

(G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目) 评标结果公示 (标准文本)

项目及标段名称	G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目 JL3		
项目业主	四川西香高速建设开发有限公司	项目业主联系电话	18628292299
招标人	四川西香高速建设开发有限公司	招标人联系电话	18628292299
招标代理机构	成都千一工程项目咨询有限公司	招标代理机构联系电话	13880468428
开标地点	四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心(成都市青羊区鼓楼南街 101 号丰德成达中心 7 层) 开标室。	开标时间	2023-02-06 10:30:00
公示期	2023-02-14 至 2023-02-16	投标最高限价(元)	24570000

中标候选人及排序	中标候选人名称	投标报价(元)	经评审的投标价(元)	综合评标得分
第一名	河北华达公路工程咨询监理有限公司	20890000	20890000	96.15
第二名	重庆锦程工程咨询有限公司	20900888	20900888	94.98
第三名	北京华通公路桥梁监理咨询有限公司	20938888	20938888	93.61

第一中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	张嘉森	监理工程师	JGJ0923085	道桥工程	高级工程师

项目技术负责人	/	/	/	/	/
第二中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	陈果	监理工程师	JGJ1236297	工程（公路）管理	高级工程师
项目技术负责人	/	/	/	/	/
第三中标候选人项目管理机构主要人员					
职务	姓名	执业或职业资格		职称	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	凌恣敏	监理工程师	JGJ0508192	公路与桥梁工程	正（教授级或研究员级）高级工程师
项目技术负责人	/	/			

第一中标候选人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格（元）	项目负责人
重庆铁发建新高速公路有限公司	重庆巴南至綦江高速公路（渝黔扩能）YQJL1	2017-12-16	2021-12-20	新建高速公路临建工程、房建工程、路基、桥涵、隧道、环保、水保、附属工程，石桥隧道 3044 米，天台山隧道 3261.5 米		

	标段				
广东韶新高速公路有限公司	韶关市翁源至新丰高速公路 JL-2 标段	2018-05-27	2021-06-21	新建高速公路路基、沥青混凝土路面、桥涵、隧道、绿化、交通安全设施、环境保护及水土保持以及相应管段内附属区等工程，寒山隧道 3791 米，松山隧道 7970 米。	
云南保泸高速公路有限公司	保山至泸水高速公路监理第 3 合同段	2016-03-01	2021-02-03	新建高速公路路基、路面、桥涵、隧道、防护排水工程、路线交叉工程、绿化工程、环保、水保、交通安全设施等，下永和 2 号隧道 4385 米	
四川巴广渝高速公路开发有限责任公司	巴南广高速公路巴中段 JL1 总监办	2013-04-16	2016-10-12	新建高速公路路基、沥青砼路面、桥涵(其中巴河特大桥跨径为 180 米连续刚构)、隧道、绿化、房建、交安工程等监理任务	
云南武倘寻高速公路建设指挥部	云南武定至倘甸至寻甸高速公路监理 2 标	2017-07-30	2021-01-08	新建高速公路路基、路面、桥涵、隧道、路线交叉、交通安全设施、绿化、环保、水保、安全等工程，甸沙隧道 3977 米，倘甸 1#隧道 4840m，倘甸 7#隧道 3271m。	
四川广安绕城高速公路有限公司	四川广安市过境高速公	2018-09-01	2021-11-22	新建高速公路路基、桥涵、沥青混凝土路面、交安、房建、绿化、	

	路东环线及渝广高速支线项目 JL4 标段			互通立交等工程		
第一中标候选人项目负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格（元）	技术负责人
大理大漾洱云高速公路有限公司	大理至漾濞至云龙至兰坪高速公路（大理段一期工程）JL1 标段					
云南大丽高速公路建设指挥部	云南大丽高速公路监理 JL4 合同					
保山至泸水高速公路	保山至泸水高速公路工程施工监理第 3 合同段					
河北省道路开发中心	大广公路固安（京冀界）					

