

标段编号：2508-440307-04-01-731812003001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：平智一路市政工程监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：中晟宏宇工程咨询有限公司

日期：2026年02月02日

一、资质资历情况

1、营业执照

营业执照

统一社会信用代码 91420106717944105P		营业执照 (副本) 4-1		扫描二维码“国家 企业信用信息公示系统” 了解更多登记、备案、 许可、监管信息。	
名称	中晟宏宇工程咨询有限公司	注册资本	壹仟万圆人民币	成立日期	1999年12月24日
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	住所	武昌区东湖路181号文化创意园原A栋第二层		
法定代表人	梅金元	经营范围	建筑工程咨询(丙级);工程监理综合资质;可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务,可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务;工程造价咨询(甲级);可承担本地区执业等级及以下的人民防空工程监理业务、信息系统工程监理;货物和服务招标、竞争性谈判、询价等采购代理业务、政府采购咨询服务;工程招标代理机构甲级。(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)		
登记机关		2024年 月 2日			

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

广东分公司营业执照

统一社会信用代码 91440300MA5G4F302C		营业执照		扫描二维码	
名称	中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司	成立日期	2020年04月07日	营业场所	深圳市龙岗区龙城街道回龙埔社区天健创智天地2栋1003
类型	有限责任公司分公司	负责人	李琳	登记机关	2023年05月17日

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。

国家市场监督管理总局监制

2、工程监理资质证书

(工程监理综合资质)

(取得时间：2009年7月27日)

企业名称	中晟宏宇工程咨询有限公司		
详细地址	武昌区东湖路181号文化创意园原A栋第二层		
建立时间	1999年12月24日		
注册资本金	5180万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420106717944105P		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	E142002145-4/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	梅金元	职务	法人代表
单位负责人	黄磊	职务	总经理
技术负责人	陈继东	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原企业名称: 武汉宏宇建设工程咨询有限公司 原发证日期: 2009年07月27日		

业 务 范 围
<p>工程监理综合资质。 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>
 发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0180308

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关(章) 年 月 日</div>

企 业 变 更 栏
注册资本金变更为: 1000 万人民币 <div style="text-align: right;">  变更核准机关(章) 2024年05月29日 </div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关(章) 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关(章) 年 月 日</div>

3、投标人派驻招标工程所在城市的国家工程建设类执业工程师

注册监理工程师人数汇总表

投标人名称：中晟宏宇工程咨询有限公司

序号	姓名	职务
1	陈亮	总监理工程师
2	蔡国灿	总监理工程师
3	张玲花	总监理工程师
4	胡成超	总监理工程师
5	贾雷	总监理工程师
6	杨成旺	总监理工程师
7	浦勇	总监理工程师
8	李思	总监理工程师
9	丁瑞	总监理工程师
10	林晶	总监理工程师
11	张在钟	总监理工程师
12	雷凯	总监理工程师
13	官贝丽	总监理工程师
14	周徐	总监理工程师
15	朱文涛	总监理工程师
16	丁厚娟	总监理工程师
17	游国平	总监理工程师
18	章家荣	总监理工程师
19	尹成	总监理工程师
20	徐胜巍	总监理工程师
21	吴飞	总监理工程师
22	黄伟	总监理工程师

23	洪硕果	总监理工程师
24	张骞	总监理工程师
25	施强	总监理工程师
26	乐苏华	总监理工程师
27	陈复昌	总监理工程师
28	涂金松	总监理工程师
29	缪少安	总监理工程师
30	陈继东	总监理工程师
31	林文敏	总监理工程师
32	陶春艳	总监理工程师
33	何勇	总监理工程师
34	曹鸿儒	总监理工程师
35	刘建华	总监理工程师
36	李建伟	总监理工程师
37	张佩成	总监理工程师
38	刘么元	总监理工程师
39	张志	总监理工程师
40	张洋兵	总监理工程师
41	李向阳	总监理工程师
42	陈晓松	总监理工程师
43	王荣华	总监理工程师
44	刘虹	总监理工程师
45	王植忠	总监理工程师
46	卢俊磊	总监理工程师
47	贺劲松	总监理工程师
48	万剑清	总监理工程师

49	梅金元	总监理工程师
50	王志兵	总监理工程师
51	刘松青	总监理工程师
52	唐虎	总监理工程师
53	陈燕飞	总监理工程师
54	杨猛	总监理工程师
55	孙伟	总监理工程师
56	王勇	总监理工程师
57	龚睿	总监理工程师
58	孙亚权	总监理工程师
59	王彬	总监理工程师
60	张洁	总监理工程师
61	冯建平	总监理工程师
62	胡国华	总监理工程师
63	朱雅轩	总监理工程师
64	韩斌	总监理工程师
65	蔡荣华	总监理工程师
66	张敬东	总监理工程师
67	黄吉	总监理工程师
68	彭汉清	总监理工程师
69	何倩	总监理工程师
70	张哲	总监理工程师
71	陶巍	总监理工程师
72	谈云斌	总监理工程师
73	王松华	总监理工程师
74	孔柱	总监理工程师

75	肖波	总监理工程师
76	刘健	总监理工程师
77	李功敏	总监理工程师
78	熊丹平	总监理工程师
79	龙强	总监理工程师
80	程建平	总监理工程师
81	胡波	总监理工程师
82	范麟	总监理工程师
83	叶明	总监理工程师
84	余贻兵	总监理工程师
85	陈乾	总监理工程师
86	汪昆鹏	总监理工程师
87	詹宇	总监理工程师
88	杨治国	总监理工程师
89	邓鹏	总监理工程师
90	陈刚强	总监理工程师
91	王新河	总监理工程师
92	程传林	总监理工程师
93	余英平	总监理工程师
94	赵海成	总监理工程师
95	邵震坤	总监理工程师
96	胡轶文	总监理工程师
97	吕鹏	总监理工程师
98	杨兆华	总监理工程师
99	程绪东	总监理工程师
100	彭长华	总监理工程师

101	马振	总监理工程师
102	王卫东	总监理工程师
103	罗涛	总监理工程师
104	林凯鹏	总监理工程师
105	杨杰冰	总监理工程师
106	黄浩	总监理工程师
107	蒋慧文	总监理工程师
108	张锐	总监理工程师
109	黄志武	总监理工程师
110	王光明	总监理工程师
111	刘绪乾	总监理工程师
112	陈济涛	总监理工程师
113	王超	总监理工程师
114	马洪	总监理工程师
115	秦永祥	总监理工程师
116	何向荣	总监理工程师
117	许楷	总监理工程师
118	王罗鹏	总监理工程师
119	纪家金	总监理工程师
120	朱峰	总监理工程师
121	马利伟	总监理工程师
122	杨勇	总监理工程师
123	黄建杉	总监理工程师
124	彭顺来	总监理工程师
125	王冲	总监理工程师
126	牛力	总监理工程师

127	张强	总监理工程师
128	周曦	总监理工程师
129	吴念中	总监理工程师
130	刘京	总监理工程师
131	戴晶	总监理工程师
132	吴东风	总监理工程师
133	张峻辉	总监理工程师
134	马培明	总监理工程师
135	王辉	总监理工程师
136	张玉刚	总监理工程师
137	杨鹏	总监理工程师
138	魏晓东	总监理工程师
139	张浩	总监理工程师
140	龙肖	总监理工程师
141	胡昌金	总监理工程师
142	林浩	总监理工程师
143	张恒权	总监理工程师
144	王灼	总监理工程师
145	韩云飞	总监理工程师
146	糜宏坤	总监理工程师
147	张力	总监理工程师
148	张绪赞	总监理工程师
149	姚杭奇	总监理工程师
150	曾露	总监理工程师
151	马璟琿	总监理工程师
152	陈学峰	总监理工程师

153	张超	总监理工程师
154	周进军	总监理工程师
155	翁龙	总监理工程师
156	宋屹	总监理工程师
157	汪洋	总监理工程师
158	陈湘清	总监理工程师
159	祝文植	总监理工程师
160	彭松	总监理工程师
161	袁虎贲	总监理工程师
162	叶朗	总监理工程师
163	彭宇琦	总监理工程师
164	许超	总监理工程师
	合计人数	164 人

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）”的注册人员信息截图



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

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:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	陈亮	420105*****18	注册监理工程师	42013826
2	蔡国灿	420111*****36	注册监理工程师	42010666
3	张玲花	420124*****27	注册监理工程师	42006099
4	胡成超	421127*****30	注册监理工程师	42010066
5	贾雷	411424*****12	注册监理工程师	42016196
6	杨成旺	420117*****15	注册监理工程师	42015702
7	浦勇	420107*****19	注册监理工程师	42015476
8	李思	429006*****95	注册监理工程师	42011590
9	丁瑞	429006*****7X	注册监理工程师	42013522
10	林晶	420112*****13	注册监理工程师	42011472
11	张在钟	420202*****17	注册监理工程师	42008430
12	邹招	420116*****39	注册监理工程师	42016914
13	官贝丽	420822*****21	注册监理工程师	42017440
14	周徐	510121*****72	注册监理工程师	32095780
15	朱文涛	421121*****18	注册监理工程师	33018667

共164条

<
1
2
3
4
5
6
...
11
>

前往 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	丁厚娟	341122*****24	注册监理工程师	34011839
17	游国平	421123*****75	注册监理工程师	42000269
18	章家荣	211103*****16	注册监理工程师	42009686
19	尹成	420114*****12	注册监理工程师	45005413
20	徐胜巍	420113*****12	注册监理工程师	42011537
21	吴飞	420102*****11	注册监理工程师	42011538
22	黄伟	340621*****51	注册监理工程师	42007718
23	洪振泉	320925*****1X	注册监理工程师	42010667
24	张赛	420105*****11	注册监理工程师	42013524
25	施强	420113*****11	注册监理工程师	42007310
26	乐苏华	420202*****56	注册监理工程师	42009041
27	陈复昌	420983*****31	注册监理工程师	11000177
28	涂金松	420105*****10	注册监理工程师	42007475
29	缪少安	420700*****51	注册监理工程师	42010789
30	陈维东	420106*****16	注册监理工程师	42003523

共164条

< 1 2 3 4 5 6 ... 11 > 前往 2 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	林文敏	445121*****36	注册监理工程师	42010141
32	陶春艳	420111*****91	注册监理工程师	42003782
33	何勇	421087*****7X	注册监理工程师	42017523
34	曹鸿儒	342201*****1X	注册监理工程师	42012360
35	刘建华	420112*****13	注册监理工程师	11015625
36	李建伟	429001*****71	注册监理工程师	35005032
37	张佩成	420521*****16	注册监理工程师	33019192
38	刘么元	420106*****10	注册监理工程师	42001830
39	张志	420104*****17	注册监理工程师	42008398
40	张洋兵	420106*****51	注册监理工程师	42006234
41	李向阳	420111*****51	注册监理工程师	42005151
42	陈晓松	420204*****37	注册监理工程师	13002851
43	王荣华	421081*****94	注册监理工程师	42014067
44	刘虹	320106*****60	注册监理工程师	42009295
45	王植忠	420700*****3X	注册监理工程师	32006002

共164条

< 1 2 3 4 5 6 ... 11 > 前往 3 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	林文敏	445121*****36	注册监理工程师	42010141
32	陶春艳	420111*****91	注册监理工程师	42003782
33	何勇	421087*****7X	注册监理工程师	42017523
34	曹鸿儒	342201*****1X	注册监理工程师	42012360
35	刘建华	420112*****13	注册监理工程师	11015625
36	李建伟	429001*****71	注册监理工程师	35005032
37	张佩成	420521*****16	注册监理工程师	33019192
38	刘么元	420106*****10	注册监理工程师	42001830
39	张志	420104*****17	注册监理工程师	42008398
40	张洋兵	420106*****51	注册监理工程师	42006234
41	李向阳	420111*****51	注册监理工程师	42005151
42	陈皖松	420204*****37	注册监理工程师	13002851
43	王荣华	421081*****94	注册监理工程师	42014067
44	刘虹	320106*****60	注册监理工程师	42009295
45	王植忠	420700*****3X	注册监理工程师	32006002

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	冯建平	140302*****58	注册监理工程师	42005640
62	胡国华	422202*****37	注册监理工程师	42007322
63	朱雅轩	420107*****13	注册监理工程师	11020104
64	韩斌	420107*****11	注册监理工程师	42013994
65	蔡荣华	420106*****14	注册监理工程师	42006924
66	张敬东	420105*****13	注册监理工程师	42002664
67	黄吉	421123*****55	注册监理工程师	42011714
68	彭汉清	420105*****58	注册监理工程师	42006232
69	何倩	422322*****27	注册监理工程师	42013525
70	张哲	421281*****51	注册监理工程师	42011153
71	陶巍	420602*****33	注册监理工程师	42010330
72	谈云斌	422201*****12	注册监理工程师	42008644
73	王松华	420302*****17	注册监理工程师	37014307
74	孔柱	420982*****57	注册监理工程师	42013740
75	肖波	510221*****12	注册监理工程师	50005346

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	刘健	429001*****1X	注册监理工程师	42008055
77	李功敏	230421*****38	注册监理工程师	42010788
78	熊丹平	420107*****15	注册监理工程师	42005801
79	龙强	420106*****98	注册监理工程师	11003247
80	程建平	420124*****36	注册监理工程师	42009042
81	胡波	420106*****34	注册监理工程师	42005060
82	范麟	420704*****13	注册监理工程师	42008321
83	叶明	342623*****16	注册监理工程师	33026514
84	余贻兵	420983*****14	注册监理工程师	42014086
85	陈乾	420116*****1X	注册监理工程师	42013648
86	汪昆鹏	429006*****39	注册监理工程师	42012379
87	詹宇	420112*****13	注册监理工程师	42013519
88	杨治国	412924*****12	注册监理工程师	42009388
89	汤峻	422424*****55	注册监理工程师	42000087
90	陈刚强	420111*****11	注册监理工程师	44015599

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	王新河	420111*****19	注册监理工程师	31000121
92	程传林	413025*****15	注册监理工程师	35004317
93	余英平	420103*****21	注册监理工程师	42004533
94	赵海成	320811*****1X	注册监理工程师	32092226
95	邵震坤	420106*****5X	注册监理工程师	42005730
96	胡铁文	420117*****59	注册监理工程师	42009909
97	吕鹏	420117*****15	注册监理工程师	42010668
98	杨兆华	420502*****18	注册监理工程师	42019247
99	程绪东	511203*****54	注册监理工程师	50009754
100	彭长华	320621*****32	注册监理工程师	32018782
101	马振	340621*****3X	注册监理工程师	42007704
102	王卫东	420102*****35	注册监理工程师	42004508
103	罗涛	420204*****11	注册监理工程师	42013650
104	林凯鹏	420117*****11	注册监理工程师	42013527
105	杨杰冰	420822*****31	注册监理工程师	42013521

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
106	黄浩	422228*****53	注册监理工程师	42005196
107	蒋慧文	420111*****24	注册监理工程师	42000790
108	张锐	420111*****17	注册监理工程师	42000786
109	黄志武	421023*****33	注册监理工程师	42011762
110	王光明	420111*****14	注册监理工程师	42004781
111	刘绪乾	422127*****39	注册监理工程师	42003324
112	陈济涛	342301*****14	注册监理工程师	34006051
113	王超	429004*****73	注册监理工程师	53004701
114	马洪	420204*****12	注册监理工程师	42001286
115	秦永祥	420106*****10	注册监理工程师	42004302
116	何向荣	420521*****10	注册监理工程师	42009908
117	许楷	421123*****74	注册监理工程师	42009185
118	王罗鹏	420106*****53	注册监理工程师	42004584
119	纪家金	420103*****32	注册监理工程师	42003926
120	朱峰	422422*****18	注册监理工程师	42003318

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
121	马利伟	150429*****56	注册监理工程师	15003916
122	杨勇	510222*****18	注册监理工程师	50005572
123	黄建杉	422201*****1X	注册监理工程师	46000373
124	彭顺来	420123*****31	注册监理工程师	42009366
125	王冲	420115*****98	注册监理工程师	44020297
126	牛力	420606*****37	注册监理工程师	42011921
127	张强	422128*****54	注册监理工程师	42004951
128	周曦	420106*****18	注册监理工程师	42005148
129	吴念中	420300*****58	注册监理工程师	42006276
130	刘京	421122*****94	注册监理工程师	42013520
131	戴鼎	420111*****95	注册监理工程师	42008607
132	吴东风	620105*****11	注册监理工程师	44009027
133	张峻辉	420984*****34	注册监理工程师	42014409
134	马培明	420107*****39	注册监理工程师	32004507
135	王辉	421182*****12	注册监理工程师	42011519

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
136	张王刚	421182*****18	注册监理工程师	42010670
137	杨鹏	420103*****14	注册监理工程师	44035144
138	魏晓东	341623*****94	注册监理工程师	34016890
139	张浩	420111*****73	注册监理工程师	42015258
140	龙肖	420702*****19	注册监理工程师	42015257
141	胡昌金	340621*****15	注册监理工程师	34017517
142	林浩	420112*****10	注册监理工程师	42015255
143	张恒权	422802*****16	注册监理工程师	42015698
144	王灼	421122*****10	注册监理工程师	42015833
145	韩云飞	342401*****1X	注册监理工程师	42016021
146	麻宏坤	421002*****3X	注册监理工程师	42016022
147	张力	420984*****52	注册监理工程师	42018423
148	张绪赞	420281*****76	注册监理工程师	44041457
149	姚杭奇	420117*****10	注册监理工程师	42016482
150	曾露	420106*****3X	注册监理工程师	42016652

共164条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	马璟璋	429006*****1X	注册监理工程师	42016653
152	陈宇峰	421102*****71	注册监理工程师	42017074
153	张超	420114*****37	注册监理工程师	42017510
154	周进军	420106*****90	注册监理工程师	42017521
155	翁龙	420102*****13	注册监理工程师	42017436
156	宋屹	420104*****53	注册监理工程师	42017531
157	汪洋	420124*****32	注册监理工程师	42017528
158	陈湘清	420111*****97	注册监理工程师	42004403
159	祝文植	420923*****9X	注册监理工程师	42014347
160	彭松	420104*****18	注册监理工程师	42018572
161	袁虎贵	420107*****18	注册监理工程师	42018479
162	叶朗	421125*****30	注册监理工程师	42018478
163	彭宇琦	420105*****13	注册监理工程师	42018566
164	许超	420101*****13	注册监理工程师	42018545

共164条

二、企业业绩汇总表

序号	项目名称	建设单位	投资金额 (万元)	合同金额 (万元)	竣工时间
1	宜昌市沿江大道延伸段(伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥)市政工程监理	宜昌市城市建设投资开发有限公司	51000	458.8920	2022.8.5
2	南郊路(杨林二路~丽水西路)提档升级工程监理第二标段	武汉洪山城市建设投资有限公司	13998	230.7880	2022.1.13
3	葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC)	鄂州葛店经济技术开发区政府投资工程管理中心	19000	195.0567	2024.1.29
4	武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目(配套道路工程)	武汉临空港综合保税园区投资发展有限公司	21786.3	186.9	2022.12.30
5	东流港及昌家河下段水系整治工程	武汉临空港经济技术开发区服务业发展投资集团有限公司	12785.53	131.35	2024.5.20

同类工程业绩 1：宜昌市沿江大道延伸段（伍家岗长江大桥-宜昌公路长江大桥）市政工程

中标通知书

宜昌市工程建设监理

中 标 通 知 书

项目编号：YCGJS0523-201801-01

宜昌市住房和城乡建设委员会制



武汉宏宇建设工程咨询有限公司（中标人）：

自 2019-01-02 开标后，根据评标委员会提交的评标报告和推荐的中标候选人，确定 宜昌市城市建设投资开发有限公司（招标人）的 宜昌市沿江大道延伸段（伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥）市政工程 监理（工程项目）监理业务由你单位中标。

我单位将于本中标通知书发出之日起 30 日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订承包合同。

收到中标通知书后，请于 2019 年 02 月 27 日前到 宜昌市城市建设投资开发有限公司（地点）与我单位洽谈合同，并在签订合同后 7 日内由招标人报建设工程质量监督机构备案。

招标代理机构（盖章）：中元工程咨询有限责任公司

招标人（盖章）：宜昌市城市建设投资开发有限公司

法定代表人或其授权委托人（签字或盖章）：胡杰

日期：2019 年 01 月 27 日



中标人的投标文件主要内容一览表

总监	姓名	李俊波		资质等级	注册监理工程师
	注册证号	42004670			
建设规模	宜昌市沿江大道延伸段市政工程起于柏临河路，止于宜昌公路长江大桥，全长约 9 公里，道路红线宽 30-56 米，双向 6 车道。本次招标伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥段监理。				
监理范围	设计施工图范围内的道路工程、排水工程、管线综合工程、边坡防护工程和与市政配套的电力、照明基础及照明、交通、治安监控等各类管线预埋及连接井等相关附属工程等施工阶段和保修阶段的监理。				
中标价	以宜昌市沿江大道延伸段（伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥）市政工程项目各单项工程经国家审计审定后的结算价之和为计费基数，参照国家发展改革委、建设部关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知（发改价格【2007】670号）计算后的基准价，下浮46 %后为监理费。招标文件及监理合同约定的监理内容（工程内容）风险范围之内不可调整。本工程保修阶段监理服务收费已包含在施工监理服务收费中，不再另行支付。				
监理服务期承诺	施工阶段监理服务期为各单项工程施工合同工期的基础上再增加 60 天；保修阶段监理服务期为工程竣工验收合格后 1 年。			质量控制目标	同各单项工程施工合同质量要求。
项目 监理 机构 人员	类别	姓名	职称	专业	证书编号
	项目总监	李俊波	高级工程师	房屋建筑； 市政公用	注册监理工程师； 42004670
	专业监理工程师 (安全)	刘鹏	无	房屋建筑， 市政公用	注册监理工程师（省 级）；YCS170236
	专业监理工程师 (安全)	李方	工程师	市政公用， 房屋建筑	注册监理工程师（省 级）；YCS160308
	专业监理工程师 (安全)	丁青	工程师	房屋建筑， 市政公用	注册监理工程师（省 级）；YCS170233
	专业监理工程师	郑志	工程师	房屋建筑	监理工程师培训教育证 书；S160495
	专业监理工程师	王罗鹏	工程师	市政公用； 房屋建筑	注册监理工程师； 42004584



