

深圳市优质结构工程奖及优质工程奖评选范围

一、电力工程

行业、项目	计量单位		规模	备注
送变电	变电电压 且造价	千伏 亿元	110 以上, 1 以上	
风电场	装机容量	兆瓦	100 以上	
光伏发电	装机容量	兆瓦	50 以上	
燃气发电厂	单机容量	兆瓦	180 以上	
垃圾及生物质发电厂	单机容量	兆瓦	25 以上	
其他工程	造价	亿元	1 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

二、交通工程

1. 铁路工程

综合工程	编组站 或造价 或长度	亿元 公里	编组站 3 以上 25 以上	编组站 站、动车段 线路综合工程
桥梁	长度 或造价	公里 万元	1 以上 5000 以上	
隧道	长度	公里	单线隧道长度 2 以上, 或双向以上隧道 1 以上	
其他工程	造价	万元	5000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

2. 公路工程

高速公路	造价	亿元	1 以上	
一级公路	造价	亿元	1 以上	
桥梁	造价	亿元	1 以上	
公路高架桥	造价	亿元	1 以上	
隧道	造价	亿元	1 以上	
其他工程	造价	亿元	1 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程 (不含二级及以下公路)

3. 航空工程

机场飞行区	等级		4E 以上	
-------	----	--	-------	--

4. 水运工程

码头	靠泊能力	吨级	沿海 30000 以上, 或内河 5000 以上	
航道	通航能力	吨级	沿海 30000 以上, 或内河 5000 以上	
防波堤	水深 且长度	米 米	5 以上, 600 以上	
港区堆场	面积	万平方米	15 以上	
其他工程	造价	万元	5000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

三、水利工程

水库	库容 或造价	万立方米 万元	2000 以上 8000 以上	中型以上
水闸工程	过闸流量	立方米/秒	1000 以上	
水工隧洞工程	横断面 且长度	平方米 米	30 以上, 2000 以上	
河道整治	长度 或造价	公里 万元	1 以上 5000 以上	
其他工程	造价	万元	5000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

四、市政公用工程

城镇道路	造价	万元	5000 以上	
互通立交桥	造价	万元	5000 以上	
城镇道路高架桥	造价	万元	5000 以上	
城镇隧道	造价	万元	5000 以上	
供水厂	造价	亿元	1 以上	
污水处理厂、 再生水厂	造价	亿元	1 以上	
垃圾处理工程	造价	亿元	1 以上	
园林工程	造价	万元	5000 以上	
城市轨道交通线	造价	亿元	2 以上	
城市轨道交通车站、 车辆基地工程	造价	亿元	2 以上	
其他工程	造价	万元	5000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

五、建筑工程

体育场	座		20000 以上	
体育馆	座		3000 以上	
游泳馆	座		2000 以上	
影剧院、礼堂	座		1000 以上	
古建筑修缮、 历史遗迹重建	建筑面积	平方米	单体 1500 以上, 或群体 10000 以上	
学校工程	建筑面积	万平方米	单体 1 以上, 或群体 2 以上	
生产厂房、仓库	建筑面积	万平方米	1 以上	
其他公共建筑	建筑面积	万平方米	单体 1 以上, 或群体 3 以上	
住宅工程	建筑面积	万平方米	单体 2 以上, 或群体 4 以上	
其他工程	造价	万元	8000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

六、绿色生态工程

自然保护地 (含国家公园、自然 保护区、自然公园 等)	造价	亿元	2 以上	
湿地修复	造价	万元	5000 以上	
其他工程	造价	万元	5000 以上	采用新技术、新工艺, 具有示范性, 经济、社会效益显著的其它工程

说明:

- 1、本评选范围是对《深圳市建设工程优质奖评选工作办法》(深建协字〔2020〕92号)中的“深圳市优质结构工程奖”和“深圳市优质工程奖”评选范围的修订, 并在发布之日起执行。
- 2、市优质结构工程奖的评选, 要求工程范围内的结构工程都要接受检查。
- 3、市优质工程奖的评选, 要求工程范围内的配套设施等工程也要接受检查。
- 4、上表中的“以上”, 均含本数量。