

第九章 投标文件格式

SSCK/ME12600618

第一节 商务文件格式

SSCKMF 12600618

(项目名称) 勘察设计招标

投标文件

(商务文件)

投标人：_____ (企业数字证书电子签章)

_____年_____月_____日

主要信息统计汇总表

投标人：*****公司

序号	主要信息		填写内容	对应页码
1	企业 实 力	财务状况	202X 年营业总收入**万元，净利润**万元 202X 年营业总收入**万元，净利润**万元 202X 年营业总收入**万元，净利润**万元 (注：保留小数点后二位。)	第**页
		企业资质等级	工程勘察**资质；工程设计**资质	第**页
2	工 程 项 目 业 绩	类似工程项目业绩与影响力	共**项： ①初步设计批复或施工图设计审查（批）时间**年**月**日，**工程，合同金额**万元，具有**代表性/意义（投标人自述）； ②初步设计批复或施工图设计审查（批）时间**年**月**日，**工程，合同金额**万元，具有**代表性/意义（投标人自述）； ③初步设计批复或施工图设计审查（批）时间**年**月**日，**工程，合同金额**万元，具有**代表性/意义（投标人自述）；	第**页
		工程项目业绩技术、难度	由投标人自述， 例如： ①**工程，采用**技术，例举重点难点 ...	第**页
		类似工程项目业绩获奖情况	共**项： ①**年，**工程，**奖（国家/省/市/区级） ②**年，**工程，**奖（国家/省/市/区级） ③**年，**工程，**奖（国家/省/市/区级）	第**页
		类似工程项目业绩对应的建设单位履约评价	共**项： ①**工程，建设单位履约评价为** ②**工程，建设单位履约评价为** ③**工程，建设单位履约评价为**	第**页
3	企 业	获得企业荣誉 (非项目业绩)	共**项： ①**年，**奖（国家/省/市/区级）	第**页

	信 誉	获奖)	②**年, **奖 (国家/省/市/区级) ③**年, **奖 (国家/省/市/区级)	
		获得专利(发明专利、实用新型专利、外观设计专利)	共**项: ①**年, **专利, **内容, 具有**意义 (投标人自述) ②**年, **专利, **内容, 具有**意义 (投标人自述) ③**年, **专利, **内容, 具有**意义 (投标人自述)	第**页
		主编或参编过国家标准、行业、地方(指省级)标准	共**项: ①**年, 主编或参编**标准, 主要负责**工作内容, 具有**代表性/意义 (投标人自述) ②**年, 主编或参编**标准, 主要负责**工作内容, 具有**代表性/意义 (投标人自述) ...	第**页
		“信用中国”行政处罚记录	<input type="checkbox"/> 无行政处罚记录。 <input type="checkbox"/> 有行政处罚记录: 共有行政处罚记录**条, 其中涉及工程质量或安全问题(事故)的共**条。	第**页
4	拟 委 派 团 队 综 合 能 力	项目负责人类似工程业绩	共**项: ①初步设计批复或施工图设计审查(批)时间**年**月**日, **工程, 合同金额**万元 ②初步设计批复或施工图设计审查(批)时间**年**月**日, **工程, 合同金额**万元 ③初步设计批复或施工图设计审查(批)时间**年**月**日, **工程, 合同金额**万元	第**页
		项目负责人类似工程业绩获奖	共**项: ①**年, **工程, **奖 (国家/省/市/区级) ②**年, **工程, **奖 (国家/省/市/区级) ③**年, **工程, **奖 (国家/省/市/区级)	第**页

		项目管理班子人员	项目管理班子人员共**人： ①项目负责人**（姓名），**专业**级工程师，**专业**级注册建造师； ...	第**页
5	技术 方案	对招标项目勘察设计的理解和总体设计思路		第**页
		招标项目勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施		第**页
		勘察设计工作量及计划安排		第**页
		勘察设计的质量保证措施、进度保证措施		第**页
		后续服务的安排及保证措施		第**页

