工程量清单编制说明

工程名称：立新村新中南路雨污分流改造工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、相关规费税金取费标准：**  1、管网改造工程：按照市政工程执行。  2、各专业工程相关取费费率如下：   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 工程项目 | 社会保障费率（%） | 公积金费率（%） | 税金（%） | 现场安全文明施工措施费率 | | 建筑工人实名制费用（%） | | 基本费率（%） | 扬尘污染防治增加费（%） | | 市政工程 | 2.0 | 0.34 | 9 | 1.5 | 0.31 | 0.03 | | 安装工程 | 2.4 | 0.42 | 9 | 1.5 | 0.21 | 0.03 | | 大型土石方工程 | 1.3 | 0.24 | 9 | 1.5 | 0.42 | 0.02 |   **二、相关专业编制说明：**  1.考虑原路面破除费用，按平方计取，投标人综合考虑；  2.道路下雨污水管道考虑采用中粗砂回填、素土回填，结算按实际工程量调整；  3.余渣、余土外运投标人自行考虑；  3.考虑增加修复的雨水井及雨水篦子；  4.污水泵控制箱位置未定，安装工程中电缆、配管工程量均为暂估，结算按实际工程量调整；  5.考虑沟槽排水费用，考虑60台班污水泵100费用，结算按实际工程量调整；  6.考虑钢板桩支护费用，结算按实际工程量调整；  7.预留金按26万元计取； |