

2023年4-6月政府投资项目批复文件信息公开表

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
1	总概算	龙岗区发展和改革局关于深圳市龙岗文化中心第六立面改造提升项目项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕140号	2023年4月1日	区文化广电旅游体育局	1324	本工程位于龙岗区中心城龙城广场东侧龙岗文化中心，拟对文化中心屋顶进行改造、美化，用作对外开放的活动场所并提升龙岗核心区中轴线的第六立面形象。改造范围包含地面铺装、屋顶美化装饰、绿化工程、立面刷新、加装电梯以及配套水电安装等，改造面积约14832mm ² 。
2	总概算	关于龙岗区东部片区城中村弱电整治入户端打孔竖管项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕145号	2023年4月3日	龙岗街道办	1868	本工程涉及龙岗、龙城和坪地三个街道，共有121个城中村（名单附后）、17309栋楼宇。其中龙岗街道涉及8938栋楼宇（涉及49172层）、龙城街道涉及3860栋楼宇（涉及24369层）、坪地街道涉及4511栋楼宇（涉及25498层）。
3	总概算	关于龙岗街道黄龙坡九年一贯制学校新建工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕147号	2023年4月3日	区建筑工务署	49151	龙岗街道黄龙坡九年一贯制学校选址位于龙岗大道以北，龙城广场地铁站东北侧约400米，南联简一、简二、黄龙坡片区城市更新单元GIC-02和GIC5-11地块，用地面积31160.5m ² ，办学规模为72班九年一贯制学校。拟建总建筑面积87875.19m ² 。
4	总概算	关于龙岗区中部片区城中村弱电整治入户端打孔竖管项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕153号	2023年4月6日	宝龙街道办	1415	本工程涉及宝龙、横岗、园山和平湖四个街道，共有104个城中村（名单附后）、15227栋楼宇。其中宝龙街道涉及5907栋楼宇（涉及29671层）、横岗街道涉及2948栋楼宇（涉及14344层）、园山街道涉及6025栋楼宇（涉及29691层）、平湖街道涉及347栋楼宇（涉及1696层）。
5	可行性研究报告	关于轨道交通四期一地铁14号线龙岗段绿化恢复提升工程项目可行性研究报告的批复	深龙发改〔2023〕163号	2023年4月10日	区建筑工务署	8773	《可研报告》提出：项目主要对地铁14号线龙岗段施工占用破坏绿地区域进行绿化恢复提升，线路全长约24km，总用地面积133513m ² ，包含布吉站、石芽岭站、六约北站、四联站、坳背站、大运站、嶂背站、南约站、宝龙站共计9个站点、布吉站—石芽岭站区间、石芽岭站—六约北站区间、大运站—嶂背站区间、嶂背站—南约站区间共4个区间段，涵盖布吉、南湾、横岗、园山、龙城、宝龙6个街道。
6	总概算	关于龙岗区行政服务大厅应用系统升级项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕169号	2023年4月11日	区政务服务数据管理局	177	本项目主要建设内容包括：（一）大厅智能服务系统；（二）大厅管理系统；（三）移动端系统；（四）接口对接。
7	总概算	关于吉华街道海发大厦后侧山体边坡治理工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕173号	2023年4月12日	吉华街道办	660	本工程位于吉华街道吉华路南侧海发大厦后侧，该边坡长度约165m，高约5-27m，边坡坡度55-78°，坡脚距离海发大厦约2-10m，场地标高为93.63-126.66m。拟拆除治理范围内的简易房3座、废弃水泵房1座、现状挂网喷砼面、排水管、栏杆，拆除重建人行钢楼梯、花坛，清除地被植物；同时采用锚杆+格构梁+冠梁+人工挖孔桩+喷播植草绿化方法对边坡进行综合治理，配套截、排水沟，跌水沟、沉淀池等排水设施。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