	至深州段高速公路 JL5 驻地办					
云南大永高速公路建设指挥部	云南大理至永胜高速公路(大理段) 监理 3 合同段					
第一中标候选人技术负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/					
第二中标候选人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
湖南省炎汝高速公路建设开发有限公司	湖南省炎陵至汝城高速公路第 J3 监理合同段	2009-12-30	2017-12-06	隧道工程: 特长隧道 2 座: 八面山隧道 4715m/1 座, 大奎隧道 3192m/1 座。桥梁工程: 洣水河特大桥桥长 541m, 主跨长 180m, 主墩高 143m; 路基土建工程: 19.19km;		

贵州中交剑榕高速公路有限公司	贵州沿河至榕江高速公路剑河至榕江段 JRJL6 合同段	2017-07-27	2020-09-28	路基土建工程：14.24km；特大桥 2 座：干烈特大桥桥长 1007m；平比特大桥右幅 1127m，左幅 997m。		
广西新恒通高速公路有限公司	贺州至巴马高速公路（昭平至蒙山段）NO1 总监办	2017-08-01	2020-10-27	路基土建工程：34.822km；桥梁工程：大桥：5638.6m/19 座；隧道工程：特长隧道 2 座，黄竹口隧道 4757m/1 座，石磨岭隧道 4067m/1 座。		
云南凤云高速公路有限公司	云县至凤庆高速公路 JL2 标段	2018-10-12	2022-06-24	路基、路面工程：15.065km；桥梁工程：7868m/16 座；隧道工程：17305m/4 座；特长隧道 1 座：安石隧道右线 5263m，左线 5338m。		
云南思澜高速公路建设指挥部	思茅至澜沧高速公路监理一合同段	2017-06-21	2021-01-05	路基土建工程：26.295km；桥梁工程：大桥：15550.6m/46 座；隧道工程：隧道 13755m/8 座；特长隧道 2 座：大尖山隧道右幅 4068m，左幅 4095m；大鹰山隧道右幅 3740m，左幅 3820m。		
新疆维吾尔自治区交通建设管理局	G30 乌鲁木齐绕城高速（东线）	2011-05-01	2016-09-18	路基土建工程：26.381km；桥梁工程：大桥 4005m/13 座，中桥 400m/8 座。		

	WRDXJL-1 监理合同段					
第二中标候选人项目负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工） 日期	建设规模	合同价 格(元)	技术负责人
新疆维吾尔自治区交通建设管理局	G30 乌鲁木 齐绕城高速 （东线） WRDXJL-1 监理合同段					
贵州中交剑榕高速公路有限公司	贵州沿河至 榕江高速公 路剑河至榕 江段 JRJL6 合同段					
云南思澜高速公路建设指挥部	思茅至澜沧 高速公路监 理一合同段					
第二中标候选人技术负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工） 日期	建设规模	合同价 格(元)	项目负责人

/	/					
第三中标候选人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格（元）	项目负责人
重庆南两高速公路建设有限公司	重庆南川至两江新区高速公路	2016-12-01	2020-01-16	JL2 合同段路线全长 33.92Km，起止桩号：k33+500-k67+420，新建高速公路，主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、房建、交叉工程、临时工程、环保、水保、绿化等，特大桥：增福特大桥 2550m，主跨为 150m 预应力砼 T 梁+T 构（刚构桥）；六尺湾特大桥 1036m。特长隧道：春天门特长隧道左洞长 3238m，右洞长 3240m；长隧道：庙湾隧道 2060m；		郭旭超
贵州中交玉石高速发展有限公司	贵州省石阡至玉屏（大龙）高速公路	2017-12-01	2021-09-02	JL1 监理合同段路线全长 11.63Km，新建高速公路，起止桩号：k3+277.604-k14+910，主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、环保、水保、交叉、绿化、附属工程等。主要结构物有：特大桥：石阡河特大桥 1058m，主跨为 160m 连续刚构桥；凯峡河特大桥		关亮

