#### 咸水村生态停车场

#### 预 算 价

预算价:

(小写): 425,455.55

(大写): 肆拾贰万伍仟肆佰伍拾伍元伍角伍分

建设单位:



造价咨询人



法定代表人 或其授权人:



法定代表人



人:





编制时间:

复核时间:

#### 制说明 编

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页共1页

- 工程概况:
- 1、建设单位:新丰县沙田镇咸水村村民委员会
- 2、工程范围: 市政工程与园林工程 3、地区类别: 四类地区
- 二、编制依据:
- 1、采用工程量清单计价模式编制。
- 2、执行的规范及定额:

以下《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《广东省安装工程工程量清单计价指引(2013)》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省通用安装工程综合定额(2018)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则(2018)》等。

3、韶关市建设工程造价管理站发布的相关工程计价文件。 4、取费标准:

4、取费标准:
(1)绿色施工安全防护措施费:绿色施工安全防护措施费:依据《广东省通用安装工程综合定额(2018)》,《广东省市政工程综合定额(2018)》,《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》;建筑工程费率基础为人工费+施工机具费,费率为19%;安装工程费率基础为人工费+施工机具费,费率为19%;回林绿化工程费率基础为人工费+施工机具费,费率为10%;预算包干费:建筑工程预算包干费基础按分部分项的人工费+施工机具费。对证据于费率的10%,市政工程预算包干费基础按分部分项的人工费+施工机具费。对证据于费率的10%,市政工程预算包干费基础按分部分项的人工费+施工机具费,费率为6%,同林绿化工程预算包干费基础按分部分项的人工费+施工机具费,费率为6%。(2)税金:执行《广东省住房和城乡建设厅关于调整广东省建设工程计价依据增值税税率的通知》(粤建标函【2019】819号)中采用一般计税方法计税的,增值税率税率取9%计算。(3)利润、按人工费与施工机具费之和的20%。

- (3)利润:按人工费与施工机具费之和的20%。 5、主要材料价格参考韶关市建设工程造价管理站发布的2024年《新丰县第一季度信息价》及2024年1月份《韶关市信息价》,发布价内没有的,参考同期市场价。

三、其他说明:

1 =	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	《建设工程工程量清单计价规范》	(CB50500-2013)	及有关说明

# 单位工程预算汇总表

工程名称: 咸水村生态停车场

标段:

第1页 共1页

	以小们主心停干场	1小汉:	第 1 页
序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	356369.75	
1. 1	停车场	251375.00	
1.2	人行健康步道	28718.03	
1.3	园林种植	76276.72	
2	措施合计	28110.54	
2. 1	绿色施工安全防护措施费	19291. 47	
2. 2	其他措施费	8819.07	
3	其他项目	5845. 90	_
3. 1	暂列金额		
3. 2	暂估价		
3. 3	计日工		
3. 4	总承包服务费		
3. 5	预算包干费	5845. 90	
3. 6	工程优质费		
3. 7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3. 9	现场签证费用		
3. 10	其他费用		
4	税前工程造价	390326. 19	
5	增值税销项税额	35129.36	_
6	总造价	425455.55	
	预算价合计=1+2+3+5	425, 455. 55	0.00

