# 平安保险代理人员合同范本(通用14篇)

来源：网络 作者：悠然自得 更新时间：2024-06-09

*平安保险代理人员合同范本1甲方：大庆金盛隆建筑安装工程有限公司乙方：大庆让胡路区汽配成物业服务公司乙方为甲方 生活污水排放，垃圾排放 废品收购或收取方，双方本着“综合利用，变废为宝”的原则为确保乙方收购（取）甲方废品后，避免对环境造成二次污...*

**平安保险代理人员合同范本1**

甲方：大庆金盛隆建筑安装工程有限公司

乙方：大庆让胡路区汽配成物业服务公司

乙方为甲方 生活污水排放，垃圾排放 废品收购或收取方，双方本着“综合利用，变废为宝”的原则为确保乙方收购（取）甲方废品后，避免对环境造成二次污染以及影响职业健康安全，特签订本协议：

1.乙方在收购（取）甲方废品后，必须最大限度地回收利用，回收工艺、设备必须符合国家、地方、行业环境保护有关法律法规要求。

2.乙方进入甲方区域，应自觉遵守甲方的环境保护和职业健康安全管理制度。

3.乙方在储运甲方的废品时，应满足如下要求：

乙方应保证运输车辆状况良好，不因车辆跑、冒、滴、漏污染环境。

运输易燃易爆及有毒化学废品时，应事先采取预防措施，防止在运输过程中发生火灾、爆炸或泄露等事故而污染环境，造成职业健康安全事故或事件。

对粉状废品的`运输，要采取密闭容器或加盖蓬罩；对液体废物的运输，应采取防泄露容器，防止运输途中粉尘飞扬、液体泄露污染环境和影响职业健康安全。

乙方在搬运废油桶等液体容器时，应按开口朝上的规定搬运，不得有残留废液泄露出来，造成对环境的污染和职业健康安全事故或事件。

4.乙方在处理利用甲方废品过程中应满足如下要求：

乙方排放的废水、废气、固废、噪声应达标排放。

乙方对甲方的废品进行综合利用后的残留废物应妥善处置，不得随意排放，污染环境以及影响职业健康安全。

5.甲方有权对乙方废物的处置进行跟踪检查，对不符合规定或对环境造成严重污染的或严重影响职业健康安全的，取消其收购（取）资格或报当地环保部门处置。

6.本协议一式二份，甲乙双方各存一份，本协议自签订之日起生效，至废品收购（取）合同终止时终止。

甲方：大庆金盛隆建筑安装工程有限公司 乙方：大庆让胡路区汽配成物业服务公司

（盖章） （盖章）

代表：（签字） 代表：（签字）

日期：20xx年 5月 23日 日期：20xx 年 5月 24日

**平安保险代理人员合同范本2**

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

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

根据国家颁布安全生产的法律法规，为维护甲乙双方的共同利益，保证施工质量和安全生产，保持良好的工作秩序和施工现场的卫生环境，经甲乙双方共同协商，签订本合同。

一、施工项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、施工地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、施工时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四、甲方的权利和义务

1．监督检查乙方各项安全管理工作，制止违章作业，遇有危险紧急情况下立即停止作业施工。

2．检查乙方作业人员持证情况，有权制止无证操作，违章操作。

3．根据有关规定，对乙方的违章违纪人员进行经济处罚。

4．工程结算前应确认双方无遗留劳动安全纠纷，方可进行财务结算。

5．协助乙方做好施工前的安全教育和考核。

6．配备安全巡检人员，监督检查乙方的施工现场作业和安全技术措施的落实。

7．按照规定的程序及时办理与施工有关安全手续。

8．召开安全工作会议，组织分析施工过程中出现的不安全因素和隐患，并要求乙方制定相应的防范和整改措施，并监督其完成。

五、乙方的权利与义务

1．乙方应严格遵守国家有关的各项安全法律、法规及甲方各项安全管理制度，对进入施工现场的各类施工人员做好安全教育，进行安全技术交底，同时填写书面记录，特殊作业人员必须持证上岗。