				417m（180+230m 独塔斜拉）； 特长隧道：周家湾隧道（左幅 4230m，右幅 4259.41m）；长隧道：丛木湾隧道（左幅 2879m，右幅 2888m。	
甘肃长达路业有限责任公司	兰州至海口 国家高速公路 (G75) 渭源至武都建设项目	2016-04-20	2019-12-25	wwJL8 合同段路线全长 29.1Km，新建高速公路，主要工程内容包括路基、桥梁、隧道、交叉工程、防护排水工程。特长隧道：化马特长隧道单洞长 3066m。	王文炯
贵州中交贵黔高速公路发展有限公司	贵州省贵阳至黔西高速公路工程施工监理	2013-12-20	2016-08-25	新建高速公路，起止桩号：（K45+100-K54+280）路基、桥涵；（K45+100-K77+940）路面工程；本标段范围内临时工程、路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、隧道工程、交叉工程、防护、排水、水保、环保工程等的施工监理工作和组建驻地监理试验室，包括施工准备阶段、施工阶段、交工验收与缺陷责任期三个阶段的监理工作。特大桥：鸭池河特大桥 1466.5m/1 座，主跨 800m，为双塔双索面混合式钢桁梁斜拉桥。	赵瑞明

<p>贵州中交沿印松高速公路发展有限公司</p>	<p>贵州沿河经印江(木黄)至松桃高速公路</p>	<p>2017-06-20</p>	<p>2021-12-24</p>	<p>本 监 理 合 同 段 路 线 全 长 107.31Km ， 起 止 桩 号 ： K0+000-K107+310 ， 新 建 高 速 公 路 ， 主 要 工 程 内 容 包 括 临 时 工 程 、 路 基 、 沥 青 砼 路 面 、 桥 涵 、 隧 道 、 互 通 交 叉 、 交 安 绿 化 、 环 水 保 、 BIM 信 息 管 理 、 房 建 （ 建 筑 面 积 46721 平 米 ） 机 电 等 工 程 ， 特 长 隧 道 ： 李 家 寨 隧 道 ( 左 洞 4495m ， 右 洞 4424m ) ； 特 大 桥 ： 敖 家 浦 特 大 桥 （ 左 幅 ） 1073.58m ； 大 莫 子 夹 右 线 特 大 桥 1017.08m ； 高 家 特 大 桥 （ 右 线 ） 1150m ； （ 左 线 ） 1090m ； 关 塘 特 大 桥 （ 左 幅 ） 844m ； ( 右 幅 ) 1165.5m ； 腊 沟 特 大 桥 ( 左 幅 ) 1567m ， （ 右 幅 ） 1167m ； 水 田 村 特 大 桥 （ 右 线 ） 1045m （ 左 线 ） 1045m ； 孙 家 特 大 桥 1238.58m</p>		<p>郭旭超</p>
<p>贵州中交沿印松高速公路发展有限公司</p>	<p>贵州沿河经印江(木黄)至松桃高速公路</p>	<p>2017-08-20</p>	<p>2021-12-24</p>	<p>本 监 理 合 同 段 路 线 全 长 107.31Km ， 起 止 桩 号 ： K0+000-K107+310 ， 新 建 高 速 公 路 ， 主 要 工 程 内 容 包 括 临 时 工 程 、 路 基 、 沥 青 砼 路 面 、 桥 涵 、 隧 道 、 互 通 交 叉 、 交 安 绿 化 、 环 水 保 、 BIM 信 息 管 理 、 房 建 、 机 电 等 工</p>		<p>郭旭超</p>

