

红云红河烟草（集团）有限责任公司
红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目
工程设计合同

（合同编号：2024531012340004）

2024531012340004

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：红云红河烟草（集团）有限责任公司

法定代表人：王桂铝

地址：云南省昆明市五华区红锦路 367 号

设计人（牵头人）（全称）：郑州益盛工程科技有限公司

法定代表人：张占涛

地址：郑州高新技术产业开发区枫杨街 2 号

设计人（成员）（全称）：云南省设计院集团有限公司

法定代表人：陈云丰

地址：云南省昆明市西山区拥金路 1 号

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律
规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就红云红河烟草
（集团）有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计及有
关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：红云红河烟草（集团）有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟
叶醇化库项目工程设计。
2. 工程地点：红河卷烟厂现厂区南部预留用地（云南省红河州弥勒市福城
街道云南弥勒产业园区红河路 1 号）。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：详见专用合同条款附件 1。
2. 工程设计阶段：详见专用合同条款附件 1。
3. 工程设计服务内容：详见专用合同条款附件 1。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

签约合同价为：包干含税总金额为：人民币肆佰贰拾万元整（¥4,200,000.00），包干不含税总金额为：人民币叁佰玖拾陆万贰仟贰佰陆拾肆元壹角伍分（¥3,962,264.15），增值税税率为 6%。在合同履行中如遇国家对本项目所涉增值税税率进行调整的，发包人将以本合同约定的税率计算相应的不含税价，以不含税价乘以调整后的税率计算新的含税价格，自国家调整增值税税率政策生效之日起，双方按新的含税价格进行结算。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：丁钟。

设计人项目负责人：郭正鹏。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

-
- (1) 专用合同条款及其附件；
 - (2) 通用合同条款；
 - (3) 中标通知书；
 - (4) 发包人招标文件及设计人投标文件；
 - (5) 发包人要求；
 - (6) 技术标准；
 - (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
 - (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在 云南弥勒 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部

分。

十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或法定代表人的授权代理人签字并加盖公章或者合同专用章之日起生效，至合同双方权利义务履行完毕之日终止。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，设计人执 肆 份。

（以下空白，无正文）

发包人：红云红河烟草(集团)有限责任公司
法定代表人

或委托代理人：罗勇

开户银行：中国农业银行弥勒市红烟支行

账号：24-269401040000156

统一社会信用代码：91530000681294242R

经办部门负责人：丁

经办人：工程科技

电话：0873-6196738

设计人(牵头人)：郑州益盛工程科技有限公司

法定代表人

或委托代理人：张峰

开户银行：交通银行郑州高新技术开发区支行

账号：411899991010003980434

统一社会信用代码：91410100MA40X9201K

经办人：郭子鹏

电话：0371-61891902

设计人(成员)：云南省设计院集团有限公司

法定代表人

或委托代理人：陈云丰

开户银行：建设银行昆明西昌路支行

账号：53001615540050666199

统一社会信用代码：915300004312040640

经办人：谭

电话：13708738127

签订时间：2024 年 12 月 25 日

2024531012340004

第二部分 通用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义与解释

合同协议书、通用合同条款、专用合同条款中的下列词语具有本款所赋予的含义：

1.1.1 合同

1.1.1.1 合同：是指根据法律规定和合同当事人约定具有约束力的文件，构成合同的文件包括合同协议书、专用合同条款及其附件、通用合同条款、中标通知书（如果有）、投标函及其附录（如果有）、发包人要求、技术标准、发包人提供的上一阶段图纸（如果有）以及其他合同文件。

1.1.1.2 合同协议书：是指构成合同的由发包人和设计人共同签署的称为“合同协议书”的书面文件。

1.1.1.3 中标通知书：是指构成合同的由发包人通知设计人中标的书面文件。

1.1.1.4 投标函：是指构成合同的由设计人填写并签署的用于投标的称为“投标函”的文件。

1.1.1.5 投标函附录：是指构成合同的附在投标函后的称为“投标函附录”的文件。

1.1.1.6 发包人要求：是指构成合同文件组成部分的，由发包人就工程项目的目的、范围、功能要求及工程设计文件审查的范围和内容等提出相应要求的书面文件，又称设计任务书。

1.1.1.7 技术标准：是指构成合同的设计应当遵守的或指导设计的国家、

行业或地方的技术标准和要求的，以及合同约定的技术标准和要求的。

1.1.1.8 其他合同文件：是指经合同当事人约定的与工程设计有关的具有合同约束力的文件或书面协议。合同当事人可以在专用合同条款中进行约定。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.1 合同当事人：是指发包人和（或）设计人。

1.1.2.2 发包人：是指与设计人签订合同协议书的当事人及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.2.3 设计人：是指与发包人签订合同协议书的，具有相应工程设计资质的当事人及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.2.4 分包人：是指按照法律规定和合同约定，分包部分工程设计工作，并与设计人签订分包合同的具有相应资质的法人。

1.1.2.5 发包人代表：是指由发包人指定负责工程设计方面在发包人授权范围内行使发包人权利的人。

1.1.2.6 项目负责人：是指由设计人任命负责工程设计，在设计人授权范围内负责合同履行，且按照法律规定具有相应资格的项目主持人。

1.1.2.7 联合体：是指两个以上设计人联合，以一个设计人身份为发包人提供工程设计服务的临时性组织。

1.1.3 工程设计服务、资料与文件

1.1.3.1 工程设计服务：是指设计人按照合同约定履行的服务，包括工程设计基本服务、工程设计其他服务。

1.1.3.2 工程设计基本服务：是指设计人根据发包人的委托，提供编制房

屋建筑工程方案设计文件、初步设计文件（含初步设计概算）、施工图设计文件服务，并相应提供设计技术交底、解决施工中的设计技术问题、参加竣工验收等服务。基本服务费用包含在设计费中。

1.1.3.3 工程设计其他服务：是指发包人根据工程设计实际需要，要求设计人另行提供且发包人应当单独支付费用的服务，包括总体设计服务、主体设计协调服务、采用标准设计和复用设计服务、非标准设备设计文件编制服务、施工图预算编制服务、竣工图编制服务等。

1.1.3.4 暂停设计：是指发生设计人不能按照合同约定履行全部或部分义务情形而暂时中断工程设计服务的行为。

1.1.3.5 工程设计资料：是指根据合同约定，发包人向设计人提供的用于完成工程设计范围与内容所需要的资料。

1.1.3.6 工程设计文件：指按照合同约定和技术要求，由设计人向发包人提供的阶段性成果、最终工作成果等，且应当采用合同中双方约定的载体。

1.1.4 日期和期限

1.1.4.1 开始设计日期：包括计划开始设计日期和实际开始设计日期。计划开始设计日期是指合同协议书约定的开始设计日期；实际开始设计日期是指发包人发出的开始设计通知中载明的开始设计日期。

1.1.4.2 完成设计日期：包括计划完成设计日期和实际完成设计日期。计划完成设计日期是指合同协议书约定的完成设计及相关服务的日期；实际完成设计日期是指设计人交付全部或阶段性设计成果及提供相关服务日期。

1.1.4.3 设计周期又称设计工期：是指在合同协议书约定的设计人完成工

程设计及相关服务所需的期限，包括按照合同约定所作的期限变更。

1.1.4.4 基准日期：招标发包的工程设计以投标截止日前 28 天的日期为基准日期，直接发包的工程设计以合同签订日前 28 天的日期为基准日期。

1.1.4.5 天：除特别指明外，均指日历天。合同中按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算，期限最后一天的截止时间为当天 24:00 时。

1.1.5 合同价格

1.1.5.1 签约合同价：是指发包人和设计人在合同协议书中确定的总金额。

1.1.5.2 合同价格又称设计费：是指发包人用于支付设计人按照合同约定完成工程设计范围内全部工作的金额，包括合同履行过程中按合同约定发生的价格变化。

1.1.6 其他

书面形式：是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

1.2 语言文字

合同以中国的汉语简体文字编写、解释和说明。合同当事人在专用合同条款中约定使用两种以上语言时，汉语为优先解释和说明合同的语言。

1.3 法律

合同所称法律是指中华人民共和国法律、行政法规、部门规章，以及工程所在地的地方性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。

合同当事人可以在专用合同条款中约定合同适用的其他规范性文件。

1.4 技术标准

1.4.1 适用于工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等，合同当事人有特别要求的，应在专用合同条款中约定。

1.4.2 发包人要求使用国外技术标准的，发包人与设计人在专用合同条款中约定原文版本和中文译本提供方及提供标准的名称、份数、时间及费用承担等事项。

1.4.3 发包人对工程的技术标准、功能要求高于或严于现行国家、行业或地方标准的，应当在专用合同条款中予以明确。除专用合同条款另有约定外，应视为设计人在签订合同前已充分预见前述技术标准和功能要求的复杂程度，签约合同价中已包含由此产生的设计费用。

1.5 合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 投标函及其附录（如果有）；
- (6) 发包人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (9) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

1.6 联络

1.6.1 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等，均应采用书面形式，并应在合同约定的期限内送达接收人和送达地点。

1.6.2 发包人和设计人应在专用合同条款中约定各自的送达接收人、送达地点、电子邮箱。任何一方合同当事人指定的接收人或送达地点或电子邮箱发生变动的，应提前3天以书面形式通知对方，否则视为未发生变动。

1.6.3 发包人和设计人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函，如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的，视为拒绝签收一方认可往来信函的内容。

1.7 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.8 保密

除法律规定或合同另有约定外，未经发包人同意，设计人不得将发包人提供的图纸、文件以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。除法律规定或合同另有约定外，未经设计人同意，发包人不得将设计人提

供的技术文件、技术成果、技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

保密期限由发包人与设计人在专用合同条款中约定。

2. 发包人

2.1 发包人一般义务

2.1.1 发包人应遵守法律，并办理法律规定由其办理的许可、核准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程方案设计批准、施工图设计审查等许可、核准或备案。

发包人负责本项目各阶段设计文件向规划设计管理部门的送审报批工作，并负责将报批结果书面通知设计人。因发包人原因未能及时办理完毕前述许可、核准或备案手续，导致设计工作量增加和（或）设计周期延长时，由发包人承担由此增加的设计费用和（或）延长的设计周期。

2.1.2 发包人应当负责工程设计的所有外部关系（包括但不限于当地政府主管部门等）的协调，为设计人履行合同提供必要的外部条件。

2.1.3 专用合同条款约定的其他义务。

2.2 发包人代表

发包人应在专用合同条款中明确其负责工程设计的发包人代表的姓名、职务、联系方式及授权范围等事项。发包人代表在发包人的授权范围内，负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜。发包人代表在授权范围内的行为由发包人承担法律责任。发包人更换发包人代表的，应在专用合同条款约定的期限内提前书面通知设计人。

发包人代表不能按照合同约定履行其职责及义务，并导致合同无法继续正

常履行的，设计人可以要求发包人撤换发包人代表。

2.3 发包人决定

2.3.1 发包人在法律允许的范围内有权对设计人的设计工作、设计项目和/或设计文件作出处理决定，设计人应按照发包人的决定执行，涉及设计周期和（或）设计费用等问题按本合同第 11 条（工程设计变更与索赔）的约定处理。

2.3.2 发包人应在专用合同条款约定的期限内对设计人书面提出的事项作出书面决定，如发包人不在确定时间内作出书面决定，设计人的设计周期相应延长。

2.4 支付合同价款

发包人应按合同约定向设计人及时足额支付合同价款。

2.5 设计文件接收

发包人应按合同约定及时接收设计人提交的工程设计文件。

3. 设计人

3.1 设计人一般义务

3.1.1 设计人应遵守法律和有关技术标准的强制性规定，完成合同约定范围内的房屋建筑工程方案设计、初步设计、施工图设计，提供符合技术标准及合同要求的工程设计文件，提供施工配合服务。

设计人应当按照专用合同条款约定配合发包人办理有关许可、核准或备案手续的，因设计人原因造成发包人未能及时办理许可、核准或备案手续，导致设计工作量增加和（或）设计周期延长时，由设计人自行承担由此增加的设计费用和（或）设计周期延长的责任。

3.1.2 设计人应当完成合同约定的工程设计其他服务。

3.1.3 专用合同条款约定的其他义务。

3.2 项目负责人

3.2.1 项目负责人应为合同当事人所确认的人选,并在专用合同条款中明确项目负责人的姓名、执业资格及等级、注册执业证书编号、联系方式及授权范围等事项,项目负责人经设计人授权后代表设计人负责履行合同。

3.2.2 设计人需要更换项目负责人的,应在专用合同条款约定的期限内提前书面通知发包人,并征得发包人书面同意。通知中应当载明继任项目负责人的注册执业资格、管理经验等资料,继任项目负责人继续履行第

3.2.1 项约定的职责。未经发包人书面同意,设计人不得擅自更换项目负责人。设计人擅自更换项目负责人的,应按照专用合同条款的约定承担违约责任。对于设计人项目负责人确因患病、与设计人解除或终止劳动关系、工伤等原因更换项目负责人的,发包人无正当理由不得拒绝更换。

3.2.3 发包人有权书面通知设计人更换其认为不称职的项目负责人,通知中应当载明要求更换的理由。对于发包人有理由的更换要求,设计人应在收到书面更换通知后在专用合同条款约定的期限内进行更换,并将新任命的项目负责人的注册执业资格、管理经验等资料书面通知发包人。继任项目负责人继续履行第 3.2.1 项约定的职责。设计人无正当理由拒绝更换项目负责人的,应按照专用合同条款的约定承担违约责任。

