

2、报价一览表

项目编号：HNYS-2021-004

金额单位：元

序号	项目名称	投标报价	备注
1	育才生态区育才大道雨污水管修复及完善工程	小写：3334719.77 元 大写：叁佰叁拾叁万肆仟柒佰壹拾玖元柒角柒分	/

工期：210 日历天
质量要求：合格
投标报价为完成本项目所有服务内容在内的一切费用的总报价。



投标人(填写名称并盖章)：海南金准建设工程有限公司

法定代表人或授权委托人(签字或盖章)：[Signature]

日期：2021 年 02 月 20 日

育才生态区育才大道雨污水管修复 工程
及完善工程

投标总价

投 标 人：海南金准建设工程有限公司



(单位盖章)

2021年 02 月20 日

封-3

投 标 总 价

招 标 人： 三亚生态环境建设发展有限公司

工 程 名 称： 育才生态区育才大道雨污水管修复及完善工程

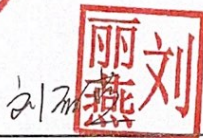
投标总价（小写）： 3,334,719.77

（大写）： 叁佰叁拾叁万肆仟柒佰壹拾玖元柒角柒分

投 标 人： 海南金准建设工程有限公司 (单位盖章)



法定代表人或其授权人： 刘燕 (签字或盖章)



编 制 人： 张思强 (造价人员签字盖章)



编 制 时 间： 2021年 02 月 20 日

编制说明

工程名称：育才生态区育才大道雨污水管修复及完善工程

一. 工程概况：本次项目设计内容主要分为污水管道工程、雨水管道工程、管道清淤工程及管道配套附属工程。具体如下：

污水管道工程：新建 436m 长的立才桥污水泵站出水压力管，采用DN350的聚乙烯PE100管。雨水管道工程：育才大道主路段新建202m长的雨水排出管，采用DN800 的II级钢筋混凝土管；英才路末端段新建116m长的雨水箱涵，规格为2000mm×1600mm。清淤工程：污水管道清淤 8040m，雨水管道清淤4644m。配套附属工程：破除及恢复路面面积约为 2511 m²，管道保护1项及其他管道配套工程等。

二. 编制范围：污水管道工程、雨水管道工程、管道清淤工程及管道配套附属工程等；

三. 编制依据：

1. 育才生态区育才大道雨污水管修复及完善工程项目施工图纸及相关说明；
2. 采用现行的标准图集、规范、工业标准、材料做法；

四. 编制方法：

1. 《市政工程工程量计算规范》 GB50857-2013；2017年《海南省市政工程综合定额》；2017年《海南省市政设施养护维修工程定额》；2017年《海南省安装工程综合定额》；等省建设主管部门发布的计价定额和计价办法及有关计价文件；
2. 人工单价执行琼建定[2019]2号文件，按122.53元/工日计取；
3. 政府有关部门下发的相关文件；
4. 根据现场施工条件、实际情况；

五. 其他相关说明：

- 1) 措施项目清单中的安全文明施工费、规费和税金应按国家或省级、行业建设主管部门的规定计价，不得作为竞争性费用。
- 2) 暂列金额、专业工程暂估价按实际发生计算，不得作为竞争性费用。



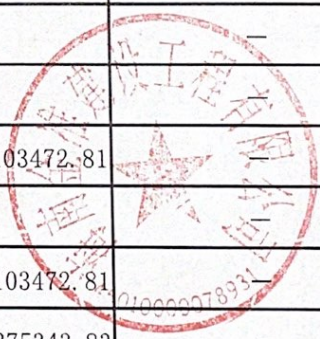
单位工程招标控制价汇总表

标段：育才生态区育才大道雨
污水管修复及完善工程

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	2165604.49	
1.1	雨水工程	1129645.57	
1.2	污水工程	1035958.92	
二	措施项目费	790298.64	
1	施工单价措施项目费	684893.36	
2	施工总价措施项目费	105405.28	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	42105.16	
2.2	其中：临时设施费	45372.46	
2.3	其中：雨季施工增加费	14829.05	
2.4	其中：夜间施工增加费	3098.61	
2.5	其中：视频监控费		—
三	其他项目费		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
四	规费	103472.81	
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费	103472.81	
五	税金	275343.83	—
招标控制价合计=一+二+三+四+五		3,334,719.77	



