# 别墅设计咨询服务合同

来源：网友投稿 作者：小六 更新时间：2025-02-22

*别墅设计咨询服务合同（精选6篇）别墅设计咨询服务合同 篇1　　甲方：　　乙方：　　依照中华人民共和国民法典，北京\_\_\_\_\_\_房地产开发有限公司(以下称甲方)就其开发建设的房地产项目-北京\_\_\_\_\_\_\_\_\_中式别墅区的设计调整、技术服务与咨询*

别墅设计咨询服务合同（精选6篇）

**别墅设计咨询服务合同 篇1**

　　甲方：

　　乙方：

　　依照中华人民共和国民法典，北京\_\_\_\_\_\_房地产开发有限公司(以下称甲方)就其开发建设的房地产项目-北京\_\_\_\_\_\_\_\_\_中式别墅区的设计调整、技术服务与咨询、产品创意包装等有关事宜，与四川成都\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_装饰工程有限公司(以下称乙方)本着互利合作、友好协商的原则，达成并签订如下合同：

　　第一条项目基本情况

　　1.1项目名称北京\_\_\_\_\_\_\_\_\_房地产开发有限公司

　　1.2项目地点北京

　　1.3项目描述

　　1.3.1北京\_\_\_\_\_\_房地产开发有限公司\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　目是由\_\_\_\_\_集团公司投资建设开发的高档、低密度、生态别墅区，地处北京顺义区，南依温榆河畔、东临北京国际学校，离首都机场仅10分钟路程，其周边地区开发条件成熟、配套完善、项目内规划布局合理、品质优良、产品多样丰富，被业内人士誉为北京中央别墅区的“代表作”。

　　1.3.2项目占地面积约为\_\_\_亩、设计建筑面积约为\_\_\_万平方米。

　　第二条设计顾问、技术服务内容及工作阶段细分

　　2.1建筑设计的整体调整及方案修改(第一阶段)

　　2.1.1建筑调整方案、整体思路及意见;主要街景透视图(不少于三组)，应反映出调整后独栋街景、双拼街景、联排街景、透视图可手工绘制;

　　2.2建筑外立面调整(第二阶段)

　　2.2.1每栋4个立面及1-2个剖面(共12栋)

　　2.2.2每栋每层平面布置图

　　2.2.3每栋屋面布置图

　　2.2.4每栋围墙门楼图

　　2.2.5每栋外门窗图(外装饰施工前完成)

　　2.2.6立面做法节点详图(外装饰施工前完成)

　　2.2.7组合平面、组合立面图(包括各入口处之街景组合立面和典型双拼、联排街景组合立面)

　　2.2.8外立面装饰选材及样品

　　2.2.9以上所称“栋”为项目设计之独

　　2.2.10提交成果：彩色图纸四套、3图册四份，并制成幻灯片向甲方演示其设计成果，所有设计成果均提交电子版给甲方

　　2.3环境及园林景观设计(第三阶段)

　　2.3.1景观方案总平面图

　　2.3.2景观方案局部效果图

　　2.3.3景观分析图(景区分布、功能设置、空间及场所分析)

　　2.3.4重要区域景观方案设计图及每种户型的两种庭院布置设计图(平面、立面等)

　　2.3.5主要景点透视图

　　2.3.6园林小品示意图

　　2.3.7立意构思、重要植被选材和成长性说明

　　2.3.8水系分布图

　　2.3.9园林景观照明设计图

　　2.3.10园林景观施工放线图、种植图、铺装图材料及饰面施工图

　　2.3.11提交成果：彩色图纸四套、3图册四份，并制成幻灯片向甲方演示其设计成果，所有设计成果均提交电子版给甲方

　　2.4样板区及样板间的室内外设计、家居陈设(第四阶段)

　　2.4.1六个户型样板间的设计　　)各空间平面设计图及立面图　　)家居布置　　)厨卫有关设备、家具的选型　　)地面装饰装修图　　)吊顶设计图　　)灯泡照明设计及电位图　　)材料说明及样块　　)色彩选择及设计　　)家具及配饰的选型　　)各户型出入口内外装饰设计　　)主要空间的色彩效果图　　)协助甲方对设计方案进行装修造价估算　　)室内各立面图及详图、装修节点大厦样图

　　2.4.2样板区设计　　)样板区放大平面图　　)样板区街区园林景观、绿植、建筑小品、设施布放、照明设计图　　)样板区整体效果图　　)样板区中式文化包装展示方案

　　2.5施工技术服务(第五阶段)