3.3 设计人人员

3.3.1 除专用合同条款对期限另有约定外,设计人应在接到开始设计通知后 7 天内,向发包人提交设计人项目管理机构及人员安排的报告,其内容

应包括建筑、结构、给排水、暖通、电气等专业负责人名单及其岗位、注册执业资格等。

3.3.2 设计人委派到工程设计中的设计人员应相对稳定。设计过程中如有变动，设计人应及时向发包人提交工程设计人员变动情况的报告。设计人更换专业负责人时，应提前 7 天书面通知发包人，除专业负责人无法正常履职情形外，还应征得发包人书面同意。通知中应当载明继任人员的注册执业资格、执业经验等资料。

3.3.3 发包人对于设计人主要设计人员的资格或能力有异议的，设计人应提供资料证明被质疑人员有能力完成其岗位工作或不存在发包人所质疑的情形。发包人要求撤换不能按照合同约定履行职责及义务的主要设计人员的，设计人认为发包人有理由的，应当撤换。设计人无正当理由拒绝撤换的，应按照专用合同条款的约定承担违约责任。

3.4 设计分包

3.4.1 设计分包的一般约定

设计人不得将其承包的全部工程设计转包给第三人，或将其承包的全部工程设计肢解后以分包的名义转包给第三人。设计人不得将工程主体结构、关键性工作及专用合同条款中禁止分包的工程设计分包给第三人，工程主体结构、关键性工作的范围由合同当事人按照法律规定在专用合同条款中予以明确。设计人不得进行违法分包。

3.4.2 设计分包的确定

设计人应按专用合同条款的约定或经过发包人书面同意后分包，确定分包人。按照合同约定或经过发包人书面同意后分包的，设计人应确

保分包人具有相应的资质和能力。工程设计分包不减轻或免除设计人的责任和义务，设计人和分包人就分包工程设计向发包人承担连带责任。

3.4.3 设计分包管理

设计人应按照专用合同条款的约定向发包人提交分包人的主要工程设计人员名单、注册执业资格及执业经历等。

3.4.4 分包工程设计费

(1) 除本项第(2)目约定的情况或专用合同条款另有约定外，分包工程设计费由设计人与分包人结算，未经设计人同意，发包人不得向分包人支付分包工程设计费；

(2) 生效的法院判决书或仲裁裁决书要求发包人向分包人支付分包工程设计费的，发包人有权从应付设计人合同价款中扣除该部分费用。

3.5 联合体

3.5.1 联合体各方应共同与发包人签订合同协议书。联合体各方应为履行合同向发包人承担连带责任。

3.5.2 联合体协议，应当约定联合体各成员工作分工，经发包人确认后作为合同附件。在履行合同过程中，未经发包人同意，不得修改联合体协议。

3.5.3 联合体牵头人负责与发包人联系，并接受指示，负责组织联合体各成员全面履行合同。

3.5.4 发包人向联合体支付设计费用的方式在专用合同条款中约定。

4. 工程设计资料

4.1 提供工程设计资料

发包人应当在工程设计前或专用合同条款附件 2 约定的时间向设计人提

供工程设计所必需的工程设计资料，并对所提供资料的真实性、准确性和完整性负责。

按照法律规定确需在工程设计开始后方能提供的设计资料，发包人应及时地在相应工程设计文件提交给发包人前的合理期限内提供，合理期限应以不影响设计人的正常设计为限。

4.2 逾期提供的责任

发包人提交上述文件和资料超过约定期限的，超过约定期限 15 天以内，设计人按本合同约定的交付工程设计文件时间相应顺延；超过约定期限 15 天以外时，设计人有权重新确定提交工程设计文件的时间。工程设计资料逾期提供导致增加了设计工作量的，设计人可以要求发包人另行支付相应设计费用，并相应延长设计周期。

5. 工程设计要求

5.1 工程设计一般要求

5.1.1 对发包人的要求

5.1.1.1 发包人应当遵守法律和技术标准，不得以任何理由要求设计人违反法律和工程质量、安全标准进行工程设计，降低工程质量。

5.1.1.2 发包人要求进行主要技术指标控制的，钢材用量、混凝土用量等主要技术指标控制值应当符合有关工程设计标准的要求，且应当在工程设计开始前书面向设计人提出，经发包人与设计人协商一致后以书面形式确定作为本合同附件。

5.1.1.3 发包人应当严格遵守主要技术指标控制的前提条件，由于发包人的原因导致工程设计文件超出主要技术指标控制值的，发包人承担相应责

任。

5.1.2 对设计人的要求

5.1.2.1 设计人应当按法律和技术标准的强制性规定及发包人要求进行工程设计。有关工程设计的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

设计人发现发包人提供的工程设计资料有问题的，设计人应当及时通知发包人并经发包人确认。

5.1.2.2 除合同另有约定外，设计人完成设计工作所应遵守的法律以及技术标准，均应视为在基准日期适用的版本。基准日期之后，前述版本发生重大变化，或者有新的法律以及技术标准实施的，设计人应就推荐性标准向发包人提出遵守新标准的建议，对强制性的规定或标准应当遵照执行。因发包人采纳设计人的建议或遵守基准日期后新的强制性的规定或标准，导致增加设计费用和（或）设计周期延长的，由发包人承担。

5.1.2.3 设计人应当根据建筑工程的使用功能和专业技术协调要求，合理确定基础类型、结构体系、结构布置、使用荷载及综合管线等。

5.1.2.4 设计人应当严格执行其双方书面确认的主要技术指标控制值，由于设计人的原因导致工程设计文件超出在专用合同条款中约定的主要技术指标控制值比例的，设计人应当承担相应的违约责任。

5.1.2.5 设计人在工程设计中选用的材料、设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标及适应性，满足质量、安全、节能、环保等要求。

5.2 工程设计保证措施

5.2.1 发包人的保证措施

发包人应按照法律规定及合同约定完成与工程设计有关的各项工作。

5.2.2 设计人的保证措施

设计人应做好工程设计的质量与技术管理工作,建立健全工程设计质量保证体系,加强工程设计全过程的质量控制,建立完整的设计文件的设计、复核、审核、会签和批准制度,明确各阶段的责任人。

5.3 工程设计文件的要求

5.3.1 工程设计文件的编制应符合法律、技术标准的强制性规定及合同的要求。

5.3.2 工程设计依据应完整、准确、可靠,设计方案论证充分,计算成果可靠,并能够实施。

5.3.3 工程设计文件的深度应满足本合同相应设计阶段的规定要求,并符合国家 and 行业现行有效的相关规定。

5.3.4 工程设计文件必须保证工程质量和施工安全等方面的要求,按照有关法律法规规定在工程设计文件中提出保障施工作业人员安全和预防生产安全事故的措施建议。

5.3.5 应根据法律、技术标准要求,保证房屋建筑工程的合理使用寿命年限,并应在工程设计文件中注明相应的合理使用寿命年限。

5.4 不合格工程设计文件的处理

5.4.1 因设计人原因造成工程设计文件不合格的,发包人有权要求设计人采取补救措施,直至达到合同要求的质量标准,并按第 14.2 款〔设计人违约责任〕的约定承担责任。

5.4.2 因发包人原因造成工程设计文件不合格的,设计人应当采取补救措

施，直至达到合同要求的质量标准，由此增加的设计费用和（或）设计周期的延长由发包人承担。

6. 工程设计进度与周期

6.1 工程设计进度计划

6.1.1 工程设计进度计划的编制

设计人应按照专用合同条款约定提交工程设计进度计划，工程设计进度计划的编制应当符合法律规定和一般工程设计实践惯例，工程设计进度计划经发包人批准后实施。工程设计进度计划是控制工程设计进度的依据，发包人有权按照工程设计进度计划中列明的关键性控制节点检查工程设计进度情况。

工程设计进度计划中的设计周期应由发包人与设计人协商确定，明确约定各阶段设计任务的完成时间区间，包括各阶段设计过程中设计人与发包人的交流时间，但不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。

6.1.2 工程设计进度计划的修订

工程设计进度计划不符合合同要求或与工程设计的实际进度不一致的，设计人应向发包人提交修订的工程设计进度计划，并附具有关措施和相关资料。除专用合同条款对期限另有约定外，发包人应在收到修订的工程设计进度计划后 5 天内完成审核和批准或提出修改意见，否则视为发包人同意设计人提交的修订的工程设计进度计划。

6.2 工程设计开始

发包人应按照法律规定获得工程设计所需的许可。发包人发出的开始设计

通知应符合法律规定，一般应在计划开始设计日期 7 天前向设计人发出开始工程设计工作通知，工程设计周期自开始设计通知中载明的开始设计的日期起算。

设计人应当在收到发包人提供的工程设计资料及专用合同条款约定的定金或预付款后，开始工程设计工作。

各设计阶段的开始时间均以设计人收到的发包人发出开始设计工作的书面通知书中载明的开始设计的日期起算。

6.3 工程设计进度延误

6.3.1 因发包人原因导致工程设计进度延误

在合同履行过程中，发包人导致工程设计进度延误的情形主要有：

- (1) 发包人未能按合同约定提供工程设计资料或所提供的工程设计资料不符合合同约定或存在错误或疏漏的；
- (2) 发包人未能按合同约定日期足额支付定金或预付款、进度款的；
- (3) 发包人提出影响设计周期的设计变更要求的；
- (4) 专用合同条款中约定的其他情形。

因发包人原因未按计划开始设计日期开始设计的，发包人应按实际开始设计日期顺延完成设计日期。

除专用合同条款对期限另有约定外，设计人应在发生上述情形后 5 天内向发包人发出要求延期的书面通知，在发生该情形后 10 天内提交要求延期的详细说明供发包人审查。除专用合同条款对期限另有约定外，发包人收到设计人要求延期的详细说明后，应在 5 天内进行审查并就是否延长设计周期及延期天数向设计人进行书面答复。

如果发包人在收到设计人提交要求延期的详细说明后,在约定的期限内未予答复,则视为设计人要求的延期已被发包人批准。如果设计人未能按本款约定的时间内发出要求延期的通知并提交详细资料,则发包人可拒绝作出任何延期的决定。

发包人上述工程设计进度延误情形导致增加了设计工作量的,发包人应当另行支付相应设计费用。

6.3.2 因设计人原因导致工程设计进度延误

因设计人原因导致工程设计进度延误的,设计人应当按照第 14.2 款(设计人违约责任)承担责任。设计人支付逾期完成工程设计违约金后,不免除设计人继续完成工程设计的义务。

6.4 暂停设计

6.4.1 发包人原因引起的暂停设计

因发包人原因引起暂停设计的,发包人应及时下达暂停设计指示。

因发包人原因引起的暂停设计,发包人应承担由此增加的设计费用和(或)延长的设计周期。

6.4.2 设计人原因引起的暂停设计

因设计人原因引起的暂停设计,设计人应当尽快向发包人发出书面通知并按第 14.2 款(设计人违约责任)承担责任,且设计人在收到发包人复工指示后 15 天内仍未复工的,视为设计人无法继续履行合同的情形,设计人应按第 16 条(合同解除)的约定承担责任。

6.4.3 其他原因引起的暂停设计

当出现非设计人原因造成的暂停设计,设计人应当尽快向发包人发出书面

通知。

在上述情形下设计人的设计服务暂停，设计人的设计周期应当相应延长，复工应有发包人与设计人共同确认的合理期限。

当发生本项约定的情况，导致设计人增加设计工作量的，发包人应当另行支付相应设计费用。

6.4.4 暂停设计后的复工

暂停设计后，发包人和设计人应采取有效措施积极消除暂停设计的影响。当工程具备复工条件时，发包人向设计人发出复工通知，设计人应按照复工通知要求复工。

除设计人原因导致暂停设计外，设计人暂停设计后复工所增加的设计工作量，发包人应当另行支付相应设计费用。

6.5 提前交付工程设计文件

6.5.1 发包人要求设计人提前交付工程设计文件的，发包人应向设计人下达提前交付工程设计文件指示，设计人应向发包人提交提前交付工程设计文件建议书，提前交付工程设计文件建议书应包括实施的方案、缩短的时间、增加的合同价格等内容。发包人接受该提前交付工程设计文件建议书的，发包人和设计人协商采取加快工程设计进度的措施，并修订工程设计进度计划，由此增加的设计费用由发包人承担。设计人认为提前交付工程设计文件的指示无法执行的，应向发包人提出书面异议，发包人应在收到异议后7天内予以答复。任何情况下，发包人不得压缩合理设计周期。

6.5.2 发包人要求设计人提前交付工程设计文件，或设计人提出提前交付工程设计文件的建议能够给发包人带来效益的，合同当事人可以在专用合

同条款中约定提前交付工程设计文件的奖励。

7. 工程设计文件交付

7.1 工程设计文件交付的内容

7.1.1 工程设计图纸及设计说明。

7.1.2 发包人要求设计人提交专用合同条款约定的具体形式的电子版设计文件。

7.2 工程设计文件的交付方式

设计人交付工程设计文件给发包人，发包人应当出具书面签收单，内容包括图纸名称、图纸内容、图纸形式、份数、提交和签收日期、提交人与接收人的亲笔签名。

7.3 工程设计文件交付的时间和份数

工程设计文件交付的名称、时间和份数在专用合同条款附件3中约定。

8. 工程设计文件审查

8.1 设计人的工程设计文件应报发包人审查同意。审查的范围和内容在发包人要求中约定。审查的具体标准应符合法律规定、技术标准要求和本合同约定。

除专用合同条款对期限另有约定外，自发包人收到设计人的工程设计文件以及设计人的通知之日起，发包人对设计人的工程设计文件审查期不超过15天。

发包人不同意工程设计文件的，应以书面形式通知设计人，并说明不符合合同要求的具体内容。设计人应根据发包人的书面说明，对工程设计文件

进行修改后重新报送发包人审查，审查期重新起算。

合同约定的审查期满，发包人没有做出审查结论也没有提出异议的，视为设计人的工程设计文件已获发包人同意。

8.2 设计人的工程设计文件不需要政府有关部门审查或批准的，设计人应当严格按照经发包人审查同意的工程设计文件进行修改，如果发包人的修改意见超出或更改了发包人要求，发包人应当根据第 11 条（工程设计变更与索赔）的约定，向设计人另行支付费用。

