

中标候选人的公示

新建合浦至湛江铁路（广东段）环境监测、监理及竣工环保验收、水土保持监测、监理及竣工水保验收招标（HZGDZX-5 标）[招标编号：ZX-2025-56；项目编号：JG2025-5047-003]项目的招标评标工作已经结束，共有 5 家单位递交了投标文件，经评标委员会评审，共 5 家单位投标文件为有效投标文件，共否决 0 家单位投标文件。评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人，所有中标候选人资格能力条件均响应招标文件要求。现将中标候选人情况予以公示（公示时间从公示时间从 2025 年 月 日 时 分至 2025 年 月 日 时 分止），具体如下：

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
投标人名称	(主)北京林森生态环境技术有限公司；(成)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	(主)中水珠江规划勘测设计有限公司；(成)广东城华工程咨询有限公司	广东粤源工程咨询有限公司
投标报价（万元）	582	577.2016	585
评分情况	95.159	91.637	91.057
项目负责人	朱国平	朱德平	王其忠
证书编号	ZGA05011404	粤高职证字第 1100101037586 号	粤高职证字第 1000101018108 号
承诺质量目标	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准
服务期限	本服务自合同生效日起至 本项目竣工决算完成为止	本服务自合同生效日起至 本项目竣工决算完成为止	本服务自合同生效日起至 本项目竣工决算完成为止
企业项目业绩	见附件	见附件	见附件
项目负责人业绩	见附件	见附件	见附件

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门（招标人）：厦深铁路广东有限公司

联系人：颜先生

联系地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区智谷研发楼 B 栋 801（B 栋 6-11 层）

联系电话：18125422148

招投标监督部门：广州铁路监督管理局

联系地址：广州市越秀区白云路 28 号

联系电话：020-61332600

电子邮箱：guangzhoudiquju@nra.gov.cn

招标人名称：厦深铁路广东有限公司

法定代表人或授权代理人：

日期：2025 年 月 日

一、企业项目业绩情况公示表

序号 / 内容	中标候选人	业绩序号	项目名称地点	工程规模	承担工作内容	投入人数	起迄时间	工程造价(万元)	服务费(万元)
第一中标候选人 (主)北京林森生态环境技术有限公司;(成)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	1		新建赣州至深圳铁路广东段; 广东省	线路全长 301.8km	水土保持监测及设施验收	16人	2018.10-2021.12	6413000	484.8542
	2		新建常德经益阳至长沙铁路 CYCHSB-2 标段; 湖南省	线路全长 157.502km	水土保持监测	16人	2020.2-2022.12	2625000	698.528
	3		新建广州(新塘)至汕尾铁路工程; 广东省	线路全长 202.763km	水土保持监测及设施验收	16人	2019.6-2023.9	4036001	475.0518
	4		新建广州白云站(棠溪站)工程; 广州市	国铁场总规模为 10 台 19 线	水土保持监测及验收	16人	2019.12-2023.12	2202100	304.60
	5		新建广州南沙港铁路项目; 广东省	线路全长 87.8km	水土保持监测及设施验收	12人	2019.3-2021.12	1156300	187.9634
	6		新建铁路胶州至新沂县工程; 山东省	线路全长 306.60km	水土保持监测	12人	2019.12-2020.3	515000	90.00
	7		新建梅州松棚铁路物流基地工程; 梅州市	6000 m ²	水土保持监测及设施验收	12人	2021.12-2022.12	34300	88.20
	8		改建铁路京九铁路电气化工程临清至曹县段(济南局管段); 山东省	线路全长 277.503km	水土保持监测	15人	2019.5-2019.12	117300	71.00
	9		新建平湖南铁路货场工程; 深圳市	项目占地面积 1350 亩	水土保持监测及设施验收	14人	2019.6-2021.4	95900	64.20
	10		新建珠海市区至珠海机场城际轨道交通横琴至珠海机场段; 珠海市	线路全长 22.8km	水土保持监测及验收	9人	2021.11-2024.1	357000	56.64
	11		G8513 平凉至绵阳国家高速公路平凉(华亭)至天水段公路; 甘肃省平凉市	全长 213.809km	水土保持监理	6人	2020.11.2-2023.9	49375.53	47.20
	12		新建广州至湛江高速铁路广州(不含)至佛山(含)段; 广东省	本工程新建双线 400.80km	水土保持监理	5人	2025.3-2025.11	99800000	33.70

