

标段编号：2412-440307-04-01-776988004001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：龙岗区深圳河流域排水管网系统完善工程监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

日期：2025年11月18日

1、资质资历情况

企业基础信息情况表

企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		
统一社会信用代码	91440300	企业性质 (国有/民营)	民营
成立时间	1995. 7. 31	法定代表人	姜语轩
企业资质	工程监理综合资质	企业总人数	800 人
企业股东信息 (主要)	徐涛		
	姜语轩		
	深圳市善水科技投资集团有限公司		

(1) 营业执照

企业法人营业执照



变更(备案)通知书

22005287524

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司:

我局已于二〇二〇年十二月十五日对你企业申请的(股东信息、认缴注册资本总额(万元))变更予以核准; 对你企业的(章程修正案、章程)予以备案, 具体核准变更(备案)事项如下:

备案前章程修正案:

备案后章程修正案:

章程备案

变更前股东信息:

姜语轩: 出资额6(万元), 出资比例1%
徐涛: 出资额594(万元), 出资比例99%

变更后股东信息:

姜语轩: 出资额56(万元), 出资比例1%
徐涛: 出资额5544(万元), 出资比例99%

变更前认缴注册资本总额(万元):

600 币种: 人民币

变更后认缴注册资本总额(万元):

5600 币种: 人民币

税务部门重要提示: 如您在税务局使用的防伪税控系统开具增值税发票, 因变更名称、住所, 需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



变更（备案）通知书

22308606126

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二三年七月十日对你企业申请的（股东信息、认缴注册资本总额(万元)）变更予以核准；对你企业的（章程、总经理、监事信息、其他董事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

备案前总经理：刘君（总经理）

备案后总经理：尹海洋（总经理）

备案前监事信息：宋瑞华（监事）

备案后监事信息：姜语轩（监事）

备案前其他董事信息：王润坚（董事），毛琼（董事）

备案后其他董事信息：徐涛（董事），毛琼（董事）

备案前董事成员：徐涛（董事长）

备案后董事成员：刘君（董事长）

章程备案

变更前股东信息：徐涛：出资额5544（万元），出资比例99%
姜语轩：出资额56（万元），出资比例1%

变更后股东信息：徐涛：出资额5544（万元），出资比例92.4%
姜语轩：出资额56（万元），出资比例0.93%
深圳市善水科技投资集团有限公司：出资额400（万元），出资比例6.67%

变更前认缴注册资本总额(万元)：5600 币种：人民币

变更后认缴注册资本总额(万元)：6000 币种：人民币

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



防伪码：姜语轩2DDA4532BC516HPRLQN，请到 <https://amr.sz.gov.cn/ARCMIS.WebUI/WebPages/GetFake.aspx> 网站查询核对。



变更通知书

企业名称： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
注册号： 4403011011061

深圳市恒浩建建设监理有限公司已于二〇〇四年六月八日在我局办理变更登记，变更登记事项如下：

变更前企业名称深圳市恒浩建建设监理有限公司
变更后企业名称深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

深圳市工商行政管理局
二〇〇四年六月十日

该件由原始档案电子化处理而成，如有疑义，以原始档案为准。（查询日期：2019/5/16 16:41:00）

2024/1/18 15:23

登记通知书

登记通知书

业务流程号:22409340570

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记,各登记机关可依市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容;
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

<https://amr.sz.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/registernotice.jsp?regino=22409340570>

1/1

2024/1/18 16:04

市场主体内资公司变更

打开 法定代表人信息

原法定代表人信息

姓名:	刘君		
兼任职务:		性别:	男性
证件类型:	中华人民共和国居民身份证	证件号码:	519004197102023912
住所:	深圳市龙华新区花半里清湖花园6C2203		
手机号码:			
固定电话:		电子邮件:	

变更法定代表人信息

姓名:	姜语轩		
兼任职务:	由总经理兼任	性别:	女性
证件类型:	中华人民共和国居民身份证	证件号码:	230103199101255722
住所:	广东省深圳市罗湖区宝安北路3039号		
手机号码:	15914036537		
固定电话:	075583230136	电子邮件:	739745998@qq.com

关闭 股东信息

关闭 股权变更和公证书

关闭 董事成员

打开 其他董事信息

原其他董事信息

其他董事

序号	姓名	国籍	证件类型	证件号码	职务	产生方式	操作
1	徐涛	中国	中华人民共和国居民身份证	441621197212193094	董事	选举	查看
2	毛琼	中国	中华人民共和国居民身份证	43062319790827452X	董事	选举	查看

变更其他董事信息

说明: 1、设置董事会的有限公司其他董事成员为2-12人, 股份公司为4-18人 2、有执行董事时, 无需添加其他董事

序号	姓名	国籍	证件类型	证件号码	职务	产生方式	操作
1	徐涛	中国	中华人民共和国居民身份证	441621197212193094	董事	选举	查看
2	尹海洋	中国	中华人民共和国居民身份证	340121198503142230	董事	选举	查看

打开 监事信息

原监事信息

商事主体登记及备案信息查询 查看详细变更信息页索引

https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/biangeng.html?id=abe4ecf70fb2461ea6ad588a5b4bde3b&alttime=1&entName=深圳市恒浩建工程项目管理有限公司&altdat

深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

您好，深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 2024年01月17日 的变更信息 信息打印

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	刘君
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	龚语轩
变更前成员	尹海洋（总经理）、毛球（董事）、龚语轩（监事）、徐涛（董事）
变更后成员	龚语轩（总经理）、徐涛（董事）、肖安（监事）、尹海洋（董事）
变更前章程或章程修正案通过日期	2023-07-04
变更后章程或章程修正案通过日期	2024-01-16

主办单位：深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 网站标识码：4403000004 粤ICP备15042059号 粤公网安备 44030402002947号 | 网站地图 - 网站概况 - 版权保护 - 隐私声明 - 联系我们

办公地址：深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间：09：00-12：00，14：00-18：00（工作日）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192366911H
注册号:	440301103360172
商事主体名称:	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
住所:	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715
法定代表人:	娄语轩
认缴注册资本(万元):	6000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1995-07-31
营业期限:	自1995-07-31起至2040-07-31止
核准日期:	2024-01-17
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司龙华分公司(注销)
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 动产抵押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	一般经营项目: 工程监理(凭工程监理综合资质经营,可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务,可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务;工程招标代理甲级,造价咨询乙级,工程咨询乙级(以上凭资质证经营)。许可经营项目:
许可经营项目:	

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	出资比例(%)	股东属性	股东类别
徐涛	5544	92.4	自然人	自然人股东
娄语轩	56	0.93	自然人	自然人股东
深圳市善水科技投资集团有限公司	400	6.67	本地企业	有限责任

(2) 资质证书

工程监理资质证书



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">企业名称</td> <td colspan="3">深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</td> </tr> <tr> <td>详细地址</td> <td colspan="3">深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715</td> </tr> <tr> <td>成立时间</td> <td colspan="3">1995年07月31日</td> </tr> <tr> <td>注册资本金</td> <td colspan="3">5600万元人民币</td> </tr> <tr> <td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td> <td colspan="3">91440300192366911H</td> </tr> <tr> <td>经济性质</td> <td colspan="3">有限责任公司</td> </tr> <tr> <td>证书编号</td> <td colspan="3">E144006119-8/1</td> </tr> <tr> <td>有效期</td> <td colspan="3">至2028年12月22日</td> </tr> <tr> <td>法定代表人</td> <td>刘君</td> <td>职务</td> <td>法人代表</td> </tr> <tr> <td>单位负责人</td> <td>刘君</td> <td>职务</td> <td>总经理</td> </tr> <tr> <td>技术负责人</td> <td>黄敬贤</td> <td>职称或执业资格</td> <td>高级工程师</td> </tr> <tr> <td>备注:</td> <td colspan="3">原发证日期: 2009年02月06日</td> </tr> </table>	企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			详细地址	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715			成立时间	1995年07月31日			注册资本金	5600万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192366911H			经济性质	有限责任公司			证书编号	E144006119-8/1			有效期	至2028年12月22日			法定代表人	刘君	职务	法人代表	单位负责人	刘君	职务	总经理	技术负责人	黄敬贤	职称或执业资格	高级工程师	备注:	原发证日期: 2009年02月06日			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">业 务 范 围</td> </tr> <tr> <td> <p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0178829 </td> </tr> </table>	业 务 范 围	<p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>	 发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0178829
企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司																																																			
详细地址	深圳市福田区彩田南路中深花园B栋2711、2712、2713、2715																																																			
成立时间	1995年07月31日																																																			
注册资本金	5600万元人民币																																																			
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192366911H																																																			
经济性质	有限责任公司																																																			
证书编号	E144006119-8/1																																																			
有效期	至2028年12月22日																																																			
法定代表人	刘君	职务	法人代表																																																	
单位负责人	刘君	职务	总经理																																																	
技术负责人	黄敬贤	职称或执业资格	高级工程师																																																	
备注:	原发证日期: 2009年02月06日																																																			
业 务 范 围																																																				
<p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>																																																				
 发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0178829																																																				

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">证 书 延 期</td> </tr> <tr> <td> 有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div> </td> </tr> <tr> <td> 有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div> </td> </tr> <tr> <td> 有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div> </td> </tr> </table>	证 书 延 期	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>	有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">企 业 变 更 栏</td> </tr> <tr> <td> <p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000万元。</p> <p>*****</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  变更核准机关(章) 2024年01月24日 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> 变更核准机关(章) _____ 年 月 日 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> 变更核准机关(章) _____ 年 月 日 </td> </tr> </table>	企 业 变 更 栏	<p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000万元。</p> <p>*****</p>	 变更核准机关(章) 2024年01月24日	变更核准机关(章) _____ 年 月 日	变更核准机关(章) _____ 年 月 日
证 书 延 期										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>										
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>										
企 业 变 更 栏										
<p>法定代表人变更为: 娄语轩。</p> <p>企业负责人变更为: 娄语轩。</p> <p>注册资金变更为: 6000万元。</p> <p>*****</p>										
 变更核准机关(章) 2024年01月24日										
变更核准机关(章) _____ 年 月 日										
变更核准机关(章) _____ 年 月 日										

2002年08月30日获得监理甲级资质



工程监理企业资质证书

深圳市恒浩建建设监理有限公司 经审查核定
为 甲 级监理企业，特发此证书。

发证机关：



证书编号：[建]工监企第（021177）号 2002年08月30日

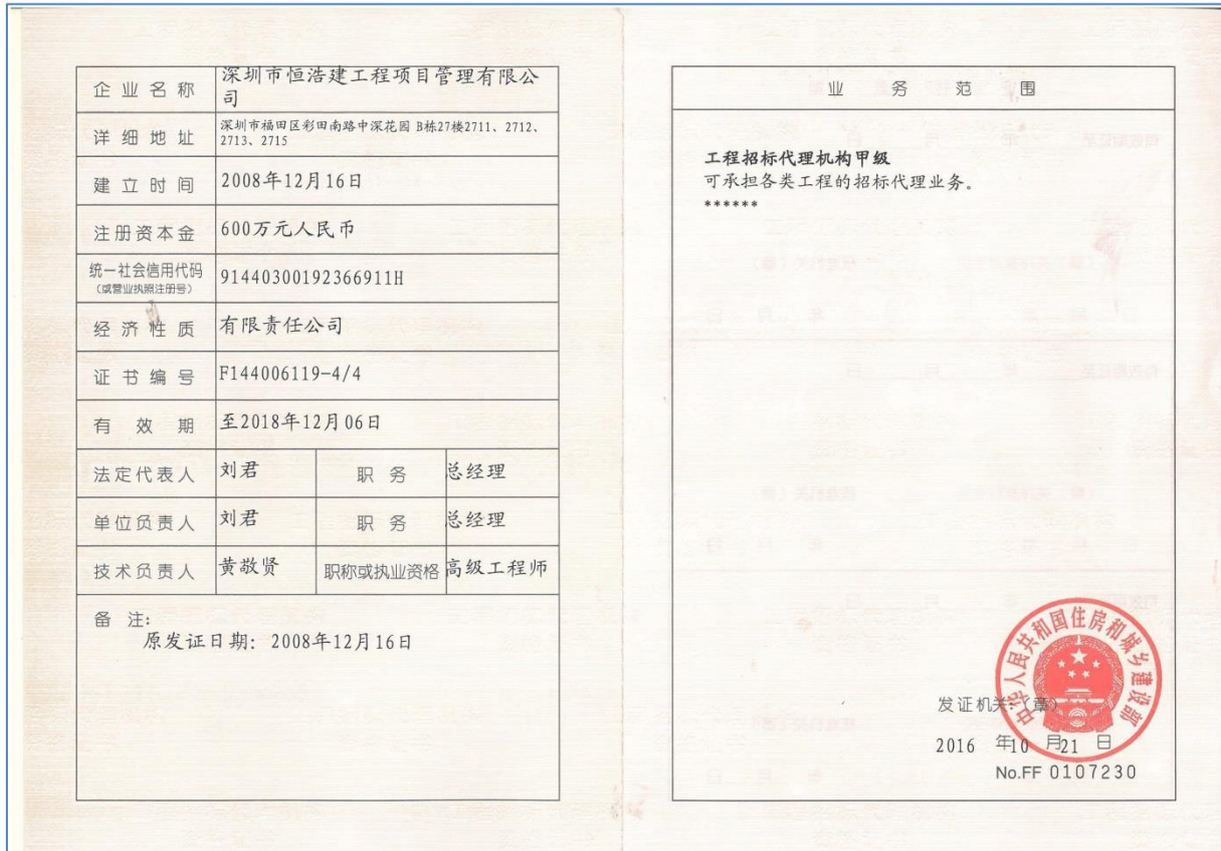
中华人民共和国建设部制

工程监理企业资质证书 (副本)

企业名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		
成立时间	1995年07月31日		
详细地址	深圳市福田区笋岗西路3001号市政设计大厦14楼		
经济类型	有限责任		
投资人(股东)			
营业执照字号	4403011011061	注册资金	贰佰万元
资质等级	甲	资质证书编号	[建]工监企第(021177)号 4-2
法定代表人	何伟文	职 称	工 程 师
技术负责人	汪青青	职 称	高级工程师
企业经理	汪青青	职 称	高级工程师
备注：	原企业名称：深圳市恒浩建建设监理有限公司 原发证日期：2002年08月30日		

其他资质情况

工程招标代理资质证书



深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 [\[返回\]](#)

[基本信息](#) **资质证书信息** [技术力量](#)

序号	资质证书号	企业业务类型	发证机构	发证日期	有效期
1	E144006119	工程监理	中华人民共和国住房和城乡建设部	2022-12-12	2028-12-12
2	无	工程招标代理	建设部	无	长期有效
3	-	工程造价	无	无	长期有效

显示第 1 到第 3 条记录, 总共 3 条记录

广东省工程建设招标代理行业 资信评价等级证书

编号: GDZBDL2023043

企业名称: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
详细地址: 深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼
2711、2712、2713、2715
法定代表人: 刘君
技术负责人: 黄敬贤
**统一社会信用代码(或
营业执照注册号):** 91440300192366911H
资信等级: AAA级
有效期: 至2027年04月07日



2023年04月07日
广东省建筑业协会制

工程造价咨询资质证书



工程造价咨询企业资质证书

证书编号：乙202044030423

企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码：91440300192366911H

法定代表人：刘君

注册地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715

有效期：至2023年08月13日

资质等级：乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办”扫码查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年08月13日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址：<http://data.gdcic.net/dop>

人防监理资质证书



广东省人民防空工程建设监理单位 资质等级证书

证书编号：粤建人防证字监乙0200007

企业名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码：91440300192366911H

法定代表人：刘君

注册地址：深圳市福田区彩田南路中深花园B座27楼2711、2712、
2713、2715

有效期：2025年03月11日

资质等级：乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码
查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年12月07日



广东省建设行业数据开放平台查询网址：<http://data.gdcic.net/dop>

(3) 注册人员数量

注册监理工程师人数汇总表

投标人名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

序号	姓名	职务
1.	王旭彬	总监理工程师
2.	廖文斌	总监理工程师
3.	郑妃再	总监理工程师
4.	吴章苹	总监理工程师
5.	李彦荣	总监理工程师
6.	黄敬贤	技术负责人
7.	孔新建	总监理工程师
8.	杨立新	总监理工程师
9.	孙学治	总监理工程师
10.	洪仲辉	总监理工程师
11.	吴勇	总监理工程师
12.	向丽	总监理工程师
13.	季震国	总监理工程师
14.	谭青肇	总监理工程师
15.	汪青青	总监理工程师
16.	罗秋林	总监理工程师
17.	刘新武	总监理工程师
18.	王益	总监理工程师
19.	赵铭伟	总监理工程师
20.	田德春	总监理工程师
21.	熊敏	总监理工程师
22.	陈炯炯	总监理工程师
23.	林耘生	总监理工程师
24.	郑明亮	总监理工程师
25.	陈立明	总监理工程师

26.	杨继坤	总监理工程师
27.	黄汉民	总监理工程师
28.	邓进	总监理工程师
29.	胡银胜	总监理工程师
30.	吴江平	总监理工程师
31.	孟德君	总监理工程师
32.	杨威	总监理工程师
33.	张嘉	总监理工程师
34.	陈应斌	总监理工程师
35.	陈鹏	总监理工程师
36.	汪银发	总监理工程师
37.	刘文华	总监理工程师
38.	刘文星	总监理工程师
39.	方兵	总监理工程师
40.	李一泽	总监理工程师
41.	李昱东	总监理工程师
42.	孙学练	总监理工程师
43.	赵志媛	总监理工程师
44.	周明伟	总监理工程师
45.	崔凤山	总监理工程师
46.	黄西财	总监理工程师
47.	徐斌	总监理工程师
48.	姜滨	总监理工程师
49.	周保新	总监理工程师
50.	韩永明	总监理工程师
51.	陈佳涌	总监理工程师
52.	马晖	总监理工程师
53.	耿羿	总监理工程师
54.	李强	总监理工程师

55.	胡佳武	总监理工程师
56.	熊秋辉	总监理工程师
57.	齐峰	总监理工程师
58.	肖洋元	总监理工程师
59.	彭林	总监理工程师
60.	何俊	总监理工程师
61.	李彦平	总监理工程师
62.	张彤	总监理工程师
63.	张勇斌	总监理工程师
64.	郭少斌	总监理工程师
65.	贾万军	总监理工程师
66.	胥辉龙	总监理工程师
67.	远滨	总监理工程师
68.	陈亚飞	总监理工程师
69.	马继东	总监理工程师
70.	鲁爽	总监理工程师
71.	邹勇军	总监理工程师
72.	曾艳洁	总监理工程师
73.	朱恩仁	总监理工程师
74.	李师祥	总监理工程师
75.	王会兵	总监理工程师
76.	张明勇	总监理工程师
77.	雒刚	总监理工程师
78.	徐宪文	总监理工程师
79.	王俭	总监理工程师
80.	蒋艳芳	总监理工程师
81.	宁金斌	总监理工程师
82.	陈树亮	总监理工程师
83.	胡杰	总监理工程师

84.	贺燕平	总监理工程师
85.	蒋胜利	总监理工程师
86.	田金元	总监理工程师
87.	杨长城	总监理工程师
88.	李春贺	总监理工程师
89.	王旭	总监理工程师
90.	蒋冬冬	总监理工程师
91.	谢亚辉	总监理工程师
92.	黎明	总监理工程师
93.	操新胜	总监理工程师
94.	刘宁	总监理工程师
95.	易松林	总监理工程师
96.	叶华亭	总监理工程师
97.	符玉坤	总监理工程师
98.	张伟州	总监理工程师
99.	张金山	总监理工程师
100.	王调军	总监理工程师
101.	郭成林	总监理工程师
102.	丁桂忠	总监理工程师
103.	廖泽维	总监理工程师
104.	张垒	总监理工程师
105.	刘君	董事长
106.	杨宁瑄	总监理工程师
107.	李汉泉	总监理工程师
108.	周玉宏	总监理工程师
109.	张畅泳	总监理工程师
110.	管辉明	总监理工程师
111.	宋涛	总监理工程师
112.	朱中烨	总监理工程师

113.	赵克非	总监理工程师
114.	刘超跃	总监理工程师
115.	鲁成平	总监理工程师
116.	倪玉喜	总监理工程师
117.	胡金	总监理工程师
118.	许柏球	总监理工程师
119.	胡扬祖	总监理工程师
120.	黄治和	总监理工程师
121.	尹怀斌	总监理工程师
122.	温伟斌	总监理工程师
123.	曹辉	总监理工程师
124.	陈敏	总监理工程师
125.	何文楚	总监理工程师
126.	谢凯敏	总监理工程师
127.	杨丕忠	总监理工程师
128.	汪震	总监理工程师
129.	赵桂书	总监理工程师
130.	程刚	总监理工程师
131.	周朝东	总监理工程师
132.	李长儒	总监理工程师
133.	柯池文	总监理工程师
134.	陈小平	总监理工程师
135.	李治国	总监理工程师
136.	周波	总监理工程师
137.	邹剑锋	总监理工程师
138.	曾宏	总监理工程师
139.	徐胜利	总监理工程师
140.	聂社平	总监理工程师
141.	胡娥龙	总监理工程师

142.	钟翔	总监理工程师
143.	郭战岗	总监理工程师
144.	徐刚	总监理工程师
145.	刁坤明	总监理工程师
146.	王志发	总监理工程师
147.	樊逸天	总监理工程师
148.	熊健	总监理工程师
149.	谢凌云	总监理工程师
150.	陈旭然	总监理工程师
151.	周济顺	总监理工程师
152.	易小明	总监理工程师
153.	王京	总监理工程师
154.	肖涛	总监理工程师
155.	陈家俊	总监理工程师
156.	邓福昂	总监理工程师
157.	杨子龙	总监理工程师
158.	熊佳伟	总监理工程师
159.	苏日明	总监理工程师
160.	曾思炜	总监理工程师
161.	孙学愚	总监理工程师
162.	张键宗	总监理工程师
163.	王志龙	总监理工程师
164.	李陈旺	总监理工程师
165.	林金涛	总监理工程师
166.	田奇昊	总监理工程师
167.	吴雨珂	总监理工程师
168.	王应东	总监理工程师
169.	刘谷前	总监理工程师
170.	尹海峰	总监理工程师

171.	盛冬初	总监理工程师
172.	曾安妮	总监理工程师
173.	唐飞宇	总监理工程师
174.	张涛	总监理工程师
175.	欧阳志诚	总监理工程师
	合计人数	175 人

全国建筑市场监管公共服务平台截图

注册监理工程师 175 人

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 电子证号: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	王旭彬	350521*****18	注册监理工程师	44044261
2	廖文斌	362430*****3X	注册监理工程师	44037843
3	郑妃冉	440824*****37	注册监理工程师	44036918
4	吴章苹	362502*****17	注册监理工程师	44033554
5	李彦荣	622827*****99	注册监理工程师	44017123
6	黄敬贤	432501*****12	注册监理工程师	44007749
7	孔新建	321025*****17	注册监理工程师	44044228
8	杨立新	432503*****16	注册监理工程师	44008386
9	孙学治	432502*****14	注册监理工程师	44003163
10	洪仲辉	440505*****35	注册监理工程师	44007533
11	吴勇	411223*****13	注册监理工程师	44000961
12	向丽	422428*****27	注册监理工程师	44016038
13	季震国	430702*****79	注册监理工程师	44003158
14	谭青莹	430923*****50	注册监理工程师	44019407
15	汪青青	430124*****29	注册监理工程师	44006618

共175条 1 2 3 4 5 6 ... 12 前往 1 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	罗秋林	430523*****18	注册监理工程师	44028874
17	刘新武	432501*****32	注册监理工程师	33008965
18	王益	420111*****32	注册监理工程师	44011020
19	赵铭伟	652721*****90	注册监理工程师	44019063
20	田德春	230406*****1X	注册监理工程师	33004043
21	熊敏	430922*****58	注册监理工程师	44019443
22	陈炯炯	362203*****17	注册监理工程师	44020146
23	林耘生	440111*****5X	注册监理工程师	44003175
24	郑明亮	440503*****33	注册监理工程师	44009674
25	陈立明	220182*****1X	注册监理工程师	44021126
26	杨继坤	211102*****33	注册监理工程师	44003575
27	黄汉民	440902*****17	注册监理工程师	44013449
28	邓进	422421*****38	注册监理工程师	44000708
29	胡银胜	422128*****90	注册监理工程师	33016393
30	吴江平	440902*****55	注册监理工程师	44016178

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 2 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	孟德君	320919*****99	注册监理工程师	44015546
32	杨威	440822*****17	注册监理工程师	44000843
33	张嘉	440508*****34	注册监理工程师	44022930
34	陈应斌	432301*****15	注册监理工程师	44012259
35	陈鹏	152105*****19	注册监理工程师	46000944
36	汪银发	420222*****50	注册监理工程师	44008384
37	刘文华	420984*****14	注册监理工程师	44001670
38	刘文星	441481*****58	注册监理工程师	44022018
39	方兵	430682*****36	注册监理工程师	44010423
40	李一泽	410104*****11	注册监理工程师	41008351
41	李昱东	421102*****16	注册监理工程师	44027208
42	孙学练	432522*****52	注册监理工程师	44020817
43	赵志媛	140402*****84	注册监理工程师	14006099
44	周明伟	211203*****91	注册监理工程师	44000623
45	崔凤山	422431*****13	注册监理工程师	42006127

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 3 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
46	黄西财	442501*****58	注册监理工程师	44011320
47	徐斌	362101*****55	注册监理工程师	44004876
48	姜滨	230107*****13	注册监理工程师	23005629
49	周保新	360403*****10	注册监理工程师	44010263
50	韩永明	150102*****32	注册监理工程师	44001984
51	陈佳涌	445221*****14	注册监理工程师	44025679
52	马辉	620105*****10	注册监理工程师	62000402
53	耿羿	411381*****1X	注册监理工程师	44020904
54	李强	420601*****12	注册监理工程师	44006604
55	胡佳武	220104*****50	注册监理工程师	44009393
56	熊秋辉	430602*****91	注册监理工程师	44003146
57	齐峰	222404*****3X	注册监理工程师	22001768
58	肖洋元	430204*****57	注册监理工程师	43000270
59	彭林	360425*****18	注册监理工程师	44018032
60	何俊	432524*****18	注册监理工程师	43005422

共175条

< 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 4 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	李彦平	432801*****52	注册监理工程师	44006605
62	张彤	422226*****12	注册监理工程师	44016740
63	张勇斌	360735*****30	注册监理工程师	44026683
64	郭少斌	362426*****13	注册监理工程师	44023597
65	贾万军	232131*****3X	注册监理工程师	44019144
66	胥辉龙	430682*****1X	注册监理工程师	31010541
67	远滨	230302*****17	注册监理工程师	21010391
68	陈亚飞	520121*****11	注册监理工程师	44032208
69	马继东	152801*****12	注册监理工程师	44004711
70	鲁爽	429006*****97	注册监理工程师	44016296
71	邹勇军	441622*****79	注册监理工程师	11010260
72	曾艳洁	430481*****18	注册监理工程师	43006830
73	朱恩仁	360321*****10	注册监理工程师	44024891
74	李师祥	362132*****32	注册监理工程师	44013564
75	王会兵	422426*****33	注册监理工程师	44016926

共175条

< 1 ... 3 4 5 6 7 ... 12 > 前往 5 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	张明勇	511227*****16	注册监理工程师	44019067
77	雒刚	650106*****19	注册监理工程师	65003130
78	徐尧文	422124*****37	注册监理工程师	44022932
79	王俭	230402*****14	注册监理工程师	44008902
80	蒋艳芳	422201*****1X	注册监理工程师	44013924
81	宁金斌	431281*****34	注册监理工程师	44027746
82	陈树亮	440525*****7X	注册监理工程师	44007489
83	胡杰	422201*****17	注册监理工程师	42010085
84	贺燕平	432522*****29	注册监理工程师	44019406
85	蒋胜利	430503*****35	注册监理工程师	44007004
86	田金元	620402*****3X	注册监理工程师	62001658
87	杨长城	450921*****3X	注册监理工程师	45005739
88	李春贺	220283*****17	注册监理工程师	21009787
89	王旭	210303*****36	注册监理工程师	44022934
90	蒋冬冬	412823*****18	注册监理工程师	44025532

共175条

< 1 ... 4 5 6 7 8 ... 12 > 前往 6 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	谢亚辉	430511*****1X	注册监理工程师	44012864
92	黎明	430523*****32	注册监理工程师	44026526
93	操新胜	430104*****58	注册监理工程师	36001448
94	刘宁	430321*****17	注册监理工程师	44026681
95	易松林	422422*****35	注册监理工程师	33003032
96	叶华亭	432301*****16	注册监理工程师	44003435
97	符玉坤	411423*****15	注册监理工程师	44034585
98	张伟州	410102*****27	注册监理工程师	44049807
99	张金山	420923*****78	注册监理工程师	44020903
100	王调军	432622*****72	注册监理工程师	44016040
101	郭成林	429001*****13	注册监理工程师	51004496
102	丁桂忠	320106*****32	注册监理工程师	32004954
103	廖泽维	420500*****32	注册监理工程师	11014481
104	张垒	411522*****36	注册监理工程师	44028966
105	刘君	519004*****12	注册监理工程师	44003166

