

## 委托书

河南景润环保技术有限公司：

按照国家有关环保法规以及《建设项目环境保护管理条例》的有关要求，特委托贵单位承担平顶山天泰商砼有限公司预制构件生产线扩建项目环境影响评价报告的编制工作。望贵单位接受委托后，按照合同要求组织有关技术人员，根据国家有关法律、法规和行业标准以及环境保护部门的有关要求，进行本项目环境影响评价报告编制工作，工作中的具体事宜，双方共同协商解决。

平顶山天泰商砼有限公司  
2020年12月15日

# 河南省企业投资项目备案证明

项目代码: 2020-410423-30-03-107745

项 目 名 称: 平顶山天泰商砼有限公司预制构件生产线扩建项目

企业(法人)全称: 平顶山天泰商砼有限公司

证 照 代 码: 91410423MA40NWC11A

企业经济类型: 私营企业

建 设 地 点: 平顶山市鲁山县河南省平顶山市鲁山县辛集乡马庄村东岭

建 设 性 质: 扩建

建设规模及内容: 该项目投资100万元, 占地19866.77平方米, 总建筑面积: 8230平方米, 建设有办公用房、科研中心、生产车间、仓库等。项目建设装配式预制构件生产线2条, 建成后可实现年产装配式预制构件20万。生产工艺流程: 原料破碎——清洗——配比——搅拌——检验——注模——成型——成品。主要设备: 破碎机、石料清洗机、装载机、叉车、输送带及环保设备等。

项 目 总 投 资: 100万元

企业声明: 本项目符合产业政策且对项目信息的真实性、合法性和完整性负责。



## 土地租赁协议

甲方:

崔克

乙方:

申舒蔚

经甲、乙双方友好协商,本着互惠、互利的原则,就双方有关平顶山天泰商砼有限公司合作事宜达成以下协议:

一、甲方提供厂房 36 间 (其中包括因建商砼车间已拆除的 17 间), 建厂用地 20 亩 (甲方负责该土地取得符合国土部门建设商砼站所需的土地手续), 供电设备 (变压器及高压线路), 合作期间负责地方关系协调。

二、甲方所提供的资产包括动产和不动产, 不计入平顶山天泰商砼有限公司固定资产, 产权归甲方所有。

三、甲方在合作期间内 (自 2019 年 01 月 01 日至 2021 年 12 月 31 日) 不投入资金, 不参与经营管理, 不承担责任和对外债务责任。

四、乙方出资建设料棚、厂内地坪及配套设施, 出资购买安装两台搅拌机 ( 90 型和 180 型各一台), 负责日常生产经营。

五、乙方所建设施产权归乙方所有。如需转让, 双方另行协商。

六、乙方在合作期间, 保证每年向甲方支付 180 万元, 在每月 25 日左右乙方向甲方支付 15 万元。若遇政府征迁, 环保等原因造成长期停产使利润减少或没有, 乙方可与甲方另行协商租金费用支付金额及支付时间。

七、乙方所投生产设备及基础设施为大型和不可移动类, 故合同期满后根据市场情况乙方如须继续进行经营合作, 甲方应在原合同条

款框架下予以同意。若因市场等因素乙方难以维持正常生产经营，乙  
方有权提前一个月与甲方协商解除合同。

甲方：崔克

乙方：舒蔚

日期：2018.4.15



签字人系甲、乙方代表。

## 证 明

根据河南大普勘探规划设计有限公司出具的宗地草图及坐标，平顶山天泰商砼有限公司新建项目位于鲁山县辛集乡马庄村东岭，占地 29.8 亩，项目占地已纳入土地使用，总体规划修编完善中，同意依法依规办理用地手续。

此证明仅用于环评使用

2018 年 10 月 28 日



# 证 明

经鲁山县国土资源局确认平顶山天泰商砼有限公司预制构件生产线扩建项目位于辛集乡马庄村东岭，占地 29.8 亩，地类建设符合辛集乡总体利用规划。

特此证明



2020 年 12 月 16 日

## 证 明

根据河南大曾勘察规划设计有限公司出具的宗地草图及坐标，平顶山今良农业有限公司位于鲁山县辛集乡马庄村，占地面积 26640 平方米，项目占地已纳入土地使用，整体规划修编完善中，同意依法依规办理用地手续。