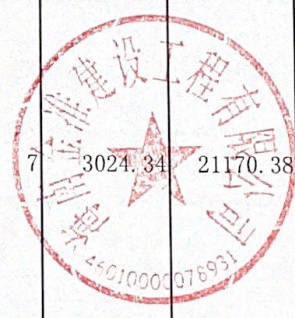
分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

工程名称：排水工程

第 1 页 共 9 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
		整个项目					2165604.49	
		雨水工程					1129645.57	
		土方工程					60933.83	
1	040101002002	雨水挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	1539	6.06	9326.1	
2	040103001001	回填方	1. 填方来源、运距：挖方利用、场内运输	m3	1257.5	23.12	29072.24	
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：10km	m3	92.89	21.52	1998.99	
4	040103001002	管道垫层	1. 密实度要求：参设计 2. 填方材料品种：中粗砂	m3	80.03	256.61	20536.5	
		检查井					21170.38	
5	040504001001	DN1250圆形砖砌雨水检查井	1. 名称：DN1250圆形砖砌雨水检查井 2. 垫层、基础材质及厚度：C15混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：水泥砂浆砌MU10砖 4. 勾缝、抹面要求：1:2防水水泥砂浆 5. 混凝土强度等级：C15 6. 盖板材质、规格：C25混凝土 7. 井盖、井圈材质及规格：C30混凝土井圈 8. 检查井井盖、井座均采用球墨铸铁件，均采用重型球墨铸铁防盗井盖、井座 9. 防渗、防水要求：防水水泥砂浆内外抹面厚20mm，抹至检查井顶部 10. 集体做法参照图	座	7	3024.34	21170.38	
		雨水口					31172.56	
6	040504009001	双篦雨水口	1. 雨水算子及圈口材质、型号、规格：双篦偏沟式雨水口 2. 垫层、基础材质及厚度：C15混凝土基础 3. 具体做法参照图集：	座	18	1306.32	23513.76	
本页小计							105617.97	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

第 2 页 共 9 页

工程名称：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：暂估
			06MS201-8、10					
7	040504006002	砌体出水口	1. 名称：八字式矩形管道出水口 2. C25底板 3. 砌筑、勾缝、抹面要求：M10水泥砂浆勾平缝 4. 集体做法参照图集 06MS201-8、10	座	1	7658.8	7658.8	
		管道工程					116064.62	
8	040501001001	II级钢筋混凝土管DN800	1. 管座材质：II及钢筋混凝土管 2. 规格：DN800 3. 接口方式：橡胶圈接	m	203	386.5	78459.5	
9	040501001002	I级钢筋混凝土管DN300	1. 管座材质：I及钢筋混凝土管DN300 2. 规格：DN300 3. 接口方式：水泥砂浆接口	m	168	223.84	37605.12	
		破除及恢复工程					177719.34	
		拆除及恢复沥青路面					36622.92	
10	041001001001	拆除沥青路面	1. 材质：沥青混凝土 2. 厚度：63cm 3. 运距：10km 4. 利用原状50%碎石	m ²	83	28.29	2348.07	
11	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位：参设计 2. 范围：参设计	m ²	83	2.15	178.45	
12	040202011001	20cm厚级配碎石底基层	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：20cm 3. 利用拆除级配碎石50%：	m ²	83	29.82	2475.06	
13	040203007004	30cm素混凝土基层	1. 混凝土强度等级：C30混凝土 2. 厚度：30cm	m ²	83	204.75	16994.25	
14	040203003001	透层	1. 材料品种：乳化沥青透层 2. 喷油量：参设计	m ²	83	4.64	385.12	
15	040203004001	封层	1. 材料品种：SBS乳化沥青下封层 2. 喷油量：参设计	m ²	83	5.97	495.51	
16	040203006001	8cm厚中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种：AC-20C 2. 沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土	m ²	83	97.19	8066.77	
本页小计							154666.65	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