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页 共3页

特別   特別   特別   特別   特別   特別   特別   特別	<u> </u>	尔: 咸水村生态位	<b></b>					第 1 页	共 3 页		
学位								金额(元)			
1 040202001001   将床(情) 整形   1. 部位:路床碾压接触   m2 872.74   2. 37 2668.39     2 040101001002   控一般士力   1. 土填美別:一、二美土   2. 22. 06 5. 55 3106.26     3 040103002001   余方弃量   1. 政存料品种: 一般土壌   m3 522.06 17. 52 9146.49     4 040204004001   交商側(平、線 ) 万花岗岩立線石   2. 30厚1:3木泥砂浆   m   136 112.10 15245.60     5 040202003002   水泥石粉稳定   1. 水泥仓量: 66 2. 厚皮: 20cm   m   2 791 60.14 47570.74     6 040202003001   卯石   1. 石科: 50-100   2. 戸皮: 20cm   m   2 791 33.80 26735.80     7 040204002001   块料铺设   2. 河原1: 4干硬性水泥砂浆   3. 18の厚(25)透水配热层   1. 北料品种、规格: 黄色透水胶   2. 30厚1: 11-环栓水泥砂浆   3. 18の厚(25)透水配热层   1. 北料品种、规格: 黄色透水胶   2. 30厚1: 11-环栓水泥砂浆   3. 18の厚(25)透水配热层   4. 原土打介 (万次)皮含9%。   m2 2 246.4   217.59 53614.18     8 040204002002   块料铺设   2. 30厚1: 11-环栓水泥砂浆   3. 18の厚(25)透水配热层   4. 原土打介 (万次)皮含9%。   m   2 298.36   183.76 54826.63   1. 北村部 (万分)皮含9%。   m   37.5 168.50   6318.75   1. 北村部 (万分)皮皮含9%。   m   37.5 168.50   6318.75   1. 北村部 (万分)皮皮含9%。   m   37.5 168.50   6318.75   4. 原土打介 (万次)皮皮含9%。   m   37.5 168.50   6318.75   4. 原土打介 (分次度含9%。   m   37.5 168.50   6318.75   4. 原土指面 序皮 15cm   p   1. 上填炭别: 人机配合开校   251375.00	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量	/ <del>/                                  </del>	₩ A A M	其中		
1   040202001001   路床(槽)整形   1.部位:路床碾压检验   m2   872.74   2.37   2068.39     2   040101001002   挖一敷上方   1.土壤类别:一、二类上   2.抢土液投;2m   内   m3   522.06   5.95   3106.26     3   040103002001   余方寿置   1.皮弃料品种:一般土壤   m3   522.06   17.52   9146.49     4   040204004001   安砌侧(平、					1 124		综合单价	· 综合合价	暂估价		
2 040101001002 控一般土方											
2	1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床碾压检验	m2	872.74	2. 37	2068.39			
4 040204004001 京方子直 2.	2	040101001002	5. 95	3106. 26							
4	3	040103002001	余方弃置		m3	522.06	17. 52	9146. 49			
5   040202003002   水泥石が移足   2. 厚度:20cm   m2   191   00.14   41370.74     6   040202003001   卵石   1. 石料:50-100   m2   791   33.80   26735.80     7   040204002001   块料铺设   1. 块料品种、规格:植草砖250* 2. 30厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 180厚C25透水砼整层 4. 原土打方(方实度≥93%)   m2   246.4   217.59   53614.18     8   040204002002   块料铺设   1. 块料品种、规格: 皮色透水砖 2.30*115*50   2. 30厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 180厚C25透水砼整层 4. 原土打方(方实度≥93%)   m2   298.36   183.76   54826.63     9   040204002003   块料铺设   1. 块料品种、规格: 灰色透水砖 2.30*115*50   2. 30厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 180厚C25透水砼整层 4. 原土打方(方实度≥93%)   m2   119.42   183.76   21944.62     10   040204004002   车挡器   1. 材料品种、规格: 150*300*70   0成品砼车档 2. 100厚C25砼 6. 原土打方(方实度≥93%)   m   37.5   168.50   6318.75     11   040203007001   水泥泥凝土   1. 混凝土强度等级: C25水泥泥 凝土烙面 厚度 15cm   m2   81.75   132.08   10797.54     12   040101001001   挖一般土方   2. 拉土深度: 300mm   m3   90   14.01   1260.90	4	040204004001		50花岗岩立缘石	m	136	112. 10	15245. 60			
1. 块料品种、规格: 植草砖250* 2. 写度: 20 cm 2. 厚度: 20 cm 2. 原度: 20 cm 2. 原度: 20 cm 2. 以料品种、规格: 植草砖250* 2. 30 厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 2. 30 厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 2. 30 厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 2. 30 厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 2. 30 厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 3. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 4. 材料品种、规格: 150*300*70 00成品砼车档 5. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 4. 材料品种、规格: 150*300*70 00成品砼车档 5. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 4. 材料品种、原土打穷(夯实度≥93%) 5. 180 厚C25透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 4. 反上打穷(夯实度≥93%) 5. 180 厚C25 透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 5. 180 厚C25 透水砼垫层 4. 原上打穷(夯实度≥93%) 5. 180 厚C25 透水砼型层 5. 180 厚C25 透水砼型层 6. 原上打穷(夯实度≥93%) 5. 180 厚C25 透水砼型层 7. 上被上的面 厚度 15 cm 6. 251375. 00 7. 行健康步道 7. 上域类别: 人机配合开挖 7. 12 040101001001 挖一般土方 7. 比类别: 人机配合开挖 7. 挖土深度: 300 mm 7. 14. 01 1260. 90	5	040202003002	水泥石粉稳定	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:20cm	m2	791	60. 14	47570.74			
200×75 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%)  8 040204002002 块料铺设 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%)  m2 298.36 183.76 54826.63  1.块料品种、规格:英色透水砖 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%)  m2 119.42 183.76 21944.62  1.块料品种、规格:灰色透水砖 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%)  m2 119.42 183.76 21944.62  1.材料品种、规格:方变变度≥93%)  m2 119.42 183.76 21944.62  1.材料品种、规格:150*300*70 0成品砼车档 2.100厚C25砼 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%)  m1 37.5 168.50 6318.75  11 040203007001 水泥泥凝土 混凝土强度等级:C25水泥泥  m2 81.75 132.08 10797.54  中车场合计 251375.00  人行健康步道  1. 土壤类别:人机配合开挖  m3 90 14.01 1260.90	6	040202003001	卵石		m2	791	33. 80	26735.80			
8 040204002002 块料铺设 230*115*50 2. 30厚1: 4干硬性水泥砂浆 3. 180厚(25:透水砼垫层 4. 原土打夯(夯实度≥93%) m2 298. 36 183. 76 54826. 63	7	7 040204002001 块料铺设 200*75 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层 4.原土打夯(夯实度≥93%) m2 246.4 217.59									
9 040204002003 块料铺设 230***115**50	8	040204002002	块料铺设	230*115*50 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层	m2	298. 36	183. 76	54826. 63			
10 040204004002 车挡器	9	040204002003	块料铺设	230*115*50 2.30厚1:4干硬性水泥砂浆 3.180厚C25透水砼垫层	m2	119. 42	183. 76	21944. 62			
11     040203007001     水泥飛艇工     凝土路面 厚度 15cm     m2     81.75     132.08     10797.54       停车场合计     停车场合计     251375.00       人行健康步道     1. 土壤类别:人机配合开挖     2. 挖土深度:300mm     m3     90     14.01     1260.90	10	040204004002	车挡器	0成品砼车档 2.100厚C25砼 3.180厚C25透水砼垫层		37. 5	168. 50	6318. 75			
人行健康步道	11	040203007001	水泥混凝土		m2	81. 75	132. 08	10797. 54			
1. 土壤类别:人机配合开挖 12 040101001001 挖一般土方 2. 挖土深度:300mm m3 90 14.01 1260.90		停车场合计									
12   040101001001   挖一般土方   2. 挖土深度:300mm   m3   m3   90   14.01   1260.90		人行健康步道									
3. 土万运距:3km	12	040101001001	挖一般土方		m3	90	14. 01	1260.90			
本页小计 252635.90				本页小计				252635.90			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第2页 共3页

