

格式三：

分项报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：CC2024-0054

项目名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程项目

响应供应商名称：楚粤建设发展（广东）有限公司

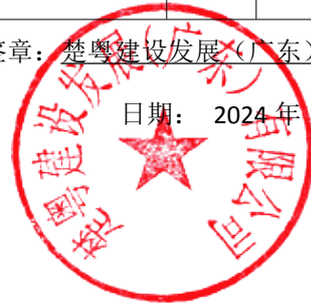
采购包：1

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1	1	/	/	/	/	/	/	/	/

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1-1	1	广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程项目	按磋商文件的	按磋商文件的要求	按磋商文件的要求	按磋商文件的要求	3722305.55 元	1	3722305.55 元

供应商签章：楚粤建设发展（广东）有限公司

日期：2024年7月2日



广州市民政局精神病院排水单元达标
雨污分流改造工程项目 工程



投 标 总 价

招 标 人： 广州市民政局精神病院

工 程 名 称： 广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程项目

投 标 总 价 (小写)： 3722305.55

(大写)： 叁佰柒拾贰万贰仟叁佰零伍元伍角伍分

投 标 人： 楚粤建设发展(广东)有限公司

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：



(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年7月2日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程

标段：

第 1 页 共 5 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	综合合价	其中 暂估价	
		管网工程					1908374.37		
1	040101002010	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：2m以内 3、非支撑下挖土 4、开挖方式：人机配合（5%：95%）开挖	m3	2935.98	8.59	25220.07		
2	040103001010	回填原土（利用方）	1、密实度要求：按设计及规范要求 2、填方材料品种：利用方	m3	223.4	18.77	4193.22		
3	040103001011	回填石屑	1、密实度要求：按设计及规范要求 2、填方材料品种：石屑	m3	852.76	211.76	180580.46		
4	040103001019	回填中粗砂	1、密实度要求：按设计及规范要求 2、填方材料品种：中粗砂	m3	662.85	299.11	198265.06		
5	040103001016	垫层碎石砂	1、密实度要求：按设计及规范要求 2、填方材料品种：1:1碎石砂	m3	698.24	334.23	233372.76		
6	粤040101007003	挡土板	1. 材质：密挡土板 2. 挡土深度：综合考虑 3. 其他：含支撑	m2	1411.19	24.78	34969.29		
7	粤040101006001	打拔钢板桩	1、打拔钢板桩	t	148.32	1204.56	178660.34		
8	040501004002	DN150 UPVC管	1、管材规格：UPVC管 DN150 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	549	50.36	27647.64		
9	040501004017	DN200 UPVC管	1、管材规格：UPVC管 DN200 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	786	75.02	58965.72		
10	040501001001	DN300 II级钢筋混凝土雨水管	1、管材规格：II级钢筋混凝土管 DN300 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	1158.3	113.88	131907.20		
本页小计								1073781.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程

标段：

第 2 页 共 5 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	综合合价	其中 暂估价	
11	040501001006	DN400 II级钢筋混凝土雨水管	1、管材规格：II级钢筋混凝土管 DN400 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	211.7	139.80	29595.66		
12	040501001007	DN500 II级钢筋混凝土雨水管	1、管材规格：II级钢筋混凝土管 DN500 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	119	185.82	22112.58		
13	040501001002	DN600 II级钢筋混凝土雨水管	1、管材规格：II级钢筋混凝土管 DN600 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	111	261.69	29047.59		
14	040501001003	DN800 II级钢筋混凝土雨水管	1、管材规格：II级钢筋混凝土管 DN800 2、铺设深度：综合考虑 3、接口方式：橡胶圈接口	m	123.9	423.16	52429.52		
15	040501004019	给水PE管 DN150 1.0Mpa	1、管材规格：PE管 DN150 1.0Mpa 2、铺设深度：综合考虑	m	147	110.08	16181.76		
16	040501004020	给水PE管 DN65 1.0Mpa	1、管材规格：PE管 DN65 1.0Mpa 2、铺设深度：综合考虑	m	111.79	31.06	3472.20		
17	040504009001	平式单算雨水口	1、雨水篦子及圈口材质、型号、规格：QT500-7球墨铸铁雨水联合式篦子、承压等级：C250、混凝土井座 2、垫层、基础材质及厚度：C15素砼，100mm 3、混凝土强度等级：C30 P6	座	110	1508.76	165963.60		
18	040501004003	PVC-U建筑立管 DN100	1、材质及规格：PVC-U DN100排水管 2、含管件、支架、DN100存水弯安装	m	1121	52.00	58292.00		
本页小计								377094.91	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程

