事项，可用附图、附件表述。

水土保持设施明细清单

项目名称	丰台区郑常庄消防站建设工程				
建设单位	丰台区消防救援支队				
开工时间	2020 年 9 月		竣工时间	2023 年 3 月	
占地面积 (hm ²)	0.245		建筑面积 (m ²)	地上	1668.31
				地下	1001.69
主要水土保持设施					
工程设施	集雨池	容积（m ³ ）	座数	汇水面积	材质
		50	1	0.245hm ²	钢筋混凝土
	透水砖铺装面积（m ² ）		83		
	下凹式绿地面积（m ² ）		587		
植物措施	绿化面积（m ² ）		615		
其他水土保持设施			/		
附水土保持设施实景照片					
					
透水砖铺装			雨水调蓄池		
					
下凹式绿地			草坪		

附：水土保持设施竣工验收图

附件 1：项目建议书的批复

北京市发展和改革委员会文件

京发改（审）〔2019〕122 号

北京市发展和改革委员会 关于丰台区郑常庄消防站建设工程项目建议书 （代可行性研究报告）的批复

丰台区发展改革委：

你委《关于丰台区郑常庄消防站建设工程项目建议书（代可行性研究报告）的请示》（京丰台发改〔审〕〔2018〕26 号）、《关于丰台区郑常庄消防站建设工程项目招标方案核准的请示》（京丰台发改〔核〕〔2018〕51 号）及所附相关文件收悉。根据市规划国土委丰台分局《规划意见函复》（2018 规〔丰〕函复字 0003 号）、《建设项目用地预审意见》（京规划国土丰预〔2018〕19 号）

等，现就丰台区郑常庄消防站建设工程有关事项批复如下：

一、建设地点：丰台区青塔地区，总建设用地面积 2450 平方米。

二、项目建设规模及内容：总建筑面积 2670 平方米，主要建设业务用房、业务附属用房及辅助用房等，同步实施室外工程。

三、项目总投资及资金来源：总投资 1714 万元，其中工程费 1392 万元，工程建设其他费 241 万元，预备费 81 万元。全部由市政府固定资产投资安排解决。

四、本批复附《建设项目招标方案核准意见书》1 份。请项目单位据此依法开展招标工作。在项目实施过程中确有特殊情况需要变更已核准的招标方案的，应重新履行申报核准手续。

五、本批复有效期 2 年。

附件：建设项目招标方案核准意见书



北京市发展和改革委员会

2019 年 4 月 9 日

(联系人：社会处 卫红雪； 联系电话：55590350)

附件

建设项目招标方案核准意见书

项目名称：丰台区郑常庄消防站建设工程

项目单位名称：丰台区公安消防支队

	采购细项	招标方式 (公开招标或邀请招标)	招标组织形式 (自行招标或委托招标)	不采用 招标形式	备 注
勘察	地质勘查			✓	单项合同估算 金额低于依法 必须招标标准
设计	全部			✓	单项合同估算 金额低于依法 必须招标标准
施工	全部	公开招标	委托招标		
监理	全部	公开招标	委托招标		
设备	全部	公开招标	委托招标		含在施工中
重要材料	全部	公开招标	委托招标		含在施工中
其他					
核准意见说明:					

注意事项:

1. 根据《招标公告和公示信息发布管理办法》(国家发展改革委令第10号),依法必须招标项目的招标公告和公示信息应当在北京市公共资源交易服务平台、中国招标投标公共服务平台上发布。
2. 政府投资项目,项目单位应当将资格预审公告、招标公告、中标候选人公示、中标结果公示等信息在北京市公共资源交易服务平台(ggzyfw.beijing.gov.cn)上全过程公开。
3. 招标方案核准意见在本项目实施全过程有效,在项目实施过程中,如确有特殊情况需要变更已经核准的招标方案的,应当报我委重新核准。

北京市发展和改革委员会办公室

2019年4月9日印发

— 4 —



固定资产投资

2019 05001 9311 00000

北京市丰台区水务局

京丰水许决〔2018〕18 号

签发人：苏 烨

北京市丰台区水务局 关于丰台区郑常庄消防站建设工程 水影响评价报告表的批复

北京市丰台区公安消防支队：

你单位报送的《北京市丰台区公安消防支队关于丰台区郑常庄消防站建设工程水影响评价报告表审表的申请函》及有关材料收悉。经审查，批复如下：

申请材料齐全，符合法定形式，同意给予许可。

一、要严格按照水影响评价报告表（报批稿）中确定的各项指标和措施开展项目建设。

二、要依法依规办理涉水事项审批、验收和备案等事宜。

三、要自行或委托有水土保持监测、监理能力的机构承担监

测、监理任务，依法定期向北京市丰台区水文和水土保持工作站提交监测报告。

四、要配合区水务部门对本项目水影响评价报告实施情况的监管工作。

五、自水影响评价文件批复之日起三年内项目未能开工建设的，本批复自动失效。项目建设性质、地点、取水水源、取退水规模、水土保持措施等事项发生重大变化，应重新报批建设项目水影响评价文件。

北京市丰台区水务局

2018年5月11日

抄送：北京市丰台区水政监察大队、北京市丰台区水文和水土保持工作站

北京市丰台区水务局

2018年5月14日印发

附件 3：水土保持补偿费缴纳凭证

非税收入一般缴款书（电子）



缴款码:11010625000044800186

执收单位编码:0155009

执收单位名称:北京市丰台区水文和水土保持工作站

票据代码:11030124

票据号码:0004444022

校验码:VJFUAF

填制日期:2025-05-30

付款人	全 称	丰台区消防救援支队			收款人	全 称	北京市丰台区财政局		
	账 号	0200004729200775930				账 号	0200004709014485011		
	开户银行	工商银行北京丰台幸福街支行				开户银行	工商银行北京幸福街支行		
币种:人民币		金额(大写)叁仟肆佰叁拾元整				(小写)3430.00			
项目编码	收入项目名称				单位	数量	收缴标准	金 额	
164007001	水土保持补偿费					2450.0000	1.4000	3430.00	
执收单位(盖章) 北京市丰台区水文和水土保持工作站 电子缴款书 专用章					经办人(盖章) 操作人		备注:		

附件 4：土石方综合利用说明

丰台区郑常庄消防站建设工程 土方综合利用说明

丰台区郑常庄消防站建设工程由我单位负责建设，项目位于丰台区青塔街道，东至青塔东里小区，南至北京中海苑公寓，西至青塔四街，北至青塔二街。主要建设业务用房、业务附属用房及辅助用房等，同步实施室外工程，项目 2020 年 9 月开工，2023 年 3 月完工。

项目施工共产生弃方约 0.85 万 m^3 ，全部运至“北京陇泉环保科技有限公司建筑垃圾资源化处置场”进行综合利用，我单位在施工过程中严格约束施工单位对土方进行综合利用，土方开挖、回填、堆放、运输等严格按照水土保持要求进行，弃方综合利用过程中未产生水土流失危害，我单位承担土方综合利用过程中的水土流失防治责任。

我单位对于上述说明的真实性承担一切法律责任和后果，特此说明。

丰台区消防救援支队

2025 年 10 月