	称: 咸水村生态	17 千勿					弟 2 贝	共 3 贝		
						=	金额(元)			
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中		
/, 3	N El Migri	NA IN	A I I I II III II	単位		综合单价	综合合价	暂估价		
13	050201001001	园路	1. 1mm密封保护剂 2. 2mm脱模粉,压模 3. 3mm彩色强化料 4. 30厚1:3水泥砂浆 5. 150厚C25素混凝土基层 6. 垫层厚度、宽度、材料种类: 100厚碎石垫层(20~40粒径)	m2	90	197. 93	17813. 70			
14	040202011001	碎石垫层	1. 石料规格: 碎石垫层(20 <sup>~</sup> 40 粒径)	m2	85. 5	29. 46	2518.83			
15	010501001001	基础垫层	1. 混凝土种类:C20混凝土垫层	m3	3.6	470.11	1692.40			
16	010501003001	基础	1. 混凝土种类:C25混凝土基础	m3	9.45	467.75	4420.24			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆 钢 φ10内	t	0. 2085	4853.52	1011.96			
		人行健康步道 合计					28718.03			
		6. 垫层厚度、宽度、材料种类: 100厚碎石垫层(20~40粒径)  1202011001 碎石垫层								
18	050102002001	栽植灌木	2. 种类: 大红花	株	290	166. 50	48285.00			
19	050102002004	栽植灌木	2. 种类: 红继木球	株	11	215. 24	2367. 64			
20	050102002003	栽植灌木	2. 种类: 非洲茉莉	株	14	198. 88	2784. 32			
21	050102002011	栽植灌木	2. 种类: 勒杜鹃	株	14	198. 53	2779. 42			
22	050102008001	栽植花卉	2. 株高, 冠幅:30cm, 30cm	m2	230	59. 93	13783. 90			
23	050102002006	147. 33	2651.94							
24	050102002009	栽植灌木	1. 株高、冠径:80cm、100cm 2. 种类:红花千层 3. 养护期:12个月	株	10	176. 60	1766.00			
25	25 050102012001 铺种草皮 1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:台湾草 m2 50 37. 17									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第3页 共3页

