上海市建设工程施工招标评标结果(中标候选人)公示

房建和市政工程

추티장기미		01100054040000									
交易登记号:		SH202510100008			т— с	ло		004			
报建编号:		2502QP0008	⁄m сс		你長	2号:		C01			
招标人:		上海市青浦区排水									
招标代理机构:		上海市建设工程监理咨询有限公司									
联系人:		金春			联系	系电话:		13681685153			
联系地址:		工业园区秀山路38	号								
招标方式:		公开招标									
招标标段名称:		青浦区青松路泵站	配套管网工程								
最高投标限价:		50092000(元)(5009. 2万元)								
合理低价:		4763. 6337(万元)			下泽	孚比率:		4%			
剔除最高报价项	百分	22%					设价项百分	20%			
比 (P):					比	(Q) :					
			招投标	情况(共9·	个投	标人)					
投标人			中标候选人 排序	项目负责. 姓名	人	工期	否决投标	评审价(万元)	投标报价(万元)		
广东省水利水电第三工程局有限公司			第一中标候 选人	张力文		420	未否决	4858. 4600	4858. 46		
上海市浦东新区	建设	(集团)有限公司	第二中标候 选人	王富		420	未否决	4955. 8529	4955. 8529		
上海建工	四建集	集团有限公司		周宇		420	未否决	4963. 7362	4963. 7361		
中国二十	冶集	团有限公司		贾志立		420	未否决	4970. 5750	4970. 575		
上海市基础	比工程	集团有限公司		胡天余		420	未否决	4951. 4735	4951. 4734		
上海公路桥	梁(隽	[國] 有限公司		顾雪青		420	未否决	4949. 4949	4949. 4949		
上海隧道	道工科	呈有限公司		姚强		420	未否决	4994. 0088	4994. 0088		
上海城建市政	工程	(集团)有限公司		刘浩		420	未否决	4987. 1824	4987. 1823		
上海建工:	二建集	集团有限公司		林志成		420	被否决		4996. 0006		
			车	「 列金额和額	暂估	价		•			
暂估价:	0. 00	000(万元)									
暂列金额:											
其中专业工程暂 估价:	:										
IH I/I ·	•		专业	 L工程暂估(介明	 细表					
 序号	专业工程名称							 金额(万元)			
73" '5		<u> </u>	<u> </u>		+			立 東 (ハノル)			
		 合计			+			0			
公示期限:	2025	<u>ロル</u> 5-11-18 至 2025-1	1–21					<u> </u>			
备注:					<i>//</i>	化人厅	1. 计和国切+				
田/工:	1口小	召标人将按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》确定中标人									

投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目评标结果有异议的,应当以书面署名形式在"中标候选人公示"期间,向招标人提出。