此证明仅用于环评使用





## 工业品买卖合同

甲方：宝丰县铭泰建材有限公司 合同编号：2020 - -

乙方：平顶山天泰商贸有限公司 签订地点：宝丰县铭泰建材有限公司

第一条：标的物、数量、价款。

标的名称	规格型号	单价（元/吨）	数量（吨）	总金额（元）	备注
骨料	各颗粒级配	随行就市	按需	按需随市价	先款后货

第二条：质量标准：生产厂家保证货物出厂前质量达到要求。

第三条：标的物所有权自货物交付时起转移，标的物的风险由乙方负责。

第四条：交（提）货方式、地点：乙方在甲方仓库提货，乙方负责运输并承担运费。

第五条：结算方式：款到发货。

第六条：本合同解除的条件：1、因不可抗力或一方违约导致合同目的无法实现，另一方有权单方解除合同；2、双方通过协商，可以解除合同。

第七条：违约责任：按《合同法》执行，谁违约谁承担责任。

第八条：合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，依法向合同签署地人民法院起诉。

第九条：货款及其他约定事项：1、价格按市场行情，遇涨随涨，遇落随落，甲方负责通知乙方。2、其他未尽事宜双方协商解决。本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方签字盖章生效。

<p>甲方（章）：宝丰县铭泰建材有限公司</p> <p>住所：河南省平顶山市宝丰县杨店镇西彭庄村大地路东侧</p> <p>开户行：河南宝丰农村商业银行股份有限公司</p> <p>账号：12401021800000283</p> <p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：齐海磊</p>	<p>乙方（章）：</p> <p>地址：河南省平顶山市鲁山县羊寨乡马庄村东岭</p> <p>税号：91410423MA40NWC11A</p> <p>开户行：河南宝丰农村商业银行股份有限公司</p> <p>账号：12402131300000014</p> <p>电话：0375-5091019</p> <p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：牛朋军</p>
2020 年 12 月 3 日	2020 年 12 月 30 日



合同编号: SPICLY-C-006-2017

## 热力供用合同

甲方: 平顶山市今良农业有限公司

乙方: 国家电投集团河南电力有限公司平顶山发电分公司

二〇一七年二月

## 热力供用合同

用热方（简称甲方）：平顶山市今良农业有限公司

供热方（简称乙方）：国家电投集团河南电力有限公司平顶山发电分公司

为了明确甲乙双方在供应和使用中的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》等相关法律、法规和规章，经双方协商，拟定本合同，以便共同遵守。

### 第一条 用热地点、用热量及用热性质

1.1 用热地点：平顶山市今良农业有限公司厂区。

1.2 甲方用热形式为蒸汽：最大：15 吨/小时；最小 8 吨/小时；  
平均用量：8-10 吨/小时。

1.3 用热性质：工业（玉米蒸压片）。

### 第二条 供热期限及质量

2.1 甲乙双方约定的供热期限为常年连续供用热。

2.2 供热质量及服务。除不可抗力情形外，在第 2.1 条规定的供热期间内供热质量及服务符合规定的标准和合同约定。

### 第三条 管网设施建设

3.1 工程建设范围：本供热管道采用主管道  $\phi 159$ 、分支管道  $\phi 114$  蒸汽管道，工程由乙方供热蒸汽开口处至甲方厂内管网系统。甲方负责提供管网及仪表系统的图纸，甲方按照图纸施工；蒸汽管道及附属计量配套设施（仪表房、用汽计量仪表）由甲方出资建设或委托具有相关资质的单位施工，产权归甲方所有。乙方厂区内的管道及附属设

施由甲方委托乙方维护，按每年伍万元整（¥50000 万元），乙方厂区外管道及配套设施由甲方自行维护。

#### 第四条 热费标准及结算方式

4.1 供热价格：按 170 元/吨的设计价格签订本合同。根据燃料价格变动及热力市场情况，结合物价部门的审批意见，双方随时进行协商调整，并以补充合同形式明确。

4.2 供热费用和结算方式：供热费用采用储值卡预缴方式结算，甲方在使用供热蒸汽前要保证储值卡内资金充足。储值卡资金不足时，甲方需向乙方指定账户预缴费用，待乙方收到资金后，向甲方储值卡内充值费用。