2．根据工程特点，特殊专业必须制定专项安全施工方案，并需经总监理工程师审查同意后方可施工。

3．施工人员进厂施工现场必须佩带统一的施工证，统一穿戴劳保服装，特种作业人员还必须将相应的操作证（复印件）随身携带，便于甲方安检人员和上级主管领导检查。

4．乙方应在施工区域设置明显的警示标志，对于施工现场要做好围挡，进行封闭式管理，施工人员应在相应的区域内，不得随意进入非施工区域。

5．乙方施工人员的安全防护器材必须配置到位有效，安全措施必须严格落实，否则将不得开工作业。

6．乙方在施工过程中如需动火作业，应根据动火类别由乙方向甲方有关部门提出申请，经批准并确认达到动火条件，落实安全防范措施后方可进行动火作业，动火作业过程中乙方必须配备相应的`人员在现场监护。

7．坚持文明施工，要求各施工单位的危险作业区域应设警示标志，并设置专职安全员负责危险作业区域内施工的安全工作。

8．施工作业中如发生人身伤亡等事故，要按国家规定程序报告有关部门的同时，及时报告甲方，并要求施工单位负责保护好现场。

9．乙方对施工工地的安全负有全面的责任，任何第三人进入施工现场应由乙方负责安全管理，如果第三人在施工场地发生伤亡事故，除依法由第三人承担责任外，均由乙方承担相应的责任。

10．乙方人员在施工作业期间如发生人身伤亡事故，一切费用均由乙方承担，甲方不承担任何连带责任。

11．乙方在施工期间应当随工程进度编制建设项目安全设施施工情况报告，并在各单位工程结束后提供单位工程施工总结。

12．乙方要建立健全防火检查制度，发现火险隐患要立即消除。

六、其他未尽事宜由甲乙双方协商解决。

七、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，自签订之日起生效。

甲方(公章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方代表:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**平安保险代理人员合同范本3**

甲方：

乙方：

甲方雇佣乙方(非全日制用工)完成工程期间，根据国家及市有关安全生产的法律、法规和规章规定，甲乙双方根据平等自愿、协商一致的原则，签订本安全职责协议，共同遵守执行。

一、协议期限：

本协议于双方签字之日起生效，至工程结束之日终止。

二、甲方的职责：

1、甲方应遵守国家的劳动安全法规和规范，搞好劳动安全保护工作，并对乙方遵守劳动安全规范的状况进行检查、监督。

2、甲方对于检查当中发现安全隐患和乙方不贴合安全规范的行为，有权责令乙方采取措施予以消除和纠正。

三、乙方的职责：

1、乙方在作业期间务必服从甲方的`管理，务必严格执行国家规定的相关施工安全规范和技术规范，遵守甲方的各种规章制度和劳动纪律;

2、乙方在作业前，应按照要求做好安全防护措施，如戴安全帽、系安全绳等;

3、乙方在任何状况下都不得酒后上岗、疲劳作业、违规作业;