8	总概算	关于横岗街道四联社区山塘工业区14号厂房北侧边坡治理工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)174号	2023年4月12日	横岗街道办	282	本工程位于横岗街道四联社区山塘工业区14号厂房北侧,该边坡长约70m,高约5-15m,为土质边坡,坡率约1:1,坡脚处临近一道围墙,墙外存在现状5层建筑及铁皮房一处。工程拟拆除砖砌旧围墙50m、现状铁皮房约70m ² ,新建微型桩桩板墙32m,直立式挡土墙17.8m,同时采用锚杆+格构梁方法对边坡进行综合治理,配套排水设施及智慧检测设施。
9	总概算	关于坪地街道坪西建材市场西南侧危险边坡和地质灾害治理工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)183号	2023年4月17日	坪地街道办	318	本工程位于坪地街道兴华路福安工业区,拟治理边坡长度约200m,高约3-8m,南侧低,北侧高,坡度约60-80°。本边坡采用锚杆+格构梁+格构间绿化的支护方式进行综合治理,边坡上、下分别设置压顶梁及基础梁,坡顶及坡底地面均采用C30混凝土硬化,坡顶设置不锈钢栏杆,坡底设置C30钢筋混凝土排水沟,排水沟末端设置效能池1座。
10	总概算	关于联石路市政工程(联中路-联横街)项目总概算的批复	深龙发改(2023)189号	2023年4月20日	吉华街道办	843	工程位于吉华街道三联片区,道路大致呈南北走向,北起现状联横街(起点坐标: X=2503309.919, Y=511222.763),南至规划联中路路口(终点坐标: X=2503176.685, Y=511317.852),城市支路,双向4车道,道路红线宽度20m,设计范围内道路长度163.69m。设计为沥青混凝土机动车道+透水混凝土自行车道+环保透水砖人行道。主要包括道路及交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程及绿化工程。
11	总概算	关于龙城公园和八仙岭公园等2处地质灾害和危险边坡治理工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)190号	2023年4月21日	区城管和综合执法局	402	(一)龙城公园龙岗党校后侧边坡治理工程位于龙岗区龙城公园,区委党校后侧。拟治理边坡为土质人工边坡,大致呈直线型分布,南高北低,近东西走向,治理长度约33m,整体坡度约30°-40°,坡高7-16m,灌、乔木及杂草丛生。 (二)八仙岭公园爱南路北侧边坡治理工程位于龙岗区八仙岭公园南部,爱南路北侧约50m处。边坡总体上呈倒“L”形,全长约150m,拟治理段长约40m,坡高约11~15m,整体坡度约50°。
12	总概算	关于怡翠路社区公园建设工程等2个工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)191号	2023年4月21日	区城管和综合执法局	689	(一)怡翠路社区公园位于龙城街道,龙翔大道与怡翠路交汇处西南角,工程范围内面积约7280m ² 。主要包括园建工程、绿化工程、电气及给排水配套工程(二)兴农路社区公园位于宝龙街道,深汕公路与兴农路交汇处。建设面积约3157m ² 。
13	总概算	关于坂田街道书香实验学校新建工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)194号	2023年4月25日	区建筑工务署	42507	坂田街道书香实验学校办学规模为具有云端学校总部校区功能的54班九年一贯制学校。学校选址位于龙岗区坂田街道联光路东侧、在建禾堂光街南侧、环城南路西侧、顺兴工业区北侧,总用地面积25663.2m ² 。