	专业监理工程师	何士先	无	市政公用、 房屋建筑工程	注册监理工程师（省 级）；S160583
	监理员	张前钊	无	市政公用、 房屋建筑工程	监理员培训教育证书； YCY160455
备注					

中标人法人代表或其授权委托人签收：



2019年01月 24 日



监理合同

第一部分 协议书

委托人（全称）：宜昌市城市建设投资开发有限公司

监理人（全称）：武汉宏宇建设工程咨询有限公司

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：宜昌市沿江大道延伸段（伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥）市政工程监理

2. 建设地点：宜昌市伍家岗区

3. 工程规模：宜昌市沿江大道延伸段市政工程起于柏临河路，止于宜昌公路长江大桥，全长约 9 公里，道路红线宽 30-56 米，双向 6 车道。本次招标伍家岗长江大桥—宜昌公路长江大桥段施工监理。

建设内容包括设计施工图范围内的道路工程（路面结构为沥青混凝土路面）、排水工程、管线综合工程、边坡防护工程和与市政配套的电力、照明交通、治安监控、路灯等附属工程。

4. 工程概算投资额或建安工程费：约 51000 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；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：李俊波，

身份证号码：420802197608072413，

注册号：42004670。

五、签约酬金

签约酬金(大写)：暂定肆佰伍拾捌万捌仟伍佰贰拾圆整 (¥ 4588920.00)。

包括：1. 监理酬金：以宜昌市沿江大道延伸段（伍家岗长江大桥--宜昌公路长江大桥）市政工程项目各单项工程经国家审计审定后的结算价之和为计费基数，参照国家发展改革委、建设部关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知（发改价格〔2007〕670号）计算后的基准价，下浮46%后为监理费。

①招标文件及监理合同约定的监理内容（工程内容）风险范围之内不可调整。

②本工程保修阶段监理服务收费已包含在施工监理服务收费中，不再另行支付。

2. 相关服务酬金： / 。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金： / 。

(2) 设计阶段服务酬金： / 。

(3) 保修阶段服务酬金： / 。

(4) 其他相关服务酬金： / 。

六、期限

1. 监理期限：施工阶段监理服务期为各单项工程施工合同工期的基础上再增加60天；保修阶段监理服务期为工程竣工验收合格后1年。

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(4) 其他相关服务期限自__ / __年__ / 月__ / 日始, 至__ / __年__ / 月__ / 日止。

七、 双方承诺

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

八、 合同订立

1. 订立时间: 2019 年 1 月 24 日。
2. 订立地点: 宜昌市城市建设投资开发有限公司。
3. 本合同一式 拾 份, 具有同等法律效力, 双方各执 伍 份。



委托人:

住所:

邮政编码:

法定代表人或其授权

的代理人: (签字)

经办人:

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:

(盖章) 监理人:

住所:

邮政编码:

法定代表人或其授权

的代理人: (签字)

经办人:

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:



(盖章)



公司名称变更证明

W

页码, 1/1(W)

准予变更登记通知书

(昌市监)登记内变字[2020]第2620号

中晟宏宇工程咨询有限公司:

经审查,提交的企业名称的变更登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
企业名称	武汉宏宇建设工程咨询有限公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

(印章)

核准日期 2020年05月28日

(1)

竣工验收证明

竣工验收证书

工程编号： 4205011903150202-SX-012

工程名称： 宜昌市沿江大道延伸段市政工程（宜昌路通道止点-宜昌公路长江大桥）

施工单位： 中国葛洲坝集团第一工程有限公司

资质等级证书号： D142026087

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	胡智军		
	总工程师	孙向楠		
	公司技术部门负责人	杨正贵		
	公司质检部门负责人	付文娟		
	项目经理	胡勤华		
	项目技术负责人	贺广念		
工程名称	宜昌市沿江大道延伸段市政工程 (宜昌路通道止点-宜昌公路长 江大桥)	工程地点	伍家岗区、猗亭区	
工程造价 (万元)	17370.25	施工决算 (万元)		
开工日期	2019.4.29	完工日期	2021.7.22	
合同工期	420 日历天	竣工日期	2022.8.5	
验收范围及主要工程量				
<p>验收范围： 本单位工程主要建设内容包括(1)道路工程：现状道路破除并拓宽改造段 3.38km，既有道路新建段长 1.78km；(2)人行通道 2 座（明挖施工）；(3)排水工程：扩宽改造段道路沿线雨、污水管线敷设，含箱涵 4 座，污水泵站一座；(4)照明工程：道路沿线照明；(5)管线综合：道路沿线管线，包括雨水、污水、给水、电力以及通讯等；(6)附属结构工程。</p>				
存在问题及处理意见				
无质量问题及遗留问题。				
工程质量自评结论				
<p>工程质量总体评价：单位工程所含分部工程的质量合格，质量控制资料完整，单位工程所含分部工程验收资料完整，影响道路安全使用和周围环境的参数符合设计规定，外观质量验收符合要求。工程检验、检测结果合格，观感质量好。工程质量评定为合格。</p>				

参加竣工验收单位意见

建设单位 项目负责人	 (盖章)	设计单位 项目负责人	同意  (盖章)
勘察单位 项目负责人	 (盖章)	监理单位 总监理工程师	同意  (盖章)
施工单位 项目经理	 (盖章)	设施管理单位 管理负责人	(盖章)
竣工验收时间		年 月 日	

同类工程业绩 2：南郊路(杨林二路~丽水西路)提档升级工程监理第二标段
中标通知书

致：武汉宏宇建设工程咨询有限公司

武汉洪山城市建设投资有限公司拟建的南郊路(杨林二路~丽水西路)提档升级工程监理二标段，结构层次 / / ，建筑面积 / / 平方米，建设规模（市政工程） / / ，于 2020 年 5 月 9 日开标后，已完成评标工作和中标公示工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 230.788 万元，中标工期 405 日历天，质量目标合格，项目负责人姓名余军（身份证号：420122197801260018）；专业：公路工程；市政公用工程；资格等级：注册监理工程师。请接本通知后 30 日内到武汉洪山城市建设投资有限公司（地点）与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同做放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日



招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日



监理合同

浙- JL-2020-12

(GF-2012-0202)

建设工程监理合同

南郊路（杨林二路~丽水西路）提档升级工程监理第二标段

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分 协议书

委托人（全称）：武汉洪山城市建设投资有限公司

监理人（全称）：中晟宏宇工程咨询有限公司

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：南郊路（杨林二路~丽水西路）提档升级工程监理第二段；

2. 工程地点：青菱工业园区内，南起杨林二路、北至丽水西路；

3. 工程规模：本标段南起建阳二路桩号 K5+120，北至丽水西路桩号 K8+149.213，桩号里程长度为 3029.213m，红线宽 40m。规划为次于路，设计车速 30~50km/h；

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：13998 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：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：余军，身份证号码：420122197801260018，注册号：42005772。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：贰佰叁拾万柒仟捌佰捌拾元整（¥2,307,880.00元整）。

包括：

1. 监理酬金：贰佰叁拾万柒仟捌佰捌拾元整（¥2,307,880.00元整）。

2. 相关服务酬金：_____ / _____。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金：_____ / _____。

(2) 设计阶段服务酬金：_____ / _____。

(3) 保修阶段服务酬金：_____ / _____。

(4) 其他相关服务酬金：_____ / _____。

六、期限

1. 监理期限：

自 2020 年 5 月 22 日始，至 2021 年 4 月 2 日止。

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自 ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日始，至 ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日止。

月 / 日 止。

(2) 设计阶段服务期限自 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日始, 至 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日 止。

(3) 保修阶段服务期限自 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日始, 至 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日 止。

(4) 其他相关服务期限自 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日始, 至 ____ 年 / ____ 月 / ____ 日 止。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间: 2020 年 6 月 ____ 日。

2. 订立地点: 武汉洪山城市建设投资有限公司。

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: _____ (盖章)

监理人: _____ (盖章)

住所: _____

住所: _____

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人: (签字) _____

的代理人: (签字) _____

开户银行: _____

开户银行: _____

账号: _____

账号: _____

电话: _____

电话: _____

传真: _____

传真: _____

电子邮箱: _____

电子邮箱: _____

公司名称变更证明

W

页码, 1/1 (W)

准予变更登记通知书

(昌市监) 登记内变字[2020]第2620号

中晟宏宇工程咨询有限公司:

经审查, 提交的企业名称的变更登记申请, 申请材料齐全, 符合法定形式, 我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
企业名称	武汉宏宇建设工程咨询有限公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

(印章)

核准日期 2020年05月28日

(1)

竣工验收证明

参加竣工验收单位意见			
建设单位	 项目负责人:  (盖章)	设计单位	同意验收 项目负责人:  
勘察单位	 项目负责人:  (盖章)	监理单位	 总监理工程师:  (盖章)
施工单位	 项目经理:  (盖章)	设施管理单位	 管理负责人:  (盖章)
相关单位	管理负责人 (盖章)		
竣工验收时间		年 月 日	

竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 南郊路(杨林二路-丽水西路)提档升级工程
施工第二标段

施工单位: 中铁五局集团第二工程有限责任公司

资质等级证书号: _____

施	经理(法人代表)	杨荣	
工	总工程师	宋作栋	
单	公司技术部门负责人		
	公司质检部门负责人		
人	项目经理	胡喜峰	
	项目技术负责人	张孝兵	
工程名称	南郊路(杨林二路-丽水西路)提档升级工程施工第二标段	工程地点	武汉市洪山区
工程造价(万元)	12848.706	施工决算(万元)	
开工日期	2020年7月18日	完工日期	2021年5月28日
合同工期	315天	竣工日期	2022年1月13日
验收范围及主要工程量			
1、道路工程: 本标段南起建阳二路桩号 K5+120, 北至丽水西路桩号 K8+149.213, 桩号里程长度为 3029.213m, 红线宽 40m。管桩 31027 米, 高压旋喷桩 2802m, 土方开挖 70562.57 方, 土方填筑 57147.55 方等。 2、排水工程: 雨水井 96 座, 雨水篦子 325 个, 雨水管道 5691.2 米; 3、交通工程: 标牌 138 套、标线 8990.8m ² 、预埋管线 8277m, 电子警察 13 套, 信号灯 96 套、沙井 341 个等。			
存在问题及处理意见			
无			
工程质量自评结论			
该工程符合规范要求, 自检合格。			

同类工程业绩 3：葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包（EPC）

中标通知书

鄂州市建设工程交易平台

页码, 1/1

防伪码：6723334422674630

中标通知书

招标编号：42070920220215001001001



中标人名称：中晟宏宇工程咨询有限公司

你方于 2022-03-09 17:16:20（投标日期）所递交的 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包（EPC）监理服务（项目名称）葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包（EPC）监理服务 标段监理投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：195.0567万元。

监理服务期与相关服务期

其中：监理服务期自 2022 年 04 月 01 日，至 2023 年 05 月 31 日止。

相关服务期自 2022 年 04 月 01 日，至 2023 年 12 月 31 日止。

总监理工程师：陈继东。 执业资格证号：0053633。 资格等级：一

级。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 鄂州市葛店经济技术开发区葛洪大道（指定地点）与我方签订监理合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7 款规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、更正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特殊说明：具体监理服务期及相关服务期在合同协议书中另行确定。

特此通知。

附：澄清、说明、更正事项纪要（如有）

招标人（盖单位章）

法定代表人：（签字）

年 月 日

行政管理部门备案(盖

章)： 管理中心

行政管理部门备案(盖章)：

项目负责人：

(签字及时间)：

项目负责人：

(签字及时间)：

作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！

监理合同

第一部分 协议书

委托人(全称): 鄂州葛店经济技术开发区政府投资工程管理中心

监理人(全称): 中晟宏宇工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC);
2. 工程地点: 鄂州葛店经济技术开发区;
3. 投资金额: 1.9亿元;
4. 建设内容: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC)工程施工图纸包括的全部内容。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件及解释顺序

1. 专用条款;
2. 通用条款;
3. 协议书;
4. 投标文件;
5. 中标通知书;

6. 附件

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 陈继东。

五、期限

1. 监理期限:

自工程开工之日起至工程竣工结算审计报告出具之日止,并移交一套完整的监理资料至招标人。

六、双方承诺

1. 乙方向甲方承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 甲方向乙方承诺,提供办公场所、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

七、合同价款

签约酬金暂定价(大写): 壹佰玖拾伍万零伍佰陆拾柒元
(¥ 1,950,567 元)。

包括:

1. 监理酬金: / 。

2. 相关服务酬金: / 。

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: / 。

(2) 设计阶段服务酬金: / 。

(3) 保修阶段服务酬金: / 。

(4) 其他相关服务酬金: / 。

工程竣工验收证书

表A12

工程竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包 (EPC)

施工单位: 陕西航天建设集团有限公司/鄂州市葛店建筑安装工程有限公司

资质等级证书号: D261004051/D242046264

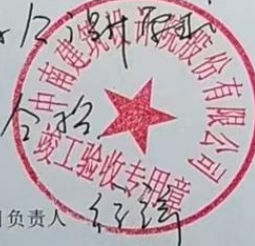
年 月 日

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	谢明娟		
	总工程师	段军锁		
	公司技术部门负责人	段军锁		
	公司质检部门负责人	雷乾		
	项目经理	廖伟东		
	项目技术负责人	严小望		
工程名称	葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC)		工程地点	葛店开发区，范围为东至发展大道，南至兆麟大道，西至武鄂边界，北至葛洪二路
工程造价 (万元)			施工决算 (万元)	
开工日期	2022年8月6日		完工日期	年 月 日
合同工期			竣工日期	年 月 日
验收范围及主要工程量				
<p>1、验收范围：葛店镇擦亮小镇建设美丽城镇项目工程总承包（EPC）-环卫设施、彭垵、老街区域雨污分流、玉岛小区B栋排污改造、葛洪大道沿街商铺排水改造、东街港治理、污水提升泵站、城镇秩序治理、东街市场改造、打通断头路（民康路至发展大道）、发展大道优化、完善、民康路人行道修复、葛洪大道人行道修复、树池完善、道路硬化、路面修复、路灯、电线杆、迎奥花园停车场、涂湾村委会停车场、文化站停车场、横街停车场、一小停车场、上街停车场、葛洪大道缆线入地、民康路缆线入地、葛店正街缆线入地、管线绑扎、一小消防通道、消防栓、民康路沿街立面整治、葛店正街沿街立面整治、葛洪大道沿街立面整治、葛洪大道与发展大道交叉口区域整治、葛洪大道与民康路交叉口区域整治、彭湾休闲广场、文化站东游园、派出所游园、横街游园、正街游园、老葛店高中沿街环境整治工程、城市家具</p> <p>2、主要工程量： 详见竣工图</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

本工程严格按照设计图纸施工，工程质量达到合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	同意验收  项目负责人 (盖章)	设计单位	合格  项目负责人 (盖章)
施工单位(牵头单位)	 现场验收人 (盖章)	监理单位	 总监理工程师 (盖章)
施工单位(联合体单位)	自评合格  项目经理 (盖章)	勘察单位	 负责人 (盖章)
竣工验收时间	2014年 月 日		

工程竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目(篇章二)
工程总承包(EPC)

施工单位: 陕西航天建设集团有限公司/鄂州市葛店建筑安
装工程有限责任公司

资质等级证书号: D261004051/D242046264

年 月 日

施工单位人员	经理（法人代表）	谢明娟		
	总工程师	段军锁		
	公司技术部门负责人	段军锁		
	公司质检部门负责人	雷乾		
	项目经理	廖伟东		
	项目技术负责人	严小望		
工程名称	葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目（篇章二）工程总承包(EPC)	工程地点	葛店开发区，范围为东至发展大道，南至兆麟大道，西至武鄂边界，北至葛洪二路	
工程造价（万元）		施工决算（万元）		
开工日期	2023年11月11日	完工日期	年 月 日	
合同工期		竣工日期	年 月 日	
验收范围及主要工程量				
<p>1、验收范围：葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目（篇章二）工程总承包(EPC)-环卫设施2、葛洪大道与电厂路路口截污改造工程、民康路雨水改造、城市文明创建、老街社区服务中心拓展工程、葛店综合文化站、道路硬化刷黑、新建中杆灯及路灯工程、赤湾物流园南门道路改造、葛洪大道沿线弱电改造工程、公厕、老葛店高中西侧停车场、人行道改造、葛洪大道沿线（上街桥头至八号路）综合治理、老旧小区综合改造、东街社区综合治理工程、微型消防站、葛店正街沿街立面整治2、停车场、游园周边立面整治、上街桥头迎奥花园立面改造、光谷佳园围墙及门楼改造、茗品汇围墙改造、兆远钢管厂改造、东岭村综合改造工程</p> <p>2、主要工程量：详见竣工图</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

本工程严格按照设计图纸施工，工程质量达到合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	同意验收 项目负责人 (盖章)	设计单位	项目负责人 (盖章)
施工单位 (牵头单位)	现场验收人 (盖章)	监理单位	总监理工程师 (盖章)
施工单位 (联合体单位)	项目经理 (盖章)	勘察单位	负责人 (盖章)
竣工验收时间	2024年11月5日		

同类工程业绩 4：武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目
(配套道路工程)

中标通知书

致：中晟宏宇工程咨询有限公司

武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目(配套道路工程)
-监理项目，结构层次 / /，建筑面积： / /，建设规模 / / 万平方米于 2020
年 12 月 28 日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交招投标
情况的书面报告，现确定你单位中标。投标报价（万元）： 186.9 ，
中标工期 330 日历天，工程质量目标：合格，项目负责人张洋兵、市政
公用工程、房屋建筑工程。请接通知后，于 2021 年 1 月 30 日 17 时前
到武汉临空港综合保税园区投资发展有限公司与招标人签订承包合同。
限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：武汉临空港综合保税园区投资发展有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：李琨

日期：2021 年 1 月 17 日

招标代理机构（盖章）：汉江集团丹江口水源招标有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：李

日期：2021 年 1 月 4 日

监理合同

编号-JL-2021-11

GF—2012—0202

建设工程监理合同



中华人民共和国建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分 协议书

委托人(全称): 武汉临空港综合保税区投资发展有限公司

监理人(全称): 中晟宏宇工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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: 武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目(配套道路工程);
2. 工程地点: 武汉市东西湖区
3. 工程规模: 1、革新大道(二雅路至十全路)改造工程。2、食品一路(兴工十二路至兴工十四路)道路刷黑工程。3、高桥街(高桥五路至高桥四路)改造工程。4、兴工十二路(107国道至金山大道西延线)道路改建工程。5、兴工十三路西侧(107国道至金山大道西延线)道路改建工程;
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 21786.3 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：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：张洋兵，身份证号码：420106198009243251，注册号：42006234。

五、签约酬金

签约酬金(大写)：暂定价人民币壹佰捌拾陆万玖仟元整（小写¥186.9万元）。最终实际酬金以施工单位的审计结算价之和为基数重新计算，参照《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知（发改价格[2007]670号）及《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）的计价原则计算，具体计费方式如下：

最终监理酬金=施工审计结算价为基数计算的监理服务收费基价*专业调整系（1.0）*工程复杂程度调整系数（1.0）*高程系数（1.0）*降标率（99.95%）*折扣（60%），且监理服务费最终结算价不得超过186.9万元，如超过186.9万元，将按186.9万元结算。

包括：

1. 监理酬金：

2. 相关服务酬金：/。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金：/。

(2) 设计阶段服务酬金： / _____。

(3) 保修阶段服务酬金： / _____。

(4) 其他相关服务酬金： / _____。

六、期限

1. 监理期限：

自本工程开工日始，至财务审计工作完成为止。（施工总工期为 330 日历天，施工阶段监理服务期为施工合同工期的基础上再增加 90 日历天，并服务至项目财务审计工作完成且过质保期为止。）

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(4) 其他相关服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。

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

八、合同订立

1. 订立时间： 2021 年 01 月 18 日。

2. 订立地点： 武汉市东西湖区。

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： _____ (盖章)

监理人： _____ (盖章)



住 所： _____

住 所： 武昌区东湖路楚天 181 文化创意

园 A 座 2 楼

邮政编码： _____

邮政编码： 430077

法定代表人或其授权的代理人：

法定代表人或其授权的代理人：

(签字) 李昆

(签字) _____

开户银行： _____

开户银行： 中国银行股份有限公司武汉楚

天传媒支行

账 号： _____

账 号： 575574957054

电 话： _____

电 话： 027-88612451

传 真： _____

传 真： 027-88612459

电子邮箱： _____

电子邮箱： _____

竣工验收证明

创建全能扫描王

工程质量自评结论	
已经完成设计、施工合同范围的所有内容，工程质量主控项目全部合格，一般项目符合相关验收规定，达到验收标准，工程质量自评合格。	
参加竣工验收单位意见	
建设单位 项目负责人: <u>宋占江</u> (盖章)	设计单位 项目负责人: <u>张明</u> (盖章)
勘察单位 项目负责人: <u>张明</u> (盖章)	监理单位 总监理工程师: <u>张明</u> (盖章)
施工单位 项目负责人: <u>张明</u> (盖章)	管理单位 管理负责人: <u>张明</u> (盖章)
竣工验收时间	2022年12月30日