4、乙方不得在该项目工作时间里进行其它作业，不得随意进入该施工作业项目区域以外的其他施工区域，不得随意触摸、启动机械、电器、控制阀等设备。

5、乙方应对自己使用的工具经常保养、检查，确保其安全性能。

6、乙方在作业过程中，，对于作业时发现的安全隐患，及时采取措施，予以消除。

7、：乙方的项目负责人一岗双责，既是项目负责人也是安全负责人，负责施工人员的日常安全管理工作，并对乙方作业人员的安全负责。

8、乙方在作业过程中，出现的安全事故，将由乙方承担全部职责，若对公司造成损失，乙方赔偿损失。

四、其它事宜

1、本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

2、其它未尽事宜，甲乙双方本着友好协商的原则妥善解决。

甲方：乙方：

盖章或签字：签字：

签订日期：签订日期

**平安保险代理人员合同范本4**

为加强幼儿园安全管理，落实安全措施，提高全园师幼的防范意识， 证幼儿的人身安全，结合幼儿园实际，特签订如下责任书。

一、甲方责任：

1.甲方负责上级有关安全管理制度，及时查处违纪违规现象，落实安全责任。

2.甲方建立安全责任层层管理制度。后勤处主任对园长负责，清洁工对后勤处主负责。

二.乙方责任：

1.乙方负责全园校园卫生工作及男女厕所卫生工作。

2.师幼的一日垃圾，负责运送到垃圾屋。运送后及时把残留物清理干净，否则预以适当罚款。

3.讲究卫生，身体健康，勤洗衣服。

4.厕所及时冲刷(至少每天一次)，做到无臭气，无异味。

5.随时保证校园办公室，教学楼所有过道的\'干净。 6. 如因工作失误或自然疾病(灾害)造成的安全后果，一切责任自负。 以上责任书签字后生效，供双方共同执行。

校方盖章： 责任人签字：

XXXX年XX月XX日

**平安保险代理人员合同范本5**

甲方：

乙方：

经双方共同协商，就甲方委托乙方的一切工程（含零星工程）施工的安全责任问题，订立如下协议：

一、凡甲方委托乙方的一切工程施工项目（含零星工程）适用本协议。乙方必须遵守安全生产条款，严格按照安全操作规程施工。

二、乙方人员进入工程施工现场，必须遵守甲方制订的安全生产制度和客户的安全规定。

三、乙方在工程施工场地必须根据实际情况，按规定悬挂安全警告标志，发现违章作业者要立即纠正并作出处理。

四、乙方在实施“工程合同”期间，所有安全责任由乙方承担，与甲方无关；乙方且承诺为每位施工人员提供人身意外险保障，保费由乙方承担。由于乙方的工具设备和施工不符合安全规定或违反操作规程造成的事故而造成甲方或乙方或第三方人员的伤亡的.，其一切损失及责任一律由乙方负责，并由乙方向其上级主管单位上报，组织调查，接受处理。

五、由于乙方的工具设备和施工不符合安全规定或违反操作规程等原因造成甲方或乙方第三人员伤亡事故的， 一切行政、民事、刑事责任概由乙方承担，并由乙方负责向其上级主管单位上报，组织调查，接受处理。

六、乙方的特种作业人员（含当地质量技术监督部门及其他

相关政府主管部门规定的人员）必须持证上岗，乙方要有专人负责安全监督检查工作，使用的工具、设备必须符合安全要求。发现危险因素必须立即整治。

七、乙方在厂房内动火或架设临时用电线，接取用电电源等，

必须经用户有关部门批准才能进行作业，甲方有权按协议规定进行抽查和监督，发现违章作业（施工）时，甲方有权停止乙方作业，其损失由乙方自负。

本协议一式两份，甲乙双方各执一份，经双方盖章签字后生效。

甲方：乙方：

经办人： 经办人：

年 月 日 年 月 日

**平安保险代理人员合同范本6**

>一、学校的责任与权利：

1．严格核实培训和用人单位资质，必须是经国家工商部门审批的具有合法培训和用工资格的单位，管理规范，从而确保学生在培训期间的合法权益。

2．切实做好学生的思想品德教育工作，让学生树立良好的就业观、人生观；认真组织学生进行外出学习注意事项及纪律学习。

3．协助培训单位做好学生在培训期间的管理工作，做好与培训单位沟通协调工作，跟踪关注学生工作、思想、生活状况等，积极维护学生权益，并在必要的情况下向学生家长反映相关情况。学生在培训期间出现的疑难问题（如技术问题、思想问题、工薪问题等），可及时与学校联系，学校应积极协助处理。

4．学生培训结束后，由委培单位给予鉴定，合格者由培训单位予以推荐及安排工作，其落下的课程由培训单位和学校共同商榷课程置换方案，认定学生的相关学分，保证学生顺利毕业。不合格者须返回学校重新学习，直至成绩合格，否则，学校最终不予^v^。

5．培训期间擅自中断培训，离开培训单位者，学校不予接受，由此引起的一切不利后果，学校不承担任何责任。

>二、学生责任与权利：

1、校外培训安全责任的主体是学生本人，学生必须遵守国家法律法规规，不做违反国家法律法规的`事情，若发生违法事件，学生本人对在培训期间的行为及其产生的后果负完全责任。