		13	新建广州至湛江高速铁路佛山站（不含）至湛江北站（含）段；广东省	本工程新建双线 400.80km	水土保持监理	5人	2025.3-2025.11	99800000	24.80
		14	S50 海原至平川（宁甘界）公路项目；宁夏海原县	线路主线长 43.904km	水土保持监理	5人	2021.12-2024.12	403575.92	22.00
		15	省道 201 线盐池郝家台至马儿沟段公路工程；宁夏盐池县	线路全长 47.99km	水土保持监理	3人	2023.12-2024.12	26646.30	8.00
		16	国道 578 线龙口至旱田公路项目；新疆自治区巩留县	全长 52.447km	水土保持监理	3人	2022.3-2023.9	148900	5.60
		17	新建铁路朱家窑至中川线项目；甘肃省	线路全长 42.19km	水土保持监测及验收	10人	2018.7-2023.6	150000	83.15
		18	贵阳至广州铁路提质改造工程广州局集团管段；肇庆市、佛山市、广州市	正线长度 117.338KM	水土保持监测	6人	2023.4-2023.9	109200	47.80
		19	广州动车段高级修扩建工程；广州市	检修 4 线库及相关配套工程	水土保持监测及设施验收	11人	2019.8-2020.6	152000	47.50
		20	新建怀化至邵阳至衡阳铁路；湖南省	线路全长 312.9km	水土保持监测	16人	2015.6-2023.12	306600	542.16
		21	广州铁路枢纽东北货车外绕线工程；广东省	线路全长 68.889km	水土保持监测及设施验收	12人	2016.3-2020.7	160450	387.53
		22	佛山西站及相关工程；广东省	10 台 23 线	水土保持监测及设施验收	16人	2014.6-2018.12	680000	175.88
		23	广州北车辆段扩建工程，广州市	检修 4 线库及相关配套工程	水土保持监测及设施验收	16人	2018.10-2020.2	38000	35.15
		24	新建临沂至临沭铁路工程；临沂市	正线长约 71.1km	水土保持监测	7人	2015.5-2018.5	70000	30.00
		25	广深Ⅲ、Ⅳ线广州东至新塘段改建工程；广州市	全长 35.769km	水土保持监测	6人	2016.5-2019.11	36383	21.00
		26	广州市轨道交通二十一号线工程；广州市	61.5km	水土保持监测及验收技术咨询	8人	2021.6-2022.3	3065700	32.00
		27	广州市城市轨道交通八号线北延段工程；广州市	16.3km	水土保持监测与验收	7人	2019.9-2023.2	1508300	52.629

		28	广州市轨道交通十八号线工程；广州市	线路全长 62.7km	水土保持方案、监测及验收	13人	2020.4-2024.8	4600000	95.00
		29	广州市轨道交通二十二号线工程；广州市	线路全长 31km	水土保持方案、监测及验收	13人	2020.4-2024.10	2648700	71.3208
		30	新建成都至兰州铁路成都至川主寺段工程；四川省	正线建筑长度 275.8km	水土保持设施验收	12人	2023.2-2024.8	2350000	238.7128
		31	国道 109 新线高速公路(西六环路-市界段)工程；北京门头沟	全长约 65.4km	水土保持监理	8人	2022.6-至今	2209200	163.286115
		32	政和杨源至永定高速公路德化段水土保持咨询服务 SJBC 合同段；福建省泉州市	全长约 39.949km	水土保持监理、监测	7人	2023.4-至今	674000	160.00
		33	新建重庆至昆明高速铁路云贵段；四川省、贵州省、云南省	线路全长 407.23km	水土保持监测	20人	2021.10-至今	14162000	893.8485
		34	新建西安至重庆高速铁路康渝段；重庆市、四川省、陕西省	正线长度 449.27km	水土保持监测及监理	18人	2023.3-至今	6490000	719.2388
		35	新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段（四川省境内，不含利仁隧道）；四川省	线路全长 824.72km	水土保持监测及验收	16人	2023.3-至今	1500000	337.785
		36	新建深圳至深汕合作区铁路工程；广东省	线路全长 125.486km	水土保持监测	14人	2024.3-至今	4879000	405.2
		37	新建广州至湛江高速铁路佛山站（不含）至湛江北站（含）段；广东省	线路全长 401km	水土保持监测及验收	19人	2021.4-至今	9980000	880.4698
		38	新建深圳至南宁高铁珠三角枢纽机场至省界段项目；广东省	线路全长 142.372km	水土保持监测	11人	2024.10-至今	2833600	276.5
		39	新建珠海至肇庆高铁江门至珠三角枢纽机场段；广东省	线路全长 98.6km	水土保持监测及验收	12人	2022.7-至今	2562600	232.5346
		40	新建珠海至肇庆高铁珠海至江门段工程；广东省	正线全长 44.435km	水土保持监测	11人	2025.1-至今	1438500	132.00
		41	承平高速公路（北京段）工程；北京市	全长 34.8km	水土保持监理	6人	2024.3-至今	1048000	75.00
		42	青田至文成高速公路（文成段）；浙江省	全长 58.94km	水土保持监理	5人	2025.3-至今	1410000	29.56

