建筑业企业资质申请表

（限告知承诺方式）

申申报企业枣庄市国兴工程材料有限公司（公章）

填**填报日期：2021 年04 月 06日**

**填表须知**

一、本表适用于建筑业企业资质新申请和增项。

二、本表要求用计算机打印，不得涂改。

三、本表第一至第七部分由企业填写。企业应如实逐项填写，不得有空项。

四、本表数字均使用阿拉伯数字；除万元、百分数保留一位小数外，其余均为整数。

五、本表中带**□**的位置，用√选择填写。

六、本表在填写时如需加页，一律使用A4（210mm×297mm）型纸。

**企业申请资质类别和等级**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **现**  **有**  **资**  **质 等**  **级** | 住房城乡建设部颁发资质证书编号：  有效期至：  资质类别及批准时间： | | |
| 省级住房城乡建设主管部门颁发资质证书编号：  有效期至：  资质类别及批准时间： | | |
| 设区的市级住房城乡建设主管部门（行政审批服务部门）颁发资质证书编号：  有效期至：  资质类别及批准时间： | | |
| **申**  **请**  **类**  **型** | 首次申请☑ 增项□ | | |
| 本企业申请建筑业企业资质 | | | |
| 1. 预拌混凝土专业承包资质不分等级 | |  |  |
| 法定代表人签字：　　　　　（公章）  2021年04月06日 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **初审部门审查意见（特级企业除外）** | | | | | | | | | |
| **指标 类别** | **序号** | **考核指标** | | | **审查标准** | | **审查认定值** | | **达标情况** |
| **资产与**  **技术装备** | 1 | 净资产 | | | 2500万元以上 | |  | |  |
| 2 | 机械设备 | | | 120立方米/小时以上混凝土搅拌设备1台，并具有混凝土实验室。  混凝土运输车10辆  混凝土输送泵2台 | |  | |  |
| 3 | 其他申请条件（是否越级申请等） | | | 否 | |  | |  |
| **主要人员** | 4 | 技术负责人 | | | 具有5年以上从事工程施工技术管理工作经历，且具有工程序列高级职称或一级注册建造师职业资格1人 | |  | |  |
| 5 | 实验室主任 | |  | 1人 | |  | |  |
| 6 | 中级及以上职称人员 | | | 4人 | |  | |  |
| 混凝土实验员 | | | 4人 | |  | |  |
| **诚信记录** | | 是否存在违反《建筑业企业资质管理规定》第二十三条的行为 | | | □是 □否 | |  | |  |
| 复印件与原件核对一致 | | | □是 □否 | | 核对人签字 | |  | | |
| （此栏内应填写明确意见）  负责人签字：  单位盖章：  年 月 日 | | | | | | | | | |
| **初审部门审查意见（特级企业除外）** | | | | | | | | | |
| **指标 类别** | **序号** | **考核指标** | | | | **审查标准** | | **审查认定值** | **达标情况** |
| **资产与**  **技术装备** | 1 | 净资产 | | | | 2500万元以上 | |  |  |
| 2 | 机械设备 | | | | 120立方米/小时以上混凝土搅拌设备1台，并具有混凝土实验室。  混凝土运输车10辆  混凝土输送泵2台 | |  |  |
| 3 | 其他申请条件（是否越级申请等） | | | | 否 | |  |  |
| **主要人员** | 4 | 技术负责人 | | | | 具有5年以上从事工程施工技术管理工作经历，且具有工程序列高级职称或一级注册建造师职业资格1人 | |  |  |
| 5 | 实验室主任 | |  | | 1人 | |  |  |
| 6 | 中级及以上职称人员 | | | | 4人 | |  |  |
| 混凝土实验员 | | | | 4人 | |  |  |
| **诚信记录** | | 是否存在违反《建筑业企业资质管理规定》第二十三条的行为 | | | | □是 □否 | |  |  |
| 复印件与原件核对一致 | | | □是 □否 | | | 核对人签字 | |  | |
| （此栏内应填写明确意见）  负责人签字：  单位盖章：  年 月 日 | | | | | | | | | |

