

主动公开

# 佛山市自然资源局三水分局文件

佛自然资三告〔2023〕77号

## 佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段项目材料堆场临时用地复垦 验收结果公告

根据《土地复垦条例》、《土地复垦条例实施办法》和《广东省国土资源厅关于加强临时用地管理的通知》（粤国土资利用发〔2016〕35号）等文件要求，12月21日佛山市自然资源局三水分局组织召开了佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段项目材料堆场临时用地复垦验收专家会，来自相关行业的专家代表、佛山市三水区乐平镇自然资源管理所、佛山市三水区农业农村局、佛山市生态环境局三水分局、土地权属方和用地单位等代表进行了现场踏勘，听取了项目情况介绍，审阅了相关材料，经专家组质询和讨论，复垦区清理工程基本符合设计要求、

土地平整工程基本合格、土壤改良工程基本合格、灌溉与排水工程基本合格、植被恢复工程基本合格,复垦工程质量基本符合《土地复垦质量控制标准》(TD/T1036-2013)。土地复垦工作内容和施工程序符合国家、省有关土地复垦的政策和规范,基本达到《佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段项目材料堆场临时用地土地复垦方案》的要求。验收材料基本齐全。专家组同意通过复垦验收。

### 一、项目位置

复垦验收地块位于佛山市三水区乐平镇三江村委会贤寮村“三江洲”(土名)。

### 二、复垦前土地情况

佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段项目材料堆场临时用地复垦前地类总面积为 0.8495 公顷,根据三水区 2018 年度土地利用现状变更调查数据显示,地类为水田 0.2963 公顷、农村道路 0.0126 公顷、坑塘水面 0.5327 公顷、沟渠 0.0076 公顷、建制镇 0.0003 公顷。

### 三、土地复垦完成情况

土地复垦面积 0.8495 公顷,复垦为水田 0.3102 公顷、旱地 0.5393 公顷,复垦率为 100%。基本落实完成《佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段项目材料堆场临时用地土地复垦方案》确定的土地复垦目标和任务。

### 四、公告时间

2023年12月29日至2024年1月28日。

### 五、公告地点

张贴公告地点：佛山市三水区乐平镇人民政府、佛山市三水区乐平镇三江村委会、三水区人民政府网。

### 六、公告意见反馈方式

联系单位：佛山市自然资源局三水分局（佛山市三水区西南街道环城路50号）

联系人：曾学平

联系电话：0757-87773103

附件：佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSG-04 合同段  
项目材料堆场临时用地现场图、竣工图