#### 第五条 计量表计

5.1 甲方购买计量表计，需满足乙方要求并经过国家计量检定单位的检定，投入使用后按时由国家认定的计量部门进行周期校验，双方确认校验结果。如任何一方对计量数据有异议，重新经过国家计量检定单位检定。

5.2 仪表出现故障或因断电等原因计量数据有误差存在，双方确认后修复，投运，在此期间根据实际情况进行协商。如产生分歧将按故障发生或无法计量情形发生之前 10 日的平均流量进行收取费用。

#### 第六条 热量计算方式

6.1 甲方当月用热量由三部分组成:

仪表数值+仪表误差数值+管道损耗

6.2 仪表数值:以甲方仪表为准,每月20日抄表(节假日顺延),  
双方确认签字后为准。

6.3 管道损耗按当月用热量的1%收取。

### **第七条 甲方的权利和义务**

7.1 监督乙方按照合同约定的数量和质量向甲方提供热力。

7.2 有权对乙方收取的热费及确定的热价申请复核。

7.3 甲方如更改用汽用途需以书面形式提交《用热用途变更单》,  
待乙方同意后方可改变用热用途。

7.4 甲方不得擅自对第三方提供蒸汽、用热,否则视为违约。

### **第八条 乙方的权利和义务**

8.1 监督甲方在合同约定的用热地点、数量、范围内用热。

8.2 甲方用热设施或者安全管理存在不安全隐患,可能造成供热  
设施损害时,乙方有权中断供热。

8.3 属乙方产权范围内的供热设施出现故障,不能正常供热或因  
停热8个小时以上的,乙方应当通知甲方,并立即组织抢修,及时  
复供热。

8.4 有义务按照合同约定的数量、质量和使用范围向甲方供热。

8.5 乙方向甲方提供的蒸汽参数为:压力: $1.0 \pm 0.2\text{MPa}$ ,温度:  
 $200 \pm 10\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。

8.6 甲方应按照本合同约定用途使用蒸汽，如甲方擅自改变蒸汽用途且未征得乙方书面同意，乙方有权终止对甲方供汽，且不承担由此产生的任何责任。

## 第九条 违约责任

### 9.1 甲方的违约责任

9.1.1 甲方违反合同约定逾期交热费的，应当按缴费额的万分之四乘以违约天数，向乙方支付违约金。

9.1.2 甲方擅自改变蒸汽用途，应当按缴费额的万分之四乘以违约天数，向乙方支付违约金。

9.1.3 甲方如擅自向第三方提供蒸汽、用热，应向乙方缴纳当年热费及当年度热费额 200%的赔偿金。

### 9.2 乙方的违约责任

9.2.1 乙方原因造成本合同无法执行完成，乙方应足额退返甲方支付的预付热费及相关费用。并按应支付乙方的预付热费及相关费用总额的 10% 向甲方支付违约金。

9.2.2 由于乙方责任事故，给甲方造成损失的，由乙方承担赔偿责任。乙方应当减收或者退还给甲方实际未达到供热质量标准部分的热费。

9.2.3 乙方的供热设施出现故障，未能及时通知甲方，给甲方造成损失的，乙方应当承担赔偿责任。

9.2.4 由于不可抗力的原因或者政府行为造成停止供热，使甲方



受到损失的，乙方不承担赔偿责任。

9.2.5 若由于甲方违约在先，乙方单方面终止供汽，乙方不承担违约责任。

### **第十条 特别约定**

10.1 各方签订本合同，不违反其公司章程和其他第三方合同，并满足所需的一切授权、批准、备案等程序。并对合作方式、它与本次合作有关的文字资料、图纸及电子资料均负有保密义务，保密期限至本合同终止后两年。任何一方有违反本条合同的情形，故意与过失，均应给守约方造成的损失进行赔偿。

### **第十一条 合同有效期限**

11.1 合同有效期为合同签订之日起一年。合同期满后，双方经市供热主管部门有关规定续签合同。

11.2 在合同期满前两个月，双方应就续签本合同的有关事宜进行商谈；若在本合同期满前两个月前，双方均未收到对方关于本合同期满后不再顺延的书面通知，则本合同自动顺延一年，以后每年类推。