**企业法定代表人声明**

|  |
| --- |
| **本人　王昌军　（法定代表人）370402\*\*\*\*\*\*\*\*0059 （身份证号码）郑重声明：**  **本企业此次填报的《建筑业企业资质申请表》及附件材料的全部数据、内容是真实的，本企业申请前一年内不存在《建筑业企业资质管理规定》第二十三条所列违法行为，同样我在此所做的声明也是真实有效的。我知道隐瞒有关真实情况和填报虚假资料是严重的违法行为，此次资质申请提供的资料如有虚假，本企业及本人愿接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规给予的处罚。**  **企业法定代表人：（签字）　 （公章）**  **2021年04月06日** |

1. **企业基本情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | **枣庄市国兴工程材料有限公司** | | | | |
| 企业注册地址 | 山东省枣庄市台儿庄区涧头集镇涧头村（库山北侧） | | | | |
| 企业详细地址 | 山东省枣庄市台儿庄区涧头集镇涧头村（库山北侧） | | | | |
| 营业执照注册号 | 91370405MA3RRNGQIY | | 组织机构代码 | 91370405MA3RRNGQIY | |
| 企业类型 | 有限责任公司（国有控股） | | 建立时间 | 2020年04月14日 | |
| 联系电话 | 0632-8126661 | | 传　　真 | 无 | |
| 企业网址 | 无 | | 电子信箱 | zzgxwjsf@163.com | |
| 法定代表人 | 王昌军 | 职务 | 总经理 | 职称 | 无 |
| 企业经理 | 崔庆超 | 职务 | 实验室主任 | 职称 | 工程师 |
| 总工程师 | 李雪 | 职务 | 技术负责人 | 职称 | 高级工程师 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业主要人员状况 | 从业人员年末人数20人；年末离退休人员×××人 | | | | | |
| 从业人员年平均人数20人；其中：管理人员×××人 | | | | | |
| 实验室负责人 | | | | | |
| 总数1人 | | | | | |
| **中级及以上职称人员** | | | | | |
| 总数4人 | | | | | |
| 其  中 | 高级职称1人 | | 中级职称 3人 | | |
| **技术工人** | | | | | |
| 总数4人 | | | | | |
| 其  中 | 自有技术工人　4　人 | | | 全资或控股劳务企业技术工人　××　人 | |
|  | | |  | |
| 企业  财务状况 | 注册资本 | | 3000万元 | | 其中： |  |
| 资产总额 | | 44587054.35万元 | | 国有资本 | ××× 万元 |
| 固定资产 | | 346808.26万元 | | 法人资本 | 29500000万元 |
| 流动资产 | | 42812667.03万元 | | 个人资本 | ×××万元 |
| 负债总额 | | 15835643.44万元 | | 港澳台商资本 | ××× 万元 |
| 净资产 | | 28751410.91万元 | | 外商资本 | ××× 万元 |
| 港澳台投资方 | | □香港 □澳门 □台湾 | | 外商投资方 | ×××国 |
| 设　　 备 | 机械设备总台数 | | 13台（件） | | 机械设备总功率 | ×××千瓦 |
| 机械设备原值 | | 1173.7652万元 | | 技术装备净值 | 893.1652 万元 |
| 动力装备率 | | ×××千瓦/人 | | 技术装备率 | ×××万元/人 |
| 厂房 | 企业自有厂房面积 | | ×××平方米 | | 企业租赁厂房面积 | 15000平方米 |

**注：1.企业类型按营业执照相关内容填写；**

**2.本表所有数据项不得有空项，如无数据填写，应该在数据项填空处用“无”表示；**

**3.港澳台投资方、外商投资方、港澳台商资本、外商资本等栏内资企业不需要填写。**

二、公司简介

枣庄市国兴工程材料有限公司

年产50万吨商品混凝土及120万吨路面基础混合料

建设项目简介

年产50万吨商品混凝土及120万吨路面基础混合料建设项目，位于涧头集镇涧头村南，占地41.5亩，总投资1.7亿元，由枣庄交通发展集团下属子公司滕州市远通公路工程有限公司与中交集团一航局第二工程有限公司共同出资，于2020年4月成立的国有控股混合所有制企业。