	程名称: 咸水村生态停车场 第 3 页 共 金额 (元)											
							金额(元)					
序号	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量 单位	工程量			其中				
/1 3	- X H 4M + 3	77 11 -11/1/1	VI II III III III	単位	工/工生	综合单价	综合合价	暂估价				
								= ни и				
		园林种植合计					76276.72					
		措施项目										
26	041102001001	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	56. 808	46. 27	2628. 51					
27	041102002001	基础模板	1. 构件类型:基础模板	m2	108	57. 32	6190. 56					
		单价措施合计					8819.07					
	1		 本页小计				8819.07					
			合 计				365188.82					

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页 共2页

序号	郊: 咸水村生态(4     项目编码 	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率(%)	第 1 闭整后 金额(元)	<u> </u>
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	19.8	19291. 47			以的施之基业区。单整为道工16桥、筑率 分程30内万目率分人工和础工分计独工4.路程5.涵水物为 部总0(元按乘部工机为;程不算场程35、费0、处工4;,分费万含)基以;分费具计以类同;地费%管率"隧理程5 项用元30的本1,项与费算专型费 平率 网为 道构费% 工在以0项费20
2	粵0411090090 01	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				以分子不可以的,不可与,不可与,不可以的人工和为,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以
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	交通疏解员增加费		15				按照项目分工 等的的15% 等的有方方 等的有方方, 计算时 结算时据实

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第2页 共2页

<u> 上性石</u> 型	工程名称: 咸水村生态停车场       第 2 页         市局       第 2 页         市局       第 2 页													
序号	(%) (元) (安全(%) 金额(几)													
						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0411090080 01	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				赶工措δ)* (1-δ)* (2)* (1-δ)* (3)* (1-δ)* (3)* (4)* (4)* (5)* (5)* (6)* (7)* (7)* (7)* (8)* (7)* (8)* (7)* (1)* (1)* (1)* (1)* (1)* (1)* (1)* (1						
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			19291.47									

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页 共1页

	<b>咸水村生态停车场</b>			第 1 页
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	5845. 90		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	5845. 90		_

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	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	390326. 19	9	35129.36
		合 计			35129. 36

工程名称: 咸水村生态停车场 第 1 页 共 6 页

工生石小	: 咸水州生态停车	<b>刻</b>								<del>71</del> 1	火井りり
<b>       </b>	始五司	to the	A C	<b>一</b> 和县			其中:	(元)			综合单价
序号	编码	名称	単位	工程量	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	(元)
		停车场									
	040202001001	路床(槽)整形	m2	872.74	0. 27		1.61	0. 21	0. 28	2.37	
1	D2-1-1	路床碾压检验	100m2	8. 7274	0. 27		1. 61	0. 21	0. 28	2.37	2.3
	040101001002	挖一般土方	m3	522.06	1.46		3. 21	0. 59	0.70	5. 95	
2	D1-1-6	人工挖一般土方 一、二类土	100m3天 然密实方	0. 26103	0.84			0. 11	0.13	1. 08	
2	D1-1-36	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3 天然密实 方	0. 495957	0.62		3. 21	0.48	0. 57	4. 88	5. 9
	040103002001	余方弃置	m3	522.06			13. 73	1. 73	2.06	17. 52	
3	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3 天然密实 方	0. 52206			13. 73	1.73	2.06	17. 52	17. 5
	040204004001	安砌侧(平、缘)石	m	136.00	9. 57	100.00		1.09	1. 44	112. 10	
4	D2-4-20 换	缘石铺设 花岗岩 长度 50cm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找 平 M15	100m	1.36	9. 57	100. 00		1. 09	1. 44	112. 10	112. 1
	040202003002	水泥石粉稳定	m2	791	10. 59	43. 42	2.64	1.50	1. 98	60.14	
5	D2-2-1 换	路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6 % 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m2	7. 91	10. 59	43. 42	2. 64	1. 50	1. 98	60.14	60.1
	040202003001	卵石	m2	791	1.71	29. 87	1.41	0.35	0. 47	33.80	
6	D2-4-12 换	人机配合铺装石屑底层 厚度 15cm 换为【卵石】 实际厚度(cm):20	100m2	7. 91	1. 71	29. 87	1.41	0. 35	0. 47	33. 80	33. 8
7	040204002001	块料铺设	m2	246.40	51.13	149. 84	1.84	6. 85	7. 95	217. 59	
7	D2-4-9	人工铺植草砖	100m2	2.464	15. 86	54. 21		1.80	2. 38	74. 25	217.5

