

## 四、分项价格表

### 1、分项报价表说明

备注：（1）本表应对应“开标一览表”。供应商如果不提供分项报价明细表，其投标无效。

（2）不得填写“免费”或“赠与”，也不得进行“零”报价，否则投标无效。

（3）供应商在提交投标文件的截止时间前修改“开标一览表”中的投标报价的，本表相应内容应同时修改。否则，分项报价按投标报价修改的相同比例进行调整，其风险由供应商自己承担。

**说明：我公司已按报价要求进行报价，三年报价总计为**

**12970259.52 元，我单位对报价合理性负责。**

2、分项报价表

根据项目属性，按货物、服务、工程分别列表。

项目编号：XJCG-202506060036				金额单位：人民币元				
序号	分项名称	单位	规格型号	品牌产地	数量	单价（元）	总价（元）	备注
一	桥梁定期检测						1435708.80	
1	定期检测	元/座	特大桥	中大智能科技股份有限公司、长沙	6	16704.00	100224.00	一年一次
2	定期检测	元/座	大桥		55	12528.00	689040.00	一年一次
3	定期检测	元/座	中桥		72	6264.00	451008.00	一年一次
4	定期检测	元/座	小桥、跨线桥		46	3340.80	153676.80	一年一次
5	定期检测	元/座	通道、下沉式车行涵洞		25	1670.40	41760.00	一年一次
二	桥梁特殊检测	元/座			22	51968.00	1143296.00	全年检测 66 座,按三年检测一次计算，每年预计完成 1/3 检测数量。
三	隧道检测						725007.18	/
1	欢乐城隧道	平方米	定期检测(外观检查)		17920.00	1.25	22400.00	断面周长不含仰拱， 敞开段仅计算两侧侧墙
2		车道·公里	路面构造 深度、车辙、平整度		2.24	116.93	261.92	主道 3 车道，人非洞算一个车道
3		车道·公里	路面摩擦系数		2.24	116.93	261.92	主道 3 车道，人非洞算一个车道
4		断面	结构变形检测		60.00	268.35	16101.00	20 米一个断面
5		线·公里	二衬厚度检测、缺陷检测		5.60	5462.29	30588.82	单洞 5 条测线

湘江新区城市桥梁隧道检测项目

序号	分项名称	单位	规格型号	品牌产地	数量	单价（元）	总价（元）	备注
6		线·公里	衬砌背后富水情况检测					单洞 5 条测线
7	麓景路隧道	平方米	定期检测(外观检查)		126754.71	1.25	158443.39	断面周长不含仰拱， 敞开段仅计算两侧侧墙
8		车道·公里	路面构造深度、车辙、平 整度		14.03	116.93	1640.53	主线三车道、匝道两车道
9		车道·公里	路面摩擦系数		14.03	116.93	1640.53	主线三车道、匝道两车道
10		断面	结构变形检测		257.00	268.35	68965.95	20 米一个断面
11		线·公里	二衬厚度检测、缺陷检测		25.31	5462.29	138250.56	单洞 5 条测线
12		线·公里	衬砌背后富水情况检测					单洞 5 条测线
13		米·线	仰拱回填密实度及富水情 况检测		10468.00	5.46	57155.28	仰拱回填密实度及富水检测 3 条测线
14	夏鹃路隧道	平方米	定期检测(外观检查)		27101.60	1.25	33877.00	断面周长不含仰拱，敞开段仅计算两侧侧墙
15		车道·公里	路面构造深度、车辙、平 整度		2.63	116.93	307.53	主道 3 车道，人非洞算一个车道
16		车道·公里	路面摩擦系数		2.63	116.93	307.53	主道 3 车道，人非洞算一个车道
17		断面	结构变形检测		70	268.35	18784.50	20 米一个断面
18		线·公里	二衬厚度检测、缺陷检测		6.75	5462.29	36870.46	单洞 5 条测线
19		线·公里	衬砌背后富水情况检测					单洞 5 条测线

湘江新区城市桥梁隧道检测项目

序号	分项名称	单位	规格型号	品牌产地	数量	单价（元）	总价（元）	备注
20	观音岩隧道	平方米	定期检测(外观检查)		45028.20	1.25	56285.25	断面周长不含仰拱，敞开区仅计算两侧侧墙
21		车道·公里	路面构造深度、车辙、平 整度		3.98	116.81	464.90	主道3车道，人非洞算一个车道
22		车道·公里	路面摩擦系数		3.98	116.81	464.90	主道3车道，人非洞算一个车道
23		断面	结构变形检测		103.00	268.35	27640.05	20米一个断面
24		线·公里	二衬厚度检测、缺陷检测		9.94	5462.29	54295.16	单洞5条测线
25		线·公里	衬砌背后富水情况检测					单洞5条测线
四	专业服务费用	项	/		1	933568.00	933568.00	需建立桥隧数字化档案、编制桥隧检测及维护方案，并提供日常巡检、专业咨询、建议等服务，需配备车辆及基础设备。持证专业咨询人员不少于8人。
五	巡查车辆费用	项	/		1	85839.86	85839.86	按2台车配置
合计报价							年度合计（元/年）： 4323419.84	/
							三年总计（元/三年）： 12970259.52	/
注：1、定期检测（包含质保期内桥梁）一年一次。2、所有特殊检测费用均据实结算，根据桥梁检测报告计费。3、采购内容除清单内规定的外，如在检测中发现现实有必要，应根据采购人要求增加需增加的检测部位或检测项目，以保证检测结果全面、准确、可靠。								

供应商名称（盖单位章）：中大智能科技股份有限公司

日期：2025年7月6日

