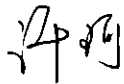


# 山东省生产建设项目水土保持方案专家意见

|                  |   |
|------------------|---|
| 生产建设项目名称         | 机动车检测中心及登记服务站建设项目   |
| 项目建设单位           | 枣庄市正和机动车检测有限公司<br>(统一社会信用代码: 91370405MA3RJB7L7L)  |
| 方案编制单位           | 山东美誉工程咨询有限公司<br>(统一社会信用代码: 91370811570468780M)  |
| 专<br>家<br>意<br>见 | <p>本项目位于枣庄市台儿庄区张山子镇辖区 206 国道北侧、张山子镇交警中队西侧，项目中心坐标为东经：117°30'51.37"，北纬：34°32'40.39"；建设性质为新建建设类项目。工程总占地面积为 1.33hm<sup>2</sup>（20 亩），均为永久占地。规划总建筑面积为 10000m<sup>2</sup>，主要建设外检车间 2192m<sup>2</sup>、安检车间 3052m<sup>2</sup>、环检车间 1040m<sup>2</sup>、综检车间 960m<sup>2</sup>及业务大厅 2756m<sup>2</sup>等，建筑密度 22%，绿地率 4%，容积率 1.33。同步建设室外供水、供电、供气、道路、绿化等配套设施。工程土石方挖方总量 0.33 万 m<sup>3</sup>（含表土剥离 0.02 万 m<sup>3</sup>），总填方量 0.33 万 m<sup>3</sup>（含表土回覆 0.02 万 m<sup>3</sup>），无借方，无弃方。项目总投资 10000 万元，其中土建投资 400 万元，资金来源为建设单位自筹。本项目已于 2020 年 3 月开工，于 2020 年 8 月竣工，工期共 6 个月。</p> <p>根据《生产建设项目水土保持技术标准》（GB50433-2018）等相关规定，对枣庄市正和机动车检测有限公司提供的《机动车检测中心及登记服务站建设项目水土保持方案报告》（以下简称《方案》）进行了审阅，提出以下意见：</p> <p>（一）基本同意《方案》确定的水土流失防治责任范围为 1.33hm<sup>2</sup></p> |

|  |  |
|--|--|
| <p style="text-align: center;">专<br/>家<br/>意<br/>见</p> | <p>(20亩)，水土流失防治标准执行北方土石山区一级标准，设计水平年水土流失治理度95%、土壤流失控制比1.0、渣土防护率98%、表土保护率95%、林草植被恢复率97%、林草覆盖率4%。</p> <p>(二) 基本同意《方案》确定的建设期扰动地表面积 1.33hm<sup>2</sup>、可能造成的土壤流失总量 4.1t，新增土壤流失量 2.0t。</p> <p>(三) 基本同意《方案》确定的防治分区和水土保持措施防治体系，水土保持工程措施主要为表土剥离、表土回覆、土地整治、雨水管线；植物措施主要为乔灌草绿化；临时措施主要为临时防尘网覆盖、临时排水、彩钢板围挡、临时拦挡、临时沉沙、临时洗车池。</p> <p>(四) 基本同意《方案》确定的水土保持总投资24.36万元，水土保持补偿费16000.80元。</p> <p>综上，经审阅认为，该《方案》基本符合技术标准的规定和要求，同意该《方案》。</p> <p style="text-align: right;">专家： </p> <p style="text-align: right;">单位：枣庄市城乡水务事业发展中心</p> <p style="text-align: right;">职称：高工</p> <p style="text-align: right;">联系方式：13563265090</p> <p style="text-align: right;">2021 年 8 月 16 日</p> |
| <p>备注</p>  | <p style="text-align: center;">机动车检测中心及登记服务站建设项目</p>   |