8.3 工程（设计文件需政府有关部门审查或批准的，发包人应在审查同意设计人的工程设计文件后在专用合同条款约定的期限内，向政府有关部门报送工程设计文件，设计人应予以协助。

对于政府有关部门的审查意见，不需要修改发包人要求的，设计人需按该审查意见修改设计人的工程设计文件；需要修改发包人要求的，发包人应重新提出发包人要求，设计人应根据新提出的发包人要求修改设计人的工程设计文件，发包人应当根据第 11 条（工程设计变更与索赔）的约定，向设计人另行支付费用。

8.4 发包人需要组织审查会议对工程设计文件进行审查的，审查会议的审查形式和时间安排，在专用合同条款中约定。发包人负责组织工程设计文件审查会议，并承担会议费用及发包人的上级单位、政府有关部门参加的审查会议的费用。

设计人按第 7 条（工程设计文件交付）的约定向发包人提交工程设计文件，有义务参加发包人组织的设计审查会议，向审查者介绍、解答、解释其工程设计文件，并提供有关补充资料。

发包人有义务向设计人提供设计审查会议的批准文件和纪要。设计人有义务按照相关设计审查会议批准的文件和纪要,并依据合同约定及相关技术标准,对工程设计文件进行修改、补充和完善。

8.5 因设计人原因,未能按第7条(工程设计文件交付)约定的时间向发包人提交工程设计文件,致使工程设计文件审查无法进行或无法按期进行,造成设计周期延长、窝工损失及发包人增加费用的,设计人应按第14.2款(设计人违约责任)的约定承担责任。

因发包人原因,致使工程设计文件审查无法进行或无法按期进行,造成设计周期延长、窝工损失及设计人增加的费用,由发包人承担。

8.6 因设计人原因造成工程设计文件不合格致使工程设计文件审查无法通过的,发包人有权要求设计人采取补救措施,直至达到合同要求的质量标准,并按第14.2款(设计人违约责任)的约定承担责任。

因发包人原因造成工程设计文件不合格致使工程设计文件审查无法通过的,由此增加的设计费用和(或)延长的设计周期由发包人承担。

8.7 工程设计文件的审查,不减轻或免除设计人依据法律应当承担的责任。

9. 施工现场配合服务

9.1 除专用合同条款另有约定外,发包人应为设计人派赴现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件。

9.2 设计人应当提供设计技术交底、解决施工中设计技术问题和竣工验收服务。如果发包人在专用合同条款约定的施工现场服务时限外仍要求设计人负责上述工作的,发包人应按所需工作量向设计人另行支付服务费用。

10. 合同价款与支付

10.1 合同价款组成

发包人和设计人应当在专用合同条款附件 6 中明确约定合同价款各组成部分的具体数额，主要包括：

- (1) 工程设计基本服务费用；
- (2) 工程设计其他服务费用；
- (3) 在未签订合同前发包人已经同意或接受或已经使用的设计人为发包人所做的各项工作的相应费用等。

10.2 合同价格形式

发包人和设计人应在合同协议书中选择下列一种合同价格形式：

(1) 单价合同

单价合同是指合同当事人约定以建筑面积（包括地上建筑面积和地下建筑面积）每平方米单价或实际投资总额的一定比例等进行合同价格计算、调整 and 确认的建设工程设计合同，在约定的范围内合同单价不作调整。合同当事人应在专用合同条款中约定单价包含的风险范围和风险费用的计算方法，并约定风险范围以外的合同价格的调整方法。

(2) 总价合同

总价合同是指合同当事人约定以发包人提供的上一阶段工程设计文件及有关条件进行合同价格计算、调整 and 确认的建设工程设计合同，在约定的范围内合同总价不作调整。合同当事人应在专用合同条款中约定总价包含的风险范围和风险费用的计算方法，并约定风险范围以外的合同价格的调整方法。

(3) 其它价格形式

合同当事人可在专用合同条款中约定其他合同价格形式。

10.3 定金或预付款

10.3.1 定金或预付款的比例

定金的比例不应超过合同总价款的 20%。预付款的比例由发包人与设计人协商确定，一般不低于合同总价款的 20%。

10.3.2 定金或预付款的支付

定金或预付款的支付按照专用合同条款约定执行，但最迟应在开始设计通知载明的开始设计日期前专用合同条款约定的期限内支付。

发包人逾期支付定金或预付款超过专用合同条款约定的期限的，设计人有权向发包人发出要求支付定金或预付款的催告通知，发包人收到通知后 7 天内仍未支付的，设计人有权不开始设计工作或暂停设计工作。

10.4 进度款支付

10.4.1 发包人应当按照专用合同条款附件 6 约定的付款条件及时向设计人支付进度款。

10.4.2 进度付款的修正

在对已付进度款进行汇总和复核中发现错误、遗漏或重复的，发包人和设计人均有权提出修正申请。经发包人和设计人同意的修正，应在下期进度付款中支付或扣除。

10.5 合同价款的结算与支付

10.5.1 对于采取固定总价形式的合同，发包人应当按照专用合同条款附件 6 的约定及时支付尾款。

10.5.2 对于采取固定单价形式的合同，发包人与设计人应当按照专用合

同条款附件 6 约定的结算方式及时结清工程设计费,并将结清未支付的款项一次性支付给设计人。

10.5.3 对于采取其他价格形式的,也应按专用合同条款的约定及时结算和支付。

10.6 支付账户

发包人应将合同价款支付至合同协议书中约定的设计人账户。

11. 工程设计变更与索赔

11.1 发包人变更工程设计的内容、规模、功能、条件等,应当向设计人提供书面要求,设计人在不违反法律规定以及技术标准强制性规定的前提下应当按照发包人要求变更工程设计。

11.2 发包人变更工程设计的内容、规模、功能、条件或因提交的设计资料存在错误或作较大修改时,发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费,设计人可按本条约定和专用合同条款附件 7 的约定,与发包人协商对合同价格和/或完工时间做可共同接受的修改。

11.3 如果由于发包人要求更改而造成的项目复杂性的变更或性质的变更使得设计人的设计工作减少,发包人可按本条约定和专用合同条款附件 7 的约定,与设计人协商对合同价格和/或完工时间做可共同接受的修改。

11.4 基准日期后,与工程设计服务有关的法律、技术标准的强制性规定的颁布及修改,由此增加的设计费用和(或)延长的设计周期由发包人承担。

11.5 如果发生设计人认为有理由提出增加合同价款或延长设计周期的要求事项,除专用合同条款对期限另有约定外,设计人应于该事项发生后 5

天内书面通知发包人。除专用合同条款对期限另有约定外，在该事项发生后 10 天内，设计人应向发包人提供证明设计人要求的书面声明，其中包括设计人关于因该事项引起的合同价款和设计周期的变化的详细计算。除专用合同条款对期限另有约定外，发包人应在接到设计人书面声明后的 5 天内，予以书面答复。逾期未答复的，视为发包人同意设计人关于增加合同价款或延长设计周期的要求。

12. 专业责任与保险

12.1 设计人应运用一切合理的专业技术和经验知识，按照公认的职业标准尽其全部职责和谨慎、勤勉地履行其在本合同项下的责任和义务。

12.2 除专用合同条款另有约定外，设计人应具有发包人认可的、履行本合同所需要的工程设计责任保险并使其于合同责任期内保持有效。

12.3 工程设计责任保险应承担由于设计人的疏忽或过失而引发的工程质量事故所造成的建设工程本身的物质损失以及第三者人身伤亡、财产损失或费用的赔偿责任。

13. 知识产权

13.1 除专用合同条款另有约定外，发包人提供给设计人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格书以及反映发包人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于发包人，设计人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意，设计人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

13.2 除专用合同条款另有约定外，设计人为实施工程所编制的文件的著作权属于设计人，发包人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件，但不能擅自修改或用于与合同无关的其他事项。未经设计人书面同意，发包人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

13.3 合同当事人保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。设计人在工程设计时，因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任，由设计人承担；因发包人提供的工程设计资料导致侵权的，由发包人承担责任。

13.4 合同当事人双方均有权在不损害对方利益和保密约定的前提下，在自己宣传用的印刷品或其他出版物上，或申报奖项时等情形下公布有关项目的文字和图片材料。

13.5 除专用合同条款另有约定外，设计人在合同签订前和签订时已确定采用的专利、专有技术的使用费应包含在签约合同价中。

14. 违约责任

14.1 发包人违约责任

14.1.1 合同生效后，发包人因非设计人原因要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金或发包人按照专用合同条款的约定向设计人支付违约金；已开始设计工作的，发包人应按照设计人已完成的实际工作量计算设计费，完成工作量不足一半时，按该阶段设计费的一半支付设计费；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付设计费。

14.1.2 发包人未按专用合同条款附件6约定的金额和期限向设计人支付

设计费的，应按专用合同条款约定向设计人支付违约金。逾期超过 15 天时，设计人有权书面通知发包人中止设计工作。自中止设计工作之日起 15 天内发包人支付相应费用的，设计人应及时根据发包人要求恢复设计工作；自中止设计工作之日起超过 15 天后发包人支付相应费用的，设计人有权确定重新恢复设计工作的时间，且设计周期相应延长。

14.1.3 发包人的上级或设计审批部门对设计文件不进行审批或本合同工程停建、缓建，发包人应在事件发生之日起 15 天内按本合同第 16 条（合同解除）的约定向设计人结算并支付设计费。

14.1.4 发包人擅自将设计人的设计文件用于本工程以外的工程或交第三方使用时，应承担相应法律责任，并应赔偿设计人因此遭受的损失。

14.2 设计人违约责任

14.2.1 合同生效后，设计人因自身原因要求终止或解除合同，设计人应按发包人已支付的定金金额双倍返还给发包人，或设计人按照专用合同条款约定向发包人支付违约金。

14.2.2 由于设计人原因，未按专用合同条款附件 3 约定的时间交付工程设计文件的，应按专用合同条款的约定向发包人支付违约金，前述违约金经双方确认后可在发包人应付设计费中扣减。

14.2.3 设计人对工程设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人原因产生的设计问题造成工程质量事故或其他事故时，设计人除负责采取补救措施外，应当通过所投建设工程设计责任保险向发包人承担赔偿责任或者根据直接经济损失程度按专用合同条款约定向发包人支付赔偿金。

14.2.4 由于设计人原因，工程设计文件超出发包人与设计人书面约定的主要技术指标控制值比例的，设计人应当按照专用合同条款的约定承担违约责任。

14.2.5 设计人未经发包人同意擅自对工程设计进行分包的，发包人有权要求设计人解除未经发包人同意的设计分包合同，设计人应当按照专用合同条款的约定承担违约责任。

15. 不可抗力

15.1 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争和专用合同条款中约定的其他情形。

不可抗力发生后，发包人和设计人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据，并及时认真统计所造成的损失。合同当事人对是否属于不可抗力或其损失发生争议时，按第17条（争议解决）的约定处理。

15.2 不可抗力的通知

合同一方当事人遇到不可抗力事件，使其履行合同义务受到阻碍时，应立即通知合同另一方当事人，书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并在合理期限内提供必要的证明。

不可抗力持续发生的，合同一方当事人应及时向合同另一方当事人提交中间报告，说明不可抗力和履行合同受阻的情况，并于不可抗力事件结束后28天内提交最终报告及有关资料。

15.3 不可抗力后果的承担

不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工程设计应当按照合同约定进行支付。

不可抗力发生后，合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大，任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的，应对扩大的损失承担责任。

因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除其违约责任。

16. 合同解除

16.1 发包人与设计人协商一致，可以解除合同。

16.2 有下列情形之一的，合同当事人一方或双方可以解除合同：

(1) 设计人工程设计文件存在重大质量问题，经发包人催告后，在合理期限内修改后仍不能满足国家现行深度要求或不能达到合同约定的设计质量要求的，发包人 can 解除合同；

(2) 发包人未按合同约定支付设计费用，经设计人催告后，在 30 天内仍未支付的，设计人可以解除合同；

(3) 暂停设计期限已连续超过 180 天，专用合同条款另有约定的除外；

(4) 因不可抗力致使合同无法履行；

(5) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要；

(6) 因本工程项目条件发生重大变化，使合同无法继续履行。

16.3 任何一方因故需解除合同时，应提前 30 天书面通知对方，对合同中的遗留问题应取得一致意见并形成书面协议。

16.4 合同解除后,发包人除应按第 14.1.1 项的约定及专用合同条款约定期限内向设计人支付已完工作的设计费外,应当向设计人支付由于非设计人原因合同解除导致设计人增加的设计费用,违约一方应当承担相应的违约责任。

17. 争议解决

17.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解,自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件,双方均应遵照执行。

17.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解,调解达成协议的,经双方签字并盖章后作为合同补充文件,双方均应遵照执行。

17.3 争议评审

合同当事人在专用合同条款中约定采取争议评审方式解决争议以及评审规则,并按下列约定执行:

17.3.1 争议评审小组的确定

合同当事人可以共同选择一名或三名争议评审员,组成争议评审小组。除专用合同条款另有约定外,合同当事人应当自合同签订后 28 天内,或者争议发生后 14 天内,选定争议评审员。