表 A12

工程竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目(配套道路工程)工程总承包(EPC)工程

施工单位: 中国一冶集团有限公司

资质等级证书号: D142002371

武汉市市政工程质量监督站监制

创建全能扫描王

经理(法人代表): 宋占江

总工程师: 田国清

公司技术负责人: 田国清

公司质检负责人: 李少祥

项目经理: 黄泽

项目技术负责人: 黄国林

工程名称	武汉新港空港综合保税区东西湖产业园区基础设施项目(配套道路工程)工程总承包(EPC)	工程地点	武汉市东西湖区
工程造价(万元)		施工决算(万元)	
开工日期	年 月 日	完工日期	年 月 日
合同工期	年 月 日	竣工日期	年 月 日
验收范围及主要工程量			
1. 革新大道(二雅路~十全路)改造工程: 改造范围西起十全路, 东至二雅路, 道路全长约 3241 米, 城市主干道, 双向 4 车道, 道路红线宽度 40m, 改造包括道路、交通、排水、电气、景观绿化专业的内容。 2. 食品一路(兴工十二路至兴工十四路)道路制渠工程: 西北起兴工十二路, 东南至兴工十四路, 道路全长约 1.5 公里, 城市次干路, 双向 4 车道, 道路红线宽度 36m, 建设内容包括道路交通工程、给排水工程、强弱电工程、照明工程及绿化工程等。 3. 高桥街(高桥五路至高桥四路)改造工程: 起于现状高桥五路, 止于高桥四路, 路线全长约 457.07 米, 城市支路, 双向 4 车道, 道路红线宽度 27-28.5m, 建设内容包括道路交通工程、给排水工程、强弱电工程、照明工程及绿化工程等。 4. 兴工十二路(107 国道至金山大道西延线)道路改建工程: 起点东西湖大道(107 国道), 道路沿东北方向前行, 依次与商贸大道、东吴大道相交, 下穿武汉绕城高速后, 终止与金山大道西延线, 长约 1893 米, 城市支路, 双向 2 车道, 一般路段宽 8m, 建设内容包括: 道路工程、涵洞工程、照明工程、交通工程。 5. 兴工十三路西侧(107 国道至金山大道西延线)道路改建工程: 起于 G107 国道(东西湖大道), 沿南十三支沟排灌渠布置, 自西向东沿途与商贸大道、东吴大道、武汉绕城高架桥相交, 止于金山大道沿线, 路线全长约 1.84 公里, 城市支路, 双向 2 车道, 一般路段宽 8m, 建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程、照明工程。			
存在问题及处理意见			
无			

同类工程业绩 5：东流港及昌家河下段水系整治工程

中标通知书

鄂州市建设工程交易平台

页码, 1/1

防伪码: 6723334422674630

中标通知书

招标编号: 42070920220215001001001



中标人名称: 中晟宏宇工程咨询有限公司

你方于 2022-03-09 17:16:20 (投标日期) 所递交的 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包 (EPC) 监理服务 (项目名称) 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包 (EPC) 监理服务 标段监理投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 195.0567万元。

监理服务期与相关服务期

其中: 监理服务期自 2022 年 04 月 01 日, 至 2023 年 05 月 31 日止。

相关服务期自 2022 年 04 月 01 日, 至 2023 年 12 月 31 日止。

总监理工程师: 陈继东。 执业资格证号: 0053633。 资格等级: 一

级。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 鄂州市葛店经济技术开发区葛洪大道 (指定地点) 与我方签订监理合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7 款规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、更正事项纪要 (如果有), 是本中标通知书的组成部分。

特殊说明: 具体监理服务期及相关服务期在合同协议书中另行确定。

特此通知。

附: 澄清、说明、更正事项纪要 (如有)

招标人 (盖单位章)

法定代表人: (签字)

年 月 日

行政管理部门备案(盖

章): 管理中心

行政管理部门备案(盖章):

项目负责人:

(签字及时间):

项目负责人:

(签字及时间):

作为办理后续手续的唯一中标凭证, 请妥善保管, 复印无效! 遗失不补!

监理合同

第一部分 协议书

委托人(全称): 鄂州葛店经济技术开发区政府投资工程管理中心

监理人(全称): 中晟宏宇工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC);
2. 工程地点: 鄂州葛店经济技术开发区;
3. 投资金额: 1.9亿元;
4. 建设内容: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC)工程施工图纸包括的全部内容。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件及解释顺序

1. 专用条款;
2. 通用条款;
3. 协议书;
4. 投标文件;
5. 中标通知书;

6. 附件

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 陈继东。

五、期限

1. 监理期限:

自工程开工之日起至工程竣工结算审计报告出具之日止,并移交一套完整的监理资料至招标人。

六、双方承诺

1. 乙方向甲方承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 甲方向乙方承诺,提供办公场所、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

七、合同价款

签约酬金暂定价(大写): 壹佰玖拾伍万零伍佰陆拾柒元
(¥ 1,950,567 元)。

包括:

1. 监理酬金: / 。

2. 相关服务酬金: / 。

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: / 。

(2) 设计阶段服务酬金: / 。

(3) 保修阶段服务酬金: / 。

(4) 其他相关服务酬金: / 。

八、合同订立

1. 订立时间: 2022年6月____日。
2. 订立地点: 鄂州葛店经济技术开发区。
3. 本合同一式陆份, 具有同等法律效力, 甲方叁份, 乙方叁份。

甲方:  (盖章) _____
住所: _____
邮政编码: _____

法定代表人或其授权
的代理人: (签字) 夏越

乙方:  (盖章) _____
住所: _____
邮政编码: _____

法定代表人或其授权
的代理人: (签字) 

开户银行: _____
 中晟宏宇工程咨询有限公司
账号: _____
电话: **416040100100105803**
 ~~兴业银行水果湖支行~~
传真: _____
电子邮箱: _____

工程竣工验收会议纪要

表A12

工程竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包 (EPC)

施工单位: 陕西航天建设集团有限公司/鄂州市葛店建筑安装工程有限公司

资质等级证书号: D261004051/D242046264

年 月 日

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	谢明娟
	总工程师	段军锁
	公司技术部门负责人	段军锁
	公司质检部门负责人	雷乾
	项目经理	廖伟东
	项目技术负责人	严小望

工程名称	葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包(EPC)	工程地点	葛店开发区，范围为东至发展大道，南至兆麟大道，西至武鄂边界，北至葛洪二路
工程造价（万元）		施工决算（万元）	
开工日期	2022年8月6日	完工日期	年 月 日
合同工期		竣工日期	年 月 日

验收范围及主要工程量

1、验收范围：葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目工程总承包（EPC）-环卫设施、彭塆、老街区域雨污分流、玉岛小区B栋排污改造、葛洪大道沿街商铺排水改造、东街港治理、污水提升泵站、城镇秩序治理、东街市场改造、打通断头路（民康路至发展大道）、发展大道优化、完善、民康路人行道修复、葛洪大道人行道修复、树池完善、道路硬化、路面修复、路灯、电线杆、迎奥花园停车场、涂湾村委会停车场、文化站停车场、横街停车场、一小停车场、上街停车场、葛洪大道缆线入地、民康路缆线入地、葛店正街缆线入地、管线绑扎、一小消防通道、消防栓、民康路沿街立面整治、葛店正街沿街立面整治、葛洪大道沿街立面整治、葛洪大道与发展大道交叉口区域整治、葛洪大道与民康路交叉口区域整治、彭湾休闲广场、文化站东游园、派出所游园、横街游园、正街游园、老葛店高中沿街环境整治工程、城市家具

2、主要工程量：详见竣工图

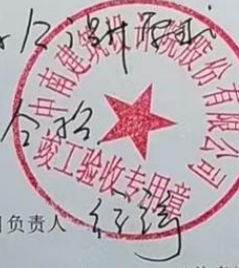
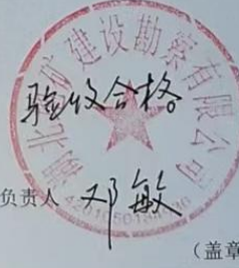
存在问题及处理意见

无

工程质量自评结论

本工程严格按照设计图纸施工，工程质量达到合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	同意验收  项目负责人 杨斌 (盖章)	设计单位	合格  项目负责人 杨斌 (盖章)
施工单位 (牵头单位)	 现场验收人 杨斌 (盖章)	监理单位	 总监理工程师 杨斌 (盖章)
施工单位 (联合体单位)	自评合格  项目经理 杨斌 (盖章)	勘察单位	 负责人 杨斌 (盖章)
竣工验收时间	2024年 月 日		

工程竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目(篇章二)
工程总承包(EPC)

施工单位: 陕西航天建设集团有限公司/鄂州市葛店建筑安
装工程有限责任公司

资质等级证书号: D261004051/D242046264

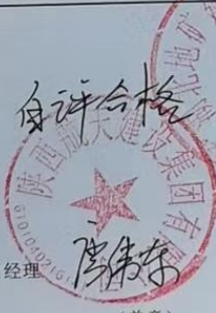
年 月 日

施工单位人员	经理（法人代表）	谢明娟		
	总工程师	段军锁		
	公司技术部门负责人	段军锁		
	公司质检部门负责人	雷乾		
	项目经理	廖伟东		
	项目技术负责人	严小望		
工程名称	葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目（篇章二）工程总承包(EPC)	工程地点	葛店开发区，范围为东至发展大道，南至兆麟大道，西至武鄂边界，北至葛洪二路	
工程造价（万元）		施工决算（万元）		
开工日期	2023年11月11日	完工日期	年 月 日	
合同工期		竣工日期	年 月 日	
验收范围及主要工程量				
<p>1、验收范围：葛店镇擦亮小城镇建设美丽城镇项目（篇章二）工程总承包(EPC)-环卫设施2、葛洪大道与电厂路路口截污改造工程、民康路雨水改造、城市文明创建、老街社区服务中心拓展工程、葛店综合文化站、道路硬化刷黑、新建中杆灯及路灯工程、赤湾物流园南门道路改造、葛洪大道沿线弱电改造工程、公厕、老葛店高中西侧停车场、人行道改造、葛洪大道沿线（上街桥头至八号路）综合治理、老旧小区综合改造、东街社区综合治理工程、微型消防站、葛店正街沿街立面整治2、停车场、游园周边立面整治、上街桥头迎奥花园立面改造、光谷佳园围墙及门楼改造、茗品汇围墙改造、兆远钢管厂改造、东岭村综合改造工程</p> <p>2、主要工程量：详见竣工图</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

本工程严格按照设计图纸施工，工程质量达到合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位	同意验收 项目负责人 柯颖 (盖章) 	设计单位	项目负责人 柯颖 (盖章) 
施工单位 (牵头单位)	现场验收人 柯颖 (盖章) 	监理单位	总监理工程师 柯颖 (盖章) 
施工单位 (联合体单位)	项目经理 柯颖 (盖章) 	勘察单位	验收合格 负责人 邓敏 (盖章) 
竣工验收时间	2024年11月5日		

三、获奖情况

序号	项目名称	获得奖项
1	张柏公路改建工程监理	2021 年度湖北省市政示范工程 2021 年度黄鹤奖 2021 年度武汉市市政工程金奖
2	潜江市东荆新区城市路网建设工程 PPP 项目监理与相关服务	2021 年度湖北省市政示范工程
3	军山大道综合管廊（枫林六路-川江池路）及智慧生态城基础设施建设项目灵湾路道排工程和龙灵一路道排工程	2025 年度武汉市市政工程银奖

类似工程业绩 1：张柏公路改建工程监理

监理合同

张柏-56-2018-11

(GF-2012-0202)

建设工程委托监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分协议书

委托人 (全称) : 武汉市东西湖区交通运输局

监理人 (全称) : 武汉宏宇建设工程咨询有限公司

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：张柏公路改建工程监理。
2. 工程地点：张柏公路改建工程起于山店与金山大道交叉处，止于临空港大道。
3. 工程规模：张柏公路改建工程约 8529 米。张柏公路改建工程包括道路工程、桥梁工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程、电力工程、迁改等其他附属工程；招标范围为保修及施工阶段全过程监理。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：投资估算 125670.88 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：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：李俊波

身份证号码：420802197608072413

注册号：42004670。

五、签约酬金

签约酬金本工程监理费暂定为：大写：壹仟肆佰伍拾贰万捌仟元整

（¥1452.8万元）。最终监理费根据东西湖区工程建设项目招标拦标价审查

委员会核定的建安费调整确定，具体调整方式详见招标文件。

六、期限

1. 监理期限：810日历天

2. 自2018年 月 日始，至 年 月 日止。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间：2018年 8 月 8 日。
2. 订立地点：武汉市东西湖区交通运输局。
3. 本合同一式 陆份，具有同等法律效力，双方各执 叁份。

委托人：(盖章)

住所：

邮政编码：

法定代表人或其授权

的代理人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

监理人：(盖章)

住所：

邮政编码：

法定代表人或其授权

的代理人：(签字)

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

公司名称变更证明

W

页码, 1/1(W)

准予变更登记通知书

(昌市监)登记内变字[2020]第2620号

中晟宏宇工程咨询有限公司:

经审查,提交的企业名称的变更登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
企业名称	武汉宏宇建设工程咨询有限公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

(印章)

核准日期 2020年05月28日

(1)

获奖证明
湖北省市政示范工程

湖北省市政工程协会文件

鄂市协〔2022〕4号

关于公布“2021年度湖北省市政示范工程评价结果” 的通知

各会员单位：

根据《湖北省市政示范工程评价办法（试行）》，协会组织开展了2021年度湖北省市政示范工程评价工作，经专家组综合评价、会长办公会审议及网上公示，武汉市轨道交通蔡甸线工程、光谷一路——高新四路排水通道工程设计施工总承包等40个项目为“湖北省市政示范工程”。现将评价结果予以公布。

附件：2021年度湖北省市政示范工程名单



2021 年度湖北省市政示范工程

序号	项目名称	申报单位	施工单位	建设单位	勘察设计单位	监理单位
武汉						
1	江夏区清水入江一期工程—江夏污水处理厂(一期)	中信清水入江(武汉)投资建设有限公司	中国市政工程中南设计研究总院有限公司 中交第二航务工程局有限公司	中信清水入江(武汉)投资建设有限公司	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	武汉方正工程建设项目管理有限公司
2	武汉市轨道交通綉甸工程	武汉地铁集团有限公司	武汉市市政建设集团有限公司 中铁一局集团有限公司 武汉建工集团股份有限公司 中交一公局集团有限公司 中铁上海工程局集团有限公司与中铁上海工程局集团市政工程有限公司联合体 中铁四局集团有限公司与中铁四局集团第五工程有限公司联合体 中铁十一局集团有限公司 中国铁建电气化局集团有限公司 中铁武汉电气化局集团有限公司 中铁隧道股份有限公司 中铁一局集团建筑安装工程有限公司 中国水利水电第四工程局有限公司	武汉地铁集团有限公司	湖北省电力勘测设计院有限公司 长江勘测规划设计研究有限责任公司 武汉华中岩土工程有限责任公司 湖北省交通规划设计院股份有限公司 中铁第六勘察设计院集团有限公司 中铁第四勘察设计院集团有限公司 武汉市政工程设计研究院有限责任公司 北京城建设计发展集团	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司 北京东方华太建设监理有限公司 上海建通工程建设有限公司&武汉飞虹工程管理有限公司联合体 北京磐石建设监理有限公司 中煤科工集团武汉设计研究院有限公司 四川铁科建设监理有限公司 铁四院(湖北)工程监理咨询有限公司

序号	项目名称	申报单位	施工单位	建设单位	勘察设计单位	监理单位
					股份有限公司 中铁第四勘察设计院集团有限公司&中铁武汉勘察设计院有限公司联合体 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京铁城建设监理有限公司 北京希地环球建设工程顾问有限公司
3	光谷一路—高新四路排水通道工程设计施工总承包项目	武汉市市政建设集团有限公司	武汉市市政建设集团有限公司 武汉誉城千里建工有限公司 武汉市市政工程机械化施工有限公司	武汉光谷交通建设有限公司	武汉市勘察设计有限公司 武汉市政工程设计研究院有限责任公司	武汉建丰工程监理有限公司 武汉华胜工程建设科技有限公司
4	江夏区星光大道道路提升改造工程施工及附属工程施工(二标段)	中建五局土木工程有限公司	中建五局土木工程有限公司	武汉市江夏农业集团有限公司	武汉市勘察设计有限公司 中国市政工程西北设计研究院有限公司	武汉星宇建设咨询有限公司
5	北湖泵站扩建及北湖大港改扩建工程	武汉市市政建设集团有限公司	武汉市市政建设集团有限公司	武汉化工新城建设开发投资有限公司	中煤湖北省地质勘察基础工程有限公司 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	武汉市江河工程监理咨询有限公司
6	东西湖区滨湖北路(临空港大道~张柏路)工程	武汉市汉阳市政建设集团有限公司	武汉市汉阳市政建设集团有限公司	武汉金柏秀项目管理有限公司	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

武汉市市政工程金奖



武汉建筑业协会文件

武建协〔2022〕41号

关于发布 2021 年度（第二十三届）武汉市 建设工程黄鹤奖名单的通知

各会员单位：

根据《武汉市建设工程黄鹤奖评选办法》（武建协〔2021〕4号文）和《关于开展武汉市第二十二届建设工程黄鹤奖评选工作的通知》（武建协〔2022〕11号文）精神，经企业自愿申报、质量管理委员会资料审核、专家现场核查、评审委员会审定、报主管部门审核、公示，并经会长办公会审议通过，武汉市2021年度（第二十三届）建设工程黄鹤奖评选结果已经揭晓，武汉建工集团股份有限公司承建的湖北省医养康复中心（示范）等9项工程获2021年度武汉市建设工程黄鹤奖金奖；中建三局第一建设工程有限责任公司承建的乐道物流卷烟配套烟叶醇化加工及仓储设施一期B102醇化加工库等96项工程获2021年度武汉市建设工程黄鹤奖银奖。现将具体名单予以发布（具体获奖名单见附件）。

希望获奖单位（项目）认真总结创优经验，严格执行工程建设强制性标准，积极创新工艺工法，努力创建更多的优

质工程、精品工程。各会员单位要积极宣传创优工作，推广创优经验，加强观摩学习，发挥黄鹤奖精品工程的引领示范作用，促进我市建筑工程质量总体水平不断提升，为武汉市建设质量强市做出新的更大贡献。

附件：第二十三届武汉市建设工程黄鹤奖名单



附件

第二十三届武汉市建设工程黄鹤奖名单

序号	项目名称	申报单位
金奖（9项）		
1	湖北省医养康复中心（示范）	武汉建工集团股份有限公司
2	湖北省博物馆三期扩建工程	中建三局集团有限公司
3	新建医技综合大楼项目（武汉市普仁医院）	中国一冶集团有限公司
4	湖北省档案馆新馆建设项目	中建三局集团有限公司
5	码头潭综合楼	武汉建工集团股份有限公司
6	湖北饭店暨武汉华邑酒店建设项目	湖北省工业建筑集团有限公司
7	新建居住项目（五里墩B1~2地块）7#楼	中天建设集团有限公司
8	住宅楼（交投合盛嘉园一、二期）35#楼	武汉建工集团股份有限公司
9	江汉七桥（解放大道~汉阳大道）	中铁大桥局集团有限公司/武汉市汉阳市政建设集团有限公司
银奖（96项）		
1	武汉光谷火车站综合交通枢纽工程（站房及东西广场）	中建三局集团有限公司/中铁电气化局集团有限公司/中铁建工集团有限公司
2	黄鹤楼香精香料产业园（一期）	机械工业第六设计研究院有限公司
3	乐道物流卷烟配套烟叶醇化加工及仓储设施一期B102醇化加工库	中建三局第一建设工程有限责任公司
4	新建中小学项目（花桥城中村改造U16地块）	新八建设集团有限公司
5	洪山区卓刀泉中学清江锦城分校新建项目	新七建设集团有限公司
6	商务、商业项目（光谷科技大厦）	中建三局集团有限公司/武汉建工集团股份有限公司
7	江夏中百现代工业园立体库干货库（一期）	武汉建工集团股份有限公司

8	光电子信息产业园（一期）6#厂房（光电子信息制造车间）	新八建设集团有限公司
9	德邦物流华中总部暨武汉德邦物流产业园项目二期 1#仓库	新八建设集团有限公司
10	永安堂小学综合教学楼、报告厅	武汉博宏建设集团有限公司
11	国博三小综合楼、教学楼	武汉博宏建设集团有限公司
12	公共设施（A1 塔楼）	中国建筑第五工程局有限公司
13	新建居住项目（五里墩 B1~2 地块）1#楼及地下室	中天建设集团有限公司
14	新建居住项目（五里墩 B1~2 地块）6#楼	中天建设集团有限公司
15	住宅楼（恒达盘龙湾·梅苑二期）第二标段（群体）	武汉常发建设集团有限公司
16	洪山区双建村城中村改造 C 包 K3 地块二标段 A8#楼	湖北广盛建设集团有限责任公司
17	洪山区卓刀泉村二期“城中村”综合改造还建用地 H5 地块（瑞安府）2#楼	民族建设集团有限公司
18	居住、商业项目（华润光谷长动项目）三期三标段 15#楼	中天建设集团有限公司
19	居住、商业项目（华润光谷长动项目）三期三标段 16#楼	中天建设集团有限公司
20	中建铂公馆 K2 地块 4#楼	中建三局集团有限公司
21	宝业·星毓府一期二标段 16#楼	湖北省建工第二建设有限公司
22	宝业·星毓府一期工程一标段 1#楼	湖北省建工第五建设有限公司
23	居住、商业项目（华润光谷长动项目）三期一标段 12#楼	中国建筑第五工程局有限公司
24	居住项目（新城·璞樾门第）二期二标段 2#楼	宝业湖北建工集团有限公司
25	居住项目（新城·璞樾门第）二期二标段 3#楼	宝业湖北建工集团有限公司
26	武汉后方基地军队经济适用住房 1#楼	湖北辉玲建设集团有限公司
27	德雅国际城·万家华府二标段 3#楼	怡翔建设集团有限公司
28	德雅国际城·万家华府二标段 5#楼	怡翔建设集团有限公司
29	新建住宅项目（红霞村城中村改造 K1 地块）二期 A8#楼	中建城市建设发展有限公司
30	德雅国际城·万家华府项目三标段 10#楼	湖北港隆建设集团有限公司