注：①投标人上述各项如无相关信息，该项填写“无”或“/”；②投标人应确保上述表格填写内容与商务标和技术标内容一致，否则由投标人自行承担风险；③请投标人根据自身实际情况进行填写。

目 录

- 一、投标函
- 二、授权委托书或法定代表人身份证明
- 三、联合体协议书
- 四、投标保证金
- 五、拟分包项目情况表
- 六、资格审查资料
- 七、其他材料

注：投标人应按招标文件第二章投标人须知第 3.1 款“投标文件的组成”的要求，根据实际内容编写本目录。

说明：投标人应按投标文件格式对投标文件进行企业数字证书、法定代表人（或其授权代理人）数字证书电子签章。（以联合体形式投标的，由联合体牵头单位按上述规定签署）

一、 投标函

（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究（项目名称）勘察设计招标文件的全部内容(含补遗书,如果有),在考察工程现场后,愿意以第二个信封(报价文件)中的投标总报价(或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额),按合同约定完成勘察设计任务。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 项目负责人姓名：___，年龄：___，职称：___。

4. 质量要求：勘察设计文件质量满足国家、省、市相关规范和规定要求，安全目标严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，勘察设计服务期限：___。

5. 如我方中标，我方承诺：

(1)在收到中标通知书后，在规定的期限内与你方签订合同；

(2)在签订合同时不向你方提出附加条件；

(3)按照招标文件要求提交递交履约保证金；

(4)在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务；

(5)我方将按照合同附件提出的最低要求填报投入派驻本标段的分项负责人，经你方审批后作为投入派驻本标段的勘察设计主要人员且不进行更换。如我方拟投入派驻的人员不满足合同附件要求，你方有权取消我方中标资格。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在招标文件第二章“投标人须知”第1.4.3项和第1.4.4项规定的任何一种情形。

7. 我方在此承诺：权利义务满足招标文件规定。

8. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

9. _____(其他补充说明)。

投 标 人：_____（企业数字证书电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签章）

地 址：_____

网 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮政编码：_____

_____年_____月_____日

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书，法定代表人或其委托代理人数字证书电子签章，以联合体形式参与投标的，由联合体牵头人填写并进行数字证书电子签章。

二、授权委托书或法定代表人身份证明

2-1 授权委托书¹

_____（招标人名称）：

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、递交、撤回、修改_____（项目名称）_____勘察设计投标文件，签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至投标有效期期满。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

投 标 人：_____（企业数字证书电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（电子签章）

身份证号码：_____

_____年____月____日

注：

1. 需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章，法定代表人、委托代理人数字证书电子签章；
2. 以联合体形式投标的，本授权委托书应由联合体牵头人按上述规定签署。
3. 如果由投标人的法定代表人签署投标文件，则不需提交授权委托书。

¹ 如果由投标人的法定代表人签署投标文件，则不需提交授权委托书。

2-2 法定代表人身份证明²

投标人名称：_____

姓名：_____ 性别：____ 年龄：____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：_____（企业数字证书电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

_____年____月____日

注：

1. 需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章，法定代表人数字证书电子签章。
2. 以联合体形式参与投标的，联合体成员应分别填写并各自进行电子签章。

²如果由投标人的委托代理人签署投标文件，则不需提交法定代表人身份证明。

三、联合体协议书（如有）

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加____
（项目名称）_____勘察设计招标投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. _____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事务。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：（牵头人名称）承担__专业工程，占总工程量的__%；（成员一名称）承担__专业工程，占总工程量的__%；……

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 本协议书自所有成员单位电子签章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式__份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：_____（企业数字证书电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

联合体成员名称：_____（企业数字证书电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

_____年 ____月 ____日

说明：需由联合体各方使用投标人的企业、法定代表人数字证书电子签章

四、投标保证金

□注：本次招标采用银行电子保函或保险电子保单或银行转账、电汇方式的单项投标保证金，投标保证金的缴交情况以东莞市公共资源交易中心系统核查结果为准，投标文件中无需编制本条内容。投标保证金的相关要求详见招标文件第二章投标人须知前附表第 3.4.1 款。