工程名称: 咸水村生态停车场 第 2 页 共 6 页

工生石物	:									为 4	<u> </u>
序号	<i>い</i> 台 エロ	7 Ib	<del></del>	<b>一</b> 和县			其中:	(元)			综合单价
<b>分</b> 写	编码	名称	単位	工程量	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	(元)
	借E1-2-98	植草砖 植草	100m2	2.464	6. 30	8. 43	0.77	0. 92	1.06	17. 49	
	借A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):30 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M15	100m2	2. 464	10. 57	15. 45	0.63	1. 98	1.68	30.30	
	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 实际厚度(cm):18	100m2	2. 464	16. 96	71. 74	0. 24	1.95	2. 58	93.47	
	D2-1-2	人行道整形碾压	100m2	2.464	1. 45		0.20	0. 19	0.25	2.08	
	040204002002	块料铺设	m2	298.36	41.34	130. 17	1.07	4. 82	6. 36	183. 76	
	D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3 cm 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M15	100m2	2. 9836	22. 16	57. 82	0. 64	2. 59	3. 42	86. 63	
8	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 实际厚度(cm):18	100m2	2. 9836	16. 96	71. 74	0. 24	1. 95	2. 58	93. 47	183. 76
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	2. 9836	0.77	0. 60		0.09	0.12	1. 58	
	D2-1-2	人行道整形碾压	100m2	2. 9836	1. 45		0. 20	0. 19	0. 25	2.08	
	040204002003	块料铺设	m2	119.42	41. 34	130. 17	1. 07	4. 82	6. 36	183. 76	
	D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3 cm 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M15	100m2	1. 1942	22. 16	57. 82	0. 64	2. 59	3. 42	86. 63	
9	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 实际厚度(cm):18	100m2	1. 1942	16. 96	71. 74	0. 24	1. 95	2. 58	93. 47	183. 76
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	1. 1942	0.77	0.60		0.09	0. 12	1. 58	

工程名称: 咸水村生态停车场 第 3 页 共 6 页

<b>亡</b> 口	<i>ਮ</i> ੇ <i>ਵ</i> ਜ	h Th	34 A	マ和目			其中:	(元)			综合单价
序号	编码	名称 	单位	工程量	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	(元)
	D2-1-2	人行道整形碾压	100m2	1. 1942	1.45		0.20	0.19	0. 25	2.08	
	040204004002	车挡器	m	37. 50	29. 26	128. 02	2.60	3.84	4. 78	168. 50	
	D2-4-19 换	缘石铺设 混凝土 长度 50cm 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M15	100m	0. 375	7. 06	36. 59	0. 13	0.82	1.08	45. 67	
10	D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	0.15	3. 02	19.09	2.03	0.80	0.76	25. 70	
	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 实际厚度(cm):18	100m2	0. 375	16. 96	71.74	0. 24	1. 95	2. 58	93. 47	168. 50
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	0.375	0.77	0.60		0.09	0.12	1.58	
	D2-1-2	人行道整形碾压	100m2	0. 375	1.45		0.20	0. 19	0. 25	2.08	
	040203007001	水泥混凝土	m2	81. 75	27. 36	97. 19	0.25	3. 14	4. 14	132.08	
11	D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 实际厚度(cm):15	100m2	0.8175	26. 59	96. 59	0.25	3.05	4.03	130. 51	132. 08
	D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	0.8175	0.77	0.60		0.09	0.12	1.58	
		人行健康步道									
	040101001001	挖一般土方	m3	90	1. 46		9. 52	1. 38	1. 65	14. 01	
12	D1-1-6	人工挖一般土方 一、二类土	100m3天 然密实方	0.045	0.84			0.11	0. 13	1.08	
13	D1-1-36	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3 天然密实 方	0. 0855	0. 62		3 <b>.</b> 21	0.48	0. 57	4. 88	14. 01