31	光谷 188 地块三期二标段 14 号楼	湖北金青牛建筑工程有限公司
32	百瑞景滨江生活区一期 G3#楼	中铁大桥局第七工程有限公司
33	百瑞景滨江生活区一期 G4#楼	中铁大桥局第七工程有限公司
34	烽火村城中村综合改造 K16 地块居住、商业服务业设施项目（保利上城）五期二标段 18#楼	湖北华盛建设工程有限公司
35	洪山区建和村 K4 地块（新城阅璟台）项目二期一标段 G7#楼	正太集团有限公司
36	新建商业金融业、居住、绿地项目（中勘大厦）2#楼	湖北省路桥集团天夏建设有限公司
37	住宅楼（交投合盛嘉园一、二期）30#S4 楼	武汉建工集团股份有限公司
38	武建·龙樾上城 20#楼（装配式）	武汉建工集团股份有限公司
39	兴达·宏图雅居 T2#楼	浙江省建工集团有限责任公司
40	兴达·宏图雅居 T1#楼	武汉建工集团股份有限公司
41	兴达·宏图雅居 T4#楼	武汉建工集团股份有限公司
42	常青车辆段上盖物业三期 B 区 B2	武汉建工集团股份有限公司
43	常青车辆段上盖物业三期 B 区 B3	武汉建工集团股份有限公司
44	常青车辆段上盖物业三期 B 区 B5	武汉建工集团股份有限公司
45	常青车辆段上盖物业三期 B 区 B6	武汉建工集团股份有限公司
46	岱山村城中村改造 K1-1 地块项目第四标段 9#楼	湖北锦诚建设集团有限公司
47	新建居住项目（岱山村城中村改造 K1-1 地块项目）第四标段 10#楼	湖北锦诚建设集团有限公司
48	城投·秀水青城 2#楼	武汉建工集团股份有限公司
49	恒达盘龙湾·梅苑一期 4#、5#、6#、8#	武汉市盘龙明达建筑有限公司
50	汉江宏信·尚璟瑞府三期项目一标段 39#楼	武汉市盘龙明达建筑有限公司
51	孔雀城航天府·滨江苑二期-施工第二标段 18#楼	宝业湖北建工集团有限公司
52	孔雀城航天府·滨江苑二期-施工第二标段 19#楼	宝业湖北建工集团有限公司
53	常青车辆段上盖物业三期 B 区 B1	中建三局集团有限公司

54	岱山村城中村改造 K1-1 地块项目第一标段 3#楼	武汉建开工程总承包有限责任公司
55	“当代华侨城·东岸”一期 1#楼	宝业湖北建工集团有限公司
56	“当代华侨城·东岸”一期 4#楼	宝业湖北建工集团有限公司
57	恋湖家园湖滨区二期 18#楼	湖北东阳建工集团有限公司
58	“新城桃李郡”B-1 楼	宝业湖北建工集团有限公司
59	武地华发-时光 3#	武汉建工集团股份有限公司
60	当代·春风十里 7#楼	湖北省建工第五建设有限公司
61	P(2018)136 号 10#楼	中铁建设集团有限公司
62	P(2018)136 号 11#楼	中铁建设集团有限公司
63	恒达盘龙湾·梅苑二期-第一标段 7#楼	武汉建开工程总承包有限责任公司
64	天汇龙城龙华苑项目第二标段 4#楼	武汉市黄陂第二建筑工程有限公司
65	唐家墩城中村改造 K4 地块 1-4#楼及地下室	中天建设集团有限公司
66	武汉地产集团五里界项目 5#楼	武汉建工集团股份有限公司
67	御景雅园 2#楼	华天建设集团有限公司
68	御景雅园 5#楼	华天建设集团有限公司
69	长丰村城中村改造 K1 地块 2#楼	中天建设集团有限公司
70	长丰村城中村改造 K1 地块 5#楼	中天建设集团有限公司
71	新建居住项目(常码头城中村改造 K2 地块) 1#、2#、3#、4#、5#楼	武汉常发建设集团有限公司
72	新建轨道交通复合居住和商业服务业设施(一期)(盛观尚城 7#楼)	上海域邦建设集团有限公司
73	商务、商业、居住项目(一期)城投·四新之光 03J11a、03J11b 地块(地下室及 1#、3#、7#、12#、M1#、M3#、M4#)项目 3#楼	武汉建工集团股份有限公司
74	商务、商业、居住项目(一期)城投·四新之光 03J11a、03J11b 地块(地下室及 1#、3#、7#、12#、M1#、M3#、M4#)项目 1#楼及地下室	武汉建工集团股份有限公司
75	常码头城中村改造还建房项目(H4 地块) 2#楼	武汉常发建设集团有限公司

76	新建轨道交通复合居住和商业服务业设施（一期）（盛观尚城 3#住宅楼）	新十建设集团有限公司
77	新建居住、公共服务设施及公园绿地项目（一期）6#楼	湖北锦诚建设集团有限公司
78	新建居住、公共服务设施及公园绿地项目（一期）7#楼	湖北锦诚建设集团有限公司
79	居住项目（张湾街运铎社区建设项目一期）2#楼	湖北中核柏林建设有限公司
80	蔡甸经济开发区麦山街产城融合示范新区一期项目 8#楼	中建科工集团有限公司
81	新建轨道交通复合居住和商业服务业设施（一期）（盛观尚城 6#楼）	湖北中阳建设集团有限公司
82	新建居住、公共服务设施及公园绿地项目（一期）8#楼	武汉新宇建设集团有限公司
83	居住项目【中国铁建·知语城 B 地块】2#楼	中铁建设集团中南建设有限公司
84	汉南 170 地块项目一期 A3#住宅楼	湖北辉玲建设集团有限公司
85	新建居住、商务项目 2#楼	武汉建工集团股份有限公司
86	新建轨道交通复合居住和商业服务业设施（一期）（盛观尚城 2#楼）	武汉天弓建筑工程有限公司
87	新建居住、商业服务业设施项目（调整）中国中铁·金桥环园（一标段）2#楼	武汉中泽建安集团有限公司
88	武汉市江汉路步行街综合整治（市政景观提升）工程一标段	武汉致远市政建设工程有限公司
89	建安街（白沙洲大道~南湖路）上跨铁路工程 JAJSG 标段	中铁大桥局第七工程有限公司
90	武汉黄家湖污水处理厂三期扩建工程项目总承包	中铁市政环境建设有限公司
91	墨水湖公园景观提升及周边隙地绿化工程（南岸）	武汉琴台生态环境建设有限公司
92	东西湖区张柏公路改建工程（径河桥）	武汉市汉阳市政建设集团有限公司
93	白沙二路（武金堤公路~白沙洲大道）工程	武汉市汉阳市政建设集团有限公司
94	武汉市四环线高速公路武湖至吴家山段 7-1 标	中国建筑第七工程局有限公司
95	阳逻之心净麓寺路（柴泊大道~袁榨路）道路、排水及附属设施工程	中冶华成（武汉）工程有限公司
96	汉江湾生态谷建设项目一期工程-长江经济带汉江湾生态综合整治项目一期-汉江湾破损道路治理工程（长丰大道）	武汉琴台生态环境建设有限公司

类似工程业绩 2：潜江市东荆新区城市路网建设工程 PPP 项目监理与相关服务
监理合同

建设工程监理合同

委托人（全称）：潜江市住房和城乡建设局

监理人（全称）：武汉宏宇建设工程咨询有限公司

出资人（全称）：潜江东荆基础设施建设有限公司

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定

2019 年 1 月

第一部分 协议书

委托人（全称）：潜江市住房和城乡建设局

监理人（全称）：武汉宏宇建设工程咨询有限公司

出资人（全称）：潜江东荆基础设施建设有限公司

东荆新区城市路网建设 PPP 项目监理与相关服务由委托人潜江市住房和城乡建设局于 2018 年 11 月 12 日在潜江公共资源交易中心发布公开招标公告，并由监理人武汉宏宇建设工程咨询有限公司中标（详见附件 1：中标通知书），本项目采用引进社会投资人 PPP 方式实施，由襄阳路桥建设集团有限公司和中交第二航务工程局有限公司联合体投标并中标。潜江市城市建设投资开发有限公司、襄阳路桥建设集团有限公司和中交第二航务工程局有限公司联合体（业主、PPP 中标人）组建潜江东荆基础设施建设有限公司。经潜江东荆基础设施建设有限公司三方成员友好协商，委托人潜江市住房和城乡建设局负责本项目的监督和部分协调管理工作，后期项目的投资建设和具体实施由出资人潜江东荆基础设施建设有限公司负责，监理人武汉宏宇建设工程咨询有限公司负责东荆新区城市路网建设 PPP 项目的监理与相关服务由出资人潜江东荆基础设施建设有限公司支付，同时各方同意，出资人同等获得本《建设工程监理合同》中委托人拥有的各种权利和利益。

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，三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：东荆新区城市路网建设工程 PPP 项目监理与相关服务；

2. 工程地点：潜江市东荆新区；

3. 工程规模：红梅路西延、紫月路西延、奥体路西延（原江湾一路西延）、秋月路西延（原江湾二路西延）、袁杨大道南延、紫光大道北延（原紫光路北延）、刘杨路东延（章华南路至 247 省道段）、江湾一路东延（杨市东路至 247 省道段）、江湾路（原总口二支渠路）等 9 条市政道路，总里程 20.596 公里。本项目路灯广告牌共计 2748 个，临时停车位共计 2394 个；

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：132189.96 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;
- (3) 投标函及投标函附录
- (4) 专用条件及附录 A、附录 B;
- (5) 通用条件;
- (6) 监理规范;
- (7) 监理与相关服务费报价表;
- (8) 监理与相关服务建议书;
- (9) 在协议书中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

本合同签订后，三方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：王罗鹏，身份证号码：420106197010303253，
注册号：42004584。

五、签约酬金

1、签约合同价（大写）：壹仟壹佰贰拾捌万贰仟捌佰元整
(¥ 11282800.00)。

2、本合同签订后，因工程规模的变化导致监理人的正常工作增减时，
正常工作酬金亦相应增减。

包括：

- (1) 监理酬金：壹仟壹佰贰拾捌万贰仟捌佰元整 (¥ 11282800.00)。
- (2) 相关服务酬金：_____ / _____。

其中：

- ①、勘察阶段服务酬金：_____ / _____。
- ②、设计阶段服务酬金：_____ / _____。
- ③、保修阶段服务酬金：_____ / _____。
- ④、其他相关服务酬金：_____ / _____。

六、期限

1. 监理期限：

自合同签订之日起，730 个日历天。

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自____年__月__日始，至____年__月__日止。

(2) 设计阶段服务期限自____年__月__日始，至____年__月__日止。

(3) 保修阶段服务期限自____年__月__日始，至____年__月__日止。

(4) 其他相关服务期限自____年__月__日始，至____年__月__日止。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间：2019 年 12 月 1 日。
2. 订立地点：潜江市住房和城乡建设局。
3. 本合同一式 拾贰 份，具有同等法律效力，三方各执 肆 份。

委托人：_____ (盖章)

潜江市住房和城乡建设局

法定代表人或其委托代理人：

(签字) _____

住所：_____

邮政编码：_____

法定代表人或其授权的代理人：

开户银行：_____

账号：_____

电话：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

出资人：_____ (盖章)

潜江东荆基础设施建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) _____

邮政编码：_____

开户银行：_____

账号：_____

电话：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

监理人：_____ (盖章)

武汉宏宇建设工程咨询有限公司

法定代表人或其授权的代理人：

(签字) _____

住所：武汉市武昌区东湖路 181

号楚天创意产业园 3 号楼 2 层

邮政编码：430071

开户银行：中国银行股份有限公司

武汉楚天传

媒支行

账号：575574957054

电话：027-88612459

传真：027-88612451

电子邮箱：39936068@qq.com

公司名称变更证明

W

页码, 1/1(W)

准予变更登记通知书

(昌市监)登记内变字[2020]第2620号

中晟宏宇工程咨询有限公司:

经审查,提交的企业名称的变更登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
企业名称	武汉宏宇建设工程咨询有限公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

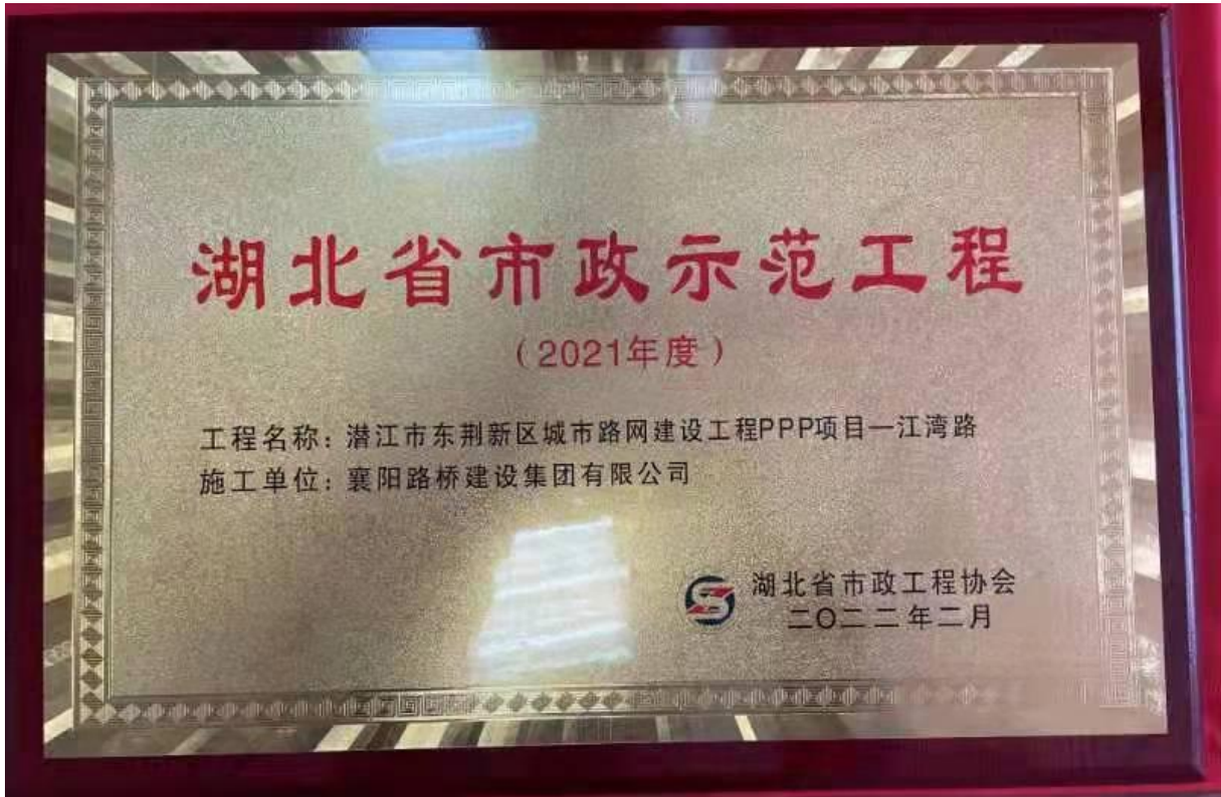
(印章)

核准日期 2020年05月28日

(1)

获奖证明

湖北省市政示范工程



类似工程业绩 3：军山大道综合管廊（枫林六路-川江池路）及智慧生态城基础设施建设
项目灵湾路道排工程和龙灵一路道排工程

监理合同

第一部分 建设工程委托监理合同

委托人： 武汉智慧生态建设投资有限公司

实施人： 武汉车谷城市投资发展有限公司

监理人： 中晟宏宇工程咨询有限公司

委托人是项目业主方，实施人对委托人投资建设及受委托实施的工程项目实施全过程项目管理工作。经三方协商一致，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：军山大道综合管廊（枫林六路-川江池路）及智慧生态城基础设施建设项目灵湾路道排工程和龙灵一路道排工程

工程地点：武汉经济技术开发区

工程规模：详见施工图纸

总投资：工程概算总投资为 9855.92 万元

合同履行期限：从签订监理合同之日起算，至所有工程保修期结束。

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 监理投标书或中标通知书；
- ② 本合同标准条件；
- ③ 本合同专用条件；
- ④ 在实施过程中三方共同签署的补充与修正文件；
- ⑤ 附加协议条款。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

本合同自签订之日起开始实施，至所有工程质量保修期满时终止。

本合同一式玖份，委托人执贰份，实施人执伍份，监理人执贰份具有同等法

律效力。

委托人：(签章)

住所：

法定代表人：(签章)

开户银行：

账号：



实施人：(签章)

住所：

法定代表人：(签章)

开户银行：

账号：



监理人：(签章)

住所：武昌区东湖路181号文化创意园原A栋第二层

法定代表人：(签章)

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉友谊支行

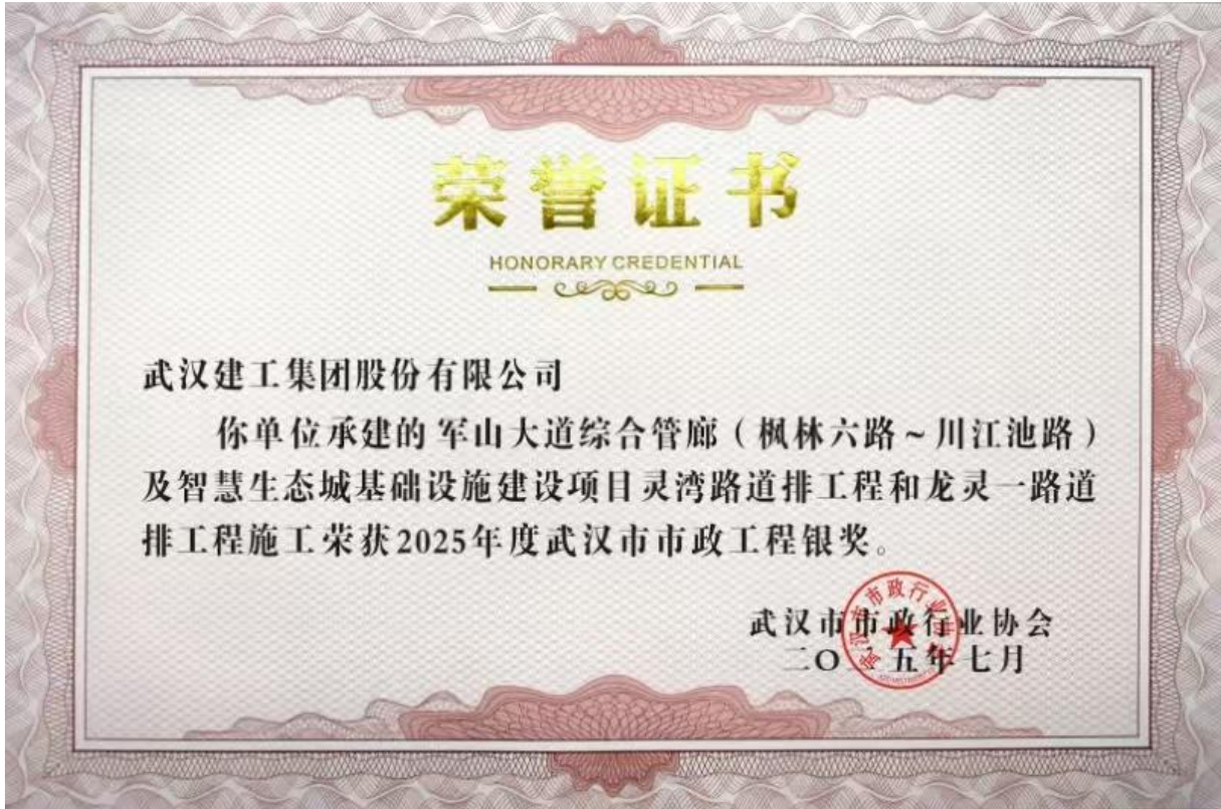
账号：42001237067053000985

本合同签订于：2023年6月12日



获奖证明

武汉市市政工程银奖

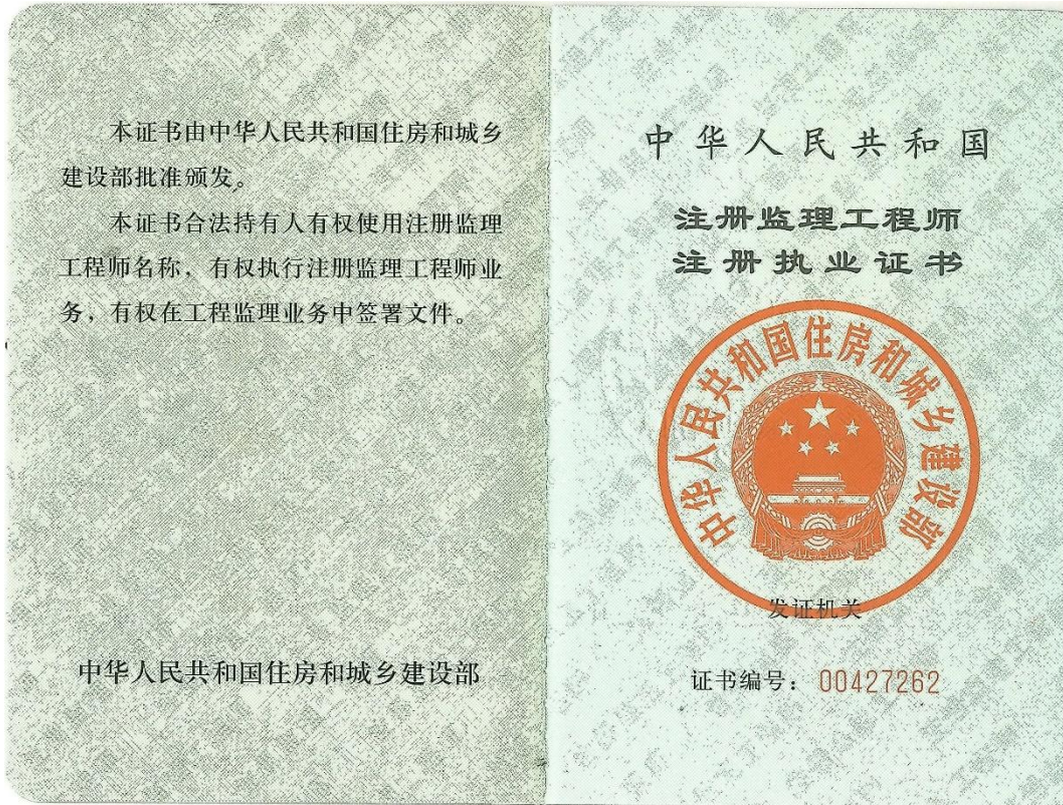


四、项目总监情况

姓名	黄浩	性别	男	年龄	47
职务	总监理工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	422228197811089053	手机号码	15807101688
参加工作时间	2002.8		从事项目总监年限		15
项目总监 资格证书编号		00427262			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	监理酬金	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
中国雄安集团生态建设投资有限公司	白洋淀生态清淤三期工程监理	510.576万元	2021.10.30至 2022.09.28	已完	合格
武汉经济技术开发区(汉南区)水务和湖泊局	开发区(汉南区)“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目	340.4801万元	2021..02.06至 2024.02.27	已完	合格