				程特长隧道：李家寨隧道(左洞 4495m，右洞 4424m)。	
甘肃长达路业有限责任公司	兰州至海口 国家高速公路 (G75) 渭 源至武都建 设项目	2016-04-20	2019-12-25	wwJL8 合同段路线全长 29.1Km， 新建高速公路，主要工程内容包 括路基、桥梁、隧道、交叉工程、 防护排水工程。特长隧道：化马 特长隧道单洞长 3066m；长隧道： 大川隧道单洞长 1894m，南峪隧 道单洞长 1060m；特大桥：石阙 子特大桥全长 1731m，虎家崖白 龙江特大桥全长 1134.5m，土桥 子白龙江特大桥全长 1037m。	王文炯
贵州遵余高速公路发展有限公司	贵州省遵义 至余庆高速 公路施工监 理及中心试 验室	2018-05-10	2021-06-23	JLC 合同段路线全长 23.943km， 起止桩号 k46+375-k70+318，新建 高速公路，主要工程内容包括路 基、桥涵、隧道、立体交叉、边 坡绿化、环保、水保等。长隧道： 板坡隧道 1375m，长寿坝隧道 1580m，官家土隧道 1025m，牛 场坝隧道 2632m，平定安隧道 1080m。	董乐安
中交一公局重庆万州高速公路有限公司	恩施至广元 国家高速公 路重庆新田	2019-03-01	2022-09-01	总监办全长 23.424km，新建高速 公路，起止桩号：k0+000～ k23+424，主要工程内容包括路	董乐安

	至高峰段			基、钢桥面沥青砼路面、桥涵、隧道、互通交叉、交安绿化、环水保、BIM 信息化、房建（建筑面积 3905.08 平米）机电（通信、监控、收费系统、隧道机电、照明供配电、通讯管道铺设、消防、火灾报警系统等）等。特大桥：新田长江大桥 1770m,主跨为 1020m 钢箱梁悬索桥；	
贵州遵余高速公路发展有限公司	贵州省遵义至余庆高速公路施工监理及中心试验室	2018-05-10	2021-06-23	JLC 合同段路线全长 23.943km, 起止桩号 k46+375-k70+318, 新建高速公路, 主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、立体交叉、边坡绿化、环保、水保等。特大桥：湘江特大桥 1697.5m, 斜拉桥,主跨 560m; 乌江特大桥 1243.5m, 悬索桥, 主跨 680m; 大桥：沙坝大桥 799m,主跨 150m,预应力砼 T 梁+连续刚构桥;山王定大桥 947m,主跨 120m,预应力砼 T 梁+连续刚构桥长隧道：板坡隧道 1375m, 长寿坝隧道 1580m, 官家土隧道 1025m, 牛场坝隧道 2632m, 平定安隧道 1080m。	董乐安

重庆渝湘复线高速公路有限公司	渝湘高速公路复线（巴南至彭水段、彭水至酉阳段）、武隆至道真（重庆段）高速公路项目施工监理	2020-12-30		WDJL 合同段 31.421km，桩号：K0+000-K31+421 范围内的临时工程、路基、沥青砼路面、桥涵、隧道、互通交叉、交安绿化、环水保、预埋管线、防排水、房建、机电（三大系统：通信、监控、收费系统，隧道机电，照明、供配电、通讯管道铺设、消防、火灾报警系统等）等工程的全过程施工监理。谭家隧道右幅 5002m, 谭家隧道左幅 5001m, 香龙隧道右幅 5587m, 香龙隧道左幅 5570m, 子母岩隧道右幅 7407.45m, 子母岩隧道左幅 7390.45m		韩科才
昭通市高速公路投资发展有限责任公司	昭通市宜昭高速公路	2018-09-06	2021-03-31	本 JL2 合同段路线全长 19.73km，起止桩号：k194+120-k213+850，新建高速公路，主要工程内容包括路基、路面、桥涵、隧道、交安、绿化、互通、排水、环水保、临时工程等。特长隧道（左右洞之和）：青山隧道 6833m;长隧道（左右洞之和）：白岩沟隧道 4678.5m，包谷山隧道 2595m,核桃树隧道 4868m,两河隧道 4202.56m,孟家梁隧道 3809m，双		赵后生

