

内江市第九小学校迁建项目施工 招标答疑书（02 号）

各潜在投标人：

潜在投标人对《内江市第九小学校迁建项目施工》文件提出疑问，现答复如下：

一、质疑事项：1、关于清单问题清单中有多项清单名称与项目特征描述不一致，会导致无法准确报价，请问，是以清单名称为准还是以项目特征描述为准？具体见下图

<input checked="" type="checkbox"/>	项目65	010506001001	C35P6商品混凝土圆形楼梯 100mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C35 3.厚度：125mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	组[1]			

混凝土强度和厚度前后描述均不一致

<input checked="" type="checkbox"/>	项目66	010506001002	C30商品混凝土圆形楼梯 100mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C30 3.厚度：145mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	项目76	AB0091梯	现浇混凝土 圆形楼梯 商品混凝土 C30 (-AB0092*10)	
<input checked="" type="checkbox"/>	项目67	010506001003	C30商品混凝土圆形楼梯 110mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C30 3.厚度：135mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	组[1]			

<input checked="" type="checkbox"/>	项目69	010506001005	C30商品混凝土圆形楼梯 130mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C30 3.厚度：124mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	组[1]			
<input checked="" type="checkbox"/>	项目70	010506001006	C35商品混凝土圆形楼梯 100mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C35 3.厚度：152mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	组[1]			
<input checked="" type="checkbox"/>	项目71	010506001007	C35商品混凝土圆形楼梯 140mm厚	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C35 3.厚度：223mm 4.混凝土拌合料、配合比等：满足相关规范要求 5.混凝土浇筑设计要求：满足现行施工验收规范 6.商品混凝土的场外加工、运输（含电费、运费、水费等）费用，不因配合比和运输方式不同而调整综合单价
	组[1]			

混凝土厚度前后描述不一致

答：以项目特征描述为准。

二、本项目开标时间、投标保证金递交的截止时间、投标文件递交的截止时间（投标截止时间）变更为：2024年08月01日09时30分；投标人提出问题的截止时间变更为：2024年07月21日17时00分前。