拟派总监（黄浩）证书情况

国家注册监理工程师证



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2021年09月17日

监理工程师注册管理

专用章

No. 00393776

认定机关(签章)
2018年7月25日

延续/变更注册记录

企业名称变更为:

中晟宏宇工程咨询有限公司

监理工程师注册管理
专用章

No. 00607673

认定机关(签章)
2020年7月9日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2024年09月17日

认定机关(签章)

No. 00717548

2021年7月2日

有效期至:

2027年09月17日

监理工程师注册管理

专用章

No. 013666

认定机关(签章)
2024年8月1日

延续/变更注册记录

注册专业变更为:

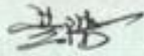
市政公用工程 水利水电工程

No. 00739691

认定机关(签章)
2021年9月2日

粘贴处

监理资格证

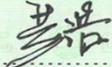
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.</p>  <p>Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	  <p>Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p> <p>编号： No. : 0131309</p>
 <p>持证人签名： Signature of the Bearer</p>  <p>管理号： 09214242109420750 File No. : 000757</p>	<p>姓名： 黄浩 Full Name _____</p> <p>性别： 男 Sex _____</p> <p>出生年月： 197811 Date of Birth _____</p> <p>专业类别： Professional Type _____</p> <p>批准日期： 200905 Approval Date _____</p> <p>签发单位盖章 Issued by</p>  <p>签发日期： Issued on _____ 日</p>

职称证

姓名 黄浩 Full Name	专业名称 公路与城市交通工程 Speciality
性别 男 Sex	资格名称 高级工程师 Qualification Level
出生地点 Place of Birth	授予时间 2014. 12. 31 Conferment Date
身份证号 422228197811089053 ID No.	
证书编号 2014012042 No.	中国葛洲坝集团公司高级专业技术资格评审委员会 Conferred by

中国葛洲坝集团公司工程、经济、会计系列高级专业技术资格评审委员会是经中华人民共和国人事部批准并备案的专业技术资格评审机构，评审的专业技术资格全国有效。

Senior Professional and Technical Qualification Evaluation Committee of China Gezhouba (Group) Corporation is an organization approved and put on file by the Ministry of Personnel of People's Republic of China, which is entitled to evaluate and approve the professional and technical qualification of Engineering, Economic and Accounting titles, with the Said qualifications valid all over China.

持证人签名: 
Signature of the bearer



毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 黄浩 性别 男，一九七八年十一月八日生，于二〇二二年三月至二〇二四年七月在本校 工程管理 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  校（院）长： 

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105005202405710410

二〇二四年七月一日

拟派总监业绩 1：白洋淀生态清淤三期工程监理

中标通知书

58

中国雄安集团生态建设投资有限公司

中标通知书

编号：XAPR•G20210000352001

中晟宏宇工程咨询有限公司：

根据白洋淀生态清淤三期工程监理招标项目的招标文件和你单位于 2021 年 10 月 20 日提交的投标文件，经评标委员会评审，现确定你单位为本招标项目的中标人，主要中标条件如下。

项目名称	白洋淀生态清淤三期工程监理		
服务范围	本标段施工内容对应的监理准备阶段、施工阶段及管护期阶段监理工作，包括但不限于：质量控制、进度控制、投资控制、合同管理、信息管理、组织协调、水土保持和安全环保、疫情防控等方面监理。依据相关法律法规、工程设计、招标文件等文件有关施工工期环境监理的要求，对白洋淀生态清淤三期工程编制环境监理（含监测）方案，对施工过程中可能产生的二次污染（地表水、地下水、大气、土壤、噪声等）进行监督。建设项目竣工环境保护验收时，监理单位必须向环保主管部门提交建设项目施工工期环境监理报告和其他有关资料。		
中标价	小写：5105760 元 大写：人民币伍佰壹拾万伍仟柒佰陆拾元整		
服务期限	施工准备阶段至管护期满结束。		
总监理工程师	黄浩	注册执业证书编号	00427262
备注	质量标准：合格		

请你方在中标通知书发出之日起 30 日内与我方签订合同，在合同签订之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

招标人：中国雄安集团生态建设投资有限公司（盖单位章）

日期：2021 年 10 月 30 日



监理合同

第一节 合同协议书

中国雄安集团生态建设投资有限公司（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施 白洋淀生态清淤三期工程（项目名称），已接受中晟宏宇工程咨询有限公司（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1.下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 委托人要求；
- (7) 监理报价清单；
- (8) 监理大纲；
- (9) 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

附录 C 监理人总监理工程师及其他主要人员配置表

附录 D 监理人投入的试验检测仪器、设备清单

- (10) 其他合同文件。

2.上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3.合同总金额（含税价）人民币大写伍佰壹拾万零伍仟柒佰陆拾元整（¥5105760.00），其中：合同价款（不含税价）人民币大写肆佰捌拾壹万陆仟柒佰伍拾肆元柒角贰分（¥4816754.72），税额人民币大写贰拾捌万玖仟零伍元贰角捌分（¥289005.28），增值税税率 6%。

在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

除上述费用外，甲方不需要再向乙方支付任何其他费用。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团生态建设投资有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

4.总监理工程师：姓名：黄浩，身份证号 422228197811089053，注册号 00427262。

5.监理工作质量符合的标准和要求：合格

6.监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

7.委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8.监理人计划开始监理日期：2021年10月30日，实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准。监理服务期限为自施工准备阶段至缺陷责任期结束，缺陷责任期为自完工验收之日起24个月。

9.本合同协议书一式壹拾陆份，合同双方各执捌份，具有同等法律效力。

10.合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

委托人：中国雄安集团生态建设投资有限公司

监理人：中晟宏宇工程咨询有限公司

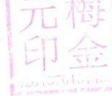
(盖单位章) 

(盖单位章) 

法定代表人或其委托代理人：李伏 (签名)

法定代表人或其委托代理人：金梅元 (签名)

2021年11月27日 



2021年11月27日

本项目治理片区内需要治理鱼塘总共 226 个，总面积 12.73km²；重度污染鱼塘 101 个，合计面积约 7.65km²；中度污染鱼塘 36 个，合计面积约 1.56km²。需要治理水道 62 个，合计面积约 1.14km²；需要治理开阔水面 14 片，合计面积 1.08km²。

1) 鱼塘治理工程

结合最新治理片区内鱼塘底泥和水质监测及地形测量成果，治理片区内鱼塘总共 226 个，总面积 12.73km²；其中重度污染鱼塘有 17 个底泥和水质发生好转，现有重度污染鱼塘 101 个，清淤量 291.19 万 m³，合计面积约 7.65km²。中度污染鱼塘 36 个，原位修复合计面积约 1.56km²。无污染鱼塘 89 个，自然恢复合计面积约 3.52 km²。鱼塘主要分布在小白洋淀、杜家淀、捞王淀和藻苻淀淀头等区域。

2) 开阔水面治理工程

结合最新治理片区内鱼塘底泥和水质监测及地形测量成果，治理片区内有 14 个开阔水面，总面积 1.08km²；其中 1 个开阔水面采用自然恢复方式，面积 0.39km²；13 片开阔水域需清除重污染底泥，总清淤面积 0.69km²，清淤量 27.17 万 m³，降低开阔水域内源污染强度。

3) 水道治理工程

结合最新治理片区内鱼塘底泥和水质监测及地形测量成果，治理片区水道共 62 个，总面积 1.14km²；其中 6 处水道采用自然恢复方式，总面积 0.15 km²；56 处水道需清除重污染底泥，总清淤面积 0.99km²，清淤量 32.09 万 m³，降低水道区域内源污染负荷。

4) 堤埝拆除工程

结合最新治理片区内地形测量成果，本阶段共拆除鱼塘堤埝约 117.63km，处置土方共计约 98.44 万 m³，其中清表土方约 15.59 万 m³，拆除堤埝土方约 82.85 万 m³，清除芦苇约 63.99 万 m³。

5) 塘水和余水处理工程

本阶段总处理水量 1729.74 万 m³，其中塘水 822.64 万 m³，余水 907.10 万 m³；设置 5 个超磁处理站。

项目内容需充分考虑数字化、智能化的要求，以大数据和区块链为基础，全过程中产生的建筑信息模型（BIM）数据需统一接入新区城市信息模型（CIM）管理平台，通过区块链资金管理平台进行本项目的全过程资金管理。

投资估算：总投资约为 9 亿元，其中建安费约 8 亿元。

5.1.3 阶段范围：包括工程准备期、工程施工期、安装调试期、竣工交付阶段、质量保修、缺陷责任期及管护期等阶段。

5.1.4 工作范围：监理工作中的质量控制、进度控制、投资控制、合同管理、信息管理、组织协调、水土保持和安全监理、环保监理、疫情防控等工作，其中环保监理工作应严格落实《雄安新区建设工程施工现场扬尘污染防治暂行办法》、《关于划定雄安新区移动源污染物低排放区的通告》、《雄安新区非道路移动机械污染备案登记实施细则》、《雄安新区施工场地全面

公司名称变更证明

W

页码, 1/1(W)

准予变更登记通知书

(昌市监)登记内变字[2020]第2620号

中晟宏宇工程咨询有限公司:

经审查,提交的企业名称的变更登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更信息:

变更事项	变更前	变更后
企业名称	武汉宏宇建设工程咨询有限公司	中晟宏宇工程咨询有限公司

(印章)

核准日期 2020年05月28日

(1)

工程竣工验收证书

白洋淀生态清淤三期工程监理

一标段验收资料:

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段

白洋淀生态清淤三期施工总承包一标段合同工程完工验收

(合同名称: 白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段

合同编号: XAST-GC-2021-0465)

鉴定书

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段合同工程完工验收工作组

2022年09月28日

项目法人：中国雄安集团生态建设投资有限公司

代建机构：无

设计单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

监理单位：申晟宏宇工程咨询有限公司

施工单位：中交天津航道局有限公司

主要设备制造商单位：无

质量和安全监督机构：无

运行管理单位：无

验收时间：2022年09月28日

验收地点：中国水利水电第十一工程局有限公司白洋淀生态清淤三期工程二标段项目经理部会议室

前 言

验收依据：

- 1、《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）；
- 2、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176—2007）
- 3、白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段施工合同文件；
- 4、白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段招、投标文件；
- 5、白洋淀生态清淤三期工程施工图图册；
- 6、相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文；
- 7、《白洋淀生态清淤三期工程初步设计报告》。

组织机构：

本合同工程完工验收工作由中国雄安集团生态建设投资有限公司组织，验收工作组成员由中晟宏宇工程咨询有限公司（工程监理单位）、中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司（勘察设计单位）、中交天津航道局有限公司（施工单位）代表组成。

验收过程：

2022年09月28日，合同工程完工验收工作组到现场检查工程完成情况和工程实体质量后，对相关档案资料进行了核查，均满足合同工程完工验收前置条件。验收工作组及参会人员听取了建设单位、勘察设计单位、监理单位、施工单位各方的工作汇报，并对合同工程完工验收提出的有关问题，相关单位均进行了解答，验收工作组同意本合同工程完工通过验收，讨论并通过合同工程完工验收鉴定书。

一、工程概况

(一) 合同工程名称、位置

合同工程名称：白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段。

工程位置：白洋淀生态清淤三期工程一标段施工范围主要位于安新县白洋淀藻荇淀、小白洋淀治理区域。

(二) 合同工程主要建设内容

本工程主要建设内容包括鱼塘治理、开阔水面治理、水道治理、堤埝拆除、塘水和余水处理、原位治理及生态修复工程、底泥处理工程等内容。

(三) 合同工程建设过程

1、开工、完工日期

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段项目部于2021年10月26日项目中标，同步进驻施工现场，开始进行施工准备工作，平整场地、搭设生活区临建、施工区临建、加工厂、仓库等。监理单位于2021年11月20日下达开工令，开始施工，2022年04月28日主体工程完工，2022年09月24日合同工程全部完工。

2、主要工程施工措施

(1) 围堤围埝加固工程

清淤及塘水处理施工前，需对鱼塘围堰进行加固处理，加固形式为土石围堰加固和钢板桩加固。

1) 土石围堰加固

根据设计要求为保证围堤围埝及淀区水环境的安全，避免在施工过程中塘内进水，在施工前须对现有高程不足的围堤、围埝进行土石围堤围埝加高、加固处理。加固土石方采用无需清淤鱼塘的围堤、围埝清表拆除土方，土石围堰加固前利用水上挖机对堤埝进行清表30cm，按照设计要求对薄弱的围埝进行加固，加固完成后用两布一膜将围堰外侧进行整体包封。土石围堤围埝

加固测量、评定等资料齐全。

2) 土工膜铺设

待围堰合拢成型后,用两布一膜将围堰外侧进行包封,两布一膜要保证一定量的搭接长度,以减少渗漏,避免编织袋、筑土被水冲刷流失。两布一膜的堰底端和堰顶端压牢,以免被流水冲刷走或被风吹跑。

3) 钢板桩围堰加固

根据设计要求为保证围堤围埝及淀区水环境的安全,避免在施工过程中塘内进水,在施工前须对现有部分薄弱围堤、围埝,在外围施打钢板桩加固围堤、围埝,并在钢板桩外侧填筑土方加固。钢板桩选用6m、9m、12m拉森III型钢板桩,加固土方采用无需清淤鱼塘的围堤、围埝清表拆除土方。钢板桩进场报验后采用震动法施工,打设完成后对于围堤围埝顶部高程低于6.00m的在围堰内外侧填土加固至7.3m,内外侧填土顶部宽度均为0.5m,按1:2坡度放坡,加固完成后由监理单位进行围堰加固验收。钢板桩围堤围埝加固测量、评定等资料齐全。

4) 围堤土方加固

针对围堤围堰顶部高程低于6.00m,拟将在围堰内外侧填土加固,在现状标高基础填筑加高至7.3m,内外侧填土顶部宽度均为0.5m,按1:2坡度放坡。加固完成后用两布一膜将围堰外侧进行包封。

(2) 塘水处理工程

1) 超磁站建设

建设2#超磁站、3#超磁站、5#超磁站、主要由调节池、超磁设备、清水池三大部分组成。处理规模分别为1.0万 m^3/d 、3.0万 m^3/d 、5.0万 m^3/d 。

超磁处理区采用石屑基础,场地平整后铺设100mm厚石屑并浇筑混凝土。清水池与调节池利用现有坑塘,清表整平铺膜后使用。超磁设备陆续进入施工现场,组装完毕经调试满足使用要求后,进行塘水的处理工作。

2) 管线布设

管线采用水上浮管和陆上岸管两种方式，端村镇排碱沟至刘李庄镇排碱沟管线布设、刘李庄镇排碱沟至七间房乡排碱沟管线布设，满足水泵设备排距、减少安拆次数、管道采用规格 355mm 的 PE 管。管线运输安装满足设计要求，试压运行良好，无泄漏。

3) 塘水处理

为治理淀区鱼塘污水，实现塘水净化目标，根据设计要求对重污染鱼塘中的塘泥型鱼塘（上覆水为 v 类）、塘水型鱼塘和复合型鱼塘的塘水进行超磁处理。需要处理的塘水输送到调节池后经提升系统进入超磁处理系统，在处理过程中由第三方检测设备对主要水质指标（COD、TP 和 $\text{NH}_3\text{-N}$ ）进行在线检测，水质达到地表水环境质量 IV 类（湖泊）标准后（ $\text{COD}\leq 30\text{mg/L}$ 、 $\text{TP}\leq 0.1\text{mg/L}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N}\leq 1.5\text{mg/L}$ ），排入至淀外排碱沟。塘水处理检测、评定等资料齐全。

4) 菌剂投撒

YT24、YT25 属于塘水污染型鱼塘，经现场勘察，鱼塘位于藻荇淀片区南合街村内，道路极为狭窄，鱼塘周边水道较窄且被封堵，无法满足打桩机及船舶等设备施工，经优化设计方案，采用投放药剂的方法。菌剂为液体形式，采取人工在船上均匀泼菌方式进行。投加次数为一次性投加。投撒后，菌剂内的微生物进行释放、繁殖，进而扩散进入底泥，消纳底泥污染物。

(3) 清淤工程

底泥清淤主要采用干挖清淤、环保绞吸船清淤、水上挖机清淤和水力冲挖清淤相结合的方式。污染底泥疏挖区允许平均超深不大于 0.15m，允许最大超深不大于 0.3m。经现场验收测量，均符合设计要求。

1) 干挖清淤

根据设计要求重度污染鱼塘（塘泥污染型、复合污染型）底泥清淤采用

干挖清淤方式，塘水抽排完成后，场地内污染底泥通过挖机进行翻晒，开挖排水沟进行降水，待流状底泥翻晒至半固态或可运输状态后，通过水陆两用挖掘机配合湿地推土机堆存至装车点，由长臂挖机装至驳船，水运至临时码头后，再由长臂挖机装自卸车运出淀外资源化利用。干挖清淤施工清淤测量、自检、评定等资料齐全。

2) 环保绞吸船清淤

环保绞吸船清淤是利用环保绞吸式挖泥船将挖出的污染底泥与水混合成泥浆。再将泥浆经输泥管排送至处理场地，挖泥船需安装精度定位(铰刀深度定位、船舶平面定位)装置，以便控制挖泥船进行精确施工，避免漏挖污染底泥和重复挖泥，对于局部狭窄区域绞吸船无法作业的可以利用水上挖机协助进行清淤。

3) 水力冲挖清淤

水力冲挖在排干施工区水体后，采用高压水枪冲刷底泥，将底泥扰动成泥浆，再由泥泵吸取、管道输送，将泥浆输送至岸上的处理场地。

4) 水上挖掘机清淤

利用水上挖掘机将淤泥由水下清出，清出的底泥直接卸入靠泊在水上挖掘机舷旁的驳泥船中，再通过驳泥船运输至淤泥堆场。

(4) 围堤围埝拆除工程

1) 清表

根据设计要求，围堤围埝拆除前先进行清表施工，先清除堤埝附着物，堤埝表面杂草、芦苇、树木等，再进行清表，清表厚度为 30cm，表层土清除外运至淀外处置场进行资源化利用。围堤围埝清表施工测量、评定等资料全。

2) 围堤围埝拆除

本工程优先对无污染鱼塘进行拆除，中度污染鱼塘采取原位治理之后，当塘水中主要水质指标(TP、COD 和 $\text{NH}_3\text{-N}$)与相邻淀泊水面水质基本一致时拆

除堤埝；塘水型重度污染鱼塘抽排完成，经流量计读数验证后即可进行堤埝拆除；塘泥型、复合型重污染鱼塘清淤施工结束后，底泥检测合格后进行堤埝拆除；绞吸鱼塘在绞吸清淤结束后，当塘水中主要水质指标(TP、COD和 $\text{NH}_3\text{-N}$)与相邻淀泊水面水质基本一致时拆除堤埝。围堤围埝拆除测量、自检、评定等资料齐全。

(5) 原位治理及生态修复工程

1) 沉水植物种植

沉水植物为金鱼藻、菹草、穗花狐尾藻、篦齿眼子菜，采用组合种植的方式，种植比例1:1:1:1，种植密度16丛/ m^2 ，4株/丛，植物规格50-100cm。

种植采用叉子种植法，作业人员乘船用一头带叉的竹竿，叉住植株的颈部，叉入水中并将根部牢固埋入泥土中。以现状鱼塘边界为准，用木杆确定种植区域，塘底均匀铺满种植，植株没入水中后，茎叶自然伸展。经对种植区每个鱼塘逐个验收，沉水植物种植成活率均大于80%，满足设计要求。

