

建设项目环评审批基础信息表

建设单位（盖章）：			西安文龙装饰工程有限公司泾河新城分公司				填表人（签字）：					建设单位联系人（签字）：													
建 设 项 目	项目名称		西安文龙装饰公司铝合金门窗加工项目				建设内容、规模		建设内容：建筑面积1900m2 建设规模：建成年产2000平方米门窗，其中铝木门窗、铝合金门窗各1000平方米																
	项目代码 <sup>1</sup>		2018-611206-50-03-046520																						
	建设地点		陕西省西咸新区泾河新城崇文镇北丈村																						
	项目建设周期（月）		1.0				计划开工时间		2018年11月																
	环境影响评价行业类别		67金属制品加工制造				预计投产时间		2018年12月																
	建设性质		新建（迁建）				国民经济行业类型 <sup>2</sup>		Q331结构性金属制品制造																
	现有工程排污许可证编号（改、扩建项目）		无				项目申请类别		新申项目																
	规划环评开展情况		已开展并通过审查				规划环评文件名		/																
	规划环评审查机关		/				规划环评审查意见文号		/																
	建设地点中心坐标 <sup>3</sup> （非线性工程）		经度	108.961601		纬度	34.478698		环境影响评价文件类别		环境影响报告表														
	建设地点坐标（线性工程）		起点经度			起点纬度			终点经度			终点纬度			工程长度（千米）										
	总投资（万元）		60.00				环保投资（万元）		20.30		环保投资比例		33.83%												
建 设 单 位	单位名称		西安文龙装饰工程有限公司泾河新城分公司		法人代表	张文龙		评价单位	单位名称	西安清蓝环保科技有限公司		证书编号	国环评证乙字第3634号												
	统一社会信用代码（组织机构代码）		91611102MA6TKALH3H		技术负责人	张文龙			环评文件项目负责人	朱国平		联系电话	025-85287001												
	通讯地址		陕西省西咸新区泾河新城崇文镇北丈村		联系电话	18681887111			通讯地址	西安市雁塔区锦业一路维萨瀛海3楼															
污 染 物 排 放 量	污染物		现有工程（已建+在建）		本工程（拟建或调整变更）		总体工程（已建+在建+拟建或调整变更）					排放方式													
			①实际排放量（吨/年）	②许可排放量（吨/年）	③预测排放量（吨/年）	④“以新带老”削减量（吨/年）	⑤区域平衡替代本工程削减量 <sup>4</sup> （吨/年）	⑥预测排放总量（吨/年） <sup>5</sup>	⑦排放增减量（吨/年） <sup>5</sup>																
	废水	废水量(万吨/年)			0.023			0.023	0.023	<input type="radio"/> 不排放 <input checked="" type="radio"/> 间接排放： <input type="checkbox"/> 市政管网 <input checked="" type="checkbox"/> 集中式工业污水处理厂 <input type="radio"/> 直接排放：受纳水体_____															
		COD			0.068			0.068	0.068																
		氨氮			0.006			0.006	0.006																
		总磷						0.000	0.000																
		总氮						0.000	0.000																
	废气	废气量（万标立方米/年）						0.000	0.000	/															
		二氧化硫						0.000	0.000					/											
		氮氧化物						0.000	0.000									/							
		颗粒物						0.000	0.000													/			
		挥发性有机物			0.036			0.036	0.036																
影响及主要措施		名称		级别	主要保护对象（目标）	工程影响情况	是否占用	占用面积（公顷）	生态防护措施																
生态保护目标									<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）																
自然保护区									<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）																
饮用水水源保护区（地表）					/				<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）																
饮用水水源保护区（地下）					/				<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）																
风景名胜区分区					/					<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）															

注：1、同级经济部门审批核发的唯一项目代码  
2、分类依据：国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)  
3、对多点项目仅提供主体工程的中心坐标  
4、指该项目所在区域通过“区域平衡”专为本工程替代削减的量  
5、⑦=③-④-⑤；⑥=②-④+③，当②=0时，⑥=①-④+③