**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **重庆兴宏园林景观绿化工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：35.17.00****E：35.17.00****O：35.17.00** |
| **教师姓名** | **C:\Users\Administrator\Desktop\签名.jpg**15cd665cf2cf133a499ed811c6806d9 | **专业** | **Q：35.17.00****（景观服务活动）** | **培训地点** | **微信视频10月19日17：30-20：30** |
| **受培训人员** | **姓名** |  | 6f6c635d400c29486ef2a72372c844e |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 园林绿化综合养护：合同签订—养护方案拟定—日常养护—养护质量检查。园林绿化工程施工：合同签订—施工方案拟定—清理场地—场地平整—放线定点—苗木种植—后续维护。 |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | 服务过程的风险：不满足客户质量要求，交付期无法履行客户要求。主要质量要求：栽种位置、植物品种、养护频次、苗木成活率等关键控制点：作业规范、顾客投诉。 |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | 园林绿化养护标准CJJ/T287-2018、重庆市道路绿地养护质量要求DB50/T460-2012、建设工程质量管理条例、工程设计文件、养护方案、施工方案及客户的技术要求。 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 无型式试验要求，主要检查有无枯枝败叶病虫害、苗木成活率、养护频次。 |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 15cd665cf2cf133a499ed811c6806d9 | **日期** | **2022年10月19日** |
| **审核组长** | 6f6c635d400c29486ef2a72372c844e | **日期** | **2022年10月19日** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**■EMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **重庆兴宏园林景观绿化工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：35.17.00****E：35.17.00****O：35.17.00** |
| **教师姓名** | 15cd665cf2cf133a499ed811c6806d9 | **专业** | **E：35.17.00****（景观服务活动）** | **培训地点** | **微信视频10月19日17：30-20：30** |
| **受培训人员** | **姓名** | 6f6c635d400c29486ef2a72372c844e | cd23edb0d814701504dd7deb97d797b |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 园林绿化综合养护：合同签订—养护方案拟定—日常养护—养护质量检查。园林绿化工程施工：合同签订—施工方案拟定—清理场地—场地平整—放线定点—苗木种植—后续维护。 |
| **重要环境因素及控制措施** | 重要环境因素：1）火灾；2）固废；3）噪声；4）粉尘；5）农药等泄漏。采取分类收集、管理方案和预案措施管理。 |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | 大气污染物综合排放标准（GB 16297-1996）、污水综合排放标准（CB8978-1996）、园林绿化养护标准CJJ/T287-2018、重庆市道路绿地养护质量要求DB50/T460-2012、建设工程质量管理条例、工程设计文件、养护方案、施工方案及客户的技术要求。 |
| **环境监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 15cd665cf2cf133a499ed811c6806d9 | **日期** | **2022年10月19日** |
| **审核组长** | 6f6c635d400c29486ef2a72372c844e | **日期** | **2022年10月19日** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**