选择一名争议评审员的,由合同当事人共同确定;选择三名争议评审员的,各自选定一名,第三名成员为首席争议评审员,由合同当事人共同确定或由合同当事人委托已选定的争议评审员共同确定,或由专用合同条款约定

的评审机构指定第三名首席争议评审员。

除专用合同条款另有约定外，评审所发生的费用由发包人和设计人各承担一半。

17.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人可在任何时间将与合同有关的任何争议共同提请争议评审小组进行评审。争议评审小组应秉持客观、公正原则，充分听取合同当事人的意见，依据相关法律、技术标准及行业惯例等，自收到争议评审申请报告后 14 天内作出书面决定，并说明理由。合同当事人可以在专用合同条款中对本事项另行约定。

17.3.3 争议评审小组决定的效力

争议评审小组作出的书面决定经合同当事人签字确认后，对双方具有约束力，双方应遵照执行。

任何一方当事人不接受争议评审小组决定或不履行争议评审小组决定的，双方可选择采用其他争议解决方式。

17.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- (1) 向约定的仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉。

17.5 争议解决条款效力

合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义与解释

合同

其他合同文件包括：

附件 1：工程设计咨询范围、阶段与服务内容

附件 2：发包人向设计人提交的有关资料及文件一览表

附件 3：设计人向发包人交付的工程设计文件目录

附件 4：设计人主要设计人员表

附件 5：设计进度表

附件 6：设计费明细及支付方式

附件 7：廉洁合同

附件 8：相关方安全生产、环境保护协议

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：与本项目相关国家、行业标准及设计规范。

1.4 技术标准

1.4.1 适用于工程的技术标准包括：详见具体项目的设计任务书。

1.4.2 国外技术标准原文版本和中文译本的提供方：无；

提供国外技术标准的名称：无；

提供国外技术标准的份数：无；

提供国外技术标准的时间：无；

提供国外技术标准费用承担：无。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：无。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：(1) 合同协议书、专用合同条款及其附件；
(2) 中标通知书；(3) 设计人投标文件；(4) 发包人招标文件；(5) 发
包人要求；(6) 通用合同条款；(7) 技术标准；(8) 发包人提供的上一
阶段图纸；(9) 其他合同文件。

1.6 联络

1.6.1 发包人和设计人应当在合同签订后 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.6.2 发包人与设计人联系信息

设计人接收文件的地点：云南省红河州弥勒市福城街道云南弥勒产业园区红河路1号；

设计人指定的接收人为：郭正鹏；

发包人接收文件的地点：云南省红河州弥勒市福城街道云南弥勒产业园区红河路1号；

发包人指定的接收人为：丁钟。

一方变更接收文件地点及接收人，应当提前书面告知相对方，否则，按约定地点及对象的送达和接收视为有效。

1.8 保密

保密期限：永久。即本合同履行期间发包人、设计人双方均应按照本合同约定严格履行保密义务，保密义务到秘密信息合法公开为止，保密义务的期限不受本合同履行期限的限制。

发包人有权根据自身项目实施需要将设计人提交的技术成果提供给予项目实施有关的第三方。设计人不得将本项目技术成果用于与本项目无关的其他用途。

2. 发包人

2.1 发包人一般义务

2.1.3 发包人其他义务：

1) 组织管理

(1) 发包人有权对设计过程的决策、控制、实施等环节进行监督，控制设计进度，进行中间检查，组织成果审查。

(2) 发包人有权检查设计人合同义务的履行情况，对设计人不能履行的，经发包人书面催告后设计人在催告期满后仍不能履行时，发包人有权书面通知后单方解除合同，并由设计人按签约合同价（含税）的 20%赔偿发包人，不足以填补发包人实际损失的，设计人应就不足部分承担赔偿责任。发包人不再支付设计费，设计人已收取的设计费应当在合同解除后 30 日内返还。

(3) 发包人有权检查设计人项目组的组成和人员到位情况，考核主要设计人员的工作能力，如因资质、能力、经验不足致使设计不能按计划及标

准完成时，发包人有权要求设计人限期增加或替换相应的技术人员，设计人不得拒绝。

(4) 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作场所和进入施工现场必要的劳动保护装备。

2) 设计管理

(1) 发包人有权检查设计人的设计工作是否贯彻执行质量管理体系，是否采取有力的措施进行控制和管理，若否，设计人应按发包人要求健全完善质量管理体系或采取措施，限期完善并报告完善情况。

(2) 发包人有权检查设计人是否按发包人要求的进度计划及要求开展设计，是否落实了进度控制的各项措施，未达到要求的，设计人应在发包人规定期限内完成整改。设计人因整改导致未能按约定进度提交设计成果的，应按 5,000.00 元/天向发包人支付违约金直至实际提交成果之日。

(3) 发包人有权组织审查和确认各设计阶段的设计成果及重大技术方案。

(4) 发包人有义务提供本工程设计所需要的基础资料和协调与本项目建设相关技术联络工作。

(5) 发包人有义务按合同约定支付设计费用。

(6) 因工程需要而增加合同范围外的工作内容时，由双方另行协商解决。

2.2 发包人代表

发包人代表：丁钟

发包人更换发包人代表的，应当提前 7 天书面通知设计人。

2.3 发包人决定

发包人应在 7 天内对设计人书面提出的事项作出书面决定。

3. 设计人

3.1 设计人一般义务

3.1.1 设计人需（需/不需）配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

3.1.3 设计人其他义务：

1) 设计管理与实施

(1) 设计人员应保持科学、客观的立场，按照国家有关设计工作的规范、设计标准、行业规定、要求和工作惯例，充分运用合理的技能，谨慎而勤奋地独立开展设计工作。

(2) 设计人应严格执行发包人要求的设计原则、技术标准、功能要求和接口等技术性文件，对设计的完整性、统一性、适时性、经济合理性和技术进一步负责。

(3) 设计人收到发包人提供的工程设计依据文件及设计的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何错误、失误或缺陷，应及时对资料提出书面意见。设计人对发包人提供的资料的正确理解负责。

(4) 设计人应尽职地履行合同约定的设计服务。

(5) 设计人必须根据工程设计依据及有关的技术要求、国家有关的设计标准、技术规范、规程完成设计工作，并确保设计质量，以满足发包人各阶段工作的开展。设计人交付的设计文件的内容、时间、份数等按附件 1、3、5 及发包人工作联系函的要求执行。

(6) 设计人对设计工作及成果承担全部责任，对完成的设计文件的合法性、合规性、正确性、完备性、可靠性、可操作性、经济性负责，且不得侵犯第三人的相关知识产权。发包人或政府部门组织的审查并不减免设计人的相关责任。

(7) 设计人应按照发包人制定的计划目标，将进度计划贯彻落实到设计工作中，提出自身的计划安排和进度安排，对设计全过程进行有效控制，切实保证进度目标的顺利实现。

(8) 设计人在设计中应通过有效的多方案技术经济比较，对设计或技术方案进行论证、研究，并采用标准化与模块化设计、严格控制设计变更等措施，进行投资控制。

(9) 设计人应接受发包人对设计文件的预审或组织的审查，设计不完善的应予无条件的修改补充完善。

2) 其它

(1) 除发包人批准的设计文件组成清单内容外，发包人有权根据工程的需要，要求设计人增加工程相关的设计图纸。

(2) 根据设计需要，设计人应积极配合发包人进行专题研究，并将该专题研究的成果运用于本项目中。

(3) 设计人负有技术保密的责任和义务，对于本工程涉及的过程文件、科研专题、概算文件以及发包人提供的其他相关资料等，设计人严格控制发放范围，分发要有签收。未经发包人同意不得泄露、转让给第三方或用于本合同之外的其他目的，如发生此类问题，设计人承担相应的经济赔偿

及法律责任

3.2 项目负责人

3.2.1 项目负责人

姓 名：郭正鹏；

执业资格及等级：注册结构工程师；

注册证书号：S184101927；

联系电话：0371-61891902；

电子信箱：695136123@qq.com；

通信地址：郑州高新技术产业开发区枫杨街2号。

3.2.2 设计人更换项目负责人的，应提前 7 天书面通知发包人。

设计人擅自更换项目负责人的违约责任：设计人未经发包人书面同意擅自更换项目负责人的，设计人按 10000.00 元/人次支付违约金，并按发包人要求进行整改，拒不整改的，发包人有权解除合同，并要求设计人退还已支付的款项且承担签约合同价（含税）20%的违约金。

3.2.3 设计人应在收到书面更换通知后 7 天内更换项目负责人。

设计人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：设计人按 10000.00 元/人次支付违约金，并按发包人要求进行整改，拒不整改的，发包人有权解除合同，并要求设计人退还已支付的款项且承担签约合同价（含税）20%的违约金。

3.3 设计人人员

3.3.1 设计人提交项目管理机构及人员安排报告的期限为签订合同之日

起 10 天内。

3.3.3 设计人无正当理由拒绝撤换主要设计人员的违约责任：设计人按 5000.00 元/人次支付违约金，并按发包人要求进行整改，拒不整改的，发包人有权解除合同，并要求设计人退还已支付的款项且承担签约合同价（含税）20%的违约金。设计人擅自更换主要设计人员的，按照本款承担违约责任。

3.4 设计分包

3.4.1 设计分包的一般约定

禁止设计分包的工程包括：无。

主体结构、关键性工作的范围：无。

3.4.2 设计分包的确定

允许分包的专业工程包括：无。

其他关于分包的约定：无。

3.4.3 设计人向发包人提交有关分包人资料包括：无。

3.4.4 分包工程设计费支付方式：无。

3.5 联合体

发包人向联合体支付设计费用的方式：分别支付。

5. 工程设计要求

5.1 工程设计一般要求

5.1.2.1 工程设计的特殊标准或要求：各阶段的设计文件编制必须符合国家住房和城乡建设部颁发的《建筑工程设计文件编制深度规定》(2016 版)

等国家及烟草行业《卷烟厂设计规范》《卷烟厂建设控制指标》《烟草企业安全生产标准化规范》《卷烟厂企业清洁生产评价准则》及烟草行业相关的卷烟工艺规范等，应确保成果资料完整、真实准确、清晰有据（配合发包人完成设计评审，及时响应发包人的要求），设计成果须通过行政主管部门和行业主管部门审查合格。需遵循的相关规范要求，如设计过程中遇版本变化，执行最新现行版。

5.1.2.2 工程设计适用的技术标准：国家及行业现行设计规范、烟草行业相关设计规范执行。

5.1.2.3 工程设计文件的主要技术指标控制值及比例：国家及行业现行设计规范、烟草行业相关设计规范执行。

5.3 工程设计文件的要求

5.3.3 工程设计文件深度规定：

5.3.3.1 各阶段设计文件的设计深度符合《建筑工程设计文件编制深度规定》、国家和地方政府、烟草行业的最新相关标准规范要求。

5.3.3.1.2 编制的方案设计文件应当满足编制初步设计文件和编制估算的需要。

5.3.3.1.3 编制的初步设计文件应当满足编制施工图设计文件和编制概算的需要，满足主要设备、材料订货和编制施工招标文件的需要。

5.3.3.1.4 编制的施工图文件，应当满足招标文件、设备材料采购、非标准设备制作和施工的需要。

5.3.3.1.5 在施工图设计和施工阶段，发包人根据使用功能的需要或施工中遇到的一些具体问题要求设计人予以修改或完善时，经双方讨论，认为

合理，设计人应予以修改，并确保设计质量。

5.3.3.1.6 对特殊需求深化设计的项目，设计人提供的设计图纸应能满足深化设计招标文件的要求。

5.3.3.1.7 施工图中应包含厂区室外综合管线图和各建（构）筑物内的综合管线图。

5.3.3.1.8 对厂区绿化及所有建筑单体室内、外装饰装修方案及施工图设计，其标准按照国家烟草专卖局关于《烟草行业经营业务用房建设标准》等相关设计规范执行。

5.3.3.1.9 施工图设计应达到能进行施工招标及施工的深度要求，否则发包人有权另行委托专业设计单位进行设计补充，设计人应无条件配合，并将扣除相应部分的设计费用。

5.3.5 建筑物及其功能设施的合理使用寿命年限： 50 年。

6. 工程设计进度与周期

6.1 工程设计进度计划

6.1.1 工程设计进度计划的编制

合同当事人约定的工程设计进度计划提交的时间：合同签订后10天内提交。

合同当事人约定的工程设计进度计划应包括的内容：项目总体设计进度计划等。

6.1.2 工程设计进度计划的修订

发包人在收到工程设计进度计划后确认或提出修改意见的期限： 7 个工作日内。

6.3 工程设计进度延误

因发包人原因导致工程设计进度延误调整为以下内容：

在合同履行过程中，发包人导致工程设计进度延误的情形主要有：

- (1) 发包人提供的工程设计资料不符合合同约定或存在错误或疏漏的；
- (2) 因发包人原因导致工程设计进度延误的其他情形：因发包人原因导致工期延误，经发包人确认影响的具体工期后，按影响顺延工期，设计人不得以任何理由再提出补偿和调整。

