

必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州开发区财政投资建设项目管  
理中心  
\_\_\_\_\_  
单位盖章

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
单位盖章

年月日

必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：	广州开发区财政投资建设项目 管理中心	造价咨询人：	
	<hr/>		<hr/>
	单位盖章		单位盖章
法定代表人或 其授权人：		法定代表人或 其授权人：	
	<hr/>		<hr/>
	单位盖章		单位盖章
编 制 人：		复 核 人：	
	<hr/>		<hr/>
	(造价人员签字盖专用章)		(造价人员签字盖专用章)
编制时间：		复核时间：	
	<hr/>		<hr/>

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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	040101001001	场内平衡土方	1、土壤类别:场内平衡土方; 2. 运距: 3km内; 3. 综合单价包含挖填、运输、推平、压实、地块内清表、临时排水、临时道路、修坡工程费用及措施费、规费、税金; 4. 其他详穗开环建[2012]197号和穗开内收【2016】58号文, 及本工程施工图纸、招标文件、建设工程勘察设计施工合同。	m3	13552.68				0
2	040101001002	土方外运（其他范围）	1、土壤类别:按设计要求综合考虑; 2. 运距: 15km公里及以上; 3. 综合单价包含挖填、运输、推平、压实、地块内清表、临时排水、临时道路、修坡工程费用及措施费、规费、税金; 4. 其他详穗开环建[2012]197号和穗开内收【2016】58号文, 及本工程施工图纸、招标文件、建设工程勘察设计施工合同。	m3	125686.23				0
3	040101001003	石方外运	1、土壤类别:按设计要求综合考虑; 2. 运距: 15km内, 15km外按15km包干 3. 距离: 穗开环建	m3	19754.3				0

			[2012]197号和穗开内 收【2016】58号文规定 距离厂房、民房、桥梁 高速公路等建、构筑物 50m-300m或距高压线 （一万伏以上供电线路 ）300m-500m的范围内 4. 综合单价包含挖土露 石、炸石、石方清运、 推平、压实、地块内清 表、临时排水、临时道 路、修坡工程费用及措 施费、规费、税金； 5. 其他详穗开环建 [2012]197号和穗开内 收【2016】58号文，及 本工程施工图纸、招标 文件、建设工程勘察设 计施工合同。						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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
	AQWMSGF	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				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	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，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	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) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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7.00%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：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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	0	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包土-地平整工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		植草工程							
1	050102013002	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期:3个月 2. 草(灌木)籽种类:喷播植草	m2	1532.9				0
2	050102013001	三维网喷播植草	1. 铺装三维植被网 2. 播草籽机械喷播草籽 3. 方木桩 4. 喷播植物保养人工灌溉3个月	m2	2907.3				0
		植草工程合计							
		边坡支护							
1	040305003001	人字形骨架	1. 材料品种、规格:浆砌片石主骨架 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 3. 挡水坎:C25砼预制块	m3	102.32				0
2	040305003002	检查踏步	1. 材料品种、规格:C25预制砼 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	8.5				0
3	040101003002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方一、二类土 2. 人工挖沟槽土方一、二类土深度在2m内	m3	109.5				0
		边坡支护合计							
		挡土墙							
1	041001008001	拆除混凝土结构	1. 结构形式:拆除现状挡土墙	m3	891.77				0
2	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除现状挡土墙 2. 弃运运距:15km	m3	891.77				0
3	040303015001	悬臂式挡土墙	1. 混凝土种类:商品泵	m3	1120.67				0

			送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30						
4	040901001003	现浇构件钢筋	1. 材料种类:HRB300圆钢 2. 钢筋规格:10mm内	t	2.093				0
5	040901001005	现浇构件钢筋	1. 材料种类:HRB400螺纹钢 2. 钢筋规格:10~25内	t	112.058				0
6	040303001001	混凝土垫层	1. 现浇基础混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑C15	m3	52.51				0
7	040201020001	褥垫层	1. 材料品种、规格及比例:片石垫层	m3	1087.56				0
8	040201022001	泄水Φ10cm PVC管	1. 规格、材料:Φ10cmPVC管	m	136.8				0
9	060105005001	砂砾反滤层	1. 材料类别:砂砾反滤层	m3	328.15				0
10	060105005002	反滤层铺筑	1. 材料类别:碎石反滤包	m3	57				0
11	040601029001	沉降(施工)缝	1. 材料品种:缝中塞沥青木板 2. 沉降缝规格:2cm	m	360.24				0
12	060105006001	土工布铺设	1. 铺设位置:反滤土工布	m2	690.84				0
		挡土墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101001001	墙面脚手架	1. 墙高:12.5米内	m2	1180.6				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	45.6				0
2	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙	m2	2589.2				0
3	040205012004	装配式施工围蔽	1. 类型:参考广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集 2. 规格、型号:B2仿真	m	757				0