14	可行性研究报告	关于龙岗街道龙腾九年一贯制学校新建工程可行性研究报告的批复	深龙发改(2023)196号	2023年4月25日	区建筑工务署	55327	《可研报告》提出:龙岗街道龙腾九年一贯制学校选址位于龙岗街道吉祥路和爱南路交汇处北侧、规划圳埔路南侧、龙岗河东侧,用地面积32532.14m ² 。学校办学规模为72班/3360个学位九年一贯制学校,拟新建建筑面积73227m ² 。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
15	总概算	关于园山街道长江埔二路9号朝方厂厂房后边坡等2处地质灾害和危险边坡治理工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕205号	2023年4月27日	园山街道办	460	（一）长江埔二路9号朝方厂厂房后边坡治理工程位于园山街道荷坳社区长江埔二路深圳市几素科技有限公司北侧，边坡全长102.57m，高度约4.4~15.7m。工程主要包括：清理边坡，采用锚杆+格构梁+格构间绿化的支护方式进行综合治理，边坡内设置跌水槽，坡顶及坡底分别设置C30钢筋混凝土截、排水沟，坡顶及坡底地面均采用C20混凝土硬化。 （二）坳二村坳新小区54号边坡地质灾害治理工程位于横岗坳背二村坳新小区54号房屋北侧，边坡全长53.97m，高度约5.9~11.1m。工程主要包括：清理边坡，拆除重建治理范围内围墙；采用锚杆+格构梁+钢筋砼板+格构间绿化的支护方式进行综合治理，边坡内设置跌水槽，坡顶及坡底分别设置C30钢筋混凝土截、排水沟，排水沟末端设置效能池2座，地面采用C20混凝土硬化。
16	总概算	关于2022年龙岗区吉华街道“机非混行”道路整治工程（第四批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕213号	2023年5月4日	吉华街道办	1001	项目位于吉华街道，涉及“机非混行”道路、路口整治共14条路段（布李路、三联大道、华龙路、甘李路、甘康路、甘碧路西段、甘李路秀城街交叉口、申龙路、八约一街、老科技园路、水径路与吉华路交叉口、吉华路上水径地铁站、甘李二路、农衣路），涉及道路里程约4.07km。
17	总概算	关于活力城村行动第一批示范项目一坂田街道马蹄山村项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕214号	2023年5月4日	区城管和综合执法局	14148	马蹄山村位于龙岗区坂田街道，用地范围北接岗溪路、西连居里夫人大道、南通稼先路、东邻坂雪岗大道，活力城村行动第一批示范项目拟对马蹄山村进行品质提升及市政基础设施完善改造，改造范围用地面积约为9.82万m ² 、涉及建筑共216栋。
18	总概算	关于龙岗区西部片区城中村弱电整治入户端打孔竖管项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕215号	2023年5月4日	南湾街道办	1240	本工程涉及坂田、吉华、布吉和南湾四个街道，共有103个城中村（名单附后）、11423栋楼宇、67810层。其中坂田街道涉及929栋楼宇（涉及6067层）、吉华街道涉及3284栋楼宇（涉及18264层）、布吉街道涉及3606栋楼宇（涉及22199层）、南湾街道涉及3604栋楼宇（涉及21280层）
19	总概算	关于龙岗区城市信息模型（CIM）平台（一期）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕218号	2023年5月8日	区大数据中心	4090	本项目主要依托龙岗区政务云环境，建设龙岗区城市信息模型（CIM）平台，内容包括： （一）CIM空间数字底板建设；2. 真正射影像（TDOM）生产及处理；3. 建筑物逻辑单体化建模；4. 重点区域精细化模型建设；5. 重点区域重点建筑分层分户；6. 龙城街道地下空间三维建模；7. 重点建筑BIM模型数据汇聚处理；8. CIM基础底板数据融合。（二）CIM智能中枢建设1. CIM数据管理系统；2. CIM可视化分析系统；3. 全空间应用赋能系统。 （三）“CIM+”应用建设1. 专题融合展示应用；2. 土地监管应用；3. 建筑工程应用；4. 房屋安全应用。（四）搭建平台运行支撑环境1. 采购高渲染三维数据支撑软件；2. 基础CIM引擎；3. 数据库软件。（五）CIM规范体系建设。
