附件：各阶段相关方案申报材料要求及请审受理表（一式两份）：

（一）项目选址论证，申请人需提供以下资料：

1、轨道交通保护区外部作业选址请审受理表（附表1）;

2、项目选址论证报告（附电子版）;

3、项目总平面布置图（附电子版）;

4、项目与轨道交通的平立剖面关系图（附电子版）;

5、其他。

（二）勘察作业，申请人需提供以下资料：

1、轨道交通保护区内外部工程勘察作业请审受理表（附表2）；

2、项目立项文件（复印件）；

3、勘察委托书或合同书（复印件）；

4、勘察计划与方案；

5、勘察孔与轨道交通平立剖面位置关系图（图上附表注明勘察孔坐标、与轨道交通结构边线距离，附电子版）；

6、《安全保障承诺书》；

7、勘察单位资质证明文件、法定代表人证明文件及身份证复印件；

8、勘察单位项目负责人资质证明文件及身份证复印件；

9、其他。

（三）设计方案（包括方案设计、初步设计和施工图设计各阶段），申请人需提供以下材料：

1、轨道交通保护区外部作业工程设计方案请审受理表（附表3）；

2、建设项目选址意见书（复印件）；

3、建设项目上阶段政府批复或备案文件（复印件）；

4、建设项目上阶段地铁保护审核文件（复印件）；

5、总平面图（1：500地形图上标出与轨道交通的位置关系、坐标，附电子版）；

6、与轨道交通设施有关的建筑平立剖面图、结构底板平面图、基础图（附电子版）；

7、基坑支护设计图（初步设计、施工图设计阶段提供，标出与轨道交通的空间关系，附电子版）；

8、与轨道交通设施相关的岩土工程勘察报告（初步设计、施工图设计阶段提供）；

9、与轨道交通保护有关的工程设计计算书（初步设计、施工图设计阶段提供）；

10、工程建设对轨道交通设施及运营安全影响预评估报告（初步设计、施工图设计阶段提供）；

11、轨道交通保护监测要求（施工图设计阶段提供）；

12、杭州市规定的基坑设计专家审查意见（施工图设计阶段提供）；

13、其他。

（四）地铁保护专项施工方案，申请人需提供以下资料内容：

1、轨道交通保护专项施工方案请审受理表；

2、建设项目初步设计政府批复文件（复印件）；

3、建设项目初步设计和施工图设计地铁保护审核文件（复印件）；

4、施工总平面图（1：500地形图上标出与轨道交通的位置关系、坐标，附电子版）；

5、经修改的基坑支护设计图纸（标出与轨道交通的空间关系，附基坑设计专家审查意见落实情况）；

6、轨道交通安全影响预评估报告审查意见；

7、轨道交通保护专项施工方案（含施工组织及保护应急预案）；

8、杭州市规定的基坑施工专家审查意见；

9、对轨道交通设施的保护监测实施方案；

10、《安全保障承诺书》；

11、其他。

附表1 **轨道交通保护区项目选址请审受理表**

**编号：　　　　　　　　日期：　　　年　　月　　日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 请审  人  填  写 | 项目名称 |  | | | | | |
| 申请单位名称 | （盖章） | | | | | |
| 申请单位负责人 |  | 职务 | |  | 电话 |  |
| 申请单位联系人 |  | 职务 | |  | 电话 |  |
| 项目位置 | 区　　　　　路　　　　　（方位） | | | | | |
| 地铁工程现状 | □规划线路 □在建线路或已建未载客 □运营线路 | | | | | |
| 与地铁的关系 | 地铁　　号线　　　　　车站（或　　　站～　　　站区间）  　　（方位） | | | | | |
| 提交的资料清单： | | | | | | |
| □ 1.本表 | | | □ 2.项目选址论证报告（附电子版） | | | |
| □ 3.项目总平面布置图 | | | □ 4.项目与地铁平、立剖面位置关系图（附电子版） | | | |
| □ 5.其它 | | |  | | | |
| 地  铁  集  团  填写 | 窗口部门（运管中心）受理意见： □ 同意受理 □不同意受理，退回资料  经办人： 日期： 年 月 日 | | | | | | |

附表2 轨道交通保护区项目工程勘察作业请审受理表

**编号：　　　　　　　　　　　　　　　日期：　　　年　　月　　日**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 请审  人  填  写 | 项目名称 |  | | | | |
| 建设单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 勘察单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 建设单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 勘察单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 项目位置 | 区　　　　　路　　　　　（方位） | | | | |
| 地铁工程现状 | □规划线路 □在建线路 □运营线路 | | | | |
| 与地铁的关系 | 地铁　　号线　　车站（或　　 站～　　站区间）　（方位） | | | | |
| 提交的资料清单： | | | | | |
| □ 1.本表 | | □ 2.项目立项文件（复印件） | | | |
| □3.勘察委托书或合同（复印件） | | □4.勘察计划与方案 | | | |
| □5.勘察孔与地铁平、立面位置关系图（图上附表注明勘察孔坐标、与地铁结构边线距离，附电子版） | | □6.《安全保障承诺书》 | | | |
| □7.勘察单位资质证明文件、法定代表人证明文件及身份证复印件 | | □8.勘察单位项目负责人资质证明文件及身份证复印件 | | | |
| □9.其它 | |  | | | |
| 地  铁  集  团  填写 | 窗口部门（运管中心）受理意见： □ 同意受理 □不同意受理，退回资料  经办人： 日期： 年 月 日 | | | | | |