工程名称: 咸水村生态停车场 第 4 页 共 6 页

	编码	名称		工程量							
序号			单位		人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	综合单价 (元)
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	1000m3 天然密实 方	0.054			6. 32	0.80	0. 95	8.06	
	050201001001	园路	m2	90	61.08	116. 99	1.30	9. 21	9.36	197. 93	
	借A1-17-22 换	水泥砂浆抓纹路面 分格 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M15 合并制作子目 干混地面砂浆 DS M20	10m2	9	41. 33	46. 27	0. 76	6.60	6. 31	101. 26	197. 93
13	D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	100m2	0.9	15. 19	59. 94	0. 20	1. 75	2. 31	79. 39	
	D5-1-16	垫层 石屑	10m3	0.9	4. 56	10. 78	0.34	0.86	0.74	17. 28	
	040202011001	碎石垫层	m2	85. 5	2. 11	23. 25	2.80	0. 56	0.74	29.46	
14	D2-2-24 换	人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m2	0.855	2. 11	23. 25	2.80	0.56	0.74	29.46	29. 46
	010501001001	基础垫层	m3	3.6	57.84	386. 97		16.63	8. 68	470.11	
15	借A1-5-78	混凝土垫层	10m3	0.36	57.84	0. 73		16.63	8. 68	83. 87	470.11
	借8021903	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C 20	m3	3 <b>.</b> 654		386. 24				386. 24	
	010501003001	基础	m3	9.45	45. 69	400.79	0.89	13. 39	6. 99	467.75	
16	借A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础	10m3	0.945	45. 69	<b>7.</b> 52	0.89	13. 39	6. 99	74. 48	467.75
10	借8021904	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C 25	m3	9. 5445		393. 27				393. 27	
17	010515001001	现浇构件钢筋	t	0. 2085	710.26	3787. 10	31. 61	213. 28	111. 28	4853.52	

工程名称: 咸水村生态停车场 第 5 页 共 6 页

	:	% 		ı						71 0	<u> </u>
序号	编码	名称	单位	<b>- 10 目</b>	其中: (元)						综合单价
				工程量	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	(元)
	借A1-5-102	现浇构件圆钢 Φ10内	t	0. 2085	710. 26	3787.10	31.61	213. 29	111. 27	4853.53	4853. 52
		园林种植									
	050102002001	栽植灌木	株	290	51.95	81. 09	14. 78	8. 67	10.01	166. 50	
18	借E1-3-14 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 机械 灌溉 冠径(φcm) 120以内 保养月 数:12	100丛 • 月	2.9	20. 59	4. 72	13. 24	4. 40	5. 07	48. 01	166. 50
	借E1-2-20	栽植灌木(冠径cm) 100以内	100丛	2.9	31. 36	76. 37	1.55	4. 28	4.94	118. 49	
	050102002004	栽植灌木	株	11	51.95	129. 83	14. 78	8. 67	10.01	215.24	
	借E1-2-20	栽植灌木(冠径cm) 100以内	100丛	0.11	31. 36	125. 12	1.55	4. 28	4.94	167. 23	
19	借E1-3-14 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 机械 灌溉 冠径(Φcm) 120以内 保养月 数:12	100 <u>从</u> •	0.11	20. 59	4. 72	13. 24	4. 40	5. 07	48.01	215. 24
	050102002003	栽植灌木	株	14	69.48	107. 59	1.85	9. 27	10.70	198. 88	
	借E1-2-20	栽植灌木(冠径cm) 100以内	100丛	0.14	31. 36	103. 25	1.55	4. 28	4.94	145. 37	
20	借E1-3-17 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 人工 灌溉 冠径(φcm) 120以内 保养月 数:12	100丛 • 月	0.14	38. 12	4. 33	0.30	4. 99	5. 76	53. 51	198.88
	050102002011	栽植灌木	株	14	69. 48	107. 24	1.85	9. 27	10.70	198. 53	
	借E1-2-20	栽植灌木(冠径cm) 100以内	100丛	0.14	31.36	102. 90	1.55	4. 28	4.94	145. 02	
21	借E1-3-17 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 人工 灌溉 冠径(φcm) 120以内 保养月 数:12	100丛 • 月	0.14	38. 12	4. 33	0.30	4. 99	5. 76	53. 51	198. 53
22	050102008001	栽植花卉	m2	230	24. 42	27. 93	0. 58	3. 25	3. 75	59. 93	

