

某小区一期工程抗浮锚杆工程施工组织设计5岩土工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_9F_90_E5_B0_8F_E5_8C_BA_E4_c63_644550.htm

10临时设施及场地平面布置

10.1施工便道来源：考试大总承包单位提供场内的施工便道使用，设备进出场需对道路加强处理的，按进出场道路要求进行加强处理。

10.2施工用水采集者退散工程施工用水接口位置由总包单位指定，我单位装表计量，按实向分包单位交纳相应费用。

10.3施工用电 工程施工用电接口位置由总包单位指定，我单位装表计量，按实向分包单位交纳相应费用；根据甲方提供信息，考虑到降水单位用电及年初用电高峰期，我单位根据实际情况备用柴油发电机；

10.4施工通讯百考试题论坛相关人员移动电话保持24小时联络通畅，提高工作效率；

10.5临时设施 由总包单位提供进场材料的临时堆场，并提供现场保卫及现场保洁工作。现场人员上下通道由总包单位搭设；

10.6施工人员食宿 总包单位提供我院现场作业人员食宿方便；

10.7管理人员现场办公室 总包单位提供我院现场管理人员现场办公室，以使工作更好的开展。

11施工环保措施百考试题论坛鉴于本工程性质：使用散装水泥、生产机具产生粉尘、噪音大。我院在现场作业中，用防雨布将现场材料遮盖严实；间断洒水，减少粉尘量；按规定安排作息时间，避免影响周围居民生活。

12总平面布置 根据总承包单位提供其进场总平面布置图及现场实际情况布置。

13承诺 首先感谢成都人居置业有限公司的信任！为了保证本项目的安全，我方如承担该工程，将组织强有力的设计和施工力量，全面实施该工程的抗浮锚杆任务，保质量、保安全，按

合同约定的工期完成。不分包，不转包，严格遵守《建设工程施工现场管理规定》（建设部第15号）、《成都市建筑施工现场管理规定》、《成都市扬尘污染防治管理暂行规定》和《成都市市容市貌管理暂行规定》及《某小区一期工程抗浮锚杆工程施工招标文件》相关推荐：有关钢结构加工制作的基本知识 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com