

江阴市第三人民医院精神卫生大楼改扩建项目
前期试桩工程

招标控制价

招标控制价(小写): 498869.65

(大写): 肆拾玖万捌仟捌佰陆拾玖元陆角伍分

招标人:    工程造价
咨询人: 

法定代表人
或其授权人:



法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

复核时间:

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
		承压灌注桩（试桩）							
1	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩(试桩)	1、地层情况：按地勘及现场土质 2、空桩长度、桩长：空桩长度1.5m内，设计桩长43m 3、桩径：Φ600 4、成孔方法：钻孔 5、泥浆制备材料及费用综合考虑 6、混凝土种类、强度等级：预拌C35水下灌注混凝土 7、超灌及充盈系数按设计要求 8、弃置泥浆集中排入浆池 9、浆池费用自行综合考虑	m	129	391.12	50454.48		
2	010302001002	泥浆护壁成孔灌注桩(试桩)	1、地层情况：按地勘及现场土质 2、空桩长度、桩长：空桩长度1.5m内，设计桩长50m外 3、桩径：Φ700 4、成孔方法：钻孔 5、泥浆制备材料及费用综合考虑 6、混凝土种类、强度等级：预拌C40水下灌注混凝土 7、超灌及充盈系数按设计要求 8、弃置泥浆集中排入浆池 9、浆池费用自行综合考虑	m	237	562.17	133234.29		
3	010302007001	灌注桩后压浆	1、注浆导管材料、规格：Q235B钢管，内径Φ50mm，壁厚≥3.5mm，钢管采用丝扣连接，底部安装注浆阀 2、注浆导管长度：44.35m 3、单孔注浆量：1.6吨分两次，第一次1.2吨，第二次0.4吨 4、水泥强度等级：P.042.5级，水泥浆液水灰比宜为0.55 5、浆液制备及注浆要求等详设计要求	孔	6	3325.91	19955.46		
本页小计								203644.23	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
4	010302007002	灌注桩后压浆	1、注浆导管材料、规格：Q235B钢管，内径Φ50mm，壁厚≥3.5mm，钢管采用丝扣连接，底部安装注浆阀 2、注浆导管长度：59.35m 3、单孔注浆量：1.6吨分两次，第一次1.2吨，第二次0.4吨 4、水泥强度等级：P.042.5级，水泥浆液水灰比宜为0.55 5、浆液制备及注浆要求等详设计要求	孔	4	3716.39	14865.56		
5	010302007003	灌注桩后压浆	1、注浆导管材料、规格：Q235B钢管，内径Φ50mm，壁厚≥3.5mm，钢管采用丝扣连接，底部安装注浆阀 2、注浆导管长度：62.35m 3、单孔注浆量：1.6吨分两次，第一次1.2吨，第二次0.4吨 4、水泥强度等级：P.042.5级，水泥浆液水灰比宜为0.55 5、浆液制备及注浆要求等详设计要求	孔	2	3794.50	7589.00		
6	010302007004	灌注桩后压浆	1、注浆导管材料、规格：Q235B钢管，内径Φ50mm，壁厚≥3.5mm，钢管采用丝扣连接，底部安装注浆阀 2、注浆导管长度：60.35m 3、单孔注浆量：1.6吨分两次，第一次1.2吨，第二次0.4吨 4、水泥强度等级：P.042.5级，水泥浆液水灰比宜为0.55 5、浆液制备及注浆要求等详设计要求	孔	2	3742.43	7484.86		
本页小计								29939.42	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	010515004001	钢筋笼	1、钢筋种类、规格：灌注桩钢筋规格种类按设计， 2、定位钢片重量合并计入 3、钢筋连接方式按设计要求	t	8.481	4986.93	42294.15	
		分部小计					275877.80	
		抗拔灌注桩（试桩）						
8	010302001003	泥浆护壁成孔灌注桩（试桩）	1、地层情况：按地勘及现场土质 2、空桩长度、桩长：空桩长度2.5m内，设计桩长42m 3、桩径：Φ600 4、成孔方法：钻孔 5、泥浆制备材料及费用综合考虑 6、混凝土种类、强度等级：预拌C35水下灌注混凝土 7、超灌及充盈系数按设计要求 8、弃置泥浆集中排入浆池 9、浆池费用自行综合考虑	m	168	395.19	66391.92	
9	010302007005	灌注桩后压浆	1、注浆导管材料、规格：Q235B钢管，内径Φ50mm，壁厚≥3.5mm，钢管采用丝扣连接，底部安装注浆阀 2、注浆导管长度：44.35m 3、单孔注浆量：1.6吨分两次，第一次1.2吨，第二次0.4吨 4、水泥强度等级：P.042.5级，水泥浆液水灰比宜为0.55 5、浆液制备及注浆要求等详设计要求	孔	8	3325.91	26607.28	
10	010515004002	钢筋笼	1、钢筋种类、规格：灌注桩钢筋规格种类按设计， 2、定位钢片重量合并计入 3、钢筋连接方式按设计要求	t	5.4	5023.09	27124.69	
本页小计							162418.04	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费		100.000	8683.06			
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.800	7814.75			
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.200	868.31			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取非夜间施工照明费时，建筑工程、仿古工程、修缮土建部分仅地下室（地宫）部分可计取；单独装饰、安装工程、园林绿化工程、修缮安装部分仅特殊施工部位内施工项目可计取
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
6	011707006001	地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
7	011707007001	已完工程及设备保 护	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费	1.650	7163.52			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					在计取住 宅分户验 收时，大 型土石方 工程、桩 基工程和 地下室部 分不计入 计费基础
12	011707012001	建筑工人实名制费 用	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费	0.020	86.83			建筑工人 实名制设 备由建筑 工人工资 专用账户 开户银行 提供的， 建筑工人 实名制费 用按表中 费率乘以 0.5系数 计取
13	011707091001	特殊条件下施工增 加费	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：前期试桩工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费	0.150	651.23			现场安全 隐患排查、 人员信息 动态管理、 扬尘管控 视频监控、 高处作业 防护预警、 危大工程 监测预警 和集成平 台等设备 、软件和 管理费用 。
合 计					16584.64			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