工程名称: 咸水村生态停车场 第 6 页 共 6 页

	: 风水竹生芯停车	名称	単位	工程量	其中: (元)						
序号	编码				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	(元)
	借E1-2-67	露地花卉成片栽植 木本花卉(育苗袋 фcm) 15以内	100m2	2. 3	7. 76	22. 45	0.37	1.06	1.22	32. 85	
	借E1-3-75 *6	片植木本花卉保养 喷灌 保养月数: 12	100m2 • 月	2. 3	16.66	5. 48	0. 21	2. 19	2. 53	27. 08	59.9
	050102002006	栽植灌木	株	18	24. 97	100.34	11. 75	4. 77	5. 51	147. 33	
	借E1-3-13 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 机械 灌溉 冠径(φcm) 80以内 保养月数:12	100丛 • 月	0. 18	17. 57	3. 68	10.98	3. 71	4. 28	40. 23	147. 33
	借E1-2-18	栽植灌木(冠径cm) 60以内	100丛	0.18	7. 39	96.66	0.77	1.06	1. 23	107. 11	
	050102002009	栽植灌木	株	10	51.95	91. 18	14. 78	8. 67	10.01	176.60	
24	借E1-3-14 *6	单株、单丛植物保养 灌木保养 机械 灌溉 冠径(φcm) 120以内 保养月数:12	100丛 • 月	0. 1	20. 59	4. 72	13. 24	4. 40	5. 07	48.01	176. 60
	借E1-2-20	栽植灌木(冠径cm) 100以内	100丛	0. 1	31.36	86. 47	1.55	4. 28	4. 94	128. 59	
	050102012001	铺种草皮	m2	50	14.07	17.84	1.03	1.96	2. 27	37. 17	
25	借E1-2-96	铺草皮 原土铺草皮	100m2	0.5	5. 36	15.00	0.77	0.80	0.92	22.85	
	借E1-3-87 *6	草皮保养 喷灌 保养月数:12	100m2 • 月	0.5	8. 71	2. 84	0. 26	1. 17	1. 35	14. 32	37. 17
		合计			1450. 74	6186.82	136. 95	337.92	238. 18	8350.53	8350. 53

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 咸水村生态停车场

第1页 共3页

	<b>炒:</b>				单价	<u></u>	-	
序号	编码	名称及规格	单位	数量	平が (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	80443. 1525	1.00	80443.15		
2	01010030	热轧圆盘条 φ 10以内	t	0. 2127	3659. 29	778. 33		
3	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi$ 0. $7^{\sim}$ 1. 2	kg	1. 9976	4. 73	9. 45		
4	01030055	镀锌低碳钢丝 $\phi$ 2. 5~4. 0	kg	20. 574	5. 38	110. 69		
5	02270070	土工布	m2	11. 3051	6. 19	69.98		
6	03019001	圆钉综合	kg	18. 3794	5. 36	98. 51		
7	03213001	铁件综合	kg	5. 3138	5. 75	30. 55		
8	03214046	零星卡具	kg	46. 386	5. 47	253.73		
9	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	21. 7639	359. 22	7818. 03		
10	04030025	粗砂	m3	0. 4879	190. 00	92.70		
11	04050005	碎石20~40	m3	9. 1015	160.00	1456. 24		
12	04050005@2	卵石	m3	158. 991	120. 00	19078.92		
13	04050045	碎石60	m3	2. 6009	160.00	416.14		
14	04070045	石屑	m3	66. 8962	80.00	5351.70		
15	04070045@2	石粉	m3	220. 0167	119. 13	26210.59		
16	04090135	余土外运	m3	7. 8599	1.00	7.86		
17	04090135@1	余土外运	m3	55. 0438	1.00	55.04		
18	04090155	熟耕土(松方)	m3	6. 908	45. 30	312.93		
19	04090155@1	熟耕土(松方)	m3	39. 549	45. 30	1791.57		
20	05030060	板枋材综合	m3	0. 9783	1793. 10	1754. 19		
21	12010170	木条	m	29. 25	0. 91	26.62		
22	14350630	脱模剂	kg	17. 183	2. 26	38.83		
23	32270001	杀虫剂	kg	4. 6806	17. 09	79.99		
24	32270010	无机肥(复合肥)	kg	156. 6	2. 97	465.10		
25	32270020	有机肥	t	2. 043	432.00	882. 58		
26	32270020@1	有机肥	t	3. 753	432.00	1621.30		
27	32350001@1	植草砖250*200*75	m2	251. 328	52. 30	13144. 45		
28	34050040	草板纸80#	张	32.4	4. 19	135. 76		
29	34110010	水	m3	282. 8694	4. 25	1202. 19		
30	34110010@1	水	m3	8. 8164	4. 25	37. 47		
31	34110010@2	水	m3	584. 2404	4. 25	2483.02		
32	35010010	钢模板	kg	81. 6135	5. 45	444. 79		
33	35030080	木支撑	m3	0. 1177	1651. 95	194. 43		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 咸水村生态停车场