【招标文件约定收取投标保证金时适用】

■注：本次招标不收取投标保证金，投标文件中无需编制本条内容。

【招标文件约定不收取投标保证金时适用】

SSCKMF12600618

五、拟分包项目情况表

拟分包的工程项目	主要工程内容	勘察设计任务	分包工作量占总工作量的比例 (%)	备注
				注：若无分包计划，则投标人应在本表填写“无”。
拟分包工程造价合计比例 (%)				

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

六、资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			电子邮箱		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业勘察资质证书	类型:		等级:		证书号:	
企业设计资质证书	类型:		等级:		证书号:	
营业执照号				员工总人数:		
注册资本				其中	高级职称人员	
成立日期					中级职称人员	
基本账户开户银行					技术人员数量	
基本账户银行账号					各类注册人员	
经营范围						
投标人关联企业情况	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>(1) 投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数___%以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p>(2) 投标人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <p>(3) 与投标人单位负责人（即法定代表人）为同一人的其他单位名称。</p>					
备注						

注：1.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.1项的要求在本表后附相关证明材料。

2.以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。

3.说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(二) 投标人企业组织机构框图

以框图方式表示。

说明

说明：

- 1、以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。
- 2、需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(三) 近年完成的类似项目汇总表

表 3-1 完成的类似项目情况汇总表

序号	项目名称	土建工程里程 (km)	隧道工程 (座)	长隧道 (座)	特长隧道 (座)	桥梁工程 (座)	特大桥 (座)	交通安全设施工程 (km)	机电工程 (同时含收费、监控、通信) (km)	隧道机电工程 (同时含照明、通风、消防) (km)	...	备注
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
...												
业绩合计												

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

3-2 近年完成的类似项目情况表

序 号	
项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
项目等级	
项目总投资	
合同价格	
承担的勘察设计工作	
勘察设计服务期限	
项目负责人	
项目完成情况	
项目描述	
备注	

注：

- 1.每张表格只填写一个项目，并标明序号。
- 2.项目完成情况：根据先后顺序分为“初步设计已批复”“施工图设计已审批”等不同阶段，投标人应根据项目实际完成情况进行填报。
- 3.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知前附表”第3.5.2项的要求在本表后附相关证明材料。
- 4.如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关材料来证明其所附业绩的继承性。
- 5.以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(四) 投标人的信誉情况表

项 目	投标人情况说明
是否符合“投标人须知”前附表附录 3 资格审查条件（信誉最低条件）	
是否不存在“投标人须知”正文第 1.4.4 项规定的不良状况或不良信用记录	

注：

- 1.投标人应按照招标文件第二章“投标人须知”前附表附录3和“投标人须知”正文第1.4.4项规定，说明其信誉情况。
- 2.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。
- 3.以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(五) 拟委任的项目负责人资历表

表 5-1 拟委任的项目负责人汇总表

序号	本标段任职	姓名	技术 职称	专业	执业或职业资格证明			备注
					证书名称	级别	证号	

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

SSCKMF12600618

表 5-2 拟委任的项目负责人资历表

姓 名		年 龄		执业或职业资格证书名称	
技术职称		学 历		拟在本标段工程任职	
工作年限				从事勘察设计工作年限	
毕业学校	____年__月毕业于____学校____专业，学制____年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联系电话
获奖情况					
目前承担的任务					
备 注					

注：

- 1.本表应填写项目负责人相关情况。
- 2.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.4项的要求在本表后附相关证明材料。

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(七) 拟委任的分项负责人资历表^①

姓 名		年 龄		执业或职业资格证书名称	
技术职称		学 历		拟在本标段工程任职	
工作年限				从事勘察设计工作年限	
毕业学校	____年__月毕业于____学校____专业，学制____年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联系电话
获奖情况					
目前承担的任务					
备 注					