20	总概算	关于2022年龙岗区宝龙街道“机非混行”道路整治工程（第四批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕222号	2023年5月10日	宝龙街道办	1407	项目位于宝龙街道，涉及“机非混行”道路、路口整治共18条路段（阳新路、宝坑一路、宝坑二路、燕民路、宝沙四路、鸿升路、水田二路、同昌路、吓坑一路、和乐路、同富路、兰二路、植物园路、雅池路、碧新路、爱民路、民乐路、岗德路），涉及道路里程约1km。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
21	总概算	关于岗头人才公寓规划三路（调概）项目总概算的批复	深龙发改（2023）224号	2023年5月11日	坂田街道办	6952	工程位于坂田北片区，为岗头人才公寓的进出道路之一。工程包含三部分：规划三路呈南北走向，南起坂李大道，北接岗头人才公寓园区路，道路全长730.49m，规划为城市支路，设计车速20km/h，双向四车道，红线宽25.5m（2m人行道+1.5m自行车道+2m绿化带+14.5m机动车道+2m绿化带+1.5m自行车道+2m人行道）；规划三路与人才公寓三个出入口（车库、人行及消防出入口）的衔接段，新建D衔接段（4m宽，37m长）；规划三路与中国南方电网变电站临时路（5m宽、132m长）。
22	可行性研究报告	龙岗区发展和改革局关于龙岗区智慧交通二期建设工程项目可行性研究报告的批复	深龙发改（2023）228号	2023年5月15日	区政务服务数据管理局	46843	项目主要建设内容如下： （一）基础补盲类前端设施：104 个路口新建灯控设施、73个路段新建灯控设施、37 处补建灯控设施、23 个路口升级改造灯控设施、304 个路口新建电子警察设施、33 个路口升级改造电子警察设施、55 个路口电动车监管设施、11 处断面新建卡口设施、76 个点位高空监控设施、684 个点位低空监控设施； （二）微改善提升类前端设施：34 个路口右转安全警示设施、60 处微创新交通组织设施、24 个路口信控策略配套检测设施、10 个路口智能网联车路协同设施、4 个点位停车诱导设施； （三）平台建设：科技设施管理平台、综合交通应用平台； （四）网络系统工程：接入及传输网络扩容、交警数通扩容； （五）存储扩容工程：交通网视频存储资源扩容、交通网涉车图片存储资源扩容、交通网云计算资源扩容、视频上墙； （六）信息安全系统工程：龙岗交警大队交通网安全扩容； （七）机房工程及信息系统集成：搬迁龙城中队机房、新建平湖中队模块化数据中心机房。 项目建设的综合交通应用平台、视频上墙平台部署在龙岗区政数局政务外网；科技设施管理平台、数据存储部署在市交管局交通网。
23	总概算	龙岗区发展和改革局关于智慧龙岗2.0A包项目-龙岗区政务云平台扩容及灾备建设项目总概算的批复	深龙发改（2023）229号	2023年5月15日	区政务服务数据管理局	19595	对政务云平台资源进行扩容及容灾备份，将智慧中心机房作为生产站点，海关大厦机房作为灾备站点，主要包括：基础设施即服务(IaaS)（主要购买服务器及存储等硬件设备）、平台即服务(PaaS)（包含大数据软件、ROMA 应用等软件）、云管平台（主要为相关平台软件许可）、云安全、灾备体系建设等部分。
24	总概算	关于2022年龙岗区龙城街道“机非混行”道路整治工程（第四批）项目总概算的批复	深龙发改（2023）233号	2023年5月17日	龙城街道办	723	2022年龙岗区龙城街道“机非混行”道路整治工程（第四批），位于深圳市龙岗区龙城街道。拟对9个路段横断面进行重新划分，实现机动车与非机动车分流，涉及道路有：日丽路（龙城沙园路-龙翔大道）250m、吓村路（如意路-五龙山茶庄）200m、盐龙大道辅道清林路-龙平西路段850m、盐龙大道辅道回龙路-协平路段1360m、盐龙大道辅道杨岗立交辅道100m、爱南路（蒲新小区公交站）61m、龙城建设路（龙平西路-德政路）600m、彩虹路（龙腾三路-临河西路）200m、白灰围二路（黄阁路-禾田路）1400m，9条路段全长约为5021m。