			绿植围蔽+装配式轻钢 结构A5 3. 其他未尽事宜详见设 计图纸及相关规范要求 。						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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
	AQWMSGF	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	16.5				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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	224493.64		
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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	224493.64	
合计			224493.64	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-边坡防护及围挡工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		砖砌边沟							
1	040501016001	砖砌边沟 (B×H=800×800)	1. 垫层、基础材质及厚度:100mmC20素砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆, MU20砖 3. 混凝土强度等级:C25钢筋砼压顶 4. 勾缝、抹面要求:M20防水砂浆	m	500				0
2	040501016002	砖砌边沟 (B×H=600×600)	1. 垫层、基础材质及厚度:100mmC20素砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆, MU20砖 3. 混凝土强度等级:C25钢筋砼压顶 4. 勾缝、抹面要求:M20防水砂浆	m	531				0
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖掘深度:综合考虑	m3	1803.24				0
4	040103001016	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	802.84				0
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	879.97				0
		砖砌边沟合计							
		集水沉沙坑							
1	040504001001	集水沉沙坑 (B×H=800×800)	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚C20素砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆, MU20砖 3. 勾缝、抹面要求:M20防水砂浆	座	2				0

2	040504001002	集水沉沙坑 (B×H=600×600)	1. 垫层、基础材质及厚度:150厚C20素砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆, MU20砖 3. 勾缝、抹面要求:M20防水砂浆	座	4				0
3	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖掘深度:综合考虑	m3	44.53				0
4	040103001012	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	21.77				0
5	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	19.49				0
		集水沉沙坑合计							
		混凝土检查井							
1	040504002001	混凝土检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:C20砼 2. 混凝土强度等级:P6C30钢筋混凝土 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖(含井环)	座	1				0
		混凝土检查井合计							
		排水边沟导流井 (B×H=1000×1000)							
1	040504002003	排水边沟导流井 (B×H=1000×1000)	1. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土 2. 混凝土强度等级:C25钢筋混凝土 3. 格栅规格:1000mm×1000mm	座	3				0
		排水边沟导流井 (B×H=1000×1000) 合计							
		混凝土管							
1	040501001001	混凝土管	1. 管座材质:C20混凝土 2. 规格:DN800混凝土管 3. 接口方式:橡胶圈连接	m	18.5				0
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 挖掘深度:综合考虑	m3	96.49				0
3	040103001014	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	7.82				0

4	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	87.5				0
5	粤 040101007002	挡土板	1. 挡土深度:综合考虑	m2	103.81				0
6	040103001015	回填方	1. 填方材料品种:碎石砂(1:1)	m3	13.04				0
7	040103001013	回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	51.92				0
8	041001002001	拆除人行道	1. 材质:透水砖 2. 厚度:6cm	m2	43.47				0
9	041001003001	拆除基层	1. 材质:混凝土 2. 厚度:20cm	m2	43.47				0
10	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 6cm透水砖	m2	43.47				0
11	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 混凝土强度等级:C20混凝土 2. 厚度:15cm	m2	43.47				0
		混凝土管合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001001	垫层模板		m2	212.25				0
2	041102018001	压顶模板		m2	619.8				0
3	041102035001	墙身模板		m2	8.4				0
4	041102034001	底板模板		m2	3.04				0
5	041102032001	管座模板		m2	23.68				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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
	AQWMSGF	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	16.5				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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	58289.91		
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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	58289.91	
合计			58289.91	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-排水工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	粤 050101016001	迁移银合欢	1. 苗木种类:银合欢 2. 苗木规格:Φ 20-31cm 3. 运距:5km内 4. 养护:1年	株	16				0
2	粤 050101016002	迁移秋枫	1. 苗木种类:秋枫 2. 苗木规格:Φ 11cm 3. 运距:5km内 4. 养护:3个月	株	1				0
3	粤 050101016003	迁移香樟	1. 苗木种类:香樟 2. 苗木规格:Φ 11cm 3. 运距:5km内 4. 养护:3个月	株	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	050403001001	树木支撑架	1. 树木支撑架	株	18				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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
	AQWMSGF	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	10				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	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0.61%；省级文明工地1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	粤 050405009001	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）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生或经批准的施工方案计算

5	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2119.56		
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：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	2119.56	
合计			2119.56	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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：必贝特项目意向用地地块平整工程施工总承包-绿化工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----