2) 水生动物投放

水生动物湖螺、湖蚌投放密度为 $57\text{kg}/\text{hm}^2$ ，青虾体长1cm左右，投放密度为 $1\text{g}/\text{m}^2$ ，环棱螺投放密度为 $1.5\text{g}/\text{m}^2$ 。

进场的动物均体表干净，体色正常，无附着物，底栖动物的放养方式主要采用人工泼洒的方法，经监理工程师现场见证，按照设计要求，将定量的底栖动物均匀的泼洒到鱼塘水体。

(6) 底泥处理厂

1) 底泥处理场场地建设

1号底泥处理区位于藻荇淀片区南侧，占地面积约7.49万 m^2 ；3号底泥处理区位于小白洋淀片区南侧，占地面积约10.89万 m^2 。场地清理采用挖掘机配合人工对场地内杂草、树根等障碍物进行清除，涉及表土剥离的区域需清除30cm表土，就近堆放。

2) 真空预压脱水施工

环保绞吸船清淤底泥通过密闭管线输送至真空预压区，吹填过程中按照设计要求投加 PAM、PAC 药剂，吹填完后存在较大范围的淤泥质土层，地基承载能力差。按设计要求顺序铺设编织布一层，荆笆两层，土工布一层。打设排水板，铺设真空排水管网，铺设真空密封膜三层。膜上覆水 0.3m。

①铺设编织布

编织布铺设采用人工铺设的方法，将卷状的编织布抬至施工区域内展开、摊平，并用手提缝纫机将编织布搭接处进行双线缝合，搭接宽度均大于 100mm。

②铺设荆笆

荆笆铺设采用由人工铺设的方法，按设计要求铺设两层 2.0m*2.0m 荆笆，每块相邻荆笆铺设后均通过铅丝绑扎牢固，铅丝绑扎间距小于 400mm。

③土工布铺设

在荆笆上层铺设一层 250g/m² 的土工布，铺设时对荆笆表层检查清理，避免织物损伤。现场缝合接宽度均大于 100mm。

④排水板打设

采用 B 型塑料排水板，施工时先对排水板打设的位置进行放样布点，间距 0.7m，正方形布置，采用人工打设，微型静力压桩机辅助，将排水板距末端 10cm 左右的位置，将排水板送入点位，插入深度直至坑底，预留足够的外露长度。

⑤PVC 排水管网

主管采用 de75PVC 软管，间距为 20m。支管采用 de40PVC 软管，间距为 1.4m 布置一根。滤管绑扎完毕后，真空管网系统使用滤水管进行连接。连接时需使用塑料绳绑扎，绑扎要紧，同时绑扎塑料绳结头严禁朝上，连接处需用土工布包裹，以免扎破滤膜。滤管相交叉处采用二通、三通或四通连接，

滤管套入长度 0.2m。

⑥真空射流泵安装

按设计要求布设真空射流泵，功率大于 7.5kw，且形成不小于 0.096MPa 的真空压力，并且设截止阀、止回阀和真空表。经检查，安装位置正确，连接处密封良好，调试运行正常。

⑦真空密封膜

密封膜厚度为 0.12mm 搭接宽度均大于 15mm，采用热合法拼接，加工后的形状与加固区一致，密封膜边线位置埋入不透水土层，沿加固区边界进行，密封沟深度为 1m，沟底宽 0.5m。采用黏土压实，满足密封要求。

⑧检测及监测仪器安装

孔隙水压力计每个分区布设一只，水位计布设在孔隙水压力计附近 1-2m 内。沉降标按照 50m×50m 距离均匀配置。现场仪器均采取了保护措施。

⑨抽真空

射流泵抽真空时，逐级加载，膜下真空度不低于 85KPa。抽真空期间，所有泵满负荷运载，开泵率 100%。

真空度均达到设计要求恒载时间，根据实测沉降曲线推算地基土预压荷载固结度不小于 85%，沉降速度小于 2mm/d，通过监测结果达到设计卸载要求后，停泵卸载。淤泥处理后经钻探取样，物理性指标和力学性指标均符合设计要求。

⑩场地整理

完成全部工序后，拆除密封措施，对底泥厂预压后的地表有起伏的部位，进行平整。

3) 余水及真空预压空隙水处理

真空预压过程中，满足覆水深度 0.3m 后，其余余水利用水泵抽排至调节池，经超磁处理达标后排至排碱沟。

4) 场地植被绿化

真空预压结束后，在场地清理平整过程之后，人工配合运输车清除块状物、垃圾等。使用农用耕地拖拉机拖带犁耙进行原状土旋耕，达到旋耕的效果后对表面进行植被绿化，铺洒草籽。草籽种类：狗牙根加白三叶，比例 1:1。撒播密度：8g/m²，成活率不低于 95%。撒播完成后，及时进行洒水养护，同时使用无纺土工布进行覆盖，保湿、防晒、防止种子流失以及防止被鸟类吞食，影响草籽的成活率。

二、验收范围

本次验收范围为白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段合同工程，包括一个单位工程，涉及 5 个分部工程，分别为：底泥清淤工程、塘水处理工程、原位治理及生态修复工程、围堤围埝拆除工程、底泥处理工程。

三、合同执行情况

(一) 合同管理

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段签约合同价为 34054.47 万元，截止 2022 年 9 月份，已经办理中间进度款结算 5 次，共计办理进度结算 26100.09 万元，业主支付金额为 22044.08 万元。

根据合同约定，项目部已按质按量完成了合同工程内容（除沉水植物组合养护外），未发生质量安全事故。建设单位按照合同规定及时拨付工程款，合同执行及管理情况良好。

(二) 工程完成情况

合同工程范围内包括一个单位工程（白洋淀生态清淤三期工程一标段），涉及 5 个分部工程（堤埝拆除工程、塘水处理工程、原位治理及生态修复工程、清淤工程、底泥处理工程）全部完成。

施工现场已按设计要求完成了合同范围内约定的项目，且无遗留问题。

(三) 完成的主要工程量

1、清淤工程

土石围堤围堰加固 9.25 万 m³，钢板桩围堤围堰加固 3.8 万吨，土工膜铺设 31 万 m²，围堰土方加固 20.29 万 m³，干挖清淤底泥 125.02 万 m³，水上挖机清淤 0.61 万 m³，水力冲挖清淤底泥 4.24 万 m³，环保绞吸船清淤底泥 43.4 万 m³。

2、塘水处理工程

塘水处理 8150900m³。水质改良菌剂 8.044t

3、堤埝拆除工程

堤埝表面清表 7.21 万 m³，拆除堤埝土方 27.00 万 m³。

4、原位治理及生态修复工程

金鱼藻 18354206 株、菹草 18354206 株、穗花狐尾藻 18354206 株、篦齿眼子菜 18354206 株，湖螺 5483kg，湖蚌 5483kg，环棱螺 1556kg，青虾 1037kg，部分鱼塘并开展塘内杂草清理。

5、底泥处理工程

1号底泥处理厂设计内容全部完成，主要完成内容包括抽排场地积水 2.3 万 m³，场地整理（30cm）7.5 万 m²，脱水底泥 33.41 万 m³，余水及真空预压孔隙水 257.0 万 m³，两布一膜 44473 m²，场地植被绿化 7.5 万 m²，荆笆 14.98 万 m²，编织布 7.49 万 m²，土工布 7.49 万 m²，密封膜 22.47 万 m²，塑料排水板 61.15 万 m，滤水主管 8920m，滤水支管 63714m。

3号底泥处理厂设计内容全部完成，主要完成内容包括抽排场地积水 45 万 m³，场地整理（30cm）10.89 万 m²，脱水底泥 47.69 万 m³，余水及真空预压孔隙水 198.3 万 m³，两布一膜 59292 m²，场地植被绿化 10.89 万 m²，荆笆 14.50 万 m²，编织布 7.30 万 m²，土工布 7.30 万 m²，密封膜 21.57 万 m²，塑料排水板 49.0 万 m，滤水主管 6600m，滤水支管 47500m。

(注：工程量以最终结算为准。)

(四) 结算情况

已经办理中间进度款结算 5 次，共计办理进度结算 26100.09 万元，已支付至合同金额（不含暂列金）的 64.73%，金额为 22044.08 万元。

四、合同工程质量评定

(一) 历次分部验收评定情况表

本合同工程共划分为 1 个单位工程，其中包含 5 个分部工程，5 个分部工程全部合格。具体评定情况见表 1。

表 1 白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段分部工程评定情况表

序号	单位工程名称	分部工程名称	验收时间	验收结论
1	白洋淀生态清淤三期工程一标段 编码：BSQ3I	清淤工程	2021.06.21	优良
2		塘水处理工程	2022.09.25	优良
3		原位治理及生态修复工程	2022.06.21	优良
4		堤埝拆除工程	2022.06.21	优良
5		底泥处理工程	2022.09.25	优良

(二) 单位验收评定情况表

2022 年 09 月 28 日通过验收，分部工程全部优良，单位工程验收结论为质量等级评定为优良。质量评定情况见表 2。

表 2 白洋淀生态清淤三期工程一标段单位工程评定情况表

序号	单位工程名称	数量	合格数量	优良数量	验收时间	验收结论
1	白洋淀生态清淤三期工程一标段 编码：BSQ3I	1	1	1	2022.9.28	优良

本合同工程施工中未发生质量事故，工程资料齐全，质量评定资料规范，验收资料整编符合工程档案管理规定，合同工程施工单位自评为优良。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、结论

合同工程完工验收工作组通过听取施工单位、监理单位、勘察设计单位、建设单位的工作汇报，检查了工程现场，并审阅该合同工程有关验收资料，经充分讨论，验收工作组形成了一致意见：

1、本合同工程已按批准的设计文件全部完成，施工过程及工程质量检测均满足设计要求和施工规范要求。

2、验收资料齐全、真实、符合归档要求。

3、本合同工程包括包括 1 个单位工程，质量全部合格，其中优良工程 1 个，优良率 100%。

4、施工过程中未发生过任何质量事故。

5、验收工作组参考《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）讨论和评议一致通过本合同工程完工验收鉴定书，验收工作组同意通过本合同工程完工验收，质量等级经评定为优良。

九、保留意见

保留意见人：

十、合同工程验收工作组成员签字表

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包一标段 合同工程完工验收工作组成员签字表

序号	姓名	验收组 职务	单位	职务/ 职称	签字
1	朱宝锋	组长	中国雄安集团生态建设投资有限公司	项目负 责人/ 高工	朱宝锋
2	张翔宇	组员	中国雄安集团生态建设投资有限公司	技术负 责人/ 工程师	张翔宇
3	孙越	组员	中国雄安集团生态建设投资有限公司	技术管 理人员/ 工程 师	孙越
4	李建习	组员	中国电建集团中南勘测设计研究 院有限公司	项目经 理/正 高	李建习
5	李跃	组员	中国电建集团中南勘测设计研究 院有限公司	勘察负 责人/ 正高	李跃
6	黄浩	组员	中晟宏宇工程咨询有限公司	总监/ 高工	黄浩
7	马振	组员	中晟宏宇工程咨询有限公司	总监代 表/高 工	马振
8	陈磊	组员	中交天津航道局有限公司	项目经 理/高 工	陈磊
9	刘大训	组员	中交天津航道局有限公司	BIM 负 责人/ 工程 师	刘大训

白洋淀生态清淤三期工程监理

二标段验收资料:

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段
白洋淀生态清淤三期工程二标段合同工程完工验收
(合同名称: 白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段
合同编号: XAST-GC-2021-0466)

鉴 定 书

白洋淀生态清淤三期工程二标段合同工程完工验收工作组

2022年09月28日

项目法人：中国雄安集团生态建设投资有限公司



代建机构：无

设计单位：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司



监理单位：中晟宏宇工程咨询有限公司



施工单位：中国水利水电第十一工程局有限公司



主要设备制造商单位：无

质量和安全监督机构：无

运行管理单位：无

验收时间：2022年09月28日

验收地点：中国水利水电第十一工程局有限公司白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段项目经理部会议室

前 言

验收依据:

- 1、《水利水电建设工程验收规程》(SL223—2008);
- 2、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176—2007)
- 3、白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段施工合同文件;
- 4、白洋淀生态清淤三期工程施工图图册;
- 5、相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文;
- 6、《白洋淀生态清淤三期工程初步设计报告》。

组织机构:

本合同工程完工验收工作由中国雄安集团生态建设投资有限公司组织,验收工作组成员由中晟宏宇工程咨询有限公司(工程监理单位)、中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司(勘察设计单位)、中国水利水电第十一工程局有限公司(施工单位)代表以组成。

验收过程:

2022年9月28日,合同工程完工验收工作组到现场检查工程完成情况和工程实体质量后,对相关档案资料进行了核查,均满足合同完工验收前置条件。验收工作组及参会人员听取了建设单位、勘察设计单位、监理单位、施工单位各方的工作汇报,并对合同工程完工验收提出的有关问题,相关单位均进行了解答,验收工作组同意本合同工程完工通过验收,讨论并通过合同工程完工验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

合同工程名称：白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段

工程位置：白洋淀生态清淤三期工程二标段施工范围主要位于安新县白洋淀捞王淀、杜家淀治理区域。

（二）合同工程主要建设内容

本工程主要建设内容包括鱼塘治理、开阔水面治理、水道治理、堤埝拆除、塘水和余水处理、原位治理及生态修复工程、底泥处理工程等内容。

（三）合同工程建设过程

1、开工、完工日期

白洋淀生态清淤三期工程二标段项目部于 2021 年 10 月 26 日进驻施工现场，开始进行施工准备工作，平整场地、搭设生活区临建、施工区临建、加工厂、仓库等。监理单位 2021 年 11 月 20 日下达开工令，开始施工，2022 年 04 月 28 日主体工程完工，2022 年 09 月 25 日合同工程施工全部完成。

2、主要工程施工措施

（1）围堤围埝加固工程

清淤及塘水处理施工前，需对鱼塘围堰进行加固处理，加固形式为土石围堰加固和钢板桩加固。

1) 土石围堤围埝加固

根据设计要求为保证围堤围埝及淀区水环境的安全，避免在施工过程中塘内进水，在施工前须对现有高程不足的围堤、围埝进行土石围堤围埝

加高、加固处理。加固土石方采用无需清淤鱼塘的围堤、围埝清表拆除土方，土石围堰加固前利用水上挖机对堤埝进行清表 30cm，按照设计要求对薄弱的围埝进行加固，加固完成后用两布一膜将围堰外侧进行整体包封。土石围堤围埝加固测量、评定等资料齐全。

2) 土工膜

待围堰合拢成型后，用两布一膜将围堰外侧进行整体包封，两布一膜要保证一定量的搭接长度，以减少渗漏，避免编织袋、筑土被水冲刷流失。两布一膜的堰底端和堰顶端，要压牢，以免被流水冲刷走或被风吹跑。

3) 钢板桩围堤围埝加固

根据设计要求为保证围堤围埝及淀区水环境的安全，避免在施工过程中塘内进水，在施工前须对现有部分薄弱围堤、围埝，在外围施打钢板桩加固围堤、围埝，并在钢板桩外侧填筑土方加固。钢板桩选用 9m 拉森 III 型钢板桩，加固土方采用无需清淤鱼塘的围堤、围埝清表拆除土方。钢板桩进场报验后采用震动法施工，打设完成后对于围堤围埝顶部高程低于 6.00m 的在围堰内外侧填土加固至 7.3m，内外侧填土顶部宽度均为 0.5m，按 1:2 坡度放坡，加固完成后由监理单位进行围堰加固验收。钢板桩围堤围埝加固测量、评定等资料齐全。

4) 围堰土方加固

针对围堤围堰顶部高程低于 6.00m，拟将在围堰内外侧填土加固，在现状标高基础填筑加高至 7.3m，内外侧填土顶部宽度均为 0.5m，按 1:2 坡度放坡。

(2) 底泥处理工程

底泥清淤主要采用干挖清淤、环保绞吸船清淤、水上挖机清淤和抓斗清淤相结合的方式。污染底泥疏挖区允许平均超深不大于 0.15m，允许最大超深不大于 0.3m。经现场验收测量，均符合设计要求。

1) 干挖清淤

根据设计要求重度污染鱼塘（塘泥污染型、复合污染型）底泥清淤采用干挖清淤方式，塘水抽排完成后，场地内污染底泥通过挖机进行翻晒，开挖排水沟进行降水，待流状底泥翻晒至半固态或可运输状态后，通过水陆两用挖掘机配合湿地推土机堆存至装车点，由长臂挖机装至驳船，水运至临时码头后，再由长臂挖机装自卸车运出淀外资源化利用。干挖清淤施工清挖测量、自检、评定等资料齐全。

2) 环保绞吸船清淤

根据设计要求水深较深、水面开阔面积较大、水路四通八达，且具有航运要求的受底泥污染的开阔水面和水道及连片分布、面积较大，且围埝条件较差的部分塘泥污染型和复合污染型鱼塘，采用“绞吸清淤”的方式。绞吸清淤前采用打捞船等设备对重污染鱼塘、水道、开阔水面的渔网、漂浮垃圾及水生植物进行清理，采用扇形横挖法进行绞吸施工，施工过程中采用无线遥报位仪并结合挖泥船桥架进行开挖深度标尺控制。绞吸清淤施工清挖测量、自检、评定等资料齐全。

3) 水上挖机及抓斗清淤

对部分区域不满足绞吸船施工条件的，采用水上挖掘机和抓斗进行清淤，为辅助清淤方式。水上挖机和抓斗清淤施工清挖测量、自检、评定等资料齐全。

(3) 塘水处理工程

1) 超磁站建设

4#超磁处理站主要由调节池、超磁设备、清水池三大部分组成。4#超磁处理站主要处理捞王淀和杜家淀 20 个鱼塘的塘水和 2#底泥处理厂余水。超磁处理区采用石屑基础,场地平整后,铺设 100mm 厚石屑后浇筑混凝土。清水池与调节池利用现有坑塘,清表整平铺膜后使用。

2) 管线布设

根据本工程转驳塘水量及施工要求,管道直径选用 $\Phi 500\text{mm}$ 和 $\Phi 300\text{mm}$ 的 PE 管道。管线的布置遵循距离 4#超磁站由远及近的原则。管线采用水上浮管和陆上岸管两种方式,满足水泵设备排距、减少安拆次数、管线安装满足设计要求,管线试压运行良好,无泄漏。

3) 塘水处理

为治理淀区鱼塘污水,实现塘水净化目标,根据设计要求对重污染鱼塘中的塘泥型鱼塘(上覆水为 V 类)、塘水型鱼塘和复合型鱼塘的塘水进行超磁处理。需要处理的塘水输送到调节池后经提升系统进入超磁处理系统,在处理过程中由第三方用线检测设备对主要水质指标(COD、TP 和 $\text{NH}_3\text{-N}$)进行在线检测,水质达到地表水环境质量 IV 类(湖泊)标准后($\text{COD}\leq 30\text{mg/L}$ 、 $\text{TP}\leq 0.1\text{mg/L}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N}\leq 1.5\text{mg/L}$),排入至淀外排碱沟。塘水处理检测、评定等资料齐全。

(4) 围堤围埝拆除工程

1) 围堤围埝清表

根据设计要求,围堤围埝拆除前先进行清表施工,先清除堤埝附着物,

堤埝表面杂草、芦苇、树木等，再进行清表，清表厚度为 30cm，表层土清除外运至淀外处置场进行资源化利用。围堤围埝清表施工测量、评定等资料全。

2) 围堤围埝拆除

本工程优先对无污染鱼塘进行拆除，中度污染鱼塘采取原位治理之后，当塘水中主要水质指标(TP、CODCr 和 $\text{NH}_3\text{-N}$)与相邻淀泊水面水质基本一致时拆除堤埝；塘水型重度污染鱼塘抽排完成，经流量计读数验证后即可进行堤埝拆除；塘泥型、复合型重污染鱼塘清淤施工结束后，底泥检测合格后进行堤埝拆除；绞吸鱼塘在绞吸清淤结束后，当塘水中主要水质指标(TP、CODCr 和 $\text{NH}_3\text{-N}$)与相邻淀泊水面水质基本一致时拆除堤埝。围堤围埝拆除测量、评定等资料齐全。

(5) 原位治理及生态修复工程

1) 沉水植物种植

沉水植物为金鱼藻、菹草、穗花狐尾藻、篦齿眼子菜，采用组合种植的方式，种植比例 1:1:1:1，种植密度 16 丛/ m^2 ，4 株/丛，植物规格 50-100cm。

种植采用叉子种植法，作业人员乘船用一头带叉的竹竿，叉住植株的颈部，叉入水中并将根部牢固埋入泥土中。以现状鱼塘边界为准，用木杆确定种植区域，塘底均匀铺满种植，植株没入水中后，茎叶自然伸展。经对种植区每个鱼塘逐个验收，沉水植物种植成活率均大于 80%，满足设计要求。

2) 水生动物投放

水生动物湖螺、湖蚌投放密度为 $57\text{kg}/\text{hm}^2$ ，青虾体长 1cm 左右，投放密度为 $1\text{g}/\text{m}^2$ ，环棱螺投放密度为 $1.5\text{g}/\text{m}^2$ 。

进场的动物均体表干净，体色正常，无附着物，底栖动物的放养方式主要采用人工泼洒的方法，经监理工程师现场见证，按照设计要求，将定量的底栖动物均匀的泼洒到鱼塘水体。

(6) 底泥处理厂

1) 底泥处理厂场地建设

2#底泥处理区位于白洋淀西侧七间房乡，占地面积约 $27.09\text{万}\text{m}^2$ 。场地积水经超磁站处理完就近抽排至排碱沟后进行场地清理，场地清理采用挖掘机配合人工对场地内杂草、树根等障碍物进行清除，涉及表土剥离的区域需清除 30cm 表土，就近堆放。2#底泥处理厂四周标高低于 5.30m 的区域构筑围堤，四周采用袋装黏土。坑塘底高程 -0.20m 以上区域，坑壁 -0.20m 至坑顶区域，围堤 -0.20m 至 5.20m 区域铺设两布一膜，采用锚固沟（尺寸 $50\text{cm}\times 50\text{cm}$ ）进行锚固。