设计人应在发生进度延误的情形后 7 天内向发包人发出要求延期的书面通知，在发生该情形后 7 天内提交要求延期的详细说明。

发包人收到设计人要求延期的详细说明后，应在 7 天内进行审查并书面答复。

6.5 提前交付工程设计文件

提前交付工程设计文件的奖励：无。

7. 工程设计文件交付

工程设计文件交付的内容

发包人要求设计人提交电子版设计文件的具体形式为：AutoCAD 格式、Word 格式、PDF 格式、图片格式等；提供电子版设计文件一份。

8. 工程设计文件审查

8.1 发包人对设计人的设计文件审查期限不超过 15 天。

8.2 发包人应在审查同意设计人的工程设计文件后向政府有关部门报送工程设计文件。

8.3 工程设计审查形式及时间安排：由发包人根据实际情况确定。

9. 施工现场配合服务

9.1 发包人为设计人派赴现场的工作人员提供便利条件的内容包括：现场办公室。

9.2 设计人应当在交付施工图设计文件并经审查合格后工程开工前（具体时间由双方协商确定）时间内提供施工现场配合服务。

10. 合同价款与支付

10.2 合同价格形式

（1）单价合同

单价包含的风险范围：无。

风险费用的计算方法：无。

风险范围以外合同价格的调整方法：无。

（2）总价合同

总价包含的风险范围：包含但不限于一切保险及设计人应承担的相应风险。

风险费用的计算方法：不计算。

风险范围以外合同价格的调整方法：不调整。

10.3 定金或预付款

定金的比例 / 或预付款的比例 签约合同价（含税）的 10%。

10.3.2 定金或预付款的支付

定金或预付款的支付时间：合同签订，并收到设计人提交的履约担保和付款资料后及时支付，但最迟应在开始设计通知载明的开始设计日期 / 天

前支付。

11. 工程设计变更与索赔

通用条款调整为以下内容：

凡由于设计人的设计缺陷或规划条件调整引起的变更，设计人应负责修改完善相关设计文件，由此发生的设计变更费用设计人自行承担，造成无法按期交付设计成果的还应承担违约责任。如设计缺陷引起工程投资增加，发包人有权视实际情况，要求设计人赔偿。

12. 专业责任与保险

设计人 不需（需/不需）有发包人认可的工程设计责任保险。

13. 知识产权

13.1 关于发包人提供给设计人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：属于发包人。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：仅限用于本工程项目的设计工作，非经发包人同意不得用于其他用途。

13.2 关于设计人为实施工程所编制文件的著作权的归属：属于发包人。

关于设计人提供的上述文件的使用限制的要求：无。

13.3 合同当事人保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的合法知识产权。设计人在工程设计时，因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任及赔偿，由设计人承担，如发生发包人垫付的，发包人有权全额追偿；因发包人提供的工程设计资料导致侵权的，由发包人承担责任。

13.5 设计人在设计过程中所采用的专利、专有技术的使用费的承担方式：由设计人承担。

14. 违约责任

14.1 发包人违约责任

14.1.1 发包人支付设计人的违约金：在合同履行期间，发包人因自身原因要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的预付款；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，由双方协商支付已完成工作量的设计费用。

14.1.2 发包人逾期支付设计费的违约金：不支付。

14.2 设计人违约责任

14.2.1 设计人支付发包人的违约金：合同生效后，设计人因自身原因要求终止或解除合同，设计人应按预付款金额双倍支付发包人违约金，给发包人造成损失的，还应承担赔偿责任。

14.2.2 设计人逾期交付工程设计文件的违约金：由于设计人自身原因，延误了按本合同附件 5 约定的设计资料及设计文件的交付时间，每延期一天，支付 5000.00 元/天违约金。超过 30 日仍未能交付设计文件的，发包人有权书面通知设计人后单方解除本合同。

设计人逾期交付工程设计文件的违约金的上限：签约合同价（含税）的 10%。

14.2.3 设计人设计文件不合格的损失赔偿金的上限：设计人对设计资料及文件出现的遗漏或错误应按发包人要求的时限进行修改或补充。由于设

计错误导致出现返工或增加其他额外工程费,设计人除负责采取补救措施及免收直接受损失部分的设计费,还应承担因出现返工或增加其他额外工程费的赔偿责任。

由于设计人原因产生的设计问题造成工程质量事故或其他事故时,设计人除负责采取补救措施外,应当向发包人赔偿因此造成的一切损失。

14.2.5 设计人未经发包人同意擅自对工程设计进行分包的违约责任:设计人未经发包人同意擅自对工程设计进行分包的,设计人按 10000.00 元/次支付违约金,发包人有权要求设计人解除未经发包人同意的设计分包合同,拒不解除的,发包人有权解除合同,并要求设计人退还已支付的款项且承担签约合同价(含税)20%的违约金。

14.2.6 由于设计人违反本合同或廉洁合同的约定,导致合同终止或解除的,设计人应按相应违约情形条款的约定向发包人支付相应金额的违约金,同时发包人有权根据项目的实际情况进行以下选择:

(1) 针对合同终止或解除前设计人已完成的工作成果(包括已经形成的过程性资料、阶段性成果),如果发包人需要继续全部或部分使用的,发包人可以根据情况与设计人进行结算后,继续使用设计人已完成的工作成果。

(2) 针对合同终止或解除前设计人已完成的工作成果(包括已经形成的过程性资料、阶段性成果),如果发包人不需要继续使用的,发包人有权要求设计人返回发包人已经支付的款项,发包人返还设计人已提交的工作成果。

14.2.7 其他违约责任:(1)设计人设计中使用的专利、专有技术不得侵

权第三方合法知识产权，因侵权导致第三方索赔的，设计人应承担全部责任，并赔偿发包人因此承担的损失。

(2) 因设计人因素导致工程质量瑕疵或事故的，设计人应依法承担相关全部赔偿责任。发包人垫付有关费用的，有权向设计人追偿。

(3) 设计人在招投标过程中若有弄虚作假、串通投标、向发包人或评标委员会行贿谋取中标或以其他不正当手段谋取中标等行为，在双方签订合同后被查证属实的，发包人有权单方解除本合同，设计人应向发包人支付签约合同价（含税）20%的违约金，违约金不足以弥补发包人损失的，设计人应赔偿发包人因此受到的全部损失。

(4) 设计人对项目投资控制完全满足招标文件、行业相关标准文件、项目批复文件等的要求。如因设计人原因导致项目投资超 49326 万元，设计人应向发包人支付签约合同价（含税）20%的违约金。

(5) 设计人发生未按投标文件设计服务承诺的情形，设计人承担相应责任，发包人有权要求设计人每次承担 1000 元到 10000 元违约金。

14.3 违约金计算标准为含税价。

15. 不可抗力

15.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：烟草行业政策变化或调整。

16. 合同解除

有下列情形之一的，可以解除合同：按“通用合同”条款执行。

17. 争议解决

17.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：否。

17.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：无。

选定争议评审员的期限：无。

评审所发生的费用承担方式：无。

其他事项的约定：无。

17.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本事项的约定：无。

17.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(2)种方式解决：

(1) 向仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向项目所在地人民法院起诉。

18 特别约定

18.1 设计人同意并确认依据烟草行业、云南中烟及红云红河集团对存在行贿行为供应商实施禁入措施的有关管理规定及制度，若设计人或其法定代表人、主要负责人、行贿人出现下列情形之一的，发包人有权根据项目实际情况，采取降低考核评价分数、降低供货份额、缩短服务期限、终止或者解除合同等处理措施。

(1) 被列入中国烟草总公司或云南中烟“存在行贿行为供应商名单”；

(2) 被列入由中国烟草总公司转发的行业其他工商企业“存在行贿行为供应商名单”。

18.2关于核心技术资料的约定

18.2.1 本合同 ☒ 不存在由设计人掌握的核心技术资料；

本合同 ☐ 存在由设计人掌握的核心技术资料，具体内容为： / 。

18.2.2 本合同存在的由设计人掌握的核心技术资料：

☐ 不需要进行铅封。设计人掌握的核心技术资料对本项目的执行无重大实质性影响（即设计人掌握的核心技术资料具有可替代性），若在履约期间发现设计人向烟草干部职工行贿，发包人选择单方解除本合同的，更换其他供应商后本项目仍可顺利推进。

☐ 需要进行铅封。设计人掌握的核心技术资料对本项目的执行具有重大实质性影响（即设计人掌握的核心技术资料暂时不可替代的），设计人同意并确认，设计人与发包人共同在发包人委托的律师见证下，将采购项目涉及真实的核心技术资料铅封交给发包人委托的第三方保存；如果在履约期间发现设计人或其法定代表人、主要负责人、行贿人向烟草干部职工行贿，发包人有权单方解除本合同，并将铅封的核心技术资料公开，交给其他供应商使用。在履约期间发包人委托的第三方发生变更的，发包人应组织设计人、原受托第三方、新受托第三方共同鉴证下，将核心技术资料的完好铅封交由新受托的第三方保存。

设计人承诺交付铅封的核心技术资料完全真实，在发生上述情形的情况下，若发包人将铅封的核心技术资料公开，交给其他供应商使用时，发现该核

心技术资料部分或完全不真实，导致无法顺利使用的，发包人有权要求设计人补充提供技术资料。

18.2.3 设计人在相关案件查办时，有配合提供证据、作证的义务，如果发生拒不配合监委调查工作的情形，发包人有权采取警示约谈、采取降低考核评价分数、降低供货份额、缩短服务期限、终止或者解除合同等多种处理措施。

19. 其他

19.1 根据国家及行业相关规定，本项目实行全过程跟踪审计。

19.2 发包人、设计人双方须签订《安全、环境生产管理合同》，安全风险列入合同履约保证范畴，安全风险通过工程尾款、违约金等方式保障。

19.3 所有款项支付均采用银行转账方式，若设计人的单位名称、开户行、账号、税号发生变更，应在变更后申请支付款项时以书面方式通知发包人。若因设计人未按要求通知发包人，发包人仍向原账户支付款项造成损失的，一切责任由设计人自行承担。

19.4 履约担保：合同签订后45个工作日内支付，设计人须向发包人提供履约担保，担保金额为签约合同价（含税）的10%，即人民币（大写）肆拾贰万元整（¥420,000.00）。

19.4.1 履约担保采用银行履约保函形式；银行履约保函性质为独立保函，设计人向发包人提供的保函应明确保函为无条件的、不可撤销的、见索即付的银行保函。保函中的索赔条件应规定发包人仅需向银行提供付款请求书即可付款，不得要求提供任何其他材料等。

19.4.2 履约担保提交时间：合同生效之日起45个工作日内提交。设计人未

按合同约定提交履约担保的，每逾期1日应向发包人支付违约金2000.00元，无故逾期超过30日的，发包人有权书面通知设计人后单方解除本合同，设计人须向发包人支付签约合同价（含税）20%的违约金。发包人在收到有效的履约担保之前，不向设计人支付任何款项（预付款、进度款等）。

19.4.3 履约担保期限：银行履约保函自生效之日起至项目验收合格之日止。银行履约保函有效期满，项目未验收合格的，设计人应重新提交新的有效银行履约保函，如未能及时提供的，发包人有权暂停合同款支付，并按逾期交纳处理。

19.4.4 履约担保责任：发生合同约定的需要追究设计人违约责任的情形时，发包人有权请求银行履行保函责任。

19.4.5 履约担保退还：在设计人按照本合同约定时间、质量标准等要求履行完成全部义务，本项目验收合格后，发包人按要求退还设计人。

19.5 发包人按银行保函形式提供支付担保，支付担保金额为签约合同价（含税）的10%。

19.6 本合同履行过程中产生违约情况的，违约方除了承担本合同约定的违约责任外，产生诉讼的还应承担守约方为维护权益而支出的包括但不限于律师费、诉讼费、鉴定费、保全费、差旅费、公证费等费用。

19.7 因设计人过错责任而与其与本项目有关的供应商、客户发生纠纷导致发包人涉诉或承担赔偿责任的，发包人有权向设计人追偿，从应付设计人款项中扣划。追偿范围包括但不限于代付工程款、违约金、赔偿金，发包人发生的律师费、诉讼费、鉴定费、保全费、差旅费、公证费等。

19.8 本合同附件为合同必要组成部分，对发包人及设计人具有同等约束

力。

2024531012340004

附件 1:

工程设计范围、阶段与服务内容

一、本工程设计范围

红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计。设计范围包括总体规划设计、初步设计及概算和施工图设计,以及项目总体竣工验收报告编制和项目自我总结评价报告编制在内的所有内容,具体包括但不限于:

- (1) 总体平面布局设计、主要功能建筑设计。
- (2) 工艺设计和规划。
- (3) 公用设备设施设计。
- (4) 信息系统设计,包括信息设施系统、物流信息系统、公用设施自动控制系统、安全技术防范系统、机房工程等系统。
- (5) 节能设计。

二、本工程设计阶段划分

红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目的总体规划设计及估算、方案优化设计、初步设计及概算、施工图设计以及施工全过程至竣工验收的相关服务,项目总体竣工验收报告编制和项目自我总结评价报告编制。

三、各阶段服务内容

本合同服务内容:完成总体规划设计、初步设计和概算、施工图设计、总体竣工验收报告编制、自我总结评价报告编制以及配合项目管理、配合项目的各专项评审、进行设计技术交底、设计变更、配合施工、试生产、单项验收、竣工验收、竣工图审核确认等服务,包括但不限于以下方面:

(1)提供完整的设计全套成果资料。包括但不限于总平面规划设计、方案设计、方案优化设计（有可能多轮深化）、技术设计白皮书、初步设计（含概算编制）和施工图设计。

(2)对设计的所有方案配合发包人进行专家论证并通过专家评审、配合施工图审图公司审查、配合发包人报批报建、专家咨询、资料收集等相关工作。

(3)施工过程中的全过程设计服务及协调工作，施工阶段设计人员驻场服务等（根据发包人委托项目情况决定）。设计范围包括但不限于各单体建筑、结构、给排水、电气、智能化、暖通、消防、人防等各专业工程设计及工艺设计。

(4)竣工验收报告书的编制应符合国家、地方及烟草行业相关法律法规，满足2014年2月24日国烟计〔2014〕88号印发《烟草行业固定资产投资项目竣工验收管理办法》中的要求内容及表格形式；项目通过行业组织的总体竣工验收。