工程名称：排水工程

第 3 页 共 9 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
			3. 厚度:8cm					
17	040203003002	粘层	1. 材料品种:乳化沥青粘层 2. 喷油量:参设计	m ²	83	1.42	117.86	
18	040203006002	5cm细粒式沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 3. 厚度:5cm	m ²	83	67.01	5561.83	
		拆除及恢复混凝土路面					137578.14	
19	041001001003	拆除混凝土路面	1. 材质:20cm碎石底基层+20cm水泥砼面板 2. 厚度:40 3. 利用原状50%碎石	m ²	561	16.28	9133.08	
20	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:参设计 2. 范围:参设计	m ²	561	2.15	1206.15	
21	040202011003	20cm级配碎石底基层	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm	m ²	561	29.82	16729.02	
22	040203007003	20cm水泥砼面板	1. 混凝土强度等级:参设计 2. 厚度:20	m ²	561	131.06	73524.66	
23	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:φ14	t	6.788	5448.62	36985.23	
		拆除及恢复路缘石					3518.28	
24	041001005002	拆除花岗路缘石99.5*35*12	1. 材质:花岗路缘石99.5*35*12	m	36	3.01	108.36	
25	040204004002	花岗岩路缘石99.5*35*12	1. 材料品种、规格:1. 材质:花岗岩路缘石99.5*35*12	m	36	94.72	3409.92	
		英才路末端					547364.81	
		雨水口及井筒					11041.3	
26	040504006001	砌体出水口	1. 名称:八字式矩形管道出水口 2. C25底板 3. 砌筑、勾缝、抹面要求:M10水泥砂浆勾平缝 4. 具体做法参照图集:09SMS202-1, 页59	座	1	7658.8	7658.8	
27	040504002004	混凝土井筒	1、钢筋混凝土结构 2、具体做法参照图集:09SMS202-1, 页59	座	3	1127.5	3382.5	
本页小计							157817.41	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

工程名称：排水工程

第 4 页 共 9 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
		雨水箱涵 B*H2000*1600					536323.51	
28	040101002004	挖雨水箱涵沟 槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	1750.7	6.33	11082.06	
29	040103001005	回填方	1. 填方材料品种：原土回填 2. 填方来源、运距：挖方利用、场内运输	m3	973.4	23.12	22505.01	
30	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：10km	m3	631.31	21.52	13585.79	
31	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 模板的制作、安装	m3	69.6	595.91	41475.34	
32	040306003001	箱涵底板	1. 混凝土强度等级：C35 2. 模板的制作、安装	m3	90.48	656.6	59409.17	
33	040306004001	箱涵侧墙	1. 混凝土强度等级：C35 2. 模板的制作、安装	m3	111.36	711.25	79204.8	
34	040306005001	箱涵顶板	1. 混凝土强度等级：C35 2. 模板的制作、安装	m3	90.48	722.48	65369.99	
35	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB300 2. 钢筋规格：Φ12	t	1.23	5533.42	6806.11	
36	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ12	t	12.354	5712.75	70575.31	
37	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ20	t	33.385	4957.81	165516.49	
38	040402017001	变形缝	1. 类别：变形缝 2. 材料品种、规格：油浸麻丝	m	23.2	34.2	793.44	
		管道修复					175220.03	
		管道清淤					148011.95	
39	04B001	雨水管清淤 DN1200	1. 管道清淤：DN1200 2. 吸泥车吸泥：按管道载面积的25%	m	77	160.61	12366.97	
40	04B002	雨水管清淤 DN1000	1. 管道清淤：DN1000 2. 吸泥车吸泥：按管道载面积的25%	m	185	114.56	21193.6	
41	04B003	雨水管清淤 DN800	1. 管道清淤：DN800 2. 吸泥车吸泥：按管道载面积的25%	m	957	49.29	47170.53	
本页小计							617054.61	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