25	可行性研究报告	龙岗区发展和改革局关于横岗街道富康路市政工程项目可行性研究报告的批复	深龙发改（2023）240号	2023年5月23日	区建筑工务署	18592	项目位于横岗街道老墟镇地区，道路北起龙岗大道，南至沙荷路，道路沿线分别与松柏路、深五路、心桐路、嘉山路、马尾路、观山路相交，全长 1.56km（其中，龙岗大道-松柏路段（约 438m）现状为双向 4车道，本次仅做改造；松柏路-心桐路（约 310m）位于城市更新区内，需新建道路；心桐路-沙荷路段（约 813m）现状为双向 2车道，本次需扩宽改造）。项目规划为城市次干道，设计车速40km/h，双向 4 车道，红线宽 35m。道路 K1+050.755 处需上跨梧桐山河，设置 2×22m 钢箱桥梁（敬老院中桥）。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
26	总概算	关于轨道交通四期一地铁14号线龙岗段绿化恢复提升工程)项目总概算的批复	深龙发改(2023)241号	2023年5月23日	区建筑工务署	8603	本工程主要对轨道交通四期一地铁14号线龙岗段沿线绿化及相关设施进行恢复提升,面积约13.25万平方米,涉及布吉、南湾、横岗、园山、龙城、宝龙共6个街道,包括布吉站、石芽岭站、六约北站、四联站、坳背站、大运站、嶂背站、南约站、宝龙站共计9个站点,布吉站—石芽岭站区间、石芽岭站—六约北站区间、大运站—嶂背站区间、嶂背站—南约站区间共4个区间段。建设内容主要包括:园建工程、绿化工程、交通疏解、安全护栏、给排水及电气专项配套工程。
27	总概算	龙岗区发展和改革局关于2022年龙岗区龙岗街道“机非混行”道路整治工程(第四批)项目总概算的批复	深龙发改(2023)242号	2023年5月23日	龙岗街道办	56	2022年龙岗区龙岗街道“机非混行”道路整治工程(第四批),位于深圳市龙岗区龙岗街道,拟对4条机非混行道路(坪西路、碧新路、新城路、龙城大道)进行整治。其中坪西路、碧新路在审核过程中纳入市交通运输局龙岗管理局养护工程中实施,本次工程范围仅包括新城路、龙城大道。
28	总概算	关于南湾街道高层历史违建消防整治工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)243号	2023年5月23日	南湾街道办	30729	本工程位于南湾街道,工程包括富璟花园、黄金富苑、锦绣山庄、原善窝村统建楼、南晶花园、吓河花园、荔枝小区、丹竹头统建楼、吉厦统建楼、樟树布统建楼(荔景山色、园岭东花园)、上李朗统建楼、厦村统建楼、沙塘布统建楼、黄金豪庭、南洋花园、南新玉岭花园共16处、17个小区。
29	总概算	关于园山街道大康社区环山路1号后边坡等3处危险边坡和地质灾害治理工程项目总概算的批复	深龙发改(2023)245号	2023年5月23日	园山街道办	521	本工程位于园山街道,工程范围包括大康社区环山路1号后边坡、大运软件小镇68号后侧边坡、大康社区康贤路与大康路交叉口东侧200米处挡墙。
30	可行性研究报告	关于龙岗街道朱古石初中学校新建工程可行性研究报告的批复	深龙发改(2023)257号	2023年6月1日	区建筑工务署	16857	《可研报告》提出:朱古石初中学校位于龙岗街道五联社区北部朱古石片区,北临朱古石路,东临规划佳辉路。学校用地面积14641m ² ,场地西南角涉及拟改道五联河河道管理范围和蓝线规划控制范围,拟建18班初中,共900个学位。项目总建筑面积约为22611m ² 。
31	可行性研究报告	关于龙岗区外国语学校(集团)如意小学改扩建工程可行性研究报告的批复	深龙发改(2023)258号	2023年6月2日	区建筑工务署	26664	《可研报告》提出:龙岗区外国语学校(集团)如意小学位于龙城街道龙翔大道与如意路交汇处北侧,用地面积19680m ² ,本项目拟在原址进行改扩建,办学规模由现状30班小学新增15班初中,改扩建为45班九年一贯制学校。学校现有建筑面积9163m ² 。