2、在单位实习期间学生应自觉约束自己，严格遵守培训单位各项规章制度、安全保障制度等，团结互助，服从培训单位的工作安排，接受培训单位的考核，尊重培训单位的领导、职工。不做有损于培训单位和学校形象的事情。

3、工作时间不干私事，遵守培训单位的作息制度，未经批准，不得擅自离开实习单位。请假1周以内者由实习单位批准，1周以上由学校和用人单位共同批准。

**平安保险代理人员合同范本7**

总包人【全称】: 中国建筑一局(集团)有限公司 【或简称甲方】

分包人【全称】: 【或简称乙方】

为遵守国家和地方环境法律、法规及中国建筑一局（集团）有限公司（总包人）职业安全健康和环境管理方针，满足总包人ISO14001和OHSAS18001要求，保证项目施工生产符合ISO14001和OHSAS18001认证标准要求，甲、乙双方协议如下：

>一、甲方责任/义务

1、甲方有责任和义务宣传和贯彻国家、南宁市、关于环境保护、职业安全健康与绿色施工方面的法律、法规及相关规定，并制订本项目有关职业安全健康与环境管理的措施和规定。

2、甲方对现场职业危害的防范工作和环境保护实行统一管理，有责任制订有关职业安全健康与环境管理的措施和规定，有责任监督乙方对环境保护措施的实施情况，并有责任制止破坏环境的不良行为。

3、甲方有权对乙方职业安全健康与环境保护管理情况进行监督检查，并对存在的问题下发隐患通知单。对乙方拒不执行整改意见或整改不利的行为有权根据情节给予罚款。

4、甲方对分包人因违反相关规定或不服从甲方管理，因而对环境造成严重污染的行为有权给予经济处罚，甚至给予暂时停工的权利。

>二、乙方责任/义务

1、乙方必须遵守国家、南宁市及有关环境保护，绿色施工和职业安全健康方面的有关规定，遵守甲方有关现场环境保护及文明施工方面的管理制度，并承担因违反上述规定而导致的一切责任和费用。

2、乙方在建筑施工中必须采取有效措施，防止噪声超标，防止扬尘、气体对环境的污染以及机械漏油对环境的污染。木工棚要封闭，以减少噪声、粉尘的\'污染。

3、乙方必须按规定对建筑施工过程中产生的施工垃圾、废弃物进行分类堆放并及时清运。

4、乙方设置于现场的办公室、食堂、宿舍、仓库等，必须按规定采取环境保护措施，生活区应加强节水节电管理。食堂废水必须先经隔油池处理，再向外排放。污水的排放必须设污水池和排水沟。

5、乙方凡有入场的危险品，必须事先向甲方进行书面报告，并按国家规定对危险品的运输、装卸、存放和使用采取严密防范措施。

6、乙方应保证所辖施工区及生活、办公区的废弃物得到有效控制与管理，本着“节约资源，减少环境污染”的原则，确保废弃物处理后不对环境造成二次污染。

7、乙方对施工垃圾、生活垃圾和废弃物必须按规定进行拣分，并分类处理，最大限度地回收利用。

8、乙方在施工中若遇古树、地下文物必须首先进行保护，同时向甲方报告，严格执行《^v^文物保护法》，严禁擅自破坏和处理。

9、乙方必须加强对机动车辆的日常维护和保养，并对机动车辆进行定期检查，以保持机动车性能良好，尾气年检合格。

10、乙方所用施工车辆车出场时车轮必须经过冲洗，严防带泥沙进入市政道路。

11、乙方所用运输车辆在装载物料及土方时必须严格封闭，防止在市政道路上遗洒。

12、对于乙方负责处理的废弃物，甲方有权监督、跟踪、检查乙方对废弃物的处理情况。如乙方不能及时处理废弃物或对环境造成严重污染，甲方有权另行委托第三方进行废弃物处理，发生费用由分包人承担。