工程名称：排水工程

第 5 页 共 9 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
42	04B004	雨水管清淤 DN600	1. 管道清淤：DN600 2. 吸泥车吸泥：按管道载面积的25%	m	1365	49.29	67280.85	
		管道预处理					27208.08	
43	04B006	雨水管清淤 DN600	1. 管道清淤：DN600 2. 吸泥车吸泥：按管道载面积的25%	m	552	49.29	27208.08	
		污水工程					1035958.92	
		立才桥泵站压力管工程					662938.06	
		土方工程					29288.37	
44	040101002001	污水挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m ³	610.11	6.14	3746.08	
45	040103001008	回填土	1. 密实度要求：>95% 2. 填方材料品种：回填土 3. 填方来源、运距：挖	m ³	450.44	23.12	10414.17	
46	040103001009	回填砂	1. 填方材料品种：中粗砂	m ³	51.23	256.61	13146.13	
47	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土	m ³	92.1	21.52	1981.99	
		管道铺设					270139.7	
48	040501003001	污水球墨铸铁管DN300	1. 材质及规格：球墨铸铁管DN300 2. 接口方式：T型橡胶圈接口 3. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	390	535.65	208903.5	
49	040501004002	聚乙烯PE100管DN300(牵引管)	1. 材质及规格：聚乙烯PE100管DN300 2. 连接形式：热熔连接	m	86	666.58	57325.88	
50	040501003002	污水球墨铸铁管DN400	1. 材质及规格：球墨铸铁管DN400 2. 接口方式：T型橡胶圈接口 3. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	9	434.48	3910.32	
		管道及附属构筑物					26848.14	
51	040504002001	污水检查井Φ1000	1. 垫层、基础材质及厚度：c10混凝土垫层 2. 混凝土强度等级：c25 3. 盖板材质 规格：钢	座	2	3491.56	6983.12	
本页小计							400900.12	

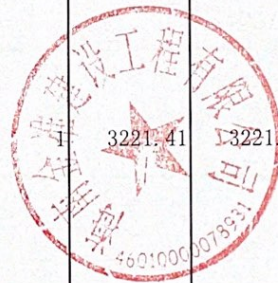
分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

第 6 页 共 9 页

工程名称：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：暂估	
			混凝土盖板 4. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁 φ700 5. 5. 按规范要求，需加装防坠网，防坠网需满足设计要求 6. 图集：06MS201-3-21						
52	040504001002	圆形排泥阀井 φ1000	1. 垫层、基础材质及厚度：c10混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10砖 3. 砂浆强度等级、配合比：1：2防水水泥砂浆抹面 4. 混凝土强度等级：c25 5. 盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板 6. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁 φ700 7. 5. 按规范要求，需加装防坠网，防坠网需满足设计要求 6. 图集：07MS101-2	座	2	3221.41	6442.82		
53	040504001003	排气阀井 φ1200	1. 垫层、基础材质及厚度：C10混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10砖 3. 混凝土强度等级：c25 4. 盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板 5. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁 φ700 6. 5. 按规范要求，需加装防坠网，防坠网需满足设计要求 6. 图集：07MS101-2	座		3221.41	3221.41		
54	040504002002	污水压力检查井	1. 垫层、基础材质及厚度：c10混凝土垫层 2. 混凝土强度等级：c25 3. 盖板材质、规格：混凝土盖板 4. 井盖、井圈材质及规格：c30混凝土井圈，球墨铸铁井盖 5. 5. 按规范要求，需加装防坠网，防坠网需满足设计要求	座	1	4607.83	4607.83		
本页小计							14272.06		



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

第 7 页 共 9 页

工程名称：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：暂估
			足设计要求 6. 图集:06MS201-3-28					
55	040504002003	消能井	1. 垫层、基础材质及厚度:C10混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:c25 3. 盖板材质、规格:混凝土盖板 4. 井盖、井圈材质及规格:c30混凝土井圈球墨铸铁井盖 5. 5. 按规范要求,需加装防坠网,防坠网需满足设计要求 6. 图集:06MS201-3-	座	1	5592.96	5592.96	
		拆除工程					336661.85	
		拆除及恢复一级钢筋混凝土管d300					4846.2	
56	041001006001	拆除一级钢筋混凝土管道DN300	1. 材质:一级钢筋混凝土管 2. 管径:DN300	m	60	2.25	135	
57	040501001003	I级钢筋混凝土DN300	1. 管座材质:I及钢筋混凝土管 2. 规格:DN300	m	60	78.52	4711.2	
		拆除及恢复双篦雨水口					11337.76	
58	041001009001	拆除双篦雨水口	1. 结构形式:砖石结构 2. 规格尺寸:0.38*1.45*1.1m 3. 强度等级:参设计	座	8	43.85	350.8	
59	040504009002	双篦雨水口	1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:铸铁箅子 2. 垫层、基础材质及厚度:C15混凝土基础 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:MU10砖 5. 砂浆强度等级及配	座	8	1373.37	10986.96	
		拆除及恢复沥青混凝土路面					318913.89	
60	041001001004	拆除路面	1. 材质:沥青混凝土 2. 厚度:63cm 3. 利用原状50%碎石	m2	543.48	27.68	15043.53	
61	040202011004	20cm碎石底基	1. 石料规格:参设计	m2	762	29.82	22722.84	
本页小计							59543.29	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才
大道雨污水管修复及完
善工程