共175条

< 1 ... 5 6 7 8 9 ... 12 > 前往 7 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
106	杨宁喧	420601*****19	注册监理工程师	44003154
107	李汉泉	441424*****36	注册监理工程师	44016413
108	周玉宏	320106*****14	注册监理工程师	44008483
109	张畅泳	420683*****75	注册监理工程师	42003763
110	管辉明	422431*****12	注册监理工程师	42005455
111	宋涛	511621*****76	注册监理工程师	44029565
112	朱中烨	421202*****54	注册监理工程师	44026868
113	赵克非	222301*****19	注册监理工程师	44022936
114	刘超跃	430981*****16	注册监理工程师	44025534
115	鲁成平	420203*****11	注册监理工程师	44003595
116	倪玉喜	210504*****11	注册监理工程师	44000238
117	胡金	430922*****30	注册监理工程师	44016911
118	许拍球	440902*****19	注册监理工程师	44017789
119	胡扬祖	362426*****71	注册监理工程师	44023598
120	黄治和	440822*****16	注册监理工程师	45006387

共175条

< 1 ... 6 7 8 9 10 ... 12 > 前往 8 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
121	尹怀斌	140102*****51	注册监理工程师	44019622
122	温伟斌	362101*****58	注册监理工程师	36002973
123	曹辉	422201*****55	注册监理工程师	44002512
124	陈敏	432930*****96	注册监理工程师	44022923
125	何文慧	421127*****39	注册监理工程师	44022933
126	谢凯敏	430511*****15	注册监理工程师	44014824
127	杨丕忠	430703*****57	注册监理工程师	44004923
128	汪震	422301*****52	注册监理工程师	42008296
129	赵桂书	520112*****57	注册监理工程师	44013156
130	程刚	430204*****38	注册监理工程师	44014591
131	周朝东	511528*****18	注册监理工程师	44033006
132	李长儒	440902*****11	注册监理工程师	44033003
133	柯池文	422130*****18	注册监理工程师	44033522
134	陈小平	441421*****16	注册监理工程师	44008472
135	李治国	360103*****19	注册监理工程师	36001446

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 9 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
136	周波	520203*****1X	注册监理工程师	50011226
137	邹剑锋	441421*****57	注册监理工程师	44034990
138	曾宏	440229*****12	注册监理工程师	44034834
139	徐胜利	422326*****13	注册监理工程师	44035244
140	聂社平	421002*****76	注册监理工程师	44008451
141	钟翔	430522*****18	注册监理工程师	44036024
142	郭战岗	610431*****51	注册监理工程师	44035902
143	徐刚	220182*****71	注册监理工程师	44036065
144	刁坤明	441622*****12	注册监理工程师	44035963
145	王志发	430481*****75	注册监理工程师	44036087
146	樊逸天	430621*****15	注册监理工程师	44036664
147	熊健	430726*****33	注册监理工程师	44035935
148	谢凌云	362426*****12	注册监理工程师	44036017
149	陈旭然	440106*****77	注册监理工程师	44039084
150	周济顺	440223*****16	注册监理工程师	44038659

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 10 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	易小明	421024*****55	注册监理工程师	44039431
152	王京	411325*****1X	注册监理工程师	44040131
153	肖涛	430422*****38	注册监理工程师	44040028
154	陈家俊	441624*****37	注册监理工程师	44047064
155	邓福昂	421224*****36	注册监理工程师	44044703
156	杨子龙	411425*****73	注册监理工程师	44042116
157	熊佳伟	430922*****18	注册监理工程师	44042236
158	李游	430624*****12	注册监理工程师	44043008
159	苏日明	440882*****10	注册监理工程师	44043718
160	曾思伟	441622*****13	注册监理工程师	44045441
161	孙学愚	432522*****57	注册监理工程师	44044944
162	张键宗	421087*****15	注册监理工程师	44045579
163	王志龙	430321*****59	注册监理工程师	44044722
164	李陈旺	430923*****15	注册监理工程师	44045263
165	林金涛	445121*****11	注册监理工程师	44044653

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 11 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
166	田奇昊	410423*****37	注册监理工程师	44045714
167	吴雨珂	513722*****94	注册监理工程师	44046780
168	王应东	500381*****77	注册监理工程师	44047671
169	刘谷前	430422*****57	注册监理工程师	44048418
170	尹海峰	340121*****32	注册监理工程师	44049836
171	盛冬初	432321*****75	注册监理工程师	44049809
172	曾安妮	430521*****20	注册监理工程师	44049934
173	唐飞宇	432930*****14	注册监理工程师	44050195
174	张涛	452226*****56	注册监理工程师	44050351
175	欧阳志诚	431022*****15	注册监理工程师	44050542

共175条

< 1 ... 7 8 9 10 11 12 > 前往 12 页

一级注册造价工程师 11 人

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The search results are as follows:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	黄敬贤	432501*****12	一级注册造价工程师	B11104400018560
2	杨立新	432503*****16	一级注册造价工程师	B11064400018021
3	吴勇	411223*****13	一级注册造价工程师	B11064400019331
4	汪青青	430124*****29	一级注册造价工程师	B11014400010697
5	罗秋林	430523*****18	一级注册造价工程师	B11224400014228
6	刘新武	432501*****32	一级注册造价工程师	B11234400024076
7	熊敦	430922*****58	一级注册造价工程师	B11224400018008
8	袁公群	433001*****19	一级注册造价工程师	B11014400034161
9	周玉宏	320106*****14	一级注册造价工程师	B11194400024918
10	张畅泳	420683*****75	一级注册造价工程师	B11074400027232
11	鄢来玖	421081*****56	一级注册造价工程师	B11244400032349

一级注册建造师 31 人

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册建造师 / 一级注册建造师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 电子证号: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	王旭彬	350521*****18	一级注册建造师	粤1442021202204597
2	廖文斌	362430*****3X	一级注册建造师	粤1442023202308423
3	黄敬贤	432501*****12	一级注册建造师	粤1442005200701667
4	孔新建	321025*****17	一级注册建造师	粤1322019202010059
5	杨立新	432503*****16	一级注册建造师	粤1442006200807668
6	孙学治	432502*****14	一级注册建造师	粤1442006200806058
7	洪仲辉	440505*****35	一级注册建造师	粤1442007200913640
8	吴勇	411223*****13	一级注册建造师	粤1442007200914297
9	向丽	422428*****27	一级注册建造师	粤1442016201844733
10	季震国	430702*****79	一级注册建造师	粤1442006200914295
11	谭青肇	430923*****50	一级注册建造师	粤1442019202002176
12	汪青青	430124*****29	一级注册建造师	粤1442004202109955
13	罗秋林	430523*****18	一级注册建造师	粤1522018201900964
14	刘新武	432501*****32	一级注册建造师	粤1442020202103142
15	王益	420111*****32	一级注册建造师	粤1442007200808659

共31条 < 1 2 3 > 前往 1 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	赵铭伟	652721*****90	一级注册建造师	粤1442018202007681
17	田德春	230406*****1X	一级注册建造师	粤1232006201104136
18	熊敏	430922*****58	一级注册建造师	粤1442017201742781
19	陈应斌	432301*****15	一级注册建造师	粤1442022202407699
20	耿羿	411381*****1X	一级注册建造师	粤1442022202505246
21	谢亚辉	430511*****1X	一级注册建造师	粤1442014202100483
22	张金山	420923*****78	一级注册建造师	粤1442019202109351
23	王调军	432622*****72	一级注册建造师	粤1442018201904205
24	郭成林	429001*****13	一级注册建造师	粤1442019202100420
25	丁桂忠	320106*****32	一级注册建造师	粤1322006200805958
26	廖泽维	420500*****32	一级注册建造师	粤1502014201511181
27	张垒	411522*****36	一级注册建造师	粤1442019202010574
28	刘君	519004*****12	一级注册建造师	粤1442006200812234
29	杨宁瑾	420601*****19	一级注册建造师	粤1442007200811592
30	李汉泉	441424*****36	一级注册建造师	粤1442010201016373

共31条

< 1 2 3 > 前往 2 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	陈敏	432930*****96	一级注册建造师	粤1442023202402292

共31条

< 1 2 3 > 前往 3 页

(4) 注册资金

国家企业信用信息公示系统查询截图

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main content area is for the company '深圳市恒浩建工程项目管理有限公司' (Shenzhen Henghaojian Engineering Project Management Co., Ltd.), which is currently '存续 (在募、开业、在册)' (Active/Registered). The company's unified social credit code is 91440300192366911H, and its legal representative is 姜语轩 (Jiang Yuxuan). The company was established on July 31, 1995, and is registered with the Shenzhen Market Supervision Administration Bureau. The business scope includes engineering supervision and consulting services. The 'Shareholders and Investment Information' section lists three shareholders: 姜语轩 (Natural Person), 徐涛 (Natural Person), and 深圳市善水科技投资集团有限公司 (Other Investor). The 'Main Personnel Information' section lists five individuals: 徐涛 (Director), 姜语轩 (General Manager), 尹海洋 (Director), 刘君 (Director), and 肖安 (Supervisor). The 'Multi-Certificate Integration' section shows no records. The 'Liquidation Information' section is also empty. The page includes navigation tabs for '基础信息', '行政许可信息', '行政处罚信息', '列入经营异常名录信息', '列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息', and '公告信息'. A sidebar on the right contains interactive buttons for '关注' (Follow), '订阅' (Subscribe), '异议' (Dispute), and '返回' (Return).

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 存续 (在募、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192366911H
注册号:
法定代表人: 姜语轩
登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局
成立日期: 1995年07月31日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300192366911H
企业名称: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
注册号:
法定代表人: 姜语轩
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期: 1995年07月31日
注册资本: 6000.000000万人民币
核准日期: 2024年01月17日
登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局
登记状态: 存续 (在募、开业、在册)
住所: 深圳市福田区彩田南路中深花园B栋27楼2711、2712、2713、2715
经营范围: 一般经营项目: 工程监理 (凭工程监理综合资质经营, 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务, 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务; 工程招标代理甲级, 造价咨询乙级, 工程咨询乙级 (以上凭资质证经营)。许可经营项目: ^

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zhxgk/fdzgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1995年07月31日
营业期限至: 2040年07月31日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	姜语轩	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	徐涛	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	深圳市善水科技投资集团有限公司	其他投资者	非公示项	非公示项	

共查询到 3 条记录 共 1 页

主要人员信息 共计 5 条信息

徐涛 董事
姜语轩 总经理
尹海洋 董事
刘君 董事长
肖安 监事

分支机构信息 共计 1 条信息

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司龙华分公司
统一社会信用代码: 91440300MA5HBFQX8W
登记机关: 深圳市市场监督管理局

“多证合一”信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共查询到 0 条记录 共 0 页

清算信息


国家企业信用信息公示系统
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) |
 [经营异常名录](#) |
 [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码： 91440300192366911H

注册号：

法定代表人： 姜语轩

登记机关： 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期： 1995年07月31日

存续 (在營、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

[基础信息](#) |
 [行政许可信息](#) |
 [行政处罚信息](#) |
 [列入经营异常名录信息](#) |
 [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) |
 [公告信息](#)

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) |
 [上一页](#) |
 [下一页](#) |
 [末页](#)

- [★ 关注](#)
- [+ 订阅](#)
- [💬 异议](#)
- [↑ 返回](#)


国家企业信用信息公示系统
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) |
 [经营异常名录](#) |
 [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码： 91440300192366911H

注册号：

法定代表人： 姜语轩

登记机关： 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期： 1995年07月31日

存续 (在營、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

[基础信息](#) |
 [行政许可信息](#) |
 [行政处罚信息](#) |
 [列入经营异常名录信息](#) |
 [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) |
 [公告信息](#)

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) |
 [上一页](#) |
 [下一页](#) |
 [末页](#)

- [★ 关注](#)
- [+ 订阅](#)
- [💬 异议](#)
- [↑ 返回](#)

首页 | 企业信息填报 | 信息公告 | 重点领域企业 | 导航 | 13632...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 存续(在募、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册号:

法定代表人: 姜语轩

登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期: 1995年07月31日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公告信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

关注 | 订阅 | 异议 | 返回

(5) 办公场地

办公场所：自有 498.8m²+租赁 200m²=698.8m²

① 中深花园 B 栋 2711



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土 地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m ²
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年，从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600828 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2711		
建筑面积	124.7m ²	套内建筑面积	**m ²
用 途	公寓式办公	竣 工 日 期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2D10004674; 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2D10004674。			

② 中深花园 B 栋 2712



权利人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m ²
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年, 从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600800 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	中深花园B栋2712		
建筑面积	124.7m ²	套内建筑面积	**m ²
用途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登记价	人民币430589.00元		
他项权利摘要及附记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2010004674; 2). 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2010004674。			

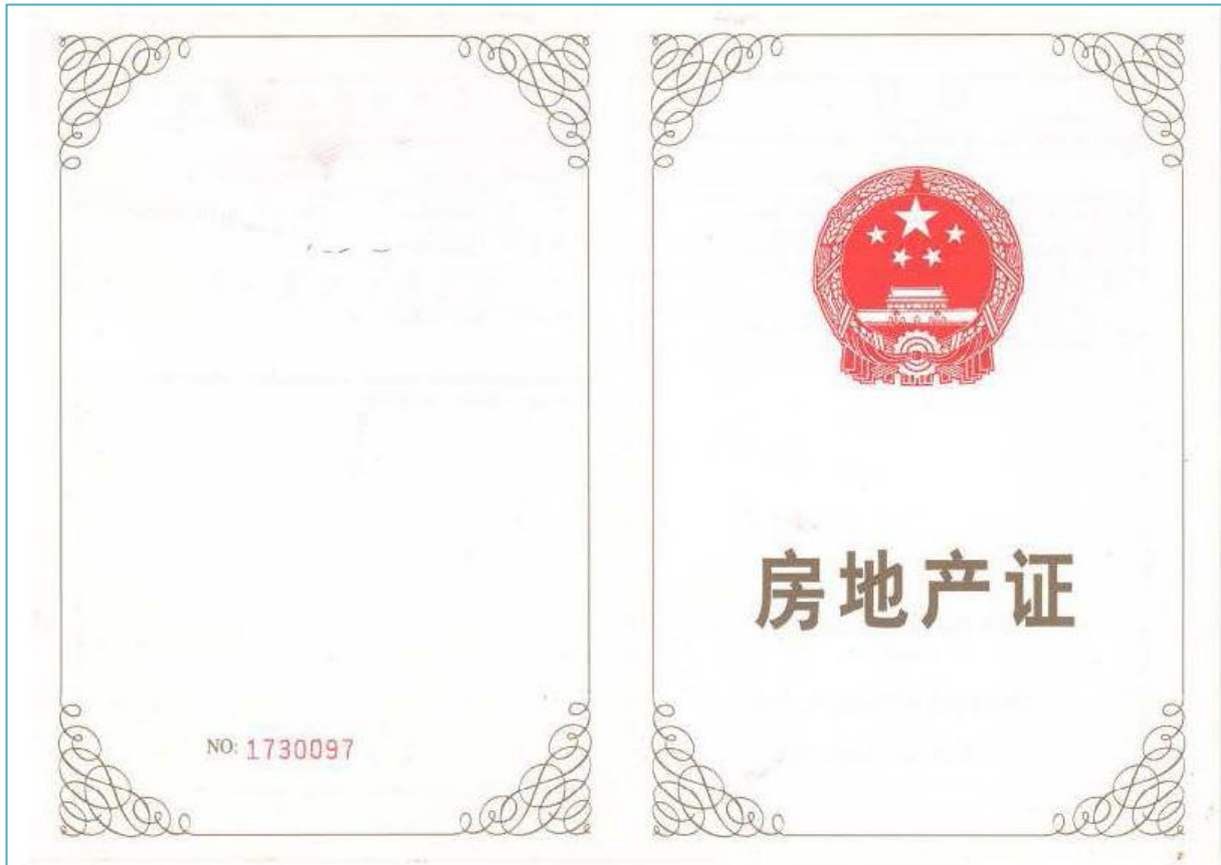
③ 中深花园 B 栋 2713



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B119-0022	宗地面积	7223m ²
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年, 从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
<p>深房地字第 3000600819 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2010年01月20日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2713		
建筑面积	124.7m ²	套内建筑面积	**m ²
用 途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
<p>1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2D10004674; 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2D10004674。</p>			

④ 中深花园 B 栋 2715



权 利 人			
深圳市恒浩建工程项目管理有限公司[100%]*****			
土 地			
宗地号	B119-0022	宗地面积	7223m ²
土地用途	商住混合用地	所在区	福田
土地位置	福田区彩田南路		
使用年限	50年，从1991年08月26日至2041年08月25日止。		
深房地字第 3000600826 号 (正本) 深圳市房地产权登记中心(印章) 登记日期 2010年01月20日			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	中深花园B栋2715		
建筑面积	124.7m ²	套内建筑面积	**m ²
用 途	公寓式办公	竣工日期	1995年06月20日
登 记 价	人民币430589.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
市场商品房。(购房日期: 2010-01-18)			
1). 2010年01月28日抵押给招商银行股份有限公司深圳梅林支行, 编号2010C04674; 2013年04月26日注销抵押1, 编号为2010004674.			

⑤ 中海慧智大厦 2 栋 416 号

房屋租赁合同

甲方：深圳市慧智工程顾问有限公司（出租方）
乙方：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司罗湖分公司（承租方）
双方就乙方租赁甲方房屋一事，经协商达成如下协议：

第一条 出租房屋的坐落位置、面积以及其他情况

- 1、本合同所出租房屋坐落在 深圳 市 罗湖 区 清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦2栋416号。
- 2、房屋的建筑面积 200 平方米、使用面积 140 平方米。
- 3、所出租房屋的房屋产权证编号：44030300600600014000043。

第二条 房屋内部的装修情况及主要设备

房屋为正常装修，墙面无污损、渗水，地面磁砖完整无破损，屋内设施有：
完整办公设备。

第三条 房屋租赁的期限

租赁期限为 3 (月/年)，从 2023 年 2 月 1 日起至 2026 年 1 月 31 日。
租赁期限届满前 30 天，如乙方需要继续承租，需要向甲方提出，
由甲方决定是否继续续签合同。

租赁期限内，如甲方出卖房屋，应提前 30 天通知乙方，乙方在接到通知后
15 天内决定是否行使优先购买权。如乙方逾期不予答复，那么视为其放弃该权
利。

(该房屋租赁合同和协议租赁的租赁情况至少为一年，具体情况可以适当变
通)

第四条 租金及其交纳方式

每月租金 20000 元，大写 贰万元整。
租金按月交付。合同签订后乙方应向甲方支付第一月的租金。
以后每月 15 日前乙方向甲方支付下个月的租金，超过一个星期未交付下月
租金，甲方有权收回房屋，并按合同约定收违约金。

第五条 押金

押金 40000.00 元，大写 肆万元整。该押金用于保障房屋内的设备完好，
如出现电器、用具等设备损坏的现象，乙方必须自行修理修复，否则甲方有权按

照市场价格扣除相应的赔偿款。

租赁期不足 壹 年，乙方自愿放弃押金。合同期满，乙方没有损害房屋内
的设备，则甲方应该在合同期满当日如数退还。

第六条 房屋修缮和装修

甲方应保证房屋符合合同约定的使用用途，保证正常的水电供应，如出现漏
水、墙面自然脱落、水电无法正常供应等对乙方正常使用房屋具有影响的情形，
甲方应在接到乙方通知的 7 天之内予以解决。否则乙方有权提前解除合同，
并有权要求甲方支付违约金。

乙方在使用过程中，不得擅自改变房屋的结构和装修情况，否则视为违约，
应向甲方支付违约金。

(该房屋租赁合同和协议规定如果人为的破坏由承租方负责维修)

第七条 水、电、煤气、电视、网络等

甲方已开通 网络 的入户，乙方必须按照原有规定交费使用，不得改动改装。

第八条 违约责任

1、租赁期间内，乙方不得有下列行为，否则甲方有权解除合同，收回房屋，
并有权依据本协议要求乙方承担违约责任。

- 1)擅自将房屋转租、转让、转借的；
- 2)利用承租房屋进行非法活动，损害公共利益的；
- 3)对房屋的水、电、煤气、电视、网络进行私自改装；
- 4)拖欠租金 1 月。

2、乙方逾期交付租金，除仍应补交租金外，还应按拖欠天数支付违约金，
每天违约金的标准为：拖欠租金的 0.1 %

3、乙方擅自转租、转让、转借的，应支付 2 月的租金作为违约金。

4、一方如果具有合同约定的其他违约行为，违约方除应向守约方赔偿因其
违约造成的损失外，还应该支付 20000 元违约金。

(该房屋租赁合同和协议规定如果乙方由于特殊原因需要转租，需要事先和
甲方打招呼)

第九条 优先承租权

租赁期间届满后，如甲方继续出租房屋，则乙方在同条件下享有优先承租

权。如租赁期间届满后，乙方确实无法找到房屋，甲方应给予一个月的宽限期，
宽限期的房租与约定的房租一样。

第十条 免责条件

因不可抗力或政府行为导致合同无法履行时，双方互不承担责任，实际租金
按入住天数计算，多退少补。

(该房屋租赁合同和协议规定具体情况可以协商)

第十一条 争议解决的方式

合同在履行过程中如发生争议，应由双方先行友好协商；如协商不成时，可
以向房屋所在地法院提起诉讼。

第十二条 合同自双方签字之日起生效。一式三份，双方各执一份，报公安部门
备案一份。

第十三条 房屋产权证复印件、甲乙方双方身份证的复印件为本合同附件，随同
合同之后。

出租方：深圳市慧智工程顾问有限公司 承租方：深圳市恒浩建工程项目管理
有限公司罗湖分公司
法定代表人或授权委托人 负责人
(签字或盖章) (签字或盖章)
电话：13760128920 电话：15914036537

2023年2月1日

2023年2月1日

(6) 体系认证

体系认证证书



质量管理体系认证证书

注册号: 02125Q11264R1M

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。


华夏认证中心有限公司
地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:



颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



环境管理体系认证证书

注册号: 02125E10949R1M

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

环境管理体系符合标准

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务及相关管理活动

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的, 证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。


华夏认证中心有限公司
地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦
网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M



职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02125S10901R1M

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 91440300192366911H

注册/办公地址: 广东省深圳市福田区彩田南路中深花园 B 栋 27 楼 2711、2712、2713、2715

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

认证范围如下:

工程监理综合资质范围内的工程监理业务及相关管理活动

初次获证日期: 2024 年 6 月 26 日 本证书有效期至 2028 年 9 月 21 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



华夏认证中心有限公司

地址: 中国北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦

网址: <http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2025 年 9 月 1 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C021-M

(7) 信用情况

中国建设监理协会 AAA 级信用企业

http://www.caec-china.org.cn/tongzhi/zh20240930113948.shtml

The screenshot shows the official website of the China Association of Engineering Consultants (CAEC). The main content is a notice titled "关于2022-2023年度中国建设监理协会单位会员信用评价结果的通告" (Notice on the Credit Evaluation Results of CAEC Unit Members for 2022-2023). The notice is dated 2024/09/30 and is identified as "中监协(2024)67号". The text explains that the association conducted a credit evaluation activity for its unit members based on the 2024 edition of its charter and evaluation standards. The results are being published. A red circular seal of the CAEC is visible on the right side of the notice, dated 2024年9月30日. At the bottom, there is a link to the evaluation results and contact information for the association.

12

附件： 2022-2023 年度单位会员信用评价结果
(同一等级排名不分先后)
AAA 级中国工程监理信用企业 (746 家)

序号	企业名称
1	北京诺士诚国际工程项目管理有限公司
2	北京希达工程管理咨询有限公司
3	北京兴电国际工程项目管理有限公司
4	北京华城工程管理咨询有限公司
5	北京逸群工程咨询有限公司
6	北京五环国际工程项目管理有限公司
7	中咨公路工程监理咨询有限公司
8	北京致远工程建设监理有限责任公司
9	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司
10	北京中城建建设管理有限公司
11	北京远达国际工程管理咨询有限公司
12	北京方圆工程监理有限公司
13	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司
14	北京光华建设监理有限公司
15	泛华建设集团有限公司
16	北京东方华太建设监理有限公司
17	北京帕克国际工程咨询股份有限公司
18	国信国际工程咨询集团股份有限公司

525	广州高新工程顾问有限公司
526	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
527	广东省城规建设监理有限公司
528	广州市东建工程建设监理有限公司
529	广州越建工程管理有限公司
530	广东工程建设监理有限公司
531	广东建设工程监理有限公司
532	广东律诚工程咨询有限公司
533	深圳现代建设监理有限公司
534	广州市广州工程建设监理有限公司
535	东莞市建设监理有限公司
536	广州市市政工程监理有限公司
537	广东财贸建设工程顾问有限公司
538	江门市建设监理顾问有限公司
539	广州宏达工程顾问集团有限公司
540	深圳市九州建设技术股份有限公司
541	广东国信工程监理集团有限公司
542	广州地铁工程咨询有限公司
543	广州建筑工程监理有限公司
544	广东省建筑工程监理有限公司
545	广东创成建设监理咨询有限公司
546	广州珠江监理咨询集团有限公司

深圳市监理工程师协会 2023 年信用评价

<https://szmea.net/view.aspx?guid=ae87350f-44ff-438f-b11d-26d6e36d2482&c=132&m=149>



当前位置： [首页](#) > [新闻资讯](#) > [通知公告](#) > 正文

2023年监理企业信用评价结果公告

作者： 发布日期：2024-11-12

深圳市监理工程师协会文件

深监协〔2024〕4号

2023年监理企业信用评价结果报告

各有关单位：

按照《深圳市监理企业自律信用评价管理办法》的有关规定，经评价并经评价结果公示，现公告2023年行业信用评价总分为70分及以上的监理企业名单（见附件）。

附件：2023年监理企业信用评价结果公告表

深圳市监理工程师协会

2024年11月12日

抄送：市住房和城乡建设局。

深圳市监理工程师协会

2024年11月12日印发

- 1 -

附件

2023 年监理企业信用评价结果公告表

序号	监 理 企 业 名 称	评价总 分 值
1	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	100
2	深圳市中行建设工程顾问有限公司	100
3	深圳现代建设监理有限公司	100
4	深圳华西建设工程管理有限公司	100
5	深圳科宇工程顾问有限公司	100
6	深圳市华建工程项目管理有限公司	100
7	广东中弘策工程顾问有限公司	99
8	深圳市首嘉工程顾问有限公司	99
9	深圳市英来工程咨询有限公司	99
10	深圳市九州建设技术股份有限公司	98
11	深圳市龙城建设监理有限公司	98
12	深圳市鲁班建设监理有限公司	98

- 2 -

(8) 纳税情况

近三年纳税情况

序号	纳税年度	纳税总金额（万元）	税款征收机关全称	附注
1	2022 年	1568.890177	国家税务总局深圳市福田区税务局	
2	2023 年	1227.635737	国家税务总局深圳市福田区税务局	
3	2024 年	972.319018	国家税务总局深圳市福田区税务局	
近 3 年合计纳税总额：3768.844932 万元； 年均纳税额：1256.281644 万元				

深圳市国家税务局 增值税一般纳税人认定通知书

深国税福认证[2016]4432号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（440304192366911）：

经审核，同意认定你单位为增值税一般纳税人。从2016年05月1日（税款所属期）起按增值税一般纳税人的规定征管。

特此通知。



2022 年纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2023〕52393号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	306.2	0
2	城市维护建设税	719,038.05	0
3	企业所得税	3,909,080.05	0
4	教育费附加	308,159.17	0
5	增值税	10,271,971.99	0
6	房产税	10,850.84	0
7	地方教育附加	205,439.43	0
8	残疾人就业保障金	264,056.04	0
	合计	15,688,901.77	0
	其中:自缴税款	14,911,247.13	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2017年408,834.78元,2018年2,329,648.61元,2019年93,911.38元,2021年2,038,909.38元,2022年10,817,597.62元。

二、已退税情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年1月11日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522301115044088557



2023 年纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2024〕193702号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	408.24	0
2	城市维护建设税	713,543.39	0
3	企业所得税	570,604.89	0
4	印花税	14,508.6	0
5	教育费附加	305,804.33	0
6	增值税	10,193,477.13	0
7	房产税	14,467.8	0
8	地方教育附加	203,869.53	0
9	残疾人就业保障金	259,673.46	0
	合计	12,276,357.37	0
	其中:自缴税款	11,507,010.05	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年1,016,721.5元,2023年11,259,635.87元。

二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费19,022.1元(壹万玖仟零贰拾贰圆壹角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年2月19日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522402195458008372



2024 年纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2025〕134947号

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:91440300192366911H) 在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	408.24	0
2	城市维护建设税	526,215.3	0
3	企业所得税	1,075,743.36	0
4	印花税	660	0
5	教育费附加	225,520.84	0
6	增值税	7,517,361.48	0
7	房产税	14,467.8	0
8	地方教育附加	150,347.23	0
9	残疾人就业保障金	212,465.93	0
	合计	9,723,190.18	0
	其中:自缴税款	9,134,856.18	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年100,186.58元,2022年1,512.55元,2023年917,278.53元,2024年8,704,212.52元。

二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税9,542.48元(玖仟伍佰肆拾贰圆肆角捌分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年2月11日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522502110705276941



(9) 履约评价情况

近五年同类工程履约评价情况

序号	评价单位	项目名称	评价情况	评价时间
1	深圳市交通公用设施建设中心	坪盐通道工程 4 标段	优秀	2020.04.09
2	深圳市交通运输局坪山管理局	坪山区重点道路慢行综合提升 (一期) 工程	优秀	2020.12.30
3	深圳市天健地产集团有限公司	龙岗区儿童公园建设工程	优秀	2023.06.29
4	深圳市龙岗区建筑工务署	田心路市政工程 (二期)	优良	2021.03.30
5	深圳市交通运输局罗湖管理局	深南东路东延工程	优良	2023.04.28

坪盐通道工程 4 标段：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况					
建设单位：深圳市交通公用设施建设中心					
施工单位：广西路桥工程集团有限公司					
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称：坪盐通道工程 4 标段					
工程地址：深圳市盐田区					
工程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	建筑面积	坪盐通道线路全 长 4080 米	中标价	1462 万	
	建筑耐火等 级		屋面防水等 级		
	层数（地上/ 地下）		建筑高度		
	结构类型	隧道工程	合同工期	1461 天（施工）	在建
工程履约情况评价（2019 年下半年）					
建设单位意见：					
履约评价：优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>					
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求， 尽职尽责，监理工作满足要求。					
建设单位：  项目负责人： 2020 年 4 月 9 日					

注：每季度评价一次

坪山区重点道路慢行综合提升（一期）工程：履约评价

建设工程监理履约评价

2020 年第 4 季度

工程概况					
建设单位： 深圳市交通运输局坪山管理局					
施工单位： 深圳市交运工程集团有限公司					
监理单位： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称： 坪山区重点道路慢行综合提升（一期）工程					
工程地址： 深圳市坪山区					
工 程 模 型 及 主 要 经 济 技 术 指 标	建筑面积	再造非机动车道 23 条道路总长 24726 米，新增风雨连廊 3 处，长度 311.05 米	中标价	85.88 万元	
	建筑耐火等级		屋面防水等级		
	层数（地上/地下）		建筑高度		
	结构类型	II级市政公用工程	合同工期	210 日历天	在建
工程履约情况评价					
<p>建设单位意见：</p> <p>履约评价：优秀<input checked="" type="checkbox"/> 良好<input type="checkbox"/> 较好<input type="checkbox"/> 一般<input type="checkbox"/> 差<input type="checkbox"/></p> <p>该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。</p> <p>建设单位：</p> <p>项目负责人：</p> <p>2020 年 12 月 30 日</p>					

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

龙岗区儿童公园建设工程：履约评价

建设工程监理履约评价（2023年4月~2023年6月）

工程概况					
代建单位：深圳市天健地产集团有限公司					
施工单位：深圳市市政工程总公司/中建三局集团华南有限公司					
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司					
工程名称：龙岗区儿童公园建设工程					
工程地址：龙岗区龙岗街道盐龙大道北侧					
工程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	占地面积	总 323556.14 m ²	中标价	一期：116503044.25 元； 二期：360235866.88 元	
	建筑耐火等级		屋面防水等级		
	层数（地上/ 地下）	地上最多三层、 地下最多二层	建筑高度		
	结构类型	框架	合同工期	一期：200 天 二期：420 天	
工程履约情况评价					
建设单位意见：					
履约评价：优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>					
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同约定及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。					
建设单位：					
项目负责人：					
			2023年6月29日		

注：每季度评价一次

田心路市政工程（二期）：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况				
建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署				
施工单位：达濠市政检查有限公司				
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				
工程名称：田心路市政工程（二期）				
工程地址：深圳市 龙岗区 南湾街道				
工 程 规 模 及 主 要 经 济 技 术 指 标	道路总长	950 米	中标价	6551.85 万元
	车道数	双向四车道	道路等级	城市次干道
	设计速度	30km/h	路面结构	沥青混凝土路面
			合同工期	1004 日历天
工程履约情况评价				
<p>建设单位意见：</p> <p>履约评价：优良<input checked="" type="checkbox"/> 合格<input type="checkbox"/> 不合格<input type="checkbox"/></p> <p>该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。</p> <p style="text-align: right;"> 建设单位： 项目负责人：  刘机深 2021年3月30日 </p>				

注：每季度评价一次

深南东路东延工程：履约评价

建设工程监理履约评价

工程概况				
建设单位：深圳市交通运输局罗湖管理局				
施工单位：中铁二十局集团有限公司				
监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				
工程名称：深南东路东延工程				
工程地址：深圳市罗湖区延芳路、新秀路，毗邻香港，邻近莲塘口岸				
工程规模及主要经济技术指标	建筑面积	全长约 552.6 米 (其中隧道段长约 315m)	中标价	197800007.33 元
	建筑耐火等级	/	屋面防水等级	/
	层数 (地上/地下)	/	建筑高度	/
	结构类型	市政工程	合同工期	1096 天
工程履约情况评价				
建设单位意见：				
履约评价：优良 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				
该监理单位在担任项目监理工作中，能认真履行合同及相关规范技术要求，尽职尽责，监理工作满足要求。				
建设单位： 项目负责人： 2023年4月28日				

注：每季度评价一次

2、企业业绩情况

近五年最具代表性的已完工的同类工程业绩一览表

序号	项目名称	监理服务范围、内容	监理合同金额 (万元)	工程总投资 (万元)	竣工竣工时间
1	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理	总长 11.2 公里, 含互通立交 4 座、隧道 2 处、桥梁 7 座, 包括但不限于市政道路、道路交通、桥梁、隧道、排洪、给排水、电力、通信、建筑、暖通、景观、BIM 及信息化等工程	3688.6136	370596	2024.12.02
2	坪山新区雨污水管网工程(坪山片区)建设监理	主要包括雨、污水管网建设、河道整治、生态修复、黑臭水体治理等	2534.2381	206120	2024.12.20
3	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目	市政道路累计总长 7.89km, 包括但不限于城市道路工程、综合管廊建设、道路节点改造、海绵城市建设、河道、其他密切相关的配套建设工程。	1819.79	154700	2023.12.13

(1) 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

GCJL-SZ2020067 副本

合同编号：

深圳市工程监理合同

工程名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目
园区配套市政道路工程施工监理

工程地点：深汕特别合作区

委托人：深圳高速公路股份有限公司

监 理 人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2020 年 7 月

合同协议书

发包人：深圳高速公路股份有限公司（又称“委托人”）

监理人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（又称“受托人”）

本协议书由深圳高速公路股份有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程提供施工监理服务，并已接受了监理人就此提交的投标文件。本项目监理服务费（暂定）含税总价为人民币（大写）：**叁仟陆佰捌拾捌万陆仟壹佰叁拾陆元整**（¥:36886136.00元），其中，不含税合同总价为人民币（大写）：**叁仟肆佰柒拾玖万捌仟贰佰肆拾壹元伍角壹分**（¥:34798241.51），适用增值税税率为**6%**，增值税税金为人民币（大写）：**贰佰零捌万柒仟捌佰玖拾肆元肆角玖分**（¥:2087894.49），中标下浮率为**15%**。最终结算价：施工阶段监理服务费结算金额以所监理合同段合计结算金额为计费额，根据国家发展改革委、建设部联合发布的《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的规定计算（工程复杂程度调整系数为1、专业调整系数为1、高程调整系数为1），并按监理服务费下浮率下浮后（中标下浮率为**15%**）计取，保修阶段的监理服务费按施工阶段监理服务费的5%计取，最终以深圳市财政投资评审中心审定的金额为准，且不超过批复概算中的监理服务费金额，如果超过则以批复概算中的监理服务费金额为准。如后续政府部门结算审核政策调整或更新，则本项目按调整后政策执行。为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

一、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

二、下列文件是本协议书的组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

- (1) 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同专用条款；
- (4) 合同附件；
- (5) 合同通用条款；
- (6) 投标文件；
- (7) 《建设工程监理规范》（GB/T50319-2013）；
- (8) 建设管理规程及其他管理性文件（由发包人下发）；
- (9) 构成本合同组成部分的其它文件。

三、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

四、发包人在此同意按照本合同规定的期限和方式，向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

建工程项
收道路工
含税总
不含税
51), 适
角玖分
理合同
收费管
数为 1、
段的监
准, 且
后续政
务、责

- 五、 监理人基于发包人的上述保证, 在此向发包人承诺按照本合同的规定履行监理服务。
- 六、 本协议书在监理人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后, 本协议书自然失效。
- 七、 本协议书正本两份、副本十二份, 合同双方各执正本一份, 发包人执副本十份, 承包人执副本两份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
- 八、 本合同未尽事宜, 由合同双方协商解决; 协商不成的, 向发包人所在地人民法院提起诉讼。

	
发包人: <u>深圳高速公路股份有限公司</u> (盖章)	监理人: <u>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</u> (盖章)
法定代表人: _____ (签字)	法定代表人: <u>[Signature]</u> (签字)
或	或
委托代理人: <u>李猛</u> (签字)	委托代理人: _____ (签字)
地址: <u>深圳市福田区益田路江苏大厦裙楼 2-4 层</u>	地址: <u>深圳市福田区彩田南路中深花园 B 座 2711</u>
电话: 0755-22102135	电话: 0755-83218338
传真: 0755-22102159	传真: 0755-83286223
	开户银行: 建行莲花北支行
	帐号: 44201567100050002067

的费

第三章 合同专用条款

合同专用条款

1.定义与解释

1.1.1 工程

(1) 项目名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程（以下简称“本项目”）

(2) 项目概况：

深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程包含通港大道和沿河东路北延两条道路。

通港大道位于深汕合作区，规划为城市主干路，双向八车道，设计速度 60km/h，路线南起红海大道，北至深汕大道，路线全长 10.6km，项目含互通立交 4 座（本次实施 1 座、规划预留 3 座），隧道 2 处共 1.6km，桥梁 7 座。

沿河东路北延段南起环境产业园狮山路，北至现状产业路，采用城市次干路标准，双向 4 车道，设计车速 40km/h，道路全长约 0.6km。

主要建设内容包括但不限于市政道路、道路交通、桥梁、隧道、排洪、给排水、电力、通信、建筑、暖通、景观、BIM 及信息化等工程。

以上项目概况仅供参考，发包人在合同范围内有权根据政府规划调整及项目实际情况对监理服务范围、工程内容进行调整，监理人不得因此向发包人提出任何索赔及费用补偿要求。

1.1.3 发包人

发包人名称：本项目发包人为深圳高速公路股份有限公司及其授权对本项目进行管理的子公司或管理机构。

1.1.4 监理人

受发包人委托提供施工监理服务并具有相应资质的法人或其合法继承人或其合法受让人。

1.1.5 监理机构

本项目监理机构划分原则详见附件 B 《监理工作条件》。

1.1.7 施工监理合同

将通用条款本款中“一般应包括：监理合同协议书及附件、中标通知书、投标文件、合同专用条款、合同通用条款、工程专用规范、《公路工程施工监理规范》（JTG G10—2016）、技术规范、双方签认的澄清文件”，代之以：

“一般应包括：中标通知书；监理合同协议书、合同通用条款、合同专用条款、附件 A（监理服务的

形式、范围与内容)、附件 B (监理工作条件)、附件 C (监理服务的费用与支付)、附件 D (监理人廉政承诺书);《建设工程监理规范》(GB/T50319-2013);投标文件;建设管理规程及其他管理性文件(由发包人下发);专用施工技术规范;施工图纸;双方签认的补充或修正文件以及双方签认的其它文件或附件”。

1.1.11 正常施工监理服务:指合同附件 A 中规定的施工监理服务。

1.1.12 附加施工监理服务:在合同附件 A 规定的正常服务之外增加的施工监理服务。

1.1.13 额外施工监理服务:指合同约定的正常施工监理服务和附加施工监理服务范围以外的工作。

1.2.3 合同文件的优先次序

删去通用条款中 1.2.3 款内容,代之以:

“组成合同文件的各个文件应该认为是一个整体,彼此相互解释,相互补充,如果出现含糊不清或相互矛盾的情况,除非合同另有规定,组成合同的各个文件的优先支配地位应依次如下:

- (1) 合同协议书(包括双方签认的补充或修正文件);
- (2) 中标通知书;
- (3) 合同专用条款;
- (4) 合同附件;
- (5) 合同通用条款;
- (6) 投标文件;
- (7) 《建设工程监理规范》(GB/T50319-2013);
- (8) 建设管理规程及其他管理性文件(由发包人下发);
- (9) 构成本合同组成部分的其它文件。

2. 监理人的义务

删除通用条款 2.1 款内容,代之以:

本项目监理服务的形式、范围与内容详见附件 A 《监理服务的形式、范围与内容》。

2.3 监理职责

在本条款中增加 2.3.3 款~2.3.6 款:

2.3.3 监理人有义务在全面履行合同,提供优质服务的前提保证下,全面配合发包人完成对监理工作所进行的检查、指导、监督和协调工作;按照发包人的要求选派合格、称职的监理人员,及时撤换不称职的监理人员;并接受发包人对监理人的检查、监督时发现的违约行为的处罚。监理人须就完成监理工作过程中的相关事宜,按发包人同意的方式和规定的期限及时报告,若在开展工作中遇到本工程范围内、职权范围外的疑义,只要此问题涉及到发包人或本工程的利益,监理人有责任和义务以书面或

G0JL-SZ2020067

中标通知书

标段编号: 44030020190114004001

标段名称: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程施工监理

建设单位: 深圳高速公路股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价: 3688.613600万元

中标工期: 1643日历天。

项目经理(总监): 黄敬贤



本工程于 2020-05-29 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

王时付

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-06-23

李强

查验码: 4664776378209339

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2021〕302号

深圳市发展和改革委员会关于深汕生态环境 科技产业园基础设施及配套项目-园区配套 市政道路工程项目总概算的批复

深圳市生态环境局：

报来《深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区
配套市政道路工程项目总概算》（国家编码：
2020-440300-48-01-012412）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

本项目包含通港大道和沿河东路北延段市政道路工程。通港
大道位于深汕特别合作区西南侧，环境科技产业园西侧，南起红

- 1 -

海大道，北至深汕大道，全长 10.6 公里，红线宽度 50 米。采用城市主干路标准建设，设置双向 8 车道，设计速度 60 公里/小时。全线设置互通立交 4 座（本项目仅实施望鹏立交），桥梁 7 座，隧道 2 座。沿河东路北延段位于环境科技产业园北侧，南起狮山路，北至规划发展大道，全长约 0.6 公里，红线宽度 35 米。采用城市次干路标准建设，设置双向 4 车道，设计速度 40 公里/小时。主要建设内容包括：

1. 道路工程

新建改性沥青混凝土机动车道 310709 平方米，通港大道和望鹏大道主线路面结构厚 74.8 厘米、匝道路面结构厚 68.8 厘米，沿河东路北延路面结构厚 62.8 厘米；彩色透水混凝土非机动车道 13418 平方米，路面结构厚 32 厘米；砂基透水砖人行道 16280 平方米，路面结构厚 32 厘米；混凝土临时便道 115870 平方米，路面结构厚 53 厘米。路基开挖土石方约 351 万立方米，回填土石方约 277 万立方米。路基换填、强夯处理面积 185579 平方米。新建排水沟、挡土墙，清除草皮，砍伐树木等。

2. 高边坡防护工程

防护面积 230788 平方米，采用三维网喷播植草、预制人字形骨架、植生袋、锚杆/锚索格构梁等护坡形式，路堤设桩板墙 80 米。

3. 防排洪工程

通港大道路基两侧新建钢筋混凝土截洪沟 5054 米。

4. 河道改迁工程

对与道路交叉的斑鱼湖坑、桥陂坑、埔仔塘 3 条河道进行迁改。斑鱼湖坑河道改迁 533 米，桥陂坑河道改迁 344 米，埔仔塘河道改迁 884 米。河道改迁段采用干砌块石护底、钢丝网箱石笼护坡等。

5. 桥涵工程

(1) 桥梁工程：通港大道沿线新建望鹏立交 1 座（含主线桥 3 座、匝道桥 5 座），面积 29784 平方米；横六路立交主线桥 2 座，面积 14759 平方米；绿宝路立交主线桥 1 座，面积 15271 平方米；生态路立交主线桥 1 座，面积 1346 平方米；大岭主线高架桥 1 座，面积 10289 平方米；桥陂坑桥 1 座，面积 1839 平方米；斑鱼湖坑桥 1 座，面积 1700 平方米。桥梁上部结构采用预应力混凝土小箱梁或钢—混凝土组合梁，下部结构包括钻孔灌注桩、双柱花瓶式桥墩、双柱式桥墩+盖梁、重力式桥台、轻型桥台等。

(2) 涵洞：通港大道沿线埋设钢筋混凝土排水箱涵 11 座，总长度 970 米，截面尺寸为 3×2 米或 2×2 米。

6. 隧道工程

(1) 土建工程：通港大道沿线新建穿山岭隧道 2 座，采用矿

山法施工。南段隧道右线长 1320 米，左线长 1288 米，设置车行横通道 1 处，人行横通道 4 处；北段隧道右线长 359 米，左线长 401 米，设置人行横通道 1 处。隧道主洞净宽 17 米，净高 5 米；车行横通道净宽 4.5 米，净高 5 米；人行横通道净宽 2 米，净高 2.5 米。

(2) 附属工程：南段隧道北侧洞口新建管理用房、地下消防水泵房各 1 座，建筑面积分别为 1856 平方米、302 平方米。南段隧道南侧洞口、北侧隧道北侧洞口各设置设备用房 1 座，建筑面积均为 435 平方米。配套建设给排水、照明和通风空调工程。

(3) 电气工程：包括隧道变配电系统、动力及照明系统、防雷接地系统、电力监控系统等。

(4) 自动控制工程：包括隧道交通监控系统、综合监控系统、设备及环境监控系统、无线通信系统、光纤电话及有线广播系统等。

(5) 通风工程：设置可逆转射流风机。

(6) 消防工程：包括消火栓、火灾报警系统、电气火灾监控系统、消防电源监控系统、干粉灭火器及固定式水成膜泡沫灭火装置等。

7. 给排水工程

包括给水（含绿化给水）、雨水、污水、再生水工程。给水管

采用球墨铸铁管、焊接钢管，雨、污水管采用双高筋增强聚乙烯缠绕管、钢筋混凝土管，再生水管采用高密度聚乙烯缠绕管、焊接钢管、球墨铸铁管。新建 2.4×1.0 米钢筋混凝土雨水箱涵 257 米。

8. 电气工程

包括电力、通信、照明工程，其中照明工程包含道路照明、绿化景观照明、桥梁景观照明。新建预制式隐蔽式电缆沟 2495 米、160~250 千伏安箱式变电站 10 座、智慧灯杆 520 套、普通路灯 439 套。照明采用铜芯聚氯乙烯绝缘电缆，电缆保护管采用 BFRP 管、钢管及 PVC 管。

9. 燃气工程

采用焊接钢管、无缝钢管、PE 管。

10. 绿化工程

通港大道绿化面积 224991 平方米，沿河东路北延段绿化面积 3887 平方米。回填种植土 210374 立方米。

11. 交通工程

包括交通设施、交通监控工程。铺设标线，安装护栏、标识标牌、交通诱导系统、智慧公交站台系统、视频监控系统、电子警察系统、光纤网络系统等，以及交警监控中心设备扩容。

12. 涉铁工程

通港大道、沿河东路北延段下穿厦深铁路各一处。包含涉铁路段道路、监控、燃气护管、防护网、铁路桥排水、顶管等工程。

13. 管线迁改工程

迁改施工影响范围内的电力管线、通信管线及铁塔等。

14. 交通疏解工程

包括太阳能爆闪灯、施工围挡等。

15. 海绵城市和水土保持工程

包括环保雨水口、溢水口、沉砂池、排水沟、截水沟、围堰等。

二、投资总概算及资金来源

项目投资总概算 370596.00 万元。其中，工程费用 318497.66 万元，工程建设其他费用 34450.96 万元，预备费 17647.38 万元。资金来源为市政府投资（含地方政府专项债券）。

三、下一阶段工作要求

（一）请积极申请地方政府专项债券，多渠道筹措项目建设资金。

（二）在项目后续建设过程中，结合工程实施条件进一步优化工期安排；切实履行好安全生产主体责任，严格按照安全生产的相关要求，落实项目安全生产各项措施，确保项目顺利实施。

（三）请按照《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目

管理条例》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

(四) 根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》, 在项目竣工决算审核后, 及时向我委申请办理项目验收。

附件: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目-园区
配套市政道路工程项目总概算汇总表

深圳市发展和改革委员会

2021年5月11日
(电子)



市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区
配套市政道路工程第I合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第1合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1标段路线全长3.21公里，本项目工程主要包含有：道路工程、桥梁工程、隧道工程、房建工程、给排水工程、给排水构筑物工程、电力工程、电信工程、燃气工程、绿化工程	工程造价（万元）	129184.5856万元
结构类型	市政道路工程	开工日期	2021年 05 月 29 日
施工许可证号	441505202305260112	竣工日期	2024年 04 月 30 日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021008
建设单位	深圳高速公路集团股份有限公司	总施工单位	中交第二航务工程局有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	施工单位（土建）	中交第二航务工程局有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	施工单位（设备安装）	中交第二航务工程局有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
桥梁单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 04 月 12 日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]28号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 04 月 22 日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]32号	验收合格
隧道单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 21 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)43号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
房建单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
电信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 15 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)39号	验收合格
构筑物单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)45号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)45号	验收合格
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013 年 12 月 2 日	建质（2013）171号	合格
附有关证明文件			
施工许可证	2023 年 6 月 1 日	441505202305260112	符合施工条件
施工图设计文件审查意见	2021 年 5 月 13 日	深汕环境园专[2021]25号	审查合格
工程竣工报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024 年 5 月 30 日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>项目性质：市政配套道路工程，通港大道为双向八车道城市主干线道路</p> <p>1. 道路工程：(1) 道路设计：1标段路线全长3.21公里，通港大道主线路基长3692m（包含左右幅），路基宽度50~65，望鹏大道路基长563.29m，宽45.5~68m；均为双向八车道，匝道路基长5105.905m，宽9.5m和10.5m，为两车道（部分单车道）。(2) 路基路面、路面结构。(3) 填方边坡：共26处，最大填方高度13m。(4) 挖方边坡：共19处，最大边坡高度43.2m，20m以上的共4处，设置现浇截水沟、急流槽、平台排水沟和边沟。其余附属：填方挡墙护坡工程（衡重式、仰斜式、悬臂式）长436.08m，宽1~3m，高1.5~7m，人行道和非机动车道、中央分隔带排水等。</p> <p>2. 桥梁工程：(1) 规模：8条匝道，3座主线桥，5座匝道桥，共1644m；(2) 桥型：除望鹏1号桥为预制小箱梁桥（配矩形墩），共6跨54榀，跨度25m，其余桥梁均为钢混组合梁桥（钢箱梁+混凝土土面板形式），跨度26~45m，共53跨/6640t。</p> <p>3. 隧道工程：(1) 长隧道：左线长1288m，右线长1320m，为矿山法施工、分离式暗挖隧道；(2) 超大跨度和大断面：隧道内轮廓采用三心圆设计，双向八车道，标准段建筑限界17.5米，最大净宽18.762m，限界高度为5.0m，最大净高11.542m，开挖断面232.445m²。(3) 围岩复杂多变：以砂岩为主，含III、IV、V级围岩；且存在洞口偏压、破碎带、冲沟浅埋段等特殊地质。</p> <p>4. 其余工程：(1) 隧道设备用房、管理用房建筑用地面积1301m²，地上建筑面积450m²，设备用房为地上一层，建筑高度7.05m，采用框架结构，管理用房为地上3层，层高4.2m，房屋高度12.6m，长宽尺寸为40.8m×15.6m。(2) 道路管网工程：其中电信管道工程长4745m，电力管道工程长3454m，给水管道工程长3782m；燃气工程长1360m；再生水管道长1083m，雨水管道长2433m，污水管道长550m；通信管道4787m。(3) 防排洪工程：排水箱涵2座，总计长177.45m，宽3m，高2m；截洪沟长1296.75m，宽3m，高2~3m；河道改迁884.13m。(4) 景观绿化工程：含望鹏立交三角区域、人行道、中央分隔带、侧分带景观绿化。截止到2024年04月30日本项目已完成全部合同施工内容，其中包括含望鹏立交)的路基、路面(水稳)、桥涵、隧道、给排水、电气、景观绿化、管线改迁、交通疏解、水土保持等工程、BIM及信息化等，全线共设置3座主线桥、5座匝道桥，1条长隧道和路基已全部完工。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。</p> <p>2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。</p> <p>3. 工程外观质量情况：合格。</p> <p>4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
工程质量情况	设备安装	<p>1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。</p> <p>2. 工程外观质量情况：合格。</p> <p>3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。</p>	
工程未达使用功能的部位(范围)	无		
验收结论	<p>本工程符合相关法律、法规及工程设计强制性标准，符合设计文件及合同要求，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，设计、监理隐蔽检查验收认真，监理质量和跟踪督促严格，各分部、各分项工程自检及时，同时在建设主管部门大力支持下桥梁单位工程、道路单位工程、隧道单位工程、隧道房建单位工程、给排水构筑物单位工程、给排水单位工程、电力单位工程、电信单位工程、燃气单位工程、绿化单位工程，共十大单位工程综合质量达到验收标准。工程质量评定合格，与会单位一致同意本工程通过验收。</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>年月日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>
	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	<p>勘察单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>年月日</p>	

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李昱华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

2. 专业组

专业组	组 长	组 员
道路及交安组	蔺勤生	胡继栋、易红晨、肖安、吴建帅、蒋雄、唐毅
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、周浩、卢卫东
隧道及房建组	王 琪	陆海超、姜炯、朱道建、许泽涛、何俊、汤显政
机电、电力、电信组	许 彪	潘羽、余剑青、余海彪、汪熙、饶明辉
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、罗小鹏
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、李季、茹思豪
内业组		董张丽、陈谨、唐晨、段先才、张丽、张帅

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设施、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

二、工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 13 项, 其中, 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 51 项, 其中, 经审查符合要求 51 项 经核定符合要求 51 项	共 51 项, 其中, 经审查符合要求 51 项 经核定符合要求 51 项	共 24 项, 其中, 评价为“好”的 24 项 评价为“一般”的 0 项
隧道工程	合格	共 14 项, 其中, 经审查符合要求 14 项 经核定符合要求 14 项	共 14 项, 其中, 经审查符合要求 14 项 经核定符合要求 14 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
隧道配套用房	合格	共 13 项, 其中, 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
给排水构筑物	合格	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
给排水管道工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电力工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
电信工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
给排水工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中, 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项

一
第
十
一
页

七
附
八

限
公
司

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区
配套市政道路工程第2合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第2合同段		工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本标段路线全长4.16公里。主要包含有：道路（未包含沥青路面）、桥梁（包含1标段预制桥面板及预制箱梁、3标段预制箱梁）、隧道、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道、通信管道、照明、绿化、电力管沟工程		工程造价（万元）	83270.65
结构类型	市政道路工程		开工日期	2022年1月5日
施工许可证号	441505202305260212		竣工日期	2024年5月30日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站		监督登记号	SSZA-2021009
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）		总施工单位	上海隧道工程有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		施工单位（土建）	上海隧道工程有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		施工单位（设备安装）	上海隧道工程有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		工程检测单位	深圳市交通工程试验检测中心有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其他主要参建单位	/		其他主要参建单位	/
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
道路工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
桥梁工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年 05 月 13 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)38号	验收合格	
隧道工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
设备房工程工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 30 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)48号	验收合格	
给排水构筑物工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格	
给排水管道工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 28 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格	
通讯工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
照明工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
绿化工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
电力管沟工程单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 05 月 17 日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)40号	验收合格	
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定	2013年 12 月 2 日	建质（2013）171号	符合规定
附有关证明文件				
施工许可证	2023年 6 月 1 日	441505202305260112	符合施工条件	
施工图设计文件 审查意见	2021年 5 月 13 日	深汕环境园专[2021]25号	审查合格	
工程竣工报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-11	验收合格	
工程质量评估报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-5	验收合格	
勘查质量检查报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-6	验收合格	
设计质量检查报告	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-7	验收合格	
工程质量保修书	2024年 5 月 30 日	市政竣·通-8	验收合格	

市政基础设施工程

工程完成情况	本标段通港大道路线全长4.16公里施工内容全部完成，主要包含有：道路（未包含沥青路面）、桥梁（包含1标段预制桥面板及预制箱梁、3标段预制箱梁）、隧道、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道、通信管道、照明、绿化、电力管沟工程。		
工程质量情况	土建	1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
验收结论	本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时，道路工程、桥梁工程、隧道工程、隧道设备用房、给排水构筑物、给排水管道工程、通信管道工程、照明工程、绿化工程、电力管沟工程，共十大单位工程均已通过验收。本项目工程质量评定合格，同意通过竣工验收。		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	（公章） 项目负责人：李星华 2024年5月31日	（公章） 总监理工程师：（执业资格证章） 2024年5月31日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年5月31日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年5月31日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年5月31日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年5月31日

验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李昱华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

2. 专业组

专业组	组 长	组 员
道路及立交组	蔺勤生	胡继栋、易红晟、肖安、吴建帅、陈晓丰、方建
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、陈国政、郑雄文
隧道及房建组	王琪	陆海超、姜炯、朱道建、许泽涛、何俊、林海光、林木云
机电、电力、电信组	许 彪	潘羽、余剑青、肖海彪、黄进桐、谈文伟
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、张城、曾景程
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、宋理清、林东
内业组		董张丽、陈谨、唐晨、林兴达、林楷泓

验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 7 项, 其中, 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项	共 8 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
隧道工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 8 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
隧道设备用房	合格	共 45 项, 其中, 经审查符合要求 45 项 经核定符合要求 45 项	共 16 项, 其中, 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 22 项, 其中, 评价为“好”的 22 项 评价为“一般”的 0 项
给排水构筑物	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 9 项, 其中, 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项
给排水管道工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
通信工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
照明工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 8 项, 其中, 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电力管沟工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 5 项, 其中, 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

(通港大道)

工程名称： 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区
配套市政道路工程第3合同段

建设单位（公章）： 深圳市生态环境局

代建单位（公章）： 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期： 2024年5月31日

发出日期： 2024年5月31日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第3合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	标段路线全长3.21公里。本项目工程主要包含有：路基、路面(含全线路面)、桥涵(不含箱梁预制)、河道改迁、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。	工程造价（万元）	58436.3
结构类型	市政道路工程	开工日期	2022年4月20日
施工许可证号	441505202305260312	竣工日期	2024年5月31日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021010
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）	总施工单位	中铁十七局集团有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（土建）	中铁十七局集团有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	中铁十七局集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市泰科检测有限公司 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
桥梁单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)41号	验收合格
通信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
照明单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月17日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)42号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月28日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)44号	验收合格
交通单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月28日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)46号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年5月30日	恒浩建深汕环境园项目专(2024)47号	验收合格
法律法规规定的其他竣工验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013年12月2日	建质〔2013〕171号	符合规定
附有关证明文件			
施工许可证	2023年6月1日	441505202305260312	符合施工条件
施工图设计文件 审查意见	2021年4月25日	深汕建水函 [2021]452号	审查合格
工程竣工报告	2024年5月30日	市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告	2024年5月30日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024年5月30日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024年5月30日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024年5月30日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	本标段通港大道路线全长3.21公里施工内容全部完成，主要包含有：路基、路面(含全线面层)、桥涵(不含箱梁预制)、河道改迁、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。		
工程质量情况	土建	1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
验收结论	本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时。桥梁工程、道路工程、给排水工程、电气工程、照明工程、通信工程、燃气工程、交通工程、绿化工程，共九大单位工程均已通过验收。本工程工程质量评定合格，同意通过竣工验收。		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人：李星华 年月日	(公章) 总监理工程师：何信 注册号43005422 有效期2025.09.21 年月日	(公章) 项目负责人：马飞飞 注册号1502020202101388(00) 有效期2024.03.07 年月日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人：李星华 年月日	(公章) 项目负责人：李世敏 年月日	(公章) 项目负责人：林志敏 年月日

验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组 长	陈玉轩
副组长	马戎、李显华
组 员	五位专家（蔺勤生、王雪霁、王 琪、许 彪、史文飞）及各专业组成员

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路及交安组	蔺勤生	胡继栋、易红晟、何俊、肖安、吴建帅、马飞飞、卜也
桥梁组	王雪霁	何俊坤、于振华、李华、江惜标、王洪磊
隧道及房建组	/	/
机电、照明、通信组	许 彪	潘羽、余剑青、肖海彪、李冬冬
绿化组	史文飞	尹爱明、杨丽丽、刘雪男、吉凯、江徐周
管线、给排水、燃气综合组		文科、李晓、邓炳权、李宇廷、黄楚泉
内业组		董张丽、唐晨、陈谨、林坤城、李伟生

验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设施、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 7 项, 其中, 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
桥梁工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 10 项, 其中, 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 2 项
给排水工程	合格	共 11 项, 其中, 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 3 项, 其中, 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
电力工程	合格	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
照明工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中, 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
通信工程	合格	共 9 项, 其中, 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 2 项, 其中, 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
交通工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 2 项, 其中, 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 12 项, 其中, 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
燃气工程	合格	共 10 项, 其中, 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 4 项, 其中, 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	合格	共 12 项, 其中, 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 3 项, 其中, 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 6 项, 其中, 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项

验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
邱玉峰	深圳市地铁局消控中心	副站长	13802230060
李俊峰	恒浩建		13590228085
李俊峰	恒浩建		
王双	深圳市恒浩建	总监	15802620039
肖安	深圳市恒浩建		15219092011
于丁	上海同济大学		1513455496
何海峰	上海市隧道工程		18801858821
石国山	中铁一局		1370158411
王双	中铁一局	项目经理	
叶文明	上海隧道		
沈平波	上海隧道		项目总工
王双	中铁一局		项目总工
李强	中铁一局		总工
李强	深圳市恒浩建		
吴建帅	恒浩建		
吴建帅	恒浩建		
陈瑾	深圳市恒浩建		

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

(沿河东路北延段)

工程名称: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区
配套市政道路工程第3合同段

建设单位(公章): 深圳市生态环境局

代建单位(公章): 深圳高速公路集团股份有限公司

竣工验收日期: 2024年12月2日

发出日期: 年 月 日

市政基础设施工程

工程名称	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区配套市政道路工程第3合同段	工程地点	广东省深圳市深汕特别合作区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	标段路线全长约0.602公里。本项目工程主要包含有：路基、路面、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。	工程造价（万元）	58436.3
结构类型	市政道路工程	开工日期	2022年4月20日
施工许可证号	441505202305260312	竣工日期	2024年12月2日
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SSZA-2021010
建设单位	深圳市生态环境局（建设） 深圳高速公路集团股份有限公司（代建）	总施工单位	中铁十七局集团有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（土建）	中铁十七局集团有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	中铁十七局集团有限公司
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市泰科检测有限公司 深圳市交通工程试验检测中心有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
通信单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
照明单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
绿化单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
电力单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
燃气单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
给排水单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月22日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]59号	验收合格
交通单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月19日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]58号	验收合格
道路单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年11月22日	恒浩建深汕环境园项目专[2024]59号	验收合格
法律法规规定的其他验收文件	房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定 2013年12月2日	建质〔2013〕171号	符合规定
附有证明文件			
施工许可证	2023年6月1日	441505202305260312	符合施工条件
施工图设计文件 审查意见	2021年4月25日	深汕建水函 [2021]452号	审查合格
竣工验收申请报告	2024年11月22日	市政管-1	验收合格
工程质量评估报告	2024年12月2日	市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告	2024年12月2日	市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告	2024年12月2日	市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书	2024年12月2日	市政竣·通-8	验收合格

市政基础设施工程

工程完成 情况	本标段沿河东路北延段路线全长约0.602公里施工内容全部完成，主要包含有：路基、路面、给排水、电气、燃气、景观绿化、照明、交通工程。		
工程 质量 情况	土建	1. 质量保证资料：原材料试验资料、测量资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 实测实量情况：各单位工程空间位置正确，标高、几何尺寸、平整度达标，工程主要功能试验符合设计要求。 3. 工程外观质量情况：合格。 4. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	1. 质量保证资料：设备进场及调试资料、质量评定等各项资料基本齐全。 2. 工程外观质量情况：合格。 3. 各分项、分部、单位工程质量验收情况：已验收完毕，质量符合设计及规范要求。	
工程未达 到使 用功 能的 部位 (范围)	无		
验收结论	本工程质量符合相关法律、法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料齐全，档案资料齐全完整，安全功能检查符合要求，观感质量较好。施工过程中，隐蔽工程检查验收认真，质量控制严格，各分部、分项工程自检及时，道路工程、给排水工程、电力工程、照明工程、通信工程、燃气工程、交通工程、绿化工程，共八大单位工程均已通过验收。本项目工程质量评定合格，同意通过竣工验收。		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
			
	代建单位	设计单位	勘察单位
			

验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	李俊
副组长	李俊
组员	李俊, 潘明, 潘明, 潘明, 潘明, 潘明

2. 专业组

专业组	组长	组员
竣工验收	李俊	李俊, 潘明, 潘明
管线	潘明	李俊
机电照明通讯	潘明	潘明, 潘明
绿化	潘明	潘明, 潘明
内业组	潘明	潘明, 潘明

验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

同

工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 <u>11</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>11</u> 项经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>7</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>7</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
给排水工程	合格	共 <u>54</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>54</u> 项经核定符合要求 <u>54</u> 项	共 <u>22</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>22</u> 项经核定符合要求 <u>22</u> 项	共 <u>18</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>18</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
电力工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>4</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
照明工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>4</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
通信工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>2</u> 项经核定符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>2</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
交通工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>8</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>8</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
燃气工程	合格	共 <u>10</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>10</u> 项经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>4</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>4</u> 项经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>6</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>6</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项
绿化工程	合格	共 <u>12</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>12</u> 项经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>3</u> 项,其中,经审查符合要求 <u>3</u> 项经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>6</u> 项,其中,评价为“好”的 <u>6</u> 项评价为“一般”的 <u>0</u> 项





广东省市政行业协会

粤市协〔2023〕118号

关于公示2023年下半年广东省市政工程 安全文明施工示范工地复评通过项目 名单的通知

各有关单位：

我会依据《广东省市政工程安全生产文明施工示范工地评审办法》，组织专家对申报项目进行了初评和复评工作，现将2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地复评通过项目名单予以公示（见附件）。

希望通过复评的项目继续严格按照相关标准、要求完成项目收尾工作，并尽快向我会提交安全评价书或同等效力相关文件以便顺利取得获奖证书。

联系人：陆国云，联系电话：020-83373351

联系邮箱：2172345172@qq.com

附件：2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范
工地复评通过项目名单

广东省市政行业协会
2023年12月29日



2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地复评通过项目名单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	监理单位	承建单位	参建单位	项目经理	安全员	总监理工程师
116	2023-37	深汕生态环科技产业园配套设施市政道路工程第I合同段	129.184	深圳高速公路集团股份有限公司	/	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	中文第二航务工程局有限公司	/	汤恩政	匡爱东、李文佳、黄均涛、佘泽创	何俊
117	2023-38	仙人石路工程	6058	深圳市大鹏新区建筑工务署	/	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	湖南星大建设集团有限公司	/	张峰江	赵忠武	钟佰宏
118	2023-38	新海大道(银滩路-新东路)工程	3577	深圳市大鹏新区建筑工务署	/	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	湖南星大建设集团有限公司	/	周游	赵忠武	钟佰宏
119	2023-42	东部片区开发配套提升工程(十号街(鹤山大道-十二号路)道路工程)	3931.78	鹤山市城市管理和综合执法局	/	鹤山市工程建设监理有限公司	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	曾浩斌	林集思	冯承欣
120	2023-43	居家用品园北部路网工程(一期、二期、三期、四期) (E01-125~E01-610)和居家路北延伸	14687	广州高新技术产业开发区民营科技园管理委员会	广州市白云城市建设投资有限公司	广州市云兴建设工程监理有限公司	中铁二局集团有限公司	中铁二局(广州)工程有限公司	杨了	钟毅	王耀波
121	2023-46	汕尾市区中央商务区站前横六路等周边基础设施建设项目	11380.36	汕尾市代建项目事务中心	/	智浦国际建设集团有限公司	广州工程总承包集团有限公司	/	陈小龙	韦锐琦	毕祥直
122	2023-49	中山市污水处理有限公司三期扩建工程	73211.05	中山市污水处理有限公司	/	广东建设工程监理有限公司	广东省基础工程集团有限公司、中山公用工程有限公司	广东省工业设备安装有限公司	郑荣朴	吴建向	李春华
123	2023-50	17号地规划一路(连海路-江穗路)	4497.27	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	广州宏达工程顾问集团有限公司	广东省水利水电第三工程局有限公司	广东宇华建设工程有限公司	赵丕彪	江自强、任州	梁德光
124	2023-54	南山路(新港路-一行路)	28567	江门市高新工业园投资开发有限公司	/	广州市市政工程监理有限公司	中铁八局集团有限公司	江门润辰建设工程有限公司	张海洋	黄诗杰	吕永佳
125	2023-57	龙溪路(云礼路-高新路)新建工程	34892.86311	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	广州高新工程顾问有限公司	广州市市政集团有限公司	广东百盛建设工程有限公司	蒋小阳	龙腾、何展云、王律	范良直
126	2023-62	广州市中心城区地下综合管廊第二分部主线上建工程	51368.7	广州环城地下管廊建设投资有限公司	广州轨道交通建设投资有限公司综合管廊分公司	广州建筑工程监理有限公司	中国中铁股份有限公司、中铁二局集团有限公司	/	涂节	王刚	李志伟
127	2023-67	红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路工程	71505.7412	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司	上海城建工程咨询有限公司	中国水利水电第六工程局有限公司/深圳市深汕特别合作区水建通建设工程有限公司	/	刘和成	杨晋、许之强、阳盛	戴春成
128	2023-69	大良古鉴岭二路建设工程	3224.232514	佛山市顺德区大良街道工程建设管理中心	/	广东顺盈工程管理有限公司	广东旺标建设工程有限公司	/	李荣涛	刘雄飞	张德华
129	2023-70	三龙湾学校周边道路及入口桥梁工程	2082.998242	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	/	广东德正工程管理有限公司	广东旺标建设工程有限公司	/	林智涛	林佩欣	吴淮
130	2023-72	东风镇东岸路拓宽工程EPC总承包	18137.0712	中山市东风镇城市建设和管理局	/	成都群星工程建设监理咨询有限公司	中国建筑第六工程局有限公司	/	魏庆坤	孙学友、成志伟、李春秀	徐柯
131	2023-79	肇庆市金利大道(双金公路)工程	122690	肇庆市高要区地方公路管理站	/	武汉大通工程建设有限公司	广东冠粤路桥有限公司	中文四航局江门新通船业有限公司	张国栋	钟法高、裴德利、李国波	张吉先
132	2023-80	新港路(景观东路-挂海路)道路工程	38795.3456	江门市江海区住房和城乡建设局	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	中鸿亿博集团有限公司	中国建筑第六工程局有限公司	广东宇华建设工程有限公司	苏力	孟庆伟、杨德平、邓忠宇	陈仕辉

(2) 坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理

GCJL-S22016129-3.

工程编号:

合同编号: JLHT-2016-15

深圳市工程监理与相关服务
合同

工程名称: 坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）

工程地点: 深圳市坪山新区

委托人: 深圳市坪山新区环境保护和水务局

受托人: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2016年4月版

第一部分协议书

委托人（全称）：

深圳市坪山新区环境保护和水务局

受托人（全称）：

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）建设监理
2. 工程地点：深圳市坪山新区
3. 工程规模：本次招标包括坪山河流域范围内坪环社区、六联片区、沙壩社区、沙湖社区等片区雨、污水分流工程及正坑村排水渠等二级及以下沟渠综合整治等工程。工程建设主要包括雨、污水管网建设、河道整治、生态修复、黑臭水体治理等。
4. 工程类别：市政公用工程工程等级：
5. 投资性质：政府投资 100%
6. 工程概算投资额：206120 万元，招标部分工程概算投资额：175202 万元
7. 其它：本工程为 EPC 项目

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：杨立新，身份证号码：432503196702229316，注册号：44008386。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：人民币贰仟伍佰叁拾肆万贰仟叁佰捌拾壹元（¥ 2534.2381 万元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监 造 (万 元)	其他服务 (万元)
工程 监 理				2413.5601	120.678		
项 目 管 理							
工程监理与项 目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2016 年 10 月 20 日起至 2019 年 8 月止，总计 1764 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自起至止，共日历天；
2. 勘察阶段：自起至止，共日历天；
3. 设计阶段：自起至止，共日历天；
4. 施工阶段：自 2016 年 10 月 20 日起至 2019 年 08 月 20 日止，共 1034 日历天；
5. 保修阶段：自 2019 年 08 月 20 日起至 2021 年 08 月 19 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自起至止，共日历天；
7. 其他服务：自起至止，共日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：_____。
2. 订立地点：深圳市坪山新区_____。
3. 本合同一式十份，具有同等法律效力，委托人六份，受托人四份。

委托人： 	受托人：（盖章） 
住所：	住所：深圳市福田区彩田南路2010号中深花园B座2711室
邮编：	邮编：518033
法定代表人或其授权代理人： 	法定代表人或其授权代理人：（盖章） 
开户银行：	开户银行：建行莲花北支行
账号：	账号：44201567100050002067
电话：	电话：0755-83252238
传真：	传真：0755-83286223
电子邮箱：	电子邮箱：304934585@qq.com

GCJL-SZ2016129
✓

中标通知书

标段编号: 44030020161520002001
标段名称: 坪山新区雨污水管网工程(坪山片区)建设监理
建设单位: 深圳市坪山新区城市建设局
招标方式: 公开招标
中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
中标价: 2534.2381万元
中标工期: 1764
项目经理(总监): 杨立新



本工程于 2016-07-14 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期: 2016-10-11



查验码: 8422882899015680

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

告知函

由于政府职能机构调整，坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目及其子项目的建设单位名称发生了如下变更：深圳市坪山新区城市建设局→深圳市坪山新区环境保护和水务局→深圳市坪山区环境保护和水务局→深圳市坪山区水务局。名称变更后，原业务主体和法律关系保持不变，原有的业务关系和服务承诺保持不变，并由我局持续履行。

特此函告！



坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目情况说明

坪山区雨污水管网工程（坪山片区）项目涉及到原坪山街道 11 个社区约 84.75 平方公里的施工范围，项目概算建安工程费总额约 17.5 亿元。

本项目包括坪山河流域竹坑石井片区、江岭社区、沙壘社区、坪环社区、六联社区、汤坑沙湖片区和碧岭社区共 7 个雨污分流管网子项目和麻雀坑水等坪山河流域二级及以下支流、沟渠综合整治工程。雨污水管网工程施工方法有明挖支护法和顶管法等，河道工程综合整治内容有碧道建设、岸坡修整、黑臭水体治理、生态修复等。

本项目为 EPC 项目，建设单位为深圳市坪山区水务局，EPC 单位为深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司联合体，监理单位为深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。

本项目计划施工工期为 1034 日历天，于 2016 年 10 月 28 日第一个子项目（坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程）正式开工建设。

深圳市坪山区水务局
2020 年 5 月 18 日

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目
合同工程完工验收

鉴 定 书

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目
合同工程完工验收工作组

2024 年 12 月 20 日



项目法人：深圳市坪山区水务局

设计勘察单位：深圳市市政设计研究院有限公司

监理单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

施工单位：深圳市政集团有限公司

质量和安全监督机构：深圳市坪山区水务管理中心（工程监督事务部）

运行管理单位：深圳市坪山区水务管理中心

验收时间： 2024 年 12 月 20 日

验收地点：坪环工业城 109 栋三楼会议室

前 言

验收依据:

- 1、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目 EPC 合同文件；
- 2、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目所含各子项目 EPC 合同文件；
- 3、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目所含各子项目竣工验收报告、完工验收鉴定书。

组织机构:

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目合同工程完工验收工作由深圳市坪山区水务局主持，验收工作组成员由深圳市坪山区水务局、深圳市市政设计研究院有限公司、深圳市恒浩建工程项目管理有限公司、深圳市市政集团有限公司、深圳市坪山区水务管理中心单位代表组成（名单附后），深圳市坪山区水务管理中心（工程监督事务部）派代表列席了本次验收会议。

验收过程:

验收工作组听取了施工、监理、勘察、设计、建设等参建单位有关工程建设工作汇报，现场查勘了工程完成情况和工程实体质量，并核查了各子项目工程验收资料，经讨论形成了本合同工程完工验收鉴定书。

一、合同工程完工概况

（一）合同工程完工名称及位置

工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目

工程位置：深圳市坪山区

（二）合同工程完工主要建设内容

本项目包括7个管网工程和12个河道综合整治工程共19个子项目，主要工程建设内容：

- 1、坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程；
- 2、坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程；
- 3、坪山区江岭社区污水支管网工程；
- 4、坪山区六联社区污水支管网工程；
- 5、坪山区坪环社区污水支管网工程；
- 6、坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程；
- 7、坪山区碧岭社区污水支管网工程；
- 8、坪山河流域石井排洪渠综合整治工程（一期）；
- 9、麻雀坑水综合整治工程；
- 10、坪山河流域短小支流综合整治工程一期一三洋湖排洪渠（人民医院段）综合整治工程；
- 11、坪山河流域短小支流综合整治工程一沙湖社区排水渠；
- 12、坪山河流域短小支流综合整治工程一正坑村排洪渠分洪箱涵工程；

- 13、坪山河流域短小支流综合整治工程—六联浪尾排洪渠工程；
- 14、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水库排洪渠等27个项目；
- 15、坪山河流域短小支流综合整治工程—飞西北路38号水塘等19个项目；
- 16、坪山河流域短小支流综合整治工程—上坝村排洪渠工程；
- 17、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水工程；
- 18、坪山河流域短小支流综合整治工程—新村排洪渠（箱涵段）；
- 19、坪山河流域短小支流综合整治工程—竹坑排洪渠。

二、验收范围

本次合同工程完工验收范围为本项目所含的19个子项目工程。

三、合同执行情况

（一）工程完成情况和完成的主要工程量

本项目所含19个子项目已完成合同约定和设计范围内全部工程内容，并已全部完成验收。

1、坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程：

2016年10月28日开工，2020年12月4日竣工验收。累计完成DN200~DN1350排水管27008m、DN100—DN150UPVC建筑立管及地面连接管22361.6m、现状管道清淤11778m、路面拆除及恢复24153m²、检查井、截流井及跌水井1253座等。

2、坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程：

2017年06月01日开工，2020年7月24日竣工验收。累计完成DN300~DN600HDPE中空壁塑钢缠绕聚乙烯雨污水管道11797m、DN800-DN1500钢筋混凝土II级雨水管373m、DN100-DN200UPVC建筑立管及地面连接管7899m、路面拆除及恢复33455.15m²，以及雨污水检查井595座、雨水口322座等。

3、坪山区江岭社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2020年8月20日竣工验收。累计完成DN200~600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管21276m、DN100~DN200UPVC建筑立管及地面连接管31852m、拆除并恢复道路51648m²，以及雨污水检查井715座、截污井1座、雨水口208座等。

4、坪山区六联社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2020年8月20日竣工验收。累计完成DN200-DN800内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管26039m、DN100-UPVC建筑立管65149m、DN200-UPVC建筑立管连接管16359m、路面拆除及恢复76623m²，以及污水检查井916座、雨水检查井351座等。

5、坪山区坪环社区污水支管网工程：

2017年10月13日开工，2020年8月28日竣工验收。累计完成DN200-DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨污水管24913m、新建DN800混凝土雨水管65m、新建雨水盖板沟995m、DN100-UPVC建筑立管82298m、DN200-UPVC建筑立管连接管9635m、路面拆除及恢复110381m²，以及污水检查井765座、雨水检查井449座等。

6、坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2021年5月14日竣工验收。累计完成雨污水管道46250米，其中DN200—DN800污水管21370m、DN300—DN1500雨水管10676m、DN100—DN200建筑立管14204m、路面拆除与恢复67965m²，以及管道清淤、现状管线保护等工程。

7、坪山区碧岭社区污水支管网工程：

2017年10月16日开工，2021年2月26日竣工验收。累计完成DN200—DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹污水管23025m、DN800混凝土污水管98m、DN200—DN600内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹雨水管6358.1m、DN800—DN1500混凝土雨水管1907.1m、400×400—700×700排水沟1083.8m、DN100UPVC建筑立管41474m、路面拆除及恢复102083m²，以及污水检查井1664座、雨水检查井340座等。

8、坪山河流域石井排洪渠综合整治工程（一期）：

2018年7月15日开工，2020年4月29日完工验收。累计完成管道铺设424m（含DN800顶管119m）、截流井5座、排污口8个、清淤4200m³等。

9、麻雀坑水综合整治工程：

2018年7月2日开工，2021年8月26日完工验收。累计完成土方开挖148131立方米、混凝土结构物浇注16989立方米、填方97795立方米、弃方54600立方米、下游段连锁式护坡砖6300平方米、护栏安装2750米、水质改善管道913米、道路水稳层38674平方米、道路沥青下面层10500平方米、道路沥青上面层10500平方米、燃气管850米、电缆沟1068米、通信管道1100米等。

10、坪山河流域短小支流综合整治工程一期一三洋湖排洪渠（人民医

院段) 综合整治工程:

2018年1月8日开工, 2020年11月2日完工验收。累计完成土方开挖8500m³、砼结构物780m³、管道铺设350m、1000m³/d水质净化设备1套等。

11、坪山河流域短小支流综合整治工程—沙湖社区排水渠:

2018年12月28日开工, 2020年7月30日完工验收。累计完成土方开挖5300m³、钢筋混凝土U型槽196m、箱涵段67米、混凝土路面恢复1061m²、管道敷设123m等。

12、坪山河流域短小支流综合整治工程—正坑村排洪渠分洪箱涵工程:

2018年9月25日开工, 2021年5月14日完工验收。累计完成土方开挖18414立方米、混凝土结构物浇筑4928立方米、填方51387立方米、道路水稳层28354平方米、道路沥青下面层12877平方米、道路沥青上面层18300平方米、电缆沟567米、照明管线2319米、通信管572米等。

13、坪山河流域短小支流综合整治工程—六联浪尾排洪渠工程:

2019年7月15日开工, 2020年7月20日完工验收。累计完成清淤10540m³、截污管537m、毛石挡墙150m、3000m³/d和500m³/d水质净化设备各1套等。

14、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水库排洪渠等27个项目:

2019年7月15日开工, 2020年11月3日完工验收。累计完成清淤15778m³、土方开挖3854m³、挡墙2065m³、截污管3617m、栏杆832m等。

15、坪山河流域短小支流综合整治工程—飞西北路38号水塘等19个项目:

2019年7月15日开工, 2020年9月28日完工验收。累计完成清淤3791m³、

砖砌挡水墙392m、挂壁截污管116m、曝气设备15×2套等。

16、坪山河流域短小支流综合整治工程—上坝村排洪渠工程：

2019年5月15日开工，2020年12月4日完工验收。累计完成土方开挖11836立方米、砼结构物700立方米、污水管道207米、雨水管道171米、通信管101米、道路水稳层4500平方米、道路沥青下面层1346平方米、道路沥青上面层1346平方米、电缆沟107米（100%）、照明管道124米、燃气管135米等。

17、坪山河流域短小支流综合整治工程—大山陂水工程：

2020年12月15日开工，2023年1月10日完工验收。累计完成绿化工程47785m²、污水管道工程1997m、箱涵一座、弧形栈桥一座、公共厕所两座、沿河碧道1800m等。

18、坪山河流域短小支流综合整治工程—新村排洪渠（箱涵段）：

2021年6月8日开工，2023年4月25日完工验收。累计完成箱涵补强加固段588米，箱涵拆除重建段186米段，以及箱涵补强加固段和拆除重建段所涉及路面升级改造工程4646m²等。

19、坪山河流域短小支流综合整治工程—竹坑排洪渠：

2021年10月28日开工，2024年12月20日完工验收。累计完成完成整治河道长度930m，主要建设内容包括：防洪工程（包括现状挡墙勾缝3389m²、新建挡墙砌筑3647m³、过河通道施工2处、河底干砌石铺砌573m²），园建工程（包括透水混凝土路面2470m²、碧道建设800m（其中2022年完成800m）、沿河栏杆1592m），电气工程（包括管线铺设1736m、电缆井47座）等。另新增河口段综合整治工程，以设计变更的方式纳入本项目。

(二) 合同管理工程款支付情况

本项目原 EPC 合同价为 158519.68 万元，由于受政府规划和红线等影响，实际共 19 个子项目合同价总计为 100226.2591 万元，截至目前累计已支付进度款 78660.261244 万元，支付比例 78.48%，符合合同约定。

工程款支付情况汇总表

序号	项目名称	合同价/结算价 (元)	累计支付
1	竹坑石井片区污水支管网工程	86997250	68359424.10/78.58%
2	沙壘社区污水支管网工程	48790241/39555763.87	39555763.87/100% (结算价)
3	江岭社区污水支管网工程	81677900	64743418.54/79.29%
4	坪环社区污水支管网工程	129890500	113409860.37/87.31%
5	六联社区污水支管网工程	102359400	77798463/76.0%
6	汤坑、沙湖社区污水支管网工程	131139800	100665802.41/76.76%
7	碧岭社区污水支管网工程	125484200	105757178.3/84.28%
	管网工程合计	706339291	566323461.8/80.18%
8	麻雀坑水综合整治工程	85450800	70276394/82.24%
9	石井排洪渠综合整治工程 (一期)	5126100	3767652/73.5%
10	三洋湖排洪渠 (人民医院段)	10442400/8429097.42	8429097.42/100% (结算价)
11	正坑村排洪渠分洪箱涵	39250500	29765443/75.83%
12	沙湖社区排水渠	5724700/5406869.46	5406869.46/100% (结算价)
13	六联浪尾排洪渠	14921600/17516702.07	17516702.07/100% (结算价)
14	飞西北路 38 号等 19 个项目	5101300	2690800/52.75%
15	大山陂水库排洪渠等 27 个项目	16833300/16078063.29	16078063.29/100% (结算价)
16	上坝村排洪渠	8709800	5080927/58.34%
17	大山陂水	60536500	46381200/76.62%
18	新村排洪渠 (箱涵段)	13279100	9475200/71.35%
19	竹坑排洪渠	30547200	19551700/64%
	河道工程合计	295923300	224779150.64/75.96%
	总计	1002262591	786602612.44/78.48%

(三) 结算情况

本项目 19 个子项目合同价总计为 100226.2591 万元，目前 19 个子项目结算价已全部申报，其中造价咨询单位已完成 17 个子项目的结算审核，

坪山区财政评审中心已完成 5 个子项目的结算评审。

工程结算情况汇总表

(万元)

序号	项目名称	合同价	EPC 方申报	造价咨询审核	财政审定
1	竹坑石井片区污水支管网工程	8699.725	12484.488001	10489.733164	
2	沙壘社区污水支管网工程	4879.0241	4895.426547	4011.427506	3955.576387
3	江岭社区污水支管网工程	8167.79	8954.91599	6492.885125	
4	坪环社区污水支管网工程	12989.05	14407.866603	12521.648081	
5	六联社区污水支管网工程	10235.94	14743.260133	10926.930079	
6	汤坑、沙湖社区污水支管网工程	13113.98	13906.511637	12057.981948	
7	碧岭社区污水支管网工程	12548.42	15396.598737	12770.827114	
	管网工程合计	70633.9291	84789.067648	69271.433017	
8	麻雀坑水	8545.08	10605.551016	8506.428243	
9	石井排洪渠（一期）	512.61	875.743465	613.021263	
10	三洋湖排洪渠（人民医院段）	1044.24	1032.519261	842.909742	8429097.42
11	正坑村排洪渠分洪箱涵	3925.05	5355.52026	4322.331728	
12	沙湖社区排水渠	572.47	761.426355	540.686946	540.686946
13	六联浪尾排洪渠	1492.16	1994.79946	1751.670207	1751.670207
14	飞西北路 38 号水塘等 19 个项目	510.13	435.166179	355.692953	
15	大山陂水库排洪渠等 27 个项目	1683.33	2123.349904	1607.806329	1607.806329
16	上坝村排洪渠	870.98	1039.667609	825.640901	
17	大山陂水	6053.65	7145.020764	5915.256007	
18	新村排洪渠（箱涵段）	1327.91	1779.713931		
19	竹坑排洪渠	3054.72	3126.95		
	河道工程合计	29592.3300	36275.428204		
	总计	100226.2591	121064.495852		

四、合同工程完工质量评定

所含 19 个子项目工程均已完成验收，工程质量等级全部评定为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、结论

验收工作组查勘了施工现场，听取了建设、勘察、设计、施工和监理单位的汇报，查阅了相关验收资料，认为坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目具备验收条件，验收结论如下：

- 1、本项目所含各子项目已按照批准的设计文件和施工合同约定完成了全部施工任务。
- 2、本项目所含各子项目工程档案资料收集齐全，资料核查合格。
- 3、本项目所含各子项目工程未发生质量安全事故。
- 4、本项目所含各子项目均已按法定程序验收合格。

验收组同意通过坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目合同工程完工验收，施工质量等级评定为合格。

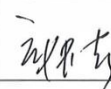
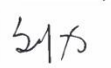
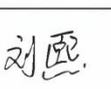
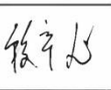
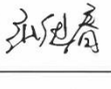
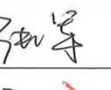
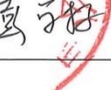
九、保留意见（应有本人签字）

无。

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）项目
合同工程竣工验收工作组成员签字表

	姓名	单位（全称）	职务和职称	签字
组长	钟木喜	深圳市坪山区水务局	项目负责人	
成员	刘力	深圳市坪山区水务局	工程师	
成员	刘熙	深圳市坪山区水务局	工程师	
成员	段章旭	深圳市坪山区水务管理中心	工程师	
成员	杨立新	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	总监	
成员	谭青肇	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	专监	
成员	樊逸天	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	专监	
成员	张健春	深圳市市政设计研究院有限公司	设计负责人	
成员	张军	深圳市市政设计研究院有限公司	勘察负责人	
成员	赵剑轩	深圳市政集团有限公司	项目经理	
成员	彭学标	深圳市政集团有限公司	工程师	

(3) 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目

GcJL-S2 2016112-4

副本

项目编号：4403072016479

合同编号：LGXG-ABL-2016010

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目

工程地点：龙岗区

委托人：深圳市龙岗信息管道有限公司

监理人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2012年7月版



第一部分 协议书

委托人（全称）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

监理人（全称）： 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目

2. 工程地点： 龙岗区

3. 工程规模： 其范围包含：

■市政公用工程◆城市道路工程◆其它◆其他：

1. 城市道路工程山水一路、山水中路、山水二路、永勤路、连山一路、连山二路、连山三路、连山中路、连山四路、连山五路等所有市政道路及地下综合管廊建设、沙荷路局部段地下综合管廊建设、横坪路局部段地下综合管廊建设，综合管廊控制中心建设；

2. 永勤路起点改造、永勤路-沙荷路路口连接部分改造、连山一路-康贤路路口连接部分改造、山水二路-沙荷路路口连接部分改造、连山五路-横坪路路口连接部分改造和沙荷路-康贤路交叉口立交节点改造；

3. 海绵城市建设；

4. 横坪路至康贤路段大康河河道整治；

5. 其他密切相关的配套建设。

委托人有权根据片区开发实际情况按照政府的相关要求调整具体建设范围。

4. 工程类别： 市政公用工程 工程等级： 一类

5. 投资性质： 政府投资

6. 工程总投资：估算投资暂定为 174000 万元，建安部分估算投资暂定为：154700 万元

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本文件的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条款及补充条件；
5. 通用条款；
6. 合同附件 1： 监理班子人员配备一览表； 合同附件 2： 监理仪器、设备一览表

7. 本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、工程监理服务范围

■发改部门下达的该项目概算批复工程建设范围内的所有工程内容（含项目批复内未明确的工程内容），包括但不限于以下内容：

■市政公用工程◆城市道路工程◆其它◆其他：

1. 城市道路工程山水一路、山水中路、山水二路、永勤路、连山一路、连山二路、连山三路、连山中路、连山四路、连山五路等所有市政道路及地下综合管廊建设、沙荷路局部段地下综合管廊建设、横坪路局部段地下综合管廊建设，综合管廊控制中心建设；

2. 永勤路起点改造、永勤路-沙荷路路口连接部分改造、连山一路-康贤路路口连接部分改造、山水二路-沙荷路路口连接部分改造、连山五路-横坪路路口连接部分改造和沙荷路-康贤路交叉口立交节点改造；

3. 海绵城市建设；

4. 横坪路至康贤路段大康河河道整治；

5. 其他密切相关的配套建设。

委托人有权根据片区开发实际情况按照政府的相关要求调整具体建设范围。

上述范建设国内的施工阶段和保修阶段的项目管理和监理服务。

五、工程监理服务期限

暂定自 2016 年 11 月 26 日起至 2020 年 7 月 18 日，总计 1330 日历天。其中：

■施工阶段：自 2016 年 11 月 26 日起至 2018 年 7 月 19 日止，共 600 日历天；

■保修阶段：自 2018 年 7 月 19 日起至 2020 年 7 月 18 日止，共 730 日历天。

1. 施工阶段监理服务期限最终以开工建设之日起至竣工验收完成为准；

2. 保修阶段监理服务期限最终以竣工验收合格正式移交之日起至保修期满为准；

实际开工建设之日以监理签发的开工令为准。

六、工程监理服务酬金

按照第三部分《专用条款》第 20 条《酬金计取》的计取，本工程各阶段监理服务酬金合计总金额为（大写）：**壹仟捌佰壹拾玖万柒仟玖佰元整**。

其中：

1. 施工阶段监理酬金为 **1733.13** 万元；

2. 保修阶段服务酬金为 **86.66** 万元；

七、总监理工程师

总监理工程师姓名：林耘生，身份证号码：44011119650109365X 注册号：00209008

八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施，并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

九、其他

本合同正本一式二份，双方各执一份，副本 十二 份，委托人执 九 份，监理人执 三 份，均具有同等法律效力。

(此页无正文)

委托人：深圳市龙岗信息管道有限公司 (盖章) 代理人：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：(盖章) 法定代表人或其委托代理人：(盖章)

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

住所： 住所：

邮编： 邮编：

电话： 电话：

合同订立地点：

合同订立时间： 2016 年 11 月 11 日

防伪码: 8789596734184069

中标通知书

编号: 20161024002C

工程编号: 440307201647904

工程名称: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目监理

建设单位: 深圳市龙岗信息管道有限公司

建设规模:

招标方式: 公开招标

开标时间: 2016-09-22

中标单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

中标价: 1819.790000万元 (大写: 壹仟捌佰壹拾玖万柒仟玖佰元)

中标工期: 1330日历天

项目经理(总监): 林耘生

资格证书号: 粤执监证(2000)0139

本工程于 2016年09月22日09时30分 在深圳市建设工程交易服务中心
龙岗分中心 招标大厅(2) 公开开标, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门
备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同, 中标人应当按照合同约定履行义务, 完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目, 也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

签订合同的地点为: _____

深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心(业务章)

招标代理机构(盖章): _____

招标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

(签字或盖章): _____

李世斌

打印日期: 2016年10月24日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心制

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目业主评价

一、工程简介

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目位于深圳市龙岗区南部，占地面积 25 万平方米，项目包含：山水一路、山水中路、山水二路、永勤路、连山一路、连山二路、连山中路、连山四路、连山五路、志诚路等十条市政道路及地下综合管廊、隧道、桥梁、河道治理、海绵城市等建设内容，其中永勤路、山水一路、山水中路、山水二路、连山一路属于城市次干道，采用双向 6 车道，设计时速 60km/h；其它道路则属于城市支路，双向 2 车道；道路累计总长 7.89km，路面采用 SMA-13 改性沥青玛蹄脂路面。

在山水一路、山水二路、连山一路、连山二路、连山四路、连山五路、永勤路等 7 条道路下设置有综合管廊，综合管廊最大断面设置有 6 个舱，即高压电力舱、电力电信舱、综合舱、污水舱、雨水舱、燃气舱，其中，雨水舱采用预制后安装的方法施工。

永勤路、连山一路还设计有双连拱隧道各 1 座，隧道内净宽 12.9m，净高 8.90m，累计总长 773m。在连山一路还设计有综合管廊隧道 1 座，内净宽 9.5m，内净高 7.5m，长 231m。

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目建设单位是深圳市龙岗信息管道有限公司，由中国二十冶集团有限公司和深圳市市政工程总公司施工，深圳市恒浩建工程项目管理有限公司监理，工程合同造价为 15.4700 亿元，全部为政府投资，工程于 2016 年 12 月开工，计划 2021 年 12 月竣工。

二、综合管廊

综合管廊结构形式采用钢筋混凝土结构，防水等级为二级，耐火等级为二级，埋置深度约 3m~8m 不等，采用明挖开槽施工。

综合管廊基坑支护形式包括：放坡开挖(开挖深度 $\leq 3.5\text{m}$)、钢板桩+内支撑、土钉墙支护(天然地基段)、灌注桩+高压旋喷桩止水等多种支护形式。

综合管廊结构最大断面尺寸为宽 15.8m，高 4.4m，单舱最大内净高 3.4m，最大内净宽 3.8m，累计总长 5.54km；结构砼采用铝合金模板快拆体系，以加快模板的周转速度并提高砼的施工质量。

管廊主体结构底板采用 1.5mm 厚高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)；侧墙采用 4mm 厚弹性体改性沥青防水卷材；顶板采用一层 4mm 厚弹性体改性沥青防水卷材、一层 4mm 厚耐根穿刺防水卷材；综合管廊内部墙体、顶板及底板均采用 2mm 厚水泥基结晶型防水涂料。

三、双连拱隧道

双连拱隧道依据新奥法原理设计，利用中导洞先行开挖后模筑中隔墙再开挖两侧主洞的施工方式；主洞采用复合式衬砌结构，初期支护采用钢拱架、锚杆、钢筋网并喷射砼组成；二次模注衬砌采用钢筋砼结构，初期支护和二次衬砌间设防水层；明洞衬砌结构为模

注钢筋砼结构。

四、桥梁

本项目设计山水二路过大康河段预制单跨钢筋砼小箱梁桥梁 1 座，连山一路跨高压燃气管道钢箱梁桥 1 座。钢筋砼小箱梁桥梁梁高 2m，梁长 38m，桥宽 30m。钢箱梁桥主体结构采用两跨 35.7m+33m 连续钢箱梁桥，采用单箱三室全焊钢箱梁，桥梁中心线处梁高 1.65m，顶板宽 19.6m。

五、河道治理

大康河河道治理长 1.4km，河道治理主要有三方面措施：一是治理河道的断面形式、河宽、纵坡，创造河道防洪达标工程；二是通过在河道原有污水排放口位置布置截流系统改善水质；三是通过沿河设置人行步道、植树种花草，形成河岸绿色走廊。

六、海绵城市

利用海绵城市建设理念，实现雨水从快排变成慢排，从排出去变成留下来，利用一条生态截洪沟串联起两个湿地景观池和一个人工湿地带系统，以及一条生态截洪沟串联起一个渗透塘、三个滞留塘和一个调蓄池系统，打通雨水循环通道，从而减轻内涝雨水压力和达到雨水资源利用的目标，海绵城市建设包括渗透塘 5 个，调蓄池 3 个，生态排水沟 2414m，雨水湿地廊道 697m。

七、顶管工程

本顶管工程为永勤路综合管廊高压电力舱横穿现状横坪公路、南坪快速三期，为保证公路正常运营，高压电力舱穿越现状公路时采用顶管施工。

顶管管径 DN=3.5m，总长 151m，共设顶管工作井 2 个，顶管接收井 2 个，均采用矩形结构；顶管工作井和接收井外径尺寸为 13m×13.1m，刃脚至井顶高度为 h=13.38~15.7m，井壁厚 1m，井身采用 C50 混凝土强度，抗渗等级 P8，

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

二〇二〇年三月

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山一路

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2022年12月19日

发出日期： 2022年12月28日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-连山一路	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	21404.23平方米	工程造价（万元）	13560
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层（道路）	开工日期	2018/1/3
施工许可证号	440307201625203	竣工日期	2022/9/16
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-120
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		










市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山一路道路工程路线全长996.467m，道路等级为城市次干道，局部采用高压旋喷桩和砂石桩进行软基处理，对局部高边坡进行治理，高边坡总长350m，最大高度为29m；CA0+055~CA0+240设有连拱隧道一座，单洞宽9.5m，净高5m，采用矿山法施工，结构形式为复合式衬砌结构；CA0+752.9~CA0+829.9设置一座两跨连续钢箱梁桥，桥长77m，主桥采用单箱三室全焊钢箱梁，梁高1.65m，顶板宽19.6m；路面铺装为8cm粗粒式沥青混凝土下面层，6cmSBS AC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；道路局部设置6米宽绿化带种植乔木间植灌木，乔、灌木累计共700株。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p style="text-align: center;">无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年12月28日</p>	<p>监理单位</p> <p>林松生 注册号44003175 有效期至2025.04.15</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师(执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	<p>施工单位</p> <p>沪131201720170794 市政 2024.05.19</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>
	<p>(公章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年 月 日</p>
	<p>年 月 日</p>	<p>年 月 日</p>	<p>年 月 日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山五路

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2022年12月19日

发出日期： 2022年12月28日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-连山五路	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	21404.23平方米	工程造价（万元）	1665.03
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	开工日期	2020年 4月3日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476801	竣工日期	2022年 10 月 26 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

2022年10月26日
 中国二十冶集团有限公司
 恒浩建工程项目管理有限公司

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山五路道路工程规划路线全长630.857m，因建（构）筑物拆迁问题，本次施工路面范围为连山五路（志雅路）南段，即D0+135~D0+630.857，本次验收长度为495.857m；道路等级为城市次干道，局部采用长螺旋钻孔灌注桩进行软基处理，D0+115~D0+330区域边坡进行治理，总长215m，边坡最大高度60m；路面铺装为6cmAC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；道路右侧局部设置6米宽绿化带种植乔木间植灌木，乔、灌木累计共161株，最大胸径为22cm。 现已完成以上连山五路道路工程南段设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>连山五路道路工程北段，即D0+000~D0+135长度为135m，因建（构）筑物拆迁问题，根据《阿波罗未来产业城分指挥部2022年第一次会议纪要》（2022年4月22日）记录连山五路北段道路从项目剥离作用项处理，不在本工程进行建设验收。</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人：3月24日</p>	<p>监理单位</p> <p>（公章）</p> <p>林松生 注册号44003175 有效期至2025.04.15</p> <p>总监理工程师：（执业资格签章）</p> <p>2022年12月18日</p>	<p>施工单位</p> <p>（公章）</p> <p>蓝紫奇 沪1312017201707941 市政 2024.05.19</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年12月18日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>年月日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年12月26日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年12月28日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目
永勤路（银荷路—横坪公路段）

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023 年 12 月 13 日

发出日期：2023 年 12 月 18 日



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>永勤路道路工程路线全长1668.547m（含隧道段588m），道路等级为城市次干道，双向四车道，道路红线宽为40m，非隧道段道路面层为改性沥青玛蹄脂碎石混合料表面层+中粒式改性沥青混凝土中面层+粗粒式沥青混凝土下面层，基层为5.5%水泥稳定碎石基层+4%水泥稳定碎石底基层，路面结构总厚度64cm；局部采用CFG桩、高压旋喷桩进行软基处理。对局部高边坡进行治理，高边坡总长512m，最大高度为18.48m；永勤路在桩号A0+945~A1+533段设有双向四车道双连拱隧道一座，总长588m，隧道段单洞净宽为9.85m，净高为5m，洞身采取复合式衬砌结构，二次衬砌采用C35钢筋砼，混凝土抗渗等级为P8。隧道内机动车道基层采用C35素混凝土填充，面层为阻燃改性沥青玛蹄脂碎石混合料表面层+中粒式改性沥青混凝土下面层，路面结构总厚度34cm；隧道洞门采用端墙式明洞，隧道洞口边仰坡采用框架梁护坡，植草绿化；道路新建雨水、污水、给水、再生水、燃气、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；绿化种植总面积25544.4m²；</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>本工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
	设备安装	<p>本工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>无</p>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>（公章） 项目负责人： 2023年12月18日</p>	<p>（公章） 总监理工程师：（执业资格证书） 2023年12月18日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2023年12月19日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年 月 日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2023年12月8日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2023年12月19日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水二路
桥

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年 8 月 4 日

发出日期：2022年 8 月 4 日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水二路桥	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2451.46平方米（桥长43.408米）	工程造价（万元）	932.89
结构类型	预制预应力钢筋混凝土简支小箱梁桥	开工日期	2018年11月16日
施工许可证号	440307201625202	竣工日期	2022年8月4日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG180137
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	山水二路桥为单跨预制钢筋混凝土小箱梁结构，由10片小箱梁组成，梁高2米，跨度为38米，桥宽为36米，桥面铺装6cmAC-20C中粒式沥青混凝土，4cm改性沥青玛蹄脂混合料（SMA-13）。现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年8月4日	 (公章) 总监理工程师:  注册号44003175 有效期至2025.04.18 2022年8月4日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年8月4日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年8月4日



深圳市建设工程竣工联合（现场） 验收意见书

深联验〔2023〕0758

深圳市龙岗信息管道有限公司：

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目山水二路桥已由你单位组织竣工验收，并申请竣工联合（现场）验收（国家编码：2018-440307-54-01-704768，工程地址：龙岗区园山街道）。

各参验部门验收意见如下：

深圳市规划和自然资源局龙岗管理局组织的建设工程规划条件核实，核实通过。

综上，依据《深圳市建设工程竣工联合（现场）验收管理办法》第二十条，阿波罗未来产业城启动区基础设施项目山水二路桥的建设工程竣工联合（现场）验收结论为：验收通过。



参验单位联合（盖章）

2023年12月11日

备注：

1、验收通过的项目，建设单位应在30个工作日内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案。如未按期移交，建设行政主管部门将依法予以严肃查处。

2、规划、消防、节能等专项验收结论详见附件，其中关于建设工程消防验收意见，请建设单位遵照执行。

深圳市 建设工程规划验收合格证

深规划资源市政验4403072023HY0037314号

根据《中华人民共和国城乡规划法》、《深圳市城市规划条例》的有关规定，经核定，本建设工程符合城市规划要求，验收合格。

特发此证



建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司		土地合同号			
项目名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目山水二路桥		建设用地规划许可证号	LG-2017-0014		
项目位置	龙岗区园山街道		建设工程规划许可证编号	深规划资源市政验4403072023		
立交形式	位置		总长度(米)	桥梁结构	占地 面积(m ²)	绿化 面积(m ²)
	起点	终点				
预制预应力小箱梁桥	X— 2506772.18	X— 2506786.665	43.408	预应力小箱梁桥	1291.44	129.144
	Y— 524446.633	Y— 524481.647				
项目概况	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目山水二路桥处于[大康地区]法定图则覆盖范围内。该路为规划山水二路东端跨大康河部分，并与沙荷路相交。路线全长100.399米，总用地面积2451.46平方米，红线宽度为30米。					
分项指标	(一) 道路交通工程 根据《深圳市市政建设工程竣工测量报告》意见如下：根据施工图红线宽度30m，横断面布置为：人行道3m 机动车道10.5m 中央绿化带3m 机动车道10.5m 人行道3m=30m。实际竣工图中横断面为：人行道2.98m 机动车道10.5m 中央绿化带3m 机动车道10.49m 人行道2.99m=29.96m。以上道路起点、道路终点、道路中线、车行道、人行道中线标高、道路坡度均可满足相关规范要求。 (二) 地下管线工程 1、根据山水二路桥竣工测量报告，给水、雨水、污水、燃气管线、管径与设计一致，现状无管线增减；雨水、污水管线无增减。项目竣工现状与项目已批施工图基本一致。 2、根据竣工测量报告：电力、通信管线无增减，管径、管材、标高与设计一致。					
备注						



编号:F15M00002311300001

深圳市竣工验收备案

收文回执

深圳市龙岗信息管道有限公司:

我局已收你单位阿波罗未来产业城启动区基础设施项目山水二路桥竣工验收备案的下列资料:

- 1、竣工验收报告(核证书)
- 2、竣工验收报告(原件)或核证书
- 3、配套的燃气工程竣工验收报告(原件)或验收证书
- 4、深圳市电梯(自动扶梯)安装监督检验结果通知单
- 5、消防验收部门出具的消防专项验收合格文件
- 6、防雷装置验收意见书
- 7、建筑工程规划验收合格证
- 8、建设单位的法定代表人证明书和委托书及办理人身份证复印件

特别提示:

1. 此回执只是我局收到你单位所报备案资料的证明,请妥善保管;
2. 根据国务院文件《国务院关于取消第二批行政审批项目和改变一批行政审批项目管理方式的决定》(国发[2003]5号),竣工验收备案为告知性备案;
3. 本工程竣工验收备案信息可在深圳建设网(zjj.sz.gov.cn)上查询;



市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目
隧道管理用房

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023 年 12 月 13 日

发出日期：2023 年 12 月 18 日



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>阿波罗未来产业城启动区基础设施项目隧道管理用房位于深圳市龙岗区园山街道沙荷西片区的环山路北片区,隧道管理用房长8.2m,宽4.3m,高3.8m,建筑面积35.26m²,无地下室,结构层数为一层,安全等级为二级;结构采用钢筋混凝土现浇框架结构,独立基础;采用钢筋混凝土现浇框架、梁、柱形式,框架结构填充小型空心砌块墙体结构。基础垫层混凝土强度等级为C20,基础、墙柱、梁板、女儿墙混凝土强度等级为C30,过梁、构造柱、圈梁混凝土强度等级为C25。PVC管580m,热浸塑钢管1200米,灯具12套,安全指示疏散灯3套;开关3套;电线560m;电缆15353m;配电箱、柜、开关箱3台,箱式变电站1台,环网柜1台,EPS1套,UPS1套,空调1台,摄像机3台,工作站2台,PLC机柜1台。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作,施工符合设计规范和相关专业规程,资料齐全、完整有效。经各相关单位验收,评定等级为“合格”。</p>	
	设备安装	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作,施工符合设计规范和相关专业规程,资料齐全、完整有效。经各相关单位验收,评定等级为“合格”。</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月18日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



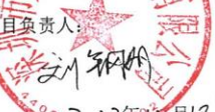
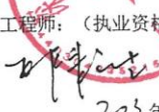
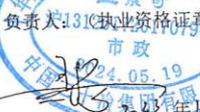
工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目
隧道消防水池

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023年12月13日

发出日期：2023年12月18日

市政基础设施工程

工程完成情况	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目隧道消防水池位于连山一路与永勤路交叉口的东南角现状山顶，为对门山一号及对门山二号隧道提供室内外消防用水。消防水池采用钢筋混凝土结构形式，其底板兼做筏板基础；底板厚度550mm，下边垫层100mm，水池顶板350mm厚，水池池壁厚450mm，池体混凝土强度等级C30，池体抗渗等级P6；水池内净空尺寸：12.3m×9.5m×2.5m，有效容积216m³。镀锌钢管320m，电线360m，液位变送器1套。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。			
工程质量情况	土建	该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。		
	设备安装	该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无 			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位	
	 (公章) 项目负责人:  2023年12月18日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2023年12月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年12月18日	
	分包单位	设计单位	勘察单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年12月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年12月18日	

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 山水一路
、山水二路综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年 8 月 4 日

发出日期：2022年 8 月 4 日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水一路、山水二路综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	综合管廊1697m	工程造价（万元）	35599.34
结构类型	现浇钢筋混凝土结构、预制钢筋混凝土结构	开工日期	2016年 11 月 25 日
施工许可证号	440307201625202	竣工日期	2022年 8 月 4 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-100
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程包含山水一路和山水二路两条地下综合管廊，两条综合管廊除雨水舱为预制钢筋混凝土结构外，其它各舱室均采用现浇钢筋混凝土结构。山水一路综合管廊长850m，结构断面共有5个舱室（依次为电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），净宽*净高为13.2m*3.4m，山水二路综合管廊长847m，结构断面共有6个舱室（依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），净宽*净高为17m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水、污水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年8月4日	 (公章) 总监理工程师:  (执业资格印章) 2022年8月4日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格印章) 2022年8月4日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年8月4日

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-启动区内
道路及综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年 8 月 4 日

发出日期：2022年 8 月 4 日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-启动区内道路及综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	56667.57平方米	工程造价（万元）	20291.41
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层（道路）、现浇混凝土结构+预制结构（管廊）	开工日期	2018/3/1
施工许可证号	440307201625201	竣工日期	2022/8/4
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提16-100
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程共包含连山二路、连山四路两条地下综合管廊和山水一路、山水二路、山水中路、连山二路、连山中路、连山四路、志诚路等7条市政道路。两条综合管廊除连山二路HO+194~HO+214共20m长采用预制钢筋混凝土结构，其它均采用现浇钢筋混凝土结构，连山二路综合管廊长261.179m，结构断面共有2个舱室（依次为综合舱、燃气舱），净宽*净高为5.4m*3.4m，连山四路综合管廊长230.33m，结构断面共有2个舱室（依次为综合管舱、燃气舱），净宽*净高为5.8m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。市政道路等级均为城市支路，道路总长3012.59m，路面铺装为6cmAC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；山水一路左侧设置12.8m绿化带，山水二路中央设置3m绿化带右侧设置15.6m绿化带种植乔木间植灌木，乔木累计共1481株，最大胸径为40cm。现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位		
	<p>项目负责人: </p>	<p>总工程师: </p>	<p>项目负责人: </p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>年月日</p>	<p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>年月日</p>	<p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>年月日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山五路地下综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年12月19日

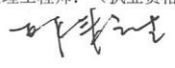
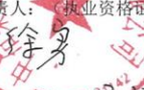
发出日期：2022年12月28日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山五路地下综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	管廊557.023m	工程造价（万元）	12884.13
结构类型	现浇混凝土结构、预制结构	开工日期	2017年 11月 9日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476803	竣工日期	2022年 10月 26 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-105
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山五路综合管廊规划建设长682.023m，因建（构）筑物拆迁问题，本次施工范围为连山五路综合管廊南段（即D0+125.35~D0+682.023，长556.673m），管廊采用现浇钢筋混凝土结构，结构断面最大处共有5个舱室（依次为电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱、雨水舱），净宽*净高为1.06m*3.4m~7.6m*3.4m，综合管廊内新建给水、再生水管道、污水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频监控、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上连山五路综合管廊南段设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>连山五路综合管廊北段，即D0+000~D0+125.35长度为125.35，根据《阿波罗未来产业城分指挥部2022年第一次会议纪要》（2022年4月22日文）记录，连山五路北段综合管廊从项目剥离作用项处理，不在本工程进行建设验收。</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年12月28日</p>	<p>监理单位</p>  <p>林耘生 注册号44003175 有效期2025.04.15</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	<p>施工单位</p>  <p>孟素奇 号1312017201707941 市政 2024.05.19</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年月日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目
永勤路综合管廊

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2023 年 12 月 13 日

发出日期： 2023 年 12 月 17 日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 永勤路综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模(建筑面积、 道路桥梁长度等)	综合管廊1915m	工程造价 (万元)	35751.86万元
结构类型	现浇混凝土结构+顶管结构(管廊)	开工日期	2019年11月8日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476805	竣工日期	2023年6月8日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG180176
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>永勤路综合管廊结构总长1915m（其中含隧道段长588m，以及2段单舱电力舱顶管段，长度分别为69.5m和85.1m）。综合管廊最大断面共有6个舱室（依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），标准地下综合管廊最大断面净宽*净高为15.2m*3.4m，采用现浇钢筋混凝土结构和单舱电力舱采用顶管结构，顶管段内直径净空3.5m。综合管廊内新建给水、再生水、污水、燃气管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
	设备安装	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>无</p>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：</p> <p>2023年12月18日</p>	<p>（公章）</p> <p>总监工程师：（执业资格印章）</p> <p>2023年12月18日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p> <p>2023年12月18日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p> <p>年月日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p> <p>2023年12月18日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p> <p>2023年12月18日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目莲山一路地下综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年12月19日

发出日期：2022年12月28日



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山一路地下综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	管廊707.981m	工程造价（万元）	13373.76
结构类型	现浇混凝土结构、预制结构	开工日期	2017年 12月8日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476802	竣工日期	2022年 9月16日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG190119
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
 资信标
 2022年10月10日

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山一路地下综合管廊长707.981m，其中CB0+085~CB0+316.2为隧道段管廊按矿山法原理开挖净高7.5m，净宽9.5m，长231.2m的隧道，在隧道内浇筑钢筋砼隔墙，形成管廊各舱室，连山一路管廊最大结构断面处有6个舱室（依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），最大断面净宽*净高为16m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水、污水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p style="text-align: center;">无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人：(执业资格证书章)</p>	<p>监理单位</p>  <p>林耘生 注册号44003175 有效期至2025.04.15 总监理工程师：(执业资格证书章)</p>	<p>监理单位</p>  <p>孟黎奇 沪1312017201707941 市政 2024.05.19 项目负责人：(执业资格证书章)</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证书章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人：(执业资格证书章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人：(执业资格证书章)</p> <p>年 月 日</p>

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目--海绵城市

建设单位(公章): 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期: 2022年4月24日

发出日期: 2023年4月20日

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-海绵城市	工程地点	园山街道
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	37802.71平方米	工程造价(万元)	1521.33
结构类型	海绵城市	开工日期	2021年12月10日
施工许可证号		竣工日期	2022年10月19日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

资信标

1510098823

恒浩建有限公司

勘察研究院

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>海绵城市工程包括新建六角植草砖生态截洪沟733m，浆砌片石生态截洪沟764m，下凹式绿地17484 m²，4个人工渗透塘，分别为渗透塘一5015m²（有效水深1.7m）、渗透塘二1677m²（有效水深1.7m）、渗透塘三528m²（有效水深1.2m）、渗透塘四1677m²（有效水深2.2m），渗透塘结合现状条件因地制宜设置廊架、木栈道、木平台、景观亭、条石坐凳等来打造市民休闲、娱乐、游览的开放性活动空间，新建附属雨水管道526m（最大管径为DN1800），溢流井4座，阀门井3座，跌水井4座，雨水检查井15座，种植乔灌木134棵。</p> <p>现已完成以上海绵城市工程设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达使用功能的部位（范围）	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2015年9月20日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 2015年4月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2015年4月20日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2015年4月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2015年4月20日

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城信秒区基础设施项目一大康河
(横坪路、环古路段)河道整治工程

建设单位(公章)：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023年12月18日

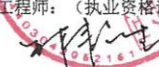
发出日期：2023年12月18日

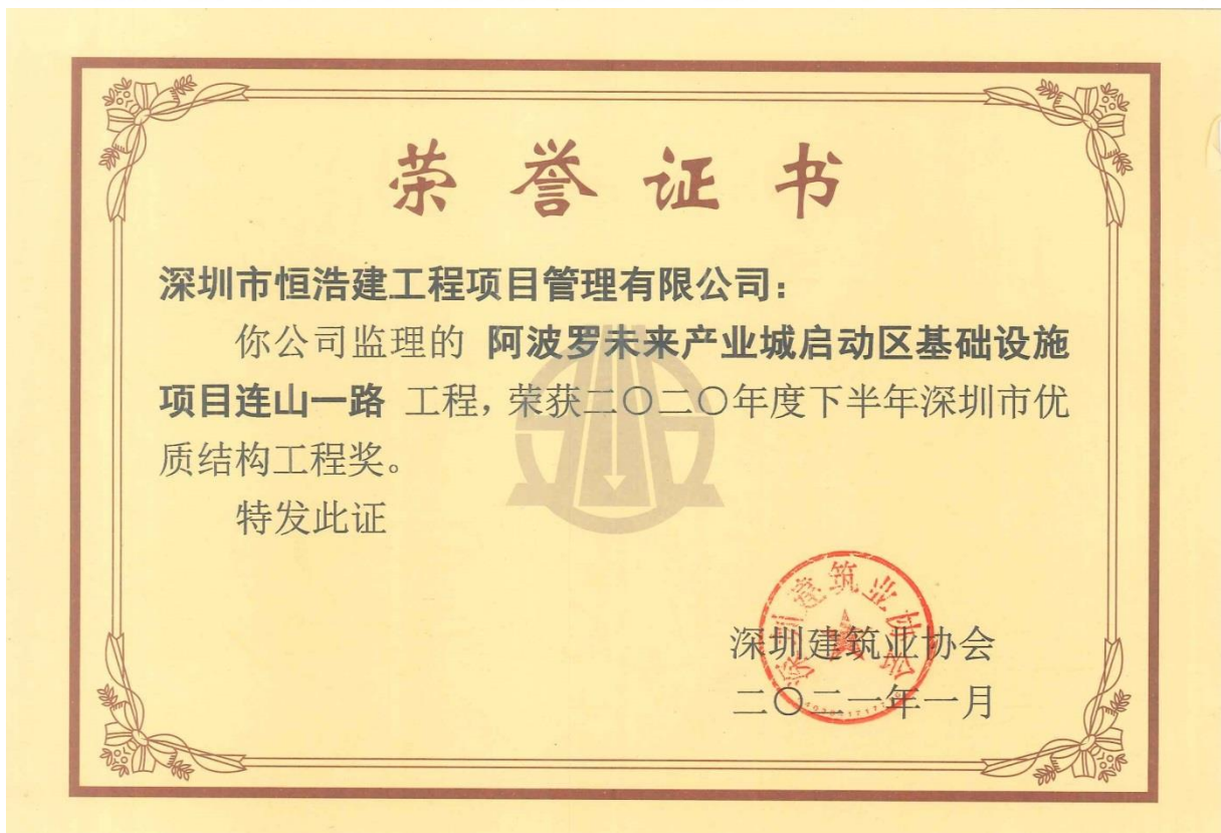
市政基础设施工程

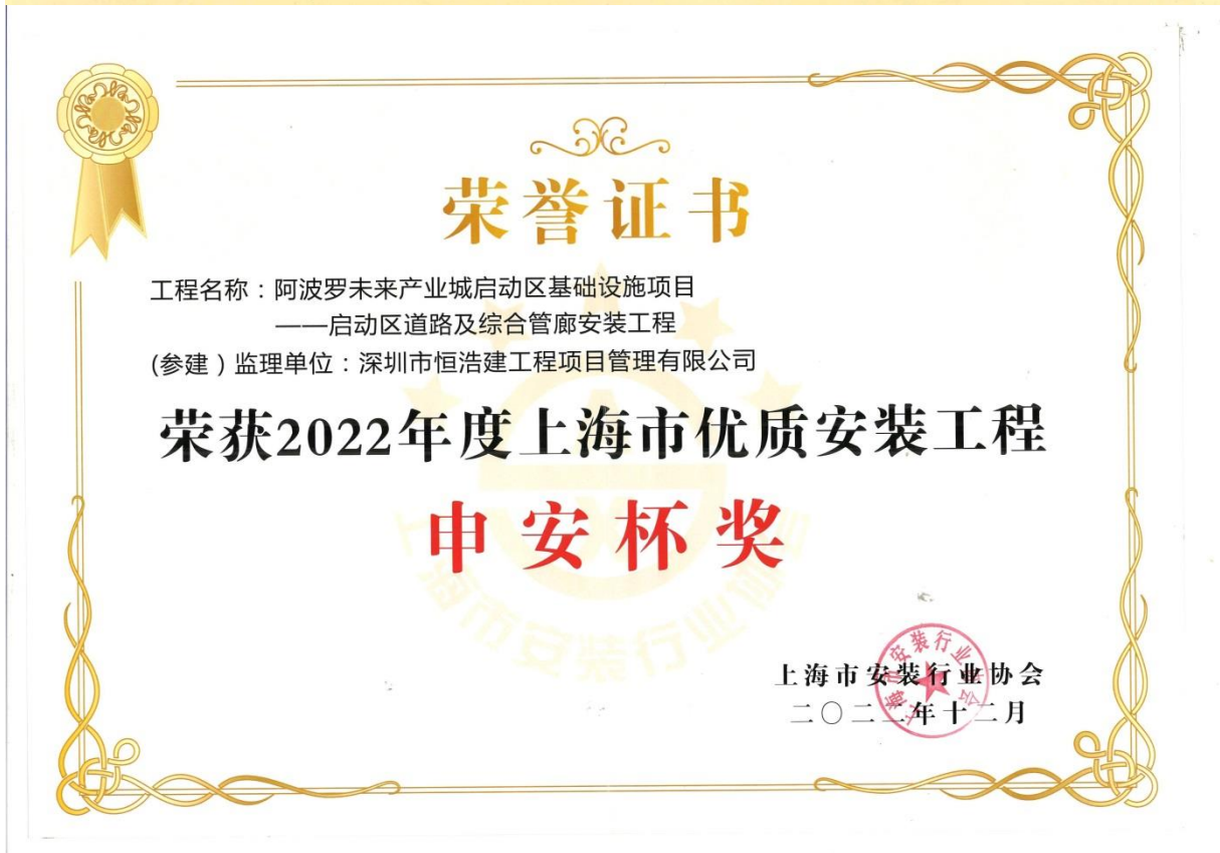
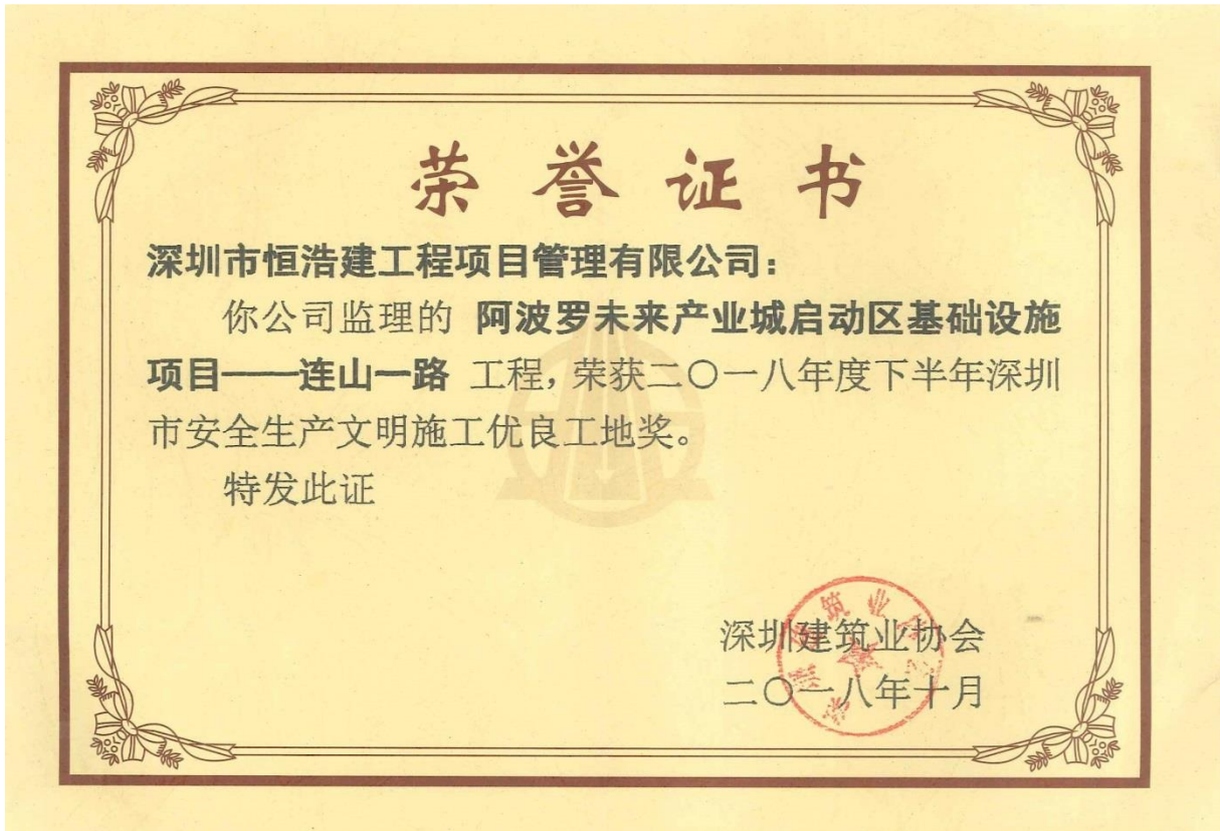
工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-大康河(横坪路-环中路)河道整治	工程地点	园山街道
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	河道1.295km	工程造价(万元)	6948.85万元
结构类型	河道治理	开工日期	2017/10/11
施工许可证号		竣工日期	2022/10/26
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-099
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>大康河（横坪路-环中路段）河道整治工程全长1.295km，工程完成主要内容有：新建管径D1650和DN600的截、排污管道分别为1850m和40m，采用人工顶管施工方法改迁截污管42m，改迁管道采用Φ1000的钢筋混凝土管，新建断面为3.0m*0.8m的架空截污箱涵127m；新建一条管径为D630的埋地补水管1504m，其中有107m采用水平定向拖拉施工；新建雨水管网117m（27m为3m*1.95m钢筋混凝土雨水箱涵）；河道清淤1295m，新建格构梁防护边坡320m，临河重力式挡墙656m；结合现状地势新建观景平台、廊架广场、步行园路、景观造型等开放性活动空间，种植乔灌木579棵。</p> <p>现已完成以上大康河（横坪路-环中路段）河道整治工程设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
	设备安装	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>无</p>  		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人:  2023年12月19日</p>	<p>监理单位</p>  <p>（公章） 总工程师: (执业资格证件)  2023年12月19日</p>	<p>施工单位</p>  <p>（公章） 项目负责人: (执业资格证件)  2023年12月19日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章） 项目负责人: (执业资格证件)</p> <p>年月日</p>	<p>（公章） 项目负责人: (执业资格证件)</p>  <p> 2023年12月19日</p>	<p>（公章） 项目负责人: (执业资格证件)</p>  <p> 2023年12月19日</p>





3、获奖情况

近五年投标人获得同类工程市级及以上获奖一览表

序号	项目名称	奖项名称	奖项级别	颁发单位	获奖时间
1	白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）	2022-2023 年度第二批国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023 年 12 月
2	月亮湾立交-桂庙路主线跨线桥工程	2020 年广东省建设工程优质结构奖	省级	广东省建筑业协会	2021 年 3 月
3	坪盐通道工程 4 标	2023 年度深圳市优质工程奖	副省级	深圳建筑业协会	2023 年 01 月

(1) 白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）

2022-2023 年度国家优质工程奖



2020 年广东省建设工程优质结构奖

广东省建设工程优质结构奖证书

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 监理的
月亮湾立交—桂庙路主线跨线桥工程 评定为
二〇二〇年广东省建设工程优质结构奖。
特发此证

粤建工程优质结构证字（2020）368C号

二〇二〇年三月十七日



(3) 坪盐通道工程 4 标

2023 年度广东省市政优良样板工程

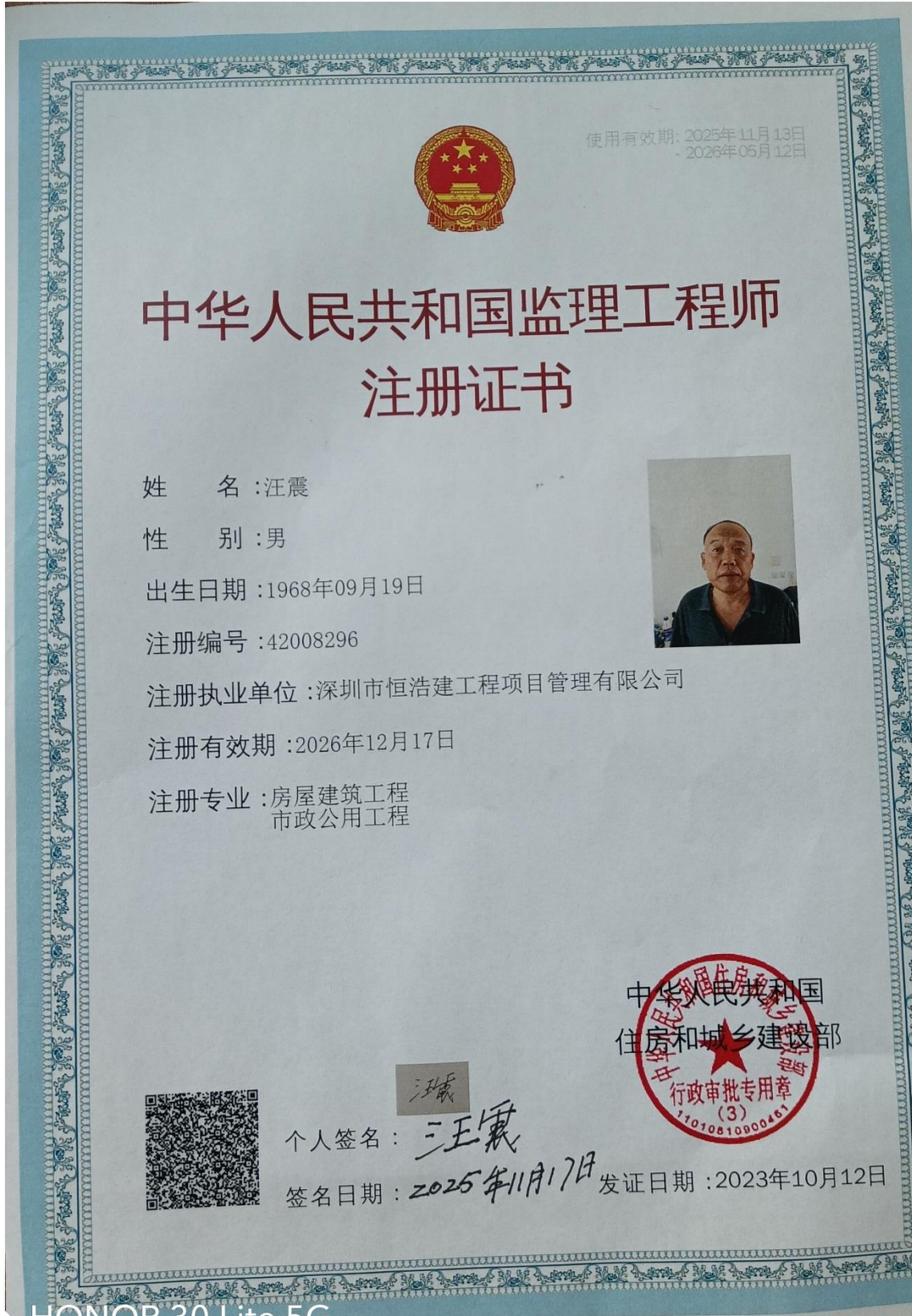


4、项目总监情况

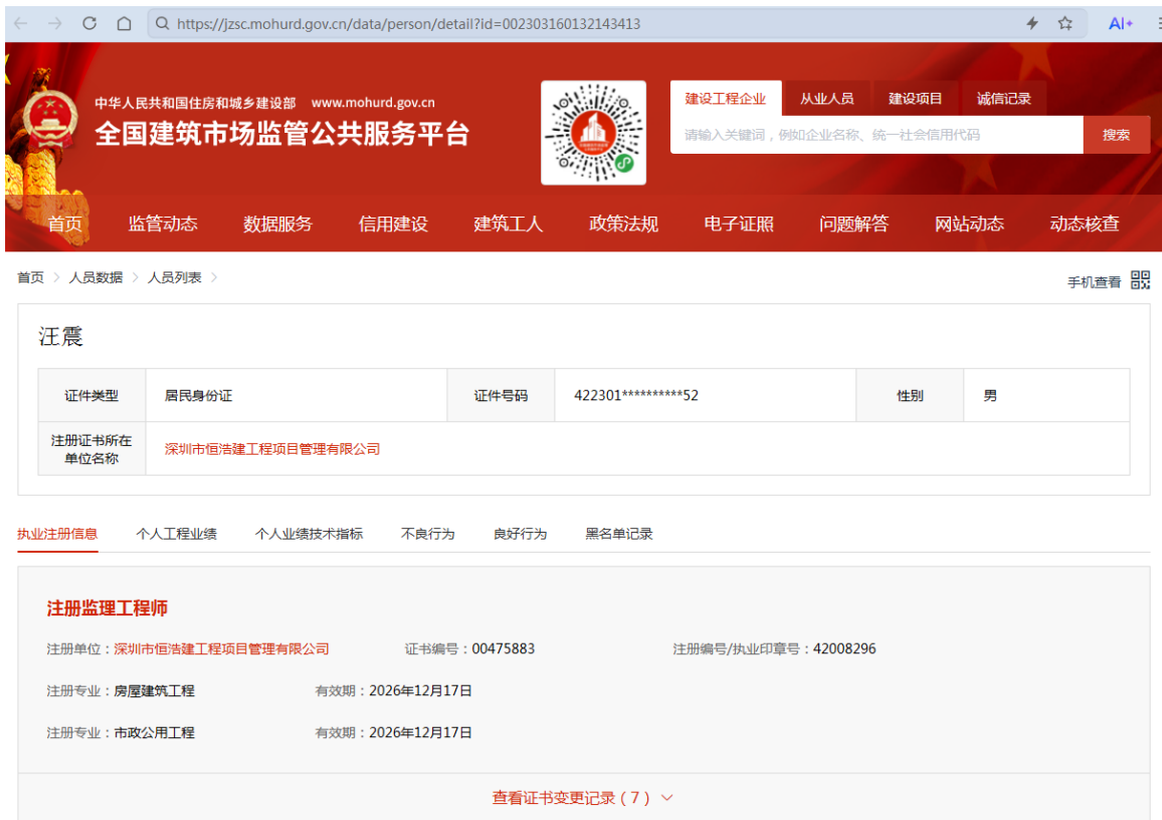
投标人派任项目总监简历表

姓名	汪震		性别	男	年龄	57
职务	总监		职称	工程师	学历	大专
证件类型	注册监理工程师		证件号码	42008296	手机号码	13177402580
参加工作时间	1989年		从事项目总监年限		11年	
项目总监 资格证书编号			JL00196697			
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称		监理酬金	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市龙华区建筑 工署、深圳高速公 路股份有限公司	龙华区高尔夫大道（观澜大道 -环观南路）改造工程一期 K3+100~K4+280.75段、大富 路（桂月路-桂香路）、建设 路（布龙路-东环二路）工程		722.87万元	2018.7- 2021.7	已完	合格
深圳市龙华区福城 街道办事处	章阁社区塘前新村综合整治 工程		71.3891万元	2019.3- 2021.4	已完	合格
深圳市龙华区建筑 工署	南湾郊野公园入园主要通道 交通改善工程		15.4005万元	2025.3- 2025.6	已完	合格

注册监理工程师证



HONOR 30 Lite 5G



The screenshot shows a web browser window displaying the profile of a registered supervisor on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The browser address bar shows the URL: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160132143413. The website header includes the logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the text "全国建筑市场监管公共服务平台". The navigation menu includes "首页", "监管动态", "数据服务", "信用建设", "建筑工人", "政策法规", "电子证照", "问题解答", "网站动态", and "动态核查". The profile page shows the name "汪震" and a table with the following information:

证件类型	居民身份证	证件号码	422301*****52	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				

Below the table, there are tabs for "执业注册信息", "个人工程业绩", "个人业绩技术指标", "不良行为", "良好行为", and "黑名单记录". The "执业注册信息" tab is selected, showing the following details:

注册监理工程师

注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 证书编号: 00475883 注册编号/执业印章号: 42008296

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年12月17日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年12月17日

At the bottom, there is a link to "查看证书变更记录(7)" with a dropdown arrow.

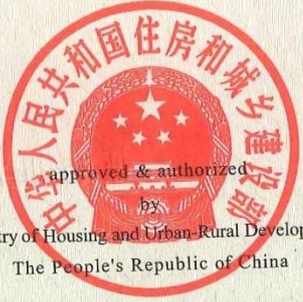
监理工程师执业资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JL 00196697
No. ★



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 汪震
Full Name _____

性别: 男
Sex _____

出生年月: _____
Date of Birth _____

专业类别: _____
Professional Type _____

批准日期: 201405
Approval Date _____

签发单位盖章: _____
Issued by _____

签发日期: 2014 年(待试)月 日
Issued on _____

管理号: 2014021420212014423004001094
File No. ★

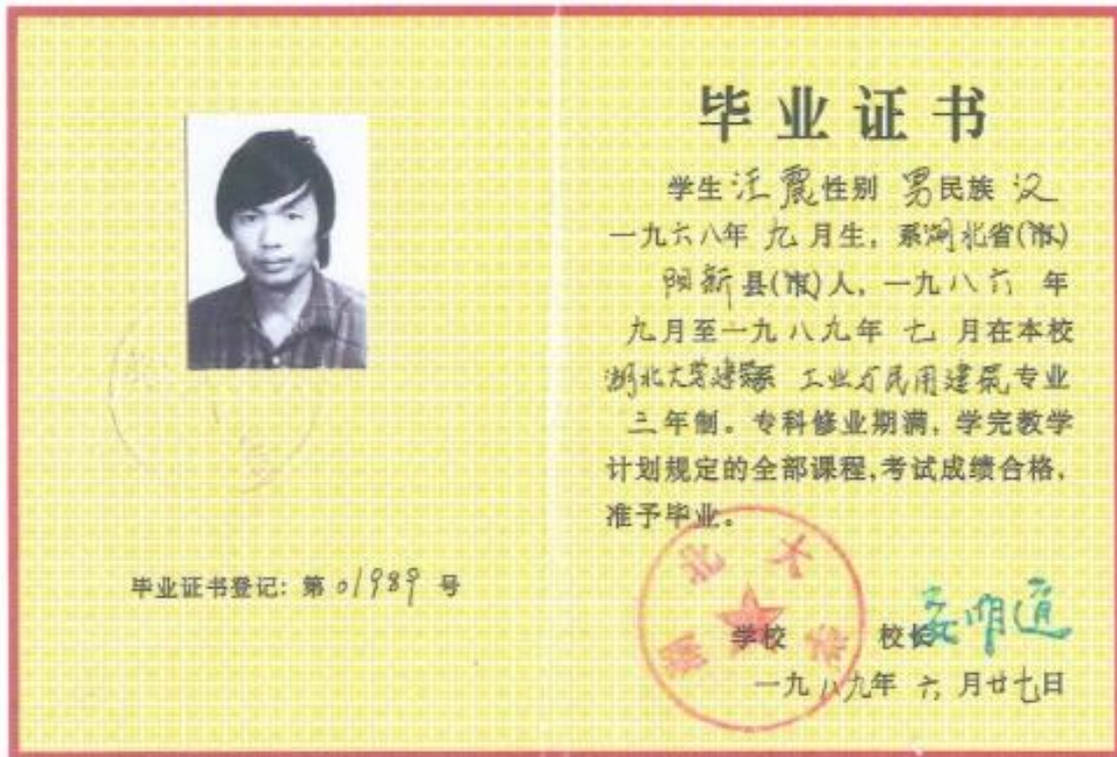
bmxh: 0211422301000069

职称证



	出生年月: 1968.09
姓名: 汪震	专业名称: 建筑工程
性别: 男	资格名称: 工程师
证书编号: L04314041	批准时间: 2004.12
发证日期: 2005.07	批准单位: 咸宁市人事局
	批准文号: 咸职改办[2005]17号
	评审组织: 咸宁市 工程技术中级评委会

毕业证



个人荣誉



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪震 社保电脑号：649986412 身份证号码：422301196809191252 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3694.16			1010.0	336.7			336.7					199.04	49.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967970d186 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(1) 龙华区高尔夫大道（观澜大道-环观南路）改造工程一期 K3+100~K4+280.75 段、大富路（桂月路-桂香路）、建设路（布龙路-东环二路）工程

龙华区高尔夫大道（观澜大道-环观南路）改造工程一期 K3+100~K4+280.75 段、大富路（桂月路-桂香路）、建设路（布龙路-东环二路）工程

合同编号: GCJL-GL2018001

龙华区高尔夫大道（观澜大道-环观南路）改造工程一期
K3+100~K4+280.75 段、大富路（桂月路-桂香路）、
建设路（布龙路-东环二路）工程

施工监理服务合同

签约单位: 深圳高速公路股份有限公司（甲方）

深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（乙方）

二〇一八年三月

龙华区高尔夫大道、大富路、建设路工程

施工监理服务合同

监理合同协议书

本协议书由深圳高速公路股份有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人委托监理人为龙华区高尔夫大道（观澜大道-环观南路）改造工程一期 K3+100~K4+280.75 段、大富路（桂月路-桂香路）、建设路（布龙路-东环二路）工程提供施工监理服务，

并已接受了监理人就此提交的投标文件。本合同的监理服务费下浮率为 10%，监理服务费合同暂定金额为人民币（大写）：柒佰贰拾贰万捌仟柒佰元整（¥：7,228,700.00），其中：不含税合同价为人民币（大写）：陆佰捌拾壹万玖仟伍佰贰拾捌元叁角（¥：6819528.30），增值税额为人民币（大写）：肆拾万零玖仟壹佰柒拾壹元柒角（¥：409171.70）。为明确双方在合同期间的义务、责任、

权力和利益，兹就以下事项达成协议：

- 一、本协议书中的词句和用语与合同通用条件中规定的定义相同。
- 二、下列文件是本协议书的组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。
 - （1）合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
 - （2）中标通知书；
 - （3）合同专用条款；
 - （4）合同附件 A、附件 B、附件 C、附件 D、附件 E；
 - （5）合同通用条款；
 - （6）《建设工程监理规范》（GB/T 50319-2013）；
 - （7）监理实施细则；
 - （8）国家、广东省、深圳市等现行的其他有关工程建设的所有法律、法规、规章、制度和规范性文件
 - （9）工程项目管理手册（深圳高速公路股份有限公司编制）；

龙华区高尔夫大道、大富路、建设路工程

施工监理服务合同

(10) 施工图纸(含招标文件补遗书中与此有关的部分);

(11) 构成本合同组成部分的其它文件。

三、上述文件将相互补充,若有不明确或不一致之处,以上列次序在先者为准。

四、发包人在此同意按照本监理合同规定的期限和方式,向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件,监理人应每次付款前向发包人提供合格的增值税专用发票。