项目新建商品混凝土搅拌站和水稳拌合站各一处，总建筑面积15000平方米，其中商品混凝土车间6000平方米，水稳拌合站8000平方米，综合楼1000平方米，所有仓库、车间均为全封闭式建筑。项目自今年3月份开工以来，目前主体结构已建成、生产线安装调试完成、高标准进出厂主干道已建成通车。项目已于5月25日试生产成功，正式投产运行后可实现年销售收入3.9亿元、利润6000万元。

为实现早日投产，接下来将加快进行办公楼、高标准实验室、职工宿舍等工程建设。由于厂区面积有限，同时考虑安全生产，将办公楼、高标准实验室、职工宿舍建设于商混站主楼南侧，办公楼设计为高标准装配式建筑。

根据公司发展规划，下步计划投资10亿元建设二期智慧交通新材料技术研发与推广应用项目，规划占地面积300亩，建筑面积60000平方米，主要建设智能材料、智能传感、智能管控、智能设备、智能施工五个智能研发工厂和研发中心、高标准科研试验室、测试场等。建成后该公司研发和生产将推动地方建筑材料产业升级换代，助推基建事业发展，实现企地互惠互利与共同发展。

**三、技术负责人名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 学历 | 职称 | 身份证号码 | 职称专业/学历专业 | 负责资质类别 | 是否达标 |
| 1 | 李雪 | 本科 | 高级工程师 | 370122\*\*\*\*\*\*\*\*452X | 给水排水工程/给水排水 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**四、技术负责人简历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | 李雪 | | 性别 | 女 | 出生年月 | 19760302 | 95bb41313b073badb75ad8ddd8c466c |
| 职称 | | 高级工程师 | | 职称专业 | 给水排水 | 执业资格 | 无 |
| 身份证 | | 370122\*\*\*\*\*\*\*\*452X | | | 注册证书编号 | 无 | |
| 何时／何校／何专业毕业 | | | | 2007/山东建筑大学/给水排水工程 | | 最高学历 | 本科 |
| 工程管理资历 | | | 6年 | | 负责资质类别 | 预拌混凝土专业承包资质 | |
| 工  作  简  历 | 由何年何月至何年何月 | | | | 在何单位、从事何工作、任何职 | | | |
| 2014年3月至2020年7月 | | | | 济南长兴建设集团有限公司/施工管理/技术负责人 | | | |
| 2020年9月至今 | | | | 枣庄市国兴工程材料有限公司/施工管理/技术负责人 | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
| 本人签字：  　　　2021年04月06日 | | | | | | | | |

**注：1.工作简历从参加工作开始连续填写；**

**2.每名技术负责人1页。**

**五、实验室主任简历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | 崔庆超 | | 性别 | 男 | 出生年月 | 19870927 | cc7177e512c0c94d742ceab763ea5c9 |
| 职称 | | 中级工程师 | | 职称专业 | 建筑材料 | 执业资格 | 无 |
| 身份证 | | 371523\*\*\*\*\*\*\*5339 | | | 注册证书编号 | 无 | |
| 何时／何校／何专业毕业 | | | | 2020年/山东建筑大学/建筑工程技术 | | 最高学历 | 专科 |
| 工程管理资历 | | | 2年 | | 负责资质类别 | 预拌混凝土专业承包资质 | |
| 工  作  简  历 | 由何年何月至何年何月 | | | | 在何单位、从事何工作、任何职 | | | |
| 2017年9月至2018年6月 | | | | 泰安市东平县君泰建材有限公司/实验室/实验室负责人 | | | |
| 2018年7月至2019年3月 | | | | 东阿县祥韵建材有限公司/实验室/实验室负责人 | | | |
| 2019年4月至2020年12月 | | | | 聊城市阳谷县福阳建材有限公司/实验室/实验室负责人 | | | |
| 2021年1月至今 | | | | 枣庄市国兴工程材料有限公司/实验室/实验室负责人 | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |
| 本人签字：  　　　2021年04月06日 | | | | | | | | |