　　2.5.1为使乙方的设计成果得到更好的实现，乙方有义务对其设计成果在实施过程中全面监控，并及时与甲方交流沟通，妥善解决相关问题;

　　2.5.2施工过程中的设计监控和现场创作：乙方应根据施工过程中所遇到的相关问题，及时协调自己的设计成果与其他专业设计冲突问题，并能根据现场实际情况完善自己的创作成果;

　　2.5.3施工过程中材料、色彩和质感的选择：乙方应积极配合甲方、工程承包方或其他甲方指定的分包方对建筑材料(主要装饰材料或其他有可能影响到整个工程观感效果的材料)的选择，并以一个有经验的设计师的身份提出合理意见和建议;

　　2.5.4施工各工种的协调配合：乙方应委派有经验的项目负责人进驻施工现场，妥善协调甲方及各施工企业在施工中各工种的协调作业和配合问题;

　　2.5.5提供施工中的技术服务：鉴于乙方所提出的设计成果拥有较多的仿古建筑元素，在实际施工过程中，乙方应委派有经验的技术人员进驻施工现场提供相关的技术服务;

　　2.5.6成本控制：乙方应在工程的施工过程中对一些主要装饰材料的消耗量进行控制，并就所选材料的产品说明和价格信息及时与甲方交流沟通，以便甲方控制成本;

　　2.5.7质量控制：乙方应委派相关人员对工程质量全过程控制，以便设计成果更好地得到实现;

　　第三条合同价款及支付

　　3.1费用及支付方式

　　3.1.1本合同价款为:小写(人民币)2，800，000元大写(人民币)贰佰捌拾万元

　　3.1.2本合同为固定总价合同，固定总价理解为乙方完成承包范围内的全部工作内容所发生的全部费用，包含设计费、咨询费、企业管理费、利润、差旅、住宿、交通及政府规定的各种税费等。

　　固定总价为包干总价，不再进行调整;

　　3.1.3支付方式　　甲方根据乙方的工作进度分阶段支付给乙方相应的顾问费用，甲方按下表各阶段支付乙方相应费用的前提是乙方提交的设计成果经甲方初审修改调整后，并达到甲方满意后。

　　第四条甲方应向乙方提供的以下相关资料和文件

　　4.1全套施工图的电子文件

　　4.2项目建筑效果图

　　4.3甲方项目施工组织进度说明　　第五条服务与承诺

　　5.1乙方承诺由何亚雄本人亲自担任项目设计顾问与技术服务的总负责人，全程负责本项目的设计顾问与技术服务工作，亲自担任主要设计工作;乙方同时组建优秀的、有经验的设计师成立设计小组，专职负责本合同约定的有关项目的全部工作内容;

　　5.2乙方应保证总设计师每月配合甲方在现场工作不少于7天，并全过程负责样板区和样板间的设计和施工服务工作;

　　5.3乙方应派3-4名技术人员驻施工现场指导工作，甲方提供相应的办公便利条件;

　　5.4乙方设计成果的知识产权归甲方所有，甲方有权使用乙方所提供的设计成果和相关资料、图片为产品推广、营销服务。

　　乙方保证所提交的设计成果和相关资料、图片不侵犯第三方权利，如因上述原因造成第三方索赔，乙方将承担全部责任;

　　5.5乙方应保护甲方的知识产权，不得向第三方泄露、转让其向甲方提交的产品图纸等技术资料，并保证所提交的设计成果在未来三年内不得完全或相似用于北京顺义区市场除本项目以外的其他开发项目;

　　第六条合同终止及违约责任

　　6.1乙方在某一阶段的设计成果不能令甲方满意，甲方有权中止合同;

　　6.2甲方要求终止或解除合同，甲方可根据乙方的工作进度和阶段工作量，合理支付给乙方费用;

　　6.3甲方应按本合同第三条所规定的时间向乙方支付相关的用，每逾期支付一日，应承揽违约责任并支付合同总价款万分之二的逾期违约金给乙方;

　　6.4乙方应按本合同条款之第三条的约定，在规定时间内高效、优质地完成合同规定的工作内容及任务，乙方每延误提交相关成果一日，甲方可扣除总价款万分之二的逾期违约金;因乙方施工过程中的监控不力原因造成实际产品的效果和设计成果存在较大误差的，甲方有权中止合同或扣减合同价款作为甲方损失的补偿;

　　第七条其他

　　7.1由于不可抗力因素致使合同无法履行时，甲乙双方应及时协商解决，双方不承担违约责任;

　　7.2本合同未尽事宜，甲乙双方另行签订补充协议，补充协议与甲方提交的设计任务书将作为本合同的附件，具有和本合同同等法律效力;