32	可行性研究报告	关于平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程可行性研究报告的批复	深龙发改(2023)261号	2023年6月5日	区建筑工务署	63858	《可研报告》提出:平湖北九年一贯制学校选址位于龙岗区平湖街道平湖金融基地辅城坳利益统筹项目规划01-10地块,东侧为嘉湖路与清平高速、南侧为惠华路、西侧和北侧为规划城市支路,用地面积25982.5m ² ,办学规模为60班(36班小学、24班初中)/2820个学位九年一贯制学校,项目建设完成后,交由深圳外国语学校办学。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
33	总概算	关于龙岗区城中村有线电视整治迁改下地项目项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕267号	2023年6月7日	区文化广电旅游体育局	19118	本工程涉及全区11个街道、299条城中村（其中34条村未完成管道配套）、40850栋建筑（具体名单附后）的有线电视线路地下迁改。主要工程内容包括：由城中村内片区光缆交接箱出线接入楼栋四合一终端箱（终端箱不在本次工程范围内），四合一终端箱处入缆成端4芯。
34	总概算	关于横岗街道山塘工业区15栋北侧边坡等2处地质灾害和危险边坡治理工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕274号	2023年6月9日	横岗街道办	516	本工程包括横岗街道山塘工业区15栋北侧边坡治理工程及横岗街道六约社区老房农庄后侧边坡治理工程2处地质灾害和危险边坡治理工程。
35	总概算	关于龙岗区城中村弱电整治地下管道、四合一终端箱体项目项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕278号	2023年6月13日	区政务服务数据管理局	4525	本工程拟对龙岗区11个街道、329个城中村、43410栋楼宇（具体名单附后）补充建设管道及安装终端箱（盒）（1至2层建筑安装六芯终端盒，3层以上安装四合一终端箱）。
36	可行性研究报告	关于深圳中学龙岗学校（小学部）改扩建工程可行性研究报告的批复	深龙发改〔2023〕285号	2023年6月13日	区建筑工务署	14537	《可研报告》提出：项目位于龙城街道怡翠路202号、现状深圳中学龙岗学校（小学部）内，拟由现状24班小学改扩建为36班小学。项目总用地面积15044m ² ，现有建筑面积10085m ² （必配校舍8800m ² 、架空层1070m ² 、设备用房215m ² ），拟拆除现状值班传达室20m ² 、室外操场及篮球场、学校主入口阶梯与现状舞台等，保留建筑面积10065m ² ，新建教学综合楼及架空运动场。新建建筑面积18318m ² 。
37	总概算	关于平湖街道平湖实验学校校园防水补漏及外墙整治工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕293号	2023年6月16日	深圳市龙岗区平湖实验学校	583	平湖街道平湖实验学校校园防水补漏及外墙整治工程，位于平湖街道鹅公岭社区平龙大街69号，拟对平湖实验学校教学楼、实验楼等建筑的外墙、走廊栏杆、屋面防水进行修缮改造。
38	总概算	关于坂田街道立体人行过街设施工程（二期）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕300号	2023年6月20日	坂田街道办	2251	本工程为坂田街道2座人行天桥项目，即嘉御山天桥和坂雪岗水质净化厂天桥。 嘉御山天桥位于五和大道与贝尔路交叉口以南，采用拱桥结构。桥梁总长50.5m，主拱肋为钢箱型截面，单跨45.5m，矢高7.7m，宽5-10.1m，由端部向跨中变宽；梯道宽3.3m（净宽3m，两侧各设0.15m栏杆），双侧布置，主梁东、西两侧分设1:2.3人行梯道和1:4推车坡道。主桥每端设置1台垂直电梯，东侧安装1间监控室，占地面积约13.6m ² （4.2m×3.2m）。 坂雪岗水质净化厂天桥位于五和大道与环城路交叉口以南，采用拱桥结构。桥梁总长约62.9m，主拱肋采用钢箱型截面，单跨55.8m，矢高11.1m，桥宽5.3m；梯道宽3.3m（净宽2.9m，两侧各设0.2m栏杆），双侧布置，主梁东、西两侧分设1:2.3人行梯道和1:4推车坡道。主桥每端设置1台垂直电梯，东南侧安装1间监控室，占地面积约13.6m ² （4.2m×3.2m）。