2) 真空预压脱水施工

环保绞吸船清淤底泥通过密闭管线输送至真空预压区，吹填过程中按照设计要求投加 PAM、PAC 药剂，吹填完后存在较大范围的淤泥质土层，地基承载能力差。按设计要求顺序铺设编织布一层，荆笆两层，土工布一层。打设排水板，铺设真空排水管网，铺设真空密封膜三层。膜上覆水 0.3m 。

① 铺设编织布

编织布铺设采用人工铺设的方法，将卷状的编织布抬至施工区域内展开、摊平，并用手提缝纫机将编织布搭接处进行双线缝合，搭接宽度均大

⑦真空密封膜

密封膜厚度为 0.12mm 搭接宽度均大于 15mm，采用热合法拼接，加工后的形状与加固区一致，密封膜边线位置埋入不透水土层，沿加固区边界进行，密封沟深度为 1m，沟底宽 0.5m。采用黏土压实，满足密封要求。

⑧检测及监测仪器安装

孔隙水压力计每个分区布设一只，水位计布设在孔隙水压力计附近 1-2m 内。沉降标按照 50m×50m 距离均匀配置。现场仪器均采取了保护措施。

⑨抽真空

射流泵抽真空时，逐级加载，膜下真空度不低于 85KPa。抽真空期间，所有泵满负荷运载，开泵率 100%。

真空度均达到设计要求恒载时间，根据实测沉降曲线推算地基土预压荷载固结度不小于 85%，沉降速度小于 2mm/d，通过监测结果达到设计卸载要求后，停泵卸载。淤泥处理后经钻探取样，物理性指标和力学性指标均符合设计要求。

⑩场地整理

完成全部工序后，拆除密封措施，对底泥厂预压后的地表有起伏的部位，进行平整。

3) 余水及真空预压空隙水处理

真空预压过程中，满足覆水深度 0.3m 后，其余余水利用水泵抽排至调节池，经超磁处理达标后排至排碱沟。

4) 场地植被绿化

真空预压结束后，在场地清理平整过程之后，人工配合运输车清除块状物、垃圾等。使用农用耕地拖拉机拖带犁耙进行原状土旋耕，达到旋耕的效果后对地面进行植被绿化，铺洒草籽。草籽种类：狗牙根加白三叶，比例 1: 1。撒播度：8g/m²，成活率不低于 95%。撒播完成后，及时进行洒水养护，同时使用无纺土工布进行覆盖，保湿、防晒、防止种子流失以及防止被鸟类吞食，影响籽的成活率。

二、验收范围

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段合同工程包括一个单位工程，涉及 5 个分部工程，分别为：清淤工程、塘水处理工程、原位治理及生态修复工程、围堤围埝拆除工程、底泥处理工程。

三、合同执行情况

（一）合同管理

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段签约合同价为 356425809.91 元，截止到 2022 年 9 月份，共计完成进度产值约 35000.00 万元，已经办理中间进度款结算 5 次，共计办理进度结算 29668.77 万元，业主支付金额为 22361.40 万元。

根据合同约定，项目部已经按质按量完成了合同工程内容，未发生质量安全事故。建设单位按照合同规定及时拨付工程款，合同执行及管理情况良好。

（二）合同工程完工情况

合同工程范围内包括一个单位工程（白洋淀生态清淤三期工程二标

段），涉及 5 个分部工程（围堤围埝拆除工程、塘水处理工程、原位治理及生态修复工程、清淤工程、底泥处理工程）全部完成。

施工现场已按设计要求完成了合同范围内约定的项目，且无遗留问题。

（三）完成的主要工程量

1、清淤工程

清淤工程设计内容全部完成，主要完成内容包括土石围堤围埝加固 228345.32m³，钢板桩打设 33630.465t，复合土工膜铺设 370674.75 m²，土方围堤围埝加固 144282.74m³，干挖清淤量 1300807.4m³，绞吸清淤量 451133.6m³，水上挖机清淤量 2668.4m³，抓斗清淤量 6928.5m³。

2、塘水处理工程

塘水处理工程设计内容全部完成，主要完成内容包括塘水处理 3192100m³。

3、围堤围埝拆除工程

围堤围埝拆除工程设计内容全部完成，主要完成内容包括围堤围埝清表 67881.28m³，围堤围埝拆除 369537.07m³。

4、原位治理及生态修复工程

原位治理及生态修复工程设计内容全部完成，主要完成内容包括金鱼藻、菹草、穗花狐尾藻、篦齿眼子菜种植、当地湖螺、当地湖蚌、环棱螺、青虾投放，部分鱼塘并开展塘内杂草清理，包括金鱼藻 14800528 株、菹草 14800528 株、穗花狐尾藻 14800528 株、篦齿眼子菜 14800528 株，湖螺 734kg、湖蚌 734kg、环棱螺 1378kg、青虾 920kg。

5、底泥处理工程

2#底泥处理厂设计内容全部完成，主要完成内容包括抽排场地积水 30.02 万 m³，场地整理（30cm）27.09 万 m²，脱水底泥 45.18 万 m³，余水及真空预压孔隙水 469.90 万 m³，场地植被绿化 27.09 万 m²，两布一膜 124600 m²，荆芭 45.69 万 m²，编织布 22.84 万 m²，土工布 22.84 万 m²，密封膜 68 万 m²，塑料排水板 127.14 万 m，滤水主管 22843m，滤水支管 163166m。

（注：工程量以最终结算为准。）

（四）结算情况

已经办理中间进度款结算 5 次，共计办理进度结算 29668.77 万元，已支付至合同金额（不含暂列金）的 62.74%，金额为 22361.40 万元。

四、合同工程质量评定

（一）历次分部验收评定情况表

本合同工程共划分为 1 个单位工程，其中包括 5 个分部工程，5 个分部工程全部合格，具体评定情况见表 1：

表 1 白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段分部工程验收评定统计表

序号	单位工程名称	分部工程名称	验收时间	验收结论
1	白洋淀生态清淤三期工程二标段 编码： BBSQ3II	清淤工程	2022.06.21	优良
2		塘水处理工程	2022.06.21	优良
3		原位治理及生态修复工程	2022.09.25	优良
4		围堤围埝拆除工程	2022.06.21	优良
5		底泥处理工程	2022.09.25	优良

（二）单位验收评定情况表

2022年09月28日通过验收，分部工程全部优良，单位工程验收结论为质量等级评定为优良。质量评定情况见表2。

表2 白洋淀生态清淤三期工程二标段单位工程评定情况表

序号	项目名称	数量	合格数量	优良数量	验收时间	验收结论
1	白洋淀生态清淤三期工程二标段	1	1	1	2022.9.28	优良

本合同工程施工中未发生质量事故，工程资料齐全，质量评定资料规范，验收资料整编符合工程档案管理规定，合同工程施工单位自评为优良。

五、历次验收遗留问题处理情况

无

六、存在的主要问题及处理意见

无

七、意见和建议

无

八、结论

合同工程验收工作组通过听取施工单位、监理单位、勘察设计单位、建设单位的工作汇报，检查了工程现场，并审阅该合同工程有关验收资料，经充分讨论，验收工作组形成了一致意见：

- 1、本合同工程已按批准的设计文件全部完成，施工过程及工程质量检测均满足设计要求和施工规范要求。
- 2、验收资料齐全、真实、准确符合归档要求。
- 3、本合同工程包括1个单位工程，质量全部合格，其中优良工程1

个，优良率 100%。

4、施工过程中未发生过任何质量事故。

5、验收工作组参考《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）讨论和评议一致通过本合同工程完工验收鉴定书，验收工作组同意通过本合同工程完工验收，质量等级经评定为优良。

九、保留意见

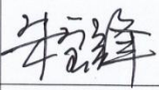
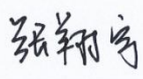
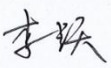
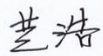
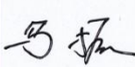
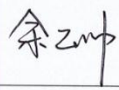
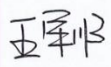
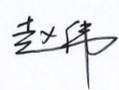
无

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

白洋淀生态清淤三期工程施工总承包二标段

白洋淀生态清淤三期工程二标段 合同工程验收工作组成员签字表

序号	姓名	验收组 职务	单位	职务/ 职称	签字
1	朱宝锋	组长	中国雄安集团生态建设投资 有限公司	项目负责 人/高工	
2	张翔宇	组员	中国雄安集团生态建设投资 有限公司	技术负责 人/工程师	
3	孙越	组员	中国雄安集团生态建设投资 有限公司	技术管理 人员/工程 师	
4	李建习	组员	中国电建集团中南勘测设计 研究院有限公司	项目经理/ 正高	
5	李跃	组员	中国电建集团中南勘测设计 研究院有限公司	勘察负责 人/正高	
6	黄浩	组员	中晟宏宇工程咨询有限公司	总监/高工	
7	马振	组员	中晟宏宇工程咨询有限公司	总监代表/ 高工	
8	余大帅	组员	中国水利水电第十一工程局 有限公司	项目经理/ 高工	
9	王军顺	组员	中国水利水电第十一工程局 有限公司	技术负责 人/高工	
10	赵伟	组员	中国水利水电第十一工程局 有限公司	项目副经 理/高工	

河北雄安新区管理委员会

河北雄安新区管理委员会 关于表扬 2023 年度“雄安质量杯”（雄安精品工程）及“雄安质量”杰出贡献建设企业（单位）、 班组（团队）和建设者的通报

雄县、容城、安新县人民政府，新区各有关部门，雄安集团，各有关单位：

为创造“雄安质量”，高标准、高质量推动雄安新区建设，经新区党工委委员会议审议通过，现认定雄安国际酒店项目施工总承包等 24 个建设项目为 2023 年度“雄安质量杯”（雄安精品工程）（见附件 1），中国雄安集团生态建设公司等 25 家企业为“雄安质量”杰出贡献企业（单位）（见附件 2），中铁十二局雄 B 安置房标段一项目团队等 17 个班组（团队）为“雄安质量”杰出贡献班组（团队）（见附件 3），孙瑛志等 39 名建设者为“雄安质量”杰出贡献建设者（见附件 4）。特对有关单位和个人予以通报表扬。

新区各有关单位、建设主体和建设者要进一步增强创造“雄安质量”的责任感和使命感，把创造“雄安质量”的要求贯穿工程建设全过程，推进新区建设工程质量管理水平迈上新台阶，努力打造高质量发展的全国样板！

- 附件：1.2023 年度“雄安质量杯”（雄安精品工程）名单
2.2023 年度“雄安质量”杰出贡献企业（单位）名单
3.2023 年度“雄安质量”杰出贡献班组（团队）名单
4.2023 年度“雄安质量”杰出贡献建设者名单

河北雄安新区管理委员会

2024 年 2 月 8 号



附件 1

2023 年度“雄安质量杯”（雄安精品工程）名单

项目名称：

1. 雄安国际酒店项目施工总承包
2. 垃圾综合处理设施一期工程
3. 雄安城市计算中心
4. 绿色建筑展示中心项目
5. 河北建投雄安·金湖未来城项目-第二标段
6. 雄安新区大学园图书馆
7. 启动区 XAQD-0024、XAQD-0025 号地块项目
8. 容东片区 1 号地 XARD0036-0039 宗地项目设计施工总承包一标段 38 宗地
9. 北京市支持河北雄安新区建设医院项目
10. 启动区 E03 单元市政主次干路、综合管廊工程施工二标段
11. 中交未来科创城综合开发项目勘察设计施工总承包五标段
12. 容西片区 D 单元安置房及配套设施项目 D 标段（金凤北庭、金凤南庭、春晓北庭、春晓南庭）
13. 电建智汇城 41 地块项目
14. 容东片区 2 号地块项目（XARD-0050 宗地）
15. 雄东片区 A 单元安置房及配套设施项目二标段
16. 雄安新区启动区 EA1（NA9-NA10 段、NB5-NA11 段）、EA2（NA9-NC5 段）、NA10（EA2-EB4 段）市政干线道路工程

- 17.启动区 NA10（EB4-EG12 段）市政道路、综合管廊工程
- 18.雄安新区启动区 NA9(EA1-EB4 段)、NA11(EA1-EB4 段)市政道路工程
- 19.雄东片区 B 社区及 N3 市政道路、综合管廊工程二标段
- 20.悦容公园南苑施工总承包
- 21.启动区中央绿谷一期（EB4 以北段）
- 22.悦容公园中苑一区项目
- 23.雄安新区新盖房枢纽改扩建工程二标段施工
- 24.白洋淀生态清淤三期工程二标段

拟派总监业绩 2：开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目

中标通知书

致：中晟宏宇工程咨询有限公司

武汉经济技术开发区（汉南区）水务和湖泊局的开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目监理工程，建筑规模 ，招标范围本项目施工阶段全过程监理内容。于2020年12月25日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交监理招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为人民币340.4801万元，中标工期300日历天，工程质量等级目标合格，项目总监黄浩水利水电工程国家注册监理工程师。请接通知后，于2021年2月14日11:00时前到武汉经济技术开发区（汉南区）水务和湖泊局（地点）与招标人签订承包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：
法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：
日期：2021年1月14日

招标代理机构（盖章）：
法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：
日期：2021年1月14日

其宋印世

中标结果公示

监理合同

合同编号：CZ-DJ-2020-SL-006-JL-01

建设工程委托监理合同

工程名称：开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目

工程地点：武汉经济技术开发区（汉南区）

委托人：武汉经济技术开发区（汉南区）水务和湖泊局

代建人：武汉车都建设开发有限公司

监理人：中晟宏宇工程咨询有限公司

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

制定

第一部分 建设工程委托监理合同

委托人（甲方）：武汉经济技术开发区（汉南区）水务和湖泊局

代建人（乙方）：武汉车都建设开发有限公司

监理人（丙方）：中晟宏宇工程咨询有限公司

经三方协商一致，签订本合同。

一、代建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：开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目

工程地点：武汉经济技术开发区（汉南区）

工程规模：项目位于开发区（汉南区）辖区内长江干堤，整治范围包括东京河堤、汉南长江干堤、纱帽堤、军山堤、竹林湖堤、烂泥湖堤、江永堤等7段，总长70.742公里。工程内容主要包括道路整治、护坡整治、堤防管理设施维护、电气工程等。具体内容详见施工图纸。

施工建安费：30434.6259万元。

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 监理投标书或中标通知书；
- ② 本合同标准条件；
- ③ 本合同专用条件；
- ④ 在实施过程中三方共同签署的补充与修正文件。
- ⑤ 附加协议条款

四、监理人向代建人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定

范围内的监理业务。

五、代建人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

本合同自签订之日起生效，至工程竣工验收合格、三方权利义务履行完毕时终止。

本合同一式壹拾份，委托人执贰份，代建人执伍份，监理人执叁份，具有同等法律效力。

		
委托人：(签章)	代建人：(签章)	监理人：(签章)
法定代表人：(签章)	法定代表人：(签章)	法定代表人：(签章)
或委托代理人： 	或委托代理人： 	或委托代理人： 

本合同签订于：2021年1月25日

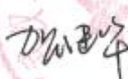
工程竣工验收证书

武汉市水务工程竣工验收备案表

工程名称：开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防
设施达标整治项目设计施工总承包（EPC）工程

建设单位：武汉车都建设开发有限公司

工程名称	开发区（汉南区）“四水共治”二期工程长江堤防设施达标整治项目设计施工总承包（EPC）工程		工程地址	开发区	
工程规模	30434.6259 万元		结构类型		
规划许可证号		施工许可证或开工报告	监督注册号	ZA21-2-8	
开工日期	2021 年 02 月 06 日	竣工验收日期	2024 年 02 月 27 日		
参建单位名称			资质等级	负责人	联系电话
建设单位	武汉车都建设开发有限公司			贺继华	15337231277
设计单位	武汉市城市防洪勘测设计院有限公司	水利行业（城市防洪）甲级		王晓晟	13971234177
施工单位	湖北华夏水利水电股份有限公司	水利水电施工总承包壹级		柳景峰	17786669387
监理单位	中晟宏宇工程咨询有限公司		市政	黄浩	15807101688
监督机构	武汉经济技术开发区（汉南区）水务工程质量安全服务中心			吴飞	13720384677
<p>本工程已按国务院《建设工程管理条例》第十六条和《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）、《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》（GB50168-2018）、《电气装置安装工程接装置施工验收规范》（GB50169-2016）、《城市道路照明工程施工及验收规程》（CJJ189-2012）进行了竣工验收，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。</p>					
建设单位：					
报送时间：					
			年 月 日		

	施工单位意见	单位（项目）负责人：  年 月 日 
竣	监理单位意见	总监理工程师：  年 月 日 
工	设计单位意见	单位（项目）负责人：  年 月 日 
验	勘察单位意见	单位（项目）负责人：  年 月 日 
收	建设单位意见	单位（项目）负责人：  年 月 日 
意		
见		

五、项目管理机构设置及其他人员配备要求

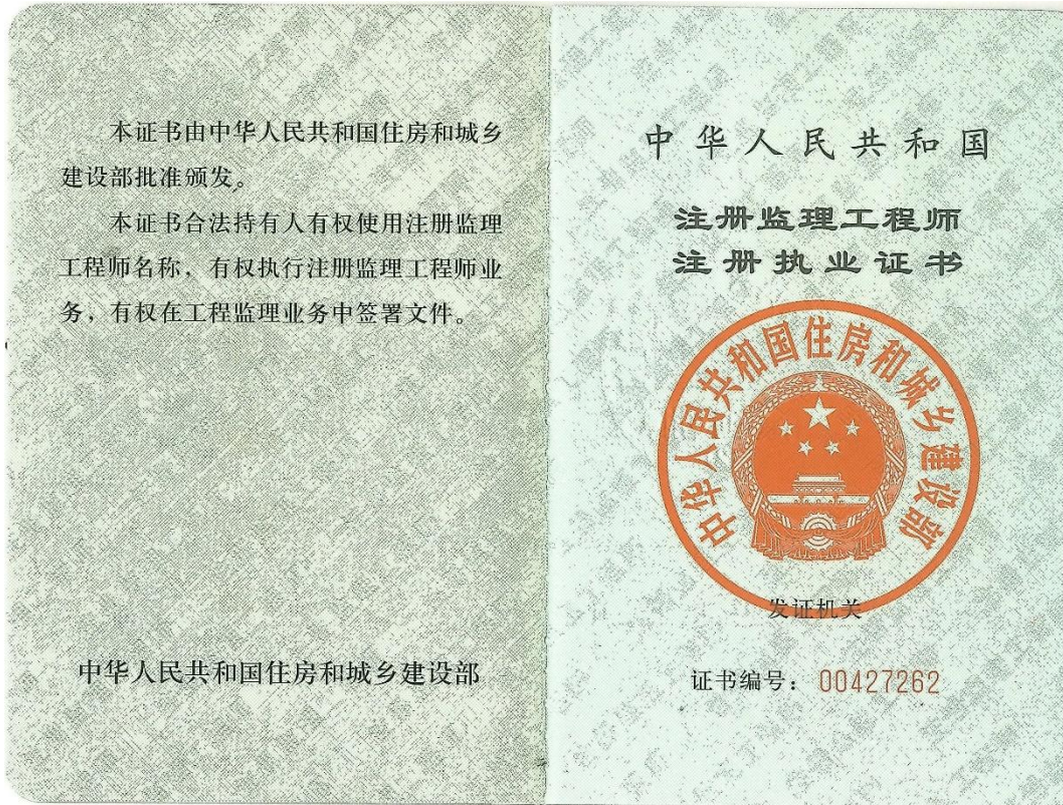
序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间
1	项目总监	黄浩	高级工程师	道路与桥梁工程	注册监理工程师	市政公用工程 水利水电工程	42005196	20	中标后进场——质保期结束
2	道路专业监理工程师	张强	高级工程师	道路工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	42004951	10	中标后进场——质保期结束
3	桥梁专业监理工程师	张洋兵	高级工程师	桥梁工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	42006234	8	中标后进场——竣工验收
4	岩土专业工程师	张玲花	高级工程师	岩土工程	注册监理工程师	市政公用工程 公路工程	42006099	15	开工——竣工验收
5	给排水专业监理工程师	张锐	高级工程师	给排水工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	42000786	23	开工——竣工验收
6	安全工程师	林文敏	高级工程师	安全	注册监理工程师/注册安全工程师执业证	机电安装工程 房屋建筑工程 建筑施工安全	42010141/42 140152065	12	开工——竣工验收
7	造价工程师	何倩	工程师	造价专业	一级造价工程师注册证书	安装工程	建【造】 14244200019 477	14	开工——竣工验收

8	监理员 1	柏艾国	工程师	工程管理	广东省专业监理工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	B21080455	3	开工——竣工验收
9	监理员 2	陈绪鹏	/	工程管理	广东省监理员证	市政公用工程 房屋建筑工程	C23070280	3	开工——竣工验收
10	资料员	于海兴	工程师	工程管理	资料员证	/	04217114942 17005512	5	开工——竣工验收

2026年2月2日

1、项目总监：黄浩

国家注册监理工程师证



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2021年09月17日

监理工程师注册管理

专用章

No. 00393776

认定机关(签章)
2018年7月25日

延续/变更注册记录

企业名称变更为:

中晟宏宇工程咨询有限公司

监理工程师注册管理
专用章

No. 00607673

认定机关(签章)
2020年7月9日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2024年09月17日

认定机关(签章)

No. 00717548

2021年7月2日

有效期至:

2027年09月17日

监理工程师注册管理

专用章

No. 013666

认定机关(签章)
2024年8月1日

延续/变更注册记录

注册专业变更为:

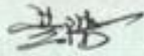
市政公用工程 水利水电工程

No. 00739691

认定机关(签章)
2021年9月2日

粘贴处

监理资格证

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.</p>  <p>Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	  <p>Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p> <p>编号： No. : 0131309</p>
 <p>持证人签名： Signature of the Bearer</p>  <p>管理号： 09214242109420750 File No. : 000757</p>	<p>姓名： 黄浩 Full Name _____</p> <p>性别： 男 Sex _____</p> <p>出生年月： 197811 Date of Birth _____</p> <p>专业类别： Professional Type _____</p> <p>批准日期： 200905 Approval Date _____</p> <p>签发单位盖章 Issued by</p>  <p>签发日期： Issued on _____ 日</p>

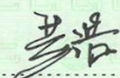
职称证

姓名 黄浩 Full Name	专业名称 公路与城市交通工程 Speciality
性别 男 Sex	资格名称 高级工程师 Qualification Level
出生地点 Place of Birth	授予时间 2014. 12. 31 Conferment Date
身份证号 422228197811089053 ID No.	 Conferred by
证书编号 2014012042 No.	

