

补遗澄清公告

一、项目名称：S10 扬州至淮南高速公路滁州段项目土建工程施工 YH 一 TJ06 标段土工材料项目招标项目招标。

招标编号：ACEG-202605357001001。

二、招标人：安徽建工建设投资集团有限公司。

三、澄清内容：

1、补充单向土工格栅、双向钢塑格栅指标如下：

表 20 单向焊接钢塑土工格栅性能指标

| 项 目 | 规 格 | | | | | | |
|----------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| | 50-30 | 60-30 | 80-30 | 100-50 | 120-50 | 180-50 | 200-50 |
| 纵向标称抗拉强度(kN/m) | ≥50 | ≥60 | ≥80 | ≥100 | ≥120 | ≥180 | ≥200 |
| 横向标称抗拉强度(kN/m) | ≥30 | ≥30 | ≥30 | ≥50 | ≥50 | ≥50 | ≥50 |
| 纵横向标称伸长率(%) | ≤3 | | | | | | |
| 连接点极限分离力(N) | ≥300 | | | | | | |
| 炭黑含量(%) | ≥2.0 | | | | | | |
| 抗紫外线强度保持率(%) | ≥80 | | | | | | |

表 21 双向焊接钢塑土工格栅性能指标

| 项 目 | 规 格 | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 50-50 | 60-60 | 80-80 | 100-100 | 120-120 | 150-150 |
| 纵横向标称抗拉强度(kN/m) | ≥50 | ≥60 | ≥80 | ≥100 | ≥120 | ≥150 |
| 纵横向标称伸长率(%) | ≤3 | | | | | |
| 连接点极限分离力(N) | ≥300 | | | | | |
| 炭黑含量(%) | ≥2.0 | | | | | |
| 抗紫外线强度保持率(%) | ≥80 | | | | | |

表 8 双向焊接钢塑土工格栅尺寸

| 项 目 | 规 格 | | | | | |
|---------------------------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 50-50 | 60-60 | 80-80 | 100-100 | 120-120 | 150-150 |
| 单位面积质量(g/m ²) | ≥670 | ≥750 | ≥830 | ≥910 | ≥1500 | ≥1850 |
| 内孔尺寸(mm) | ≥120 | | | | | |
| 单根条带宽度(mm) | ≥120 | | | | | |
| 单根条带厚度(mm) | ≥1.2 | | | | | |
| 幅宽偏差(%) | ±1 | | | | | |

2、玻纤格栅、聚酯玻纤布材料指标因设计图未提供，且工程量较小，请投标人综合考虑报价。

注：本次补遗可不放入投标文件中。