注：1.本表人员应与表（六）中所列人员相一致。

2.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求在本表后附相关证明材料。根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求，本表在投标时无需具体填报，保留空白表格即可。

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

七、 其他材料

1. 提供“7-1 使用广东省信用评价等级的申请承诺书及附表”
2. “7-2 投标人自评分表”；
3. 提供最新年度广东省公路工程从业单位信用评价等级（若有），并标识单位所在位置；
4. 初次进入广东省且在在最新年度的全国综合评价结果为 C 级或 D 级的，提供最新年度的全国综合评价结果单位查询所在页；
5. 如上一年度有信用评价而最新年度在广东省无信用等级的需提供上一年度有信用评价（若有），并标识单位所在位置。
6. 详细说明投标人在递交投标文件截止日前 1 年内因公路工程勘察设计原因、履约或招标投标问题等原因被交通运输部、广东省交通运输厅、东莞市交通运输局行政处罚的。
7. 投标人认为需要的其它内容。

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

7-1 使用广东省信用评价等级的申请承诺书（格式）

致招标人：_____

按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564号）要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在_____（项目名称）_____勘察设计的招标中，第__次使用（或不使用）广东省交通运输厅发布的_____年度信用评价_____等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用_____等级结果（不使用时上述填“/”）参与投标的机会。当累计使用超过粤交基〔2014〕564号规定的次数，我单位同意按降低一个信用等级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反粤交基〔2014〕564号规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门的处理。

附件：_____单位使用_____年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用等级情况汇总表

特此承诺

投标人（单位全称）：_____（企业数字证书电子签章）

投标人的法定代表人或其委托代理人签章：_____（电子签章）

201×年××月××日

注：1、AA、A级信用等级企业必须填写此申请承诺书；选择“使用”时需和附表（_____单位使用_____年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用等级情况汇总表）一起编入投标文件中。

2、AA、A级信用等级企业应区分标段、分别填写并提交此申请承诺书；如同时对多个标段选择“使用”时，使用次数应按标段累加（即各个标段申请承诺书的使用次数应不一致）。如同时对多个标段选择“使用”而多个标段所附申请承诺书的使用次数为同一次时，多个标段均视为未正确填报申请承诺书，均按不承诺使用对应的信用等级处理。

3、中标候选人公示中，将对所有承诺使用最新年度AA、A级投标人的年度信用等级使用情况进行公开。

4、以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写并由牵头人进行企业数字证书、法定代表人或其委托代理人数字证书电子签章。

附表

_____单位使用_____年度广东省公路工程从业单位（设计单位）
信用等级情况汇总表

单位名称（盖章）：

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
...					

注：

- 1、应如实填报信用评价等级使用情况。
- 2、以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写并由牵头人进行企业数字证书电子签章。

7-2 投标人自评分表

序号	评分因素	满分	评分标准	自评分	评分情况说明	页码索引
1						
2						
3						
合计						

说明：需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

第二节 技术文件格式

SSCKMFA2600618

(项目名称) 勘察设计招标

投标文件

(技术文件)

投标人： (企业数字证书电子签章)

年 月 日

八、技术建议书³

主要包括：

1. 对招标项目勘察设计的理解和总体设计思路
2. 对招标项目勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施
3. 勘察设计工作量及计划安排
4. 勘察设计的质量保证措施、进度保证措施
5. 后续服务的安排及保证措施
6. 其他建议

（附必要的图纸）

³技术建议书采用标准图框A3 幅面（仅限一册，含文字说明在内，总页数不超过100 页）。

第三节 报价文件格式

SSCKM/12600618

(项目名称) 勘察设计招标

投标文件

(报价文件)

投标人：_____ (企业数字证书电子签章)