中国葛洲坝集团公司工程、经济、会计系列高级专业技术资格评审委员会是经中华人民共和国人事部批准并备案的专业技术资格评审机构，评审的专业技术资格全国有效。

Senior Professional and Technical Qualification Evaluation Committee of China Gezhouba (Group) Corporation is an organization approved and put on file by the Ministry of Personnel of People's Republic of China, which is entitled to evaluate and approve the professional and technical qualification of Engineering, Economic and Accounting titles, with the Said qualifications valid all over China.



持证人签名: 
Signature of the bearer

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 黄浩 性别 男，一九七八年十一月八日生，于二〇二二年三月至二〇二四年七月在本校 工程管理专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105005202405710410

二〇二四年七月一日

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	黄浩	422228197811089053	10018680495	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0937 09H2 QJLF



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页

2、道路专业监理工程师：张强

国家注册监理工程师证

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00608039</p>
 <p>注册号 42004951</p> <p>姓名 张强</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1968 年 03 月 17 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 公路工程</p> <p>注册执业单位 深圳市大兴工程管理有限公司</p> <p>有效期至 2024 年 07 月 22 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>注册专用章</p> <p>发证日期 2021年 06月 19日</p>

执业印章

延续 / 变更注册记录

注册专业变更为：
房屋建筑工程 市政公用工程

No. 08490206
认定机关 (签章)
2021 年 10 月 19 日

延续 / 变更注册记录

聘用企业变更为：

四川省名扬建设工程管理有限公司

No. 00896806
认定机关 (签章)
2022 年 06 月 22 日

延续 / 变更注册记录

聘用企业变更为：
延续 / 变更注册记录

深圳市大兴工程管理有限公司

No. 01165765
认定机关 (签章)
2023 年 09 月 06 日

延续 / 变更注册记录

延续 / 变更注册记录

有效期至：

2027 年 07 月 22 日

No. 0139593
认定机关 (签章)
2024 年 07 月 10 日

延续 / 变更注册记录

聘用企业变更为：

中晟宏宇工程咨询有限公司

No. 01165765
认定机关 (签章)
2023 年 09 月 06 日

粘贴处

职称证（高级工程师）

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号： 00028121



姓名： **张强**
Full Name _____
身份证号： 422128196803170054
ID No. _____
管理号： J0002012208451
Administration No. _____
发证日期： 2012-5-2
Issue Date _____

专业名称： **建筑**
Professional Field _____

资格名称： **高级工程师**
Qualificational Title _____

批准时间： 2011-11-1
Approval Date _____

批准单位： **湖北省职称改革工作领导小组办公室**
Approved by _____

批准文号： **鄂职改办(2012) 74 号**
Approval No. _____

评审组织： **湖北省建筑工程技术高级
职务评审委员会**
Evaluation Organization _____

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 **张强** 性别 **男**，**一九六八年** 三月十七日生，于 **二〇〇四年** 二月
至 **二〇〇六年** 一月在本校 **土木工程** 专业
脱产 学习，修完 **本科** 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

学校(院): 

批准文号: **(86)教高3字004号**
证书编号: **105005200605100301**

二〇〇六年 一月三十日

Nº 05091319 湖北省教育厅监制

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张强

社保电脑号：631047876

身份证号码：422128196803170051

页码：1

参保单位名称：中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司

单位编号：31634214

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	05	31634214	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	31634214	4492.0	*718.72	*359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	07	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	31634214	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			6785.44	3392.72			3096.82	1211.82			303.0						45.36

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339276c897982d9z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 31634214 单位名称 中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司



3、桥梁专业监理工程师：张洋兵

国家注册监理工程师证

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00461155</p>
 <p>注册号 42006234</p> <p>姓名 张洋兵</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1980年 09月 24日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 武汉宏宇建设工程咨询有限公司</p> <p>有效期至 2020年 0月 2日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2017年 04月 28日</p>

执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至

2023年07月31日

No. 00594307

认定机关(签章)

2020年5月21日

延续/变更注册记录

企业名称变更为:

中晟宏宇工程咨询有限公司

No. 00607690

认定机关(签章)

2020年7月9日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至

2023年07月31日

No. 01127279

认定机关(签章)

2023年06月27日

延续/变更注册记录

粘贴处

粘贴处

粘贴处

职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized
by
Wuhan City Bureau
of
Human Resources and Social Security

编号: 00019238



姓名: 张洋兵
Full Name _____

身份证号: 420106198009243251
ID No. _____

管理号: A8072019200026
Administration No. _____

发证日期: 2020年5月6日
Issue Date _____

专业名称: 建筑管理工程
Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2019年11月17日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2019]615号
Approval No. _____

评审组织: (武汉)高评会
Evaluation Organization _____

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 张洋兵 性别 男，一九八〇年九月二十四日生，于二〇一〇年三月至二〇一二年一月在本校 工程管理

专业 脱产 学习，修完 本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖北省经济管理干部学院

校（院）长：



批准文号：鄂政函8341

证书编号：507565201205000138

二〇一二年一月三十一日

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张洋兵	420106198009243251	10053383600	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0941 287X JVZ1



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页

4、岩土专业工程师：张玲花

国家注册监理工程师证

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00856459</p>
 <p>3张玲花2327</p> <p>注册号 42006099</p> <p>姓名 张玲花</p> <p>性别 女</p> <p>出生日期 1982 年 09 月 14 日</p>	<p>注册专业 市政公用工程</p> <p>1. _____</p> <p>2. _____</p> <p>注册执业单位 中晟宏宇工程咨询有限公司</p> <p>有效期至 2024 年 12 月 12 日</p> <p>持证人签名 _____</p>  <p>发证日期 2024 年 05 月 23 日</p>

执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至

2027年12月12日

No. 01415874

监理单位注册管理
专用章
认定机关(签章)

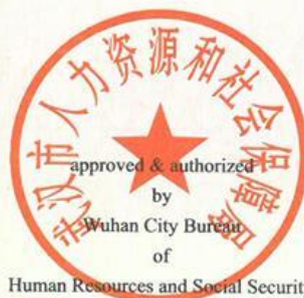
2024年10月7日

粘贴处

职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.



编号: 00022187



姓名: 张玲花
Full Name _____

身份证号: 420124198209142327
ID No. _____

管理号: A7272021200039
Administration No. _____

发证日期: 2022年3月10日
Issue Date _____

专业名称: 市政工程
Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2021年09月08日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2021]174号
Approval No. _____

评审组织: 湖北省城市建设专业
(武汉)高级职务评
Evaluation Organization 审委员会

毕业证

<p>成人高等教育</p> <h2 style="color: red;">毕业证书</h2>		
<p>学生张玲花 性别女，一九八二年九月十四日生，于二〇〇六年三月至二〇〇九年一月在本校 土木工程 专业 业余 学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校（院）长：		
学校（院）：		
批准文号：国家教委（87）教高三字022号		二〇〇九年一月三十一日
证书编号：104975200905001083		

Nº

湖北省教育厅监制

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张玲花	420124198209142327	10051466979	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0942 05KA 5J3Z



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页

5、给排水专业监理工程师：张锐

国家注册监理工程师证

使用有效期: 2025年09月24日
- 2026年03月23日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 张锐

性 别 : 男

出生日期 : 1970年08月14日

注册编号 : 42000786

注册执业单位 : 中晟宏宇工程咨询有限公司

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



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900461

个人签名 : 

签名日期 : 2025.9.24

发证日期 : 2025年03月06日



职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized
by
Wuhan City Bureau
of
Human Resources and Social Security

编号: 00022032



姓名: 张锐
Full Name _____

身份证号: 420111197008145517
ID No. _____

管理号: A8072020200060
Administration No. _____

发证日期: 2021年4月25日
Issue Date _____

专业名称: 建筑管理工程
Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2020年12月19日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2020]513号
Approval No. _____

评审组织: 湖北省城市建设专业
(武汉)高评会
Evaluation Organization _____

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 张锐 性别 男 ，一九七〇年 八 月 十四 日生，于二〇一四
年 三 月至二〇一六年七 月在本校 土木工程
专业 业余 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105005201605600892

二〇一六年 七 月 一 日

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张锐	420111197008145517	10051516547	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0942 39F5 IHJ4



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页

6、安全工程师：林文敏

国家注册监理工程师证

使用有效期: 2025年09月19日
- 2026年03月18日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 林文敏

性 别 : 男

出生日期 : 1982年03月21日

注册编号 : 42010141

注册执业单位 : 中晟宏宇工程咨询有限公司

注册有效期 : 2026年05月25日

注册专业 : 房屋建筑工程
机电安装工程



林文敏

个人签名 : 

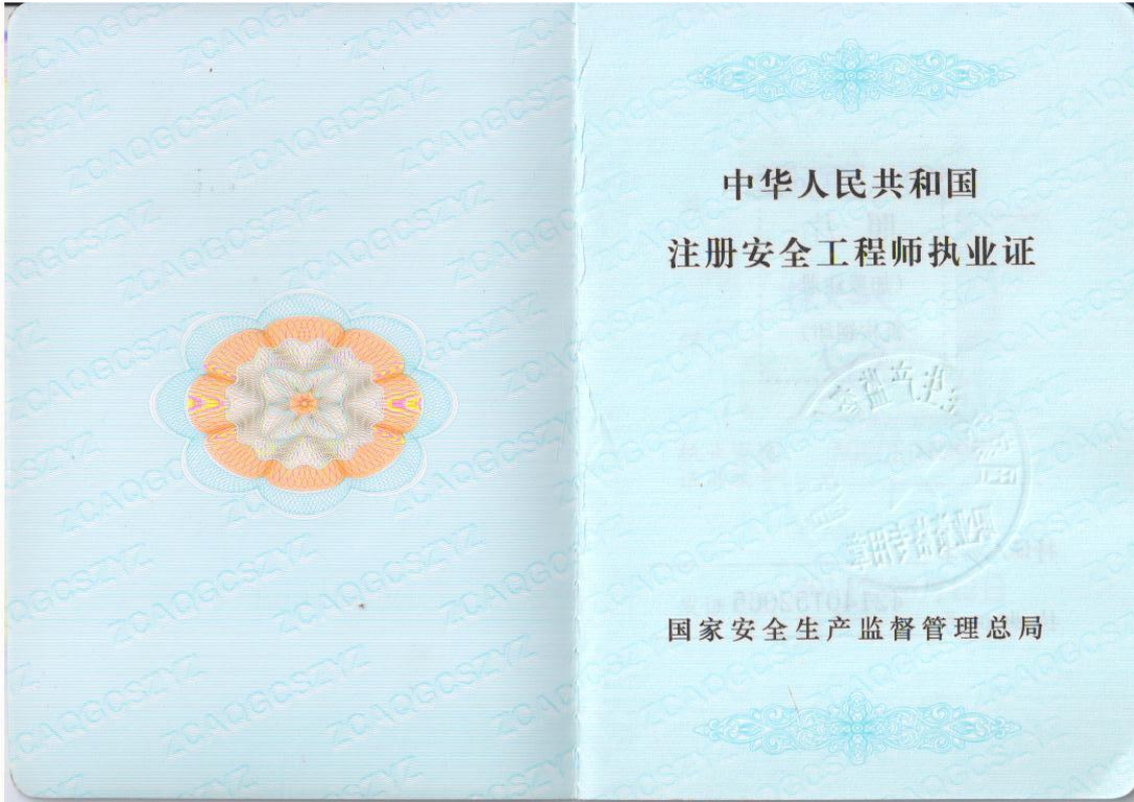
签名日期 : 2025.9.19

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
17010510900467

发证日期 : 2023年04月11日



国家注册安全工程师证



注册记录

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 武汉宏宇建设工程咨询有限公司

有效期至: 2017年06月11日

林文敏 445124198203215336

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 武汉宏宇建设工程咨询有限公司

有效期至: 2024年02月10日

注册记录

B0172 林文敏 445121198203215336

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中晟宏宇工程咨询有限公司

有效期: 2020年7月31日至 2026年2月10日

职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized
by
Wuhan City Bureau
of
Human Resources and Social Security

编号: 00019237



姓名: 林文敏
Full Name _____

身份证号: 445121198203215336
ID No. _____

管理号: A8072019200025
Administration No. _____

发证日期: 2020年5月6日
Issue Date _____

专业名称: 建筑管理工程
Professional Field _____

资格名称: 高级工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2019年11月17日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2019]615号
Approval No. _____

评审组织: 湖北省城市建设专业
(武汉)高评会
Evaluation Organization _____

毕业证

344

成人高等教育

毕业证书



学生林文敏 性别男 ,一九八二年三月二十一日生,于二〇一八年三月至二〇二〇年七月在本校 工程管理 专业 业余 学习,修完 专升本 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业

校 名: 武汉科技大学

批准文号: (84) 教成字004号

证书编号: 104885202005405759

校(院)长: 倪红卫

二〇二〇年七月一日



社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	林文敏	445121198203215336	10050148346	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0943 12CH 3J5E



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页

7、造价工程师：何倩

一级造价工程师



职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized
by
Wuhan City Bureau
of
Human Resources and Social Security

编号: 00042377



姓名: 何 倩
Full Name _____

身份证号: 422322198801230027
ID No. _____

管理号: A7272021300055
Administration No. _____

发证日期: 2022年3月10日
Issue Date _____

专业名称: 建筑电气
Professional Field _____

资格名称: 工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2021年09月08日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2021]177号
Approval No. _____

评审组织: 武汉市城市建设中级
职务评审委员会
Evaluation Organization _____

毕业证

	
高等教育自学考试	
毕 业 证 书	
	姓 名: 何倩
	身份证号: 422322198801230027
	证书编号: 65420106054965346
参加 工商企业管理	专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。	
 高等教育自学考试委员会 2012年 12月 30日	 高等院校 2012年 12月 30日
中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制	

湖北省自学考试委员会证书查询网址:
http://www.hbea.edu.cn/query_zkbyz.asp

No.01- 1102166704

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	何倩	422322198801230027	10049787475	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0202 0958 22RI 8ZA1



打印时间: 2026年02月02日

8、监理员 1：柏艾国

岗位培训证

广东省专业监理工程师培训证书

姓名：柏艾国

性别：男

身份证号：430523197202282311

专业1：房屋建筑工程

专业2：市政公用工程

证书编号：B21080455

工作单位：中晟宏宇工程咨询有限公司

有效期至：2027年8月1日



本专业监理工程师培训证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



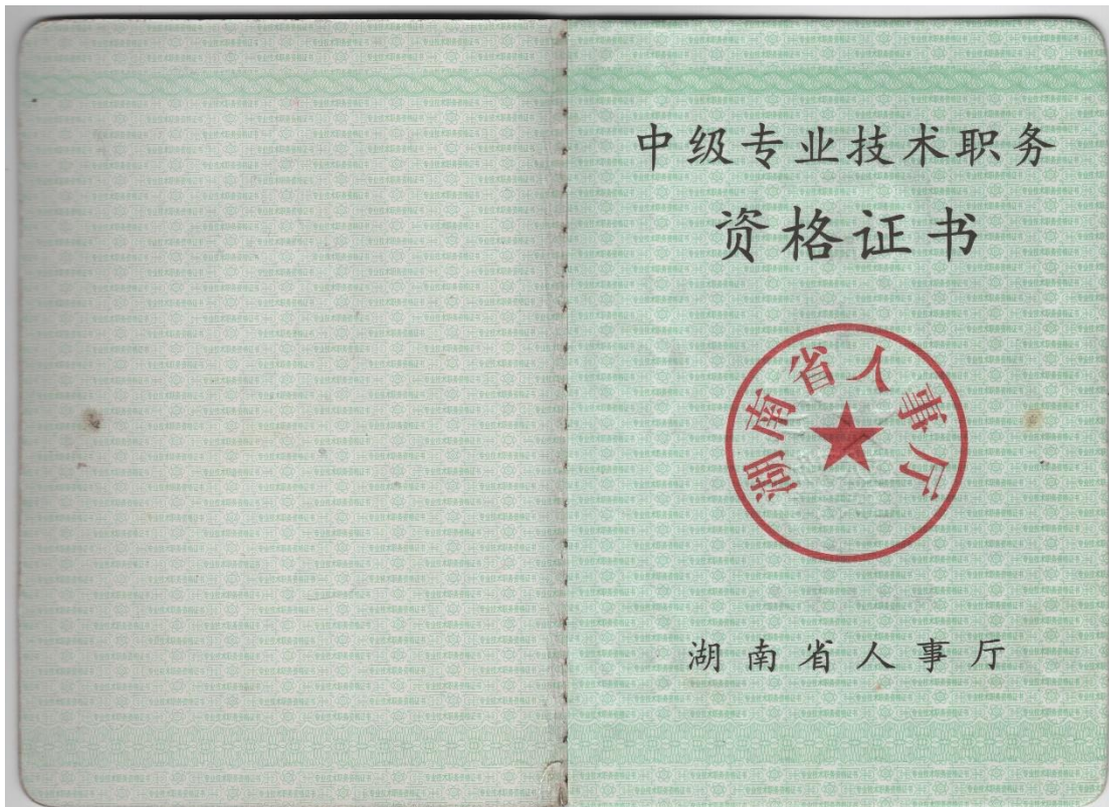
实时数据，扫码验证

发证单位：广东省建设监理协会

打印时间：2024年11月2日



职称证



毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 柏艾国 性别男，一九七二年二月二十八日生，于
二〇二〇年三月至二〇二二年六月在本校 建筑工程技术
专业 函授 学习，修完 专科 教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业

校名：



校长：

廖小平

批准文号：(85)教高三字003号

证书编号：105385202206001230

二〇二二年六月二十八日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柏艾国

社保电脑号：650114591

身份证号码：430523197202282311

页码：1

参保单位名称：中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司

单位编号：31634214

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	05	31634214	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	31634214	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	07	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			6785.44	3392.72				908.91	303.0			303.0				181.44	45.36

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（339276c8979b330a）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：31634214
单位名称：中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司



8. 监理员 2: 陈绪鹏

岗位培训证

 广东省建设监理协会 <small>GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION</small>	
<h2>广东省监理员证书</h2>	
<p>本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过监理员培训并考试合格。</p>	
	
<p>姓名：陈绪鹏</p>	
<p>性别：男</p>	
<p>身份证号：421126200211295115</p>	
<p>专业 1：房屋建筑工程</p>	
<p>专业 2：市政公用工程</p>	
<p>工作单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司</p>	
<p>有效期至：2026 年 07 月 20 日</p>	
 广东省建设监理协会 2023 年 07 月 21 日	
<p>证书编号：C23070280</p>	
 04R9Y6T1	

毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈绪鹏

社保电脑号：808468387

身份证号码：421126200211295115

页码：1

参保单位名称：中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司

单位编号：31634214

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	05	31634214	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	31634214	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	*5.04
2025	07	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	31634214	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			5257.44	2628.72			707.0	235.69			235.69		158.76	141.12		35.28	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40070a3317v ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 31634214 单位名称 中晟宏宇工程咨询有限公司广东分公司



9、资料员：于海兴

资料员证

证书编码：0421711494217005512

**住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证**



姓 名： 于海兴

身份证号： 220202198212025121

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：
2020 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构： 湖北省

发证时间：2020年10月23 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.



编号: 00042373



姓名: 于海兴
Full Name _____

身份证号: 220202198212025121
ID No. _____

管理号: A7272021300051
Administration No. _____

发证日期: 2022年3月10日
Issue Date _____

专业名称: 建筑工程管理
Professional Field _____

资格名称: 工程师
Qualificational Title _____

批准时间: 2021年09月08日
Approval Date _____

批准单位: 武汉市职改办
Approved by _____

批准文号: 武职任[2021]177号
Approval No. _____

评审组织: 武汉市城市建设中级
职务评审委员会
Evaluation Organization _____

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 于海兴 性别 女 ， 一九八二年十二月 二 日生，于二〇一四年
三 月至二〇一六年 七 月在本校 土木工程 专业
函授 学习，修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校（院）长：

批准文号：教育部[83]教成字002号 学校（院）：华中科技大学

证书编号：104875201605710118 二〇一六年 七 月 一 日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn> (教育部)

社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中晟宏宇工程咨询有限公司

单位编号:100533456

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	261			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202601			
2026年01月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	于海兴	220202198212025121	10046067055	202502	202601	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0127 0943 54NN 5JNW



打印时间: 2026年01月27日

第1页/共1页