佛山市自然资源局三水分局

2023年12月29日

三水分局

---

佛山市自然资源局三水分局办公室

2023年12月29日印发

---



佛山市塘西大道三期及南延线工程 TXSC-04 合同段项目  
材料堆场临时用地现场图



16:22 | 2023.12.14  
佛山市鸿麟混凝土有限公司



○ ○ HUAWEI Mate 30 Pro 5G  
○ ○ SuperSensing Cine Camera | LEICA



○ ○ HUAWEI Mate 30 Pro 5G  
○ ○ SuperSensing Cine Camera | LEICA



# 佛山市塘西大道三期及南延线工程TXSG-04合同段项目材料堆场临时用地土地复垦竣工验收图

38399.546  
2570.042

38399.821  
2570.042

复垦前后土地利用结构调整表

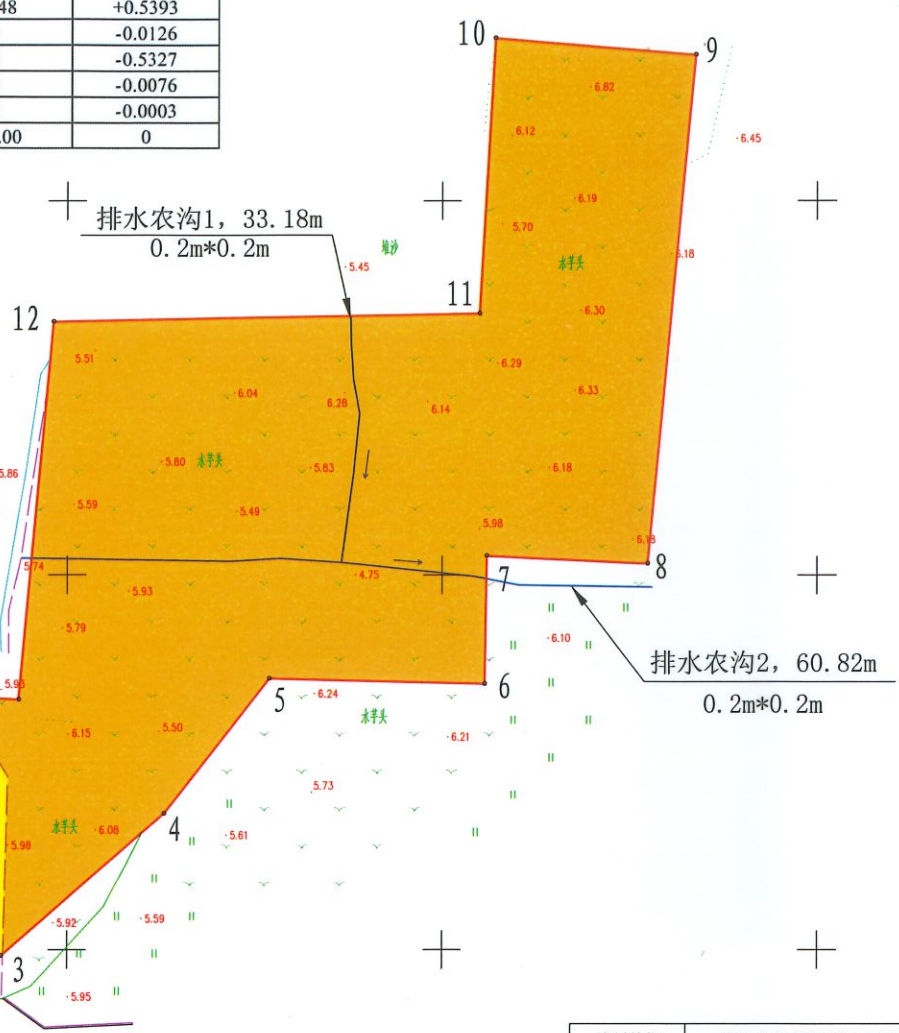
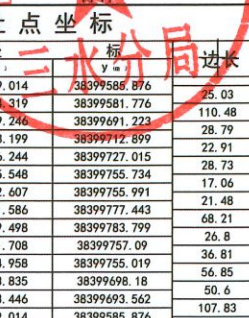
一级地类		二级地类		复垦前面积 (公顷)	占复垦面积比重 (%)	复垦后面积 (公顷)	占复垦面积比重 (%)	面积增减情况 (公顷)
编码	名称	编码	名称					
01	耕地	0101	水田	0.2963	34.88	0.3102	36.52	+0.0139
01	耕地	0103	旱地	0	0.00	0.5393	63.48	+0.5393
10	交通运输用地	1006	农村道路	0.0126	1.48	0	0	-0.0126
11	水域及水利设施用地	1104	坑塘水面	0.5327	62.71	0	0	-0.5327
11	水域及水利设施用地	1107	沟渠	0.0076	0.89	0	0	-0.0076
20	城镇村及工矿用地	2022	建制镇	0.0003	0.04	0	0	-0.0003
合计				0.8495	100.00	0.8495	100.00	0

界址点坐标

序号	点号	X(m)	Y(m)	边长
1	1	2569939.014	38399585.876	25.03
2	2	2569914.319	38399581.776	110.48
3	3	2569899.246	38399691.223	28.79
4	4	2569918.199	38399712.899	22.91
5	5	2569936.244	38399727.015	28.73
6	6	2569935.548	38399755.734	17.06
7	7	2569952.607	38399755.991	21.48
8	8	2569951.586	38399777.443	68.21
9	9	2570019.498	38399783.799	26.8
10	10	2570021.708	38399757.09	36.81
11	11	2569984.958	38399755.019	56.85
12	12	2569983.835	38399698.18	50.6
13	13	2569933.446	38399693.562	107.83
1	1	2569939.014	38399585.876	

工程量统计表

场地清理工程	拆除混凝土	m <sup>3</sup>	625.90
	清理砂石垫层	m <sup>3</sup>	849.50
	废渣外运(4km)	m <sup>3</sup>	1475.40
土地平整工程	土地翻耕	hm <sup>2</sup>	0.8495
	犁底层压实	m <sup>3</sup>	729.90
	客土回填	m <sup>3</sup>	2238.30
土壤改良工程	施用商品有机肥	吨	42.88
灌溉排水工程	铺设PVC输水管道	m	31.33
	排水农沟(0.2*0.2m)	m	94.00
田间道路工程	新修土路(宽4m)	m	27.00
植被恢复工程	播撒水稻种子	Kg	11.63
	种植西洋菜	株	215417
	种植水芋头	株	2397



图例

复垦为水田	
复垦为旱地	
复垦范围线	
供水管网接口	
新建输水管道	
新建排水农沟	
水流方向	

编制单位	佛山市鸿狮混凝土有限公司		
图名	佛山市塘西大道三期及南延线工程TXSG-04合同段项目材料堆场临时用地土地复垦竣工验收图		
比例	1: 500	编制日期	2023. 12

569.867

2569.867

38399.546

38399.821

全国大地2000坐标系  
1985国家高程基准

1:500