_____年_____月_____日

目 录

一、投标函

二、报价信封

三、勘察设计费用清单（采用非固定收费系数时填报）

四、中标候选人的公示信息表

说明：

投标人应按投标文件格式对投标文件进行企业数字证书、法定代表人（或其授权代理人）数字证书电子签章。（以联合体形式投标的，由联合体牵头单位按规定签署）

一、投标函

_____(招标人名称)_____:

1. 我方已仔细研究_____(项目名称)_____勘察设计招标文件的全部内容(含补遗书,如果有),在考察工程现场后,愿意以报价信封中的投标值作为本项目的投标总报价(或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额,其中,增值税税率按国家及广东省、东莞市现行的税法相关规定执行),按合同约定完成勘察设计工作。

2. 在合同协议书正式签署生效之前,本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件,对双方具有约束力。

3. _____(其他补充说明)。

投标人: _____(企业数字证书电子签章)

法定代表人或其委托代理人: _____(电子签章)

地 址: _____

网 址: _____

电 话: _____

传 真: _____

邮政编码: _____

_____年_____月_____日

说明:需由投标人使用投标人的企业数字证书,法定代表人或其委托代理人数字证书电子签章。

二、报价信封

本部分由投标人在使用电子标书制作软件编制并生成。报价信封的编制要求详见第二章“投标人须知”第 3.7 款。由投标人按格式要求进行电子签章，联合体投标的由联合体牵头人进行电子签章。

注：报价信封中填报的投标值大写与小写须一致。

SSCKMF12600618

三、勘察设计费用清单

(一) 报价清单说明

1、“报价文件”应与“投标人须知”“通用合同条款”“专用合同条款”和“发包人要求”一起使用。投标人应根据本招标项目前一阶段（工可阶段或初步设计阶段）批复意见和强制性要求，按照本招标文件规定的勘察设计工作内容和计划工作量，认真阅读分析本招标项目勘察设计原始资料，在编制完成技术建议书的前提下，慎重提出“报价文件”，并以此做为本招标项目勘察设计费的基础。

2、设计人应按照国家有关工程建设标准强制性条文和交通运输部有关标准、规范、规程、定额、办法、示例等要求的内容和深度，开展本招标项目的勘察设计工作，并将勘察设计费计入相应的报价项目中。“报价文件”所列的报价，应包括测量、勘察、测试、设计、专题研究等为完成本招标项目勘察设计全过程的一切费用，包括按合同规定应完成的勘察设计费和后续服务费（招标配合和施工配合）、与勘察设计文件审查有关的各种会议的会务费以及设计人自行委托咨询的咨询费、利润、税金等与此有关的一切费用。

3、“报价文件”为通用表格，投标人应根据本招标项目工作内容，按照表格格式详细填写，以免遗漏或有误。投标人没有报价的项目，发包人将认为有关费用已包含在其它项目之中，不另行支付。凡清单项目中未包含的但在勘察设计中又必须完成的工作内容，均被认为已包含在清单各项目报价中，发包人不另行支付。

4、投标人在“报价文件”中报价应以人民币为单位。

5、“报价文件”应单独密封在第二个信封中，并注明投标文件“报价文件”。

6、对于发包人向政府部门申报的前期专项工作，设计人应积极配合发包人和前期专项编制单位，同时，设计人应充分考虑到政府部门审批可能导致的时间延误，合理调配好各阶段的设计工作，努力降低所产生的影响，由此可能产生的费用已包含在投标报价中，发包人不另行支付。

7、勘察设计费用清单需由投标人使用投标人的企业数字证书电子签章。

(二) 公路工程勘察工作报价清单表

单位：元（人民币）

序号	项目名称	计量单位	实物工作量	单价金额	合价金额	备注
1	控制测量					
-1	一级	Km				
-2	二级	Km				
-3	二等	Km				
-4	三等	Km				
-5	四级	Km				
					
2	地形图测绘					
-1	1: 500	Km ²				
-2	1: 1000	Km ²				
-3	1: 2000	Km ²				
-4	1: 5000	Km ²				
-5	1: 1000	Km ²				
					