13、乙方现场堆放的材料应按照甲方的施工平面布置图指定的位置整齐堆放，包装材料必须及时清理。

14、乙方现场切割砌块、瓷砖等材料必须有封闭式围挡，防止对周围空气造成污染和对人体造成伤害。

15、乙方在使用装饰材料或进行清洗油料等作业时必须搞好通风、防火等措施。防止有害气体对人体的伤害，并防止窒息、防止火灾的发生。

16、现场、生活区的垃圾、废弃物严禁采用焚烧的办法销毁。

17、乙方的办公室、生活设施应保持清洁卫生，并按照南宁市“建设工程施工现场生活区设置和管理标准”搞好生活区的各种卫生设施，防止食物中毒和煤气中毒。暑期应制定和采取防暑降温措施，防止工人中暑。

18、乙方严禁购买无证、无照商贩食品，严禁食用变质食物。

19、乙方应制定卫生急救措施，常用药品和急救器材。

20、乙方所辖员工凡患有法定xing传染病或是病源携带者，应予以及时隔离治疗，未经卫生防疫部门出具健康证明，不得恢复在本项目的工作。

21、乙方应按国家规定对从事有害工作人员定期组织体检、并承担其相应费用。

22、凡乙方因违反以上条款造成人身伤害或对环境造成破坏的，其责任及造成的经济损失均由乙方承担。

23、凡由于乙方违反国家相关规定或上述条款，因而造成上级和政府部门对甲方进行罚款或对甲方造成其它经济损失的，其经济损失均由乙方承担。

甲方： 乙方：

（公章） （公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

年 月 日 年 月 日

**平安保险代理人员合同范本8**

被代理方：(以下简称甲方)

代理方：(以下简称乙方)

根据《^v^保险法》和《保险代理人管理规定(试行)》及有关法规，甲乙双方经平等协商达成一致，签订本合同。

第一条甲方委托乙方代理航空旅客意外伤害保险业务，乙方在甲方授权范围内，以甲方的名义为甲方代理航空旅客意外伤害保险业务。

第二条代理地域范围

乙方为甲方在甲方经营区域内代理航空旅客意外伤害保险业务。

第三条代理业务范围

(一)甲方授权乙方代理航空旅客意外伤害保险业务。

(二)乙方为甲方代理的航空旅客意外伤害保险为定额保单。

(三)乙方为甲方在本条(一)、(二)款规定的险种及承保限额内代理展业。

(四)乙方应使用甲方提供的标准格式保单。对于该标准格式保单乙方无最终条款解释权、出具批单处理权、查勘定损理赔权。

第四条责任范围

(一)乙方在本合同中甲方的授权范围内代为办理保险业务所产生的保险责任和法律责任由甲方承担。

(二)甲方有下列行为之一者，乙方有权立即书面通知甲方解除本合同，由此造成的经济损失和责任由甲方承担。

1.甲方不按合同约定支付手续费的;

2.甲方在授权乙方为其代理保险业务的过程中有损害代理人、被保险人利益的行为;

3.甲方在乙方为其代理的业务出险时，不能及时理赔，并按规定赔付;

4.甲方在处理乙方代理业务的赔付时，有假赔案等欺诈行为。

(三)乙方有下列行为之一者甲方有权立即书面通知乙方解除本合同，由此造成的经济损失和责任由乙方承担。

1.乙方超越本合同中甲方的授权范围，而事后又未经甲方以书面形式追认;

2.乙方通过代理权的行使损害投保人、被保险人利益;

3.乙方与被保险人或其他第三方隐瞒重大事项欺骗甲方;

