

旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程工程

招标工程量清单

招标人：广州市番禺区大龙街旧水坑村股份合作经济社

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程工程

招标工程量清单

招标人：广州市番禺区大龙街旧水坑村
股份合作经济社

单位盖章

造价咨询人：_____

单位盖章

法定代表人或
其授权人：_____

单位盖章

法定代表人或
其授权人：_____

单位盖章

编 制 人：_____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____

(造价人员签字盖专用章)

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：旧水坑村颍川南路、东路周边绿化改造工程

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	最高价
		分部分项							
	1	拆除部分							
1	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:拆除台阶	m3	0.85				0
2	041001001001	拆除路面	1. 材质:拆除25CM厚路面	m2	305.7				0
3	041001002001	拆除人行道	1. 材质:拆除27cm厚人行道	m2	191.5				0
4	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:拆除路缘石	m	82.3				0
5	041001001002	拆除路面	1. 材质:拆除20CM厚路面	m2	313.7				0
6	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:挖除深度40cm	m3	55.8				0
7	041001001003	拆除路面	1. 材质:拆除15CM厚路面	m2	146.3				0
8	011611003001	钢网架拆除	1. 构件名称:拆除球场围栏网、不锈钢围栏	m	103				0
9	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除矮墙	m3	2.47				0
10	011602001002	混凝土构件拆除	1. 构件名称:拆除矮墙混凝土结构	m3	0.87				0
11	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除围墙	m3	15.13				0
12	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆、栏板种类:拆除铁艺围栏	m	60				0
13	011605002001	立面块料拆除	1. 饰面材料种类:拆除墙面面砖至砖层	m2	136.99				0
14	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除花池	m3	1.23				0
15	050101007001	清除地被植物	1. 清理灌木	m2	34.5				0
16	011601001004	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除树池	m3	1.2				0
17	011601001005	迁移	1. 迁移一个垃圾站	个	1				0

			(5*2*2m) 50米						
18	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:15KM	m3	204.84				0
19	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:15KM	m3	88.36				0
20	040205006003	清除标线	1. 材料品种:清除标线 2. 工艺:热熔漆	m2	43.25				0
		拆除部分合计							
	2	园建部分							
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 花岗岩砖人行道1 2. 6cm厚花岗岩 3. 4cm厚1:3水泥砂浆 4. 8cm厚C20水泥混凝土基层 5. 2cm厚机械洗刨、拉毛	m2	769.11				0
2	040204002002	人行道块料铺设	1. 花岗岩砖人行道2 2. 6cm厚花岗岩 3. 4cm厚1:3水泥砂浆 4. 18cm厚4%水泥稳定石屑层	m2	180.48				0
3	040204002003	人行道块料铺设	1. 花岗岩砖人行道3 2. 6cm厚花岗岩 3. 4cm厚1:3水泥砂浆 4. 18cm厚4%水泥稳定石屑层 5. 18cm厚碎石垫层,压实土基≥90%	m2	203.5				0
4	040203006004	沥青混凝土	1. 4cm细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13) 2. 粘层油(PC-3改性乳化沥青) 3. 6cmAC-20C沥青混凝土 4. 粘层油(PC-3改性乳化沥青)+玻纤格栅 5. 22cm厚C20水泥混凝土基层 6. 2cm厚机械洗刨、拉毛	m2	167.19				0
5	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30	m2	69.2				0

			2. 厚度:20厚 3. 水养生						
6	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:22厚 3. 水养生	m2	244.5				0
7	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 垫层:18cm厚4%水泥 稳定石屑层	m2	244.5				0
8	040204002004	人行道块料垫层	1. 存在高差, 人行道结 构下先铺20cmC20水泥 混凝土	m2	77.38				0
9	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩100*15*30 (2cm厚 1:3水泥砂浆) 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土侧 石Ⅱ后座	m	397.46				0
10	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花 岗岩 Ⅲ(100×10×20)树池 2. 基础、垫层:材料品 种、厚度:C20混凝土侧 石Ⅱ后座	个	10				0
11	040203007001	水泥混凝土	1. 2cm厚机械洗刨、拉 毛加铺C35水泥混凝土 (均厚以25cm计)	m2	37.8				0
12	010507004001	台阶	1. 台阶1 2. 3cm厚芝麻黑花岗岩 (两面及四周满涂防污 剂) 3. 2cm厚1:3水泥砂浆 4. 12cm厚C20水泥混凝 土基层 5. 2cm厚机械洗刨、拉 毛	m2	11.47				0
13	010507004002	台阶	1. 台阶2 2. 3cm厚芝麻黑花岗岩 (两面及四周满涂防污 剂) 3. 2cm厚1:3水泥砂浆结 合层 4. 20cm厚C20水泥混凝 土基层	m2	6.31				0
14	040101002002	挖沟槽土方	1. 部位:花池/树池	m3	19.59				0