				树子隧道 2557m, 谭家隧道 4171.48m。	
重庆南两高速公路建设有限公司	重庆南川至两江新区高速公路	2016-12-01	2020-10-16	JL2 合同段路线全长 33.92Km, 起止桩号: k33+500-k67+420, 新建高速公路, 主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、房建、交叉工程、临时工程、环保、水保、绿化等。特长隧道: 春天门隧道单洞长 3240m; 长隧道: 庙湾隧道 2060m。	郭旭超
重庆九永高速公路建设有限公司	重庆九龙坡至永川高速公路监理项目	2016-04-09	2017-12-22	本监理合同段路线全长 48.782Km; 起止桩号: k0+000-k48+782, 新建高速公路, 主要工程内容包括路基、路面、桥涵、隧道、互通立体交叉工程、交通安全设施、绿化、机电、房建、预埋管线工程、临时工程、排水和防护等全部工程。长隧道: 云雾山隧道单洞长 1704.5m; 缙云山隧道单洞长 2745m; 桥梁工程: 津马大桥全长 338.5m; 梅江河大桥全长 134m; 永川河大桥全长 461.5m; 璧南河大桥全长 256m。	雒玉军
重庆铁发建新高速公路有限公司	重庆巴南至	2017-12-12	2021-12-02	YQJL3 合同段路基全长 22.68km,	杨涛

	綦江高速公路（渝黔扩能）			起 止 桩 号： k80+800-k103+482.715，沥青混凝土路面全长 53.148Km,起止桩号：K50+500-K103+648.305，新建高速公路，主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、环保、水保、附属工程、绿化等，主要工程量有：长隧道：枫香槽隧道 1595m;兴隆台隧道 2660m,藻渡隧道 2516m。	
重庆铁发建新高速公路有限公司	重庆巴南至綦江高速公路（渝黔扩能）	2017-12-12	2021-12-02	YQJL3 合同段路基全长 22.68km，起 止 桩 号： k80+800-k103+482.715，沥青混凝土路面全长 53.148Km,起止桩号：K50+500-K103+648.305，新建高速公路，主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、环保、水保、附属工程、绿化等，主要工程量有：特大桥：荷包溪特大桥 1541.6m;河坎特大桥 1650.5m;两合江特大桥 2044m,主跨 160m 连续刚构；大桥：松坎河大桥 753m,主跨 150m 连续刚构；藻渡河大桥 565m,主跨 150m 连续刚构；长隧道：枫香槽隧道 1595m;兴隆台隧道 2660m,藻渡隧道 2516m。	杨涛

广东省南粤交通清云高速公路管理中心	汕（头）湛（江）高速公路清远清新至云浮新兴段	2015-11-25	2019-12-24	J2 总监办合同段路线全长 38.25Km，起止桩号：k48+250-k86+500，新建高速公路，主要工程内容包括路基、路面、桥涵、隧道、互通立体交叉工程、预制构件、绿化、交通安全设施、环保水保、房建、临时工程等。	乌兰巴特尔
昭通市高速公路投资发展有限责任公司	昭通市宜昭高速公路	2018-09-06	2021-03-31	本 JL2 合同段路线全长 19.73km，起止桩号：k194+120-k213+850，新建高速公路，主要工程内容包括路基、路面、桥涵、隧道、交安、绿化、互通、排水、环水保、临时工程等。特长隧道（左右洞之和）：青山隧道 6833m；长隧道（左右洞之和）：白岩沟隧道 4678.5m，谭家隧道（左右洞之和） 4171.48m。	赵后生
重庆九永高速公路建设有限公司	重庆九龙坡至永川高速公路监理项目	2016-04-09	2017-12-22	本监理合同段路线全长 48.782Km；起止桩号：k0+000-k48+782，新建高速公路，主要工程内容包括路基、路面、桥涵、隧道、互通立体交叉工程、交通安全设施、绿化、机电、房	雒玉军

				建、预埋管线工程、临时工程、排水和防护等全部工程。长隧道：云雾山隧道单洞长 1704.5m;缙云山隧道单洞长 2745m;		
第三中标候选人项目负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
贵州中交沿印松高速公路发展有限公司	贵州沿河经印江(木黄)至松桃高速公路					
重庆九永高速公路建设有限公司	重庆九龙坡至永川					
中交一公局重庆永江高速公路投资建设有限公司	重庆三环高速公路永川双石至江津塘河段					
重庆南两高速公路建设有限公司	重庆南川至两江新区高速公路					
第三中标候选人技术负责人类似业绩						