### **第十二条 合同的变更**

如需要修改合同条款或者合同未尽事宜，须经双方协商一致，签订补充协定，补充协定与本合同具有同等效力。

### **第十三条 合同的效力**

本合同由双方或双方法定代表人或授权委托人签字加盖公章。

并由乙方上报上级主管单位审核批准后生效。

#### **第十四条 争议解决的方式**

因本合同在履行过程中发生争议时，由双方协商解决，协商不成时，提交平顶山仲裁委员会仲裁处理。仲裁委员会的裁决是终局裁决，对双方均有法律约束力。仲裁费用及律师费由败诉方承担。除进行仲裁的合同条款外，在仲裁进行的同时，双方将继续执行合同的其余部分。

#### **第十五条 其他**

本合同一式八份，甲方执四份，乙方执四份，具有同等法律效力。

(以下无正文)





## 热力供用合同

用热方(简称甲方)平顶山天泰商砼有限公司

供热方(简称乙方)平顶山市今良农业有限公司

为了明确甲乙双方在供应和使用中的权利和义务,根据《中华人民共和国合同法》等相关法律、法规和规章,经双方协商,报定本合同,以便共同遵守。

### 第一条 用热地点、用热量及用热性质

- 1.1 用热地点:平顶山市今良农业有限公司厂区。
- 1.2 甲方用热形式为蒸汽:最大:15 吨/小时;最小 8 吨/小时;平均用量: 8-10 吨/小时。
- 1.3 用热性质:工业(玉米蒸压片)

### 第二条 供热期限及质量

- 2.1 甲乙双方约定的供热期限为常年连续供用热
- 2.2 供热质量及服务。除不可抗力情形外,在第 2.1 条规定的供热期间内供热质量及服务符合规定的标准和合同的约定。

### 第三条 管网设施建设

- 3.1 工程建设范围:本供热管道采用主管道 159,分支管道 114 蒸汽管道,工程由乙方供热蒸汽开口处至甲方厂内管网系统。甲方负责提供管网及仪表系统的图纸,甲方按照图纸施工;蒸汽管道及附属计量配套设施(仪表房、用汽计量仪表)由甲方出资建设或委托具有相关资质的单位施工,产权归甲方所有,乙方厂区内的管道及附属设施由甲方委托乙方维护,按每年伍万元整(Y50000 万元)乙方厂外管道及配套设施由甲方自行维护

### 第四条 热费标准及结算方式

- 4.1 供热价格:按 170 元/吨的设计价格签订本合同、根据燃料价格变动及热力市场情况结合物价部门的审批意见,双方随时进行协商调整,并以补充合同形式明确。
- 4.2 供热费用和结算方式:供热费用采用储值卡预缴方式结算,甲方在使用供热蒸汽前要保证储值卡内资金充足,储值卡资金不民时,甲方需向乙方指定账户预缴费用,待乙方收到资金后,向甲方储值卡内充值费用。

### 第五条 计量表计

- 5.1 甲方购买计量表计,需满足乙方要求并经过国家计量检定单位的检定,投入使用后按时由国家认定的计量部门进行周期校验,双方确认校验结果。如任何一方对计量数据有异议,重新经过国家计量检定单位检定。
- 5.2 仪表出现故障或因断电等原因计量数据有误差存在,双方确认后修复,投运,在此期间根据实际情况进行协商,如产生分歧将按故障发生或无法计量情形发生之前 10 日的平均流量进行收取费用。

### 第六条 热量计算方式

- 6.1 甲方当月用热量由三部分组成:  
仪表数值+仪表误差数值+管道损耗
- 6.2 仪表数值:以甲方仪表为准,每月 20 日抄表(节假日顺延)双方确认签字后为准。
- 6.3 管道损耗按当月用热量的 1%收取。