			2. 土壤类别:一、二类土						
15	040103001002	回填方	1. 回填原土	m3	5.31				0
16	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:15KM	m3	14.28				0
17	040204007001	0.6宽花池1	1. 名称:0.6宽花池1 2. 100厚C25素混凝土垫层 3. M7.5水泥砂浆砌M10水泥砖 4. 20厚M20水泥砂浆批荡层两侧 5. 20厚1:3水泥砂浆外侧 6. 20厚小青砖230*60 7. 80厚花岗岩压顶 8. 回填种植土	个	1				0
18	040204007002	1宽花池2	1. 名称:1宽花池2 2. 100厚C25素混凝土垫层 3. M7.5水泥砂浆砌M10水泥砖 4. 20厚M20水泥砂浆批荡层两侧 5. 20厚1:3水泥砂浆外侧 6. 20厚小青砖230*60 7. 80厚花岗岩压顶 8. 回填种植土	个	1				0
19	040204007003	1宽花池3	1. 名称:1宽花池3 2. 100厚C25素混凝土垫层 3. M7.5水泥砂浆砌M10水泥砖 4. 20厚M20水泥砂浆批荡层两侧 5. 20厚1:3水泥砂浆外侧 6. 20厚小青砖230*60 7. 80厚花岗岩压顶 8. 回填种植土	个	1				0
20	040204007004	树池砌筑	1. 材料品种、规格:长条型树池	个	1				0

			2. 100厚C25素混凝土垫层 3. M7.5水泥砂浆砌M10水泥砖 4. 20厚M20水泥砂浆批荡层两侧 5. 20厚1:3水泥砂浆外侧 6. 20厚小青砖230*60 7. 50厚花岗岩压顶 8. 回填种植土						
21	010401003001	实心砖墙	1. 墙体类型:改造矮墙A、B段 2. 20厚M20水泥砂浆批荡层两侧 3. 20厚1:3水泥砂浆外侧 6. 20厚小青砖230*60 7. C20混凝土压顶 8. 80厚花岗岩压顶	m	37.5				0
22	010401003003	新建铁艺围栏	1. 新建150厚非粘土实心砖墙体 2. 15厚WPM20水泥砂浆批荡 3. 15厚WPM15水泥砂浆结合层 4. 10厚230*60小青砖 5. C25混凝土压顶 6. C25混凝土加高柱子 7. 柱饰面:10厚230*60小青砖 8. 栏杆:50*25*2镀锌方管,50*40*2镀锌方管,50*50*2镀锌方管,60*50*2镀锌方管,涂刷氟碳漆	m	60				0
23	020207001001	石浮雕	1. 雕刻种类、深度、面积:花岗岩成品浮雕,浮雕500x500x50mm厚	个	16				0
24	020207001002	石浮雕	1. 雕刻种类、深度、面积:花岗岩成品浮雕,浮雕380x380x50mm厚	个	30				0
25	040205006001	标线	1. 材料品种:斑马线 2. 工艺:热熔漆	m2	21.6				0

26	040205006002	标线	1. 材料品种:车道边缘线 2. 工艺:热熔漆	m2	21.65				0
27	010607004001	金属网栏	1. 原有DN75不锈钢圆管 喷墨绿色氟碳漆 (两底三面) 2. 新建网孔5*5, 网丝 3. 5mm围网 (墨绿色) 3. 新建316不锈钢圆管 DN75*5喷墨绿色氟碳漆 (两底三面)	m2	494.12				0
		园建部分合计							
	3	排水部分							
1	040501001001	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插管 (DN300) 2. C20混凝土基础135度 3. 150厚砂垫层	m	98				0
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	56.55				0
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:填石屑	m3	34.28				0
4	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:15KM	m3	56.55				0
5	040504009001	雨水口	1. 雨水口 2. M10水泥砂浆砖砌 3. 内壁20厚1:2水泥砂浆批荡 4. 预制混凝土调节环 (C35200*400) 5. C25混凝土梁 6. 600*800球磨铸铁平入式收水井篦子 7. 150厚3:7碎石砂垫层 8. 150厚C30混凝土基础	座	5				0
6	011702032001	检查井	1. 检查井部位:抬升方井	座	3				0
7	040203006003	沥青混凝土	1. 修复沥青路面 2. 4cmSBS改性沥青混凝土 (AC-13) 3. 粘层油 (PC-3改性乳	m2	42.8				0

			化沥青) 4. 6cmAC-20C沥青混凝土 5. 粘层油(PC-3改性乳化沥青)+玻纤格栅 6. 22cm厚C20水泥混凝土基层						
8	041001001005	拆除路面	1. 拆除沥青混凝土路面	m2	42.8				0
9	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:15KM	m3	13.7				0
		排水部分合计							
	4	绿化部分							
1	050102001001	栽植乔木	1. 胸径或干径:15-20 2. 株高、冠径:300-350、300-350 3. 种类:凤凰木 4. 养护期:12个月 5. 全冠移植, 树冠饱满, 树形优美, 2.2m起分枝。	株	10				0
2	050102002001	栽植灌木	1. 冠丛高:120-130 2. 养护期:12个月 3. 蓬径:120-130 4. 种类:红花继木球 5. 球形, 基部平地分枝, 树冠饱满, 树形优美。	株	30				0
3	050102008001	栽植攀缘植物	1. 单位面积株数:5 2. 花卉种类:炮仗花 3. 株高或蓬径:150-200 4. 养护期:12个月	株	103				0
4	050102008002	栽植花卉	1. 单位面积株数:36 2. 花卉种类:变叶木 3. 株高或蓬径:25-30、15-20 4. 养护期:12个月	m2	63.28				0
5	050102008003	栽植花卉	1. 单位面积株数:49 2. 花卉种类:肾蕨 3. 株高或蓬径:30-40、15-20 4. 养护期:12个月	m2	4.9				0
6	050102008004	栽植花卉	1. 单位面积株数:36	m2	2.31				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19.8				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	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%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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。
4	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
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：旧水坑村颍川南路、东路周边绿化改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：旧水坑村颖川南路、东路周边绿化改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----