

## 招标文件修改通知

编号：01

各投标单位：

《徐州市区污水管网提质增效一期工程-软件园路等6条道路污水管网施工1、2标段招标文件》(合同编号：TZZXYQ-2020-SG1、2)作如下修改：

### 一、施工1标段

1、第3章评标办法中“基准价计算方法”的第③条有误，现修改为如下：

③ $10 < n \leq 20$ 家，所有参与计算的有效投标报价去掉两个最高和两个最低投标报价后的算术平均值。

2、西安北路“分部分项工程和单价措施项目清单与计价表”中第23项“球墨铸铁管(DN600)”为多余项目，现将工程量修改为0，本项无需报价。

### 二、施工2标段

第3章评标办法中“附表一”中投标报价的计算方法修改为如下：

1、评标基准价计算方法：

评标基准价 =  $A \times (1-a) + B \times a$

(1) A(算术平均值)计算方法

① $n \leq 5$ 家，所有参与计算的有效投标报价(经算术修正后的，下同)的算术平均值；

② $5 < n \leq 10$ 家，所有参与计算的有效投标报价去掉一个最高和一个最低投标报价后的算术平均值；

③ $10 < n \leq 20$ 家，所有参与计算的有效投标报价去掉二个最高和二个最低投标报价后的算术平均值；

值；

④ $n > 20$ 家，所有参与计算的有效投标报价去掉三个最高和三个最低投标报价后的算术平均值。

(2) B—最高投标限价；

(3) 报价权重系数 a, a 为 50%、55%、60%其中之一，开标时随机抽取。

2、报价得分

偏差率 =  $(\text{投标人报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价} \times 100\%$ ；

① $-1\% \leq \text{偏差率} \leq 1\%$ ，在满分；

②偏差率  $> 1\%$ ，在满分的基础上，每高 1% 扣 0.6 分，不足 1% 的，按照插入法计算。

③偏差率  $< -1\%$ ，在满分的基础上，每低 1% 扣 0.5 分，不足 1% 的，按照插入法计算。

请投标单位收到此通知后，速将回执签章后发邮件至：ty83700706@126.com

徐州市通源招标代理有限公司

2020年9月17日

### 回 执

徐州市通源招标代理有限公司：

你单位发布的《徐州市区污水管网提质增效一期工程-软件园路等6条道路污水管网施工1、2标段招标文件修改通知01号》(合同编号：TZZXYQ-2020-SG1、2)(共1页)已收悉，我单位已理解其内容含义，并将此作为招标文件的一部分予以接受和响应。

投标单位名称(填写)：\_\_\_\_\_

投标单位代表(签字)：\_\_\_\_\_ 盖公章 \_\_\_\_\_

年 月 日