发布人:上海市青浦区排水管理所公示日期:2025年11月18日

一、投标文件被否决的投标人名称、否决投标原因及其依据(技术标) 序号 依据 否决投标原因 无否决投标 1.1投标文件未经投标人盖章和法定代表人签字或盖章。 1. 2投标联合体没有提交共同投标协议。即共同投标协议未按招标文件规定的格式、提交,未明确联 合体牵头人和各方拟承担的工作和责任。 1.3投标承诺书或投标函内容缺失。 2.1如为政府投资项目采用整体/标段预留给中小企业,投标人未提交《中小企业声明函》或《中小企 业声明函》填写不完整(投标人未填全声明信息:"投标人企业名称"、"营业收入"、"资产总额 "中小企业类型")或《中小企业声明函》中投标人提供的企业数据达不到中小企业范围。 2. 2营业执照、资质证书、安全生产许可证不一致,或前述证照无效;(投标文件中无需提供营业执 照、资质证书、安全生产许可证等证明材料。) 2. 3投标人资质条件不符合招标文件要求; 2. 4项目负责人存在下列任一情形的: (1) 资格不符合招标文件规定的专业等级要求; (2) 投标截止 当日在其他项目担任项目负责人的(招标人是否接受项目负责人有同一工程相邻分段发包或者分期施 工的工程: ■接受、□不接受); (3) 在本市其他中标的项目(通过公开招标方式获取的合同)合同履 行过程中发生变更的,如变更时间距投标截止当日不足180天;注:(1)投标文件中无需提供项目负 责人身份证、执业注册证书等证明材料;(2)投标截止当日在其他项目担任项目负责人是指其目前 担任项目负责人的项目,施工合同签订日期在投标截止当日之前且在投标截止日未完工; (3)本市 在建项目及合同变更信息由上海市建设市场管理信息平台查询到的信息为评审依据。外省市在建项目 情况由投标人在《投标承诺书》中承诺,后续如查实与承诺情况不符的,启动复评予以纠正。 2.5企业资质标识为■提示、提醒、警示 □提醒、警示□警示。提示是指建设工程企业注册人员低于 资质标准要求人数,但高于(或等于)资质标准要求人数的75%的,提醒是指建设工程企业注册人员 低于资质标准要求人数75%,但高于(或等于)资质标准要求人数的25%的,警示是指建设工程企业注 册人员低于资质标准要求人数25%的。(企业资质标识以市住房城乡建设管理委每月对在沪建设工程 企业的注册人员达标情况的识别标识为准。) 2. 6项目负责人、技术负责人、质量负责人、安全负责人的社保非本单位缴纳(已退休的人员除 外);或社保在单位分支机构(非独立法人)缴纳的视同本单位缴纳(社保缴纳由投标人在《投标承 诺书》中承诺)。 2.7采用资格预审的项目,投标文件与资格预审申请文件的项目负责人不一致(离职、重病、死亡的 除外); 2.8企业类似项目业绩不符合招标文件的要求。 2.9投标人为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位); 依据 2.10投标人与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性; 2.11投标人与本招标标段的其他投标人为同一个单位负责人; 2.12投标人与本招标标段的其他投标人存在控股、管理关系; 2.13投标人为本招标项目的代建单位,招标代理机构,承担设计、造价咨询、监理业务的单位; 2. 14投标人与本招标项目的代建单位、招标代理机构、设计单位、造价咨询机构、监理单位为同一法 定代表人; 2. 15投标人与本招标项目的代建单位、招标代理机构、造价咨询机构、监理单位存在管理关系、相互 控股或参股关系; 2.16投标人被依法暂停或取消投标资格; 2. 17投标人被责令停业,暂扣或者吊销执照,或吊销资质证书; 2.18投标人进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形; |2. 19投标人在近三年内发生重大或特别重大施工质量问题(以行政主管部门的行政处罚决定或司法机 关出具的有关法律文书为准); 2.20投标人被市场监督机关在国家企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单; 2. 21投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人被最高人民法院在"信用中国"网站列入失信被执 2.22在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为; 2.23投标人拖欠工人工资,情节严重被本市建设行政管理部门向社会公布且在公布的期限内; |2. 24投标人违反法律、法规、规章或者无正当理由放弃投标、中标资格,造成招标人重新招标。 3.1未按招标文件要求提交投标保证金(投标保函采用电子验证,以电子验证结果为准);

- 3.2总工期超过招标文件规定(节点工期不作为否决内容);
- 3.3质量不满足招标文件规定;
- 3. 4采用经评审合理低价法的项目,投标人编制的技术方案与招标项目类别完全无关的(例:投标人 在房建项目中递交了关于市政道路的技术方案;投标人在新建房建项目中递交了关于装修的技术方案 等);
- 3.5投标人拟分包的专业工程不符合招标文件要求,专业工程拟分包单位数量大于招标文件规定上 专业工程暂估价除外。
- 4. 1投标人在本标段中有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

二、投标文件被否决的投标人名称、否决投标原因及其依据(商务标)

序号	投标人名称	否决投标原因	依据					
无否决投标								
依据	依据 1. 1同一投标人提交两个以上不同的投标文件或投标报价,但招标文件要求提交备选投标的除外。							

2. 1投标报价低于成本或高于招标文件设定的最高投标限价。 2. 2改变专业工程暂估价、材料(设备)暂估单价、暂列金额或者工程量(招标文件允许工程量改变 的除外); 2. 3增值税未按照招标文件规定费率计取(中小企业按相关规定计取费率的除外); 依据

2.4投标文件投标函附录填报的人工费拨付比例低于招标文件前附表规定要求的;

2.5投标人在本标段中有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的。

3.1投标人不按评标委员会要求澄清、说明或补正;