项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格（元）	项目负责人
/	/					

其他投标人（除中标候选人之外的）评审情况

投标人名称	投标报价(元)或否决投标依据条款(投标文件被认定为不合格所依据的招标文件评标办法中的评审因素和评审标准的条款)	经评审的投标价(元)或否决投标理由(投标文件被认定为不合格的具体事实,不得简单地表述为未响应招标文件实质性内容、某处有问题等)	综合评估得分或备注
-------	---	---	-----------

四川国际工程监理有限公司	20909155	20909155	93.58
建发合诚工程咨询股份有限公司	20890156	20890156	92.77
中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司	20884504	20884504	92.96
厦门中平工程监理咨询有限公司	20896785	20896785	93.35
浙江公路水运工程监理有限公司	20934024	20934024	93.06
其它需公示的内容			
监督部门名称及监督电话	项目审批部门：		联系电话：
	行业主管部门：凉山彝族自治州交通运输局;四川省交通运输厅		联系电话：0834-3300244;028-85525314

	其他类别:	联系电话:
异议投诉注意事项	<p>1.投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的,应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复;作出答复前,应当暂停招标投标活动。</p> <p>2.投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规规定的,可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出异议,异议答复期间不计算在前款规定的期限内。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。</p> <p>3.对评标结果的投诉,涉及投标人弄虚作假骗取中标的由行业主管部门负责受理,涉及评标错误或评标无效的由项目审批部门负责受理。</p> <p>4.投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政监督部门投诉的,由最先收到投诉的行政监督部门负责处理。</p> <p>5.应先提出异议没有提出异议,超过投诉时效等不符合受理条件的投诉,有关行政监督部门不予受理;投诉人故意捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉,给他人造成损失的,依法承担赔偿责任。</p>	
招标人主要负责人签字、盖单位章:	招标代理机构主要负责人签字、盖单位章:	

注: 1.实行电子评标的,中标候选人公示的内容作为评标报告的一部分,由评标软件自动生成,评标委员会复核,招标人或其委托的招标代理机构电子签名和签章确认;还没有实行电子评标的,招标人应根据公示标准文本要求,严格按评标报告和投标文件真实完整地填报公示信息,不得隐瞒、歪曲应当公示的信息,并对填写的中标候选人公示内容的完整性、真实性、准确性和一致性负责。表中所有空格内容均须填写,不得空白,如确实不须填写或无法填写,应在空格中填写“无”。

2.中标候选人是联合体的,“中标候选人名称”中联合体各方的名称均应填写。

3.表中的“中标候选人类似业绩”和“中标候选人项目负责人类似业绩”应填写中标候选人在投标文件中所附所有业绩。

4.表中的“项目负责人”施工招标指项目经理、 监理招标指项目总监等;表中的“项目技术负责人”是指项目主要技术人员或项目总工,如设计中只有多个专业技术负责人,应都作为项目技术负责人,扩展表格,分别填写。

5.表中的“开工日期”和“竣工日期”、“交工日期”以各有关行政监督部门相关规定为准。

6.日期(年月日)的格式统一以阿拉伯数字表示。如:2015年9月1日,填写为20150901; 2015年9月,填写为201509; 再如2015年,填写为2015,

2015/9/15 9:00:00 填写为 20150915—9:00:00。

7.表中的“合同价格”，是指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后，发包人应付给承包人的金额，包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。元指人民币元。

8.表中的“建设规模”采购招标应填写主要货物的数量、类型、规格等技术参数。

9.参与投标的所有投标人都需要公示，除中标候选人之外，其他投标人在“其他投标人（除中标候选人之外的）评审情况”中填写。没有被否决的投标，填写投标人名称、投标报价（元）、经评审的投标价（元）、综合评标得分；被否决的投标，填写投标人名称、否决投标依据条款、否决投标理由、备注。

10.投标人认为评标委员会对本单位的评审可能存在错误的，可以在公示期内要求招标人提供评标报告中关于本单位的评审内容，招标人在收到投标人申请之日起，3日内予以答复。招标人不得泄露其他投标人相关的评标内容。

11.中标候选人公示纸质文本招标人须加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。