第2页 共3页

工/主/1/	<b>你:</b>	公厅平场					第 2 贝	共 3 贝
序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
34	35090230	钢支撑	kg	30. 2184	3. 88	117. 25		
35	99450760	其他材料费	元	910. 183	1.00	910.18		
36	CLFTZ	材料费调整	元	0. 2287	1.00	0. 23		
37	补充材料001	彩色强化剂	kg	540	2.65	1431.00		
38	补充材料001 @1	脱模粉	kg	36	4.00	144. 00		
39	补充材料001 @2	保护剂粉	kg	54	15. 53	838.62		
40	8021903@1	普通预拌混凝土碎石粒 径综合考虑 C20	m3	3. 654	380. 53	1390. 46		
41	8021904	普通预拌混凝土碎石粒 径综合考虑 C25	m3	125. 5491	466.02	58508.39		
42	8021904@1	普通预拌混凝土碎石粒 径综合考虑 C25	m3	23. 3145	389. 38	9078. 20		
43		湿拌地面砂浆地面普通 找平 M15	m3	0. 8568	442. 48	379. 12		
44	80090465	干混地面砂浆M15	t	30. 9001	327. 43	10117.62		
45	80090465@1	干混地面砂浆M15	t	3. 5505	327. 43	1162.54		
46	80090475@1	干混地面砂浆M20	t	1. 4175	327. 43	464.13		
47	32030010@1	茶花高60cm 冠幅60cm	丛	18. 72	90. 46	1693.41		
48	32030030@1	大红花高100cm 冠幅80 cm	丛	301.6	65. 90	19875. 44		
49	32030030@2	红花千层高80cm 冠幅10 0cm	丛	10. 4	75. 61	786. 34		
50	32030030@3	红花继木球苗高×冠径 100cm× 100cm	丛	11. 44	112. 77	1290. 09		
51	32030030@4	非洲茉莉高100cm 冠幅1 00cm	丛	14. 56	91. 75	1335. 88		
52	32030030@5	勒杜鹃高100cm 冠幅10 0cm	丛	14. 56	91. 41	1330. 93		
53	32070050@1	草皮高羊茅	m2	155. 232	6. 93	1075. 76		
54	32070050@2	台湾草件装 30cm× 30 cm/件	m2	52. 5	6. 93	363. 83		
55	32070140@1	勒杜鹃株高或冠幅: 12 cm、15cm	株	3864	1.08	4173. 12		
56	36050020@2	灰色透水砖230*115*50	m2	121.8084	41. 79	5090.37		
57	36050020@4	黄色透水砖230*115*50	m2	304. 3272	41. 79	12717.83		
58	36070020@1	花岗岩立缘石1000*400 *150	m	138. 04	95. 58	13193. 86		
59	36070020@3	成品砼车档150*300*70	m	38. 0625	32. 89	1251.88		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 咸水村生态停车场

第3页 共3页

	你: 與小刊王						<b>第 3</b> 贝	. 共 3 贝
序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
60	00010003	机上人工	工日	32. 0233	230.00	7365. 36		
61	99450630	折旧费	元	3291. 9412	1.00	3291.94		
62	99450640	检修费	元	714. 0999	1.00	714. 10		
63	99450650	维护费	元	2288. 5892	1.00	2288. 59		
64	99450660	安拆费	元	71.914	1.00	71. 91		
65	99450670@1	汽油(机械用)国Ⅲ93#	kg	5.641	9. 11	51.39		
66	99450680	柴油(机械用)0#	kg	242. 3483	7. 49	1815. 19		
67	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	304. 5221	7. 49	2280.87		
68	99450680@2	柴油(机械用)0#	kg	442.0464	7. 49	3310.93		
69	99450700	电(机械用)	kw • h	86. 0713	1.04	89.51		
70	99450700@1	电(机械用)	kW • h	26. 757	1.04	27.83		
71	99450700@2	电(机械用)	kw • h	2. 9108	1.04	3.03		
72	JXFTZ	机械费调整	元	0.1967	1.00	0.20		
		A 31				000000 10		
		合计				336928. 16		