三、评标委员会商务标得分

	二、八百丈又公司为1000										
序号	投标人	投标报价(万元)	评审价(万 元)	合理最低 价(万元)	报价得分	信用得 分	单价甄别得 分	商务标得 分	排序		
1	广东省水利水电第三工 程局有限公司	4858. 4600	4858. 4600	4763. 6337	86. 02	3. 74	5	94. 76	1		
2	上海市浦东新区建设(集团)有限公司	4955. 8529	4955. 8529	4763. 6337	81. 92	4. 8	5	91. 72	2		
3	上海建工四建集团有限 公司	4963. 7361	4963. 7361	4763. 6337	81. 6	5	5	91. 6	3		
4	中国二十冶集团有限公司	4970. 5750	4970. 5750	4763. 6337	81. 32	5	5	91. 32	4		
5	上海市基础工程集团有 限公司	4951. 4734	4951. 4734	4763. 6337	82. 12	4. 95	4	91. 07	5		
6	上海公路桥梁(集团) 有限公司	4949. 4949	4949. 4949	4763. 6337	82. 2	4. 55	4. 2	90. 95	6		
7	上海隧道工程有限公司	4994. 0088	4994. 0088	4763. 6337	80. 32	5	5	90. 32	7		
8	上海城建市政工程(集 团)有限公司	4987. 1823	4987. 1823	4763. 6337	80. 62	4. 6	5	90. 22	8		

四、评标委员会技术标评审结果(合格分数:70分)

序号	投标单位	评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	评审结果
1	上海市浦东新区建设(集团)有限公司	92. 8	77	83	84	87	合格
2	广东省水利水电第三工程局有限公司	95. 2	86	86	86	89	合格

五、评标委员会评审结果

序号	投标人	商务标评审结果	技术标评审结果	排名
1	广东省水利水电第三工程局有限公司	94. 7600	合格	1
2	上海市浦东新区建设(集团)有限公司	91. 7200	合格	2

六、中标候选人项目业绩及拟担任项目负责人

广东省水利水电	广东省水利水电第三工程局有限公司 项目负责人(张力文)(类似业绩)								
项目编号	项目名称	项目类型	规模	合同金额(万元)	合同签订日 期	项目开竣工 日期			
44020519032700 16	曲江区马坝河河马坝大桥至北上大桥在河沿大大花河沿上生水水水水,以西路上,大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	市政工程	沿河景观(含广场、绿化、管 线、灯光) 总投资金额为32840 万元	104719757	2018-05-02	2018-11-01 至2019-12- 25			
34100220102200 27	黄山市屯溪老街 绿色城镇化项目 延安路及一、二 马路市政管网改 造工程		老街环境基础设施建设、海绵城市建设、老街三线改造、消防、安防、防洪工程、垃圾处理建设、新安江沿岸治理工程、滨江路与中医院地块拆除改造建设工程、滨江路改造工程、水面改造及治理工程、景区WIFI/APP智能化系统建设等						

44020519032700 16	曲江区马坝河马 坝大桥至北江段 及梅花河段生态 绿堤水系工程 城西路至马察、 桥段)勘察、 计、施工总承包		沿河景观(含广场、绿化、管 线、灯光) 总投资金额为32840 万元			
34100220102200 27	黄山市屯溪老街 绿色城镇化项目 延安路及一、二 马路市政管网改 造工程		老街环境基础设施建设、海绵城市建设、老街三线改造、消防、安防、防洪工程、垃圾处理建设、新安江沿岸治理工程、滨江路与中医院地块拆除改造建设工程、滨江路改造工程、水面改造及治理工程、景区WIFI/APP智能化系统建设等			
44020519032700 16	曲江区马坝河马 坝大桥在河沿工 级梅水系工段 绿堤水系工马坝、 城西路至马领、 桥段)勘察、 桥段、施工总承包		沿河景观(含广场、绿化、管 线、灯光) 总投资金额为32840 万元			
34100220102200 27	黄山市屯溪老街 绿色城镇化项目 延安路及一、二 马路市政管网改 造工程	市政工程	老街环境基础设施建设、海绵城市建设、老街三线改造、消防、安防、防洪工程、垃圾处理建设、新安江沿岸治理工程、滨江路与中医院地块拆除改造建设工程、滨江路改造工程、水面改造及治理工程、景区WIFI/APP智能化系统建设等	46528558. 23	2020–06–15	2020-06-25 至2021-11- 11
34100220102200 27	黄山市屯溪老街 绿色城镇化项目 延安路及一、二 马路市政管网改 造工程	市政工程	老街环境基础设施建设、海绵城市建设、老街三线改造、消防、安防、防洪工程、垃圾处理建设、新安江沿岸治理工程、滨江路与中医院地块拆除改造建设工程、滨江路改造工程、水面改造及治理工程、景区WIFI/APP智能化系统建设等	46528558. 23	2020–06–15	2020-06-25 至2021-11- 11
44020519032700 16	曲江区马坝河马 坝大桥至和坝河 及梅花河段生 绿堤水系工 城西路至马 城西路 、 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	市政工程	沿河景观(含广场、绿化、管 线、灯光) 总投资金额为32840 万元	104719757	2018–05–02	2018-11-01 至2019-12- 25
广东省水利水电	第三工程局有限公	司 项目业组	责(近年完成的类似项目)			
项目编号	项目名称	发包人名 称	工程规模	合同金额(万元)	合同签订日 期	项目开竣工 日期
44010422031100 01	东风路地铁站体 段供水管道改造 工程等2项工程设 计施工一体化(第1标段)[东风 路地铁站体段供 水管道改造工程 设计施工一体化]	广州市自 来水有限 公司	本工程主要建设内容为新建钢管总长度约8.24公里,拆除砼管和灰口铸铁管约9.8公里。其中新建DN1600管约320米、DN1200管约4840米、DN800管约183米、DN600管约130米、DN400管约1240米、DN300管约1085米、DN200管约182米、DN150约150米、DN100约110米及流量计和阀门等。	26259. 983841	2021–01–05	2021-03-25 至2023-11- 07
44190021120800 04	2016年-2018年) 梅塘南片区截污 次支管网工程	东莞市黄 江镇水务 工程建设 运营中心	本工程管网建设总长度约23.55 公里,管径DN400~DN1350。	14265. 419677	2017–11–11	2017-11-13 至2019-07- 29
	2016年-2018年) 梅塘南片区截污	东莞市黄 江镇水务 工程建设 运营中心	本工程管网建设总长度约23.55 公里,管径DN400~DN1350。	14265. 419677	2017–11–11	2017-11-13 至2019-07- 29
42030320101100 01	十堰市百二河生 态修复工程施工 三标段	十堰市市 政工程项 目建设中 心	K4+500—K6+600的综合管沟、截 污、综合管线、园林景观、水利 闸堰等工程。	31660. 8593		