		43	G6 京藏高速公路尹家庄至河口段扩容改造项目; 甘肃省	全长 30.453km	水土保持监理	4人	2024.12-至今	450000	10.00
		44	G30 连霍高速公路忠和至茅茨段扩容改造项目; 甘肃省	路线全长 26.763km	水土保持监理	3人	2024.12-至今	250900	9.00
		45	G331 线青河至富蕴至阿勒泰公路建设项目; 新疆	路线全长 445.144km	水土保持监理	3人	2022.3-至今	561000	8.80
		46	国道 218 线伊宁市国境公路工程水土保持监理; 新疆	全长 52.74km	水土保持监理	3人	2022.4-至今	426200	6.40
		47	国道 216 线红山嘴口岸至阿勒泰公路建设项目; 新疆	路线全长 148.3km	水土保持监理	3人	2022.3-至今	131000	6.10
		48	S238 线汉水泉至下涝坝段公路建设项目; 新疆	全长 130.77km	水土保持监理	3人	2022.4-至今	82000	4.00
		49	新建深圳西丽站及相关工程; 广东省	13 台 25 线, 配套建设深圳北动车所(含 80 条存车线)	水土保持监测	15人	2025.4-至今	3710000	318.00
		50	新建广州至湛江高速铁路代建工程; 广州市、佛山市境内	设计速度: 350km/h	水土保持监测及验收	11人	2023.2-至今	1991000	165.3438
		51	揭阳至惠来铁路项目; 广东省	线路全长 88.66km	水土保持监测及验收	12人	2022.2-至今	1327800	187.6656
		52	新建粤东城际铁路“一环一射线”项目; 广东省	总长度 140.13km	水土保持监测	12人	2023.9-至今	4294000	235.60
		53	广州东至花都天贵城际工程; 广州市	线路长约 39.6km	水土保持监测及验收	10人	2023.1-至今	2190000	125.00
		54	东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程; 东莞市	线路全长 57.5km	水土保持监测及验收	12人	2022.10-至今	32939000	96.42
		55	东莞市城市轨道交通 2 号线三期工程; 东莞市	线路全长约 17.1km	水土保持监测	8人	2023.6-至今	1469300	79.42
		56	广州市轨道交通十三号线二期工程(朝阳~鱼珠)及同步实施工程; 广州市	线路全长 33.8km	水土保持监测及验收	16人	2021.3-至今	4108500	159.08
		57	广州市轨道交通十号线及同步实施工程总承包项目; 广州市	线路全长 25.2km	水土保持监测	10人	2020.12-至今	3567000	70.00

	(主)中水珠江规划勘测设计有限公司;(成)广东城华工程咨询有限公司	58	南沙明珠湾区跨江通道工程(首期段);南沙区	线路全长 1.09km	水土保持监测	11人	2023.11-至今	323179	173.28
		59	沪渝国家高速公路安徽省广德至宣城段改扩建工程;安徽省	路线总长 55.53Km	水土保持监测及验收	13人	2023.2-至今	974800	138.16
		60	G0512 线成都至乐山高速公路扩容建设项目;四川省	线路全长 36.124km	水土保持监测	13人	2020.11-至今	550000	133.70
		61	信丰(省界)至南雄高速公路工程;韶关市	线路全长 13.92km	水土保持监测及验收	13人	2022.1-至今	131500	86.1431
		62	汕昆高速公路揭阳新亨至梅州畲江段及梅汕高速公路梅州程江至畲江段改扩建工程;揭阳市、梅州市	里程约 87.885Km	水土保持监测	6人	2023.6-至今	142340	60.30
		63	芳白城际铁路土建项目;广州市	全长 41.1km	水土保持监测及验收	10人	2022.10-至今	3105600	349.9921
		1	改建铁路湘桂铁路柳州枢纽扩能改造工程水土保持监测技术服务合同/湘桂	全长 350.7 公里	水保监测	8	2022.1-2024.05	2450000	64.00
		2	新建汕头至汕尾铁路工程水土保持监测和水土保持设施验收技术咨询/汕头至汕尾	正线全长 119.3 公里	水保监测、验收	11	2020.06-2023.12	2770000	379.81125
		3	南丹至天峨下老高速公路工程施工期环境、水土保持监测及验收技术服务项目/南丹至天峨下	总长约 105.8 公里	水保监测、验收	10	2020.08-2023.11	1280000	149.98