### 第七条 甲方的权利和义务

- 7.1 监督乙方按照合同约定的数量和质量向甲方提供热力。
- 7.2 有权对方收取的热费及确定的热价申请复核

7.3 甲方如更改用汽用途需以书面形式提交《用热用途变更书》待乙方同意后方可改变用热用途。

7.4 甲方不得擅自对第三方提供蒸汽、用热, 否则视为违约。

#### 第八条 乙方的权利和义务

8.1 监督甲方在合同约定的用热地点、数量、范围内用热。

8.2 甲方用热设施或者安全管理存在安全隐患、可能造成供热设施损害时, 乙方有权中断供热。

8.3 属乙方产权范围内的供热设施出现故障, 不能正常供热或者停热8个小时以上的, 乙方应当通知甲方, 并立即组织抢修, 及时恢复供热。

8.4 有义务按照合同定的数量、质量和使用范围向甲方供热。

8.5 乙方向甲方提供的蒸汽参数为: 压力:  $1.0 \pm 0.2 \text{ MPa}$ , 温度:  $200 \pm 10^\circ\text{C}$ 。

8.6 甲方应按照本合同约定用途使用蒸汽, 如甲方擅自改变蒸汽用途且未征得乙方书面同意, 乙方有权终止对甲方供汽, 且不承担由此产生的任何责任。

#### 第九条 违约责任

##### 9.1 甲方的违约责任

9.1.1 甲方违反合同约定逾期交热费的, 应当按缴费额的万分之四乘以违约天数, 向乙方支付违约金。

9.1.2 甲方擅自改变蒸汽用途, 应当按缴费额的万分之四乘以违约天数, 向乙方支付违约金。

9.1.3 甲方如擅自向第三方提供蒸汽, 用热。应向乙方缴纳当年热费及当年度热费额200%的赔偿金。

##### 9.2 乙方的违约责任

9.2.1 乙方原因造成本合同无法执行完成, 乙方应足额退返甲方热支付的预付热费及相关费用。并按应支付乙方的预付热费及相关费用总额的10%向甲方支付违约金。

9.2.2 由于乙方责任事故, 给甲方造成损失的, 由乙方承担赔偿责任。乙方应当减收或者退还给甲方实际未达到供热质量标准部分的热费。

9.2.3 乙方的供热设施出现故障, 未能及时通知甲方, 给甲方造成损失的, 乙方应当承担赔偿责任。

9.2.4 由于不可抗力的原因或者政府行为造成停止供热, 使甲方受到损失的, 乙方不承担赔偿责任。

#### 第十条 特别约定

10.1 各方签订本合同, 不违反其公司章程和其他第三方签订的合同, 并满所需的一切授权、批准、备案等程序, 并对合作方式它与本次合作有关的文字资料、图纸及电子资料均负有保密义务、保密期限至本合同终止后两年, 任何一方有本合同的情形, 无论故意与过失, 均应给守约方造成的损失进行赔偿。

#### 第十一条 合同有效期限

11.1 合同有效期为合同签订之日起一年, 合同期满后, 双方应按市供热主管部门有关规定续签合同。

11.2 在合同期满前两个月, 双方应就续签本合同的有关事宜进行商谈; 若在本合同期满前两个月前, 双方均未收到对方关于本合同期满后不再顺延的书面通知, 则本合同自动顺延一年, 以后每年以此类推。

#### 第十二条 合同的变更

如需要修改合同条款或者合同未尽事宜, 须经双方协商一致, 多订补充协定, 补充协定与本合同具有同等效力。

#### 第十三条 合同的效力



本合同由双方或双方定代表人或授权委托人签字加盖单位公章后生效。

#### 第十四条 争议解决的方式

因本合同在履行过程中发生争议时，由双方协商解决，协两不成时，提交平顶山仲裁委员会仲裁处理，仲裁委员会的裁决是终局裁决，对双方均有法律约束力。仲裁费用及律师费由败诉方承担，除进行仲裁的合同条款外，在仲裁进行的同时，双方将继续执行合同的其余部分。

#### 第十五条 其他

本合同一式两份，甲方执壹份，乙方执壹份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方：

授权人：



乙方：

授权人：



# 鲁山县环境保护局

---

鲁环监表〔2018〕11号

## 关于平顶山天泰商砼有限公司 年产 12 万立方米商品混凝土建设项目 环境影响报告表的审批意见

平顶山天泰商砼有限公司：

你公司报送的由河南佳昱环境科技有限公司编制的《平顶山天泰商砼有限公司年产 12 万立方米商品混凝土建设项目环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）收悉。该项目审批事宜已在县政府网站公示期满。按照《中华人民共和国环境影响评价法》的有关规定，经研究，批复如下：