42030320101100 01	十堰市百二河生 态修复工程施工 三标段	十堰市市 政工程项 目建设中 心	K4+500—K6+600的综合管沟、截 污、综合管线、园林景观、水利 闸堰等工程。	31660. 8593		
44180222112300 01	广清产业园供水 管网工程	清远市水 务投资集 团有限公 司	广清产业园供水管网工程主要工程量为新建长度约为23km的供水主干管以及一座规模为10万m3/d的供水加压泵站,其中供水主干管主要采用管径为DN1200的球墨铸铁管以及部分钢管。	30072. 350836		
44180221092600 01	清远市沙尾二 街(沙湖路至燕 湖大道)道路工 程	清远市代 建项目管 理局	本工程总长约为1km, 道路红线宽度36m, 为城市次于路, 双向六车道。工程内容含道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程及照明工程等。	4765. 934721	2021-07-20	2021-10-12 至2022-12- 30
44180221092600 01	清远市沙尾二 街(沙湖路至燕 湖大道)道路工 程	清远市代 建项目管 理局	本工程总长约为1km, 道路红线宽度36m, 为城市次于路, 双向六车道。工程内容含道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程及照明工程等。	4765. 934721	2021-07-20	2021-10-12 至2022-12- 30
44010422031100 01	东风路地铁站体 段供水管道改造 工程等2项工程设 计施工一体化(第1标段)[东风 路地铁站体段供 水管道改造工程 设计施工一体化]	广州市自 来水有限 公司	本工程主要建设内容为新建钢管总长度约8.24公里,拆除砼管和灰口铸铁管约9.8公里。其中新建DN1600管约320米、DN1200管约4840米、DN800管约183米、DN600管约130米、DN400管约1240米、DN300管约1085米、DN200管约182米、DN150约150米、DN100约110米及流量计和阀门等。	26259. 983841	2021-01-05	2021-03-25 至2023-11- 07
44180221082800 02	清远市区供水设施建设工程(湖城大道段、环城东路-清晖北路段))	清远市水 务投资集 团有限公 司	在环城东路-清晖北路段建设DN1400 (K9级) 球墨铸铁管约392米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约392米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约1149米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约3224米,DN820 (K9级) 球墨铸铁管约867米,DN630 (K9级) 球墨铸铁管约1381米,DN600~DN1400钢管约4477米,在湖城大道段建设DN1800 (K9级) 球墨铸铁管约2572米、DN1600 (K9级) 球墨铸铁管约2659米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约464米,DN800~DN1800钢管约3016米。	22185. 58822		
44180221082800 02	清远市区供水设施建设工程(湖城大道段、环城东路-清晖北路段)	清远市水 务投资集 团有限公 司	在环城东路-清晖北路段建设DN1400(K9级)球墨铸铁管约392米、DN1200(K9级)球墨铸铁管约1149米、DN1000(K9级)球墨铸铁管约3224米,DN820(K9级)球墨铸铁管约867米,DN630(K9级)球	22185. 58822	2021-05-25	2021-07-01 至2023-10- 16
44180221082800 02	清远市区供水设施建设工程(湖城大道段、环城东路-清晖北路段)	清远市水 务投资集 团有限公 司	在环城东路-清晖北路段建设 DN1400 (K9级) 球墨铸铁管约392 米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约392 米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约1149米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约3224米,DN820 (K9级) 球墨铸铁管约867米,DN630 (K9级) 球墨铸铁管约1381米,DN600~DN1400钢管约4477米,在湖城大道段建设DN1800 (K9级) 球墨铸铁管约2572米、DN1600 (K9级) 球墨铸铁管约2659米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约464米,DN800~DN1800钢管约3016米。	22185. 58822		