39	总概算	关于布吉街道百鸽笼九年一贯制学校新建工程项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕301号	2023年6月21日	区建筑工务署	52748	拟建工程位于布吉街道百鸽笼地铁站C出口处，南临创富南路，西临现状翔鹤路，北侧为现状惠康路，东侧为规划创进路，办学规模为72班九年一贯制，含48个小学教学班（2160学位）和24个初中教学班（1200学位），总用地面积34934.22m ² ，总建筑面积73233m ² 。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
40	总概算	关于仙岭路（清霞路-龙飞大道）市政工程项目总概算的批复	深龙发改（2023）304号	2023年6月26日	龙城街道办	2723	本项目位于深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区，设计起点与清霞路（城市主干道）顺接，终点接现状龙飞大道（城市主干道），道路全长约300m，道路红线宽度为29m，城市次干路，双向四车道，设计速度为30km/h。
41	总概算	关于2022年园山街道西坑一村等3个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改（2023）305号	2023年6月27日	园山街道办	8230	工程拟对园山街道西坑一村、西坑二村、西坑三村3个城中村进行天然气管道入户建设。共涉及村内831栋居民楼，设计户数12442户。其中西坑一村206栋居民楼，设计户数2730户；西坑二村205栋居民楼，设计户数3622户；西坑三村420栋居民楼，设计户数6090户。
42	总概算	关于2022年坂田街道象角塘村等4个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改（2023）306号	2023年6月27日	坂田街道办	2898	工程拟对坂田街道象角塘村、安堂西村、杨美东村、长坑村4个城中村进行天然气管道入户建设，共涉及198栋居民楼，设计总户数3614户。其中象角塘村113栋居民楼，设计户数1527户；安堂西村23栋，设计户数731户；杨美东村43栋，设计户数356户，长坑村19栋，设计户数1000户。
43	可行性研究报告	关于红棉体育公园项目可行性研究报告的批复	深龙发改（2023）308号	2023年6月27日	横岗街道办	9403	项目的主要建设内容包括：体育馆建筑1栋，位于埔园路南侧，建筑面积9665m ² ，设置羽毛球场584m ² 、健身房815m ² 、篮球场802m ² 、书吧（阅览区、培训教室、学习室）730m ² 、游泳馆735m ² 、架空休闲130m ² 、儿童活动区730m ² 、其他公共配套（卫生间、交通及辅助空间等）1669m ² ，地下停车场及设备用房3470m ² （地下停车位44个）等；跨街连廊1座，面积203m ² ；运动公园位于埔园路北侧，建设七人制足球场、健身区、慢跑道、儿童娱乐空间、半场篮球场、乒乓球等设施。
44	可行性研究报告	关于龙岗公安分局警犬基地周转用房及射击场建设工程可行性研究报告的批复	深龙发改（2023）309号	2023年6月27日	龙岗公安分局	8815	项目选址由项目建议书阶段所提的横岗街道沙荷路六约社区麻地居民小组地块调整为园山街道安良村地块，南侧为规划深汕第二高速、东北侧为现状平盐铁路，用地面积为15052m ² ，现状主要为山地。拟建总建筑面积10121m ² 。
45	总概算	关于横岗街道深岭路市政工程项目总概算的批复	深龙发改（2023）312号	2023年6月27日	横岗街道办	1798	深岭路（深华街-红棉路）位于横岗街道六约北片区，规划为城市支路，起点南接深华街，设计终点北接红棉路。红线宽度15m，线路长度211m，双向两车道，设计车速20km/h，配套人行道及非机动车道。