一、你公司年产 12 万立方米商品混凝土建设项目位于鲁山县辛集乡马庄村，鲁阳电厂东边，项目占地面积 13333.33 m<sup>2</sup>，总投资 400 万元，环保投资 52.1 万元。新建搅拌区、储料场及配套的办公辅助设施和环保设施。

二、项目符合当前国家产业政策和相关规划，选址可行。该《报告表》格式规范，环境影响因素基本清楚，符合项目主要特点，提出的污染防治措施可行。我局原则同意你公司按照《报告表》中所列项目的性质、规模、工艺、地点和环境保护措施及环保投资进行建设。

三、项目在建设及运营中应全面落实《报告表》提出的



各项环境保护措施，并重点做好以下工作：

1. 废气防治措施：施工期要严格落实《蓝天工程行动计划》要求的“6个100%”大气污染防治措施。运营期搅拌楼产生的粉尘经除尘器处理后达标排放；水泥仓呼气口粉尘经自带除尘器处理后达标排放；原料堆场、生产设施等密闭，并设置洒水除尘设施；厂区出口设置车辆冲洗设施。

2. 废水防治措施：搅拌机冲洗废水和车辆冲洗废水经处理后回用生产，不外排。生活污水经化粪池处理后定期由吸污车运走用作农田堆肥，综合利用，不外排。


3. 固体废物防治措施：生活垃圾收集后送至当地垃圾收集系统，生活垃圾日产日清；沉淀泥清理后回用于生产。

4. 噪声防治措施：对产生噪声的设备，采取减振、隔音等降噪措施，噪声达标排放。

5. 生态环境保护：项目建成后应及时绿化，在厂区内合理的植树种草，美化环境。

四. 项目建成后及时组织竣工环境保护验收，未经验收或验收不合格，不得正式投入运营。如需对本项目环评批复文件同意的有关内容进行调整，必须以书面形式向我局报告，并按有关规定办理相关手续。该项目由鲁山县环境监察大队负责日常环境监督管理。

2018年3月16日



企业名称	平顶山天泰建设工程有限公司
法定代表人	文敬君
法定代表人身份证号	410421197110100021
通讯地址	河南省平顶山市鲁山县辛集乡马庄村
联系人	牛舒萌
联系电话	
手机号码	13607622768
电子邮箱	84409419@qq.com
统一社会信用代码 (组织机构代码)	91410423MA40NWC11A

项目信息自验情况一览

建设项目基本信息

项目名称	平顶山天泰尚砼有限公司年产12万立方米商品混凝土建设项目			项目代码
建设性质	新建			环评文件类型 报告表
行业类别（分类管理名录）	050-砼结构件制造、商品混凝土加工			行业类别（国民经济代码） C3021-水泥制品制造
项目类型③	污染影响类			工程性质④ 非线性
建设地点	河南平顶山鲁山县辛集乡马庄村			中心坐标 东经 113°15' 18秒 北纬 33°49' 21秒
环评文件审批机关⑤	鲁山县环境保护局			环评审批文号 鲁环监表〔2018〕11号
环评批复时间	2018-03-16			
本工程排污许可证编号				排污许可批准时间
项目实际总投资(万元)	400			项目实际环保投资(万元) 217.4
验收监测(报告)报告编制单位名称	平顶山市森和环保科技有限公司			验收监测(报告)报告编制机构社会信用代码（或 组织机构代码） 91410411MA3XCJLL5A
运营单位	平顶山天泰尚砼有限公司			运营单位社会统一信用代码(或组织机构代码) 91410423MA40NWC11A
竣工时间	2018-09-29			验收监测时工况 无
调试起始时间				调试结束时间
验收报告公开起始时间	2018-12-27			⑥ 信息公开 验收报告公开结束时间 2019-01-25
验收报告公开形式及载体	网站 <a href="http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&amp;tid=118351&amp;fromuid=37718">http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&amp;tid=118351&amp;fromuid=37718</a>			