标段：

第 3 页 共 5 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	综合合价	其中 暂估价	
19	040504002018	Φ1000预制装配式钢筋砼圆形检查井	1、井径: Φ1000 2、混凝土强度等级: 按图集要求 3、井深: 按设计图纸 4、防渗、防水要求: 按图集要求 5、参考图集《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 6、其他: 包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	30	6494.86	194845.80		
20	040504002022	Φ1200预制装配式钢筋砼圆形检查井	1、井径: Φ1200 2、混凝土强度等级: 按图集要求 3、井深: 按设计图纸 4、防渗、防水要求: 按图集要求 5、参考图集《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 6、其他: 包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	5	7254.42	36272.10		
21	040504002021	Φ1000预制装配式钢筋砼圆形 预制沉砂井 (水质监测井)	1、井径: Φ1000 2、混凝土强度等级: 按图集要求 3、井深: 按设计图纸 4、防渗、防水要求: 按图集要求 5、参考图集《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 6、其他: 包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	2	6494.86	12989.72		
22	040504002017	混凝土井500*500	1、混凝土井500*500	座	52	807.94	42012.88		
本页小计								286120.50	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程

标段：

第 4 页 共 5 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	综合合价	其中 暂估价	
23	040504002020	Φ1600预制装配式钢筋混凝土圆形检查井	1、井径：Φ1600 2、混凝土强度等级：按图集要求 3、井深：按设计图纸 4、防渗、防水要求：按图集要求 5、参考图集《预制装配式钢筋混凝土排水检查井标准图集》 6、其他：包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	7	9550.75	66855.25		
24	040501004005	三通及短管安装	1、原有排水立管改造：三通及短管安装	项	39	366.15	14279.85		
25	040501004007	管线保护	1、管线保护 2、详具体保护条件及情况	m	250	4.96	1240.00		
26	040501004009	污水泵站1.2*1.5*4	1、泵站	座	2	19823.39	39646.78		
27	040501004018	集水池2*1.5*4	1、集水池	座	2	24506.06	49012.12		
28	040501004008	油漆喷子	1、管线保护 2、详具体保护条件及情况	处	78	4.40	343.20		
		混凝土路面破除与修复					831254.77		
29	04B001	混凝土路面切缝	1. 混凝土路面切缝 5cm厚	m	1420	4.78	6787.60		
30	041001001001	混凝土路面破除	1、拆除混凝土路面 厚度22cm	m2	2746.21	26.01	71428.92		
31	041001001002	水稳层破除	1、拆除水稳层 厚度25cm	m2	2746.21	24.00	65909.04		
32	040203007005	水泥混凝土路面	1、C35水泥混凝土面层 2、厚度：22cm 2、混凝土路面养护：水养生	m2	2746.21	160.89	441837.73		
33	040202015002	水泥稳定石屑6%	1、水泥含量：6% 2、石料规格：石屑 3、厚度：25cm	m2	2746.21	89.32	245291.48		
		人行道破除修复					24859.68		
34	041001001005	拆除人行道砖	1、拆除人行道砖石	m2	134	6.83	915.22		
本页小计								1003547.19	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广州市民政局精神病院排水单元达标雨污分流改造工程

标段：

第 1 页 共 1 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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	35673.38		35673.38			
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1 式中： δ = 合同工期 / 定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计						35673.38		