附表3 轨道交通保护区项目工程设计方案请审受理表

**编号：　　　　　　　　　　　　　　日期：　　　年　　月　　日**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 请审  人  填  写 | 项目名称 |  | | | | |
| 建设单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 设计单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 建设单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 设计单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 项目位置 | 区　　　　　路　　　　　（方位） | | | | |
| 项目设计阶段 | □方案设计 □初步设计 □施工图设计 | | | | |
| 地铁工程现状 | □规划线路 □在建线路 □运营线路 | | | | |
| 与地铁的关系 | 地铁　　号线　　　车站（或　　 站～　　站区间）　（方位） | | | | |
| 提交的资料清单： | | | | | |
| □ 1.本表 | | □2.建设项目选址意见书（复印件） | | | |
| □3.建设项目上阶段政府批复或备案文件（复印件） | | □4.建设项目上阶段地铁保护审核文件（复印件） | | | |
| □5.总平面图（1：500地形图上标出与地铁的位置关系、坐标，附电子版） | | □6.与地铁设施有关的建筑平、立、剖面图，结构底板平面图，基础图各一套（附电子版） | | | |
| □7.基坑支护设计图纸一套，标出与地铁的空间关系（初步设计、施工图设计阶段提供） | | □8.与地铁设施相关的岩土工程勘察报告（初步设计、施工图设计阶段提供） | | | |
| □9.与地铁保护有关的工程设计计算书（初步设计、施工图设计阶段提供） | | □10.工程对地铁设施及运营安全影响第三方预评估报告（初步设计、施工图设计阶段提供） | | | |
| □ 11.对轨道交通设施保护监测要求（施工图设计阶段提供） | | □ 12.杭州市规定的基坑设计专家审查意见（施工图设计阶段提供） | | | |
| □ 13.其它 | |  | | | |
| 地  铁  集  团填写 | 窗口部门（运管中心）受理意见： □ 同意受理 □ 不同意受理，退回资料  经办人： 日期： 年 月 日 | | | | | |

附表4 轨道交通保护区项目

轨道交通保护专项施工方案请审受理表

**编号：　　　　　　　　　　　　　　日期：　　　年　　月　　日**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 请审  人  填  写 | 项目名称 |  | | | | |
| 建设单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 施工单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 监理单位名称 | （盖章） | | 法定代表人 | |  |
| 建设单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 施工单位项目负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 施工单位项目技术负责人 |  | 移动电话 | |  | |
| 项目总监理工程师 |  | 移动电话 | |  | |
| 项目位置 | 区　　　　　路　　　　　（方位） | | | | |
| 地铁工程现状 | □规划线路 □在建线路 □运营线路 | | | | |
| 与地铁的关系 | 地铁　　号线　　　车站（或　　 站～　　站区间）　（方位） | | | | |
| 提交的资料清单： | | | | | |
| □ 1.本表 | | □2. 建设项目初步设计政府批复文件（复印件） | | | |
| □3.建设项目初步设计、施工图设计地铁保护审核文件（复印件） | | □4. 总平面图（1：500地形图上标出与地铁的位置关系、坐标，附电子版） | | | |
| □5. 经修改的基坑支护设计图纸一套，标出与地铁的空间关系（附基坑设计专家审查意见落实情况） | | □6. 施工对地铁安全影响预评估报告 | | | |
| □7.地铁保护专项施工方案（含施工组织及应急预案） | | □8. 杭州市规定的基坑施工专家审查意见 | | | |
| □9. 对地铁设施保护监测实施方案 | | □ 10.《安全保障承诺书》 | | | |
| □ 11. 其他 | |  | | | |
| 地  铁  集  团填写 | 窗口部门（运管中心）受理意见： □ 同意受理 □ 不同意受理，退回资料  经办人： 日期： 年 月 日 | | | | | |

安全保障承诺书

杭州市地铁集团有限责任公司：

我公司负责建设的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目位于杭州地铁\_\_\_\_\_\_号线轨道交通保护区范围内，与轨道交通关系密切。为处理好两者之间的关系，确保轨道交通设施及运营的安全，本项目在勘察（施工）过程中，将严格按照经审核的方案实施，现承诺如下：

一、认可并执行杭州地铁的各项管理制度，在勘察（施工）过程中，严格按照经审核的方案实施。

二、在实施过程中，接受地铁集团的管理，确保地铁运营安全；如因我方原因对地铁设施造成损害，我方将全额赔偿，恢复既有功能，并服从地铁集团的修复管理；如因我方原因造成地铁行车事故，我方将承担法律责任。

承诺单位：全名并盖章

承诺单位法人：签名

年 月 日

关于商请调取相关图纸的函

杭州市地铁集团有限责任公司：

由我司组织实施的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程，紧邻杭州地铁\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，为开展地铁保护工作，需调阅该位置相关地铁结构设施设计/竣工图纸。

我司在此承诺，调取的相关图纸仅作为相邻项目地铁保护工作使用。

望支持为盼！

单位（含章）

日期

（调档人：姓名 身份证号 电话 ）