第二中标候选人

		10	新建盘县至兴义铁路水土保持监理、监测及验收服务（第 PXS B-2 标段）/盘县至兴义	线路全长 98.314 公里	水保监测、水保验收	6	2021.3-2025.11	1350000	253.5575
		11	新建防城港至东兴铁路水土保持监理、广西防城港	正线全长 46.897 公里	水土保持监理	4	2022.6-2023.11	617400	65.30
		12	上思至防城港高速公路取、弃土场等临建水土保持设施监理服务、广西防城港市上思县、防城区境内	初步设计推荐路线长度为 62.774 公里	水土保持监理	7	2021.9--2023.9	998089	48.8
		13	新建崇左至凭祥铁路工程取、弃土场及大临工程水土保持监理技术咨询服务合同、广西崇左市	正线全长 81.522 公里	水土保持监理	5	2023.5-2025.7	1490000	29.96
		14	新建梅州至龙川铁路 1、2 标段水土保持监理服务、梅州市	新建正线全长 95.604 公里	水土保持监理	4	2022.6-2024.9	1525300	14.2
		15	新建梅州至龙川铁路 MLJL-3 标段水土保持监理服务、梅州市	新建正线全长 95.604 公里	水土保持监理	4	2022.6-2024.9	1525300	14.2
		16	新建梅州至龙川铁路 MLJL-4 标段水土保持监理服务、梅州市	新建正线全长 95.604 公里	水土保持监理	4	2022.6-2024.9	1525300	14.2
		17	新建梅州至龙川铁路 MLJL-5 标段水土保持监理服务、梅州市	新建正线全长 95.604 公里	水土保持监理	4	2022.6-2024.9	1525300	14.2
		18	天峨至北海公路(平塘至天峨广西段)水土保持监理、广西北海市	正线全长 59.133 公里	水土保持监理	4	2021.10-2023.12	1182700	39.0
		19	广州至连州高速公路水土保持工程监理、连州市	路线全长 18.701 公里	水土保持监理	6	2022.05-2024.12	3300100	35.0
		20	新建漳州至汕头高速铁路(广东段)环境监测及竣工环保验收、水土保持监测、监理及竣工水保验收(ZSGDZX-3 标)/潮州市、汕头市	全线长 176.007 公里	水保监测及监理	9	2025.01 至今	4007000	355.4127
		21	新建崇左至凭祥铁路项目施工期环境、水土保持监测及验收技术服务№CP-ST 标段/崇左至凭祥	正线全长 81.52 公里	水保监测、水保验收	5	2021.09 至今	1557545	116.135
		22	新建广梅汕铁路汕头站至汕头广澳港铁路水土保持监测/广州、梅州、汕头	本项目线路全长约 16.4km	水保监测	5	2023.01 至今	335200	78.80
		23	新建瑞金至梅州铁路水土保持监测技术服务/梅州市	正线全长 75.061km	水保监测	10	2023.06 至今	295000	169.2286
		24	新建深圳至江门铁路环水保监测、监理和验收(SJHSB-4 标)/深圳市	新建正线全长 116.309km	水保监测、水保验收	10	2023.07 至今	5130000	930.1286