50010223110600 01	涪陵区人民路综 合整治工程	重庆市涪 陵城市建 设投资集 团有限公 司	项目全长3公里,城市主干路,设计速度30公里/小时。其中:中山西路至建涪路段长1.9公里,拓宽为标准双向4车道(宏声桥菜市场附近受用,建涪道按照总宽12m拓宽);建汽道按照总宽11公里,车行道按照总宽为12m,道路纵断面与现状组宽为12m,道路纵断面与现状组混、发行一致。全线铺装为沥计计级保持一致。全线铺装为沥计、路、进行超高加宽设路、修缮人行道、路、运行	7194. 438869	2020-06-15	2020-07-13 至2023-12- 28
50010223110600 01	涪陵区人民路综 合整治工程	重庆市涪 陵城市建 设投资集 团有限公 司	项目全长3公里,城市主干路,设计速度30公里/小时。其中:中山西路至建涪路段长1.9公里,拓宽为标准双向4车道(宏声桥菜市场附近受用地限制产路照总宽12m拓宽);建涪至滨江大道段1.1公里,车行道拓宽为12m,道路纵断面与现状纵陷保持一致。全线铺装为沥青混凝出路面、进行超高加宽设计、路缘土路面、进行超人行道、路缘与附属设施及综合管网改造。	7194. 438869	2020-06-15	2020-07-13 至2023-12- 28
44180222112300 01	广清产业园供水 管网工程	清远市水 务投资集 团有限公 司	广清产业园供水管网工程主要工程量为新建长度约为23km的供水主干管以及一座规模为10万m3/d的供水加压泵站,其中供水主干管主要采用管径为DN1200的球墨铸铁管以及部分钢管。	30072. 350836		
44180221082800 02	清远市区供水设施建设工程(湖城大道段、环城东路-清晖北路段)	清远市水 务投资集 团有限公 司	在环城东路-清晖北路段建设DN1400 (K9级) 球墨铸铁管约392米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约392米、DN1200 (K9级) 球墨铸铁管约1149米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约3224米,DN820 (K9级) 球墨铸铁管约867米,DN630 (K9级) 球墨铸铁管约1381米,DN600~DN1400钢管约4477米,在湖城大道段建设DN1800 (K9级) 球墨铸铁管约2572米、DN1600 (K9级) 球墨铁管约2659米、DN1000 (K9级) 球墨铸铁管约464米,DN800~DN1800钢管约3016米。	22185. 58822	2021–05–25	2021-07-01 至2023-10- 16
44190021120800 04	2016年-2018年) 梅塘南片区截污 次支管网工程	东莞市黄 江镇水务 工程建设 运营中心	本工程管网建设总长度约23.55 公里,管径DN400~DN1350。	14265. 419677		
	黄江第三批次(2016年-2018年) 梅塘南片区截污 次支管网工程	东莞市黄 江镇水务 工程建设 运营中心	本工程管网建设总长度约23.55 公里,管径DN400~DN1350。	14265. 419677		
I01	珠海市金琴快线 工程(造贝立交 [~] 珠海大道)施工	珠海交通 集团路桥 开发建设 有限公司	本项目设计起点位于造贝立交HQ匝道相接, 与造贝立交HQ匝道相接, 与选为大道与珠海线位是 一个大道与珠海线位途鸡, 一个长1.544km。 线全长1.544km。 线全长新村路给高域位金级 一个大场路会, 一个人, 一个人, 一个上。 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人,	42584. 115432	2017–06–16	2017-08-18 至2021-04- 08

