

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称： 福悦机动车检测站项目

项目编号： 2019-370305-74-03-072071

建设地点： 淄博市临淄区凤凰镇

验收单位： 淄博市临淄区凤凰镇吴家村村民委员会

**2021年3月24日**

# 一、生产建设项目水土保持验收基本情况表

项目名称	福悦机动车检测站项目	行业类别	其他类型项目
主管部门 (或主要投资人)	淄博市临淄区凤凰镇吴家村村民委员会	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、文号及时间	淄博市临淄区水利局，临水保许可字〔2020〕39号，2020年10月26日		
水土保持方案变更审批部门、文号及时间	\		
水土保持初步设计审批部门、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2019年10月至2019年12月		
水土保持方案编制单位	淄博震旦资源环境工程有限公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	淄博珂成建筑工程有限公司		
水土保持监理单位	济宁市金岩工程监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	淄博江河工程咨询有限公司		

## 二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号）、《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》（水保〔2019〕160号）和《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持监督管理办法的通知》（办水保〔2019〕172号），淄博市临淄区凤凰镇吴家村村民委员会于2021年3月24日主持召开了福悦机动车检测站项目水土保持设施验收会议。参加会议的有：特邀专家以及水土保持监理、水土保持施工、方案编制、水土保持设施验收等单位的代表，会议成立了验收组，名单附后。

与会代表察看了工程现场，查阅了技术资料，听取了建设、监理、施工、设施验收等单位关于水土保持工作情况的汇报，经讨论，形成了水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

福悦机动车检测站项目位于淄博市临淄区凤凰镇231省道与张皇路路口西800米路南。项目总占地面积1.35万m<sup>2</sup>，总建筑面积1997.07m<sup>2</sup>，主要建设外检棚、综安车间、安检车间、环检车间、翻新原有办公室1间。项目于2019年10月开工，至2019年12月竣工。

### （二）水土保持方案批复情况

2020年10月26日，临淄区水利局以“临水保许可字〔2020〕39号”文对本工程水土保持方案报告表进行了批复。批复的水

土流失防治责任范围 13500m<sup>2</sup>。

项目未发生重大水土保持设计变更。

### （三）水土保持初步设计情况

本项目初步设计包含了水土保持措施。

### （四）水土保持设施验收报告编制

建设单位委托淄博江河工程咨询有限公司编制了本项目水土保持设施验收报告。

验收报告确定：在工程建设过程中，建设单位完成表土剥离 300m<sup>3</sup>、土地平整 7973m<sup>2</sup>；植物措施为：栽种乔灌木绿化面积 3530m<sup>2</sup>；临时措施为：临时覆盖 1.1hm<sup>2</sup>。实际完成水土保持总投资 6.72 万元。

验收报告的主要结论为：项目水土保持措施布局合理，工程质量达到了设计标准。各项水土流失防治指标达到了方案确定的目标值，其中水土流失总治理度达到 98%，土壤流失控比达到 1.0，渣土防护率达到 98%，表土保护率达到 98%，林草植被恢复率达到 96%，林草覆盖率达到 26%。各项水土保持设施运行正常，发挥了较好的水土保持功能，满足水土保持设施验收条件。

### （五）验收结论

验收组认为：建设单位依法编报了水土保持方案，交纳了水土保持补偿费，开展了水土保持监理，水土保持法定程序完整；建设过程中按照批复的水土保持方案落实了水土保持措施，完成了水土流失预防和治理任务，现场没有水土流失隐患；水

土保持后续管护责任落实;基本符合水土保持设施验收的条件,同意项目水土保持设施通过验收。

#### (六) 后期管护要求

运行管理单位应进一步加强水土保持设施管护,确保水土保持措施效益正常发挥。