　　第八条争议及纠纷的解决方式　　双方发生争议纠纷时，任何一方均可向由工程所在地人民法院起诉。

　　第九条合同生效　　本合同自双方签字盖章后成立并生效

　　第十条合同份数

　　10.1本合同正本贰份，具有同等效力，双方各执壹份;

　　10.2本合同副本肆份，具有同等效力，甲方叁份，乙方壹份。

　　甲方：北京\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_房地产开发有限公司

　　盖章：

　　法人代表：

　　签字：

　　乙方：四川成都\_\_\_\_\_\_\_\_\_有限公司

　　盖章：

　　法人代表：

　　签字：

　　日期：

**别墅设计咨询服务合同 篇2**

　　委托方：\_\_\_\_\_\_

　　承接方：\_\_\_\_\_\_

　　经甲、乙双方友好协商，甲方决定委托乙方承担建筑设计咨询工作。为了保证工作顺利进行，根据国家有关规定，特签订本合同，以便共同遵守。

　　一.甲方需设计、咨询服务项目地址为，建筑面积\_\_\_\_\_\_平米现正式委托乙方进行建筑节能方案咨询及设计工作。

　　二.付款方式

　　1、后乙方向甲方支付设计费总额的30%人民币￥\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_元整。其它70%节能方案设计咨询服务费人民币￥\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_元整，该项目节能验收合格后7日内付完全部费用。

　　2、因甲方不能及时支付设计、咨询服务费，乙方有权停止设计、咨询服务工作。乙方延迟支付设计、咨询服务费每日支付总款额10%的滞纳金。

　　3、以上款项不含税，甲方如需开工程发票应向乙方另行支付设计、咨询服务费总额的17%。

　　三.乙方义务

　　1、乙方收到设计、咨询服务费定金第二日跟据甲方提供的原始建筑图纸及现场照片展开设计、咨询服务工作。甲乙双方约定，本阶段设计方案应于本合同签订之日起日内完成。

　　2、乙方负责对原节能设计部份，与原设计单位进行协调达到验收条件。

　　3、乙方需对甲方项目信息保密，因乙方泄密造成甲方损失，一切费用由乙方承担。

　　四.甲方义务

　　1、对该项目外墙玻璃部份与当地职能部门协调达到验收条件。

　　2、对该项目办公楼外墙内保温进行施工达到验收条件。

　　3、甲方负责节能验收过程中全部费用。

　　4、甲方需对乙方设计、咨询服务工作信息保密，因甲方泄密造成乙方损失，一切费用由甲方承担。

　　五.设计、咨询服务合同经双方签字盖章认可后，甲方应按以上程序支付设计、咨询服务费。在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金;已开始设计工作的，甲乙双方应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付;超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

　　六.如乙方未能于双方约定完成设计咨询服务工作，双方约定甲方根据乙方延迟设计咨询服务工作总额的3‰/日扣除乙方设计、咨询服务费。

　　七.本合同中如有未尽事宜，由双方协商解决。

　　八.本合同一式两份，甲方执贰份，乙方执壹份。

　　九.甲方可以通过银行汇款将上述各款项于指定的期限内支付到乙方下列：

　　甲方;\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_

　　日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**别墅设计咨询服务合同 篇3**

　　委托方：

　　承接方：

　　经甲、乙双方友好协商，甲方决定委托乙方承担建筑设计咨询工作。

　　为了保证工作顺利进行，根据国家有关规定，特签订本合同，以便共同遵守。

　　一. 甲方需设计、咨询服务项目地址为，建筑面积平米现正式委托乙方进行建筑节能方案咨询及设计工作。

　　二. 付款方式

　　1)后乙方向甲方支付设计费总额的30%人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_\_\_元整。

　　其它70%节能方案设计咨询服务费人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_\_\_元整，该项目节能验收合格后7日内付完全部费用。

　　2)因甲方不能及时支付设计、咨询服务费，乙方有权停止设计、咨询服务工作。

　　乙方延迟支付设计、咨询服务费每日支付总款额10% 的滞纳金。

　　3)以上款项不含税，甲方如需开工程发票应向乙方另行支付设计、咨询服务费总额的17%。

　　三. 乙方义务

　　1)乙方收到设计、咨询服务费定金第二日跟据甲方提供的原始建筑图纸及现场照片展开设计、咨询服务工作。

　　甲乙双方约定，本阶段设计方案应于本合同签订之日起日内完成。

　　2)乙方负责对原节能设计部份，与原设计单位进行协调达到验收条件。

　　3)乙方需对甲方项目信息保密，因乙方泄密造成甲方损失，一切费用由乙方承担。

　　四. 甲方义务

　　1)对该项目外墙玻璃部份与当地职能部门协调达到验收条件。

　　2)对该项目办公楼外墙内保温进行施工达到验收条件。

　　3)甲方负责节能验收过程中全部费用。

　　4)甲方需对乙方设计、咨询服务工作信息保密，因甲方泄密造成乙方损失，一切费用由甲方承担。

　　五. 设计、咨询服务合同经双方签字盖章认可后，甲方应按以上程序支付设计、咨询服务费。

　　在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金;