# 检 测 报 告

河南松筠检测字（ 2020 ）第 054N-12 号

项目名称：预制构件生产线扩建项目

委托单位：平顶山天泰商砼有限公司

检测类别：委托检测


报告日期：2020 年 12 月 19 日

河南松筠检测技术有限公司

（加盖检验检测专用章）



## 注意事项

- 1、本报告无检测报告专用章、骑缝章及  章无效。
- 2、复制本报告中的部分内容无效。
- 3、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 4、报告内容需填写齐全，无编制、审核、签发人签字无效。
- 5、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不受理投诉。
- 6、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理投诉。
- 7、本报告未经同意不得用于广告宣传。

河南松筠检测技术有限公司

地 址：洛阳市老城区邙山镇苏湾村水口路与高速引线西

邮 编：471011

电 话：0379-69985638 13700817219

网 址：www.hnsyjc.com.cn

邮 箱：hnsyjc666 @ 163.com

## 1 前言

受平顶山天泰商砼有限公司的委托,河南松筠检测技术有限公司对其所委托的检测项目按照相关国家标准规范进行检测,根据检测结果编制本检测报告。

## 2 检测内容

检测内容见表 2-1。

表 2-1 检测内容一览表

检测类别	采样点位	检测项目	检测频次
噪声	厂界四周、交界铺	等效声级	连续检测 2 天, 每天昼夜各 1 次

## 3 检测分析方法

检测过程中采用的分析方法见表 3-1。

表 3-1 检测分析方法一览表

检测类别	检测项目	检测标准(方法)	检测仪器	检出限
噪声	等效声级	工业企业厂界环境噪声排放标准声级计法 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA6228+	/
		声环境质量标准声级计法 GB 3096-2008	多功能声级计 AWA6228+	/

## 4 检测质量保证

本次检测采样及样品分析均严格按照国家相关标准的要求进行,实施全程程序质量控制。具体质控要求如下:

4.1 检测:所有项目按国家有关规定及我公司质控要求进行质量控制。

4.2 检测分析方法采用国家颁布的标准(或推荐)分析方法,检测人员经过考核并持有合格证书。

4.3 所有检测仪器经过计量部门检定合格并在有效期内。

4.4 检测数据严格实行三级审核。

## 5 检测概况



2020年12月17日至12月18日对噪声进行现场采样,12月18日完成全部检测项目。

## 6 检测分析结果

6.1 噪声检测分析结果详见表 6-1。

表 6-1

噪声检测结果表

采样时间	采样点位	昼 间 [测量值 dB (A) ]	夜 间 [测量值 dB (A) ]
2020.12.17	东厂界	53	44
	南厂界	54	42
	西厂界	52	41
	北厂界	52	42
	交界铺	50	40
2020.12.18	东厂界	52	42
	南厂界	53	42
	西厂界	51	40
	北厂界	52	41
	交界铺	50	39

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

编制人:

焦喜悦

审核人:

朱永红

签发人:

朱永红

签发日期: 2020年12月19日

河南松筠检测技术有限公司

(加盖检验检测专用章)

# 鲁山县环境保护局

## 行政处罚决定书

鲁环罚决字[2020]第 35 号

当事人：平顶山天泰商砼有限公司

统一社会信用代码：91410423MA40NWC11A

住 所：鲁山县辛集乡马庄村

法定代表人：牛舒蔚

### 一、违法行为和证据

经查，你单位预制构件生产线扩建项目未取得环境影响评价审批文件，于 2020 年 10 月 10 日擅自开工建设，现场检查时，已建成生产车间一座，安装破碎机 1 台，筛分机 1 台，传送带 5 条，已完成总工程量的 90%。

你单位上述行为，违反了《中华人民共和国环境影响评价法》第二十五条“建设项目的环境影响评价文件未经法律规定的审批部门审查或者审查后未予批准的，该项目审批部门不得批准其建设，建设单位不得开工建设”的规定，已构成违法。

以上事实，有我局：现场检查（勘验）笔录、询问笔录、现场勘查示意图、现场照片等证据为证，可以证实你单位存在未依法报批建设项目环境影响评价文件，擅自开工建设这一事实。