**注：1.工作简历从参加工作开始连续填写；**

**2.每名技术负责人1页。**

**六、中级及以上职称人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 学历 | 职称 | 身份证号码 | 职称专业/学历专业 | 申报资质类别 |
| 1 | 李雪 | 本科 | 高级 | 370122\*\*\*\*\*\*\*\*452X | 给水排水/给水排水工程 | 预拌混凝土专业承包不分等级 |
| 2 | 李鑫 | 本科科科 | 中 级 | 370202\*\*\*\*\*\*\*\*1112 | 建筑工程/艺术设计 | 预拌混凝土专业承包不分等级 |
| 3 | 原树崟 | 专科 | 中级 | 370683\*\*\*\*\*\*\*\*8514 | 建筑工程/工程造价 | 预拌混凝土专业承包不分等级 |
| 4 | 庄绪敏 | 专科 | 中级 | 371327\*\*\*\*\*\*\*\*3520 | 机械设计/磨具设计与制造 | 预拌混凝土专业承包不分等级 |
| 5 | 崔庆超 | 专科 | 中级 | 371523\*\*\*\*\*\*\*\*5339 | 建筑材料/建筑工程技术 | 预拌混凝土专业承包不分等级 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

七**、实验室主任、实验员人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 身份证号码 | 技能等级 | 证书编号 | 申报资质类别 | 是否  自有 |
| 1 | 崔庆超 | 371523\*\*\*\*\*\*\*\*5339 | 实验室主任 | YB20635016 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
| 2 | 吴长运 | 371523\*\*\*\*\*\*\*\*5692 | 实验员 | YB-Y19635029 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
| 3 | 刘明 | 370921\*\*\*\*\*\*\*\*1215 | 实验员 | YB-Y19531274 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
| 4 | 刘振 | 372524\*\*\*\*\*\*\*\*0536 | 实验员 | YB-Y19531302 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
| 5 | 牛凯功 | 371523\*\*\*\*\*\*\*\*051X | 实验员 | YB-Y19539096 | 预拌混凝土专业承包不分等级 | 是□否□ |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**八、企业自有的主要机械设备**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备及仪器名称 | 型号/产地/出厂日期 | 数量  (台) | 价值(万元) | | 备注 |
| 原值 | 净值 |  |
| 1 | 混凝土搅拌站 | 2HZS180 | 0.32/套 | 104.221568 | 104.221568 | 194130 |
| 2 | 混凝土搅拌站 | 2HZS180 | 0.34/套 | 110.735416 | 110.735416 | 194130 |
| 3 | 混凝土搅拌站 | 2HZS180 | 0.34/套 | 110.735416 | 110.735416 | 194130 |
| 4 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌XZS5315GJBBM1 | 1 | 44.4090 | 44.4090 | 鲁DE1296 |
| 5 | 混凝土输送泵车 | 三一牌SYN5449THBE | 1 | 270.4368 | 270.4368 | 鲁DE2816 |
| 6 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌XZS5315GJBBM1 | 1 | 44.4090 | 44.4090 | 鲁DE6675 |
| 7 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌XZS5315GJBBM1 | 1 | 44.4090 | 44.4090 | 鲁DE3000 |
| 8 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌XZS5315GJBBM1 | 1 | 44.4090 | 44.4090 | 鲁DE3006 |
| 9 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌NXG5250KGJB3 | 1 | 60.0000 | 13.9000 | 鲁D81990 |
| 10 | 混凝土搅拌运输车 | 中联牌ZLJ5315GJBH | 1 | 60.0000 | 14.5000 | 鲁DC8070 |
| 11 | 混凝土搅拌运输车 | 中联牌ZLJ5315GJBH | 1 | 60.0000 | 15.0000 | 鲁DC1755 |
| 12 | 混凝土输送泵车 | 三一牌SY5330THB | 1 | 75.0000 | 32.0000 | 鲁D72737 |
| 13 | 混凝土搅拌运输车 | 瑞江牌WL5312GJBSX30 | 1 | 45.0000 | 16.2000 | 鲁DE9287 |
| 14 | 混凝土搅拌运输车 | 徐工牌NXG5250KGJB3 | 1 | 60.0000 | 13.0000 | 鲁D81838 |
| 15 | 混凝土搅拌运输车 | 森源牌SMQ5250GJBZ43 | 1 | 40.0000 | 14.8000 | 鲁DE5827 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |