

标段编号：2507-440307-04-01-929353001001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：岗头西站地下连通通道工程监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：上海三凯工程咨询有限公司

日期：2026年04月28日

一、资质资历情况

1、上海三凯工程咨询有限公司——营业执照

统一社会信用代码 913101106302042863		营业执照 (副本)		扫描二维码 扫描经营主体身份 码了解经营主体 登记、备案、许可、 监管信息、体 验更多应用服务。	
证照编号: 1000000202406180182		名称 上海三凯工程咨询有限公司		注册资本 人民币3000.0000万元整	
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)		法定代表人 曹一峰		成立日期 1996年03月22日	
经营范围 许可项目: 建设工程监理; 公路工程监理; 水利工程建设监理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 安全咨询服务; 工程管理服务; 咨询策划服务; 工程造价咨询业务; 招投标代理服务; 政府采购代理服务; 采购代理服务; 单建式人防工程监理; 设备监理服务; 消防技术服务; 建设工程消防验收现场评定技术服务; 环保咨询服务; 运行效能评估服务; 合同能源管理; 水环境污染防治服务; 大气环境污染防治服务; 地质灾害治理服务; 生态修复及生态保护服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 法律咨询(不含依法须律师事务所执业许可的业务); 社会经济咨询服务; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 软件开发; 网络技术服务; 信息系统集成服务; 信息技术咨询服务; 科技中介服务; 知识产权服务(专利代理服务除外); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 企业管理咨询; 市场营销策划。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)		登记机关 上海市杨浦区市场监督管理局		2024年06月18日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制




2、上海三凯工程咨询有限公司深圳分公司——营业执照

统一社会信用代码 91440300342795624H		营业执照 (副本)		扫描二维码	
名称 上海三凯工程咨询有限公司深圳分公司		负责人 王伟		成立日期 2015年06月10日	
类型 有限责任公司分公司		营业场所 深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田路3069号星河世纪A栋3609C10		登记机关 深圳市福田区市场监督管理局	
重要提示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息, 请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内, 向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		登记机关 深圳市福田区市场监督管理局		2023年07月27日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

3、工程监理资质证书

	<p>企业名称：上海三凯工程咨询有限公司</p> <p>经济性质：有限责任公司（自然人投资或控股）</p> <p>资质等级：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 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>
<h1>工 程 监 理 资 质 证 书</h1>	
<p>证书编号：E131001107</p> <p>有效期：至2028年12月22日</p>	
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部制</p>	<p>发证机关 </p> <p>2023年12月22日</p> <p>No.EZ 0046040</p>

<table border="1"> <tr> <td>企业名称</td> <td colspan="3">上海三凯工程咨询有限公司</td> </tr> <tr> <td>详细地址</td> <td colspan="3">上海市杨浦区松花江路251弄1号303室</td> </tr> <tr> <td>建立时间</td> <td colspan="3">1996年03月22日</td> </tr> <tr> <td>注册资本金</td> <td colspan="3">3000万元人民币</td> </tr> <tr> <td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td> <td colspan="3">913101106302042863</td> </tr> <tr> <td>经济性质</td> <td colspan="3">有限责任公司（自然人投资或控股）</td> </tr> <tr> <td>证书编号</td> <td colspan="3">E131001107-4/1</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>曹一峰</td> <td>职务</td> <td>法人代表</td> </tr> <tr> <td>单位负责人</td> <td>曹一峰</td> <td>职务</td> <td>总经理</td> </tr> <tr> <td>技术负责人</td> <td>梁静</td> <td>职称或执业资格</td> <td>高级工程师/国家注册监理工程师</td> </tr> <tr> <td>备注:</td> <td colspan="3">原企业名称: 上海三凯建设管理咨询有限公司 原发证日期: 2009年02月06日</td> </tr> </table>	企业名称	上海三凯工程咨询有限公司			详细地址	上海市杨浦区松花江路251弄1号303室			建立时间	1996年03月22日			注册资本金	3000万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	913101106302042863			经济性质	有限责任公司（自然人投资或控股）			证书编号	E131001107-4/1			有效期	至2028年12月22日			法定代表人	曹一峰	职务	法人代表	单位负责人	曹一峰	职务	总经理	技术负责人	梁静	职称或执业资格	高级工程师/国家注册监理工程师	备注:	原企业名称: 上海三凯建设管理咨询有限公司 原发证日期: 2009年02月06日			<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>业 务 范 围</p> <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 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: right;"> <p>发证机关(章)</p> <p></p> <p>2023年12月22日</p> <p>No.EZ 0181070</p> </td> </tr> </table>	<p>业 务 范 围</p> <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 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>	<p>发证机关(章)</p> <p></p> <p>2023年12月22日</p> <p>No.EZ 0181070</p>
企业名称	上海三凯工程咨询有限公司																																																		
详细地址	上海市杨浦区松花江路251弄1号303室																																																		
建立时间	1996年03月22日																																																		
注册资本金	3000万元人民币																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	913101106302042863																																																		
经济性质	有限责任公司（自然人投资或控股）																																																		
证书编号	E131001107-4/1																																																		
有效期	至2028年12月22日																																																		
法定代表人	曹一峰	职务	法人代表																																																
单位负责人	曹一峰	职务	总经理																																																
技术负责人	梁静	职称或执业资格	高级工程师/国家注册监理工程师																																																
备注:	原企业名称: 上海三凯建设管理咨询有限公司 原发证日期: 2009年02月06日																																																		
<p>业 务 范 围</p> <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 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>																																																			
<p>发证机关(章)</p> <p></p> <p>2023年12月22日</p> <p>No.EZ 0181070</p>																																																			

4、注册监理工程师人数汇总表

注册监理工程师人数汇总表

投标人名称：上海三凯工程咨询有限公司

序号	姓名	职务
1	朱志芳	总监理工程师
2	周利刚	总监理工程师
3	顾均华	总监理工程师
4	宋璐玮	总监理工程师
5	常合锋	总监理工程师
6	王森	总监理工程师
7	刘凡	总监理工程师
8	罗腾	总监理工程师
9	许秀光	总监理工程师
10	姜文涛	总监理工程师
11	孙四彬	总监理工程师
12	冯伟琳	总监理工程师
13	沈辉	总监理工程师
14	岳翠香	总监理工程师
15	杨海龙	总监理工程师
16	徐宏	总监理工程师
17	唐俊杰	总监理工程师
18	刘海召	总监理工程师
19	朱可可	总监理工程师
20	王章权	总监理工程师
21	汤云昆	总监理工程师
22	张西红	总监理工程师
23	庞永忠	总监理工程师
24	陈涛	总监理工程师
25	邱云桂	总监理工程师
26	徐德信	总监理工程师
27	郑建平	总监理工程师
28	汪青山	总监理工程师
29	夏超	总监理工程师
30	赵坤	总监理工程师
31	崔栋	总监理工程师
32	高雷	总监理工程师
33	张继东	总监理工程师
34	孙文瑞	总监理工程师

35	朱彤	总监理工程师
36	边焕东	总监理工程师
37	杨长朋	总监理工程师
38	刘建新	总监理工程师
39	陶然	总监理工程师
40	彭晓丹	总监理工程师
41	才云龙	总监理工程师
42	谢明中	总监理工程师
43	周蕊	总监理工程师
44	孙继程	总监理工程师
45	刘鑫树	总监理工程师
46	熊乙	总监理工程师
47	梅英俊	总监理工程师
48	陆庆	总监理工程师
49	范庆军	总监理工程师
50	霍建新	总监理工程师
51	张二娜	总监理工程师
52	汪强	总监理工程师
53	曲东坡	总监理工程师
54	王全林	总监理工程师
55	李舜	总监理工程师
56	王世周	总监理工程师
57	陈家春	总监理工程师
58	于海波	总监理工程师
59	徐磊	总监理工程师
60	刘继彦	总监理工程师
61	王子强	总监理工程师
62	邵明学	总监理工程师
63	陈鑫	总监理工程师
64	徐戡	总监理工程师
65	王健夫	总监理工程师
66	胡峰平	总监理工程师
67	董自红	总监理工程师
68	薛圣双	总监理工程师
69	杜铮	总监理工程师
70	周峰	总监理工程师
71	王伟	总监理工程师
72	顾协峰	总监理工程师
73	苑帅帅	总监理工程师

74	彭文飞	总监理工程师
75	孙雅红	总监理工程师
76	罗家军	总监理工程师
77	高长青	总监理工程师
78	齐玉波	总监理工程师
79	邵侃如	总监理工程师
80	刘恒杰	总监理工程师
81	许帅堂	总监理工程师
82	范莎莎	总监理工程师
83	丁宏伟	总监理工程师
84	陈俊	总监理工程师
85	刘吉洛	总监理工程师
86	蒋勇	总监理工程师
87	童路路	总监理工程师
88	张冠乐	总监理工程师
89	王永	总监理工程师
90	郝景	总监理工程师
91	王略	总监理工程师
92	张笃彬	总监理工程师
93	王祥	总监理工程师
94	张欣宏	总监理工程师
95	方振新	总监理工程师
96	邵明	总监理工程师
97	姚一平	总监理工程师
98	董瑞卿	总监理工程师
99	李金良	总监理工程师
100	洪科生	总监理工程师
101	李辉	总监理工程师
102	曹斌	总监理工程师
103	陈刚	总监理工程师
104	陈芳	总监理工程师
105	余森彬	总监理工程师
106	关雷	总监理工程师
107	李晓燕	总监理工程师
108	周国柱	总监理工程师
109	史斌	总监理工程师
110	刘心军	总监理工程师
111	刘海东	总监理工程师
112	周洋	总监理工程师

113	鲍国江	总监理工程师
114	戴卫惠	总监理工程师
115	聂兆华	总监理工程师
116	赵军生	总监理工程师
117	陈传彬	总监理工程师
118	陈派胜	总监理工程师
119	高向东	总监理工程师
120	张兆庆	总监理工程师
121	蒋彩霞	总监理工程师
122	杨大海	总监理工程师
123	金凯强	总监理工程师
124	范锐新	总监理工程师
125	王彬	总监理工程师
126	高贵平	总监理工程师
127	李永福	总监理工程师
128	谢刚	总监理工程师
129	周杰	总监理工程师
130	欧有德	总监理工程师
131	鲁永清	总监理工程师
132	魏宝静	总监理工程师
133	杨小帅	总监理工程师
134	樊红雷	总监理工程师
135	王德建	总监理工程师
136	牛光威	总监理工程师
137	张国英	总监理工程师
138	梁静	总监理工程师
139	霍治军	总监理工程师
140	季志忠	总监理工程师
141	陈宇	总监理工程师
142	潘治仁	总监理工程师
143	李杰	总监理工程师
144	王建华	总监理工程师
145	张桂刚	总监理工程师
146	闵健耀	总监理工程师
147	何平	总监理工程师
148	路常德	总监理工程师
149	汤华	总监理工程师
150	李国祥	总监理工程师
151	严飞	总监理工程师

152	姜鹏程	总监理工程师
153	张文光	总监理工程师
154	江松涛	总监理工程师
155	黎邦华	总监理工程师
156	刘军	总监理工程师
157	李鑫	总监理工程师
158	杨令闯	总监理工程师
159	孙昌益	总监理工程师
160	陆遥	总监理工程师
161	王淑玲	总监理工程师
162	刘昌均	总监理工程师
163	顾协逵	总监理工程师
164	曹小胜	总监理工程师
165	李俊	总监理工程师
166	胡夫影	总监理工程师
167	郑伟健	总监理工程师
168	尚立钧	总监理工程师
169	徐鹏程	总监理工程师
170	郑宝尉	总监理工程师
171	洪文轩	总监理工程师
172	高继伟	总监理工程师
173	陈理	总监理工程师
174	胡恒保	总监理工程师
175	朱泽平	总监理工程师
176	张启达	总监理工程师
177	安栋梁	总监理工程师
178	陈小小	总监理工程师
179	邹颖	总监理工程师
180	秦进	总监理工程师
181	李庆庆	总监理工程师
182	谢红光	总监理工程师
183	何万强	总监理工程师
184	梁振光	总监理工程师
185	梁翰东	总监理工程师
186	吕成	总监理工程师
187	熊晖	总监理工程师
188	杨昌俊	总监理工程师
189	闫鹤翔	总监理工程师
190	高焱	总监理工程师

191	薛懿峰	总监理工程师
192	韦洛	总监理工程师
193	贲垒	总监理工程师
194	王淼	总监理工程师
195	顾恒	总监理工程师
196	娄亚伟	总监理工程师
197	夏国鹏	总监理工程师
198	江佳辉	总监理工程师
199	肖成刚	总监理工程师
200	高红立	总监理工程师
201	童翔	总监理工程师
202	杨荣	总监理工程师
203	吴宪志	总监理工程师
204	余王康健	总监理工程师
205	张雪俊	总监理工程师
206	周杰	总监理工程师
207	高海军	总监理工程师
208	兰韬	总监理工程师
209	张绪朋	总监理工程师
210	朱海波	总监理工程师
211	邓杰	总监理工程师
212	仇敬书	总监理工程师
213	杨鹏	总监理工程师
214	任斌	总监理工程师
215	王鑫泉	总监理工程师
216	赵文杰	总监理工程师
217	闫永兴	总监理工程师
218	赵飞一	总监理工程师
219	李晓飞	总监理工程师
220	顾林军	总监理工程师
221	刘亚鲁	总监理工程师
222	张林	总监理工程师
223	刘建义	总监理工程师
224	丁飞远	总监理工程师
225	肖祥兵	总监理工程师
226	刘相龙	总监理工程师
227	周杰	总监理工程师
228	唐灵	总监理工程师
229	晁慧隔	总监理工程师

230	王宾	总监理工程师
231	冯如景	总监理工程师
232	刘明俊	总监理工程师
233	郝德新	总监理工程师
	合计人数	233



筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证号:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	朱志芳	321121*****47	注册监理工程师	31015245
2	黄利刚	310114*****17	注册监理工程师	31016772
3	顾均华	310225*****36	注册监理工程师	31017961
4	宋璐璐	362525*****31	注册监理工程师	31015984
5	常会峰	412926*****57	注册监理工程师	31017061
6	王裕	320322*****35	注册监理工程师	31017300
7	刘凡	320682*****98	注册监理工程师	31019387
8	罗婵	320382*****16	注册监理工程师	31017877
9	许秀光	411422*****32	注册监理工程师	31015990
10	樊文涛	411424*****16	注册监理工程师	31015124
11	孙国彬	410222*****13	注册监理工程师	31011816
12	冯伟杰	342531*****17	注册监理工程师	61004614
13	沈辉	320681*****35	注册监理工程师	32022955
14	岳崇豪	513026*****46	注册监理工程师	31010486
15	杨得龙	320922*****16	注册监理工程师	32026487

共233条



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

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证号:

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	徐志	320624*****17	注册监理工程师	31005840
17	黄俊杰	321201*****10	注册监理工程师	32027039
18	刘海滔	610323*****1X	注册监理工程师	45006769
19	朱可可	320321*****56	注册监理工程师	31012802
20	王章权	610321*****19	注册监理工程师	33015128
21	汤宏昆	320684*****72	注册监理工程师	31013662
22	张西汇	410305*****1X	注册监理工程师	41000144
23	庞永昂	310112*****13	注册监理工程师	31008572
24	陈涛	320721*****10	注册监理工程师	31006011
25	邱志伟	320923*****13	注册监理工程师	31007627
26	徐德伟	340602*****58	注册监理工程师	31005179
27	郑建平	360621*****10	注册监理工程师	32007188
28	汪青山	340802*****18	注册监理工程师	31008032
29	夏超	320925*****58	注册监理工程师	31005827
30	赵坤	320322*****15	注册监理工程师	32008262

共233条



筛选

重置条件

人员类别:
 姓名:
 身份证号:

注册号:
 注册单位:
 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	曹峰	131082*****72	注册监理工程师	31005414
32	高冀	320321*****16	注册监理工程师	32024594
33	张继东	410724*****15	注册监理工程师	33005489
34	孙文瑞	372324*****11	注册监理工程师	31007706
35	朱彤	110107*****30	注册监理工程师	14002897
36	边焕东	370902*****70	注册监理工程师	31001892
37	蒋长朋	321027*****37	注册监理工程师	31006345
38	刘建新	321121*****10	注册监理工程师	31010239
39	陶然	320902*****57	注册监理工程师	44015774
40	彭铁丹	450332*****44	注册监理工程师	31013389
41	才云龙	231005*****59	注册监理工程师	31013386
42	崔明中	142724*****16	注册监理工程师	31010937
43	周磊	320323*****26	注册监理工程师	32026827
44	孙继福	320683*****16	注册监理工程师	45006999
45	刘鑫树	372324*****39	注册监理工程师	31011061

共233条



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: 上海三航工程咨询有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建造师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
46	林乙	500225*****3X	注册监理工程师	31013664
47	傅英俊	430703*****77	注册监理工程师	31006702
48	陆庆	310230*****54	注册监理工程师	31011691
49	范庆军	320823*****13	注册监理工程师	32011982
50	葛建新	310101*****54	注册监理工程师	31010512
51	张二刚	132401*****26	注册监理工程师	31012903
52	汪磊	310110*****39	注册监理工程师	31003189
53	肖宗斌	510102*****71	注册监理工程师	31002263
54	王金林	320311*****17	注册监理工程师	31012300
55	李丹	510522*****53	注册监理工程师	32012892
56	王世周	370624*****10	注册监理工程师	31003555
57	陈家豪	340404*****58	注册监理工程师	31013387
58	于海斌	320322*****38	注册监理工程师	33020783
59	徐磊	320581*****18	注册监理工程师	31014234
60	刘强豪	230709*****1X	注册监理工程师	32014898

共233条



筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证号:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	王子送	370633*****32	注册监理工程师	37012319
62	邵朝学	320721*****14	注册监理工程师	11017316
63	陈鑫	320703*****11	注册监理工程师	31009994
64	徐繁	310110*****14	注册监理工程师	31003470
65	王健夫	230102*****16	注册监理工程师	31002609
66	胡峰平	321121*****71	注册监理工程师	31012086
67	董自红	320721*****49	注册监理工程师	31007005
68	蒋圣双	340102*****19	注册监理工程师	31009855
69	杜特	321282*****17	注册监理工程师	31012298
70	周峰	360203*****13	注册监理工程师	31011564
71	王伟	321027*****17	注册监理工程师	31009794
72	顾价峰	310112*****57	注册监理工程师	31008166
73	苑帅帅	370784*****26	注册监理工程师	31012847
74	彭文飞	420106*****58	注册监理工程师	31014542
75	孙雅红	220202*****28	注册监理工程师	32012903

共233条



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 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:
 注册号: 注册单位: 电子证号:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	罗家军	342101*****7X	注册监理工程师	42005208
77	高长青	320925*****33	注册监理工程师	32000012
78	齐玉波	222323*****15	注册监理工程师	31007495
79	邵伟如	330219*****56	注册监理工程师	31009672
80	刘保杰	132401*****14	注册监理工程师	31008465
81	许均冀	320705*****3X	注册监理工程师	32017818
82	范莎莎	422129*****64	注册监理工程师	33010720
83	丁宏伟	422124*****18	注册监理工程师	44008153
84	陈俊	321121*****14	注册监理工程师	31005894
85	刘青涛	320721*****17	注册监理工程师	32020503
86	蒋勇	321085*****18	注册监理工程师	31010936
87	董峰峰	362326*****11	注册监理工程师	31013391
88	张冠东	410421*****1X	注册监理工程师	41014359
89	王永	342301*****11	注册监理工程师	32093072
90	郝景	320881*****57	注册监理工程师	31013657

共233条



筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	王峰	421127*****71	注册监理工程师	31013663
92	张寿彬	510624*****10	注册监理工程师	32016532
93	王祥	320923*****55	注册监理工程师	31012638
94	张欣志	310105*****12	注册监理工程师	31010836
95	方振新	352225*****30	注册监理工程师	31012121
96	邵娟	310225*****14	注册监理工程师	31012091
97	谢一平	310225*****31	注册监理工程师	31010262
98	董珊珊	231003*****25	注册监理工程师	44009803
99	李金良	370404*****12	注册监理工程师	31010559
100	洪科生	230202*****15	注册监理工程师	23002521
101	李强	620402*****6X	注册监理工程师	62000659
102	曹斌	320625*****76	注册监理工程师	31012081
103	陈刚	340703*****33	注册监理工程师	31011059
104	陈芳	321088*****25	注册监理工程师	31009436
105	余磊彬	422103*****19	注册监理工程师	33006878

共233条



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: 上海三机工程咨询有限公司

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)
106	吴慧	230121*****3X	注册监理工程师	31013656
107	李晓燕	131127*****62	注册监理工程师	34014764
108	周国柱	321283*****19	注册监理工程师	31012094
109	史斌	320481*****19	注册监理工程师	31012092
110	刘心琴	370920*****74	注册监理工程师	37004505
111	刘峰东	411102*****39	注册监理工程师	41002169
112	周洋	320324*****17	注册监理工程师	31011369
113	鲍国江	420105*****52	注册监理工程师	41014036
114	戴卫惠	320583*****13	注册监理工程师	32017981
115	袁兆华	510704*****17	注册监理工程师	31013388
116	赵军生	321322*****11	注册监理工程师	31009295
117	陈传彬	412327*****77	注册监理工程师	41007424
118	陈诚陆	413028*****32	注册监理工程师	31008384
119	高向东	320321*****10	注册监理工程师	32018549
120	张兆庆	410724*****11	注册监理工程师	41001243



筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:
 注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
121	陈彩莲	321283*****44	注册监理工程师	31015128
122	杨大伟	410305*****38	注册监理工程师	31018838
123	金凯强	412827*****73	注册监理工程师	31016556
124	范锐新	421126*****73	注册监理工程师	33015369
125	王彬	320481*****12	注册监理工程师	31012093
126	高贵平	140311*****10	注册监理工程师	12001549
127	李永福	410522*****16	注册监理工程师	33007031
128	谢刚	320831*****17	注册监理工程师	32018631
129	周杰	372524*****97	注册监理工程师	31011674
130	欧青德	342321*****15	注册监理工程师	31017540
131	鲁永清	142401*****54	注册监理工程师	31012090
132	魏金静	412828*****3X	注册监理工程师	31014125
133	顾小帅	410811*****33	注册监理工程师	31008161
134	樊红霞	321321*****36	注册监理工程师	31010142
135	王得强	370811*****15	注册监理工程师	31011563

共233条

+



首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
136	牛光威	410603*****16	注册监理工程师	31006307
137	张真英	320113*****52	注册监理工程师	31006223
138	梁静	510212*****42	注册监理工程师	31002605
139	葛洪军	140104*****17	注册监理工程师	31002604
140	李立志	320926*****7X	注册监理工程师	32001582
141	陈季	310115*****17	注册监理工程师	31012635
142	潘泳仁	320902*****33	注册监理工程师	32002466
143	姜杰	320923*****18	注册监理工程师	31012420
144	王建华	320902*****54	注册监理工程师	32006013
145	张福刚	210103*****10	注册监理工程师	21005154
146	吴建耀	310115*****5X	注册监理工程师	31007938
147	何平	450327*****34	注册监理工程师	31013658
148	陈孝德	410782*****56	注册监理工程师	54000764
149	凌华	420202*****3X	注册监理工程师	31000447
150	李国祥	370404*****78	注册监理工程师	31009525

共233条



筛选 重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照: 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	严飞	321025*****15	注册监理工程师	11000767
152	樊振强	320625*****98	注册监理工程师	31012087
153	张文光	310225*****11	注册监理工程师	31009539
154	江松涛	320622*****93	注册监理工程师	31007421
155	黎邦华	430181*****48	注册监理工程师	33018779
156	刘军	372323*****16	注册监理工程师	32027605
157	李鑫	412828*****14	注册监理工程师	44011317
158	杨令闻	320322*****37	注册监理工程师	31013665
159	孙昌益	430723*****18	注册监理工程师	32011978
160	陈进	310106*****10	注册监理工程师	31014189
161	王念玲	610113*****26	注册监理工程师	34001209
162	刘昌均	413024*****18	注册监理工程师	31010343
163	顾价通	310230*****19	注册监理工程师	31011920
164	曹小旌	320683*****53	注册监理工程师	31011428
165	李俊	321281*****56	注册监理工程师	31012089



首页 > 人员数据

收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:
 注册号: 注册单位: 电子证号: 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
166	胡夫影	342221*****69	注册监理工程师	31013659
167	郑伟强	350521*****18	注册监理工程师	35019629
168	尚工均	620102*****13	注册监理工程师	31014962
169	徐崇禄	310108*****33	注册监理工程师	31015228
170	郑鑫尉	321087*****12	注册监理工程师	31015117
171	洪文轩	429006*****13	注册监理工程师	31015118
172	高经纬	340603*****33	注册监理工程师	36009092
173	陈强	420682*****33	注册监理工程师	31015122
174	胡保强	340322*****58	注册监理工程师	31015130
175	朱泽平	340824*****17	注册监理工程师	31015195
176	张高达	342423*****34	注册监理工程师	31015189
177	安荣梁	410423*****5X	注册监理工程师	31015192
178	陈小小	340323*****25	注册监理工程师	31015226
179	彭顺	362527*****11	注册监理工程师	31015187
180	龚进	512324*****79	注册监理工程师	31015246

共233条



筛选 重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证号: 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
181	李庆庆	413021*****15	注册监理工程师	31015248
182	谢红光	230227*****11	注册监理工程师	31015349
183	何万强	522128*****10	注册监理工程师	52004246
184	梁振光	412828*****14	注册监理工程师	44035629
185	梁翰东	360203*****1X	注册监理工程师	31016111
186	吕威	210781*****46	注册监理工程师	31015996
187	黎伟	320902*****18	注册监理工程师	31015983
188	杨昌俊	320923*****37	注册监理工程师	31016107
189	何朝翔	410327*****39	注册监理工程师	31015981
190	高淑	230121*****12	注册监理工程师	31016103
191	薛勤峰	310229*****70	注册监理工程师	31016099
192	韦涛	452701*****15	注册监理工程师	31016089
193	袁鑫	320682*****32	注册监理工程师	31016227
194	王崇	372901*****31	注册监理工程师	31016209
195	顾伍	320923*****30	注册监理工程师	31016217



首页 > 人员数据

收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
196	梁亚伟	410222*****1X	注册监理工程师	31016215
197	夏国彪	341221*****13	注册监理工程师	31016173
198	江佳峰	320623*****12	注册监理工程师	31016449
199	肖成刚	422126*****37	注册监理工程师	31016448
200	姜虹立	410922*****58	注册监理工程师	31016446
201	董翔	342625*****93	注册监理工程师	31016559
202	杨爽	412827*****50	注册监理工程师	31016558
203	吴亮军	230503*****30	注册监理工程师	31017710
204	余三康佳	340102*****14	注册监理工程师	31018041
205	张翼俊	362531*****17	注册监理工程师	31017120
206	周杰	310109*****52	注册监理工程师	31017515
207	高海军	320923*****18	注册监理工程师	31017539
208	董颖	511303*****54	注册监理工程师	31017502
209	张锦蔚	340322*****14	注册监理工程师	31017538
210	朱海波	320682*****31	注册监理工程师	31017807

共233条



筛选 重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
211	邓杰	512323*****14	注册监理工程师	31017696
212	仇歌书	450721*****58	注册监理工程师	31017878
213	杨晏	421003*****11	注册监理工程师	31017892
214	任斌	142402*****5X	注册监理工程师	31017891
215	王鑫泉	362302*****1X	注册监理工程师	31017879
216	赵文杰	321282*****35	注册监理工程师	31018018
217	周永兴	411421*****30	注册监理工程师	31018024
218	赵飞一	340826*****16	注册监理工程师	31018026
219	李晓飞	429006*****14	注册监理工程师	31018297
220	顾林翠	320602*****13	注册监理工程师	32098075
221	刘亚春	371526*****13	注册监理工程师	31018473
222	张林	500382*****11	注册监理工程师	31016937
223	刘遵义	211422*****13	注册监理工程师	31019347
224	丁飞远	412828*****56	注册监理工程师	31018615
225	肖祥兵	513437*****18	注册监理工程师	31018894



首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证号:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
226	刘相龙	372928*****11	注册监理工程师	31018907
227	周杰	320830*****16	注册监理工程师	31018908
228	曹灵	511623*****78	注册监理工程师	51031665
229	晁惠清	410928*****27	注册监理工程师	31019022
230	王宾	342222*****5X	注册监理工程师	31018967
231	冯如景	320823*****11	注册监理工程师	31019021
232	刘明俊	340405*****11	注册监理工程师	31018966
233	邢德新	150422*****19	注册监理工程师	31019038

共233条

二、企业业绩情况

1、两港大道（S2-大治河）快速化工程

(1) 监理合同

(GF-2012-0202)

正本

建设工程委托监理合同

项目名称 两港大道（S2-大治河）快速化工程

委托人 上海临港新城投资建设有限公司

监理人 上海三凯工程咨询有限公司

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

建设工程委托监理合同

委托人上海临港新城投资建设有限公司与监理人上海三凯工程咨询有限公司

经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：两港大道（S2-大治河）快速化工程

工程地点：本项目位于上海市东南部，中国（上海）自由贸易试验区临港新片区内。线路南起 S2 沪芦高速（桩号 K13+092.900），北至大治河（桩号 K25+805.5），全长约 12.8km，规划红线宽度 60~87m。其中，工程实施内容为三座节点跨线桥，分别为 X2 路节点、临港大道节点、东大节点，以及路段设置连续机非辅路及快速化设施改造。

工程规模：工程内容主要为道路工程、桥涵工程、拆除工程、排水工程以及照明、监控、景观、驳岸、城市家具、交通标志标线、绿化搬迁、管线搬迁等道路附属工程。道路规划红线宽度 60~99.5m，采用“主线高架+地面道路”形式。主线道路等级为城市快速路，设计速度 80km/h，采用双向六车道规模并设置匝道；地面道路道路等级为城市主干道，设计速度 50km/h，采用双向六快二慢规模。

合同金额：1810 万元（含税，合同金额包含平行检测费）（大写：壹仟捌佰壹拾万元整）。建安费暂估 165270.56 万元。

施工监理服务收费=施工监理服务收费基价*专业调整系数*工程复杂程度系数*高程调整系数*(1±浮动幅度值) = 【(2712.5-1507)/100000*65270.56+1507】*1.0*1.0*1.0*(1-21.1%) ≈1810 万元

本工程专业调整系数 1.0，工程复杂程度系数 1.0，高程调整系数 1.0，浮动幅度值 -21.1%。最终施工监理服务费按经审计审定的施工单位结算价作为施工监理服务收费基价的计费额进行结算，计费基数不超过批复的概算金额，且监理费最终结算价不超过概算批复的监理费金额。各项系数及下浮率（浮动幅度值）不变。

由于非监理人原因造成建设工程监理服务期的延长或相关服务工作量增加、减少，委托人根据合同约定与监理人另行支付或扣减相应的监理与相关服务费用。

监理人需开具一般纳税人增值税专用发票。委托人不提供办公场所等相关设施设备，监理人自行考虑，相关费用包含在监理费合同金额中，招标人不另行支付。

本工程监理范围：施工图范围内道路工程、桥梁工程、驳岸工程、排水工程、驳岸工程以及照明、监控、景观、驳岸、交通标志标线等道路附属工程，及招标文件所要求的监理工

作内容。施工阶段和保修阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及审核签证合格的工程数量、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- ①中标通知书、承诺书；
- ②本合同专用条件；
- ③本合同附加协议条款；
- ④在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- ⑤招标文件、投标文件；
- ⑥本合同标准条件；
- ⑦现场监理人员名单及资历。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程合同专用条件中议定范围内的监理业务。并委派 王军战 为总监理工程师。

五、委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派 王建 为本工程的项目经理。

本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同正本一式八份，具有同等法律效力，双方各执四份。

委托人：（盖章）

上海临港新城投资建设有限公司

住所：申港大道200号综合楼5楼

法定代表人：（签章）

开户银行：建行上海自贸试验区新片区分行

帐号：31050181420000000283

邮编：201306

电话：38072265

传真：38072300

本合同签订于：2020年5月7日

监理人：（盖章）

上海三凯工程咨询有限公司

住所：共和路169号11楼

法定代表人：（签章）

开户银行：/

帐号：/

邮编：/

电话：/

传真：/

(2) 交(竣)工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称: 两港大道(S2-大治河)快速化工程

项目编号(报建编码): 20LGPD0003

施工许可证编码: 20LGPD0003D01 20LGPD0003D02 20LGPD0003D03

建设单位: 上海临港新城投资建设有限公司



开工日期: 2020 年 5 月 20 日

竣工验收日期: 2021 年 8 月 16 日

市政工程竣工验收报告

工程 项 目	两港大道（S2-大治河）快速化工程	标 段	/
实物工作量	<p>1、跨东大公路高架：承台 30 个；PHC 管桩 565 根；钻孔灌注桩 62 根；立柱 30 根；钢箱梁 2 联；现浇箱梁 8 联；落地梁 170 米；</p> <p>2、跨临港大道高架：承台 129 个；PHC 管桩 1746 根；钻孔灌注桩 532 根；立柱 129 根；钢箱梁 2 联；钢混组合梁 4 联；现浇箱梁 38 联；系杆拱 2 片；落地梁 480 米；</p> <p>3、跨 X2 路高架：承台 30 个；PHC 管桩 368 根；钻孔灌注桩 213 根；立柱 30 根；钢混组合梁 2 联；现浇箱梁 6 联；落地梁 200 米；</p> <p>4、绿丽港桥（新建）：钻孔灌注桩 32 根；桥台 4 个；墩身 16 个；盖梁 4 榀；小箱梁 24 榀；</p> <p>5、三马路港桥（新建）：钻孔灌注桩 32 根；桥台 4 个；墩身 16 个；盖梁 4 榀；空心板梁 42 榀；</p> <p>6、洋溢港桥（新建）：钻孔灌注桩 68 根；桥台 4 个；墩身 14 个；剪力墙 2 个；承台 4 个；盖梁 4 榀；空心板梁 72 榀；</p> <p>7、棉场河桥（新建）：钻孔灌注桩 56 根；桥台 2 个；空心板梁 24 榀；</p> <p>8、老石皮泖港 1 桥（改建）：钻孔灌注桩 20 根；桥台 4 个；墩身 10 个；盖梁 4 榀；空心板梁 24 榀；</p> <p>9、老石皮泖港桥（改建）：钻孔灌注桩 24 根；桥台 4 个；墩身 12 个；盖梁 4 榀；空心板梁 30 榀；</p> <p>10、中久三队河桥（改建）：钻孔灌注桩 24 根；桥台 4 个；墩身 12 个；盖梁 4 榀；空心板梁 30 榀；</p> <p>11、三灶港桥（改建）：三灶港桥（改建）：钻孔灌注桩 34 根；桥台 6 个；墩身 16 个；盖梁 6 榀；空心板梁 42 榀；</p> <p>12、五号港桥（改建）：钻孔灌注桩 24 根；桥台 4 个；墩身 12 个；盖梁 4 榀；空心板梁 30 榀；</p> <p>13、四灶港桥（改建）：钻孔灌注桩 16 根；桥台 4 个；墩身 8 个；盖梁 4 榀；空心板梁 18 榀；</p> <p>14、大四灶港桥（改建）：钻孔灌注桩 43 根；桥台 6 个；墩身 19 个；盖梁 5 榀；空心板梁 42 榀；钢箱梁 1 联；</p> <p>15、地面快速路：地面道路改建 3603 米；</p> <p>16、辅道：地面道路改建 6021 米</p> <p>17、道路交通设施工程：地面道路改建 5413 米</p> <p>18、雨水工程：d1200 雨水管道 92 米；DN1000 雨水管道 1207 米；DN800 雨水管道 3511 米；DN600 雨水管道 3432 米；DN400 雨水口连管 253 米；DN300 雨水口连管 4389 米；检查井 255 座；沉泥井 14 个；箱涵 1 座。</p>		
施工单位名称	中国建筑第八工程局有限公司		
勘察单位名称	上海勘察设计研究院（集团）有限公司		

设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	年 月 日	开工时间	2020 年 05 月 20 日
工程造价	164355.67 万元		

工程概况：

本工程采用“主辅路形式，主线双向六车道+连续地面辅道。”形式敷设。道路规划红线宽度 60~87m。线路南起 S2 沪芦高速（桩号 K13+092.900），北至大治河（桩号 K25+805.5），全长约 12.8km。

主线采用地面快速形式，X2 路节点、临港大道节点、东大公路节点设置跨线桥。工程范围内共设置 6 对匝道，除临港大道北侧一对为高架匝道形式外，其余均为地面出入口形式。地面出入口为单车道匝道，高架匝道规模为双车道匝道。

辅道设置范围为 X2 路以北至东大公路以南，并设置人非慢行系统。

全线涉及 19 座地面老桥和 1 座箱涵，其中 7 座原地面老桥需要拼宽，洋溢港箱涵需拆除新建地面桥，规划棉场港桥需要新建，绿丽港桥、三三马路港老桥需拆除新建地面桥；其它 10 座地面老桥利用并根据道路等级提升改造桥面系和防撞栏杆。

主线为城市快速路，设计速度 80km/h；辅道为城市次干路，设计速度 40km/h~50km/h（单车道辅道段为 40km/h，其余路段按 50km/h 控制）；匝道设计速度 40km/h。

本工程主要建设内容包括：道路工程、桥梁工程、排水工程、海绵城市、驳岸工程以及照明、监控、景观、交通标志标线等道路附属工程。

竣工验收程序：

- 一、本工程已具备竣工验收条件。
- 二、审阅施工、勘察、设计、监理单位递交的“工程质量合格证明”表。
- 三、确定验收组组长及组员名单，召开会议并制定验收方案。

竣工验收内容：

- 一、由建设、施工、监理、勘察，设计单位分别汇报工程项目概况，建设质量状况，合同履行及执行国家法律和工程建设强制性标准情况。
- 二、验收组人员审阅工程档案，从项目立案、招投标、勘察、设计、监理及施工管理资料进行检查。
- 三、对实地进行实测、实量、外观、试用功能试验资料检查。
- 四、验收组对检查结果进行汇报、讲评，并最后达成竣工验收意见，符合国家标准。

竣工验收组织：

- 一、由上海临港建新城投资建设有限公司成立验收小组。
- 二、由上海临港建新城投资建设有限公司法定体表人委托 王建 担任验收组长。
- 三、验收组成员分别由设计、勘察、施工、监理单位的有关负责人参加。

竣工验收标准：

- 一、我国现行法律、法规要求。
- 二、我国现行工程建设强制性标准。
- 三、《公路工程装配式施工质量验收评定标准》(DG/TJ08-2250-2017)
- 四、《城市道路桥梁工程施工质量验收规范》DG/TJ08-2152-2014
- 五、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
- 六、《城镇排水工程施工质量验收规范》DG/TJ08-2110-2012
- 七、设计图纸及变更设计资料
- 八、 施工合同内容等

对勘察单位评价：

- 一、勘察单位资质甲级。
- 二、勘察单位能按合同认真履行职责，并能按标准执行勘察工作。
- 三、勘察报告内容与实物质量相符。

对设计单位评价：



- 一、设计单位资质甲级。
- 二、设计单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准设计工作及设计单位对于变更设计予以认可。
- 三、实物质量符合设计图纸及有关设计文件。

对施工单位评价：

- 一、施工单位资质为市政公用工程施工总承包特级。
- 二、施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行施工。
- 三、对施工过程中的质量问题能及时整改。
- 四、实物质量符合设计图纸及强制性标准要求。

对监理单位评价：

- 一、监理单位资质为工程监理综合资质。
- 二、监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理，已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工标准。
- 三、在对工程质量核定等级与现行标准相符合，对工程质量存在问题能及时进行检查督促整改，验收合格后允许下道工序施工。

验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务	
验收组组长	王建	上海临港新城投资建设有限公司	高级工程师	项目经理	
副组长	汪青松	上海三凯工程咨询有限公司	高级工程师	总监	
	江英和	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目经理	
	周兰村	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	高级工程师	设计项目负责人	
验收组成员	邓海荣	上海勘察设计院(集团)有限公司	高级工程师	勘察项目负责人	
	徐王飞	上海三凯工程咨询有限公司	高级工程师	监理质量主管	
	李心	上海三凯工程咨询有限公司	工程师	监理安全主管	
	李义军	中国建筑第八工程局有限公司	高级工程师	技术负责人	
	李阳	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	质量员负责人	
	张松	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	高级工程师	设计技术人员	
	朱之峰	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	助理工程师	设计技术人员	
	林杰	上海勘察设计院(集团)有限公司	工程师	勘察技术人员	
	管年东	上海园林绿化建设有限公司	工程师	项目经理	
建设单位项目负责人:  (公章)					
建设单位法定代表人:  2021年8月16日					
注: 建设单位对竣工验收的工程质量全面负责					

竣工验收人员签字

2、竹园白龙港污水连通管工程监理 1 标

(1) 监理合同

标段号： F01

竹园白龙港污水连通管工程监理 1 标
建设工程监理 合同

建设单位： 上海市城市排水有限公司 (单位公章)

项目管理单位： 上海城投水务工程项目管理有限公司 (单位公章)

监 理 人： 上海三凯工程咨询有限公司 (单位公章)

签订日期： 2021 年 1 月 19 日

第一部分 协议书

建设单位：上海市城市排水有限公司（单位公章）

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司（单位公章）

建设单位和项目管理单位统称为“委托人”

监理人：上海三凯工程咨询有限公司（单位公章）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，各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：竹园白龙港污水连通管工程监理 1 标；
2. 工程地点：上海市浦东新区；
3. 工程规模：本工程连通管道管径为 DN2400~DN3500，采用顶管和盾构的施工工艺；管道主要附属设施包括闸门井和透气井等设施。顶管总长度约 8992.5m，盾构总长度约 8871m；
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：130736 万元。

二、词语限定

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. 委托人与监理人订立的补充协议（如有）
2. 备忘录（如有）
3. 协议书；
4. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
5. 招标文件、投标文件；

6. 专用条件及附件；
7. 通用条件；
8. 其他经双方确认的文件。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：王军战，身份证号码：622725196301171031，注册号：31007887。

五、签约酬金

本合同总价(大写)：壹仟叁佰柒拾叁万伍仟陆佰元整 (¥13735600元)。

其中：

- (1) 基本费金额：捌佰贰拾肆万壹仟叁佰陆拾元整 (¥8241360元)。
- (2) 考核费金额：伍佰肆拾玖万肆仟贰佰肆拾元整 (¥5494240元)。

六、期限

计划开工日期：2021年01月31日 (具体开工日期以监理人所监理的本合同项下工程范围内所有相关标段中第一个开工标段的开工日期为准，具体开工日期以委托人签发的开工令为准)。计划竣工日期：2023年03月31日，计划施工工期790日历天，监理服务期为1247日历天，缺陷责任期为自工程竣工验收合格(以监理人所监理的本合同项下工程范围内所有相关标段中最后一个竣工标段的实际竣工验收合格日期为准)之日起24个月。

监理人应负责的监理阶段(下称“监理阶段”)包括监理人所监理的本合同项下工程(即政府主管部门初步设计批复中竹园白龙港连通管工程)管道工程范围内所有相关标段的全部内容的施工准备阶段、施工阶段以及施工阶段之后的所有阶段的监理工作。

包括但不限于从土建及安装、调试完成、预制构件监造、平面布置及绿化完成以及本合同项下工程实施范围内的所有管线搬迁、绿化搬迁等全过程实施期间的监理工作。

竹园白龙港连通管工程管道部分包括但不限于：竹园调蓄池至新 6 号泵站进水闸门井（不含）之间 24 座井及管道工程土建及安装施工，包括管道的沿线保护工程量，骑马井及附属设施，沿线河道防汛墙修复，道路开挖及修复，雨污水管道移位及临排，绿化搬迁及恢复，交通便道及交通配合，水土保持，管线搬迁等。

施工阶段指监理人所监理的本合同项下工程范围内相关标段的第一个开工标段的实际开工之日至完成所有标段全部实物量及工程质量验收合格之日，期间工作内容包括但不限于本合同项下工程（即政府主管部门初步设计批复中竹园白龙港连通管工程）管道从土建及安装、预制构件监造、调试完成、平面布置及绿化完成以及本合同项下工程实施范围内的所有管线搬迁、绿化搬迁等全部内容。

施工阶段之后的所有阶段包括但不限于工程质量验收之外的其他各类验收（包括但不限于档案验收、消防验收、环保验收等）、工程现场实物清点及资产移交以及缺陷责任期（或质保期）等各阶段。

本合同协议书第六条第 1 款约定的监理服务期仅指施工阶段，即监理服务期的实际天数以施工阶段天数为准，并作为确定是否存在监理服务期发生延期的依据，除专用条款另有约定外，上述监理阶段的监理服务均属于监理人在本合同项下的正常工作范围内，不需另行计费。

本合同项下工程范围内各标段缺陷责任期参照各标段合同执行。

七、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、项目管理单位

项目管理单位经建设单位委托，对竹园白龙港污水连通管工程监理1标项目进行全过程建设管理，故项目管理单位有权对监理人的合同履行情况进行监督和管理，监理人应当予以配合，并接受项目管理单位的监督和管理。

本合同及附件中约定的委托人权利和义务由项目管理单位代表建设单位负责实施。

九、合同订立

1. 订立时间：2021年01月19日。
2. 订立地点：上海市。
3. 本合同一式拾伍份，各方各执伍份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

【本页为 上海市城市排水有限公司、上海城投水务工程项目管理有限公司 与 上海三凯工程咨询有限公司 签订的《竹园白龙港污水连通管工程 监理 1 标 监理合同》第一部分协议书的签署页】

委托人：

建设单位：
(盖章)



住所：

邮政编码：

经办人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

电子邮箱：

项目管理单位：
(盖章)



住所：

邮政编码：

经办人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

电子邮箱：

监理单位：(盖章)

联系地址：

邮政编码：

联系人：(签字)

开户银行：

账号：

联系电话：

联系邮箱：



(2) 交（竣）工验收报告

工备（PG）-12-□□□

编号：

建设工程竣工验收报告

工程名称：竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.1 标（管道工程）

建设单位名称：上海市城市排水有限公司

竣工验收时间：2024 年 9 月 23 日

上海市水务局制

建设工程竣工验收报告

工 程 名 称	竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.1 标（管道工程）		
工程起讫路段	竹园污水调蓄池，G1503，航津路，华东路，港绣路，港建路		
实 物 工 作 量	DN3500 污水管长度 8861.5 米，工作井 8 座（5 座透气井，2 座闸门井，1 座检查井）及相关附属结构。		
施工单位名称	上海市机械施工集团有限公司		
勘察单位名称	上海山南勘测设计有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2020 年 7 月 22 日	开 工 时 间	2021 年 4 月 27 日
工 程 造 价	63612 万元		
工程概况	<p>竹竹园白龙港污水连通管建设规模为 80 万 m³/d，本工程自竹园污水调蓄池接出，沿海徐路-航津路-华东路-港绣路至港建路，包含工作井 8 座（5 座透气井，2 座闸门井，1 座检查井），开挖深度为：17.78~26.42m；污水连通管长度为 8861.5m，管道埋深 15.92~20.75m，其中 3 个盾构区间（DN3500 盾构 4175m），6 个顶管区间（DN3500 顶管 4686.5m）及相关附属结构，总造价 6.36 亿元。</p>		

竣工验收程序：

1、由竣工验收小组组长主持竣工验收。

2、建设、施工、监理、设计、勘察、监测、检测单位分别书面汇报工程项目建设质量状况、合同履约及执行国家法律、法规和工程建设强制性标准情况。

3、验收组分为以下几部分进行检查验收。

(1) 检查工程实体质量。

(2) 检查工程建设参与各方提供的竣工资料。

(3) 对竣工验收情况进行汇总讨论，并听取质量监督机构、验收专家组对该工程质量监督情况。

(4) 形成竣工验收意见，填写《建设工程竣工验收报告》，验收小组人员分别签字、建设单位盖章。

(5) 当在竣工验收过程中发现一般需整改质量问题，验收小组可形成初步验收意见，有关人员签字，形成会议纪要。验收小组责成有关责任单位整改，整改完毕符合要求后，加盖建设单位公章。

竣工验收内容：

本合同范围工程量，主要如下：

DN3500 污水管长度 8861.5 米，工作井 8 座（5 座透气井，2 座闸门井，1 座检查井）及相关附属结构。

竣工验收组织：

由上海城投水务工程项目管理有限公司牵头组建阶段性验收工作小组，后附验收小组具体名单。

竣工验收标准：

国家及上海市的强制性标准，现行质量检验评定标准、施工验收规范、经审查通过的设计文件及有关法律、法规、规章和规范性文件规定。

《城镇排水工程施工质量验收规范》	DG/TJ08-2110-2012
《混凝土结构工程施工质量验收规范》	GB50204-2015
《市政地下工程施工质量验收规范》	DJ/TJ08-36-2013
《盾构法隧道施工及验收规范》	GB50446-2017
《顶管工程施工规程》	DG/TJ08-2049-2016
《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》	GB50212-2012

对勘察单位评价：

本工程勘察单位上海山南勘测设计有限公司，根据国家和上海市相关标准和规范要求，合理设计勘察方案、严格控制现场勘察的实施，提供的勘察成果文件真实、合理、科学，满足建设工程设计、施工要求。

对设计单位评价：

本工程设计单位上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司在工程实施过程中，相关设计人员能及时与业主、监理及施工单位沟通，及时有效地将设计意图向监理和施工单位进行交底，认真解决施工过程中出现的各种实际问题，选择合理的设计方案和施工程序，对工程的质量控制起到了应有的作用。

对施工单位评价：

本工程施工单位上海市机械施工集团有限公司，在工程建设中能按设计图施工，保质保量地完成了合同规定的工程量；能严格执行各项规章制度，认真贯彻规范标准，无违反强制性标准的现象；能积极主动地解决工程建设中遇到的难题；落实了安全生产管理体系和安全生产责任制，安全和文明施工得到了有效保障。

对监理单位评价：

本工程监理单位是由上海三凯工程咨询有限公司，在项目的实施过程中，严格按照监理合同的要求进行旁站、巡视、平行检测、工序验收等工作，并针对现场存在的问题、隐患，及时向施工单位提出并督促其整改落实。使得本工程的质量控制和安全管理均得到有效的控制。

建设单位执行基本建设程序情况：

竹园白龙港污水连管工程 ZB1.1 标（管道工程）按照国家相关规定执行建设程序，本工程于 2020 年 7 月 16 日获得项建书批复（沪发改环资（2020）72 号）；2020 年 10 月 9 日获得工可批复（沪发改投（2020）285 号）；2020 年 12 月 17 日获得初设批复（沪建综规（2020）765 号）。按照国家相关规定完成勘察、设计、施工、监理、设备等招标工作及相关手续，2021 年 1 月 25 日取得建设工程规划许可证，2021 年 1 月 28 日取得建筑工程施工许可证。

本项目严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，包括项目概算、建设用地、规划报批、图纸审查、开工报告、等，各项手续齐全，确保工程顺利进行。

施工过程中对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行科学管理，顺利保证了工程目标实现。

项目建设单位主体资格、管理人员资质满足项目质量管理要求。建设单位依法进行了工程发包，通过公开招标等法定程序选定参建单位并签定了有效设承包

合同。

施工中对各参建单位质量保证体系和质量行为进行了有效监控和协调，按规定主持了施工图会审、特殊施工方案专家评审，第一次工地会议、分部工程质量验收等相关工作，核查并签署了相关质量保证资料。按照规定程序进行了设计变更、施工洽商的编制、审核、会签和实施。工程一直处于受控状态，未发生安全、质量事故，圆满完成建设任务。

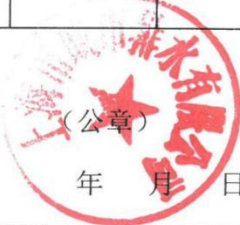
工程竣工验收意见： 同意验收 质量等级：合格

2024年9月23日，竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.1 标进行了竣工验收。

验收工作组查阅了相关验收资料，听取了相关单位的工作汇报并进行现场检查验收后，一致认为该工程已完成合同内工程内容，工程质量保证资料基本齐全，符合相关规范、标准及设计要求，验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论：

该工程已完成合同约定内容，工程质量符合国家质量标准，同意使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓 名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	袁峰	上海城投水务有限公司	高工	经理
	验收组成员	袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
		袁峰	上海隧道公司	高工	专家
袁峰	上海隧道公司	高工	专家		
建设单位项目负责人:		袁峰	 (公章) 年 月 日		
建设单位法定代表人:		袁峰			
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责					

工备(PS)-12-□□□

编号:

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称: 竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.2 (管道工程)

建设单位名称: 上海市城市排水有限公司

竣工验收时间: 2024 年 9 月 23 日

上海市水务局制

建设工程竣工验收报告

工程名称	竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.2（管道工程）
工程起讫路段	位于上海市浦东新区，工程起自高东镇港建路与随塘河交叉口，沿人民塘路一路向南，管道沿线主要涉及港建路、沪崇苏立交、人民塘路、G1503、龚路支路、东靖路、牧场路、长草屋路、小华江路、七甲港路、奚阳公路、向阳南路等，终点位于合庆镇白龙港新 6 号泵站。
实物工作量	<p>一、土建结构工程，主要内容包括：新建盾构井、顶管井 8 座，其中 14#、16#、20#、21#、23#、25#井采用钻孔灌注桩围护结构，明挖顺做法施工，17#、19#井采用 VSM 施工工艺施工，基坑外径 12.8m，内径 12m，开挖掘进深度 40m~42m；14#、16#、20#、21#、25#井采用高压旋喷桩止水帷幕形式；23#井采用三轴水泥土搅拌桩止水帷幕形式。新建河道护岸 11 处，共 1807m，新建透气井 4 座，闸门井 3 座。</p> <p>二、管道工程量，主要内容包括：14#井~新 6 号泵站闸门井，沿途设置 8 座井位，共 8 段管道，采用盾构+顶管工艺，敷设管道管径为 DN2400、DN3500、\varnothing4600，全部采用钢筋混凝土管。其中\varnothing4600 盾构外径为 4600mm，内径为 4000mm。各区间包括 14#~16#区间\varnothing4600 盾构一次性掘进 995.5m，最小曲率半径 R=250m，区间穿越随塘河、G40 沪陕高速高东立交桥、赵家沟、LNG 天然气管道等河道及构筑物；16#~17#区间\varnothing4600 盾构一次性掘进 2089.5m，最小曲率半径 R=250m，区间穿越随塘河、东靖路高架桥、滨源公路、长草屋桥、随塘河护岸等障碍物；25#~新 6 号泵站区间\varnothing4600 盾构一次性掘进 1104m，最小曲率半径 R=250m，区间穿越随塘河、人民塘路、燃气及军通信息管线等；19#~20#区间 DN3500 顶管一次性顶进 402.5m，区间穿越</p>

	人民塘路:20#~21#区间 DN3500 顶管一次性顶进 695m; 21#~23# 区间 DN3500 曲线顶管一次性顶进 1555m, 区间侧穿民兵哨所大 楼、龚路支路桥、移动管线等; 23#~25#区间 DN3500 曲线顶管 一次性顶进 1397.5m, 区间穿越张家浜; 17#~19#区间双排 DN2400 曲线顶管一次性顶进 905m, 区间穿越随塘河、浦航石 油管道、LNG 超高压燃气管道、新建上川路桥等管线及构筑物 新建盾构钢筋混凝土内衬 4189m。		
施工单位名称	上海公路桥梁(集团)有限公司		
勘察单位名称	上海山南勘测设计有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2020年7月22日	开工时间	2021年4月27日
工程造价	63665.479041 万元		
<p>工程概况</p> <p>竹园白龙港污水连通管工程是全市污水干线互连互通网状构架中末端连通的重要一环,功能定位为提升竹园、白龙港两大污水片区抗风险能力和安全保障度,实现区域间污水处理设施能力互补,进一步提高主城区水环境治理,保障城市排水系统安全。竹园白龙港污水连通管建设规模为 80 万 m³/d。工程选线自竹园污水调蓄池接出,沿海徐路-航津路-华东路-港绣路-港建路-人民塘路(随塘河)敷设 1 根污水连通管,接至南干线号泵站。本标段为 ZB1.2 标,主要工程内容为: 14#盾构井(含井)~新 6 号泵站进水闸门井(不含井)的新建\varnothing4600、DN3500 及 2\timesDN2400 管道(顶管及盾构) 10049m, 其 DN3500、2\timesDN2400 顶管长度 5860m, \varnothing4600 盾构长度 4189m, 8 座顶管(盾构)井、Z3 闸门井(与 14#盾构</p>			

井合建)、Z4 闸门井(与 17#盾构井合建), Z5 闸门井(与 19#顶管井合建)、T7~T10 透气井(与顶管盾构井合建)、检查井以及附属工程的总承包施工,包括材料、管道制作、设备土建预埋件、顶管施工、盾构施工、管道防腐、管道运输、施工便道、便桥、交通组织设计及配合、临时标志标线标牌、交通便道、道路保护及修复、围墙拆除与恢复、绿化及管线搬迁、BIM 建模及应用、管道沿线及施工区域现有建(构)筑物等设施及各种管线的监测、临时设施、保护和抢修、试压清洗、试运行运行配合、项目竣工验收等所有为完成本工程所涉及的内容。还包括涉及的河道护岸新建改造等。

竣工验收程序:

- 1、由竣工验收小组组长主持竣工验收。
- 2、建设、施工、监理、设计、勘察、监测、检测单位分别书面汇报项目建设质量状况、合同履行及执行国家法律、法规和工程建设强制性标准情况。
- 3、验收组分为以下几部分进行检查验收。
 - (1) 检查工程实体质量。
 - (2) 检查工程建设参与各方提供的竣工资料。
 - (3) 对竣工验收情况进行汇总讨论,并听取质量监督机构、验收专家组对该工程质量监督情况。
 - (4) 形成竣工验收意见,填写《建设工程竣工验收报告》,验收小组人员分别签字、建设单位盖章。
 - (5) 当在竣工验收过程中发现一般需整改质量问题,验收小组可形成初步验收意见,有关人员签字,形成会议纪要。验收小组责成有关责任单位整改,整改完毕符合要求后,加盖建设单位公章。

竣工验收内容:

本合同范围工程量,主要如下:

DN3500 污水管长度 8219.5 米, DN2400 污水管长度 1810 米, 工作井 8 座(5 座透气井, 2 座闸门井, 1 座检查井)及相关附属结构。

竣工验收组织：

由上海城投水务工程项目管理有限公司牵头组建阶段性验收工作小组，后附验收小组具体名单。

竣工验收标准：

国家及上海市的强制性标准，现行质量检验评定标准、施工验收规范、经审查通过的设计文件及有关法律、法规、规章和规范性文件规定。

《城镇排水工程施工质量验收规范》	DG/TJ08-2110-2012
《混凝土结构工程施工质量验收规范》	GB50204-2015
《市政地下工程施工质量验收规范》	DJ/TJ08-36-2013
《盾构法隧道施工及验收规范》	GB50446-2017
《顶管工程施工规程》	DG/TJ08-2049-2016
《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》	GB50212-2012

对勘察单位评价：

本工程勘察单位上海山南勘测设计有限公司，根据国家和上海市相关标准和规范要求，合理设计勘察方案、严格控制现场勘察的实施，提供的勘察成果文件真实、合理、科学，满足建设工程设计、施工要求。

对设计单位评价：

本工程设计单位上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司在工程实施过程中，相关设计人员能及时与业主、监理及施工单位沟通，及时有效地将设计意图向监理和施工单位进行交底，认真解决施工过程中出现的各种实际问题，选择合理的设计方案和施工程序，对工程的质量控制起到了应有的作用。

对施工单位评价：

本工程施工单位上海公路桥梁（集团）有限公司，在工程建设中能按设计图施工，保质保量地完成了合同规定的工程量；能严格执行各项规章制度，认真贯彻规范标准，无违反强制性标准的现象；能积极主动地解决工程建设中遇到的难题；落实了安全生产管理体系和安全生产责任制，安全和文明施工得到了有效保障。

对监理单位评价：

本工程监理单位是由上海三凯工程咨询有限公司，在项目的实施过程中，严格按照监理合同的要求进行旁站、巡视、平行检测、工序验收等工作，并针对现场存在的问题、隐患，及时向施工单位提出并督促其整改落实。使得本工程的质量控制和安全管理均得到有效的控制。

建设单位执行基本建设程序情况：

竹园白龙港污水连管工程 ZB1.2 标（管道工程）按照国家相关规定执行建设程序，本工程于 2020 年 7 月 16 日获得项建书批复（沪发改环资（2020）72 号）；2020 年 10 月 9 日获得工可批复（沪发改投（2020）285 号）；2020 年 12 月 17 日获得初设批复（沪建综规（2020）765 号）。按照国家相关规定完成勘察、设计、施工、监理、设备等招标工作及相关法律手续，2021 年 1 月 25 日取得建设工程规划许可证，2021 年 1 月 28 日取得建筑工程施工许可证。

本项目严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，包括项目概算、建设用地、规划报批、图纸审查、开工报告、等，各项手续齐全，确保工程顺利进行。

施工过程中对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行科学管理，顺利保证了工程目标实现。

项目建设单位主体资格、管理人员资质满足项目质量管理要求。建设单位依法进行了工程发包，通过公开招标等法定程序选定参建单位并签定了有效设承包合同。

施工中对各参建单位质量保证体系和质量行为进行了有效监控和协调，按规

定主持了施工图会审、特殊施工方案专家评审，第一次工地会议、分部工程质量验收等相关工作，核查并签署了相关质量保证资料。按照规定程序进行了设计变更、施工洽商的编制、审核、会签和实施。工程一直处于受控状态，未发生安全、质量事故，圆满完成建设任务。

工程竣工验收意见： 同意验收 质量等级：合格


2024年9月23日，竹园白龙港污水连通管工程 ZB1.2（管道工程）进行了竣工验收。

验收工作组查阅了相关验收资料，听取了相关单位的工作汇报并进行现场检查验收后，一致认为该工程已完成合同内工程内容，工程质量保证资料基本齐全，符合相关规范、标准及设计要求，验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论：

该工程已完成合同约定内容，工程质量符合国家质量标准，同意使用。

注：结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	蔡华	上海城投水务有限公司	工二	经理
	验收组成员	顾建伟	上海隧道公司	高工	吉永
		刘海松	上海市基础公司	高工	吉永
		曹君	瓦泥公司	高工	吉永
		阮心	上海城投水务有限公司	工程师	经理
		柳书松	上海路桥	工程师	项目经理
		冯伟斌	上海三凯	高工	项目总监
		施华斌	上海市设计院	高	设计
		王松林	市政检测		项目负责人
		何明	市政检测	工程师	项目负责人
		徐国一	上海山南市政检测	高工	项目负责人
		林云松	上海城投水务有限公司	工程师	项目经理
		赵树刚	上海城投水务有限公司	工程师	
建设单位项目负责人:		蔡华	 (公章) 年 月 日		
建设单位法定代表人:		蔡华			
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责					

3、临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程

(1) 监理合同

建设工程委托监理合同

项目名称：临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程

委托人：上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心

（上海市临港新片区住房保障事务中心）

监理人：上海三凯工程咨询有限公司

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

建设工程委托监理合同

委托人上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心）与监理人上海三凯工程咨询有限公司

经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程

工程地点：西起 G1503，东至两港大道，全长 10.4km

工程规模：本项目西起 G1503，东至两港大道，全长 10.4km。道路等级为城市主干路，规划红线宽度 60m-100m，设计速度 60km/h，本工程主要建设内容包括道路、桥梁、排水（雨、污水管道）以及照明、海绵、监控、景观、驳岸、交通标志标线等道路附属工程。

合同金额暂定（含税）：人民币壹仟零叁拾万元整（¥10300000.00 元）

施工监理服务收费=施工监理服务收费基价*专业调整系数*工程复杂程度系数*高程调整系数*(1±浮动幅度值)=【(77149.02-60000)/(80000-60000)*(1255.8-991.4)+991.4】*1.0*1.0*1.0*(1-15.4%)=1030.00 万元。

本工程专业调整系数 1.0,工程复杂程度系数 1.0,高程调整系数 1.0,浮动幅度值-15.4%。最终施工监理服务费按经审计审定的施工单位结算价作为施工监理服务收费基价的计费额进行结算，计费基数不超过批复的概算金额，且监理费最终结算价不超过概算批复的监理费金额。各项系数及下浮率（浮动幅度值）不变。

由于非监理人原因造成建设工程监理服务期的延长或相关服务工作量增加、减少，委托人根据合同约定与监理人另行支付或扣减相应的监理与相关服务费用。

监理人需开具一般纳税人增值税专用发票。委托人不提供办公场所等相关设施设备，监理人自行考虑，相关费用包含在监理费合同金额中，委托人不另行支付。

本工程监理范围：施工图范围内所有工程，及本合同和招标文件所要求的监理工作内容。施工阶段和保修阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及审核签证合格的工程数量、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- ①中标通知书、承诺书；
- ②本合同专用条件；
- ③本合同附加协议条款；

④在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；

⑤招标文件、投标文件；

⑥本合同标准条件；

⑦现场监理人员名单及资历。

四、 监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程合同专用条件中议定范围内的监理业务。并委派 徐戡 为总监理工程师。

五、 委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派 王伟芳 为本工程的项目经理。

本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同一式八份，具有同等法律效力，双方各执四份。

委托人：（盖章）

上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心
（上海市临港新片区住房保障事务中心）

住所：

法定代表人：（签章）

开户银行：

帐号：

邮编：

电话：

传真：

本合同签订于：2022 年 月 日

监理人：（盖章）

上海三凯工程咨询有限公司

住所：

法定代表人：（签章）

开户银行：招商银行股份有限公司上海新客
站支行

账号：755952673610601

邮编：200070

电话：021-63818686

传真：



(2) 交(竣)工验收报告

报建编号: 22LGPD0001

编号:

建设工程竣工验收报告

(市政工程)

工程名称: 临港大道(G1503-两港大道)节点改造工程

建设单位名称: 上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)

竣工验收时间: 2024年6月27日

上海市建筑业管理办公室制

子单位工程质量竣工验收记录

市政工程竣工验收报告

工程项目	临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程	标段	
实物工作量	<p>道路工程：1、EPS土工泡沫塑料 452.4m³；2、50cm 轻质泡沫混凝土 17422m³；3、HDPE 防渗土工膜 39413m²；4、植草护坡 3663m²；5、沥青面层 83909.2 m²；6、水泥稳定碎石 34459.8m³；7、碎石垫层 42993m³；8、4cm 老路铣刨加罩 189844 m²；9、10cm 老路铣刨加罩 76621 m²；10、侧平石 14118m。</p> <p>雨水管道工程：1、DN600 HDPE 缠绕结构壁管 2280m；2、DN800 HDPE 缠绕结构壁管 1612m；3、D1000 钢筋混凝土管 828m；4、D1200 钢筋混凝土管 998m；5、D1350 钢筋混凝土管 701m。</p> <p>污水管道工程：1、DN300 HDPE 缠绕结构壁管 101m；2、DN400HDPE 缠绕结构壁管 334m；3、DN600HDPE 缠绕结构壁管 1475m；4、DN800HD 缠绕结构壁管 548m；5、DN600 树脂混凝土管 97m。</p> <p>祥凯路-Y8 路跨线桥：1、钻孔灌注桩 761 根；2、承台 91 个；3、桥台 4 个；4、立柱 91 根；5、盖梁 91 榀；6、小箱梁 154 榀；7、钢砼组合梁 8 跨；8、伸缩缝 248m；9、落地梁 240m。</p> <p>Y4 路跨线桥：1、钻孔灌注桩 296 根；2、承台 18 个；3、桥台 4 个；4、立柱 18 根；5、盖梁 18 榀；6、小箱梁 28 榀；7、钢砼组合梁 6 跨；8、伸缩缝 64m；9、落地梁 260m。</p> <p>老芦公路跨线桥：1、钻孔灌注桩 332 根；2、承台 32 个；3、桥台 4 个；4、立柱 32 根；5、盖梁 32 榀；6、小箱梁 20 榀；7、钢砼组合梁 8 跨；8、板梁 64 榀；9、伸缩缝 96m；10、落地梁 180m。</p> <p>五尺沟桥：1、钻孔灌注桩 2 根；2、承台/桥台 10 个；3、立柱 12 根；4、盖梁 12 榀；5、板梁 36 片；6、钢箱梁 13 跨；7、伸缩缝 120m。</p> <p>路四港桥：1、板梁 10 片；2、伸缩缝 4 条。</p>		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海勘察设计研究院（集团）有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2022.1.4	开工时间	2022.5.5
工程造价	69904.5329 万元		

工程概况：临港大道（G1503—两港大道）节点改造工程位于上海自贸区临港新片区，工程范围西起 G1503，东至两港大道，全长 10.4km，道路等级为城市主干路，红线宽度 60m~100m，设计速度 60km/h。本次新建祥凯路—Y8 路、Y4 路、老芦公路三座跨线桥，其中祥凯路-Y8 路跨线改造范围内长约 2.1km，Y4 跨线桥改造范围内长约 0.8km，老芦公路跨线桥改造范围内长约 1.0km，三座跨线桥改造范围内全长总计约 3.9km（其中跨线桥长约 3.0km），基本实现临港大道主线交通流连续。

本工程主要包括道路工程、雨水管道、污水管道、祥凯路—Y8 路跨线桥、Y4 路跨线桥、老芦公路跨线桥、路四港桥、五尺沟桥等附属工程。

竣工验收程序:

- 一、本工程已具备竣工验收条件。
- 二、审阅施工、设计、监理单位递交的“工程质量合格证明”表。
- 三、确定验收组组长及成员名单,并召开会议制定验收方案。

竣工验收内容:

- 一、由建设、施工、监理、设计单位分别汇报工程项目概况,合同履行及执行国家法律和工程建设强制性标准情况。
- 二、验收人员审阅各方工程档案,以项目立项,招标、设计、监理及施工资料进行检查。
- 三、对实地进行实测实量外观使用功能试验资料检查。
- 四、验收组对检查结果进行汇总讲评,并最后达成竣工验收意见,符合国家标准。

竣工验收组织:

- 一、由上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)成立验收组。
- 二、由上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)法定代表委托 丁静 担任验收组长。
- 三、验收组成员分别由设计、施工、监理单位的有关负责人参加。

竣工验收标准:

- 一、我国现行法律、法规要求。
- 二、我国现行工程建设强制性标准。
- 三、《市政排水管道、城市道路施工及验收规程》。
- 四、设计图纸及设计变更资料。
- 五、施工合同内容。

对勘察单位评价：

- 一、勘察单位资质为：甲级
- 二、勘察单位能按照合同认真履行职责，并能按标准执行勘察工作。
- 三、勘察报告内容与实物质量相符。

对设计单位评价：

- 一、设计单位资质为： 甲级
- 二、设计单位按合同认真履行职责并按强制性标准设计工作。
- 三、对设计过程中的质量问题能及时整改。
- 四、实物质量符合设计图纸及强制性标准要求。

对施工单位评价：

- 一、施工单位资质为： 施工总承包一级
- 二、施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行施工。
- 三、对施工过程中的质量问题能及时改正。
- 四、实物质量符合设计图纸及强制性标准要求。

对监理单位评价：

- 一、监理单位资质为： 综合资质
- 二、监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理，已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工标准。
- 三、对工程质量核定等级及现行标准相符合，对工程质量存在的问题能及时进行检查并督促整改，验收合格后允许下道工序施工。

建设单位执行基本建设程序情况：

- 1、根据规划进行项目的预可行性研究编制项目建议书；
- 2、进行工程可行性研究，编制可行性研究报告；
- 3、编制初步设计文件；
- 4、编制施工图设计文件；
- 5、编制项目招标文件；
- 6、根据批准的项目招标文件为合格预审结果组织项目招标；
- 7、根据国家有关规定，执行征地、拆迁等施工前准备工作，编制开工报告；
- 8、组织实施，并按施工图进行施工；
- 9、项目完工后，编制竣工图表和工程结算，办理项目验收；
- 10、竣工验收合格后、组织项目后评价及养护移交。

工程竣工验收意见：

经建设单位组织验收，本工程符合下列要求。

- 1、符合我国现行标准，法规要求；
- 2、符合我国现行建设工程强制性标准规范要求；
- 3、符合设计文件和施工合同要求；
- 4、工程质保资料齐全；
- 5、本工程质量等级为合格。

工程质量等级（如有多个单位工程，可不填）

工程竣工验收结论：

符合国家质量标准，同意使用

注：结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

子单位工程质量竣工验收记录

验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
验收组组长	丁伟	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心）		项目负责人
副组长	徐斌	上海三凯工程咨询有限公司	高级工程师	总监
	周琳	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	高级工程师	设计负责人
	刘浩	上海勘察设计院（集团）有限公司	高级工程师	勘察负责人
验收组成员	朱友勇	上海市基础工程集团有限公司	工程师	项目经理
	陈子旋	上海市基础工程集团有限公司	高级工程师	总工
	朱珂	上海三凯工程咨询有限公司	工程师	总包
建设单位项目负责人：		丁伟		
建设单位法定代表人：		袁志浩		
			2024	年6月27日

注：建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责

附表

4、上海临港水厂原水管线工程

(1) 监理合同

标段号： F01

上海临港水厂原水管线工程
建设工程监理 合同

委托人：

建设单位： 上海城投原水有限公司 (单位公章)

项目管理单位： 上海城投水务工程项目管理有限公司 (单位公章)

监 理 人： 上海三凯工程咨询有限公司 (单位公章)

签订日期： 2021 年 09 月 15 日

第一部分 协议书

委托人：

建设单位：上海城投原水有限公司（单位公章）

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司（单位公章）

建设单位和项目管理单位统称为“委托人”

监理人：上海三凯工程咨询有限公司（单位公章）

根据《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，各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：上海临港水厂原水管线工程；
2. 工程地点：北起现状青草沙原水管线南汇支线大冶河与S2公路交汇处的分支点至临港水厂；
3. 工程规模：本工程引水点为现有青草沙原水管线南汇支线大冶河与S2交汇处的分支点，引出两根原水管，接管点至临港水厂围墙内2米处，总长19.66千米。新建两根DN1400原水管道，设计规模为20万立方米/天，单根管道长度约19.66千米。；
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：96458万元。

二、词语限定

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. 委托人与监理人订立的补充协议（如有）
2. 备忘录（如有）
3. 协议书；
4. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
5. 招标文件、投标文件；
6. 专用条件及附件；
7. 通用条件；
8. 其他经双方确认的文件。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：赵军生，身份证号码：321322197805129111，注册号：31009295。

五、签约酬金

本合同总价(大写)：柒佰柒拾叁万柒仟陆佰元整(¥7737600.00)。

其中：

(1) 基本费金额：肆佰陆拾肆万贰仟伍佰陆拾元整。

(2) 考核费金额：叁佰零玖万伍仟零肆拾元整。

六、期限

计划开工日期：2021年09月20日（具体开工日期以委托人签发的开工令为准）。计划竣工日期：2022年12月31日，计划施工工期468日历天，监理服务期为730日历天，缺陷责任期为自

工程竣工验收合格之日起 24 个月。

监理人应负责的监理阶段（下称“监理阶段”）包括监理人所监理的本合同项下工程在政府主管部门初步设计批复范围内全部内容的施工准备阶段、施工阶段以及施工阶段之后的所有阶段的监理工作。

施工阶段指监理人所监理的本合同项下工程实际开工之日起至完成全部实物量及工程质量验收合格之日，期间工作内容包括但不限于初步设计概算批复范围内所有征借地工作（包含征借地、补偿、恢复、返还等相关所有事宜）、拆除、土建施工、已有设施改造、预制构件监造、必要的设备监造、设备收验、各类安装、调试完成、平面布置、景观绿化工程、所有管线搬迁以及与管线搬迁相关的交通组织、绿化搬迁、验收、权属移交、资料整理等全部内容。

施工阶段之后的所有阶段包括但不限于工程质量验收之外的其他各类验收（包括但不限于档案验收、消防验收、环保验收等）、工程现场实物清点及资产移交以及缺陷责任期（或质保期）等各阶段。

本合同协议书第六条第 1 款约定的监理服务期仅指施工阶段，即监理服务期的实际天数以施工阶段天数为准，并作为确定是否存在监理服务期发生延期的依据，除专用条款另有约定外，上述监理阶段的监理服务均属于监理人在本合同项下的正常工作范围内，不需另行计费。

七、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、项目管理单位

项目管理单位经建设单位委托，对上海临港水厂原水管线工程项目进行全过程建设管理，故项目管理单位有权对监理人的合同履行情况进行监督和管理，监理人应当予以配合，并接受项目管理单位的监督和管理。

本合同及附件中约定的委托人权利和义务由项目管理单位代表建设单位负责实施。

九、合同订立

1. 订立时间：2021年09月15日。
2. 订立地点：上海市。
3. 本合同一式拾伍份，各方各执伍份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

【本页为 上海城投原水有限公司、上海城投水务工程项目管理有
限公司 与 上海三凯工程咨询有限公司 签订的《上海临港水厂原水
管线工程 监理合同》第一部分协议书的签署页】

委托人：

建设单位：
(盖章)



住所：

邮政编码：

经办人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

电子邮箱：

项目管理单位：
(盖章)



住所：

邮政编码：

经办人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

电子邮箱：

监理人：(盖章)

联系地址：

邮政编码：

联系人：(签字)

开户银行：

账号：

联系电话：

联系邮箱：



(2) 交（竣）工验收报告

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称：上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分
支井前接管点~罗泾港东）

建设单位名称：上海城投原水有限公司

竣工验收时间：2023 年 11 月 28 日

上海市水务局制
建设工程竣工验收报告

工程名称	上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标 (分支井前接管点~罗泾港东)		
工程起讫路段	分支井前接管点~罗泾港东 (J01~J34 (含顶出管))		
实物工作量	<p>31 座顶管井, 其中 19 座临时井, 12 座永久井(排水、排气、冲洗、联通等用途)。</p> <p>31 段顶管区间双线管线总长 20835 米, 其中 DN1400 钢顶管 17346 米, DN1800 穿路混凝土顶管 2929.4 米, 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 2952m, 井内接拢段 537m。</p> <p>埋管段双线 DN1400 钢管总长 240 米, 设置 1 座永久阀门井。</p>		
施工单位名称	上海城建水务工程有限公司		
勘察单位名称	上海新地海洋工程技术有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2021 年 09 月 23 日	开工时间	2021 年 11 月 01 日
工程造价	48348.9211 万元		

工程概况

上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）自青草沙水源地原水管线南汇支线大治河与 S2 交汇处引出两根 DN1400 原水钢管，自接管点沿 S2 至 J35 号井（不含），途经浦东新区宣桥镇、新场镇、大团镇、泥城镇和奉贤区奉城镇（头桥集团）、四团镇，规模 20 万 m³/d。规划共有 32 座井，其中顶管井 31 座（永久井 12 座，临时井 19 座），接管点透气阀门永久井 1 座。

竣工验收程序：

建设单位成立验收工作组，验收组成员听取参建各方验收质量总结，通过对工程主体进行实地检查，并抽查相关技术文件，经讨论，鉴定工程质量是否符合设计及规范要求，形成竣工验收结论及意见。

竣工验收内容：

分水接管点施工，分支接管井 1 座(J00)。顶管井 31 座（J01、J02、J03、J04、J05、J06、J07、J08、J09、J10、J11、J12、J13、J14、J15、J16、J17、J18、J19、J20、J21、J22、J23、J24、J26-1、J27、J29、J31、J32、J33、J34），其中永久井 12 座（J02、J05、J10、J12、J15、J19、J22、J23、J24、J27、J32、J33）包含顶管井基坑支护、地基处理、土方开挖工程及混凝土结构工程。

DN1400 钢管埋管段、顶管段及 DN1800 钢筋混凝土管顶管段、内穿钢管段。31 段顶管区间双线管线总长 20835 米，其中 DN1400 钢

顶管 17346 米，DN1800 穿路混凝土顶管 2929.4 米，混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 2952m，井内接拢段 537m。包括管道敷设、管道接口连接、管道顶进、管道防腐、水压试验、阴极保护等。

智慧水务平台搭建，以 500-1500 米间距布置传感器，总计 18 套（J02、J05、J10、J12、J19、J22、J23、J24、J32），8 套高频压力+水听器（PA），10 套水听器（A），并搭建软件服务平台，以达到能查看实时监测信息、漏水报警并进行智慧分析等功能。

永久井结构制作、设备安装配套的型号、安装设备数量及安装工序质量的验收，总计 26 套 DN200 排气阀、52 套 DN200 手动蝶阀、20 套 DN400 手动蝶阀、4 套 DN1000 手动蝶阀、12 套 DN1400 手动蝶阀、12 套 DN1400 双法兰松套传力接头、14 套 DN400 双法兰松套传力接头、4 套 DN1000 双法兰松套传力接头、4 套 DN1000 鸭嘴阀。

竣工验收组织：

建设单位验收领导和工作小组。参与验收的成员、聘请的专家，具体名单附后。

竣工验收标准:

- 1、《沉井与气压沉箱施工技术规程》(DG-TJ08-2084-2011)
- 2、《顶管工程施工规程》DG/TJ08-2049-2016
- 3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)
- 4、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008)
- 5、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 6、《砌体工程施工质量验收规范》(GB50203—2011)
- 7、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)
- 8、《工业金属管道工程施工规范》(GB50235-2016)
- 9、《焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定》
(GB/T11345-2013)
- 10、《工业金属管道工程施工质量验收规范》(GB50184-2011)
- 11、《市政地下工程施工质量验收规范》(DG/TJ08—236—2013)
- 12、《钢筋焊接及验收规程》(JGJ18-2012)
- 13、《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012);
- 14、《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2012);
- 15、《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2020)
- 16、《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》(GB50212-2014)
- 17、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2019)
- 18、《基坑工程施工监测规程》(DG/TJ08-2001-2016)
- 19、《给水排水工程顶管技术规程》(CECS 246: 2008)

- 20、《基坑工程技术标准》(DG/TJ08-61-2018)
- 21、《地基处理技术规范》(DG/TJ08-40-2010)
- 22、《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012)
- 23、《室外排水设计标准》(GB50013-2018)
- 24、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 25、《钢板桩》(JG/T196-2018)
- 26、《现场设备、工业管道焊接工程施工规范》(GB50236-2011)
- 27、《工业阀门压力试验》(GB/T13927-2008)
- 28、《生活饮用水水质标准》(DB31/T1091-2018)
- 29、《熔融结合环氧粉末涂料的防腐蚀涂装》(GB/T18593-2010)
- 30、《钢制管道熔融结环氧粉末外涂装层技术规范》(SY/T0315-2013)
- 31、《城镇给水管道工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-2234-2017)
- 32、《承压设备无损检测 第2部分：射线检测》(NB/T47013.2-2015)
- 33、《承压设备无损检测 第3部分：超声检测》(NB/T47013.3-2015)
- 34、《承压设备焊接工艺评定》(NB/T47014-2011)
- 35、《深井与气压沉箱施工规范》(GB/T51130-2016)

对勘察单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）项目勘察单位为上海新地海洋工程技术有限公司，勘察单位在过程中能积极的完成勘察任务，完成合同履行严格执行法律、法规和相关工程建设强制性标准，为工程的顺利实施创造了良好条件。

对设计单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）项目设计单位为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司，设计单位在工程实施过程中根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准。实地考察现场情况，因地制宜进行设计方案优化，以利于工程推进，能够积极参与本工程各项方案的评审工作，及时而细致地进行施工图纸交底，对施工中的技术难点及时给予帮助和解答，对工程提出合理建议，并积极参与本工程各关键工序等工程质量验收，为保障工程满足设计要求提供了很大的设计支撑和技术支持。

对施工单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）项目施工单位为上海城建水务工程有限公司。施工单位能按合同认真履行职责，严格按照设计图纸要求并按强制性标准进行施工。对施工中的质量较好的把控。实物质量符合设计图纸及强制性标准要求。施工单位在工程实施过程中认真履行合约要求，在安全、质量和进度等多方面满足合同及建设单位要求。体现了文明施工的高标准、严要求，工程实施过程中严格管理，使工程始终处于质量安全受控状态。工程质控资料基本齐全有效，工程质量达到验收标准。

对监理单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）项目监理单位为上海三凯工程咨询有限公司，监理单位能够按照监理合同及有关规定认真履行其职责，在工程施工中严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理。对工程中的施工难点和重点问题能及时提出建议和意见，并积极配合建设单位开展各项管理工作，在本工程实施过程中体现了对工程监督管理的较高水准。

建设单位执行基本建设程序情况：

上海临港水厂原水管线工程按国家有关规定执行建设工程有关程序，工程 2021 年 8 月 20 日取得初步设计批复（文号：沪建综规[2021]542 号），按照国家有关规定完成设计、设备、施工和监理的招标投标工作及相关手续，2021 年 9 月 16 日取得建设工程规划许可证，2021 年 9 月 23 日取得施工许可证，完成报建、报监等相关手续，聘请有资质的单位为第三方监测和检测，按规定完成重要部位及关键工序验收的有关工作，建设工程程序执行情况良好。

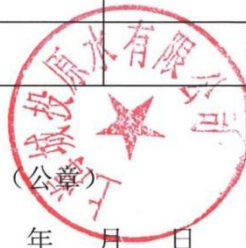
工程竣工验收意见：

建设单位组织成立了验收工作组，对上海临港水厂原水管线工程 LG1.1 标（分支井前接管点~罗泾港东）项目进行了竣工验收。验收工作组对工程进行了实体检查，并查阅了相关验收资料，听取了各方的工作汇报后，一致认为该工程已完成设计及合同约定工作量，符合相关规范、标准，达到设计要求，工程质量保证资料基本齐全，验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论：

验收合格，同意交付使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	曹志东	上海城投水务有限公司	高工	
	验收组成员	刘鸿彬	上海基础公司	教高	
		徐建伟	上海隧道工程局	高工	
		阮平	上海城投水务有限公司	工程师	
		王平	上海城投	子工	
		洪学清	上海市市政设计院	高工	
		孙耕之	上海新地通	子工	
		徐辉	上海市政设计研究院	高工	
		李石川	上海城投水务有限公司	高工	
		费子舟	上海城投水务有限公司	工程师	
		周静	上海城投水务有限公司	工程师	
		罗皓	上海城投水务有限公司	工程师	
		林子岳	上海城投水务有限公司	工程师	
建设单位项目负责人:		曹志东			
建设单位法定代表人:		亮王			
				年 月 日	



注：建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责

工备(PG)-12-□□□

编号:

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称: 上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标

(罗泾港东~临港水厂)

建设单位名称: 上海城投原水有限公司

竣工验收时间: 2023 年 11 月 28 日

上海市水务局制
建设工程竣工验收报告

工程名称	上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)		
工程起讫路段	罗泾港东~临港水厂 (S2 沪芦高速-云水路-临港水厂)		
实物工作量	<p>16 座顶管井, 其中 11 座临时井, 5 座永久井 (排水、排气、冲洗、联通等用途);</p> <p>15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米, 其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米, DN1600 钢顶管 5128 米, DN1800 混凝土顶管 1079.6 米, 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米, 井内接拢段 441.6 米;</p> <p>埋管段双线总长 3512.8 米, 其中 DN1400 钢管 1032.8 米, DN1400 球墨铸铁管 2480 米, 埋管段 11 座阀门井 (排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途)。</p>		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海新地海洋工程技术有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2021 年 9 月 23 日	开工时间	2021 年 11 月 25 日
工程造价	40886.0888 万元		

工程概况

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）自 J35 顶管井沿 S2 沪芦高速和云水路敷设两根 DN1400 原水管至临港水厂围墙内接管点，规模 20 万 m³/d，全长约 9.3km，采用顶管与埋管相结合的形式，途经浦东新区大团镇，奉贤区四团镇、临港新片区泥城镇。顶管段总长度约 7204.1m，原设计共有 23 座顶管井，经专项规划实施深化，对顶管轴线及井位进行优化调整，共设 16 座顶管井，其中永久井 5 座，临时井 11 座；15 段顶管区间，其中最在一次顶进 1658m，管径增大至 DN1600；埋管总长度约 1756.4m，管材为球墨铸铁管和钢管，埋管段共设 11 座阀门井。

竣工验收程序：

建设单位成立验收工作组，验收组成员听取参建各方验收质量总结，通过对工程主体进行实地检查，并抽查相关技术文件，经讨论，鉴定工程质量是否符合设计及规范要求，形成竣工验收结论及意见。

竣工验收内容：

顶管井 16 座，其中临时井 11 座（J35、J37、J39、J41、J42、J43、J44、J50、J51、J57、J58）、永久井 5 座（J38、J49、J54、J55、J60）。包括顶管井基坑支护、地基处理、土方开挖回填工程及混凝土结构工程。

DN1400 钢管顶管段、DN1600 钢管顶管段、DN1800 钢筋混凝土管顶管段和内穿钢管段。15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米，其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米，DN1600 钢顶管 5128 米，DN1800 混凝土顶管 1079.6 米，混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米，井内接拢段 441.6 米。包括管道顶进、管道防腐、水压试验、阴极保护、标识标牌等。

DN1400 钢管及球墨铸铁管埋管，埋管段双线总长 3512.8 米，其中 DN1400 钢管 1032.8 米，DN1400 球墨铸铁管 2480 米，埋管段 11 座阀门井（排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途）。包括沟槽支护、沟槽开挖、管道敷设、管道接口连接、管道防腐、土方回填、水压试验。

智慧水务平台搭建，以 500-1500 米间距布置传感器，总计 14 套（J38、J49、J60、J61、J62、J63、J64），8 套高频压力+水听器（PA），6 套水听器（A），并搭建软件服务平台，以达到能查看实时监测信息、漏水报警并进行智慧分析等功能。

永久井及阀门井内设备安装质量，包括设备型号、安装数量、安装工序等。

竣工验收组织：

建设单位验收领导和工作小组。参与验收的成员、聘请的专家，具体名单附后。

竣工验收标准:

- 1、《沉井与气压沉箱施工技术规程》(DG-TJ08-2084-2011)
- 2、《顶管工程施工规程》DG/TJ08-2049-2016
- 3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)
- 4、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008)
- 5、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 6、《砌体工程施工质量验收规范》(GB50203-2011)
- 7、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)
- 8、《工业金属管道工程施工规范》(GB50235-2016)
- 9、《焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定》(GB/T11345-2013)
- 10、《工业金属管道工程施工质量验收规范》(GB50184-2011)
- 11、《市政地下工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-236-2013)
- 12、《钢筋焊接及验收规程》(JGJ18-2012)
- 13、《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012);
- 14、《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2012);
- 15、《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2020)
- 16、《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》(GB50212-2014)
- 17、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2019)
- 18、《基坑工程施工监测规程》(DG/TJ08-2001-2016)
- 19、《给水排水工程顶管技术规程》(CECS 246: 2008)
- 20、《基坑工程技术标准》(DG/TJ08-61-2018)

- 21、《地基处理技术规范》(DG/TJ08-40-2010)
- 22、《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012)
- 23、《室外排水设计标准》(GB50013-2018)
- 24、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 25、《钢板桩》(JG/T196-2018)
- 26、《现场设备、工业管道焊接工程施工规范》(GB50236-2011)
- 27、《工业阀门压力试验》(GB/T13927-2008)
- 28、《生活饮用水水质标准》(DB31/T1091-2018)
- 29、《熔融结合环氧粉末涂料的防腐蚀涂装》(GB/T18593-2010)
- 30、《钢制管道熔融结环氧粉末外涂装层技术规范》(SY/T0315-2013)
- 31、《城镇给水管道工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-2234-2017)
- 32、《承压设备无损检测 第2部分：射线检测》(NB/T47013.2-2015)
- 33、《承压设备无损检测 第3部分：超声检测》(NB/T47013.3-2015)
- 34、《承压设备焊接工艺评定》(NB/T47014-2011)
- 35、《深井与气压沉箱施工规范》(GB/T51130-2016)

对勘察单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目勘察单位为上海新地海洋工程技术有限公司，勘察单位在过程中能积极的完成勘察任务，完成合同履行严格执行法律、法规和相关工程建设强制性标准，为工程的顺利实施创造了良好条件。

对设计单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目设计单位为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司，在工程实施过程中根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准。实地考察现场情况，因地制宜进行设计方案优化，以利于工程推进，能够积极参与本工程各项方案的评审工作，及时而细致地进行施工图纸交底，对施工中的技术难点及时给予帮助和解答，对工程提出合理建议，并积极参与本工程各关键工序等工程质量验收，为保障工程满足设计要求提供了很大的设计支撑和技术支持。

对施工单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目施工单位为上海市基础工程集团有限公司，在工程实施过程中认真履行合同要求，严格按照设计图纸要求和强制性标准进行施工，对施工质量有较好的把控，工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。在安全、绿色施工、进度等多方面满足合同及建设单位要求。体现了文明施工的高标准、严要求，工程实施过程中严格管理，使工程始终处于质量、安全受控状态。工程质量控资料基本齐全，工程质量达到验收标准。

对监理单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目监理单位为上海三凯工程咨询有限公司，能够按照监理合同及有关规定认真履行其职责，在工程施工中严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理。对工程中的施工难点和重点问题能及时提出建议和意见，并积极配合建设单位开展各项管理工作，在本工程实施过程中体现了对工程监督管理的较高水准。

建设单位执行基本建设程序情况：


上海临港水厂原水管线工程按国家有关规定执行建设工程有关程序，工程 2021 年 8 月 20 日取得初步设计批复(文号:沪建综规[2021]542 号)，按照国家有关规定完成设计、设备、施工和监理的招投标工作及相关手续，2021 年 9 月 16 日取得建设工程规划许可证，2021 年 9 月 23 日取得施工许可证，完成报建、报监等相关手续，聘请有资质的单位为第三方监测和检测，按规定完成重要部位及关键工序验收的有关工作，建设工程程序执行情况良好。

工程竣工验收意见：

建设单位组织成立了验收工作组，对上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目进行了竣工验收。验收工作组对工程进行了实体检查，并查阅了相关验收资料，听取了各方的工作汇报后，一致认为该工程已完成设计及合同约定工作量，符合相关规范、标准，达到设计要求，工程质量保证资料基本齐全，验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论：

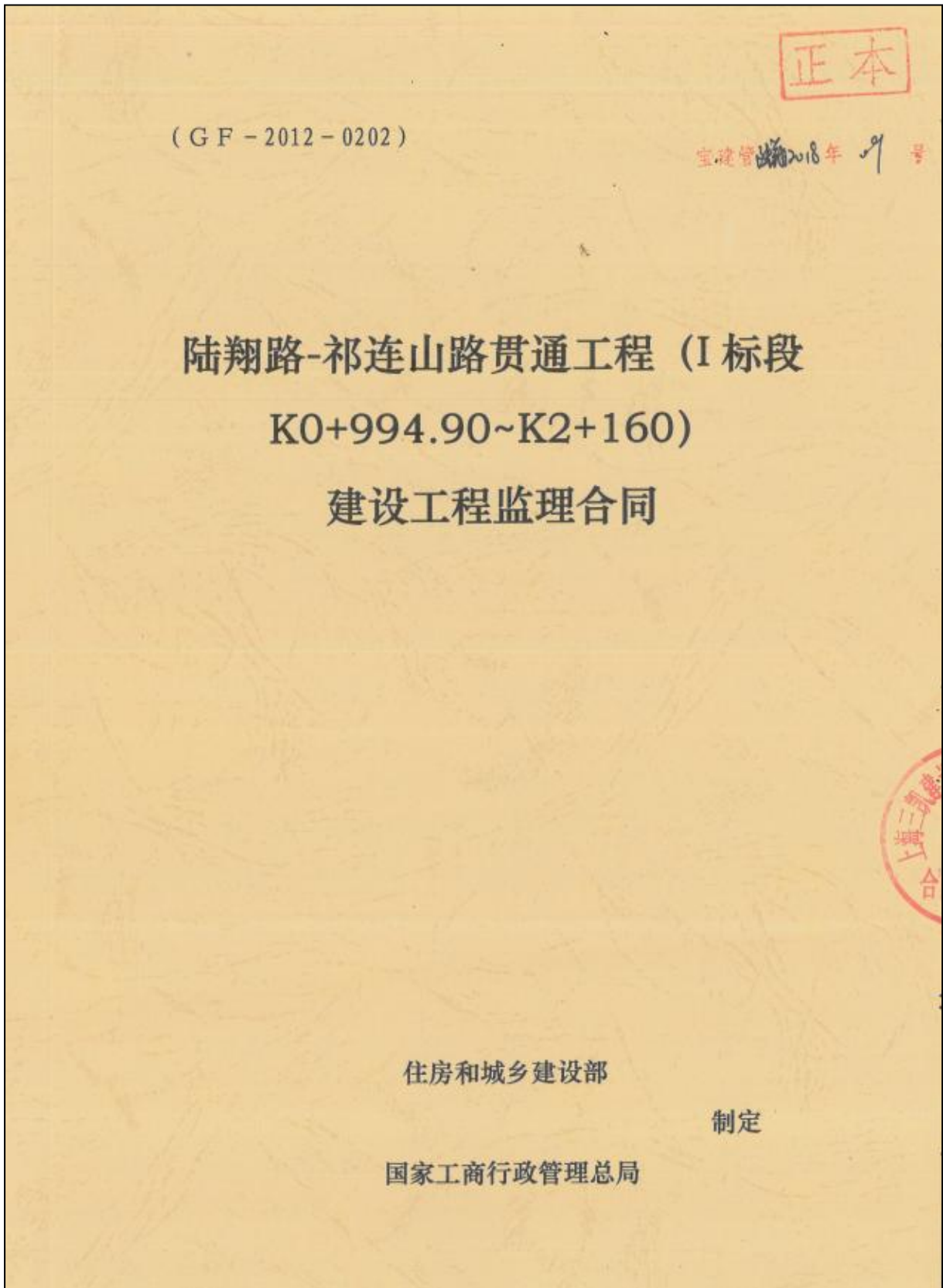
验收合格，同意交付使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓 名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	曹利军	上海城投水务有限公司	高工	
	验收组成员	刘悦峰	上海基础公司	教授	
		寇建伟	上海通工程公司	高工	
		朱心平	上海城投水务有限公司	工程师	
		王承刚	上海城投	高工	
		洪学涛	上海市供水总公司	高工	
		孙耕之	上海新地海洋	高工	
		连萍	同济大学检测	高工	
		徐有辉	上海城投水务有限公司	高工	
		刘利军	上海城投水务有限公司	高工	
		周静	上海城投水务有限公司	工程师	
		罗皓	上海城投水务有限公司	工程师	
		林浩	上海城投水务有限公司	工程师	
建设单位项目负责人:  (公章) 建设单位法定代表人:  年 月 日					

注：建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责

5、陆翔路-祁连山路贯通工程 I 标段

(1) 监理合同



第一部分 协议书

委托人(全称): 上海市宝山区政府重大工程建设项目管理中心

监理人(全称): 上海三凯建设管理咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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: 陆翔路-祁连山路贯通工程(I标段K0+994.90~K2+160);

2. 工程地点: 上海市宝山区顾村镇、大场镇。I标段:南起塘祁路,北至顾陈路段。里程桩号(K0+969.16~K2+160)。;

3. 工程规模: 本项目陆翔路-祁连山路贯通工程,路线总长约2.3km。规划红线宽度40-55米,道路主线采用桥梁形式上跨蕰藻浜,地道形式下穿S20高速和顾村公园,道路建设规模为陆翔路-祁连山路(塘祁路-顾陈路)段双向6快2慢,陆翔路-祁连山路(顾陈路-镜泊湖路)段双向4快2慢。;

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 37706.9703万元。

二、词语限定

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,即:

1. 订立时间：2018 年 6 月 25 日。
2. 订立地点：上海。
3. 本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，双方各执肆 份。

委托人：上海市宝山区政府重大工程
建设项目管理中心（盖章）
住所：_____



监理人：上海三鼎建设管理咨
询有限公司（盖章）
住所：上海市静安区基和路 169
号 1 楼



邮政编码：_____
法定代表人或其授权
的代理人：（签字）
开户银行：_____



邮政编码：200020
法定代表人或其授权
的代理人：（签字）_____
开户银行：中国光大银行股份
有限公司上海闸北分行



账号：_____
电话：_____
传真：_____
电子邮箱：_____

账号：36560188000066792
电话：021-63818686
传真：021-33816892
电子邮箱：_____

准予变更（备案）登记通知书

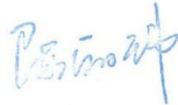
NO. 10000003201809110027
统一社会信用代码：
913101106302042863

上海三凯工程咨询有限公司：

经审查，你提交名称（原企业名称上海三凯建设管理咨询有限公司，变更后企业名称上海三凯工程咨询有限公司）、经营范围变更，章程备案登记申请，材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。我局将于5个工作日内通知你单位换领营业执照。

已发照(文书)

注册官：



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

(2) 交（竣）工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称： 陆翔路-祁连山路贯通工程（I 标段）

项目编码（报建编码）： 1702BS0202

施工许可编码： 1702BS0202D02、1702BS0202D04

建设单位： 上海市宝山区政府重大工程建设项目管理中心

开工日期： 2019 年 3 月 6 日

竣工验收日期： 2021 年 7 月 30 日

工程概况

建安工作量	37405.49 万元	建筑面积	/
-------	-------------	------	---

此次竣工验收工程概况描述：

新建陆翔路-祁连山路道路贯通工程 I 标（K0+994.90~K2+160）位于宝山区顾村镇、大场镇，纵向跨越顾村镇及大场镇，工程范围南起塘祁路（含交叉口），北至朱家弄河桥北侧桩号为 K2+160。道路主线采用桥梁形式上跨蕴藻浜，与 II 标的地道形式下穿 S20 高速和顾村公园，路线总长约 1.2km，道路建设规模为陆翔路-祁连山路（塘祁路-顾陈路）段双向 6 快 2 慢，陆翔路-祁连山路（顾陈路-镜泊湖路）段双向 4 快 2 慢，规划为城市主干路，红线宽度 40-55m，内容主要包括道路工程、桥梁工程（蕴藻浜桥、朱家弄河桥）、排水工程（雨水、污水）、驳岸（蕴藻浜、老蕴藻浜）及相关附属工程（绿化、路灯、交安工程）。

附：建设工程竣工验收工程明细表

1、现行的国家有关法律、法规，现行的建设工程施工质量验收规范。

2、经审图机构审查通过的设计图纸及设计文件。

3、建设工程施工合同。

1、本工程实物质量符合现行的建设工程施工质量验收规范及设计图纸要求。

2、工程建设档案资料基本齐全。无障碍设施符合设计要求。

3、本工程验收小组验收，符合国家质量标准，质量等级评定为合格，同意交付使用。

验收组组长：



日期：

附：1、参建施工单位工程竣工报告

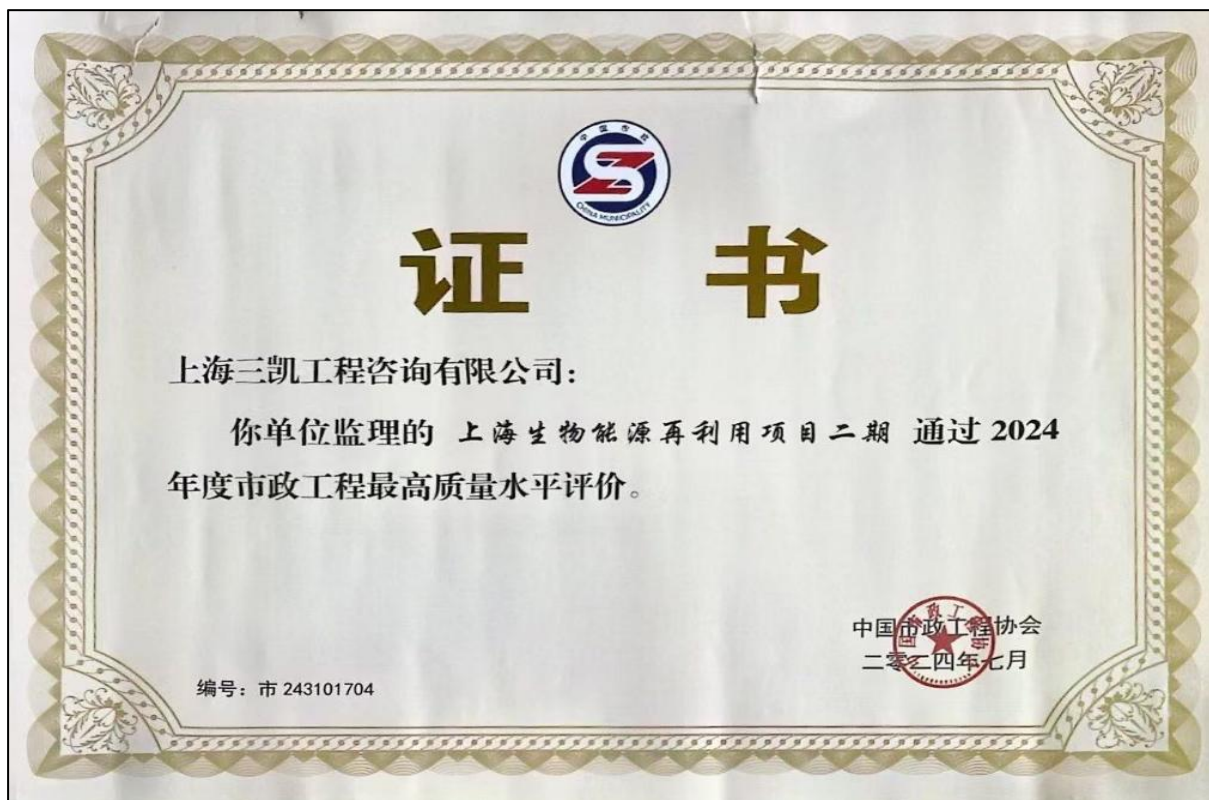
2、勘察、设计单位工程质量检查报告

3、监理单位工程质量评估报告

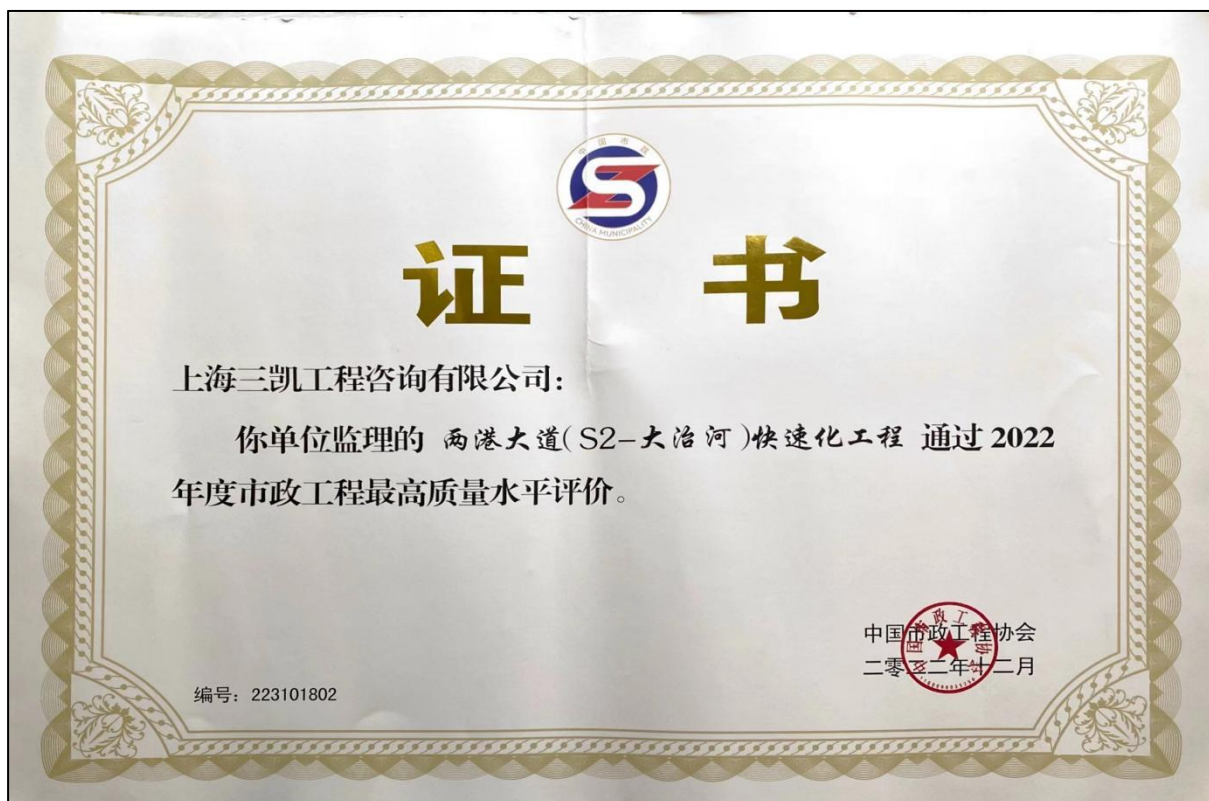
验收组 职务	姓名	工作单位	职称	职务
组长	王敏	区建管中心	工程师	副经理
竣工 验收 组 人 员 签 名	周松峰	区建管中心		科长
	尹斌	区建管中心	高工	项目负责人
	高平	上海市政工程设计 研究院(集团)有限公司	教授	总工程师
	蒋伟	中国五冶集团有限公司	高工	项目经理
	黄立	上海市政研院	高工	总工程师
	徐世村	上海三兴市政设计院有限公司	高工	总工程师
	申国柱	上海市政工程设计研究 院(集团)有限公司	工程师	QC小组经理
建设单位项目负责人: 尹斌				
建设单位法定代表人: 张印 (单位公章)				
提示: 建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				

三、企业获奖情况

1、上海生物能源再利用项目二期——2024 年度市政工程最高质量水平评价



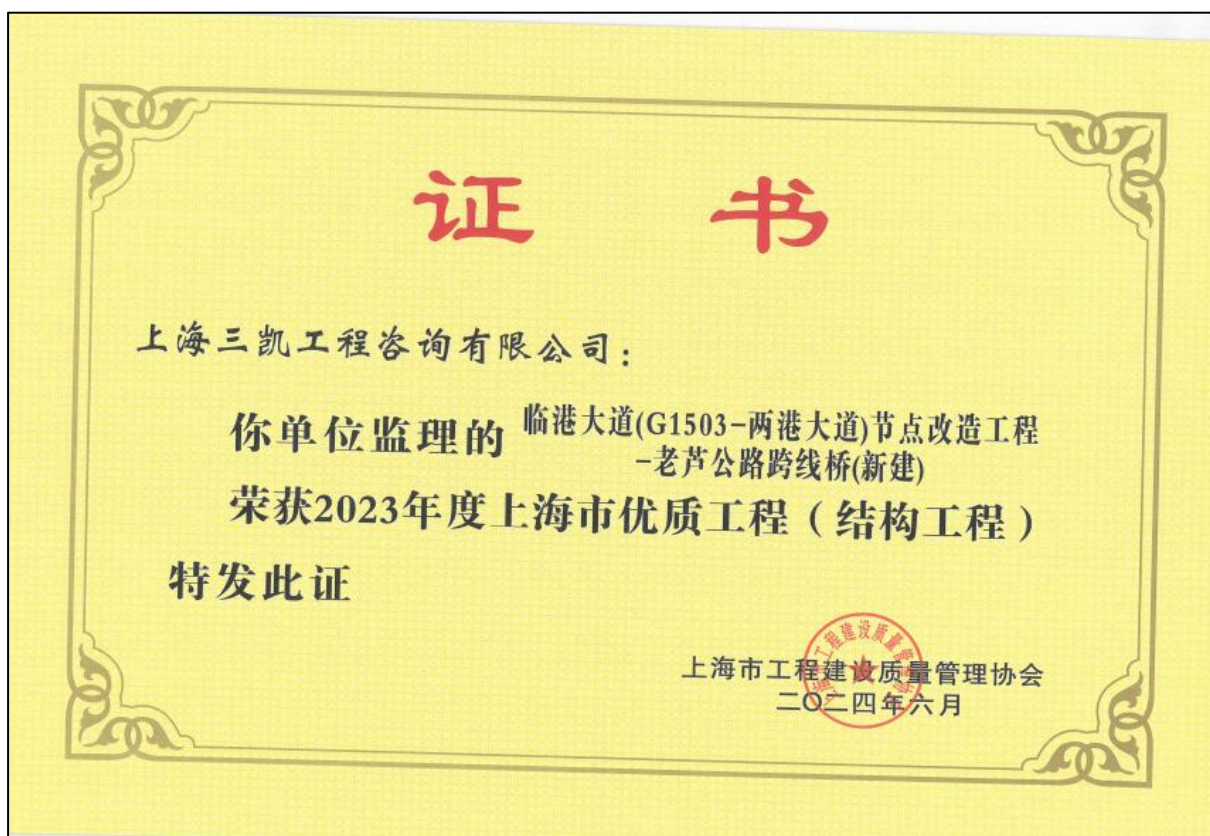
2、两港大道（S2-大治河）快速化工程——2022 年度市政工程最高质量水平评价



3、绍兴市城市轨道交通1号线工程全过程施工监理（SXGD1-TJJL-06标段）——2022-2023年度国家优质工程奖



4、临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程——2023年度上海市优质工程(结构工程)



证书

上海三凯工程咨询有限公司：

你单位监理的 临港大道(G1503-两港大道)节点改造工程
-Y4路跨线桥(新建)

荣获2023年度上海市优质工程（结构工程）

特发此证

上海市工程建设质量管理协会
二〇二四年六月

证书

上海三凯工程咨询有限公司：

你单位监理的 临港大道(G1503-两港大道)节点改造工程
-祥凯路-Y8路跨线桥(新建)

荣获2023年度上海市优质工程（结构工程）

特发此证

上海市工程建设质量管理协会
二〇二四年六月

5、陆翔路-祁连山路贯通工程 I 标



四、项目总监情况

(一)、项目总监资格证书

		使用有效期: 2026年02月27日 - 2026年08月26日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 唐俊杰		
性 别 : 男		
出生日期 : 1981年02月15日		
注册编号 : 32027039		
注册执业单位 : 上海三凯工程咨询有限公司		
注册有效期 : 2028年10月28日		
注册专业 : 市政公用工程 房屋建筑工程		
	个人签名 :  唐俊杰	
签名日期 : 2026.2.27		发证日期 : 2025年08月29日

(二)、项目总监类似业绩

1、长空路（云水路-新元南路）新建工程

(1) 监理合同

副本

(GF-2012-0202)

建设工程委托监理合同

项目名称 长空路（云水路~新元南路）新建工程

委 托 人 上海临港新城城市建设发展有限公司

监 理 人 上海三凯工程咨询有限公司

住房和城乡建设部
制定
国家工商行政管理总局



建设工程委托监理合同

委托人上海临港新城城市建设发展有限公司与监理人上海三凯工程咨询有限公司经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：长空路（云水路~新元南路）新建工程

工程地点：上海市浦东新区，西起云水路，东至新元南路，全长约 3402 米。

工程规模：本项目道路等级为城市次干路，设计速度为 40km/h，红线宽度 40 米。

主要建设内容包括：道路工程、桥梁工程、排水工程、海绵城市、驳岸工程以及照明（合杆）、景观绿化、标志标线等道路附属工程。

合同暂定金额：叁佰陆拾壹万捌仟柒佰伍拾元整（361.875 万元）（含税，合同金额包含平行检测费），本工程建安费为 24826.55 万元。

施工监理服务收费=施工监理服务收费基价*专业调整系数*工程复杂程度系数*高程调整系数*（1±浮动幅度值）

$$=[(708.2-393.4)/20000*4826.55+393.4]*1.0*1.0*1.0*(1-0.229) =361.875 \text{ 万元}$$

本工程专业调整系数 1.0，工程复杂程度系数 1.0，高程调整系数 1.0，浮动幅度值 -22.9%。最终施工监理服务费按经审计审定的施工单位结算价作为施工监理服务收费基价的计费额进行结算，计费基数不超过批复的概算金额，且监理费最终结算价不超过概算批复的监理费金额。各项系数及下浮率（浮动幅度值）不变。

由于非监理人原因造成建设工程监理服务期的延长或相关服务工作量增加、减少，委托人根据合同约定与监理人另行支付或扣减相应的监理与相关服务费用。

监理人需开具一般纳税人增值税专用发票。委托人不提供办公场所等相关设施设备，监理人自行考虑，相关费用包含在监理费合同金额中，招标人不另行支付。

本工程监理范围：施工图范围内道路工程、桥梁工程、排水工程、驳岸工程以及照明（合杆）、景观绿化、交通标志标线等道路附属工程，及招标文件所要求的监理工作内容。施工阶段和保修阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及审核签证合格的工程数量、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- ①中标通知书、承诺书；
- ②本合同专用条件；
- ③本合同附加协议条款；
- ④在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- ⑤招标文件、投标文件；
- ⑥本合同标准条件；
- ⑦现场监理人员名单及资历。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程合同专用条件中约定范围内的监理业务。并委派唐俊杰为总监理工程师。

五、委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派陈作慧为本工程的项目经理。

本合同自是否签字盖章之日起生效。

本合同正本一式八份，具有同等法律效力，双方各执四份。

委托人：（盖章）

上海临港新城城市建设发展有限公司

住所：

上海市浦东新区申港大道200号综合楼5楼

法定代表人：（签章）

青陆印

开户银行：建设银行上海自贸区临港新片区分行开户银行：/

帐号：31001906330052500243

邮编：201306

电话：38072265

传真：38072300

本合同签订于：2020年12月22日

监理人：（盖章）

上海三凯工程咨询有限公司

住所：

上海市静安区共和路169号11楼

法定代表人：（签章）

帐号：/

邮编：/

电话：/

传真：/

曹峰印

(2) 交（竣）工验收报告

子单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 长空路(云水路~新元南路)新建工程 程道路工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 上海建工四建集团有限公司		单位技术负责人: 张铭	开工日期: 2021年9月19日
项目经理: 王建		项目技术负责人: 朱文杰	完工日期: 2023年3月9日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本子单位工程共有 6 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
2	质量控制资料验收	共核查 12 项, 有 12 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 13 项, 有 13 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
4	外观质量验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)	符合要求	
建设单位 (公章)		勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
监理单位 (公章)		施工单位 (公章)	
项目负责人签名: 陆颖	项目负责人签名: 孙向海	项目负责人签名: 刘旺盛	项目经理签名: 沈果
单位负责人签名: 陆颖	单位负责人签名: 孙向海	单位负责人签名: 刘旺盛	单位负责人签名: 沈果
年月日	年月日	年月日	年月日





表 F.0.1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

编号：_____

单位（子单位）工程名称	长空路（云水路~新元南路）新建工程 雨水管道工程		类型	市政工程	工程造价	万元
施工单位	上海建工四建集团有限公司		技术负责人	张铭	开工日期	2021年9月19日
项目经理	王建		项目 技术负责人	朱文杰	竣工日期	2023年3月9日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分项工程	共 3 分部，经查 3 分部符合 标准及设计要求 3 分部			符合要求	
2	质量控制 资料核查	共 8 项，经审查符合要求 8 项，经核定符合规范规 定 8 项			符合要求	
3	安全和主要使用 功能核查及 抽查结果	共核查 5 项，符合要求 5 项， 共抽 5 项，符合要求 5 项， 经返工处理符合要 求 项			符合要求	
4	观感质量检验	共抽查 8 项，符合要求 8 项， 不符合要求 0 项			符合要求	
5	综合验收结论	初评合格				
	建设单位	设计单位	监理单位			
	 项目负责人： 年月日	 项目负责人： 刘收盛 年月日	 项目负责人： 年月日	 总监理工程师： 年月日		

表 F.0.1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

编号：_____

单位（子单位）工程名称	长空路（云水路~新元南路）新建工程 污水管道工程	类型	市政工程	工程造价	万元
施工单位	上海建工四建集团有限公司	技术负责人	张铭	开工日期	2021年9月19日
项目经理	王建	项目 技术负责人	朱文杰	竣工日期	2023年3月9日
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分项工程	共 3 分部，经查 3 分部符合 标准及设计要求 3 分部		符合要求	
2	质量控制 资料核查	共 8 项，经审查符合要求 8 项，经核定符合规范规 定 8 项		符合要求	
3	安全和主要使 用功能核查及 抽查结果	共核查 6 项，符合要求 6 项， 共抽 6 项，符合要求 6 项， 经返工处理符合要 求 项		符合要求	
4	观感质量检验	共抽查 8 项，符合要求 8 项， 不符合要求 0 项		符合要求	
5	综合验收结论	符合要求			
参加验收单位	建设单位	设计单位	监理单位		
	 项目负责人： 年月日	 项目负责人： 年月日	 (公章) 项目负责人： 年月日	 (公章) 总监理工程师： 年月日	

单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 长空路(云水路~新元南路)新建工程 小港港桥		结构类型: 市政工程		
施工单位: 上海建工四建集团有限公司		单位技术负责人: 张铭	开工日期: 2021年9月19日	
项目经理: 王建		项目技术负责人: 朱文杰	完工日期: 2023年3月9日	
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)	
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求	
2	质量控制资料验收	共核查 12 项, 有 12 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 16 项, 有 16 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求	
4	外观质量验收	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求	
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)	符合要求		
验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)
	项目负责人签名: 陆颖	项目负责人签名: 孙尚阳	项目负责人签名: 孙晓彦	项目经理签名: 王建
	单位负责人签名: 陆颖	单位负责人签名: 孙尚阳	单位负责人签名: 孙晓彦	单位负责人签名: 孙尚阳
	年月日	年月日	年月日	年月日

单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 长空路(云水路~新元南路)新建工程 马勒港桥		结构类型: 市政工程	
施工单位: 上海建工四建集团有限公司		单位技术负责人: 张铭	开工日期: 2021年9月9日
项目经理: 王建		项目技术负责人: 朱文杰	完工日期: 2023年3月9日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
2	质量控制资料验收	共核查 12 项, 有 12 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 16 项, 有 16 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
4	外观质量验收	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合要求
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)	符合要求	
验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
项目负责人签名: 陆颖	项目负责人签名: 轩向阳	项目负责人签名: 刘敬	项目经理签名: 沈
单位负责人签名: 陆颖	单位负责人签名: 轩向阳	单位负责人签名: 刘敬	单位负责人签名: 沈
年月日	年月日	年月日	年月日

2、临港新片区盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）道路新建工程

(1) 监理合同

建设工程委托监理合同

项目名称 临港新片区盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）道路新建工程

委托人 上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心、上海市临港新片区建设工程质量安全监督站）（公章）

监理人 上海三凯工程咨询有限公司（公章）

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

建设工程委托监理合同

第一部分 合同协议书

委托人上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心、上海市临港新片区建设工程质量安全监督站）与监理人上海三凯工程咨询有限公司经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：临港新片区盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）道路新建工程。

工程地点：临港新片区105社区。

工程规模：本项目位于临港新片区105社区，共包含3条道路：盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路），道路总长约2.41千米。其中，盛艾路（杉青路-川朴路）西起杉青路，东至川朴路，全长约1.7千米；杉甸路（珍艾路-耘艾路）北起珍艾路，南至耘艾路，全长约0.43千米；川育路（盛艾路-耘艾路）北起盛艾路，南至耘艾路，全长约0.28千米。盛艾路（杉青路-川朴路）为城市次干路，设计速度40千米/小时，红线宽度为32米；杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）为城市支路，设计速度30千米/小时，红线宽度为16米。本项目建设内容主要包括道路、排水（雨、污管道）、海绵、照明（含路口合杆）、监控、绿化和道路附属工程等。

计划开竣工日期：2023年4月10日—2024年10月10日（实际开工日期以监理开具的施工开工令为准），计划施工工期550日历天，监理服务期为1462日历天（监理服务周期：施工工期+六个月的免费服务期+2年保修期）。

合同金额暂定（含税）：¥1664000元（人民币壹佰陆拾陆万肆仟元整）

施工监理服务收费=施工监理服务收费基价*专业调整系数*工程复杂程度系数*高程调整系数*（1±浮动幅度值）=350*1.0*1.0*1.0*（1-52.46%）（计算式）=166.4万元

本工程专业调整系数1.0，工程复杂程度系数1.0，高程调整系数1.0，浮动幅度值-52.46%。最终施工监理服务费按经审计审定的施工承包人结算价作为施工监理服务收费基价的计费额进行结算，计费基数不超过批复的概算建安费金额，且监理费最终结算价不超过概算批复的监理费金额及暂定合同金额。各项系数及下浮率（浮动幅度值）不变。

由于非监理人原因造成建设工程监理服务期的延长或相关服务工作量增加、减少，委托人根据合同约定与监理人另行支付或扣减相应的监理及相关服务费用。

监理人需开具一般纳税人增值税发票。委托人不提供办公场所等相关设施设备，监理人自行考虑，相关费用包含在监理费合同金额中，委托人不另行支付。

本工程监理范围：包括工程范围内的土建、安装施工、设备安装及调试（包括单机和子系统、全系统）、水土保持、试运行、现场测试、验收、培训、维护和交付使用、缺陷的修复、缺陷责任期内的保修、利润、规费、增值税等政策文件规定及合同包含的所有风险、责任，直至工程保修期结束。

根据《关于盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）道路新建工程项目建议书的批复》（沪自贸临管审（2022）316号），本项目实行代建制，代建单位为上海临港新片区建设发展有限公司，代建单位项目负责人李志伟（13918054130）。代建单位按照基本建设管理

的有关规定及与甲方签订的代建管理合同相关约定，开展代建工作，承担项目建设期法人的相关责任。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- ①合同协议书
- ②中标通知书、承诺书；
- ③招标文件、响应文件；
- ④本合同专用条件；
- ⑤本合同附加协议条款；
- ⑥标准、规范及有关技术文件；
- ⑦本合同标准文件；
- ⑧现场监理人员名单及资历。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程合同专用条件中约定范围内的监理业务，并委派谢让棉为总监理工程师。

五、委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派李志伟为本工程的项目经理。

本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同正本一式八份，具有同等法律效力，双方各执四份。

委托人：（盖章）

住所：

法定代表人：（签章）

开户银行：/

帐号：/

邮编：/

电话：/

传真：/

本合同签订于：2023年4月10日



监理人：（盖章）

上海三凯工程咨询有限公司

住所：

上海市静安区共和路169号11楼

法定代表人：（签章）

开户银行：招商银行上海新客站支行

账号：755952673610601

邮编：200070

电话：021-63818686

传真：021-63818686



(2) 总监变更证明



上海市住房和城乡建设管理委员会
上海城市精神：海纳百川、追求卓越、开明睿智、大气谦和

首页 要闻动态 通知公告 政务公开 公众参与

当前证书信息 参建单位项目负责人变更 (2025) ×

参建单位项目负责人变更申请单

合同项目名称	临港新片区盛艾路(杉青路-川朴路)、杉甸路(珍艾路-耘艾路)、川育路(盛艾路-耘艾路)道路新建工程
报建编号	22LGPD0164
合同信息报送编号	W2023050134412
项目负责人	谢让棉
证件类型	身份证
证件号	510230106902098091
单位名称	上海三凯工程咨询有限公司

变更后的项目负责人信息

单位名称	上海三凯工程咨询有限公司
姓名	唐俊杰
证件类型	身份证
证件号	321201198102151010

项目负责人工程质量终身责任承诺书 [查看承诺书](#)

法定代表人授权书 [查看授权书](#)

变更原因 其他

变更理由 总监自身原因

【上海三凯工程咨询有限公司】:签名串(jG6dCxn5yIS8xBWk9Eptdl1BVMycYit+ivEOF4FQW6uKT5tCSgaxERwm3wQDUiKHueUlupkxA46MSYniVK+zocCrb0cFPRc7xMZH4Q+uYbFSrHWJ4kvr8tzWfve/Y40EznSmv9UymdhJUL6r0ibRQjtO7tqRJuq0HXE2JLvZDgzEwvgjxVA7Ut0D9pKRpFsgnzD4aRt/g6FXcdJvcupC/V+2TzxsGJ0cu5+MrcomqsMWp8vCqcPxAAtawlvyoAOpl9+datHjvJk/X0u92qUGVyA+VLBTOELMrtGf9JbEAn cxNZGM8BVCopPrcDT1LOHREI67kmqJl6x5GdHpwyw==)

取消

(3) 交（竣）工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称：临港新片区盛艾路（杉青路-川朴路）、杉甸路（珍艾路-耘艾路）、川育路（盛艾路-耘艾路）道路新建工程

项目编码（报建编码）：22LGP0164

施工许可编码：22LGP0164D01

建设单位：上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心

开工日期：2023年6月15日

竣工验收日期：2024年4月8日

工程概况			
建安工作量	8808.7296 万元	建筑面积	/ m ²
<p>此次竣工验收工程概况描述：</p> <p>本工程范围盛艾路西起杉青路，东至川朴路，道路等级为城市次干路，线路全长 1700 米，规划道路红线宽度 32.0 米；杉甸路北起珍艾路，南至耘艾路，道路等级为城市支路，线路全长约 430 米，道路红线宽度为 16.0 米；川育路北起盛艾路，南至耘艾路，道路等级为城市支路，线路全长约 280 米，道路红线宽度为 16.0 米。</p> <p>盛艾路道路等级为：城市次干路，设计速度 40Km/h。</p> <p>川育路和杉甸路道路等级为：城市支路，设计速度 30Km/h。</p> <p>道路工程：盛艾路道路横断面布置：1.5m（人行道）+1.5m（绿化带）+3.5m（非机动车道）+2.0m（机非分隔带）+15.0m（机动车道）+2.0m（机非分隔带）+3.5m（非机动车道）+1.5m（绿化带）+1.5（人行道）=32.0m（规划道路红线宽）。</p> <p>川育路和杉甸路道路横断面布置：1.5m（人行道）+1.5m（绿化带）+10.0m（车行道）+1.5m（绿化带）+1.5m（人行道）=16.0m（规划道路红线宽）</p> <p>路面结构计算车型为 BZZ-100 标准车，沥青路面设计使用年限 15 年。</p> <p>盛艾路路面结构：</p> <p>机动车道路面结构（$\Sigma=65.6\text{cm}$）：4cm 沥青玛蹄脂碎石混合料（SMA-13 SBS 改性）+8cm 粗粒式沥青混凝土（AC-25C）+0.6cm 稀浆封层+38cm 水泥稳定碎石+15cm 级配碎石；</p> <p>非机动车道路面结构（$\Sigma=45\text{cm}$）：4cm 细粒式沥青混凝土（AC-13C）+6cm 中粒式沥青混凝土（AC-20C）+20cm 水泥稳定碎石+15cm 级配碎石。</p> <p>人行道结构（$\Sigma=38\text{cm}$）：3cm 砂粒式沥青混凝土（AC-5）+20cmC25 混凝土+15cm 级配碎石。</p>			

川育路和杉甸路路面结构：机动车道路面结构（ $\Sigma=58.6\text{cm}$ ）：4cm 细粒式沥青混凝土（AC-13C）+7cm 粗粒式沥青混凝土（AC-25C）+0.6cm 稀浆封层+32cm 水泥稳定碎石+15cm 级配碎石；

人行道结构（ $\Sigma=38\text{cm}$ ）：3cm 砂粒式沥青混凝土（AC-5）+20cm C25 混凝土+15cm 级配碎石。

排水工程：

排水管道工程设计范围同道路设计范围：西起杉青路，东至川朴路，北起珍艾路，南至耘艾路，全长约 2124m，设计内容为工程范围内的市政雨、污水管道及附属设施。

本工程采用雨、污水完全分流的排水体制，雨水采用自排模式。

盛艾路(杉青路~川朴路):在道路下新建 d800~d1350 雨水管，分别自西向东，自东向西就近接入南北向杉青路现状雨水管以及杉云路、香柏路、乔柏路、川桤路、川朴路规划雨水管道，排入冬涟河。在道路下新建 DN400 污水管，分别自西向东、自东向西就近接入南北向杉青路现状污水管及杉甸路、杉云路、乔柏路、川桤路、川育路规划污水管道，接入沪城环路污水干管后，纳入临港污水厂。

杉甸路(珍艾路~耘艾路):在道路下新建 d800~d1200 雨水管，自北向南就近接入耘艾路规划雨水管道，通过杉云路就近排入冬涟河。在道路下新建 DN400 污水管，自北向南就近接入耘艾路规划污水管道，通过杉青路现状污水管接入沪城环路污水干管后，纳入临港污水厂。

川育路(盛艾路~耘艾路):在道路下新建 d1000 雨水管，自北向南就近接入耘艾路规划雨水管道，通过川桤路就近排入冬涟河。在道路下新建 DN400 污水管，自北向南就近接入耘艾路规划污水管道，通过乔柏路规划污水管接入沪城环路污水干管后，纳入临港污水厂。

主要完成工程量：

盛艾路道路工程：

5%水泥土 24723m³；明浜处理 28315m³；暗浜处理 14393m³；级配碎石 57846m²；5%水泥稳定碎石 49309m²；沥青混凝土面层 52750m²；侧平石 4478m；

杉甸路道路工程：

5%水泥石 2119m³；明浜处理 265.61m³；级配碎石 4957m²；5%水泥稳定碎石 4226m²；沥青混凝土面层 4521m²；侧平石 2040m；

川育路道路工程：

5%水泥石 1053m³；明浜处理 333.76m³；级配碎石 2464m²；5%水泥稳定碎石 2100m²；沥青混凝土面层 2247m²；侧平石 1260m；

盛艾路排水工程：

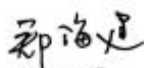
DN300HDPE 双壁缠绕管 551m；DN400HDPE 双壁缠绕管 3766m；污水检查井 77 座；Ø800 承插式钢筋混凝土管 398m；Ø1000 承插式钢筋混凝土管 1780m；Ø1200 承插式钢筋混凝土管 453m；Ø1350 企口式钢筋混凝土管 33m；雨水沉泥井 52 座；检查井 42 座；平式四联算塑料雨水口 16 座；平式双算塑料雨水口 166 座；立式双算塑料雨水口 136 座；立式单算塑料雨水口 35 座；

杉甸路排水工程：

Ø800 承插式钢筋混凝土管 40m；Ø1000 承插式钢筋混凝土管 126m；Ø1200 承插式钢筋混凝土管 203m；雨水沉泥井 8 座；检查井 7 座；DN300HDPE 双壁缠绕管 40m；DN400HDPE 双壁缠绕管 423m；污水检查井 14 座；平式双算塑料雨水口 12 座；立式双算塑料雨水口 28 座；

川育路排水工程：

Ø800 承插式钢筋混凝土管 24m；Ø1000 承插式钢筋混凝土管 212m；雨水沉泥井 6 座；检查井 3 座；DN300HDPE 双壁缠绕管 20m；DN400HDPE 双壁缠绕管 274m；污水检查井 8 座；平式双算塑料雨水口 4 座；立式双算塑料雨水口 28 座；

竣 工 验 收 标 准	<ol style="list-style-type: none"> 1. 经设计最终认可的设计图纸，以及变更技术核定的设计文件。 2. 施工过程中遵照执行《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《城市道路桥梁工程施工质量验收规范》（DG/TJ08-2152-2014）、《道路人行道设计和施工质量验收规范》（DB31 /436.1~2-2009）、《混凝土结构工程施工及验收规范》（GB50204-2015）、《城镇排水工程施工质量验收规范》（DG/TJ08-2110-2012）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）。 3. 执行现有法律法规。
工 程 竣 工 验 收 意 见 及 结 论	<p>本工程依照国家法律、法规的规定，办理了各项建设前期手续，按照基本建设程序进行了工程设计、施工和监理。建设各方均已按合同要求完成任务，工程达到竣工验收条件。2015年4月8日，建设单位组织设计、施工、监理及质量安全监督单位、接管单位对本工程进行了竣工验收，各方对各自的质量责任进行了检查，并检查了工程档案质量、对工程设计、施工各管理环节进行了评价，验收各方达成了一致意见，同意竣工。验收结论如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 各单位工程所有含的分部工程质量均验收合格。 2. 质量控制资料完整。 3. 各单位工程所有含分部工程有关安全功能的检测资料完整。 <p>评定本工程质量等级为：合格。</p> <p style="text-align: right;">验收组组长： </p> <p style="text-align: right;">日 期： 2015.4.8</p>

- 附：1、参建施工单位工程竣工报告
- 2、勘察、设计单位工程质量检查报告
- 3、监理单位工程质量评估报告

附：建设工程竣工验收工程明细表

验收组 职务	姓名	工作单位	职称	职务	
	组长	刘海廷	上海市临港新片区城市建设 交通运输事务中心		
竣 工 验 收 组 人 员 签 名		上海三凯工程咨询有限 公司			
	副组长	张皓刚	中国五冶集团有限公司		
	成 员		上海市政工程设计有限 公司		
			上海高准岩土工程有限 公司		
建设单位项目负责人		刘海廷			
建设单位法定代表人 (单位公章)		廖玮			
提示：建设单位对竣工验收的工程质量全面负责					



建设单位项目负责人 刘海廷
 建设单位法定代表人 廖玮
 (单位公章)

五、项目管理机构设置及其他人员配备要求

序号	拟担任的监理岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	注册执业资格类别	行政许可注册专业	执业注册号	从事监理工作年限	进退场时间
1	项目总监	唐俊杰	高级工程师	市政	注册监理工程师	市政公用工程	32027039	20年	按招标人要求执行
2	市政监理工程师	冯伟琳	高级工程师	道路工程	注册监理工程师	市政公用工程	61004614	20年	按招标人要求执行
3	土建监理工程师	曲东坡	高级工程师	岩土工程	注册监理工程师	市政公用工程	31002263	25年	按招标人要求执行
4	机电安装监理工程师	秦进	高级工程师	机电工程	注册监理工程师	机电安装工程	31015246	18年	按招标人要求执行
5	给排水监理工程师	蒋彩霞	工程师	给排水	上海注册监理工程师	安装	JS3102020197	5年	按招标人要求执行
6	安全监理工程师	武云玉	工程师	安全	注册安全工程师	安全	19220300631	20年	按招标人要求执行
7	造价监理工程师	梁立	高级工程师	造价	注册一级造价工程师	土木建筑工程	建[造]11213100002870	11年	按招标人要求执行
8	监理员	胡小蝶	/	市政	上海注册监理工程师	市政	JS3102130146	8年	按招标人要求执行
9	监理员	刘兵	/	安装	上海注册监理工程师	安装	JS3102020200	7年	按招标人要求执行
10	档案资料管理员	马杭宇	/	资料	上海市资料员	资料	0218011118	7年	按招标人要求执行

1、项目总监——唐俊杰

		使用有效期: 2026年02月27日 - 2026年08月26日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 唐俊杰		
性 别 : 男		
出生日期 : 1981年02月15日		
注册编号 : 32027039		
注册执业单位 : 上海三凯工程咨询有限公司		
注册有效期 : 2028年10月28日		
注册专业 : 市政公用工程 房屋建筑工程		
	个人签名 : 	
	签名日期 : 2026.2.27	

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：唐俊杰

性 别：男

出生年月：198102

身份证号：321201198102151010

工作单位：江苏中源工程管理股份有限公司泰州分公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：公路工程

证书号：201901300510

取得资格时间：2019年11月24日

批复文号：苏交政【2019】82号

江苏中源工程管理股份有限公司泰州分公
司

证书使用单位



在线证书信息



普通高等学校

毕业证书



学生唐俊杰 性别男 一九八一年二月十五日 生于二〇〇一年九月
 至二〇〇四年七月 在本校工程监理 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。

校 名: 长安大学 校(院)长: 周绪红

证书编号: 107101200406000014 二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

姓名 唐俊杰
 性别 男 民族 汉
 出生 1981 年 2 月 15 日
 住址 江苏省泰州市开发区野徐
 镇唐家村大汪组6号

公民身份号码 321201198102151010



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 泰州市公安局开发区分局
 有效期限 2012.06.11-2032.06.11

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	唐俊杰		社会保障号码		321201198102151010		证件号码		321201198102151010		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三凯工程咨询有限公司			2021年04月-2026年02月								
截至2026年03月，累计缴费月数						107					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEYCIQDfZiBc6DnGiN3ba8LxrDeNm1uMceSaN9SRchk9WQhG2wThAK+xzGwsQ5SWZ0odYtNUFaVvZGm7sbVoJfNfNOB
 验证码: mF7ZN

2、市政监理工程师——冯伟琳



使用有效期: 2026年04月16日
- 2026年10月13日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 冯伟琳

性别: 男

出生日期: 1980年11月17日

注册编号: 61004614

注册执业单位: 上海三凯工程咨询有限公司

注册有效期: 2028年05月23日

注册专业: 市政公用工程
电力工程



冯伟琳

个人签名: 冯伟琳

签名日期: 2026.4.20



发证日期: 2025年03月28日

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20200112SZB000014016



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



签发机关: (盖章)
2020年12月17日

姓名: 冯伟琳
身份证号: 342531198011170717
级别: 副高级
资格名称: 高级工程师
专业名称: 市政工程
批准文号: 陕人社职字〔2020〕112号
授予时间: 2020-09-22
申报单位: 陕西岩然建筑工程有限公司

硕士研究生

毕业证书



研究生 冯伟琳 性别 男，一九八〇年十一月十七日生，于
二〇〇五年九月至二〇〇七年十二月在 市政工程
专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位: 合肥工业大学

校(院、所)长: 徐水森

证书编号: 103591200702001907

二〇〇七年十二月三十日

姓名 冯伟琳

性别 男 民族 汉

出生 1980 年 11 月 17 日

住址 西安市莲湖区丰禾路41号



公民身份号码 342531198011170717



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局莲湖分局

有效期限 2014.09.26-2034.09.26

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	冯伟琳		社会保障号码		342531198011170717		证件号码		342531198011170717		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已缴费	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三凯工程咨询有限公司			2021年04月-2026年03月								
截至2026年03月，累计缴费月数						74					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEUCIAdq51jLxwtYq1UTRckGs3VjchdM2Vi/risJ06nkjdsSAiEA9j5J7H5rsF525pvboB/6CPHX65ZgY60VH80SB+y
验证码: GOCE=

3、土建监理工程师——曲东坡

		使用有效期: 2026年04月17日 - 2026年10月14日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 曲东坡		
性 别 : 男		
出生日期 : 1971年09月10日		
注册编号 : 31002263		
注册执业单位 : 上海三凯工程咨询有限公司		
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		
	个人签名 : 	 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 (3) 11010810900461
	签名日期 : 2026 4.17	

76



姓 名 曲东坡
 性 别 男
 出生年月 1971.09
 工作单位 江苏省岩土工程勘察设计院
 编 号 08870026

经 江苏省镇江市建设工程
 高级专业技术资格评审委员会于
 2008年 7月26日评审， 曲东坡
 已具备 高级工程师 资格。



发证机关：江苏省人事厅

二〇〇八年 七月廿六日

毕业证书



学生~~曲东坡~~性别男，一九七一年
 九月生。系辽宁省凌源市(县)人，
 一九八八年 九月入本院 地质学系
 地 质 专业(四年制)
 本 科学学习。现修业期满，学
 完教学计划规定的全部课程，成绩
 合格，准予毕业。



赵涛三

毕证 · 881104 号

一九九二年七月四日

姓名 曲东坡
性别 男 民族 汉
出生 1971年9月10日
住址 上海市闵行区罗阳路568
弄21号601室
公民身份号码 510102197109106571



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 上海市公安局闵行分局
有效期限 2010.09.19-2030.09.19

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	曲东坡		社会保障号码		510102197109106571		证件号码		510102197109106571		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三凯工程咨询有限公司			2021年04月-2026年02月								
截至2026年03月，累计缴费月数						275					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。




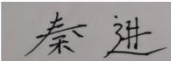

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEQCICU1wb/cqTwWLEbJQzP5j01jinAJTYe0dUQGAU0biVdAiBTQ0T0DbsnNZEt+Vov4Hy5en+33tZLyEByrWe1UFtDcQ==

4、机电安装监理工程师——秦进

		使用有效期: 2026年04月16日 - 2026年10月13日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓名: 秦进		
性别: 男		
出生日期: 1982年04月30日		
注册编号: 31015246		
注册执业单位: 上海三凯工程咨询有限公司		
注册有效期: 2029年05月24日		
注册专业: 市政公用工程 机电安装工程		
	 个人签名: 秦进	 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 (3) 11010810900461
	签名日期: 2026.4.10	发证日期: 2026年03月06日

上海市高级职称证书

姓名：秦进
性别：男
出生年月：1982-04
证件类型：居民身份证
证件号：512324198204304379
工作单位：上海三凯工程咨询有限公司



职称名称：高级工程师
专业名称：项目管理
评审机构：上海市工程系列土建施工专业高级职称评审委员会

取得职称时间：2026-01-24
证书编号：25GEEBCH0543



请下载“随申办市民云”APP
扫描二维码查询证书信息



普通高等学校

毕业证书



学生 秦进 性别 男 ，一九八二年 四 月 三十 日生，于 二零零二
年 九 月至 二零零六 年 七 月在本校 土木工程 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

河南科技大学

校（院）长：

王键吉

证书编号：104641200605002273

二零零六 年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 秦进

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 4 月 30 日

住址 重庆市沙坪坝区沙滨路58
号附6号4-6



公民身份号码 512324198204304379



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 重庆市公安局沙坪坝分局

有效期限 2018.02.12-2038.02.12

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	秦进		社会保障号码				512324198204304379		证件号码	512324198204304379	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	未缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	未缴费		22	202301	未缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	未缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	未缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	未缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	未缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	未缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	未缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	未缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	未缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	未缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	未缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	未缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	未缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	未缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	未缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	未缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记	

近60个月缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
辉图建筑工程科技(上海)有限公司	2021年06月-2021年09月	上海江城建筑装饰有限公司	2022年12月-2022年12月
上海三凯工程咨询有限公司	2023年03月-2026年02月		
截至2026年03月, 累计缴费月数		41	

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外
经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印
章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心
打印日期: 2026-4-16



电子印章 MEUCIQU1ZCpx2z7gCu+E5UZNU5adZ9td5R+9uy4Eaaea7TzVQIgaGon7dUcK6nB4w1Iri0Zc3D3ITFkttXm8ho6N
验证码: W4HA=

5、给排水监理工程师——蒋彩霞

根据上海建设工程
监理工程师从业能力行
业标准，经考核合格。
特发此证。



上海市建设工程咨询行业协会
SHANGHAI CONSTRUCTION CONSULTANTS TRADE ASSOCIATION

发证单位（印）
发证日期：2020年12月24日

姓名 蒋彩霞 性别 女

工作单位（章） 60
上海三凯工程咨询有限公司

从事专业 安装

身份证号码
321283199601274444

年 月 日

培训单位（章）
上海市建设工程咨询行业协会
证书专用章
2020年12月24日

证书编号：
JS3102020197



验证专用章
有效期至 2022-12-24
上海市建设工程咨询行业协会

验证专用章
有效期至 2026-02-28
上海市建设工程咨询行业协会

验证单位 (章)
年 月 日

验证单位 (章)
年 月 日

验证专用章
有效期至 2029-03-31
上海市建设工程咨询行业协会

验证单位 (章)
年 月 日

验证单位 (章)
年 月 日



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 蒋彩霞
性 别： 女
出生年月： 1996-01
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 321283199601274444
工作单位： 上海三凯工程咨询有限公司

职称名称： 工程师
专业名称： 工程监理
评审机构： 上海市工程系列土木专业中级职称评审委员会（杨浦区）

取得职称时间： 2023-12-06
证书编号： 23ZEZAA10042



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



普通高等学校

毕业证书



学生 蒋彩霞 性别 女，一九九六年一月二十七日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 工程管理专业 四年制 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。

校 名： 长春工程学院

校（院）长：



证书编号：114371201805003228

二〇一八年六月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 蒋彩霞

性别 女 民族 汉

出生 1996年1月27日

住址 江苏省泰兴市新街镇东申村一组3号



公民身份号码 321283199601274444



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 泰兴市公安局

有效期限 2022.01.07-2032.01.07

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	蒋彩霞		社会保障号码				321283199601274444		证件号码	321283199601274444	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已缴费	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三凯工程咨询有限公司			2021年04月-2026年03月								
截至2026年03月，累计缴费月数									93		

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEUCIQCDhBJG//CEspvYvSo+/4U/baZYVMAkKz7Zbcu4wRWQIgeE1TpNOGYwyQ/8R9FdfE4jzwGUpUFyG0ObHyUyU

6、安全监理工程师——武云玉

190-1940



武云玉 372324197705236115

本人签名 武云玉

职业资格
证书管理号 20211004631000000432

姓名 武云玉

性别 男

证件号码 372324197705236115

级别 中管级

执业证号 19220000631

发证日期 2022年1月30日



190-1940

注册记录

武云玉 372324197705236115

注册类别: 建筑安全生产

聘用单位: 上海三凯工程咨询有限公司

有效期至: 2027年3月30日



注册记录

上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 武云玉
性 别： 男
出 生 年 月： 1977-05
证 件 类 别： 居民身份证
证 件 号： 372324197705236115
工 作 单 位： 上海三凯工程咨询有限公司

职 称 名 称： 工程师
专 业 名 称： 工程监理
评 审 机 构： 上海市工程系列建筑专业第八中级职称评审
委员会（杨浦）

取得职称时间： 2021-12-15
证 书 编 号： 21M0Z30021



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



普通高等学校

毕业证书



学生 武云玉 性别 男，一九七七年 五 月二十三日生，于二〇一三年 九 月至二〇一六年 一 月在本校 网络教育学院 建筑工程技术专业 2.5 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。

校 名：



校(院)长：周绪红

证书编号：106117201606106407

二〇一六年 一 月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 武云玉

性别 男 民族 汉

出生 1977年5月23日

住址 山东省无棣县余家巷乡武家庄村266号



公民身份号码 372324197705230115



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 无棣县公安局

有效期限 2023.01.13-2043.01.13

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		武云玉		社会保障号码				372324197705236115				证件号码		372324197705236115	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费					
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费					
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费					
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费					
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费					
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费					
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费					
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费					
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费					
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费					
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费					
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费					
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费					
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费					
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费					
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费					
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费					
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费					
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费					
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海三凯工程咨询有限公司				2021年04月-2026年02月											
截至2026年03月，累计缴费月数								154							

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEQCIHuo2eJZ1Gt8PNsARY8+15o7ssol.SZ/GpnQEfzA08aXNAiB6MzFco7MNCd2nAUGD82gbTKNkGZSF/7RU413fv3W
mYw==

7、造价监理工程师——梁立

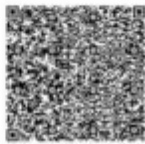
使用有效期: 2026年02月27日
- 2026年05月28日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 梁立
性 别: 女
出 生 日 期: 1990年04月18日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11213100002870
有 效 期: 2025年06月16日-2029年06月15日
聘 用 单 位: 上海三凯工程咨询有限公司



个人签名:

签名日期:



梁立
2026.2.27



上海市高级职称证书

姓名：梁立
性别：女
出生年月：1990-04
证件类型：居民身份证
证件号：370921199004185141
工作单位：上海三凯工程咨询有限公司



职称名称：高级工程师
专业名称：造价管理（含招标投标管理）
评审机构：上海市工程系列土建施工专业高级职称评审委员会
取得职称时间：2026-01-24
证书编号：25GEEBCH0540



请下载“随申办市民云”APP
扫描二维码查询证书信息



普通高等学校

毕业证书



学生 梁立 性别 女，一九九〇年四月十八日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年七月在本学院 工程造价 专业肆年制 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。

校名：



院长：

匡国柱

证书编号： 131981201405001876

二〇一四年七月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 梁立

性别 女 民族 汉

出生 1990年4月18日

住址 辽宁省抚顺市望花区古城子南街6号楼4单元601号



公民身份号码 370921199004185141



中华人民共和国居民身份证

签发机关 抚顺市公安局望花分局

有效期限 2023.05.23-2043.05.23

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	梁立		社会保障号码				370921199004185141				证件号码		370921199004185141		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费					
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费					
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费					
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费					
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费					
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费					
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费					
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费					
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费					
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费					
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费					
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费					
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费					
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费					
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费					
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费					
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费					
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费					
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费					
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称		缴费起止时间				缴费单位名称		缴费起止时间							
上海三凯工程咨询有限公司		2021年04月-2026年02月													
截至2026年03月，累计缴费月数												113			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。
2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEQC1HtUxumJ4Fiq0YEqXVzXVnV95KTb5FkKT+eeIPhzB7N3AiA5GW7yIQyRY37A02IG7Z1jrnkG6qFZdCEEXucQiZFhUQ==

8、监理员——胡小蝶

根据上海建设工程
监理工程师从业能力行
业标准，经考核合格。
特发此证。



上海市建设工程咨询行业协会



发证单位（印）
发证日期：2021年6月21日

姓名 胡小蝶 性别 女

工作单位（章） 61

从事专业 市政

上海三凯工程咨询有限公司

身份证号码

342426199706200626

年 月 日

培训单位（章）




证书编号：

JS3102130146

2021年6月1日

验证栏		继续教育记录栏	
有效期限 2023-06-21	有效期至 2026-05-31	1.	
上海市建设工程咨询行业协会	上海市建设工程咨询行业协会	2.	
验证单位 (章)	验证单位 (章)	3.	
年 月 日	年 月 日	4.	
验证单位 (章)	验证单位 (章)		
年 月 日	年 月 日		

毕业证书		学生胡小蝶 性别女
	学号 2090300615	1997 年
	06 月 20 日生, 于 2020 年	
	09 月至 2023 年 01 月在本校	
	工程管理 专业网络教育	
	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。	
	校 (院) 长:	
	校 名: 华东理工大学	
证书序列号: 423002800		2023 年 01 月 15 日
证书编号: 102517202305001902		

姓名 胡小蝶
性别 女 民族 汉
出生 1997 年 6 月 20 日
住址 安徽省金寨县梅山镇南水
村蒋湾组



公民身份号码 342426199706200626



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 金寨县公安局
有效期限 2023.05.31-2033.05.31

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	胡小蝶		社会保障号码		342426199706200626		证件号码		342426199706200626		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费	
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费	
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费	
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费	
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费	
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费	
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费	
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费	
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费	
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费	
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费	
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费	
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费	
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费	
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费	
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费	
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费	
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费	
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费	
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已缴费	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三凯工程咨询有限公司			2021年04月-2026年03月								
截至2026年03月，累计缴费月数						81					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIHZIZAFPLFDMPcW0XqBhUSd9gf1VPPIbzy4SXSIEdQmxAiEAvxZpa3LwMEDR78vu6kM6ak4eaBf5GVHMJh3s0LQ
 验证码: Vuhg=

9、监理员——刘兵

根据上海建设工程
监理工程师从业能力行
业标准，经考核合格。
特发此证。



上海市建设工程咨询行业协会

发证单位（印）

发证日期 2020年12月24日

姓名 刘兵 性别 _____

工作单位（章） 63

从事专业 安装

上海三凯工程咨询有限公司

身份证号码

411523198911145434

年 月 日

培训单位（章）

证书编号：

JS3102020200

上海市建设工程咨询行业协会 证书专用章

2020年12月24日

验证栏		继续教育记录栏	
		1.	
验证单位 (章) 年 月 日	验证单位 (章) 年 月 日	2.	
		3.	
验证单位 (章) 年 月 日	验证单位 (章) 年 月 日	4.	

普通高等学校

毕业证书



学生 **刘兵** 性别 **男**，一九八九年十一月十四日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年七月在本校 **机电一体化技术专业** 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。

校 名：**河南工业职业技术学院**

校 (院) 长：

证书编号：**127941201306000939**

二〇一三年七月一日

姓名 刘 兵
性别 男 民族 汉
出生 1989 年 11 月 14 日
住址 河南省新县箭厂河乡方湾
村刘山北组



公民身份号码 411523198911145434



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 新县公安局
有效期限 2019.09.07-2039.09.07

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		刘兵		社会保障号码				411523198911145434				证件号码		411523198911145434	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202104	已缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费					
2	202105	已缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费					
3	202106	已缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费					
4	202107	已缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费					
5	202108	已缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费					
6	202109	已缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费					
7	202110	已缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费					
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费					
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费					
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费					
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费					
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费					
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费					
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费					
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费					
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费					
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费					
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费					
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费					
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海三凯工程咨询有限公司				2021年04月-2026年02月											
截至2026年03月，累计缴费月数												79			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQC1HPYfE2bV+q+1QLALfgZqutmiYkh4e1cXpCsSt18K2f/AiA1aUoN6D/CuJrBFTGsDE020+uX+SQBIWT5Ys_j00wn
 验证码： FrQ==

10、资料员——马航宇



普通高等学校

毕业证书



学生 马杭宇 性别男 ,一九九七年 八 月二十 日生,于二〇一五
年九 月至二〇一八年 七 月在本校 建筑工程技术
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。

校 名:淮南职业技术学院



校(院)长:

周国良

证书编号: 122201201806000383

二〇一八年 七 月 二 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 马杭宇

性别 男 民族 汉

出生 1997 年 8 月 20 日

住址 安徽省淮南市田家庵区老
龙眼东淮村精英楼1601室



公民身份号码 340403199708201415



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 淮南市公安局田家庵分局

有效期限 2023.10.09-2043.10.09

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名			马杭宇				社会保障号码				340403199708201415				证件号码				340403199708201415			
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月			
1	202104	未缴费		21	202212	已缴费		41	202408	已缴费												
2	202105	未缴费		22	202301	已缴费		42	202409	已缴费												
3	202106	未缴费		23	202302	已缴费		43	202410	已缴费												
4	202107	未缴费		24	202303	已缴费		44	202411	已缴费												
5	202108	未缴费		25	202304	已缴费		45	202412	已缴费												
6	202109	未缴费		26	202305	已缴费		46	202501	已缴费												
7	202110	未缴费		27	202306	已缴费		47	202502	已缴费												
8	202111	已缴费		28	202307	已缴费		48	202503	已缴费												
9	202112	已缴费		29	202308	已缴费		49	202504	已缴费												
10	202201	已缴费		30	202309	已缴费		50	202505	已缴费												
11	202202	已缴费		31	202310	已缴费		51	202506	已缴费												
12	202203	已缴费		32	202311	已缴费		52	202507	已缴费												
13	202204	已缴费		33	202312	已缴费		53	202508	已缴费												
14	202205	已缴费		34	202401	已缴费		54	202509	已缴费												
15	202206	已缴费		35	202402	已缴费		55	202510	已缴费												
16	202207	已缴费		36	202403	已缴费		56	202511	已缴费												
17	202208	已缴费		37	202404	已缴费		57	202512	已缴费												
18	202209	已缴费		38	202405	已缴费		58	202601	已缴费												
19	202210	已缴费		39	202406	已缴费		59	202602	已缴费												
20	202211	已缴费		40	202407	已缴费		60	202603	已登记												
近60个月缴费单位信息																						
缴费单位名称					缴费起止时间					缴费单位名称					缴费起止时间							
上海三凯工程咨询有限公司					2021年11月-2026年02月																	
截至2026年03月，累计缴费月数										71												

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证，是对外
经办业务指定电子印章，与社保经办机构印
章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIQA0vdcmkmeAisTAQcXcnVEFYHmUyqQ01docGaK1Kp+zwIgTRPie02fNw7Ae3wSGKqHt39016ZQiL1hKygu01Z
验证码： Tus0=