第 8 页 共 9 页

工程名称：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：暂估价
		层	2. 厚度:20cm					
62	040203007005	30cm素混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C30混凝土 2. 厚度:30cm	m ²	762	204.75	156019.5	
63	040203006003	中粒式沥青混凝土AC-20C	1. 沥青品种:AC-20C 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 厚度:8cm	m ²	762	97.2	74066.4	
64	040203006004	细粒式沥青混凝土AC-13C	1. 沥青品种:AC-13C 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 3. 厚度:5cm	m ²	762	67.01	51061.62	
		拆除及恢复花岗岩路缘石					1564	
65	041001005003	拆除路缘石	1. 材质:石质路缘石	m	16	3.03	48.48	
66	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:石质路缘石99.5*35*12	m	16	94.72	1515.52	
		污水管道清淤工程					373020.86	
67	04B007	管道清淤DN600	1. 管道清淤DN600 2. 吸泥量按管道截面积的40%计算	m	427	71.32	30453.64	
68	04B008	管道清淤DN500	1. 管道清淤DN500 2. 吸泥量按管道截面积的40%计算	m	4054	50.45	204524.3	
69	04B009	管道清淤DN400	1. 管道清淤DN400 2. 吸泥量按管道截面积的40%计算	m	1238	35.76	44270.88	
70	04B010	管道清淤DN300	1. 管道清淤DN300 2. 吸泥量按管道截面积的40%计算	m	710	24.34	17281.14	
71	04B011	管道清淤DN400	1. 管道清淤DN400 2. 吸泥量按管道截面积的40%计算	m	2139	35.76	76490.64	
		措施项目					684893.36	
72	琼 040301013001	打拔钢板桩	1. 名称:拉森III型钢板桩 2. 桩长度:桩长6米 3. 钢板桩规格、厚度:拉森III型钢板桩	t	367.2	1292.91	474756.55	
73	琼 040301013002	打拔钢板桩	1. 名称:拉森III型钢板桩 2. 桩长度:桩长9米 3. 钢板桩规格、厚度:	t	135	1342.11	181184.85	
本页小计							1311673.8	

总价措施项目清单与计价表

标段：育才生态区育才大道雨水管修复及完善工程

工程名称：排水工程

单位：元 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			39839.2			
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8	39839.2			
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部	安全防护、文明施工基本费	0				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	2265.93			默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附
8	1.4	临时设施费			45372.5			
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05	45372.5			
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				

编制人(造价人员): 张总强

复核人(造价工程师): 张总强

注: 1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2. 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

标段：育才生态区育才大道

工程名称：排水工程

雨污水管修复及完善工程

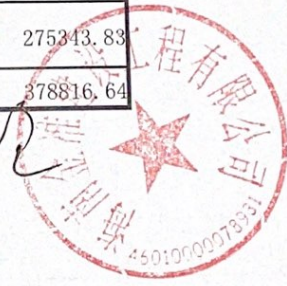
第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		103472.81
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	103472.81
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+	A+B+C+D	9	275343.83
合计					378816.64

编制人（造价人员）：张国强

复核人（造价工程师）：张国强

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。



第二轮报价一览表（最终报价）

项目编号：HNYS-2021-004

金额单位：元

序号	项目名称	投标报价（元）	备注
1#	育才生态区育才大道雨污水管修复及完善工程	小写：3191278.10 大写：叁佰壹拾玖万壹仟贰佰柒拾捌元壹角零分	
工期：210 日历天 质量要求：合格 投标报价为完成本项目所有服务内容在内的一切费用的总报价			

投标单位：海南金准建设工程有限公司

投标人签名：符文鑫

日期：2021年02月20日