44040217081002 01	珠海市金琴快线 工程(造贝立交 [~] 珠海大道)施工	珠海交通 集团路桥 开发建设 有限公司	本项目设计起点位置 有造员的 等。 有适见立交HQ匝道相接, 有造员的 一点, 一点, 一点, 一点, 一点, 一点, 一点, 一点, 一点, 一点,	42584. 115432	2017–06–16	2017-08-18 至2021-04- 08
42030320101100 01	十堰市百二河生 态修复工程施工 三标段	十堰市市 政工程项 目建设中 心	K4+500—K6+600的综合管沟、截 污、综合管线、园林景观、水利 闸堰等工程。	31660. 8593	2020-03-20	2020-04-23 至2023-10- 10
44180221092600 01	清远市沙尾二 街(沙湖路至燕 湖大道)道路工 程	清远市代 建项目管 理局	本工程总长约为1km, 道路红线宽度36m, 为城市次于路, 双向六车道。工程内容含道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程及照明工程等。	4765. 934721		
	清远市沙尾二 街(沙湖路至燕 湖大道)道路工 程	清远市代 建项目管 理局	本工程总长约为1km, 道路红线宽度36m, 为城市次于路, 双向六车道。工程内容含道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程及照明工程等。	4765. 934721		
50010223110600 01	涪陵区人民路综 合整治工程	重庆市涪 陵城市建 设投资集 团有限公 司	项目全长3公里,城市主干路,设计速度30公里/小时。其中:中山西路至建涪路段长1.9公里,拓宽为标准双向4车道(宏声桥菜市场附近受用,建涪路段版12m拓宽);建汽工大道段1.1公里,车行道级照高加度为12m,道路纵断面与现状纵下,道路纵断面与现状组成,连行超高加宽设计。数据,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	7194. 438869		
50010223110600 01	涪陵区人民路综 合整治工程	重庆市涪 陵城市建 设投资 团有限公 司	项目全长3公里,城市主干路,设计速度30公里/小时。其中:中山西路至建涪路段长1.9公里,拓宽为标准双向4车道(宏声桥菜市场附近受用地限制路路12m,拓宽);建涪道路11公里,车行道拓宽为12m,道路纵断面与现状引速分上路面、进行超高加宽设计、路级提出路面、进行超高加宽设计、路级造公交港、修缮人行道、路级等附属设施及综合管网改造。	7194. 438869		
44010422031100 01	东风路地铁站体 段供水管道改造 工程等2项工程设 计施工一体化(第1标段)[东风 路地铁站体段供 水管道改造工程 设计施工一体化]	广州市自 来水有限 公司	本工程主要建设内容为新建钢管总长度约8.24公里,拆除砼管和灰口铸铁管约9.8公里。其中新建DN1600管约320米、DN1200管约4840米、DN800管约183米、DN600管约130米、DN400管约1240米、DN300管约1085米、DN200管约182米、DN150约150米、DN100约110米及流量计和阀门等。	26259. 983841		

44040217081002 01	珠海市金琴快线 工程(造贝立交 [~] 珠海大道)施工	珠海交通 集团路桥 开发建设 有限公司	本项目设计起点位于造贝文 与造队员 一方面的 一方面的 一方面的 一方面的 一方面的 一方面的 一方面的 一方面的			
44040217081002 01	珠海市金琴快线 工程(造贝立交 [~] 珠海大道)施工	珠海交通 集团路桥 开发建设 有限公司	本项目设计起点位于造贝立克,与造队员的 与造计起点位于造贝立交时间 时期的 时期的 中期的 中期的			
44010422031100 01	东风路地铁站体 段供水管道改造 工程等2项工程设 计施工一体化(第1标段)[东风 路地铁站体段供 水管道改造工程 设计施工一体化]	广州市自 来水有限 公司	本工程主要建设内容为新建钢管总长度约8.24公里,拆除砼管和灰口铸铁管约9.8公里。其中新建DN1600管约320米、DN1200管约4840米、DN800管约183米、DN600管约130米、DN400管约1240米、DN300管约1085米、DN200管约182米、DN150约150米、DN100约110米及流量计和阀门等。	26259. 983841		
42030320101100 01	十堰市百二河生 态修复工程施工 三标段	十堰市市 政工程项 目建设中 心	K4+500—K6+600的综合管沟、截 污、综合管线、园林景观、水利 闸堰等工程。		2020-03-20	2020-04-23 至2023-10- 10

