

X818 线黄圃至两江路网提升改造工程施工招标 答疑书

各潜在投标人：

X818 线黄圃至两江路网提升改造工程施工招标质疑时间已截止，现招标人对投标人提出的疑问进行答疑、澄清。请各投标人仔细阅读本答疑书，认真编制投标文件。

问题 1： 请问招标文件 P56 页“第三章评标办法”的 2.2.2 评标基准价计算方法：

(2) 最高评标限价的确定 最高投标限价下浮率在第二个信封开标前在开标现场采取摇珠方式确定。摇珠操作办法如下：在下浮率摇珠范围内，以 0.1%为一档次增序确定摇珠号码，不少于 31 个球，一次性摇取 1 个球，摇出球对应的下浮率即为本标段招标的下浮率（注：下浮率摇珠区间为 3~5%，共 31 个球），下浮率摇珠区间是否有误？请明确。

答： 招标文件 P56 页“第三章评标办法”的 2.2.2 评标基准价计算方法现修改为：(2) 最高评标限价的确定.....，不少于 31 个球，一次性摇取 1 个球，摇出球对应的下浮率即为本标段招标的下浮率区间（注：下浮率摇珠区间为 2~5%，共 31 个球）。

问题 2： 招标文件 24 页附录 3 资格审查条件（业绩最低要求）“注：施工业绩如因“全国公路建设市场信用信息管理系统”未完善而无法进行信息填报，投标人无法提供“全国公路建设市场信用信息管理系统”所填的业绩信息截图，则业绩信息以申请人提供的真实有效的业绩相关证明材料为准。”与投标人须知需补充的其他内容 3.5.3 “近年完成的类似项目”应是已列入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（网址：<http://glxy.mot.gov.cn/BM/>，下同）并公开的主包已建业绩或分包（不包括劳务分包）已建业绩，要求不一致，请问以哪个为准？

答： 以招标文件 18 页“投标人须知需补充的其他内容 3.5.3”的要求为准，招标文件 24 页附录 3 资格审查条件（业绩最低要求）备注现修改为：

注： 1、本附录所要求的业绩仅限中华人民共和国境内业绩。

2、①近五年指 2018 年 3 月 1 日至递交投标文件截止日止，业绩计算以此期间通过交工验收的项目为准。

②已完工的业绩是指在全国公路建设市场信用信息管理系统中“公路工程



施工资质企业名录”中“主包已建业绩”。投标人应提供的业绩资料有：（1）汇总表（含黑色字体或绿色字体部分）网页屏幕打印资料；（2）分项明细表网页屏幕打印资料。以经交通运输主管部门审核或填写的信息为准，能体现投标人须知前附表附录3或者评标办法评分标准所提出的各项指标进行描述，如果网上数据不足以反映出全部业绩指标的内容，应提供（中标通知书或合同协议书或由发包人出具的公路工程（标段）交工验收证书或竣工验收证书）其中之一的复印件以证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求）。

投标人应如实填写业绩，业绩中的发包人电话必须是固定办公电话，如提供虚假业绩，将报上级主管部门录入诚信档案及没收投标保证金。

问题 3: 请问工程量清单第 300 章 304-1-1-1 及 312-1-2 这两条清单的单位是否有误，如果无误这两条清单的数量是否有误？

答: 工程量清单第 300 章 304-1-1-1 及 312-1-2 这两条清单的单位现修改为：m²。详见下表：

工程量清单 第 300 章 路面						
子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
302-1	垫层					
302-1-1	碎石垫层					
302-1-1-1	20cm 厚级配碎石垫层	m ²	13065.000			
304-1	水泥稳定土底基层、基层					
304-1-1	水泥含量 5% 以内稳定土底基层、基层					
304-1-1-1	5% 水泥稳定碎石基层（18cm 厚）	m²	35279.500			
304-1-1-2	5% 水泥稳定碎石基层（平均 2cm 厚调平层）	m ²	35175.000			
312-1	普通水泥混凝土面板					
312-1-2	22cm 厚混凝土面层	m²	34164.600			
312-1-3	18cm 厚混凝土基层	m ²	1745.000			
312-2	混凝土路面钢筋					
312-2-1	HPB300 (传力杆)	kg	5893.600			
312-2-2	HRB400	kg	19156.500			

313-1	培土路肩	m3	2002.800			
313-6	混凝土路缘石					
313-6-2	现浇 C25 混凝土路缘石	m3	471.200			
314-6	路肩、中央分隔带排水沟					
314-6-1	混凝土排水沟					
314-6-1-2	C25 排水沟混凝土	m3	1478.400			
清单 第 300 章合计			人民币			

问题 4: (1) 招标文件 P78, 专用合同条款 9.2.5, 约定了安全生产费用的金额计算方式, 但工程量清单中, 子目号 102-3 的安全生产费与 104-1 的承包人驻地建设, 单位为总额, 但数量为 0, 请问是否修改数量为 1, 对安全生产费与承包人驻地建设进行报价?

答: 工程量清单中, 第 100 章 子目号 102-3 的安全生产费与 104-1 的承包人驻地建设, 单位现修改为 1。

详见下表:

工程量清单 第 100 章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
102-3	安全生产费	总额	1.000			
103-1	临时道路、便桥工程					
103-1-1	施工便道 (厚 25cm 天然砂砾)	总额	1.000			
103-2	25m ³ /h 以内混凝土搅拌站安拆	总额	1.000			
103-3	临时供电设施					
103-3-1	设施架设、拆除	总额	1.000			
103-4	50t/h 以内稳定土厂安拆	总额	1.000			
104-1	承包人驻地建设	总额	1.000			
清单 第 100 章合计			人民币			

(2) 招标文件 P91, 专用条款 20.1 工程保险, 约定了工程一切险的保险费由承包人报价时列入工程量清单 100 章内, 但工程量清单 100 章内, 无工程一切险这一条目, 请问是否自行增加子目号 101-1 的保险费, 对保险费进行报价?

答: 工程量清单 100 章不需要自行增加子目号 101-1 的保险费。

(3) 招标文件 P56 页条款 2.2.2 中的关于最高评标限价的描述中: 不少于 31 个球, 一次性摇取 1 个球, 摇出球对应的下浮率即为本标段招标的下浮率(注: 下浮率摇珠区间为 3~5%, 共 31 个球)。 请问: 下浮率为 3-5%的话, 按 0.1% 为一档则不足 31 个球, 请明示下浮率区间范围?

答: 招标文件 P56 页“第三章评标办法”的 2.2.2 评标基准价计算方法现修改为: (2) 最高评标限价的确定....., 不少于 31 个球, 一次性摇取 1 个球, 摇出球对应的下浮率即为本标段招标的下浮率区间 (注: 下浮率摇珠区间为 2~5%, 共 31 个球)。

备注: 本答疑书作为招标文件的补充部分, 凡招标文件与本答疑书不一致之处, 以本答疑书为准。对投标人造成不便之处, 敬请谅解!

招标人: 乐昌市地方公路站

招标代理机构: 韶关市中利工程咨询有限公司

2023 年 4 月 13 日