

平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填
工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 1967538.73元

(大写): 壹佰玖拾陆万柒仟伍佰叁拾捌元柒角叁分

招 标 人: 平南县工业园区管理
委员会
(单位盖章)

造价咨询人: 平南县园区建设工程有
限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: _____

复 核 时 间: _____

总 说 明

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共2页

一、工程概况:

1. 工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程。

2. 工程地点:平南县大成绿色生态园。

3. 工程内容:本工程涉及五个地块,合计面积86228.929m²(约129.41亩),计算挖方351.6m³,填方100567立方米,取土方量为115248m³(自然方)。需借土回填,包含挖、运、填、平整工作。

4. 建设单位:平南县工业区管理委员会。

5. 设计单位:一筑勘察设计有限公司。

6. 编制单位:平南县园区建设工程有限公司。

二、编制依据:

1. 《财政投资评审管理规定》(财建〔2009〕648号)、《财政投资评审质量控制办法(试行)》(财建〔2005〕1065号)、《财政投资项目评审操作规程(试行)》(财办〔2002〕619号)。

2. 《建设项目工程结算编审规程》(CECA/GC3-2010)、《建设项目施工图预算编审规程》(CECA/GC5-2010)、《建设工程招标控制价编审规程》(CECA/GC6-2011)、《建设工程造价咨询成果文件质量标准》(CECA/GC7-2012)等。

3. 财政部《会计师事务所从事基本建设工程预算结算决算审核暂行办法》。

4. 《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》(中华人民共和国建设部令第107号)等相关法律、法规及有关部门规定。

5. 《工程造价咨询业务操作指导规程》(中国建设工程造价管理协会中价协〔2002〕第016号)等相关行业文件。

6. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《建设工程工程量清单计价规范广西壮族自治区实施细则》(桂建标〔2013〕43号)和《建设工程工程量计算规范广西壮族自治区实施细则(修订本)》(桂建标〔2015〕46号)等相关规范文件。

7. 《广西壮族自治区建设工程计价办法》(桂建管〔2006〕61号)等相关主管部门文件。

8. 广西壮族自治区建设厅、财政厅和发改委颁布的各消耗量定额及其配套费用定额等。

9. 桂建标〔2013〕39号《关于颁布2013年<广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额>的通知》、桂建标〔2013〕40号《关于颁布2013年<广西壮族自治区建筑装饰装修工程费用定额>的通知》、桂建标〔2014〕30号《关于颁布2014年<广西壮族自治区市政工程消耗量定额>的通知》、桂建标〔2014〕31号《关于颁布2014年<广西壮族自治区市政工程费用定额>的通知》、桂建标〔2015〕17号《关于颁布2015年<广西壮族自治区安装工程消耗量定额>的通知》、桂建标〔2015〕18号《关于颁布2015年<广西壮族自治区安装工程费用定额>的通知》、桂建标〔2013〕24号《关于颁布2013年<广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额>的通知》、桂建标〔2013〕25号《关于颁布2013年<广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程费用定额>的通知》、桂建标〔2011〕19号《关于颁布《广西壮族自治区建筑工程拆除消耗量定额》的通知》、桂建标〔2012〕82号《关于颁布2013年<广西壮族自治区安装拆除工程消耗量及费用定额>的通知》、桂建标〔2013〕47号《关于调整安装市政等工程费用定额有关规定的通知》、桂建标〔2015〕5号《关于调整建设工程定额单价及有关费率的通知》、桂建标〔2018〕19号《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》、桂建标〔2016〕16号《广西壮族自治区住房和城乡建设厅颁布2016年<广西壮族自治区建设工程费用定额>的通知》、桂建标〔2008〕37号《关于建设工程工伤保险费计算规定的通知》和桂政发〔2012〕42号《广西壮族自治区人民政府关于印发广西壮族自治区建筑安装工程劳动保险费管理办法的通知》等相关调整文件。

总 说 明

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第2页 共2页

10. 计税方法: 简易计税。

11. 设计图及其他相关资料。

12. 《贵港市建设工程造价信息》2024-5期信息价含税价。

三、其他:

1. 本工程预算软件采用博奥云计价(版本号: 19.0.0.1, 更新日期2024-02-28)。

2. 本工程预算各项取费费率按相关规定计取, 按简易计税方法计税(3%), 含建安劳保费。

3. 本工程场外借土距离按综合5km计取。

4. 根据建设单位提供的《平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程场地平整设计说明》可知本工程已完成碾压工作由企业负责, 由建设单位提供设计土方量推平整即可, 不压实。