上海市浦东新区建设(集团)有限公司 项目负责人(王富)(类似业绩)								
项目编号	项目名称	项目类型	规模	合同金额(万元)	合同签订日 期	项目开竣工 日期		
W2020120139748	新溪北路(吉灿 路-吉秋路)新建 工程		道路长约 1164,规划道路红线宽度 20 米。项目主要建设内容为道路工程、桥涵工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志标线等相关道路附属设施等。合同金额为3593.9804万元。					
W2020120139557	聚溪路(南六公 路-吉秋路)新建 工程		道路长约 1427 米, 规划道路红线宽度 24米。项目主要建设内容 为道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志 标线等相关道路附属设施。合同金额为5549.9750万元					
W2020120139748	新溪北路(吉灿 路-吉秋路)新建 工程	市政工程	道路长约 1164, 规划道路红线 宽度 20 米。项目主要建设内容 为道路工程、桥涵工程、雨污水 排管工程及绿化、照明、信号 灯、交通标志标线等相关道路附 属设施等。	3593. 9804	2020-09-28	2020-10-01 至2021-12- 31		

	聚溪路(南六公 路-吉秋路)新建 工程		道路长约 1427 米,规划道路红线宽度 24米。项目主要建设内容 为道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志 标线等相关道路附属设施。合同金额为5549.9750万元			
W2020120139557	聚溪路(南六公 路-吉秋路)新建 工程	市政工程	道路长约 1427 米, 规划道路红线宽度 24米。项目主要建设内容 为道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志 标线等相关道路附属设施	5549. 975	2020-09-28	2020-10-01 至2021-12- 31
W2020120139748	新溪北路(吉灿 路-吉秋路)新建 工程	市政工程	道路长约 1164,规划道路红线宽度 20 米。项目主要建设内容为道路工程、桥涵工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志标线等相关道路附属设施等。	3593. 9804	2020-09-28	2020-10-01 至2021-12- 31
	聚溪路(南六公 路-吉秋路)新建 工程	市政工程	道路长约 1427 米, 规划道路红线宽度 24米。项目主要建设内容 为道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号灯、交通标志 标线等相关道路附属设施	5549. 975	2020-09-28	2020-10-01 至2021-12- 31
	新溪北路(吉灿 路−吉秋路)新建 工程		道路长约 1164, 规划道路红线 宽度 20 米。项目主要建设内容 为道路工程、桥涵工程、雨污水排管工程及绿化、照明、信号 灯、交通标志标线等相关道路附属设施等。合同金额为3593.9804万元。			
 上海市浦东新区			<u>//○○/////////////////////////////////</u>	I .	<u> </u>	<u> </u>
项目编号	项目名称	发包人名 称	工程规模	合同金额(万元	合同签订日 期	项目开竣工 日期
W2020120132297	杨高南路(龙阳 路立交-高科西 路)改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本工程范围内的道路工程、桥梁 工程、雨污水排管工程、绿化、 照明、信号灯、交通标志标线、 合杆整治、声屏障等相关道路附 属设施等。	30088. 4988		
	杨高北路(金海 路−洲海路)改建 工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程、人行天桥、绿化、照明、信号灯、监控、交通标志标线、合杆、整治、声屏障等相关道路附属设施。			
W2020120132297	杨高南路(龙阳 路立交-高科西 路)改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本工程范围内的道路工程、桥梁 工程、雨污水排管工程、绿化、 照明、信号灯、交通标志标线、 合杆整治、声屏障等相关道路附 属设施等。	30088. 4988		
W2021120137026	杨高北路(金海 路-洲海路)改建 工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程、人行天桥、绿化、照明、信号灯、监控、交通标志标线、合杆、整治、声屏障等相关道路附属设施。			
W2021040131142	莱阳路(德爱 路一芳菲路)新 建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程和 交通监控、标志标线、信号灯、照明、声屏障等相关道路附属设施	12858. 6707		
W2021040131142	莱阳路(德爱 路—芳菲路)新 建工程		道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程和 交通监控、标志标 线、信号灯、照明、声屏障等相 关道路附属设施	12858. 6707		
W2024030133464	周邓快速路(S3- G1503)新建工程 7标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K15 048,标 段终点桩号为K17 841,长度约 2793米。主要工程内容为7标范 围内的道路工程、桥梁工程、排 水工程,照明、信号灯、交通标 志线等道路附属工程。		2024-03-05	2024-04-01 至2026-09- 30