(5)自我总结评价报告的编制应符合国家、地方及烟草行业相关法律法规，满足2022年1月14日国烟计〔2022〕11号印发《烟草行业投资项目后评价管理办法》中的要求内容及表格形式；项目通过行业组织的投资项目后评价。

(6)配合工程现场服务。根据项目施工、验收等工程建设进度的实际需要，设计人分阶段派出相关专业的技术人员到现场提供技术服务、现场解决技术问题，现场指导和监督服务。

(7)本项目工程竣工图由施工单位绘制。如有需要，经双方同意后，

设计人可向施工方提供部份电子图纸，以便施工方绘制竣工图，施工方不得将图纸用于他途。设计人承担属于设计变更部分的施工图修改和出图工作，且负责所有工程竣工图的整理、归档，并统一提供发包人。

（一）总体规划设计及方案优化设计阶段

项目总体规划方案设计及对方案进行优化，设计内容包含但不限于总图、工艺、建筑、公用设备设施、信息化等。

1) 投标方案将作为本工程总体规划设计的依据。

2) 方案优化设计的内容应视为在投标方案基础上的进一步调整、深化和细化。

3) 设计人应在本阶段向发包人提供本工程的建筑造价估算书及技术说明书。配合发包人向有关管理部门汇报总体规划设计中各系统的有关设计要点，并使其获得批准。

（二）初步设计阶段

项目批复建设内容范围内所需的各专业设计，设计内容包含但不限于总图、物流工艺、建筑、结构、给排水、电气、智能化、暖通、消防、人防等。编制批复范围内的投资概算。

1) 批准后的总体规划方案优化设计将作为本工程初步设计的依据。

2) 初步设计的内容应在总体规划的基础上进一步优化及深化和细化。

3) 在有关管理部门及发包人明确批准总体规划设计后，设计人应负责进行初步设计工作。

4) 设计人应在本阶段向发包人提出本工程的工程概算书（含技术经济指标、主要材料及设备数量表等），本工程拟采用的各主要设备、材料

表及其技术要求和选型建议报告，并说明理由。

5) 有关审批部门要求进行的对初步设计的修改或优化、完善，均不属于发包人提出的设计变更(对批准后的总体规划方案重大调整引起的初步设计修改属于发包人提出的设计变更)，在本合同的设计任务范围内，设计人须按照上述部门的意见对初步设计作进一步的修改和优化、完善。

6) 设计人应配合发包人向有关管理部门汇报初步设计方案，并使其获得批准。

(三) 施工图设计阶段

项目批复建设内容范围内所需的各专业设计，设计内容包含但不限于总图、物流工艺、建筑、结构、给排水、电气、智能化、暖通、消防、人防等。

1) 批准后的初步设计将作为本工程施工图设计的依据。施工图设计时，不得任意增减。

2) 施工图设计的内容应视为在初步设计基础上的进一步深化和细化。

3) 在发包人明确批准初步设计后，设计人应按合同要求开始施工图设计。

4) 有关审批部门要求进行的对施工图设计的修改或优化、完善，均不属于发包人提出的设计变更(对批准后的初步设计方案重大调整引起的施工图设计修改属于发包人提出的设计变更)，在本合同的设计任务范围内，设计人须按照上述部门的意见对施工图设计作进一步的修改和优化、完善。

5) 对发包人聘请的审图单位对施工图设计所提出的合理意见，设计

人应在设计任务范围内予以积极采纳，并完成修改工作。

6) 在施工图设计完成后，设计人应组织各专业设计人员对图纸进行设计复查，并把复查结果书面通报发包人。

(四) 施工配合阶段

包括进行设计技术交底、设计变更、配合施工、试生产、单项验收、竣工验收、竣工图审核确认等。

1) 设计人应负责向发包人选择的施工单位解释设计意图及施工图内容，负责进行技术交底，并参加图纸会审。

2) 在整个施工过程中，设计人应主动地与施工单位保持密切配合，及时协调解决施工过程中遇到的与设计有关的问题，并负责按规定程序及时变更设计。设计变更的提交应满足施工进度的需要。

3) 设计人应按发包人的要求，参加分部分项工程的验收；参加有关配套设备的联动试车；参加合同验收；参与工程竣工验收。

4) 由于设计人原因须对原设计作出修改时，设计人在进行设计变更前需向发包人提交书面报告说明变更的原因，在获得发包人同意后方可进行设计变更。设计人应无偿并及时完成相应的施工图设计修改。

5) 工程实施期间，设计人应根据工程建设需要，出席由发包人召集，并提前预告的施工例会及应工程急需召开的有关会议。

6) 工程实施期间，设计人应根据工程建设需要，出席监理例会，听取施工有关各方提出的设计问题，向施工方提出下一步施工需要注意的问题。对近期即将施工部分的施工图，设计人应组织相关专业设计人员进行设计复查，将设计存在问题解决在施工之前。

7) 需供货商或承包商提供的专业设计, 设计人应积极配合相关部分的工作, 并把相关合理需求反映到图纸中, 同时进行相关的审查和确认。审查和确认的时间应保证不影响工程进度。

8) 对于特殊需求深化设计, 如需设计人审核确认, 设计人应积极配合, 及时审核并加盖审核章, 审核和确认的时间应保证不影响工程进度。如有必要使用设计人图签, 设计人应积极配合解决, 产生的费用已包含在本合同总价之中。

9) 发包人将自行负责施工单位和监理单位的招标选择以及主要材料和设备的招标采购。设计人应负责提供招标所需的有关图纸和与设计相关的技术要求, 并根据发包人的要求参加有关招标答疑。设计人应配合发包人在设计过程中的考察及技术谈判工作, 其费用由设计人负责。

附件 2:

发包人向设计人提交的有关资料及文件一览表

序号	资料及文件名称	份数	提交日期
1	项目立项报告和审批文件	1	初步设计开始 3 天前
2	发包人要求即设计任务书(含对工艺、土建、设备等专业的具体要求)	1	初步设计开始 3 天前
3	工程所在地地形图、区域位置图、建筑红线图	1	初步设计开始 3 天前
4	当地规划部门的规划意见书	1	初步设计开始 3 天前
5	自然资源、气象条件、地形地貌、水文及工程地质初步勘察报告	1	初步设计开始 3 天前
6	交通、原料、外部供水、排水、供电、电信等位置、标高、坐标、管径或能力等资料	1	初步设计开始 3 天前
7	各阶段主管部门的审批意见	1	下一个阶段设计开始 3 天前 提供上一个阶段审批意见
8	初步设计审查意见和批复文件	1	施工图设计开始 3 天前
9	工程地质详细勘察资料	1	施工图设计开始 3 天前
10	工艺、物流及公用设备参数、设计条件等资料	1	施工图设计开始 3 天前
11	安全预评价、职业卫生预评价等相关评价报告	1	施工图设计开始 3 天前
12	其它设计资料	1	各设计阶段设计开始 3 天前
13	竣工验收资料	1	工程竣工验收通过后 5 天内

附件 3 :

设计人向发包人交付的工程设计文件目录

序号	资料及文件名称	份数	提交日期
1	方案优化设计文件	1	合同签订并接到发包人书面通知后 30 日内应完成优化设计
2	初步设计文件及概算	8	完成优化设计并接到发包人书面通知后 60 日内完成初步设计及工程概算
3	施工图设计文件	8	初步设计文件审查通过并接到发包人书面通知后 60 日内完成所有施工图设计
4	施工图设计文件修改、补充资料	8	施工图设计经审查发现问题后按发包人要求时限内完成补充、修改
5	项目竣工验收报告	8	自收到发包人通知之日起 90 天内完成编制工作, 出具符合要求的竣工验收报告
6	项目自我总结评价报告	8	自收到发包人通知之日起 90 天内完成编制工作, 出具符合要求的项目自我总结报告

特别约定:

1. 发包人要求设计人提供电子版设计文件时, 设计人有权对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等保护措施。
2. 如发包人要求提供超过合同约定份数的工程设计文件, 则设计人仍应按发包人的要求提供, 但发包人不向设计人另行支付费用。

附件 4 :

设计人主要设计人员表

职务	姓名	职称	注册执业资格或职称
项目负责人	郭正鹏	高级工程师	注册结构工程师
项目副负责人	胡爱华	正高级工程师	一级注册建筑师
项目经理	张天中	正高级工程师	注册结构工程师
总图规划设计专业负责人	谭康生	高级工程师	
总图规划设计专业设计人	余润英	高级工程师	
总图规划设计专业设计人	赵 峰	高级工程师	
总图规划设计专业设计人	杨光耀	高级工程师	
总图规划设计专业设计人	丁 丽	高级工程师	
总图规划设计专业设计人	蒋国彦	高级工程师	注册城乡规划师
建筑设计专业负责人	郎世才	高级工程师	一级注册建筑师
建筑设计专业人员	彭 靖	工程师	一级注册建筑师
建筑设计专业人员	王 森	高级工程师	
建筑设计专业人员	杨 化	高级工程师	
建筑设计专业人员	李锦春	工程师	一级注册建筑师
建筑设计专业人员	蒙和彪	工程师	一级注册建筑师
建筑设计专业人员	冷易宸	高级工程师	
结构设计专业负责人	马晓春	高级工程师	一级注册结构工程师
结构设计专业人员	文兴红	正高级工程师	一级注册结构工程师
结构设计专业人员	潘 杰	高级工程师	
结构设计专业人员	黄冬梅	高级工程师	
结构设计专业人员	熊后元	工程师	
结构设计专业人员	陈晓彬	工程师	
岩土设计专业负责人	汤 伟	正高级工程师	注册土木工程师（岩土）
岩土设计专业人员	杨雁波	高级工程师	

岩土设计专业人员	徐杜彬	高级工程师	注册土木工程师（岩土）
岩土设计专业人员	施俊	正高级工程师	一级注册结构工程师
给排水专业负责人	任照阳	工程师	注册公用设备工程师 （给水排水）
给排水专业 设计人	龚丕云	高级工程师	
暖通专业负责人	席永刚	高级工程师	注册公用设备工程师 （暖通空调）
暖通专业设计人	梁晓辉	高级工程师	高级工程师
电气设备专业负责人	申冬冬	高级工程师	注册电气工程师 （供配电）
电气设备专业设计人	姜伟峰	高级工程师	注册电气工程师 （供配电）
物流智能化专业负责人	魏斌	高级工程师	高级工程师
物流智能化专业设计人	赵迺刚	高级工程师	
工艺设备专业负责人	李超	工程师	工程师
工艺设备专业设计人	赵俊华	高级工程师	高级工程师
造价编制负责人	徐书现	高级工程师	注册造价工程师
造价编制人	王静	工程师	造价员
景观专业负责人	李云芸	正高级工程师	注册城乡规划师
景观专业设计人	吴梦婷	助理工程师	
景观专业设计人	杨瑶	工程师	

附件 5:

设计进度表

项目设计进度:

(1) 方案设计优化阶段: 合同签订并接到发包人书面通知后 30 日内应完成优化设计。

(2) 初步设计阶段: 完成优化设计并接到发包人书面通知后 60 日内完成初步设计及工程概算。

(3) 施工图设计阶段: 初步设计文件审查通过并接到发包人书面通知后 60 日内完成所有施工图设计。

(4) 施工图设计经审查发现问题后按发包人要求时限内完成补充、修改。

(5) 施工现场配合服务: 自工程开工算起, 至工程全部竣工验收合格止。

(6) 项目竣工验收报告编制, 服务期限为 90 天, 自收到发包人通知之日起开始计算, 在期限内完成编制工作, 出具符合要求的竣工验收报告。

(7) 项目自我总结评价报告编制, 服务期限为 90 天, 自收到发包人通知之日起开始计算, 在期限内完成编制工作, 出具符合要求的项目自我总结评价报告。

在保证质量的前提下, 设计人应尽量缩短设计周期。

附件 6:

设计费明细及支付方式

一、设计费总额：人民币肆佰贰拾万元整（¥4,200,000.00）。本价格已含税，且包含设计人完成本项目项下设计工作的全部费用，除发包人同意外不再另行支付其他费用。

二、设计费明细计算：

1. 设计取费参考依据：《工程勘察设计收费管理规定》（计价格〔2002〕10 号）、《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299 号）。

2. 设计费计算过程：

项目批复总投资 49326 万元，根据投标文件中投资估算，项目估算总投资 49324.61 万元，其中建筑工程费 34137.94 万元、设备购置费 1317.19 万元、安装工程费 8540.04 万元，工程建设其他费用为 3432.34 万元。工程费用总计为 43995 万元（工程设计收费基数）。

基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数；本项目专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数均取 1。

工程设计收费基价=1054+（43995-40000）×（1515.2-1054）÷（60000-40000）≈1146 万元

基本设计收费=1146×1.0×1.0×1.0=1146 万元

下浮 63.35%并取整后，工程设计费用=1146×（1-63.35%）=420 万元

3. 设计费用组成明细：

序号	专业名称	费用占比	具体费用（元）	备注
1	总图绿化景观专业设计费	15%	630,000.00	
2	建筑专业设计费	25%	1,050,000.00	
3	结构专业设计费	20%	840,000.00	
4	物流设计费	3%	126,000.00	
5	给排水专业设计费	8%	336,000.00	含给排水总图专业设计费
6	暖通空调专业设计费	4%	168,000.00	
7	电气及弱电专业设计费	10%	420,000.00	含电气总图专业设计费
8	概算编制费	5%	210,000.00	
9	竣工验收报告编制费	5%	210,000.00	
10	自我总结评价报告编制费	5%	210,000.00	
	总费用	100%	4,200,000.00	