5. 其余详见预算书。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
18-3企业地块			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	212940.18	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	5115.44	
2.1	其中:安全文明施工费	3875.33	
3	其他项目清单计价合计	436.11	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	9976.95	
5.1	其中:增值税	6628.69	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	228468.68	
18-4企业地块			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	374428.44	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	8993.65	
2.1	其中:安全文明施工费	6813.37	
3	其他项目清单计价合计	766.84	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	17482.70	
5.1	其中:增值税	11653.92	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	401671.63	
18-9企业地块			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	931207.84	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	22367.31	
2.1	其中:安全文明施工费	16944.93	
3	其他项目清单计价合计	1907.15	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	43479.70	
5.1	其中:增值税	28983.42	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	998962.00	
18-14企业地块			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	280990.03	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	6749.29	
2.1	其中:安全文明施工费	5113.10	
3	其他项目清单计价合计	575.48	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 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
18-3企业地块					212940.18		
		分部分项工程				210915.80	
	0101	土石方工程				210915.80	
1	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	13298.60	9.50	126336.70	
2	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距 5km计算	m ³ ·km	53194.40	1.59	84579.10	
		小 计				210915.80	
		Σ人工费				5319.44	
		Σ材料费					
		Σ机械费				186579.36	
		Σ管理费				14894.43	
		Σ利 润				4122.56	
		单价措施项目				2024.38	
3	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1084.22	1084.22	
4	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	940.16	940.16	
		小 计				2024.38	
		Σ人工费				157.32	
		Σ材料费				319.59	
		Σ机械费				1390.95	
		Σ管理费				122.31	
		Σ利 润				34.21	
		合 计				212940.18	
		Σ人工费				5476.76	
		Σ材料费				319.59	
		Σ机械费				187970.31	
		Σ管理费				15016.74	
		Σ利 润				4156.77	
18-4企业地块					374428.44		
		分部分项工程				374428.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 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
	0101	土石方工程				374428.44	
5	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	23608.35	9.50	224279.33	
6	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距 5km计算	m ³ ·km	94433.40	1.59	150149.11	
		小 计				374428.44	
		Σ人工费				9443.34	
		Σ材料费					
		Σ机械费				331225.15	
		Σ管理费				26441.35	
		Σ利 润				7318.59	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				374428.44	
		Σ人工费				9443.34	
		Σ材料费					
		Σ机械费				331225.15	
		Σ管理费				26441.35	
		Σ利 润				7318.59	
18-9企业地块						931207.84	
		分部分项工程				931207.84	
	0101	土石方工程				931207.84	
7	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土	m ³	58714.40	9.50	557786.80	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 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
		2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km					
8	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距 5km计算	m ³ ·km	234856.00	1.59	373421.04	
		小 计				931207.84	
		Σ人工费				23485.76	
		Σ材料费					
		Σ机械费				823760.71	
		Σ管理费				65759.95	
		Σ利 润				18201.42	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				931207.84	
		Σ人工费				23485.76	
		Σ材料费					
		Σ机械费				823760.71	
		Σ管理费				65759.95	
		Σ利 润				18201.42	
18-14企业地块						280990.03	
		分部分项工程				280990.03	
	0101	土石方工程				280990.03	
9	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	17716.90	9.50	168310.55	
10	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km	m ³ ·km	70867.60	1.59	112679.48	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称及 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
		1.土(方)类别:三类土 2.增运土方运距:4km 总运距按综合运距 5km计算					
		小 计				280990.03	
		Σ人工费				7086.76	
		Σ材料费					
		Σ机械费				248568.11	
		Σ管理费				19842.93	
		Σ利 润				5492.24	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				280990.03	
		Σ人工费				7086.76	
		Σ材料费					
		Σ机械费				248568.11	
		Σ管理费				19842.93	
		Σ利 润				5492.24	
19-4企业地块						34475.28	
		分部分项工程				34475.28	
	0101	土石方工程				34475.28	
11	010101002001	挖一般土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:按设计要求 3.运距:1km	m ³	2314.72	9.50	21989.84	
