**委托检测协议书（№06）**

**道路工程类 (一)**

受控号：SNNB/WT-DL-202400001

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委  托  方  填  写 | 委托单位 |  | | | | |
| 工程名称 |  | | | | |
| 施工单位 |  | | | | |
| 设计单位 |  | | | | |
| 见证单位 |  | | | | |
| 检测类型 | □委托检测  □见证取样  □见证检测 | 委托人 |  | 电 话 |  |
| 见证人 |  | 见证编号 |  |
| 检 测 产 品 及 参 数 | | | | | |
| 检测  项目 | □排水管道工程 | □压实度 （□灌砂法 □灌水法）  □地基承载力（□轻 型 □重 型）  □闭水试验 | | | |
| 工程部位 |  | | 结构层次 |  |
| 检测点数 |  | | 土质类型 |  |
| 设 计 值 |  | | 样品名称 |  |
| 检  测  公司  填  写 | 样品状态 | □正常 □不正常 | | 样品/现场状态说明： | | |
| 样品处理 | □退还 □无需退还 | | 报告领取方式及份数 | 自取，3份（委托2份）。 | |
| 检测依据 | □《土工试验方法标准》GB/T 50123-2019； □《公路路基路面现场测试规程》JTG 3450-2019；  □《建筑地基检测技术规范》JGJ 340-2015； □《给水排水管道工程施工及验收规范》GB 50268-2008；  □《土工试验方法标准》GB/T 50123-2019；  □《公路工程地质原位测试规程》JTG 3223-2021；  □《铁路隧道衬砌质量无损检测规程》TB10223-2004；  □《铁路工程地质原位测试规程》TB 10018-2018；  □《公路工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》JTG F80/1-2017；  □其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| 检测费用 | 大写： 拾 万 千 百 拾 元 ¥： | | | | |
| 双  方  承  诺  及  声  明 | **委 托 方：**1.我方保证所填写的信息、提供的资料和实物确具真实性，并对检测公司所填写的信息和承诺及声明予以确认。  我方保证按时交清检测费用、领取报告和退样。  **检测公司：**1.我方保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据及结论负责；对委托方提供的检测样品和技术资料保  密；对委托方所填写的委托检测产品及参数、样品处理和报告领取的信息予以确认。  2.委托检测，其检测数据及结论仅对当时的抽样部位负责。  3.对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出。  本协议书经双方确认签名、委托方付清检测费后生效，委托方领取检测报告后本协议书自行失效。  委托方经手人签名： 业务受理人签名：  联系电话： 联系电话：0813-7113688 年 月 日 | | | | | |

注：1：委托协议书由委托单位经办人填写或提供信息并确认，本委托协议书一式二份，检测公司、委托方各一份。

2：请在本次需要检测参数的□划“√”。

3：对于送样委托，本单位仅对来样负责；对于现场检测，本单位仅对当时的抽样部位负责。