3	水下地形图测绘					
-1	1: 200	Km ²				
-2	1: 500	Km ²				
-3	1: 1000	Km ²				
-4	1: 2000	Km ²				
					
4	航空测绘					
-1	1: 500	Km ²				
-2	1: 1000	Km ²				
-3	1: 2000	Km ²				
					
5	勘探					
-1	钻孔	m				
-2	井探	m				
-3	槽探	m				

-4	洞探	m				
-5	标准贯入试验	m				
-6	动力触探	m				
-7	静力触探	m				
-8	地质雷达	点				
-9	地质雷达	Km				
-10	物探					
-a	-电法	点				
-b	-地震法	点				
-c	地震法	Km				
-d	-声波	Km				
-e	-测井	点				
-f	测井	Km				
					
6	初测	Km				
					
7	定测	Km				
					
8	一次定测（如有）	Km				
					
合计						

(三) 公路工程设计工作报价清单表

单位：元（人民币）

序号	项目名称	计量单位	实物工作量	单价金额	合价金额	备注
一	初步设计					
1	公路					
-1	I 级					
-2	II 级					
-3	III 级					
					
2	桥梁					
-1	I 级					
-2	II 级					
-3	III 级					
					
3	隧道					
-1	I 级					
-2	II 级					
-3	III 级					
					
4	立体交叉					
-1	I 级					
-2	II 级					
-3	III 级					
					

5	交通工程及沿线设施					
					
6	环保、水保及绿化景观					
					
7	专题研究					
					
二	施工图设计					
1	公路					
-1	I级					
-2	II级					
-3	III级					
					
2	桥梁					
-1	I级					
-2	II级					
-3	III级					
-a	河槽内桥梁					
-b	河滩内桥梁					
3	隧道					
-1	I级					
-2	II级					
-3	III级					
					
5	交通工程及沿线设施					

					
6	环保、水保及绿化景观					
					
7	专题研究					
					
三	其他					
	征拆调查					
					
合 计：						
注：本清单中“其他”是指工程设计实际需要或提供相关服务的费用，包括征拆调查费、主体设计协调费、采用标准设计和复用设计费、非标准设备设计文件编制费、施工图预算编制费、竣工图编制费等。						

SSCKMF12000618

(四) 报价清单汇总表

单位：万元（人民币）

序号	项目	费用合计	备注
(1)	公路工程勘察		
(2)	公路工程设计		
(3)	投标报价合计		(3)=(1)+(2)

注：本报价清单汇总表格式仅为示例，投标人应根据本招标项目工程特点和勘察设计工作内容，分别列出并填写本表各分项及子项。

四、中标候选人的公示信息表

_____(项目名称)_____(招标编号)的评标工作已经完成，评标委员会向招标人推荐了本

次招标的中标候选人名单。按规定，现将中标候选人情况予以公示，具体如下：

(一) 中标候选人情况表

1、投标单位基本情况			
投标人名称			
注册地址			
营业执照号		注册资金（万元）	
法定代表人 姓名		项目负责人 姓名	
经营范围			
资质、等级			
2、对本项目的投标情况			
投标保证金 递交形式		投标保证金 递交金额	
投标有效期		勘察服务期限	
投标价	小写：_____ 万元	质量承诺	
其他纳入评审评分 的承诺 (如果有)			
信用等级情况			
备注			

(二) 投标文件填报的拟投入本项目的主要人员情况表

项目负责人	姓名	证书及其性质			
		证书名称	证书编号	颁发部门	颁发时间
		职称证			
业绩项目名称		...			

(三) 投标文件中填报的项目业绩情况表

序号	项目名称	长度（跨度）m （规模情况）	完成时间
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

1、根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家发改委等七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定办理。投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出书面答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

2、本公示信息表作为辅佐公示资料，具体投标资料内容以投标文件为准。

注：请投标人填写好相关信息，以便招标人需要时用于公示。人员、业绩信息必须与投标文件中提供的材料相对应，如果不对应，招标人及主管部门可按投标人提供虚假资料处理。以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。