12	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1.土(方)类别:三类土 2.挖土、借土、弃土:借土	m ³ ·km	7852.48	1.59	12485.44	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
18-3企业地块											
		分部分项工程									
	0101	土石方工程									
1	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	13298.60	9.50	0.40		8.23	0.68	0.19	
	A1-167换	液压挖掘机挖土 斗容量1.8m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 15t[实际1]	1000m ³	13.29860	9495.11	397.44		8225.86	681.24	190.57	
2	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距5km计算	m ³ ·km	53194.40	1.59			1.45	0.11	0.03	
	A1-175	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 15t	1000m ³	53.19440	1594.84			1448.41	114.42	32.01	
		单价措施项目									
3	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	1084.22	78.66	161.82	759.05	66.18	18.51	
	A20-21	履带式挖掘机 1m ³ 以外 场外运输费	台次	1	1084.22	78.66	161.82	759.05	66.18	18.51	
4	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	台次	1	940.16	78.66	157.77	631.90	56.13	15.70	
	A20-35	履带式推土机 90kW以内 场外运输费	台次	1	940.16	78.66	157.77	631.90	56.13	15.70	
18-4企业地块											
		分部分项工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	0101	土石方工程									
5	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	23608.35	9.50	0.40		8.23	0.68	0.19	
	A1-167换	液压挖掘机挖土 斗容量1.8m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 15t[实际1]	1000m ³	23.60835	9495.11	397.44		8225.86	681.24	190.57	
6	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距5km计算	m ³ ·km	94433.40	1.59			1.45	0.11	0.03	
	A1-175	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 15t	1000m ³	94.43340	1594.84			1448.41	114.42	32.01	
18-9企业地块											
		分部分项工程									
	0101	土石方工程									
7	010101002	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	58714.40	9.50	0.40		8.23	0.68	0.19	
	A1-167换	液压挖掘机挖土 斗容量1.8m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 15t[实际1]	1000m ³	58.71400	9495.11	397.44		8225.86	681.24	190.57	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
8	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1.土(方)类别:三类土 2.增运土方运距:4km 总运距按综合运距5km计算	m ³ ·km	234856.00	1.59			1.45	0.11	0.03	
	A1-175	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 15t	1000m ³	234.85600	1594.84			1448.41	114.42	32.01	
18-14企业地块											
		分部分项工程									
	0101	土石方工程									
9	010101002	挖一般土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:按设计要求 3.运距:1km	m ³	17716.90	9.50	0.40		8.23	0.68	0.19	
	A1-167换	液压挖掘机挖土 斗容量1.8m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 15t[实际1]	1000m ³	17.71690	9495.11	397.44		8225.86	681.24	190.57	
10	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1.土(方)类别:三类土 2.增运土方运距:4km 总运距按综合运距5km计算	m ³ ·km	70867.60	1.59			1.45	0.11	0.03	
	A1-175	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 15t	1000m ³	70.86760	1594.84			1448.41	114.42	32.01	
19-4企业地块											
		分部分项工程									
	0101	土石方工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
11	010101002001	挖一般土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计要求 3. 运距:1km	m ³	2314.72	9.50	0.40		8.23	0.68	0.19	
	A1-167换	液压挖掘机挖土 斗容量1.8m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 15t[实际1]	1000m ³	2.31472	9495.11	397.44		8225.86	681.24	190.57	
12	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 1. 土(方)类别:三类土 2. 挖土、借土、弃土:借土 3. 增运土方运距: 4km 总运距按综合运距5km计算	m ³ ·km	7852.48	1.59			1.45	0.11	0.03	
	A1-175	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 15t	1000m ³	7.85248	1594.84			1448.41	114.42	32.01	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
18-3企业地块					5115.44	
—		建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			5115.44	
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (191898.8+1867.86)	2.00	3875.33	
2	桂011801002001	检验试验配合费		0.10	193.77	
3	桂011801003001	雨季施工增加费		0.49	949.46	
4	桂011801004001	工程定位复测费		0.05	96.88	
18-4企业地块					8993.65	
—		建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			8993.65	
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (340668.49+0)	2.00	6813.37	
2	桂011801002001	检验试验配合费		0.10	340.67	
3	桂011801003001	雨季施工增加费		0.49	1669.28	
4	桂011801004001	工程定位复测费		0.05	170.33	
18-9企业地块					22367.31	
—		建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			22367.31	
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (847246.47+0)	2.00	16944.93	
2	桂011801002001	检验试验配合费		0.10	847.25	
3	桂011801003001	雨季施工增加费		0.49	4151.51	
4	桂011801004001	工程定位复测费		0.05	423.62	

