

巴中市户外高杆广告牌安全检测中心

产品名称	巴中市户外高杆广告牌安全检测中心
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司市场部
价格	1.00/平方
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	13922867643

产品详情

一、基础工程施工：施工技术次序1、施工放线2、沟槽开挖3、挖运4、降雨5、基坑围护6、临边防护7、地基基础8、底材解决9、基础垫层混凝土浇筑10、施工放线11、中心线工程验收12、钢筋连接13、工程验收14、架体模版15、工程验收16、浇筑混凝土17、保养18、回填土

A、挖地槽早期准备工作：前期准备工作(由招标方搞好施工现场的“三通一平”及园林绿化物移殖工作中； 搜集已经有地底管道网部位材料，防止对其造成毁坏； 承包方职工及机器进到施工工地会与招标方制定工作地区； 精准定位施工放线，依据精准定位明确中心线部位用石灰粉划到深基坑(槽)基坑开挖的边框线

B、场所基坑开挖：

- 1、本项目施工工地地理位置优越场所宽阔明确挖掘机基坑开挖为主导附以人力清槽；
- 2、土方回填置放及不必要土方回填运送；
- 3、工程施工场所宽阔，在沟槽开挖全过程中防止塌土在基坑开挖初2-2.6米设计标高环节坡度发掘，避免土壁塌陷产生安全生产事故。
- 4、基坑开挖工程施工关键点遵循先深后浅由上而下水准按段分层次开展，先清桩回填土验证深层再下挖砂土至黏土层测量设计标高，确定深层。如挖至地下水下列未达污泥层且不合格高3600MM需再向下挖时应在深基坑(槽)四周或两边挖好临时性排污沟或集水坑将水位线降到坑槽底端500MM下列，便于挖土开展。降雨工作中中不断到基础工程施工进行。
- 5、深基坑(槽)竣工验收。

C、混泥土基础工程施工：

- 1、基本横截面方式选用阶梯形，台阶相对高度超过300MM(详尽见工程图纸)，*清除槽底，随后下300M

M碎石垫层料;

2、在垫层上释放基本中心线及边框线，瓦工捆扎好基本建筑钢筋，要将地脚螺栓钢筋搭接建筑钢筋校准部位并稳固好，检测建筑钢筋。

3、钢筋检测合格后，按线支立事先准备好的模版(模板关键选用身型轻、占地总面积小的实木多层板人造板，当场制做、安装。无缝钢管架或镀锌角钢电焊焊接支撑点结构加固。)先将下阶模版支好，在支好上阶模板，模版支立规定坚固，防止浇筑混凝土时跑浆、形变。建筑木模板浇灌潮湿。

4、选用C20混凝土运用运载车立即将混凝土传至坑槽，由混凝土职工用鼓捣器将混凝土振捣密实度，不必漏振。

5、现浇混凝土结束后，洒水保养。做到一定硬度后，拆板、检测、回填。

6、深基坑完工清理外露路面的地脚螺栓丝扣，加油泵油后用包装袋包裹，防止毁坏丝扣。地脚螺栓、孔桩设备、法兰盘等预制件构件需要在沟槽开挖前制做结束。原材料、砼构件、工程施工机械设备及人力资本均应达到作业规定。