五、监理人在此向发包人承诺按照本监理合同的规定履行监理服务。

六、本合同纠纷解决办法为:由工程所在地人民法院提起诉讼。

七、由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后生效,在按照监理合同的规定结清监理服务费用后自然失效。

八、本协议书一式拾份,甲方执捌份,乙方执贰份,具有同等法律效力。

九、本合同未尽事宜,由合同双方协商解决;协商不成的,可向工程所在地人民法院提起诉讼。

(以下内容无正文)

龙华区高尔夫大道、大富路、建设路工程

施工监理服务合同

发包人：深圳高速公路股份有限公司



(盖章)

监 理 人：



法定代表人
或授权代理人：

(签字)

法定代表人
或授权代理人：

(签字)

时 间： 年 月 日

时 间： 年 月 日

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：龙华区“双提升”道路综合整治工程一
建设路（布龙路~东环二路）

验收日期：2021年7月8日

建设单位（盖章）：深圳市龙华区建筑工务署
深圳高速公路股份有限公司

一、工程概况

工程名称	龙华区“双提升”道路综合整治工程-建设路(布龙路-东环二路)	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	建设路道路, 道路全长约2.6公里	工程造价(万元)	14105.01497元
结构类型	市政道路	工程用途	市政道路
施工许可证号	2021-0575	开工日期	2018年7月27日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SZ2018072
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署、深圳高速公路股份有限公司		
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		甲级 B144002065
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		甲级 A144002065
施工单位	中铁二十五局集团有限公司		壹级 D144038921
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		甲级 E144006119
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	王清武
副 组 长	葛宏伟
组 员	汪震、李进锐、孙基国、徐鸿兵、吴桂川

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	何颖彦	陈立明、刘新彦
交通工程	卢建海	陈斌、赖东波
给排水工程	左洋	孙国强、刘晓帅
电力及通信工程	刘旭	费继春、刘晓帅
照明工程	刘旭	费继春、刘新彦
燃气工程	左洋	孙国强、刘晓帅
绿化工程	左洋	孙国强、刘晓帅

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	一般	合格	合格
交通工程	合格	一般	合格	合格
给排水工程	合格	一般	合格	合格
电力及通信工程	合格	一般	合格	合格
照明工程	合格	一般	合格	合格
燃气工程	合格	一般	合格	合格
绿化工程	合格	一般	合格	合格

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

已完成设计图纸和合同约定的各项内容,工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准,质量合格,工程档案资料完整。

验收日期: 年 月 日

建设单位 (公章)	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 法人代表:	项目负责人: 法人代表:	项目总监: 法人代表:	项目负责人: 法人代表:	项目负责人:	项目负责人:

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）
竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
1	工务署		李松	18685562289	
2	路政		王明	18624813838	
3	交警		王	1355686215	
4	中铁二十五局		王	13510019089	-
5	深高速		张A霞	13699874300	
6	深高速		林景志	13528859088	
7	施工单位		吴礼玲	1713541679	
8	施工单位		甄惠凤	15224627620	
9	深高速		葛洪伟	13630590500	
10	深高速		李嘉涛	13046496351	

1

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）
竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
11	质安站		建探宇	18824283570	
12	质安站		李	15818634217	
13	...		李	13880192887	
14	交通局		林	1353421666	
15	深高速		高	18926256229	
16	设施处		符	13802265999	
17	深高速		李	1351067028	
18	守门建		李	13691641282	
19	深高速		刘	15156005880	
20	深高速		黄	13670193134	

2

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）
竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
21	中铁二十五局		王洪涛	13068836746	
22	中铁二十五局		王洪涛	15396854786	
23	中铁二十五局		刘瑞华	184 293 0166	
24	中铁二十五局		刘瑞华	18721148888	
25	中铁二十五局		刘瑞华	13528006962	
26	中铁二十五局		刘瑞华	18426864166	
27	中铁二十五局		刘瑞华	13528006962	
28	中铁二十五局		刘瑞华	18555362220	
29	中铁二十五局		刘瑞华	15816837220	
30	中铁二十五局		刘瑞华	13510019089	

3

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）
竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
31	恒浩建工程项目管理有限公司	总监	王洪涛	13177602150	
32		总监	陈立明	1507181012	
33		总监	胡红丹	1863559240	
34		总监	隋成新	1852550567	
35		资料员	朱瑞哲	1774780938	
36	中铁二十五局集团	项目总工	徐海兵	18823211089	
37	广州市政工程研究所有限公司		曹利	1316889408	
38		设计	李浩	13711224969	
39			李浩	18588528526	
40		设计	陈旭	13822279049	

4

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）

竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
41	广州市政工程设计研究院有限公司		黄进华	13535516460	
42	- - - - -		吴桂川	13711072501	
43	- - - - -		刘叶	13316182002	
44	深圳市建科工贸		王心	15899875137	
45	传已		黄礼耀	13570508172	
46	中铁二局		刘基国	13925019708	
47	交通局		李广	18128909569	
48	- -		陈松竹	18820201893	
49	规划局		王林		
50	工务署		周敏	15527101352	

5

龙华区“双提升”道路综合整治工程——建设路（布龙路-东环二路）

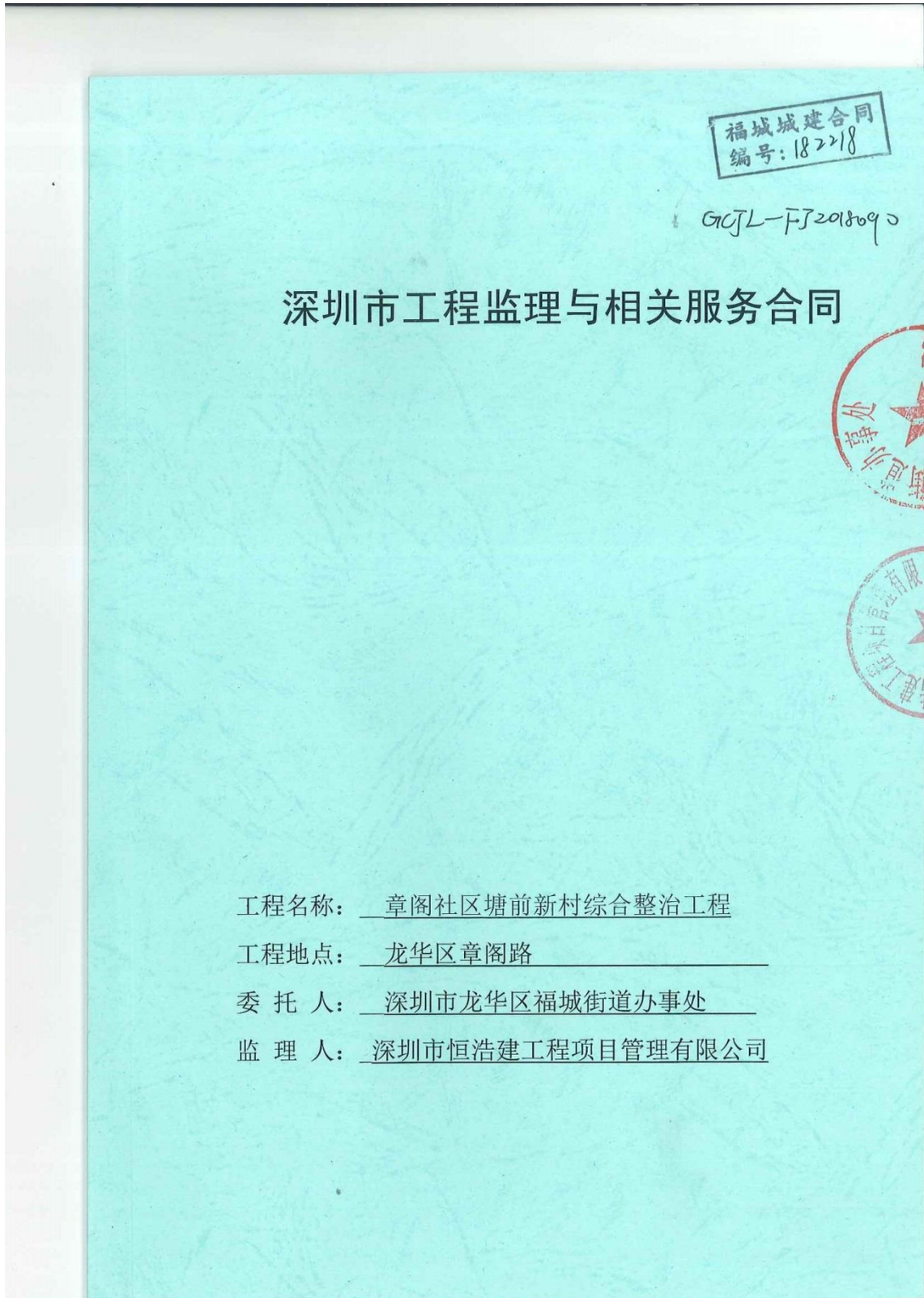
竣工验收会出席人员签到表

序号	单位	职务	姓名	联系电话	备注
51	深高速		叶向华	15899961776	
52	深商建		王松	13808832569	
53	深高速		张鹏翔	13825494095	

6

(2) 章阁社区塘前新村综合整治工程

章阁社区塘前新村综合整治工程



第一部分 协议书

委托人(全称): 深圳市龙华区福城街道办事处

监理人(全称): 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 章阁社区塘前新村综合整治工程
2. 工程地点: 龙华区章阁路
3. 工程规模: 本项目的主要建设内容及规模含道路工程、交通工程、景观绿化工程、立面改造、通信工程、照明工程、监控工程、电力工程、燃气工程、通信迁改工程等。
4. 工程类别: 市政公用工程工程等级: 二级
5. 投资性质: 政府资金
6. 工程概算投资额: 工程概算金额: 4447.7 万元, 本次招标部分的工程概算投资额(施工阶段工程监理收费的计费额): 3322.580808 万元
7. 其它: /

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录: 附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人(总监)

项目负责人(总监)姓名: 汪震, 身份证号码: 422301196809191252, 注册号: 42008296

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取,本工程所有工程监理与相关服务

的签约酬金合计总金额为（大写）：柒拾壹万叁仟捌佰玖拾柒元整（¥ 713891）。

其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	0	0	0	67.9897	3.3994	0	0
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2018 年 10 月 10 日起至 2021 年 02 月 06 日止，总计 850 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2018 年 10 月 10 日起至 2019 年 02 月 07 日止，共 120 日历天；
5. 保修阶段：自 2019 年 02 月 08 日起至 2021 年 02 月 06 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2018. 11. 30
2. 订立地点：_____
3. 本合同一式 八 份，具有同等法律效力，双方各执 四 份。

委托人
住所：
邮编：
法定代
开户银
账号：
电话：
传真：
电子邮箱

其他服务 (万元)	委托人: (盖章)	监理单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 (盖章)
	住所:	住所: 深圳市福田区彩田南路2010号 中深花园B座2711室
	邮编:	邮编: 518033
	法定代表人或其授权代理人: (签章)	法定代表人或其授权: (签章)
	开户银行:	开户银行: 建行莲花北支行
	账号:	账号: 442015 671000 50002067
	电话:	电话: 0755-83252238
	传真:	传真: 0755-83286223
	电子邮箱:	电子邮箱:

计 850

并按本

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 章阁社区塘前新村综合整治工程

验收日期: 2021年4月20日

建设单位(盖章): 深圳市龙华区福城街道办事处



一、工程概况

工程名称	章阁社区塘前新村综合整治工程	工程地点	深圳市龙华区福城街道章阁社区
工程规模	项目占地总面积约为20820平方米	工程造价(万元)	2477.912961
结构类型	市政公用工程	工程用途	民用建筑一类
施工许可证号	/	开工日期	2019年3月8日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SZ2019022
建设单位	深圳市龙华区福城街道办事处		
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	资 质 证 号	4400370
设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司		A244000286-4/1
施工单位	深圳市鹏润达控股集团有限公司		D144068183
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		E144006119
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

144000286-4/1

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	周舒
副组长	吴淑铭、汪震、胡木顺、陈伟伟
组 员	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯、胡仕丹

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
建筑工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
电力工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
通信工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
照明工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
监控工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
交通设施工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯
园林景观工程	汪震	张建军、卢晔、李艳阳、梁勇、邝伟雄、蔡彦才、裴凯

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
建筑工程	合格	合格	合格	合格
电力工程	合格	合格	合格	合格
通信工程	合格	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格	合格
监控工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
园林景观工程	合格	合格	合格	合格

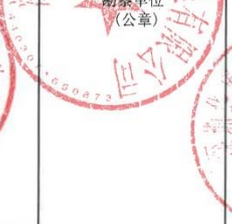
208

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2020年7月21日竣工,经各单位组织审查,施工单位已全部完成设计和合同约定的各项内容及合同外增加的各项内容。工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准有关要求,已具备竣工条件,验收合格。

验收日期: 2021年4月20日

<p>建设单位 (公章)</p> 	<p>监理单位 (公章)</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> 
<p>项目负责人: </p>	<p>项目总监: </p>	<p>项目负责人: 张建军 </p>	<p>项目负责人: 胡水顺 </p>	<p>项目负责人: </p>

(3) 南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程

南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程

G051-SZ20241026

副本

工程编号 : _____

合同编号 : JLHT20241125002

深圳市工程监理与相关服务合同



工程名称 : 南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程

工程地点 : 龙岗区南湾街道

委托人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

受托人 : 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

2022年7月版

第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区建筑工务署

受托人（全称）：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程

2. 工程地点：龙岗区南湾街道

3. 工程规模：本工程位于南湾街道，针对路段范围内交安设施不完善等问题进行专项整治，工程范围包含简竹河桥、简竹支路及工业区三路，总长约 1.1km。主要设计内容：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程等。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：I 级

5. 投资性质：政府投资

6. 工程概算投资额：674.63 万元，招标部分工程概算投资额：561.17 万元

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》
附录 B《委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备》
本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。
7. 附件：
附件 1：《监理班子人员配置一览表》；
附件 2：《监理仪器、设备一览表》；
附件 3：《龙岗区进一步规范政商交往行为告知书》。

四、项目总监

项目总监姓名：汪震，身份证号码：422301196809191252，注册号：42008296

五、签约酬金

按照第三部分专用条件第 5.1 条“酬金计取”的有关规定计取，完成本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：壹拾伍万肆仟零伍元整（¥15.4005 万元）。合同结算价以发改部门概算批复的工程建安费为计费额，根据深圳市物价局、建设局《关于贯彻国家发展改革委建设部（建设工程监理与相关服务收费管理规定）的通知》（深价规[2009]1 号）的规定和发改价格（2007）670 取费标准计取，工程专业调整系数为 1，工程复杂程度为调整系数为 0.85，高程调整系数 1，保修阶段监理费按施工监理费的 5%计取，结算上限价为 20 万元，与燃气工程监理、电力迁改监理费之和不超过概算批复工程监理费且不超过概算监理分项目金额，最终以财政评审或审计部门审定结果为准。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				14.6672	0.7333		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理期限自 2024 年 11 月 15 日起至 2027 年 4 月 25 日止，总计 892 日历天。其中：

1. 决策阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
2. 勘察阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
3. 设计阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
4. 施工阶段：自 2024 年 11 月 15 日起至 2025 年 4 月 26 日止，总计 162 日历天；
5. 保修阶段：自 2025 年 4 月 26 日起至 2027 年 4 月 25 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自_____起至_____止，共_____日历天；
7. 其他服务：自_____起至_____止，共_____日历天。

七、双方承诺

1. 受托人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理服务。
2. 委托人向受托人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2024 年 12 月 2 日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区。
3. 本合同一式 十 份，具有同等法律效力，双方各执 五 份。

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程

竣工验收日期： 2025年06月13日

建设单位（盖章）： 深圳市龙岗区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	南湾郊野公园入园主要通道交通改善工程	工程地点	龙岗区南湾道
工程概况	工程范围包含简竹支路及工业区三路，总长约1.06km，主要设计内容：道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程等。	工程造价(万元)	458.527076
结构类型	沥青混凝土	工程用途	城市道路支路
施工许可证号	/	开工日期	2025年3月14日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳地质建设工程公司	资 质 证 号	B144055579
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司		AW162001457
施工单位	深圳中绿环境集团有限公司		D144116076
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		E144006119
施工图审查单位	/		/

、

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	周金全、曾祥坤、黄建威、周伟杰
副组长	汪震、章广华、韩森、骆小妹
组员	陈煜、陈永红、曾庆桂、于泳灏、段小军、黄宏忠、王旭光、黄林池、郑惠芬、许良禹、王波

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周金全	曾祥坤、黄建威、周伟杰、汪震、章广华、韩森、骆小妹、陈煜、陈永红、曾庆桂、于泳灏、段小军、黄宏忠、王旭光、黄林池、郑惠芬、许良禹、王波
交通工程	曾祥坤	周金全、黄建威、周伟杰、汪震、章广华、韩森、骆小妹、陈煜、陈永红、曾庆桂、于泳灏、段小军、黄宏忠、王旭光、黄林池、郑惠芬、许良禹、王波
给排水工程	黄建威	周金全、曾祥坤、周伟杰、汪震、章广华、韩森、骆小妹、陈煜、陈永红、曾庆桂、于泳灏、段小军、黄宏忠、王旭光、黄林池、郑惠芬、许良禹、王波
电气工程	周伟杰	周金全、曾祥坤、黄建威、汪震、章广华、韩森、骆小妹、陈煜、陈永红、曾庆桂、于泳灏、段小军、黄宏忠、王旭光、黄林池、郑惠芬、许良禹、王波



(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工意见并签名；

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
周金全	深圳市龙岗区建筑工务署			周金全
曾祥坤	深圳市龙岗区建筑工务署			曾祥坤
黄建威	深圳市龙岗区建筑工务署			黄建威
周伟杰	深圳市龙岗区建筑工务署			周伟杰
章广华	中国市政工程西北设计研究院有限公司			章广华
陈煜	中国市政工程西北设计研究院有限公司			陈煜
韩森	深圳地质建设工程公司	高级工程师	项目负责人	韩森
陈永红	深圳地质建设工程公司	工程师	技术负责	陈永红
曾庆桂	深圳地质建设工程公司	工程师	技术负责	曾庆桂
汪震	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			汪震
于泳灏	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			于泳灏
段小军	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司			段小军
骆小妹	深圳中绿环境集团有限公司			骆小妹
黄宏忠	深圳中绿环境集团有限公司			黄宏忠
王旭光	深圳中绿环境集团有限公司			王旭光
黄林池	深圳中绿环境集团有限公司			黄林池
郑惠芬	深圳中绿环境集团有限公司			郑惠芬
许良禹	深圳中绿环境集团有限公司			许良禹
王波	深圳中绿环境集团有限公司			王波

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计图纸和施工合同约定的各项内容,工程质量、技术档案和施工管理资料齐全、有效。工程质量符合设计图纸,施工合同及工程建设国家强制性标准和施工验收规范的要求,各项功能满足使用要求。

验收组一致同意本工程评定为合格工程。

验收日期: 2025年 6月 13日

				
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
				
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
				

5、项目管理机构设置及其他人员配备要求

项目管理班子人员配备

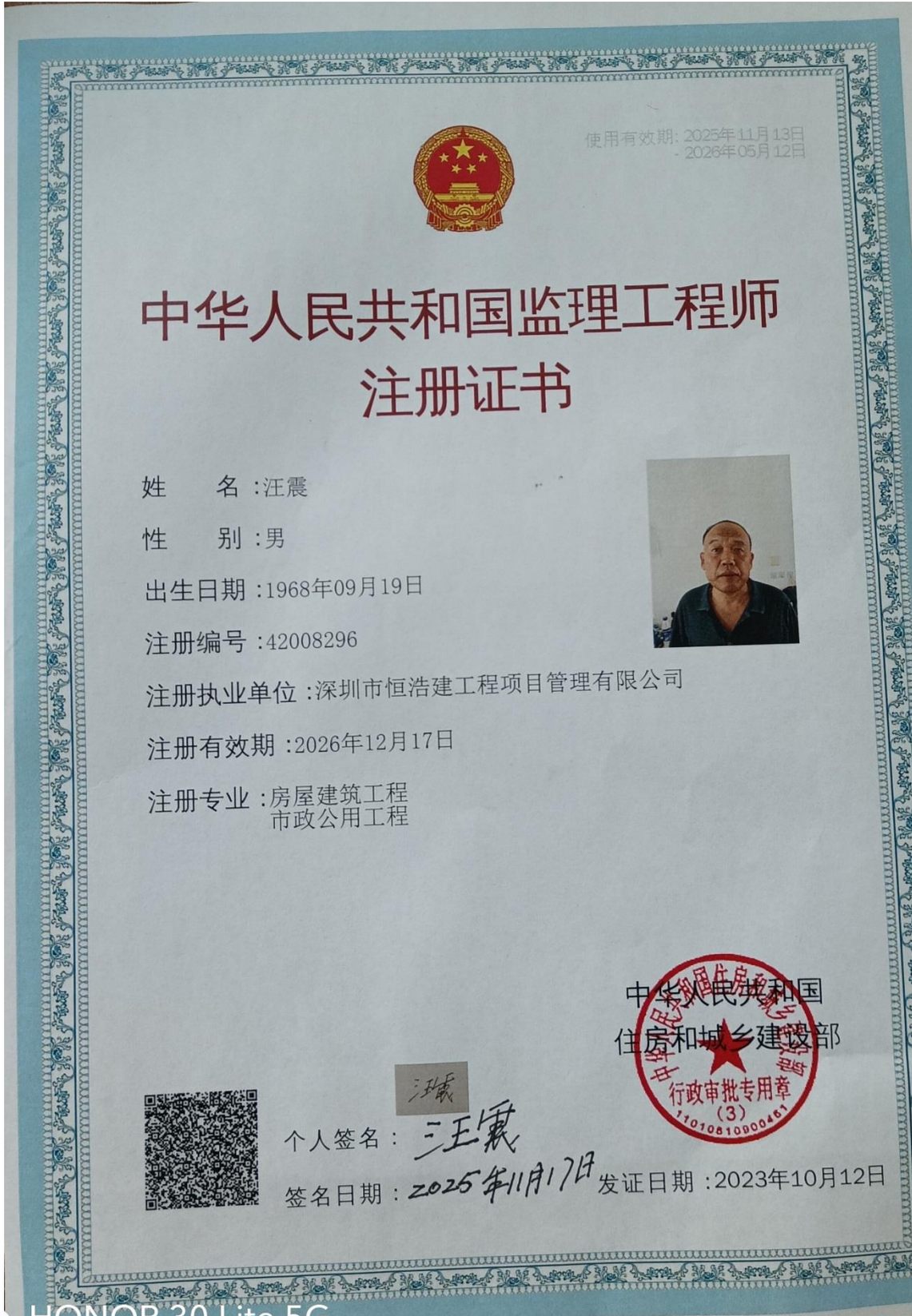
序号	拟任项目机构 岗位职务	姓名	技术 职称	专业 特长	执业资格 类别	注册/登记 专业	注册/登记 证书编号	监理服务 工作年限	进退场时间
1	项目总监	汪震	工程师	市政	注册监理工程师	市政公用工程	42008296	26年	按项目需求进退场 (施工-保修阶段)
2	道路专业监理工程师	方兵	高级工程师	道路工程	注册监理工程师	市政公用工程	44010423	14年	按项目需求进退场
3	给排水专业监理工程师	杨宁瑄	高级工程师	给排水工程	注册监理工程师	房屋建筑工程	44003154	21年	按项目需求进退场
4	岩土专业监理工程师	吴勇	高级工程师	岩土工程	注册监理工程师	市政公用工程	44000961	24年	按项目需求进退场
5	市政专业监理工程师	刘宇飞	工程师	市政	专业监理工程师	市政公用工程	B19080483	15年	按项目需求进退场
6	市政专业监理工程师	陈梅平	工程师	市政	专业监理工程师	市政公用工程	B22120085	12年	按项目需求进退场
7	市政专业监理工程师	陈兆聪	助理工程师	市政	专业监理工程师	市政公用工程	B23030492	5年	按项目需求进退场
8	市政专业监理工程师	欧阳志诚	工程师	市政	专业监理工程师	市政公用工程	B25081023	13年	按项目需求进退场
9	安全监理工程师	陈立明	工程师	安全管理	注册监理工程师	市政公用工程	44021126	12年	按项目需求进退场
10	安全员	黄烈奎	/	安全管理	监理员 安全员	市政公用工程	C23040486 A23040503	10年	按项目需求进退场
11	监理员	石杰	/	土建	监理员	市政公用工程	C21120418	5年	按项目需求进退场
12	监理员	范景威	/	园林	监理员	/	C20210357	5年	按项目需求进退场
13	资料员	蔡美丽	/	档案管理	资料员	/	2201050000 233576	7年	按项目需求进退场

(1) 汪震简历表

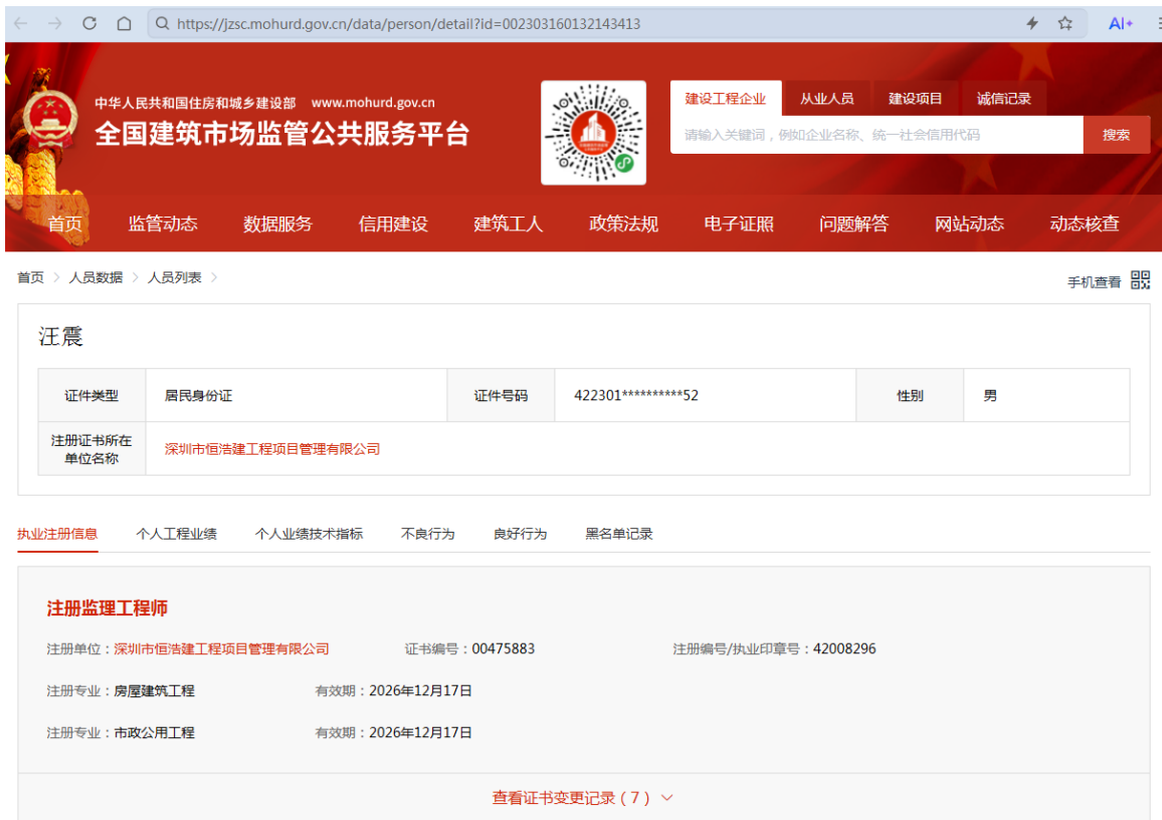
投标人派任项目总监简历表

姓名	汪震		性别	男	年龄	57
职务	总监		职称	工程师	学历	大专
证件类型	注册监理工程师		证件号码	42008296	手机号码	13177402580
参加工作时间	1989年		从事项目总监年限		11年	
项目总监 资格证书编号			JL00196697			
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称		监理酬金	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市龙华区建筑 工署、深圳高速公 路股份有限公司	龙华区高尔夫大道（观澜大道 -环观南路）改造工程一期 K3+100~K4+280.75段、大富 路（桂月路-桂香路）、建设 路（布龙路-东环二路）工程		722.87万元	2018.7- 2021.7	已完	合格
深圳市龙华区福城 街道办事处	章阁社区塘前新村综合整治 工程		71.3891万元	2019.3- 2021.4	已完	合格
深圳市龙华区建筑 工署	南湾郊野公园入园主要通道 交通改善工程		15.4005万元	2025.3- 2025.6	已完	合格

注册监理工程师证



HONOR 30 Lite 5G



The screenshot displays the 'National Building Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The page shows the profile of a registered supervisor named 汪震 (Wang Zhen). The profile includes personal information such as ID type (居民身份证), ID number (422301*****52), and gender (男). It also lists the registration unit as 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 (Shenzhen Henghaojian Engineering Project Management Co., Ltd.). Below this, the 'Registered Supervisor' (注册监理工程师) section provides details on registration numbers, professional fields (房屋建筑工程 and 市政公用工程), and expiration dates (2026年12月17日). A link to view certificate change records (查看证书变更记录 (7)) is also present.

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

汪震

证件类型	居民身份证	证件号码	422301*****52	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 证书编号: 00475883 注册编号/执业印章号: 42008296

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年12月17日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年12月17日

[查看证书变更记录 \(7\)](#)

监理工程师执业资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JL 00196697
No. ★



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 汪震
Full Name _____

性别: 男
Sex _____

出生年月: _____
Date of Birth _____

专业类别: _____
Professional Type _____

批准日期: 201405
Approval Date _____

签发单位盖章: _____
Issued by _____

签发日期: 2014 年(待试)月 日
Issued on _____

管理号: 2014021420212014423004001094
File No. ★

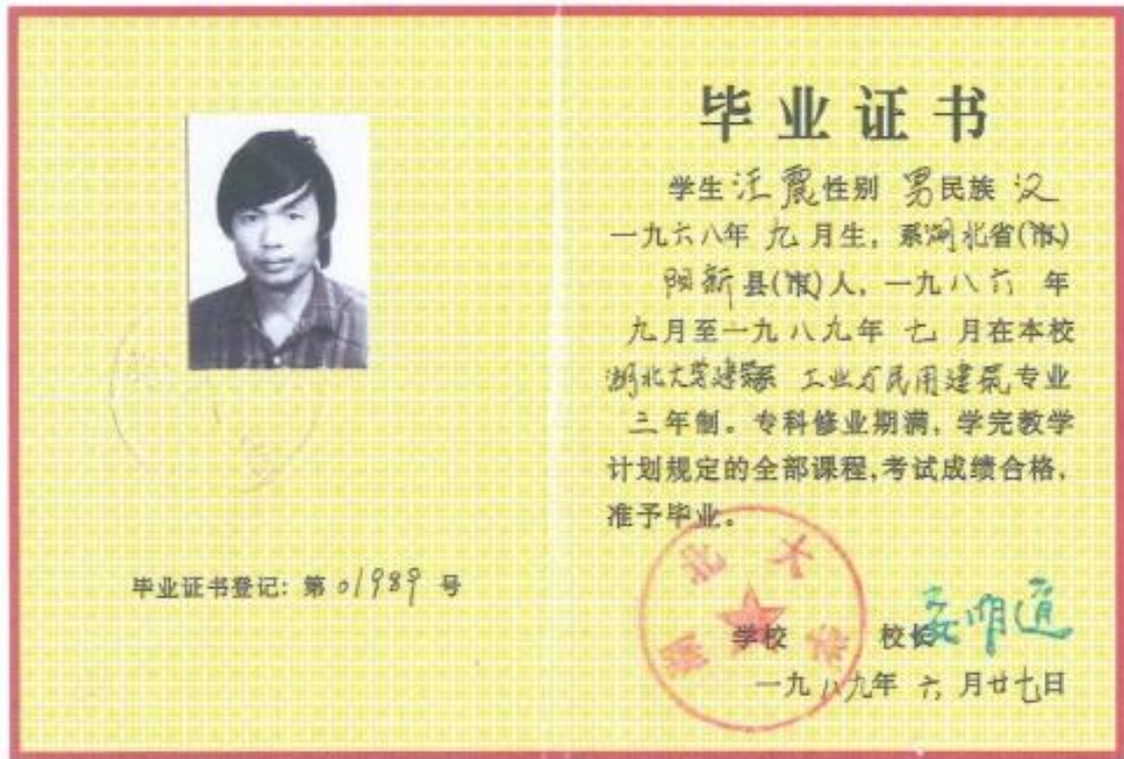
bmxh: 0211422301000069

职称证



	出生年月: 1968.09
姓名: 汪震	专业名称: 建筑工程
性别: 男	资格名称: 工程师
证书编号: L04314041	批准时间: 2004.12
发证日期: 2005.07	批准单位: 咸宁市人事局
	批准文号: 咸职改办[2005]17号
	评审组织: 咸宁市 工程技术中级评委会

毕业证



个人荣誉



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪震 社保电脑号：649986412 身份证号码：422301196809191252 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3694.16			1010.0	336.7			336.7				199.04		49.76



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967970d186 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：

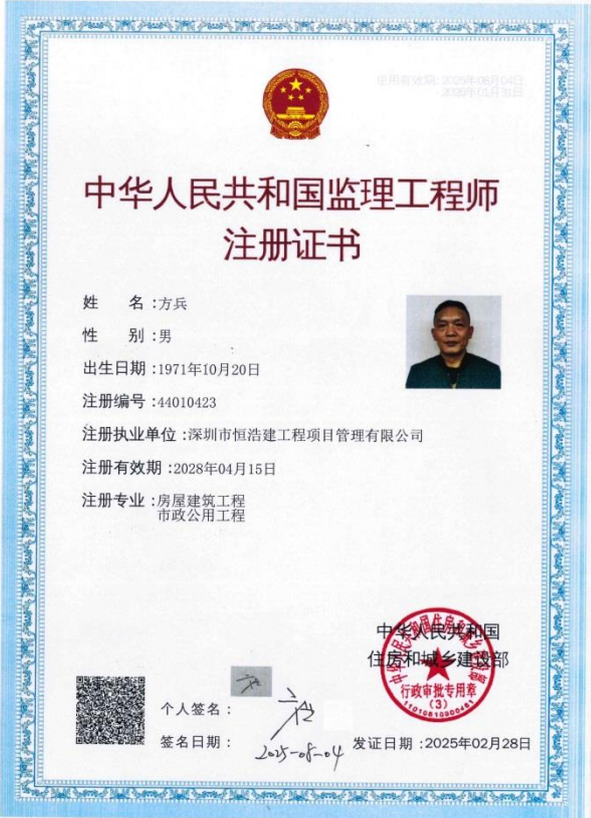
单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(2) 方兵简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	道路专业监理工程师									
姓名	方兵	性别	男	年龄	53	学历	大专	职称	高级工程师	
毕业院校	湖南水利水电学校			毕业 时间	1996年7月		所学 专业	水电工程建筑		
工程建设行业工 作年限	29	监理服务 工作年限	14	投标人企业 工作年限	1		技术 特长	道路工程		
工程建设类执业 资格类型	注册监理工程师		证书 编号	44010423			登记 专业	市政公用工程		
主要工作 经历	2024年3月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司									
工程监理 服务项目 业绩	在龙岗区宝龙街道科创支路（科创一路-科创二路）市政工程担任总监理工程师。									

监理工程师注册证	职称证
 <p>中华人民共和国监理工程师注册证书</p> <p>姓名：方兵 性别：男 出生日期：1971年10月20日 注册编号：44010423 注册执业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 注册有效期：2028年04月15日 注册专业：房屋建筑工程 市政公用工程</p> <p>住房和城乡建设部 行政审核专用章 (3)</p> <p>个人签名：[Signature] 签名日期：2025-02-04 发证日期：2025年02月28日</p>	 <p>经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。</p> <p>Approved by Beijing Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee. Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.</p> <p>姓名：方兵 Full Name: 方兵 性别：男 Sex: 男 出生日期：1971-10-20 Date of Birth: 1971-10-20</p> <p>资格名称：高级工程师 Qualification: 高级工程师 专业：路桥 Specialty: 路桥 授予时间：2016年09月23日 Date of Conferment: 2016年09月23日</p> <p>证书编号：B128503005157 Certificate No. B128503005157</p> <p>北京市人力资源和社会保障局 北京市职称委员会 二〇一六年九月六日</p>
	毕业证
	 <p>毕业证书</p> <p>学生方兵 性别男，一九七二年十月 日生，于一九九三年九月至一九九六年七月在本校水电工程建筑专业学习，学制三年，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长：李源泽 校名：湖南水利水电学校 一九九六年七月 日 学校编号：960250</p> <p>中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00082775</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方兵 社保电脑号：609014328 身份证号码：430682197110205736 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			7828.84	3684.16			3366.5	1346.6			336.7						80.0



备注：

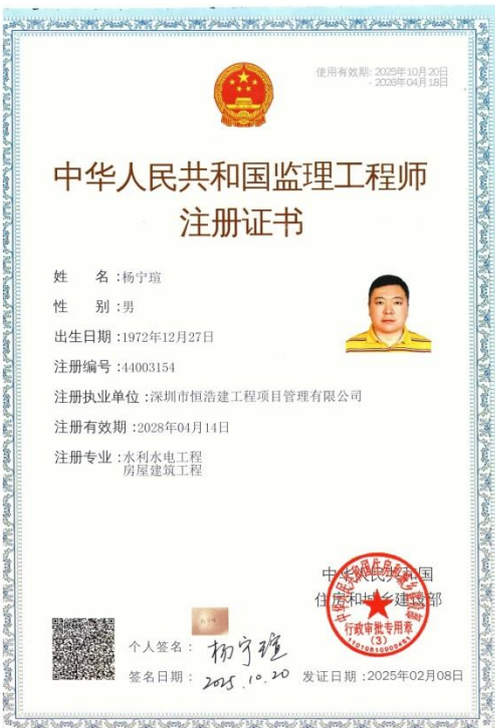
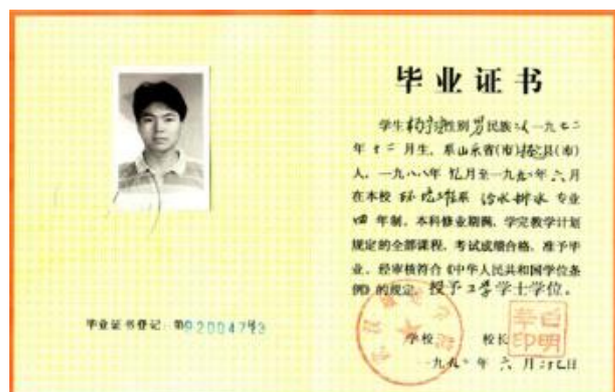
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2878703ba26 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(3) 杨宁瑄简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	给排水专业监理工程师								
姓名	杨宁瑄	性别	男	年龄	52	学历	本科	职称	高级 工程师
毕业院校	武汉城建学院			毕业 时间	1992年06月	所学 专业	给排水		
工程建设行业 工作年限	31	监理服务 工作年限	21	投标人企业 工作年限	21	技术 特长	给排水		
工程建设类 执业资格类型	注册监理工程师		证书 编号	44003154		登记 专业	房屋建筑工程		
主要工作 经历	2004年03月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在民新小学工程、深圳市公安局预审监管支队监管医院备勤楼改造工程、深业中城项目05-01地块建设工程监理担任总监。								

监理工程师注册证	职称证
 <p>中华人民共和国监理工程师注册证书</p> <p>姓名：杨宁瑄 性别：男 出生日期：1972年12月27日 注册编号：44003154 注册执业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 注册有效期：2028年04月14日 注册专业：水利水电工程 房屋建筑工程</p> <p>个人签名：杨宁瑄 签名日期：2025.10.20 发证日期：2025年02月08日</p>	 <p>资格证书</p> <p>姓名：杨宁瑄 性别：男 出生年月：1972.12 专业：给排水 任职资格：高级工程师</p> <p>发证单位：中国建筑工程总公司 证书编号：(2007) 32672 二〇〇七年十月十五日</p>
	毕业证
	 <p>毕业证书</p> <p>学生杨宁瑄，男，汉族，一九七二年十二月生，系山东省潍坊市人。一九八八年九月至一九九二年六月在本校攻读给排水专业四年制本科课程，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。</p> <p>学校：山东理工大学 一九九二年六月廿日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨宁瑾 社保电脑号：604391482 身份证号码：420601197212270619 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	02	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	03	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	04	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	05	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	06	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	07	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	08	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	09	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	10	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
合计			7823.84	3694.16			3366.5	1346.6			336.7		168.0	168.0	336.0		84.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967972068p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：229389
 单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(4) 吴勇简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	岩土专业监理工程师								
姓名	吴勇	性别	男	年龄	58	学历	本科	职称	高级 工程师
毕业院校	湖南大学			毕业 时间	2007年12月	所学 专业	公路与城市 道路工程		
工程建设行业 工作年限	32	监理服务 工作年限	24	投标人企业 工作年限	21	技术 特长	岩土工程		
工程建设类 执业资格类型	注册监理工程师		证书 编号	4400961		登记 专业	土木建筑		
主要工作经历	2004年07月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理服务 项目业绩	2012年10月至2014.9月在高新西产业配套宿舍工程担任总监理工程师。 2013年6月至2015年10月在深圳机场开发区（西区）二期房地产项目（监 理）总监理工程师。								

监理工程师注册证	毕业证
 <p>中华人民共和国监理工程师注册证书</p> <p>姓名：吴勇 性别：男 出生日期：1967年09月21日 注册编号：44000961 注册执业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 注册有效期：2028年07月14日 注册专业：市政公用工程 房屋建筑工程</p> <p>住房和城乡建设部 行政申批专用章 (3)</p> <p>个人签名：吴勇 签名日期：2025.11.5 发证日期：2025年05月06日</p>	 <p>资格证书</p> <p>姓名：吴勇 性别：男 出生年月：1967.09 专业：土木工程 任职资格：高级工程师</p> <p>发证单位：中国建筑工程总公司制 证书编号：(2006)12539 二〇〇六年十月十八日</p>
	职称证
	 <p>成人高等教育 毕业证书</p> <p>学生：吴勇 性别：男，一九六七 年 九 月 二十 日生，于二〇〇三 年 九 月至二〇〇七 年 十二月在本校 公路与城市道路工程 专业 函授 学习，修完 本 科教学计划规定的全部课程，成绩 合格，准予毕业</p> <p>校 名： 校（院）长：俞汝勤</p> <p>批准文号：教[2002]18号 证书编号：109605200706220258 二〇〇七 年 十二 月 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴勇 社保电脑号：1713384 身份证号码：411223196709217013 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	02	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	03	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	04	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	05	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	06	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	07	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	08	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	09	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
2025	10	229389	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	48.0	12000	96.0	24.0
合计			17847.28	8398.72			5473.3	2189.32			547.34		406.06	812.12		203.02	



备注：

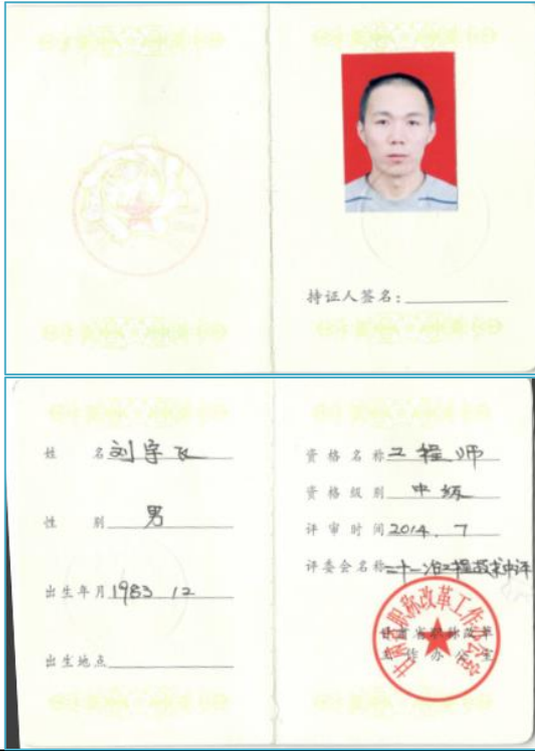
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967972f5cx ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 229389 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(5) 刘宇飞简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	市政专业监理工程师								
姓名	刘宇飞	性别	男	年龄	41	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	兰州理工大学			毕业 时间	2013年01月		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	20	监理服务 工作年限	15	投标人企业 工作年限	5		技术 特长	市政	
工程建设类 执业资格类型	专业监理工程师		证书 编号	B19080483			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2020年06月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在招商银行电脑大厦加固工程、南山区慢性病防治院改扩建工程担任总代。								

<p>监理工程师证</p> 	<p>职称证</p> 
<p>毕业证</p> 	

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘宇飞 社保电脑号：638015086 身份证号码：620402198312040017 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	02	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	03	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	04	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	05	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	06	229389	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	07	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	08	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	09	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	229389	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
合计			7828.84	3684.16			3366.5	1346.6			336.7						55.1



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f287870514fj ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(6) 陈梅平简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	市政专业监理工程师								
姓名	陈梅平	性别	男	年龄	41	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	湖南有色金属职业技术学院			毕业 时间	2013. 3		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	13	监理服务 工作年限	12	投标人企业 工作年限	6		技术 特长	市政	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B22120085			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2019年10月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在康泰生物城市更新单元项目、南山智谷产业园二期担任专监。								

监理工程师证	职称证
 <p>姓名 陈梅平 性别 男 身份证号 43120219841002041X 专业 房屋建筑工程 市政公用工程 工作单位 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 证书编号 B22120085 初次发证日期: 2019年9月30日 换证日期: 2022年12月1日 有效期至: 2025年11月30日</p>	 <p>职称证书</p> <p>此证表明持证人具备相应专业技术职称</p> <p>姓名 陈梅平 性别 男 身份证号 43120219841002041X 级别 中级 专业 建筑工程 发证时间 2021年12月25日 证书编号 B08213011300000172</p> <p>“智慧人社”微信公众号</p> <p>核验途径: 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询, 网址: http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp; 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。</p>
	毕业证
	 <p>成人高等教育</p> <p>毕业证书</p> <p>学生陈梅平 性别男, 1984年10月2日生, 于2016年3月至2013年1月在本校 建筑工程技术专业 脱产 学习, 修完 专业 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: 湖南有色金属职业技术学院 (院) 长: 袁丹青</p> <p>批准文号: 教发[2017]116号 证书编号: 14360520130600004</p> <p>二〇一三年三月二十五日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈梅平 社保电脑号：650883413 身份证号码：43120219841002041X 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3684.16			1010.0	336.7			336.7				199.04	49.76	



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967a521ff9 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(7) 陈兆聪简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	市政专业监理工程师								
姓名	陈兆聪	性别	男	年龄	29	学历	大专	职称	助理工程师
毕业院校	西安交通大学			毕业 时间	2020年8月		所学 专业	土木工程	
工程建设行业 工作年限	5	监理服务 工作年限	5	投标人企业 工作年限	1		技术 特长	市政	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师		证书 编号	B23030492			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2024年12月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在深圳市第三十七高级中学担任专业监理工程师。								

职称证

监理工程师证

 <p>广东省职称证书</p> <p>姓名：陈兆聪 身份证号：440902199610262812</p> <p>职称名称：助理工程师 专业：施工管理 级别：助理级 取得方式：考核认定 通过时间：2024年5月26日 评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会</p> <p>证书编号：2403006190398 发证单位：深圳市人力资源和社会保障局 发证时间：2024年8月20日</p>	 <p>广东省专业监理工程师证书</p> <p>姓名：陈兆聪 性别：男 身份证号：440902199610262812 专业1：房屋建筑工程 专业2：市政公用工程 工作单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 有效期至：2026年03月20日</p> <p>证书编号：B23030492</p>
	 <p>西安交通大学 毕业证书</p> <p>学生 陈兆聪 性别 男，一九九六年十月二十六日生，于二〇一七年九月 至二〇二〇年八月在本校网络教育学院 土木工程 专业 专科起点本科 学习 修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校名：西安交通大学 校长：[签名] 证书编号：106987202005028864 二〇二〇年八月十日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈兆聪 社保电脑号：646709170 身份证号码：440602199610262812 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3694.16			1010.0	336.7			336.7				199.04		49.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2967a527902 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(8) 欧阳志诚简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

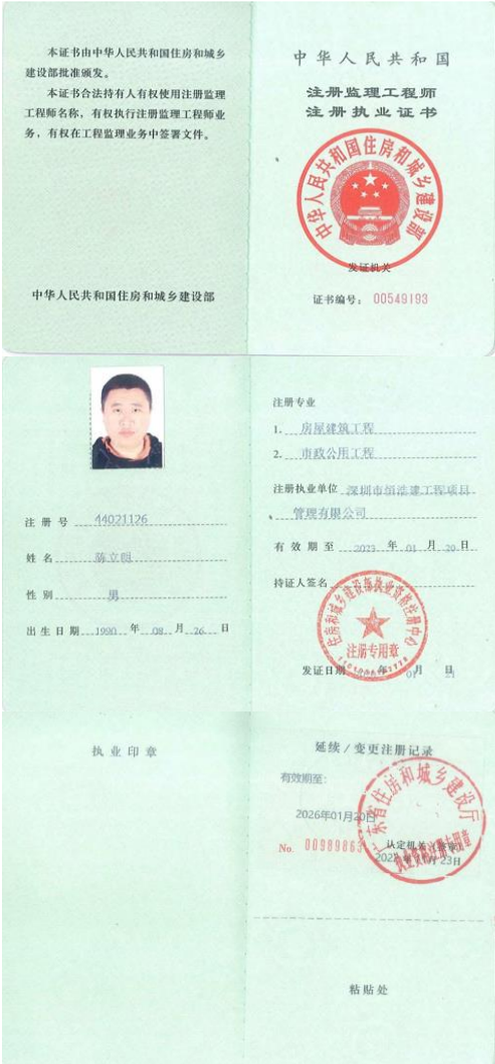
派任项目机构 岗位职务	市政专业监理工程师								
姓名	欧阳志诚	性别	男	年龄	43	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	国家开放大学			毕业 时间	2017年01月		所学 专业	建筑施工与管理	
工程建设行业 工作年限	18	监理服务 工作年限	13	投标人企业 工作年限	1		技术 特长	市政	
工程建设类 执业资格类型	监理工程师 安全员		证书 编号	B25081023 A25081019		登记 专业	市政公用工程		
主要工作 经历	2025年02月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在深圳市第三十七高级中学、深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程担任专业监理工程师。								

职称证	监理工程师证
 <p>职称证书</p> <p>此证表明持证人具备相应专业技术职称</p> <p>姓名 欧阳志诚 性别 男 身份证号 431022198111106015 级别 中级 专业 建筑工程 发证时间 2023年11月20日 证书编号 B08233011100000150</p> <p>“智慧人社”微信公众号 核验途径： 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址： http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp; 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。</p>	 <p>广东省专业监理工程师证书</p> <p>本证书由广东省建设监理协会颁发，它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。</p> <p>姓名：欧阳志诚 性别：男 身份证号：431022198111106015 专业1：房屋建筑工程 专业2：市政公用工程 工作单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 有效期至：2028年07月11日</p> <p>证书编号：B25081023</p>
	毕业证
	 <p>国家开放大学 THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 欧阳志诚，性别 男， 生于一九八一年十一月十日，于 二〇一七年一月在本校修完二年制 专 科 建筑施工与管理 专业教学计划规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。</p> <p>校长 杨志坚 学校 国家开放大学 二零一七年</p> <p>标准文号：17《教工教字》049号 注册证号：51161820170851006</p> <p>No. X004559679</p> <p>中华人民共和国教育部监制 www.cdu.cn</p>

(9) 陈立明简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	安全监理工程师								
姓名	陈立明	性别	男	年龄	35	学历	大专	职称	工程师
毕业院校	四平职业大学			毕业 时间	2013年06月		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	12	监理服务 工作年限	12	投标人企业 工作年限	8		技术 特长	安全管理	
工程建设类 执业资格类型	注册监理工程师		证书 编号	44021126			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2017年01月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在阳春市实验小学新吉校区工程，观澜体育公园工程，深圳龙岗区启迪协信科技园三期担任总监。								

监理工程师注册证	职称证
 <p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。 本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部 证书编号：00549193</p> <p>注册专业 1. 房屋建筑工程 2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</p> <p>注册号：44021126 姓名：陈立明 性别：男 出生日期：1980年08月26日</p> <p>有效期至：2023年01月30日</p> <p>持证人签名</p> <p>发证日期：2016年07月</p> <p>执业印章</p> <p>延续/变更注册记录 有效期至：2026年01月30日 No. 0099063</p> <p>粘帖处</p>	 <p>姓名：陈立明 身份证号：22018219900826621X 资格名称：非国有企业工程师 专业名称：工程管理 批准日期：2015年12月28日 批复文件：宜人社字〔2016〕84号</p> <p>工作单位：江西恒庆建设有限公司 非国有管理号：非国企中字246003400</p> <p>签发单位盖章 签发日期：2016年6月14日</p>
毕业证	
 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 陈立明 性别 男，一九九〇年八月二十六日生，于一二〇〇年九月至二〇一三年六月在本校 建筑工程技术专业 三年制专(高职)科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校名：四平职业大学 校(院)长：[盖章]</p> <p>证书编号：110441201306000418 二〇一三年六月三十日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>	

(10) 黄烈奎简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	安全员								
姓名	黄列奎	性别	男	年龄	45	学历	大专	职称	/
毕业院校	北京经济技术研修学院			毕业 时间	2008.7		所学 专业	建筑工程技术	
工程建设行业 工作年限	15	监理服务 工作年限	10	投标人企业 工作年限	3		技术 特长	安全管理	
工程建设类 执业资格类型	监理员 安全员		证书 编号	C23040486 A23040503		登记 专业	市政公用工程		
主要工作 经历	2022年10月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在太子湾 DY01-02 地块项目工程担任监理员								

监理员、安全员证	毕业证
	

(11) 石杰简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	监理员								
姓名	石杰	性别	男	年龄	24	学历	大专	职称	/
毕业院校	长沙建筑工程学校			毕业 时间	2020.6		所学 专业	建筑工程施工	
工程建设行业 工作年限	5	监理服务 工作年限	5	投标人企业 工作年限	4		技术 特长	土建	
工程建设类 执业资格类型	监理员		证书 编号	C21120418			登记 专业	市政公用工程	
主要工作 经历	2021年7月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在南山智谷产业园二期、招商蛇口中山翠亨新区马鞍岛项目担任监理员								

监理员证	毕业证
 <p>姓名：石杰 性别：男 身份证号：430721200105256413 专业：房屋建筑工程 市政公用工程 工作单位：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 证书编号：C21120418 初次发证日期：2021年12月13日 换证日期：年 月 日 有效期至：2027年12月12日</p>	 <p>湖南省中等职业学校 毕业证书 学生：石杰 性别：男，2001年05月25日生，于2016年09月至2020年06月在本校(院)建筑工程施工专业学习，学制四年，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。 校(院)长：[印章] 学校(院)：[印章] 电子注册号：011108209249 [登录湖南教育网(www.hnedu.cn)查询]</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石杰 社保电脑号：805540138 身份证号码：430721200105256413 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3684.16			1010.0	336.7			336.7				198.04		49.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967974768z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 229389 单位名称 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(12) 范景威简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	监理员								
姓名	范景威	性别	男	年龄	27	学历	大专	职称	/
毕业院校	广东生态工程职业学院			毕业 时间	2019.06		所学 专业	风景园林设计	
工程建设行业 工作年限	6	监理服务 工作年限	5	投标人企业 工作年限	4		技术 特长	园林	
工程建设类 执业资格类型	监理员		证书 编号	C20210357			登记 专业	/	
主要工作 经历	2021年3月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在香蜜湖街道办事处香安社区党群服务中心建设工程、深圳市第三十七高级中学理担任监理员。								

监理员证	毕业证
 <p>岗位类别： 监理员</p> <p>姓名： 范景威</p> <p>性别： 男</p> <p>身份证号： 44162119980101273x</p> <p>学 历： 大专</p> <p>所学专业： 风景园林设计</p> <p>技术职称： 无</p> <p>核发机构： 深圳市监理工程师协会</p> <p>核发日期： 2021 年 05 月 7 日</p> <p>核发编号： C20210357</p> <p>从业单位： 深圳市恒浩建工程项目管理有限 公司</p>	 <p>普通高等学校</p> <p style="text-align: center;">毕 业 证 书</p> <p>学生 范景威 性别男，一九九八年 一 月 一 日生，于二〇一六年 九 月 至 二〇一 九 年 六 月 在 本 校 风 景 园 林 设 计 专 业 三 年 制 专 科 学 习 ， 修 完 教 学 计 划 规 定 的 全 部 课 程 ， 成 绩 合 格 ， 准 予 毕 业 。</p> <p>校 名： 广东生态工程职业学院 校（院）长： </p> <p>书编号： 145091201906000545 二〇一 九 年 六 月 三十 日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：范景威 社保电脑号：806998382 身份证号码：44162119980101273X 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3684.16			1010.0	336.7			336.7					198.04	49.76



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2967974bd54 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：229389
 单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司



(13) 蔡美丽简历表

投标人派任项目机构其他人员简历表

派任项目机构 岗位职务	资料员								
姓名	蔡美丽	性别	女	年龄	37	学历	专科	职称	/
毕业院校	中央广播电视中等专业学校			毕业 时间	2022.4		所学 专业	建筑工程施工	
工程建设行业 工作年限	9	监理服务 工作年限	7	投标人企业 工作年限	1		技术 特长	档案管理	
工程建设类 执业资格类型	资料员		证书 编号	2201050000 233576		登记 专业	/		
主要工作 经历	2024年3月至今在深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。								
工程监理 服务项目 业绩	在福城南产业片区12-16等宗地项目监理（一标段）(01-04宗地)担任资料员								

资料员证	毕业证
 <p>蔡美丽 同志于 2022年 06月23日至 2022年 07月06日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 资料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。</p> <p>姓名 蔡美丽 身份证号 445322198805063728 证书编号 2201050000233576 工作单位 无</p> <p>发证单位：深圳市宝安区职业培训发展中心 发证日期：2022年07月06日</p>	 <p>中央广播电视中等专业学校 毕业证书</p> <p>学生 蔡美丽，性别 女， 生于一九八八年五月六日， 于二〇二二年四月八日在本校 建筑工程施工 专业修完一年制 教学计划规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。</p> <p>校长：李林曙</p> <p>批准文号：[1997] 34号 注册号：220400500621 No. 1519680</p> <p>中央广播电视中等专业学校 二〇二二年四月八日</p>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡美丽 社保电脑号：641592103 身份证号码：445322198805063728 页码：1
 参保单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 单位编号：229389 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	229389	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	229389	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			7368.32	3684.16			1010.0	336.7			336.7						49.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2878705520h ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：229389
 单位名称：深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