　　已开始设计工作的，甲乙双方应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付;

　　超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

　　六. 如乙方未能于双方约定完成设计咨询服务工作，双方约定甲方根据乙方延迟设计咨询服务工作总额的3‰/日扣除乙方设计、咨询服务费。

　　七.本合同中如有未尽事宜，由双方协商解决。

　　八.本合同一式两份，甲方执贰份，乙方执壹份。

　　九. 甲方可以通过银行汇款 将上述各款项于指定的期限内支付到乙方下列账户：

　　账户名称：\_\_\_节能工程有限公司

　　账户号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　银行名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**别墅设计咨询服务合同 篇4**

　　委托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　承接方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　经甲、乙双方友好协商，甲方决定委托乙方承担建筑设计咨询工作。为了保证工作顺利进行，根据国家有关规定，特签订本合同(包括本合同附件和所有补充合同)，以便共同遵守。

　　一.甲方需设计、咨询服务项目地址为，建筑面积平米现正式委托乙方进行建筑节能方案咨询及设计工作。

　　二.付款方式

　　1）后乙方向甲方支付设计费总额的30%人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写叁拾壹万伍仟元整。其它70%节能方案设计咨询服务费人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整，该项目节能验收合格后7日内付完全部费用。

　　2)因甲方不能及时支付设计、咨询服务费，乙方有权停止设计、咨询服务工作。乙方延迟支付设计、咨询服务费每日支付总款额10%的滞纳金。

　　3)以上款项不含税，甲方如需开工程发票应向乙方另行支付设计、咨询服务费总额的17%。

　　三.乙方义务

　　1)乙方收到设计、咨询服务费定金第二日跟据甲方提供的原始建筑图纸及现场照片展开设计、咨询服务工作。甲乙双方约定，本阶段设计方案应于本合同签订之日起日内完成。

　　2)乙方负责对原节能设计(外墙内保温)部份，与原设计单位进行协调达到验收条件。

　　3)乙方需对甲方项目信息保密，因乙方泄密造成甲方损失，一切费用由乙方承担。

　　四.甲方义务

　　1)对该项目外墙玻璃部份与当地职能部门协调达到验收条件。

　　2)对该项目办公楼外墙内保温进行施工达到验收条件。

　　3)甲方负责节能验收过程中全部费用。

　　4)甲方需对乙方设计、咨询服务工作信息保密，因甲方泄密造成乙方损失，一切费用由甲方承担。

　　五.设计、咨询服务合同经双方签字盖章认可后，甲方应按以上程序支付设计、咨询服务费。在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金;已开始设计工作的，甲乙双方应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的.一半支付;超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

　　六.如乙方未能于双方约定完成设计咨询服务工作，双方约定甲方根据乙方延迟设计咨询服务工作总额的3‰/日扣除乙方设计、咨询服务费。

　　七.本合同中如有未尽事宜，由双方协商解决。

　　八.本合同一式两份，甲方执贰份，乙方执壹份。

　　九.甲方可以通过银行汇款将上述各款项于指定的期限内支付到乙方下列账户：

　　账户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_节能工程有限公司

　　账户号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　银行名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_农村信用合作联社新添分

　　甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**别墅设计咨询服务合同 篇5**

　　委托方(甲方)：

　　承接方(乙方)：

　　经甲、乙双方友好协商，甲方决定委托乙方承担建筑设计咨询工作。为了保证工作顺利进行，根据国家有关规定，特签订本合同(包括本合同附件和所有补充合同)，以便共同遵守。

　　一. 甲方需设计、咨询服务项目地址为，建筑面积平米现正式委托乙方进行建筑节能方案咨询及设计工作。

　　二. 付款方式

　　1）后乙方向甲方支付设计费总额的30%人民币￥315000.00元，人民币大写叁拾壹万伍仟元整。其它70%节能方案设计咨询服务费人民币￥735000.00元，人民币大写柒拾叁万伍仟元整，该项目节能验收合格后7日内付完全部费用。

