

淮河流域及沂沭泗地区 2019 年旱涝灾后应急治理工程新沂市境内施工 招标文件答疑通知

编号：01

各投标单位：

现对《淮河流域及沂沭泗地区 2019 年旱涝灾后应急治理工程新沂市境内施工招标文件》（合同编号：HLZHYJZL-XY-SG）作如下澄清：

1、问：半庄涵洞拆除重建项目土建工程量清单中第 1.2.5.1.8、1.2.5.1.9、1.2.5.3.2 条无工程量；清单第 1.2.3.2.3 条单位是否正确，是否应为 m^2 ，第 1.2.5.3.3 条工程量清单中单位是否正确？

答：半庄涵洞：1.2.5.1.8、1.2.5.1.9 分别为挡土墙底板及墙身，设计图中无挡土墙，无工程量；1.2.3.2.3 为土工布铺设，单位为 m^2 ；1.2.5.3.3 为四毡三油支座，单位为 m^2 。

2、问：戴沟涵洞拆除重建工程项目土建工程量清单中第 1.3.3.2.3 条清单工程量单位是否错误，应为 m^2 。第 1.3.4.1.1 条项目无单位及工程量，第 1.3.5.3.2 条无工程数量，第 1.3.5.3.3 条工程量清单中单位是否正确？

答：戴沟涵洞：1.2.3.2.3 为土工布铺设，单位为 m^2 ；1.3.4.1.1 为换填水泥土，设计图纸中无此内容，无工程量；1.3.5.3.2 为灌填沥青，无工程量。1.3.5.3.3 为四毡三油支座，单位为 m^2 。

3、问：代沟站泄水涵洞清单第 1.4.3.2.3、第 1.4.5.3.3 条工程量单位是否有误？第 1.4.4.1.1 条无计量单位。

答：代沟站泄水洞：1.4.3.2.3 为土工布铺设，单位为 m^2 ；1.4.4.1.1 为换填水泥土，单位为 m^3 。

4、问：毛墩站引水涵洞拆除重建项目土建工程量清单中第 1.5.3.2.3 条计量单位是否有误？第 1.5.4.1.1 条无计量单位及工程量，第 1.5.5.3.3 条计量单位是否有误？第 1.5.5.3.2 条无工程量。

答：毛墩站引水涵洞拆除重建：1.5.3.2.3 为土工布铺设，单位为 m^2 ；1.5.4.1.1 为换填水泥土，设计图纸中无此内容，无工程量；1.5.5.3.3 为四毡三油支座，单位为 m^2 。1.5.5.3.2 为灌填沥青，无工程量。

5、问：唐湖南站泄水涵洞拆除重建项目土建工程量清单中第 1.6.3.2.3 条计量单位是否错误？第 1.6.4.1.1 条无计量单位，第 1.6.5.1.3、1.6.5.1.7、1.6.5.1.8、1.6.5.3.2、1.6.8.1.3、1.6.8.1.4 条清单无工程量，第 1.6.5.3.3 条计量单位是否错误？

答：唐湖南站泄水涵洞拆除重建：1.6.3.2.3 为土工布铺设，单位为 m^2 ；1.6.4.1.1 为换填水泥土，单位为 m^3 。1.6.5.1.3、1.6.5.1.7、1.6.5.1.8、1.6.5.3.2、1.6.8.1.3、1.6.8.1.4 设计图纸中均无此内容，无工程量；1.6.5.3.3 为四毡三油支座，单位为 m^2 。

6、问：广玉涵洞拆除重建项目土建工程量清单中第 1.9.3.1.1 条无计量单位，第 1.9.4.2.1 条清单无工程量，第 1.9.5.1.1 条无工程量及单位，第 1.9.6.3.2 条无工程量，第 1.9.6.3.3 条计量单位是否错误？

答：广玉涵洞拆除重建：1.9.3.1.1 为外调土方，单位为 m^3 ；1.9.4.2.1 设计图纸中均无此内容，无工程量；1.8.5.1.1 为换填水泥土，设计图纸中均无此内容，无工程量。1.9.6.3.2 为灌填沥青，无工程量。1.9.6.3.3 为四毡三油支座，单位为 m^2 。

7、问：新沂市沭河水毁修复工程项目土建工程量清单中第 1.11.1.1.2 条清单无工程量。

答：新沂市沭河水毁修复工程：1.11.1.1.2 为人工保护层开挖，无工程量。

8、问：半庄涵洞拆除重建项目设备采购安装工程量清单中第 1.2.1.6.1 工程量是否正确？

答：半庄涵洞购置与安装工程：1.2.1.6.1 为机房照明购置与安装，单位为项。

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8月18日

回 执

徐州市通源招标代理有限公司：

你单位发布的《淮河流域及沂沭泗地区 2019 年旱涝灾后应急治理工程新沂市境内施工招标文件答疑通知 01 号》（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