46	总概算	关于坂田南学校新建工程项目总概算的批复	深龙发改（2023）315号	2023年6月29日	区建筑工务署	88879	坂田南学校选址位于龙岗区坂田街道环城路西侧、龙颈坳路南侧，用地面积38217.91m ² ，办学规模为72班九年一贯制学校。拟建总建筑面积110005.00m ² ，其中地上91286.27m ² ，地下18718.73m ² 。

序号	批复类型	公开项目	发文字号	发文日期	建设单位	批复总投资 (万元取整)	项目概况
47	可行性研究报告	关于坂田街道坂澜小学新建工程可行性研究报告的批复	深龙发改〔2023〕320号	2023年6月29日	区建筑工务署	13544	《可研报告》提出：坂田街道坂澜小学选址位于坂田街道稼先路和坂澜大道交汇处西南侧，紧邻龙岗区雪象学校（民办学校），用地面积7611.34m ² ，场地现状为土丘、停车场，与周边地面高差约3-8m。学校办学规模为18班小学（810个学位），拟新建1栋（1F+4F）综合楼和1层地下室，新建建筑面积17779m ² 。
48	总概算	关于2022年南湾街道吉厦沙平南路等10个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕321号	2023年6月30日	南湾街道办	633	工程拟对南湾街道吉厦沙平南路片区、丹竹头片区、南岭村、丹平片区、沙塘布片区、南新及南龙片区、宝岭片区、李朗片区、厦村片区、樟树布及沙湾片区共10个城中村（片区）进行天然气管道入户建设，共涉及173栋居民楼，设计总户数1003户。
49	总概算	关于2022年坪地街道石灰围村等12个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕322号	2023年6月30日	坪地街道办	7029	工程拟对坪地街道坪东街南片区、坪东街北片区、同心中路片区、坪东新二村、矮岗村老屋村、骆屋村老屋村、新屋村老屋村、围肚村老围村、年丰市场片区、黄竹村、石灰围村、太元村12个城中村进行天然气管道入户建设，共涉及880栋居民楼，设计总户数7284户。
50	总概算	关于2022年横岗街道埔厦村等8个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕323号	2023年6月30日	横岗街道办	7243	工程拟对横岗街道埔厦村、深坑村、梧桐花园、牛始埔村、白沙顶、金泉三路片区、贤合村、华侨新村及保康路66号8个城中村（片区）进行天然气管道入户建设，共涉及村内550栋居民楼，设计总户数10049户。
51	总概算	关于2022年园山街道永湖村等8个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕324号	2023年6月30日	园山街道办	9728	工程拟对园山街道永湖村、新坡塘村、水浸围村、马五村、坳一村、坳二村、旱塘村、坳背新屋8个城中村进行天然气管道入户建设，共涉及860栋居民楼，设计总户数13956户。
52	总概算	关于2022年园山街道旱塘村等18个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕325号	2023年6月30日	园山街道办	1324	工程拟对园山街道坳背路口旁片区、荷花路两侧片区、荷康路旁片区、大风村、福田村、龙村、上中村、莘塘村、下中村、马六村（含龙苑新村）、大福村、独竹村、简龙村、上下围新村、简一村、安良五村、安良六村（含沙排新村）、安良八村共18个城中村（片区）进行天然气管道入户建设，共涉及216栋居民楼，设计总户数2392户。
53	总概算	关于2022年龙城街道上角环北区等8个城中村及住宅区管道天然气改造工程（第三批）项目总概算的批复	深龙发改〔2023〕326号	2023年6月30日	龙城街道办	1610	工程拟对龙城街道上角环北区、鸿基花园综合楼、西埔新居、盛新路两侧片区、阁溪村、白灰围（南片区）、新秀新村、如意小区共8个城中村（片区）进行天然气管道入户建设，共涉及142栋居民楼，设计总户数2359户。