　　2)因甲方不能及时支付设计、咨询服务费，乙方有权停止设计、咨询服务工作。乙方延迟支付设计、咨询服务费每日支付总款额10% 的滞纳金。

　　3)以上款项不含税，甲方如需开工程发票应向乙方另行支付设计、咨询服务费总额的17%。

　　三. 乙方义务

　　1)乙方收到设计、咨询服务费定金第二日跟据甲方提供的原始建筑图纸及现场照片展开设计、咨询服务工作。甲乙双方约定，本阶段设计方案应于本合同签订之日起日内完成。

　　2)乙方负责对原节能设计(外墙内保温)部份，与原设计单位进行协调达到验收条件。

　　3)乙方需对甲方项目信息保密，因乙方泄密造成甲方损失，一切费用由乙方承担。

　　四. 甲方义务

　　1)对该项目外墙玻璃部份与当地职能部门协调达到验收条件。

　　2)对该项目办公楼外墙内保温进行施工达到验收条件。

　　3)甲方负责节能验收过程中全部费用。

　　4)甲方需对乙方设计、咨询服务工作信息保密，因甲方泄密造成乙方损失，一切费用由甲方承担。

　　五. 设计、咨询服务合同经双方签字盖章认可后，甲方应按以上程序支付设计、咨询服务费。在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金;已开始设计工作的，甲乙双方应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付;超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

　　六. 如乙方未能于双方约定完成设计咨询服务工作，双方约定甲方根据乙方延迟设计咨询服务工作总额的3‰/日扣除乙方设计、咨询服务费。

　　七.本合同中如有未尽事宜，由双方协商解决。

　　八.本合同一式两份，甲方执贰份，乙方执壹份。

　　九. 甲方可以通过银行汇款 将上述各款项于指定的期限内支付到乙方下列账户：

　　账户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_节能工程有限公司

　　账户号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　银行名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_农村信用合作联社新添分

　　甲方：

　　乙方：

　　年月日

**别墅设计咨询服务合同 篇6**

　　委托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　承接方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　经甲、乙双方友好协商，甲方决定委托乙方承担建筑设计咨询工作。为了保证工作顺利进行，根据国家有关规定，特签订本合同(包括本合同附件和所有补充合同)，以便共同遵守。

　　一.甲方需设计、咨询服务项目地址为，建筑面积平米现正式委托乙方进行建筑节能方案咨询及设计工作。

　　二.付款方式

　　1、后乙方向甲方支付设计费总额的30%人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写叁拾壹万伍仟元整。其它70%节能方案设计咨询服务费人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，人民币大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_整，该项目节能验收合格后7日内付完全部费用。

　　2、因甲方不能及时支付设计、咨询服务费，乙方有权停止设计、咨询服务工作。乙方延迟支付设计、咨询服务费每日支付总款额10%的滞纳金。

　　3、以上款项不含税，甲方如需开工程发票应向乙方另行支付设计、咨询服务费总额的17%。

　　三.乙方义务

　　（1)乙方收到设计、咨询服务费定金第二日跟据甲方提供的原始建筑图纸及现场照片展开设计、咨询服务工作。甲乙双方约定，本阶段设计方案应于本合同签订之日起日内完成。

　　（2)乙方负责对原节能设计(外墙内保温)部份，与原设计单位进行协调达到验收条件。

　　（3)乙方需对甲方项目信息保密，因乙方泄密造成甲方损失，一切费用由乙方承担。

　　四.甲方义务

　　（1)对该项目外墙玻璃部份与当地职能部门协调达到验收条件。

　　（2)对该项目办公楼外墙内保温进行施工达到验收条件。

　　（3)甲方负责节能验收过程中全部费用。

　　（4)甲方需对乙方设计、咨询服务工作信息保密，因甲方泄密造成乙方损失，一切费用由甲方承担。

　　五.设计、咨询服务合同经双方签字盖章认可后，甲方应按以上程序支付设计、咨询服务费。在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金;已开始设计工作的，甲乙双方应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付;超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

　　六.如乙方未能于双方约定完成设计咨询服务工作，双方约定甲方根据乙方延迟设计咨询服务工作总额的3‰/日扣除乙方设计、咨询服务费。

　　七.本合同中如有未尽事宜，由双方协商解决。

　　八.本合同一式两份，甲方执贰份，乙方执壹份。

　　九.甲方可以通过银行汇款 将上述各款项于指定的期限内支付到乙方下列账户：

　　账户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_节能工程有限公司

　　账户号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　银行名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_农村信用合作联社新添分

　　甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找