我局于12月23日向你单位送达了《行政处罚事先（听证）告知书》（鲁环罚告[2020]第35号），告知你单位有陈述申辩和听证的权力。你单位在规定的时间内未提出上述申辩和听证，视为放弃要求陈述申辩和听证的权力。

以上事实，有我局《行政处罚事先（听证）告知书》（环罚告字[2020]第35号）和《送达回证》为证。

## 二、行政处罚的依据、种类

我局认为，你单位未依法报批建设项目环境影响评价文件，擅自开工建设，已经违反了《中华人民共和国环境影响评价法》的规定。根据你单位违法行为的事实、性质、情节、社会危害程度和证据，。

依据《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条一款“建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报告书、报告表，擅自开工建设的，由县级以上环境保护行政主管部门责令停止建设，根据违法情节危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。”之规定参照《河南省环境行政处罚裁量标准》，列入报告表类的建设项目，责令后已停止建设的：责令停止违法行为，处总投资额（100万元）的1%以上2%以下的罚款。经研究，我局对你单位环境违法行为作出以下处理决定：

处以建设项目总投资额（100万元）2%罚款贰万元的行政处罚。

## 三、行政处罚决定的履行方式和期限

根据《中华人民共和国行政处罚法》和《罚款决定与罚款收缴分离实施办法》的规定，你单位应当自接到本处罚决定书之日起十五日内将罚款汇入鲁山县财政局指定的非税收入财政专户（收款单位：鲁山县财政局非税收入专户；开户行：中国工商银行股份有限公司鲁山支行；账号：1707024429020177862）。款项缴清后，请持银行受理回单到我局财务股索取罚款收据，并将缴款凭据第三联（备查联）报送我局监察大队备案。如有疑问，请拨咨询电话：0375-7370197。

#### 四、申请行政复议或提起行政诉讼的途径和期限

你单位如不服本处罚决定可以在收到本处罚决定书之日起六十日内向平顶山市生态环境局或者向鲁山县人民政府申请行政复议；也可以在接到处罚决定书之日起六个月内依法提起行政诉讼。逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本处罚决定的，我局将依法申请人民法院强制执行。

2020年12月31日



**河南省政府非税收入财政票据**

票据代码: **141010119**      票据号码: **0011132011**

电子票据代码:      电子票据号码: **7200**

收款人统一社会信用代码:      开票日期: **2021-01-05**

收款人: **平顶山天泰商砼有限公司**

项目编码	项目名称	单位	数量	标准	金额(元)	备注
800090015	环保罚没收入	元	1		20000.00 20000.00	
金额合计(大写): <b>贰万元整</b>					(小写):	<b>20000.00</b>

开票单位: **平顶山天泰商砼有限公司**      开票人: **高阳**      收款人: **高阳**

财务专用章: **410423052993**

## 关于平顶山天泰商砼有限公司 预制构件生产线扩建项目环评执行标准的 意 见

该项目位于鲁山县辛集乡马庄村，根据环境功能区划和环境管理的需要，现将该项目环境影响评价执行标准的意见明确如下：

### 一、环境质量标准

- 1、《环境空气质量标准》(GB3095—2012) 二级
- 2、《地表水环境质量标准》(GB3838—2002) III 类
- 3、《地下水质量标准》(GB/T14848—2017) III 类
- 4、《声环境质量标准》(GB3096—2008) 2 类

### 二、污染物排放标准

- 1、河南省地方标准《水泥工业大气污染物排放标准》(DB41/ 1953—2020) 表 1 限值
- 2、《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348—2008) 2 类
- 3、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)
- 4、《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)
- 5、《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 表 2 二级标准

2020年12月30日



## 承诺书

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及相关法律法规规定，我单位对报批的《平顶山天泰商砼有限公司预制构件生产线扩建项目》环境影响评价文件作出以下承诺：

1、我单位认可环评文件相关内容，对提交的环评文件及附件的真实性、有效性负责。

2、我单位认可环评文件中的各项污染防治措施，认可评价内容与评价结论。在项目施工期，严格按照环评及批复中提出的各项要求施工，确保项目各项环保设施与主体工程同时施工、同时运行，如因环保设施落实不到位引起环境影响，造成环境风险事故，我单位愿意负责。

平顶山天泰商砼有限公司  
2021年1月30日