序号	费用名称	费用占比	具体费用（元）
1	方案优化设计费	10%	420,000.00
2	初步设计费	40%	1,680,000.00
3	施工图设计费	40%	1,680,000.00
4	竣工验收报告编制费	5%	210,000.00
5	自我总结评价报告编制费	5%	210,000.00
	总费用	100%	4,200,000.00

三、设计费支付方式

1. 合同签订,并收到设计人提交的履约担保和付款资料后,发包人向设计人支付签约合同价(含税)的 10% 预付款,计¥420,000.00 (人民币肆拾贰万元整),其中支付郑州益盛工程科技有限公司¥168,000.00 (人民币壹拾陆万捌仟元整)、支付云南省设计院集团有限公司¥252,000.00 (人民币贰拾伍万贰仟元整)。预付款在支付第一次进度款时一次性扣回。

2. 初步设计文件获批后,发包人向设计人支付至签约合同价(含税)的 40% 进度款,扣回预付款后实际支付¥1,260,000.00 (人民币壹佰贰拾陆万元整),其中支付郑州益盛工程科技有限公司¥504,000.00 (人民币伍拾万零肆仟元整)、支付云南省设计院集团有限公司¥756,000.00 (人民币柒拾伍万陆仟元整)。发包人收到设计人开具相应金额增值税专用发票后及时支付。

3. 设计人向发包人提交经第三方图审单位审查合格的施工图设计文件后,发包人向设计人支付至签约合同价(含税)的 70% 进度款,实际支付¥1,260,000.00 (人民币壹佰贰拾陆万元整),其中支付郑州益盛工程科技有限公司¥504,000.00 (人民币伍拾万零肆仟元整)、支付云南省设计院集团有限公司¥756,000.00 (人民币柒拾伍万陆仟元整)。发包人收到设计人开具相应金额增值税专用发票后及时支付。

4. 按国家烟草行业规定,待后审计定案后,发包人向设计人支付至后审计定案金额的 90%。发包人收到设计人开具相应金额增值税专用发票后及时支付。

5. 本合同验收合格后,发包人一次性支付完毕后审计定案金额余额。

发包人收到设计人开具本项目后审计定案金额余款的增值税专用发票后及时支付。

6. 根据《国烟审〔2020〕180号》文件中的规定，发包人委托中介机构审核设计人送审结算，审定金额与报审金额相比，若审减率超过10%，超过部分审计费用（超过部分的金额 \times 5%）由设计人承担，在结算审定金额中扣减。

7. 合同履行过程中经核实认定、设计人应支付发包人的违约金、赔偿金等，可在进度款中相应扣减。该部分扣减金额在结算时扣除。

附件 7:

廉 洁 合 同

主合同名称: 红云红河烟草(集团)有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计(以下简称“主合同”)

甲 方(发包人)(单位名称): 红云红河烟草(集团)有限责任公司

乙 方(设计人牵头人)(单位名称): 郑州益盛工程科技有限公司

(设计人成员)(单位名称): 云南省设计院集团有限公司

主合同编号: 2024531012340004

主合同金额: 人民币(大写)肆佰贰拾万元整(¥4,200,000.00)

根据廉政建设有关要求,为促进甲乙双方廉洁高效合作,增强甲乙双方人员廉洁从业意识,明确甲乙双方廉政责任和义务,防止合同履行过程中发生违法违纪行为,特在签订主合同的同时签订本廉洁合同。

一、甲方责任

(一)甲方及其工作人员在履行合同过程中,不得接受乙方赠送的礼品、礼金、有价证券、信用卡及其他支付凭证;不得接受乙方任何好处费及回扣;不得向乙方报销任何应由甲方支付的费用;不得借用、租用乙方的交通、通讯工具及其他物品;不得接受乙方邀请的各种庆典、旅游和娱乐活动;甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女及其亲属的工作安排以及出国出境等提供方便。

(二)甲方工作人员及其配偶、子女、亲属不得向乙方推荐分包单位;甲方工作人员的配偶、子女、亲属不得承包或从事与该项目有关的业务活

动。

(三)甲方工作人员向乙方索贿或因索贿不成而给乙方造成经济损失的，将依法依规依规追究当事人责任。

(四)甲方工作人员违反上级和集团有关规定，有其他可能影响公正行使权力行为的，将依法依规依规追究当事人责任。

二、乙方责任

(一)严格遵守相关法律法规，认真执行本合同要求，依法依规开展各项业务。

(二)乙方不得以任何理由邀请可能对甲方工作人员履行工作职责有影响的宴请及娱乐活动或向甲方及其工作人员赠送礼品、礼金、有价证券、信用卡及其他支付凭证或物品等。

(三)乙方不得为甲方工作人员在交通、通讯工具及生活等方面提供方便；不得因承接业务为甲方工作人员的配偶、子女、亲属及有利害关系人员安排工作或劳务。

(四)乙方不得有可能影响甲方工作人员公正行使权力的其他行为。

(五)乙方同意并接受甲方依照烟草行业、云南中烟及红云红河集团对存在行贿行为供应商实施禁入措施的有关管理规定及制度对乙方进行管理。若前述烟草行业、云南中烟及红云红河集团的有关管理规定及制度有不一致之处，按照最严格的规定执行。

三、甲、乙双方责任

甲、乙双方法定代表人和分管领导、经办部门和经办人员要严格履行廉洁合同，严格把关，相互监督，自查自纠。发现对方在业务活动中有违

反廉洁规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务，并要求对方配合调查的权利、积极配合对方调查义务。

四、违约责任

（一）甲方工作人员有违反本合同行为的，由甲方按照干部管理权限，依据上级和工厂相关规定，由甲方所在单位党组织给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关处理。

（二）依照烟草行业、云南中烟及红云红河集团对存在行贿行为供应商实施禁入措施的有关管理规定及制度，乙方及其法定代表人、主要负责人和行贿人出现下列情形之一的，将按照《集团对存在行贿行为供应商实施禁入措施的管理细则》对乙方实施严格禁入措施，具体禁入措施依照该管理办法执行。同时，甲方有权根据项目实际情况，采取降低考核评价分数、降低供货份额、缩短服务期限、终止或者解除合同等处理措施，乙方完全接受并同意按照甲方据此作出的处理决定执行。

1. 被列入中国烟草总公司、云南中烟发布的“存在行贿行为供应商名单”；

2. 被列入由中国烟草总公司转发的行业其他工商企业“存在行贿行为供应商名单”。

（三）若乙方实施的违反本合同的行为，经查证属实但不属于《集团对存在行贿行为供应商实施禁入措施的管理细则》所定义之行贿行为，或未被列入烟草行业任一单位“存在行贿行为供应商名单”的，甲方有权根据项目实际情况，采取警示约谈、降低考核评价分数、降低供货份额、缩短服务期限、终止或者解除合同等处理措施。同时，给甲方造成损失的，

乙方应赔偿甲方由此遭受的全部损失，乙方完全接受并同意按照甲方据此作出的处理决定执行。

(四) 乙方在相关案件查办时，有配合提供证据、作证的义务，如果发生拒不配合监委调查工作的情形，甲方有权采取警示约谈、降低考核评价分数、降低供货份额、缩短服务期限、终止或解除合同等多种处理措施，乙方完全接受并同意按照甲方据此作出的处理决定执行。

五、本合同作为主合同的附件，甲乙双方签字盖章后即生效，签署人、有效期与主合同一致。

六、本合同签订的份数与主合同签订的份数相同。

甲方：(盖章)

红云红河烟草(集团)有限责任公司

法定代表人或委托代理人：

丁坤

乙方：(盖章)

郑州益盛工程科技有限公司

法定代表人或委托代理人：

张瑞

云南省设计院集团有限公司

法定代表人或委托代理人：

云丰陈

时间：2024年12月25日

时间：2024年12月25日

附件 8:

相关方安全生产、环境保护协议

甲方（发包人）：红云红河烟草(集团)有限责任公司

乙方（设计人牵头人）：郑州益盛工程科技有限公司

（设计人成员）：云南省设计院集团有限公司

合同名称：红云红河烟草(集团)有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计

合同编号：2024531012340004

为贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针及红云红河集团“以人为本、健康为责、关爱环境、和谐发展”的职业健康管理方针，规范乙方在承接甲方红云红河烟草(集团)有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计项目的安全生产、环境保护行为，促使乙方加强安全生产、环境保护管理，建立、健全安全生产责任制度和切实有效的安全防范措施，确保安全生产有序进行。根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》等有关法律法规、行业规范及甲方安全生产、环境保护要求，双方在平等自愿的基础上，经过充分协商达成如下协议并共同遵守：

一、适用对象和范围

甲方与具备国家法律法规规章规定的符合安全生产、环境保护条件并具有独立民事责任能力的单位（乙方）签订相关合同，合同签订后乙方可实施甲方的红云红河烟草(集团)有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计项目。

本协议仅在乙方在甲方区域内履行本协议对应的合同项目时或本协议的有效期内有效，合同或本协议有效期内，甲、乙双方应当依据本协议约定，享有各自权利，承担各自义务。

二、双方应当遵循的基本原则

1、诚信原则。协议双方工作人员及安全生产监督管理人员应当相互配合，自觉按本协议的约定履行各自的权利、义务。

2、安全原则。协议双方应牢固树立“安全第一”的指导思想，建立健全各项安全管理规章制度，制定并落实各项安全防护措施。

3、保密原则。协议双方必须严格保守技术秘密和业务秘密。

三、甲方的权利、义务

1、甲方有权审查乙方营业执照、行政许可、人员资质等资料并保存加盖乙方公章的复印件，有权按照相关规范标准审验乙方需带入甲方区域的设备设施、工具、物料的安全性和环保要求，审查、审验不通过甲方有权拒绝其进入甲方区域。

2、属甲方规定的重点相关方项目，在本协议签订前甲方应组织乙方进行风险辨识和评价、确定风险控制措施，形成风险控制清单，并作为本协议的附件；乙方设备设施和作业活动变更时，应重新进行风险辨识、评价和确定控制措施。

3、乙方人员在首次进入作业现场前，甲方应当告知乙方本单位相关安全生产、环境保护管理要求，将乙方作业涉及区域的作业过程主要风险及其控制要求、需执行的甲方相关安全规章制度及应急预案或应急处置措施、隐患排查治理要求等资料发放给乙方，并由甲方项目职能科室代表甲方与乙方签订《相关方安全交底记录》；乙方在作业过程中需要进一步了解甲方安全管理要求、安全风险及其控制措施的，甲方应予以配合。

4、甲方应对乙方项目实施涉及的危险作业风险级别进行确定，并对乙方编制的作业方案、安全措施进行评审、审批，甲方有权要求并督促乙

方按作业方案、安全措施进行作业。

5、乙方手续、资料齐备并符合甲方管理要求时，甲方应办理危险作业审核，为乙方办理人员、车辆、物资出入甲方区域的许可手续；乙方在项目实施过程中需要进一步了解甲方安全管理要求的，甲方应予以配合。

6、甲方应为乙方提供安全、规范的作业现场，确保作业现场内的安全设施齐全、有效，不得明示或者暗示乙方购买、租赁、使用不符合项目安全要求的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件、消防设施和器材。

7、甲方有权按照国家法律法规、行业规范、甲方管理要求及乙方项目实施过程的危险等级划分，针对乙方在甲方区域的项目实施过程作出安全检查及监督记录要求，甲方可确定对乙方进行具体安全检查及监督工作的机构和负责人。

8、乙方在项目实施过程中，甲方有权随时进行安全、环境监督检查，并做书面记录、考核，同时将检查、考核情况向乙方通报；甲方在对乙方进行安全检查时，有权向乙方询问有关安全措施的落实情况，调阅有关安全技术资料，指导或提出安全意见和建议。

9、甲方对乙方工作中存在的安全隐患，有权责令乙方立即整改、排除或停工整改，乙方不按甲方要求整改、排除或停工的，甲方有权按本协议相关违约责任条款追究乙方责任；乙方工作中存在重大安全隐患而不按甲方要求整改、排除或停工的，甲方有权书面通知乙方后单方终止或解除与乙方之间的相关合同。

10、甲方有权在甲方管理区域内，按甲方管理制度对乙方人员、车辆、物资等进行管理。

11、乙方在入厂手续办理完成前擅自进入甲方管理区域作业的，甲方一经发现有权立即责令停工，并按乙方违约情况进行处理。

12、为保证安全作业的需要，乙方向甲方调阅相关安全管理资料的，甲方应予配合，但乙方需对调阅资料履行保密义务。

13、两个或两个以上相关方在甲方同一区域内进行作业活动（交叉作业）且可能危及对方作业安全的，甲方应督促交叉作业双方或多方签订安全协议，协议签订后应报甲方项目管理科室备案。

14、甲方组织应急疏散、应急处置演练应包含长期在甲方区域作业的乙方人员，发生紧急情况须进行应急疏散时应及时通知乙方正在甲方相应区域的人员。

15、乙方在项目实施过程中发生涉及甲方损失的安全事故、环境污染事故或社会影响较大的事件，甲方有权按照项目主合同、本协议及甲方相关规定进行调查、责任划分，涉及甲方损失的甲方有权向乙方提出赔偿要求。

16、甲方对乙方的年度绩效评价结果为不合格的，有权要求乙方限期整改，整改后仍然不合格的，有权采取缩短服务期限、终止或解除合同等措施，或在一定期限内或者永久禁止乙方参加新项目采购。

四、乙方的权利、义务

1、乙方在甲方区域实施项目应具备有效的、符合要求的营业执照、安全生产许可证及国家认可的项目实施资质、资格，进入甲方区域作业人员必须具备安全作业的条件，相关资质资料及需进入甲方区域作业的特种作业人员、特种设备作业人员的资质须通过甲方审验，并提供资质资料复印件（复印件需加盖乙方公章）给甲方收存。