		25	新建邵阳至永州铁路环保监测、监理及验收和水保监测、监理技术服务项目 SYHSB-3 标/湖南省	新建线路长 96.1 公里	水保监测、水保验收	8	2024.5 至今	1970000	370.053
		26	新建珠海至肇庆高铁高明至肇庆东段工程环境监测及竣工环保验收、水土保持监测、监理及竣工水保验收招标 (GZZX-4 标) / 佛山市、肇庆市	正线全长 41.208 公里	水保监测及监理	8	2025.01 至今	5360000	111.3155
		27	益湛铁路益阳至娄底段电气化改造工程水土保持监测服务/益阳至娄底	正线长 100.506km	水保监测	4	2025.07 至今	239000	82.4408
		28	新建深圳至江门铁路环水保监测、监理和验收 (SJHSB-3 标) / 深圳、中山、江门	新建正线全长 116.309km	水保监理	4	2023.07 至今	5130000	148.7816
		29	南防铁路钦州至防城港铁路增建二线工程水土保持监理、钦州市	正线线路长度约 51.791km	水土保持监理服务	3	2024.8 至今	980000	86.8
		30	汕昆高速公路揭阳新亨至梅州畲江段及梅汕高速公路梅州程江至畲江段改扩建工程水土保持监理、梅州市	路线全长约 87.557km	水土保持监理服务	3	2025.3 至今	1425300	14.79
第三中标候选人	广东粤源工程咨询有限公司	1	玉林(省界)至湛江高速公路水土保持监测和水土保持设施验收服务; 广西省玉林市、广东省湛江市	全长 175.682 千米	水土保持监测、设施验收	4	2020 年 7 月至 2022 年 9 月	1841400	82.50
		2	厦门第二西通道工程水土保持监理; 福建省厦门市	全长 7.102km	水土保持监理	3	2017 年 4 月至 2025 年 1 月	564800	50.00
		3	汕头环线高速公路(含汕头联络线)项目水土保持监测; 广东省汕头市、潮州市、揭阳市	全线总长 52.142km	水土保持监测	3	2017 年 9 月至 2021 年 12 月	696032	59.70
		4	老城区道路积水点及海绵化改造一期工程水土保持监理及设施验收服务; 江西省九江市	6 条市政道路总计约 254 m ²	水土保持监理、设施验收	2	2022 年 10 月至 2024 年 01	13500	16.88
		5	国家管网集团广东省天然气管网广州压气站增加压缩机组工程水保监理、监测技术服务; 广东省广州市	天然气管网工程, 投资总额 20684 万元	水保监理、监测	3	2025 年 1 月至今	20684	17.23

二、项目负责人业绩公示表

序号/ 内容	项目负责 人姓名	业绩序 号	时间	参加过的项目名称及当时所在单位	担任何职	主要工作内容	备注
第一中 标候选 人	朱国平	1	2025.3 -2025.11	新建广州至湛江高速铁路广州（不含）至佛山（含）段；北京林森生态环境技术有限公司	项目负责人	水土保持监理	/
		2	2025.3 -2025.11	新建广州至湛江高速铁路佛山站（不含）至湛江北站（含）段；北京林森生态环境技术有限公司	项目负责人	水土保持监理	/
		3	2021.7	S10凤县（陕西）至合作高速公路马坊至西寨段一期工程（白土坡至西寨段）PPP项目；北京林森生态环境技术有限公司	项目负责人	水土保持监理、监测	/
		4	2022.6	国道109新线高速公路（西六环路-市界段）工程；北京林森生态环境技术有限公司	项目负责人	水土保持监理	/
		5	2023.3	政和杨源至永定高速公路德化段；北京林森生态环境技术有限公司	项目负责人	水土保持监理、监测	/
第二中 标候选 人	朱德平	1	2024年8月	南防铁路钦州至防城港铁路增建二线工程水土保持监 理 广东城华工程咨询有限公司	总监理工程师	水土保持工程监理	/
		2	2021年9月	上思至防城港高速公路取、弃土场等临建水土保持设 施监理 广东城华工程咨询有限公司	监理工程师	水土保持工程监理	/
		3	2023年3月	韶惠高速公路龙门至惠州段水土保持工程施工监理服 务 广东城华工程咨询有限公司	监理工程师	水土保持工程监理	/
第三中 标候选 人	王其忠	1	2017-4至 2025-1	厦门第二西通道工程水土保持监理/广东粤源工程咨 询有限公司	项目负责人	水土保持监理	主持过铁路 工程水保监 理工作业绩1
		2	2019-9至 2023-1	粤东天然气主干管网揭阳-梅州支干线项目（揭阳分输 站-梅州末站段）水土保持施工监理服务/广东粤源工 程咨询有限公司	项目负责人	水土保持监理	主持过铁路 工程水保监 理工作业绩2