	Γ		I	T		1
W2024030133464	周邓快速路(S3- G1503)新建工程 7标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K15 048,标 段终点桩号为K17 841,长度约 2793米。主要工程内容为7标范 围内的道路工程、桥梁工程、排 水工程,照明、信号灯、交通标 志线等道路附属工程。	112110. 7511		
W2022120136496	金海路(杨高中路-华东路东侧) 改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	西起杨高中路台儿庄路,东至金海路金京路往东约50米,道路全长约2.093km,道路红线宽50m,道路等级为城市主干路。	67279. 3171		
W2024030133464	周邓快速路(S3- G1503)新建工程 7标		本标段起点桩号为K15 048,标 段终点桩号为K17 841,长度约 2793米。主要工程内容为7标范 围内的道路工程、桥梁工程、排 水工程,照明、信号灯、交通标 志线等道路附属工程。	112110. 7511		
W2020120132297	杨高南路(龙阳 路立交-高科西 路)改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本工程范围内的道路工程、桥梁 工程、雨污水排管工程、绿化、 照明、信号灯、交通标志标线、 合杆整治、声屏障等相关道路附 属设施等。	30088. 4988	2020-11-30	2020-12-01 至2022-11- 20
W2020120132297	杨高南路(龙阳 路立交-高科西 路)改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本工程范围内的道路工程、桥梁 工程、雨污水排管工程、绿化、 照明、信号灯、交通标志标线、 合杆整治、声屏障等相关道路附 属设施等。	30088. 4988	2020-11-30	2020-12-01 至2022-11- 20
W2022120136496	金海路(杨高中 路-华东路东侧) 改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	西起杨高中路台儿庄路,东至金海路金京路往东约50米,道路全长约2.093km,,道路红线宽50m,道路等级为城市主干路。	67279. 3171	2022-12-28	2023-01-04 至2025-01- 03
W2021040131142	莱阳路(德爱 路一芳菲路)新 建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程和 交通监控、标志标 线、信号灯、照明、声屏障等相 关道路附属设施	12858. 6707	2021-02-23	2021-03-06 至2022-08- 27
W2022120136496	金海路(杨高中路-华东路东侧) 改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	西起杨高中路台儿庄路,东至金海路金京路往东约50米,道路全长约2.093km,,道路红线宽50m,道路等级为城市主干路。		2022-12-28	2023-01-04 至2025-01- 03
	杨高北路(金海 路-洲海路)改建 工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程、人行天桥、绿化、照明、信号灯、监控、交通标志标线、合杆、整治、声屏障等相关道路附属设施。		2021-12-28	2021-12-31 至2023-12- 31
W2021040131142	莱阳路(德爱 路一芳菲路)新 建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程和 交通监控、标志标线、信号灯、照明、声屏障等相关道路附属设施	12858. 6707	2021-02-23	2021-03-06 至2022-08- 27
W2024030133464	周邓快速路(S3- G1503)新建工程 7标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K15 048,标 段终点桩号为K17 841,长度约 2793米。主要工程内容为7标范 围内的道路工程、桥梁工程、排 水工程,照明、信号灯、交通标 志线等道路附属工程。	112110. 7511	2024-03-05	2024-04-01 至2026-09- 30
W2017110136942	沪南公路(上南 路 [~] 闸航公路)道 路改扩建工程1标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K0+011.82, 标段终点桩号为K3+680,长度约 3668.18m。下沙桥单跨16m,航 卫港桥跨径组合10+16+10m,排 水工程DN300~DN1400。	30056. 7263	2017–10–25	2017-11-10 至2020-01- 20
W2017110136942	沪南公路(上南 路 [~] 闸航公路)道 路改扩建工程1标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K0+011.82, 标段终点桩号为K3+680,长度约 3668.18m。下沙桥单跨16m,航 卫港桥跨径组合10+16+10m,排 水工程DN300~DN1400。	30056. 7263		
W2017110136942	沪南公路(上南 路 [~] 闸航公路)道 路改扩建工程1标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K0+011.82, 标段终点桩号为K3+680,长度约	30056. 7263	2017-10-25	2017-11-10 至2020-01- 20

	沪南公路(上南 路 [~] 闸航公路)道 路改扩建工程1标	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	本标段起点桩号为K0+011.82, 标段终点桩号为K3+680, 长度约 3668.18m。下沙桥单跨16m, 航 卫港桥跨径组合10+16+10m, 排 水工程DN300~DN1400。	30056. 7263		
	杨高北路(金海 路-洲海路)改建 工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	道路工程、桥梁工程、雨污水排管工程、人行天桥、绿化、照明、信号灯、监控、交通标志标线、合杆、整治、声屏障等相关道路附属设施。		2021-12-28	2021-12-31 至2023-12- 31
W2022120136496	金海路(杨高中 路-华东路东侧) 改建工程	上海浦东 工程建设 管理有限 公司	西起杨高中路台儿庄路,东至金海路金京路往东约50米,道路全长约2.093km,,道路红线宽50m,道路等级为城市主干路。	67279. 3171		