2、属甲方规定的重点相关方项目，在本协议签订前乙方应与甲方共同进行风险辨识和评价、确定风险控制措施，形成风险控制清单，并作为本协议的附件；乙方设备设施和作业活动变更时，乙方应及时告知甲方以重新进行风险辨识、评价和确定控制措施。

3、乙方人员在首次进入作业现场前，乙方应配合甲方进行安全交底，签订《相关方安全交底记录》，对本单位进入甲方区域作业人员进行包含甲方交底内容的安全培训，并将培训记录报甲方安全交底组织科室备案；

乙方在作业过程中需要进一步了解甲方安全管理要求、安全风险及其控制措施的，乙方可向甲方提出要求需求；乙方需对甲方提供的资料履行保密义务。

4、项目实施前，乙方应按甲方确定的危险作业风险级别编制的作业方案、安全措施，并通过甲方评审、批准，乙方应按甲方批准后作业方案、安全措施进行作业。

5、乙方应按甲方要求提供相关资料并配合甲方办理危险作业审核，乙方未接收到甲方提供的危险作业许可证不得进行危险作业，危险作业前须通过甲方现场安全确认方可开始作业；许可证有效时限到期乙方须及时退证或办理延期手续。

6、乙方人员、车辆、物资进入甲方区域前须向甲方提供人员、车辆、物资清单，并申请办理相应的许可手续，未办理许可手续或手续不全的不得进入甲方区域，许可证不得擅自涂改、变造或转借他人，项目实施过程中人员、车辆发生变化时须提前补办许可手续。

7、乙方需带入甲方区域的设备设施、工具及物料的安全性、环保要求应符合相关规范标准要求且通过甲方审验，审验不通过不得带入甲方区域。

8、乙方人员、车辆进入甲方区域应接受甲方管理，在甲方确定的作业区域、时间作业，按甲方规定的线路行走、行驶和规定位置停放，出入甲方区域时主动出具相应许可证件并配合甲方检查。

9、乙方在项目实施过程中应自行负责乙方人员、设备、物料、作业过程的安全管理职责；属甲方规定的重点相关方项目，乙方应设置项目负责人和安全员，负责项目实施过程中的安全管理工作；项目涉及危险作业，乙方应设置作业责任人、现场监护人，对危险作业进行作业安全管理、作业现场监护。

10、乙方进入甲方区域须遵守甲方安全管理、环境保护要求，不得进

行与项目无关的事务，不得破坏甲方的设备设施、器材，不得扰乱甲方的生产、治安、交通秩序，不得污染甲方的环境，因项目实施需要使用甲方设备设施、器材、物资须征得甲方同意。

11、乙方必须为进入甲方工作的人员配备相应的劳保防护用品，乙方工作人员在甲方作业期间，必须按照工作要求佩戴好劳保防护用品。

12、乙方在项目实施过程中应有效执行项目实施方案、作业方案，落实项目、作业安全风险控制措施及应急处置措施，在易燃、易爆、有毒有害危险区域作业须严格执行有关专业管理要求并采取有效的预防措施，危险作业现场须配置相应的消防器材、安全防护设施及做好安全警示、隔离措施。

13、乙方应确保其作业人员具有相应的安全技术资质，特种作业人员、特种设备作业人员必须持有并随身携带有效特种操作证。

14、乙方所使用的设备设施、工具及物料的安全性、环保要求应符合相关规范标准要求，所使用的特种作业设备必须取得有效的特种作业设备强制安全检验合格证。

15、乙方在项目实施过程中应采取有效措施，防范粉尘、废气、废水、噪声、废弃物对环境的污染；对危险化学品使用及危险化学品废物处置，须制定并执行有效的管理措施、方案；对其它废弃物须分类收集，及时清除。

16、乙方应做好项目实施过程中的隐患排查治理工作，接受、配合甲方的安全检查及监督管理，按甲方要求提供项目实施有关的安全技术资料和安全措施落实、隐患排查治理情况记录。

17、甲方提出的安全隐患，乙方应立即整改、排除；项目实施过程中存在重大安全隐患甲方要求停工的，乙方须立即停工，并承担因乙方原因导致重大隐患而停工造成的损失，隐患整改完成并报甲方验收通过方可继续实施项目。

18、乙方作业人员应熟练掌握应急器材使用要求、熟悉应急处置措施、

熟知作业区域应急疏散线路，参加甲方组织的应急疏散、应急处置演练；乙方人员在发现火灾等紧急情况时，在保证自身安全的情况下应及时采取应急处置措施，消除或控制事故，须进行应急疏散时应按安全的线路及时疏散。

19、乙方在项目实施中发生安全事故须第一时间报甲方项目实施科室及安全管理科，负责调查、处理未涉及甲方损失的安全事故，并将事故调查报告报甲方安全管理科备案，配合甲方调查涉及甲方损失的安全事故。

20、乙方在项目实施期间因乙方原因导致发生安全事故，由乙方负全部事故责任，并承担事故损失赔偿责任。

21、相关方之间签订安全协议的义务：两个或两个以上相关方在甲方同一区域内进行作业活动（交叉作业）且可能危及对方作业安全的，交叉作业双方或多方应签订安全协议，协议由涉及的相关方自行拟定，须明确各自的安全生产管理职责、应当采取的安全措施和所应承担的安全责任义务，相关方应指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调；协议签订后应报甲方项目管理科室备案。

22、对于甲方违反法律法规、规范标准的要求和行为，乙方有权拒绝并以合法手段维护自身合法权益，乙方对甲方作出的违规行为处理不服或有异议的，可通过法律途径解决。

五、违约责任

1、乙方一个协议周期内违反甲方安全管理要求一般条款行为达到三次（按甲方开具的安全检查报告书计），扣乙方款项（简称扣款，下同）500元，累计每增加一次扣款500元，违规行为有明确扣款条款的按相应条款扣款并计违规行为一次。

2、因乙方原因未办理危险作业许可证或超过作业许可时限，在消防安全重点部位区域擅自搭接临时电源、使用明火、电氧焊、电炉、金属切割等动火作业，或进行有限空间作业、高处作业的，扣款1000元，其它区

域扣款500元。

3、在办理甲方各类审批手续过程中乙方提供不实信息,如单位信息、单位资质资格、作业人员有效资质作业证或人证不符等,每项不实信息扣款500元。

4、乙方在项目实施过程中存在重大安全事故隐患的,扣款1000元。

5、乙方持有的《作业许可证》,许可证有效时限超期1个月内未办理退证手续的,按每证500元进行扣款,超过6个月未办理退证手续的,按每证1000元进行扣款。

6、乙方人员在禁火区内吸烟一次扣款200元,并计乙方违规一次。

7、乙方人员偷拿卷烟、卷烟商标和原辅材料,除按云南中烟、红云红河集团、红河卷烟厂相关规定处理外,并处乙方5000-10000元扣款;乙方人员偷窃设备和其它材料的,除按偷窃设备、材料进价2倍的对乙方进行扣款外,并处乙方2000-10000元扣款。

8、乙方违规且不服从甲方安全管理发生冲突的,扣款1000元。

9、因乙方责任发生造成甲方人身伤害事故或直接经济损失安全事故,轻伤事故或直接经济损失10万元以下的生产安全责任事故、火灾事故扣款5000元,重伤事故或直接经济损失10万元以上30万元以下的生产安全责任事故、火灾事故扣款10000元,死亡事故或直接经济损失30万元以上的生产安全责任事故、火灾事故或对甲方造成严重影响的其它安全事故扣款50000元。

10、因乙方责任发生造成乙方人身伤害事故,轻伤事故扣款1000元,重伤事故扣款5000元,死亡事故扣款10000元。

11、因乙方责任发生造成甲方环境污染事件扣款1000元,对甲方造成严重影响的环境污染事件扣款5000元。

12、因乙方原因发生安全事故造成甲方或第三方人身、财产损失的,由乙方承担事故损失赔偿责任,甲方有权解除合同。

13、乙方发生安全事故超过两小时不报的，扣款500元，超过二十四小时不报、瞒报的，一经发现，扣款1000元。

14、甲方针对乙方违规行为出具《扣款通知单》，乙方须在5个工作日内到甲方财务科交纳扣款，逾期一个月内未交纳累加扣款500元，此后每逾期一个月累加扣款500元，所扣金额在项目完工或本年度合同周期结束时从履约保证金或项目款中扣除。

15、以上违约行为，甲方除按相应条款扣款外，有权勒令停工、要求更换人员、禁止进入甲方区域等处理。

16、以上对双方违规违法行为的处理、扣款，不能抵消、免除双方须承担的法律、行政责任。

六、附则

1、本协议与项目合同书具有同等法律效力，因情况特殊，项目合同书未签订单独签订本协议的，本协议具有独立法律效力。

2、本协议的附件《相关方风险控制清单》，经甲乙双方签章后与本协议具有同等法律效力。

3、本协议是对甲乙双方安全要求的基本规定，双方可在签订协议时结合实际情况进行更改、细化和扩充，签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

4、本协议未尽事宜须遵照甲方通过安全交底交接给乙方的甲方相关安全管理规定执行，项目合同中对甲乙双方安全生产有关的约定对双方仍具有约束力。

5、本协议在履行过程中发生争议，由双方协商解决，协商不成依据项目合同确定的争议解决方式处理。

6、本协议份数与项目合同一致，甲乙双方代表签字，甲方加盖合同专用章、乙方加盖公司公章或合同专用章后生效。

7、本协议有效期为：项目主合同约定条款履行完毕后即自动失效。

(此页无正文)

甲方：(盖章)

红云红河烟草(集团)有限责任公司



乙方：(盖章)

郑州益盛工程科技有限公司



法定代表人(或委托代理人)：

钟

法定代表人(或委托代理人)：

张

云南省设计院集团有限公司

法定代表人(或委托代理人)：



签字日期：2024年12月25日

签署地点：弥勒市福城街道云南弥勒产业园区红河路1号红河卷烟厂

附件：

相关方安全风险控制清单

项目名称：红云红河烟草(集团)有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计 项目职能部门：指挥部综合管理组

相关方名称：郑州益盛工程科技有限公司、云南省设计院集团有限公司

风险类别	风险描述	风险评估		风险控制措施
		可能性 (小、中、大)	损失程度 (低、中、高)	
能力风险	1、管理能力：安全管理机构的设置及人员配备，项目负责人、安全管理人员的安全管理能力。	小	低	公司需配置安全管理人员，严格落实安全交底制度，确保在项目开始前强化项目负责人安全意识和能力。
	2、作业资质：是否有所实施项目的相应资质，特种作业人员是否有相应资质证书。	小	低	不涉及现场作业。
	3、作业人员：拟使用的作业人员所需的安全意识、能力及安全教育培训程度。	小	低	公司对相关人员做好安全交底，掌握相关安全知识和技能，遵守工厂安全管理制
	4、设备设施：项目实施所需设备设施是否齐全完备，设备设施安全性能是否齐全完好。	小	低	公司确保使用的办公设施设备完好、有效。

项目实施风险	1、高风险因素：是否存在或涉及危险性较大的分部分项工程，是否存在危险作业和交叉作业，是否使用危险物品或接触有毒有害物品。	小	低	不涉及。
	2、安全作业条件：作业环境实体安全条件，安全防护设施及作业过程安全技术措施。	小	低	不涉及现场作业。
	3、人员安全行为：作业活动中现场管理、现场监护及作业人员行为管控。	小	低	不涉及现场作业。
	4、应急处置：发生事件事故时项目管理人员、作业人员、应急响应能力，以及针对具体作业过程制定的事件事故应急处置措施。	小	低	公司对相关人员进行安全教育培训，提升员工应急处置能力。

评价人：丁坤

评价日期：2024 年 12 月 25 日



4.9 联合体协议书

牵头人名称：郑州益盛工程科技有限公司
法定代表人：张占涛
法定住所：郑州市高新技术产业开发区枫杨街2号

成员一名称：云南省设计院集团有限公司
法定代表人：陈云丰
法定住所：云南省昆明市西山区拥金路1号

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成郑州益盛工程科技有限公司与云南省设计院集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加红云红河烟草（集团）有限责任公司（招标人名称）（以下简称招标人）红云红河烟草（集团）有限责任公司红河卷烟厂优质特色烟叶醇化库项目工程设计（项目名称）（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、郑州益盛工程科技有限公司（某成员单位名称）为云南省设计院集团有限公司（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宜。

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及责任：联合体牵头人负责物流设计、给排水专业设计、暖通空调专业设计、电气及弱电专业设计（含信息化设计）、室外电气总图、给排水总图、概算编制等；联合体成员一负责总图设计、绿化景观设计、建筑专业设计、结构专业设计，双方各自承担工作范围内的责任。

5、联合体各成员单位内部的设计费分配及责任：联合体牵头人分配 40%，联合体成员一分配 60%；双方各自承担工作范围内的责任。

6、联合体双方还应将载明详尽细致的权利义务条款、联合体协议双方分配

价款方式等内容的《联合体协议书》提交甲方核验留底。《联合体协议书》与主合同条款有冲突的，以主合同条款为准。

7、本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8、联合体中标后，本联合体协议书是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

9、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执 壹 份。

牵头人名称： 郑州益盛工程科技有限公司 (电子签章)

法定代表人： 张永峰 (电子签章)

成员一名称： 云南省设计院集团有限公司 (盖单位章或电子签章)

法定代表人： 陈云丰 (签字或盖章或电子签章)

年 月 日

注：1. 本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书；

2. 非联合体投标的，无需提交本协议书；3. 若为联合体投标的，联合体各方须签字盖章后，附原件彩色扫描件。