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共2页

序号	项目名称	金额(元)	备注
18-3企业地块		436.11	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	436.11	分部分项工程费及措施项目费
18-4企业地块		766.84	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	766.84	分部分项工程费及措施项目费
18-9企业地块		1907.15	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1907.15	分部分项工程费及措施项目费
18-14企业地块		575.48	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	575.48	分部分项工程费及措施项目费
19-4企业地块		70.61	
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

规费、增值税计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第1页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
18-3企业地块				9976.95
一	建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			9976.95
1	规费	1.1+1.2+1.3		2464.44
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (5319.44+157.32)	29.35	1607.43
1.1.1	养老保险费		17.22	943.10
1.1.2	失业保险费		0.34	18.62
1.1.3	医疗保险费		10.25	561.37
1.1.4	生育保险费		0.64	35.05
1.1.5	工伤保险费		0.90	49.29
1.2	住房公积金		1.85	101.32
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (191898.8+1867.86)	0.39	755.69
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (212940.18+5115.44+436.11+0+2464.44)	3.40	7512.51
2.1	增值税		3.00	6628.69
2.2	城市维护建设税		0.21	464.01
2.3	教育附加费		0.09	198.86
2.4	地方教育附加费		0.06	132.57
2.5	水利建设基金		0.10	220.96
18-4企业地块				17482.70
一	建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			17482.70
1	规费	1.1+1.2+1.3		4274.93
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (9443.34+0)	29.35	2771.62
1.1.1	养老保险费		17.22	1626.14
1.1.2	失业保险费		0.34	32.11

规费、增值税计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第2页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (9443.34+0)	10.25	967.94
1.1.4	生育保险费		0.64	60.44
1.1.5	工伤保险费		0.90	84.99
1.2	住房公积金		1.85	174.70
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (340668.49+0)	0.39	1328.61
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (374428.44+8993.65+766.84+0+4274.93)	3.40	13207.77
2.1	增值税		3.00	11653.92
2.2	城市维护建设税		0.21	815.77
2.3	教育附加费		0.09	349.62
2.4	地方教育附加费		0.06	233.08
2.5	水利建设基金		0.10	388.46
18-9企业地块				43479.70
一	建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			43479.70
1	规费	1.1+1.2+1.3		10631.82
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (23485.76+0)	29.35	6893.07
1.1.1	养老保险费		17.22	4044.25
1.1.2	失业保险费		0.34	79.85
1.1.3	医疗保险费		10.25	2407.29
1.1.4	生育保险费		0.64	150.31
1.1.5	工伤保险费		0.90	211.37
1.2	住房公积金		1.85	434.49
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (847246.47+0)	0.39	3304.26

规费、增值税计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第3页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (931207.84+22367.31+1907.15+0+10631.82)	3.40	32847.88
2.1	增值税		3.00	28983.42
2.2	城市维护建设税		0.21	2028.84
2.3	教育附加费		0.09	869.50
2.4	地方教育附加费		0.06	579.67
2.5	水利建设基金		0.10	966.11
18-14企业地块				13119.90
一	建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			13119.90
1	规费	1.1+1.2+1.3		3208.12
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (7086.76+0)	29.35	2079.96
1.1.1	养老保险费		17.22	1220.34
1.1.2	失业保险费		0.34	24.09
1.1.3	医疗保险费		10.25	726.39
1.1.4	生育保险费		0.64	45.36
1.1.5	工伤保险费		0.90	63.78
1.2	住房公积金		1.85	131.11
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机) (255654.87+0)	0.39	997.05
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (280990.03+6749.29+575.48+0+3208.12)	3.40	9911.78
2.1	增值税		3.00	8745.69

规费、增值税计价表

工程名称:平南县大成绿色生态园18、19号企业地块土方回填工程

第4页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2.2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (280990.03+6749.29+575.48+0+3208.12)	0.21	612.20
2.3	教育附加费		0.09	262.37
2.4	地方教育附加费		0.06	174.91
2.5	水利建设基金		0.10	291.52
19-4企业地块				1627.88
一	建筑装饰装修工程(营改增)简易计税法			1627.88
1	规费	1.1+1.2+1.3		411.19
1.1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费) (925.89+0)	29.35	271.75
1.1.1	养老保险费		17.22	159.44
1.1.2	失业保险费		0.34	3.15
1.1.3	医疗保险费		10.25	94.90
1.1.4	生育保险费		0.64	5.93
1.1.5	工伤保险费		0.90	8.33
1.2	住房公积金		1.85	17.13
1.3	工程排污费	Σ (分部分项人材机+单价措施人材机) (31362.14+0)	0.39	122.31
2	税金		3.40	1216.69
2.1	增值税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费 (34475.28+827.95+70.61+0+411.19)	3.00	1073.55
2.2	城市维护建设税		0.21	75.15
2.3	教育附加费		0.09	32.21
2.4	地方教育附加费		0.06	21.47