4.乙方不按合同约定划缴保险费的。

第五条保险费的划缴方式和期限

乙方为甲方收取的保险费每月结算一次。

第六条代理手续费支付标准和支付方式

(一)甲方根据乙方代理航空旅客意外伤害保险的险种，根据总公司、省公司的规定支付代理手续费为30%。

(二)手续费每月结算一次。

第七条双方的权利和义务

(一)甲方的权利和义务

1.甲方享有下列权利：

(1)在签发保险单前，甲方对乙方在授权内范围代理的保险业务有最后确认权。

(2)有权要求乙方为甲方保守商业秘密。

(3)有权要求乙方在从事代理业务中遵守最大诚信原则，履行告知义务。

2.甲方应尽下列义务：

(1)甲方应为乙方提供相关代理业务所需的宣传材料、业务单证、条款等必要的用品。

(2)甲方应根据乙方代理保险费的实际数额按规定付给乙方代理手续费。

(3)甲方应积极协助乙方建立相关代理业务所需的各种帐簿、报表。

(4)对于乙方反映的问题，甲方要积极协助解决，提供必要的帮助，对于乙方提出的合理化建议，甲方要认真听取，积极采纳，促进代理工作发展。

(5)甲方应为乙方保守商业秘密。

(二)乙方的权利和义务

1.乙方享有下列权利：

(1)有权要求甲方提供相关的条款、单证、业务资料等。

(2)有权要求甲方按合同规定支付代理手续费。

(3)有权要求甲方为乙方保守商业秘密。

(4)有权对保险代理工作及甲乙双方相关的一些工作提出各种合理化建议，并有权向甲方上级单位及国家保险监管部门反映。

2.乙方应承担下列义务：

(1)乙方应将收取的保险费，按规定结算。

(2)乙方应按甲方提供的保险条款、费率、单证、实务等有关规定代理保险业务，并妥善保管甲方提供的单证、资料。

(3)乙方在代理业务时，应遵循

(4)乙方应为甲方保守商业秘密。

(5)乙方应协助甲方为保户做好防灾防损工作，协助甲方做好勘查理赔工作。

第八条合同有效期

(一)本合同有效期为3年，自合同签字之日起计算。

(二)本合同期满前30天内，甲乙双方如愿继续保持代理关系，应重新签订代理合同。

第九条合同的变更

在合同有效期内，经甲乙双方协商同意，可对本合同的有关内容以书面形式进行变更。

第十条代理合同的终止及其效力

在本合同有效期内，甲乙任何一方要求解除合同，应提前30天书面通知对方，双方协商一致并达成书面协议，代理合同即告解除。

第十一条违约责任

(一)甲乙双方应共同遵守本合同，如有违约应承担相应的民事经济赔偿责任。

(二)甲方不按规定将代理手续费支付给乙方，经乙方促告仍未在规定期限内支付的，除应如数支付外，还应承担相应利息。

(三)乙方不按规定划缴保险费，经甲方促告仍未在规定期限内划缴的，除应如数划缴保险费外，还应承担相应利息。

第十二条争议处理

甲乙双方就本合同发生争议，要及时协商解决。经协商不能解决时，可提请仲裁或诉讼。

第十三条附则

(一)本合同一式貮份。甲乙双方各执一份。

(二)本合同自签字之日起生效。

甲方：(盖章)乙方：(盖章)

负责人签字：负责人签字：

年月日年月日

**平安保险代理人员合同范本9**

《上海证券报》消息，近日，银^v^人身险部下发通知，将对险企20\_年满期给付与退保风险进行排查。据了解，此次风险排查的重点业务和产品主要包括四类。

一是5年期以下产品。从产品设计、销售策略、保单收益等角度充分、合理预估产品在较短年限内的满期给付与退保情况；

二是长期期交产品。重点排查客户信息不真实保单、老年投保人保单、客户回访不成功保单、存在投诉纠纷的保单；

三是保单收益可能低于客户预期的产品。重点排查红利分配水平显著低于客户预期的分红险产品，结算利率显著低于客户预期的万能险产品，存在较大浮亏的投连险产品等；

四是既往销售中存在误导的产品。重点排查销售过程中已发现的“存单变保单”、承诺高收益、混淆缴费期与保险期、隐瞒真实缴费期等误导行为。

**平安保险代理人员合同范本10**

委托单位（甲方）：CCCCCCCC苑社区监理单位（乙方）： XXXXX爆破有限公司甲、乙双方依据《^v^合同法》、《民用爆炸物品安全管理条例》、《爆破安全规程》（GB6722-20xx）、^v^关于《爆破作业单位资质条件和管理要求》和《爆破作业项目管理要求》等有关法律法规。为切实加强爆破物品管理，确保爆破施工生产安全，结合本工程的实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程委托的安全监理服务协商一致，订立本合同，以利共同双方遵照执行。

一、工程名称：CCCCCC础石方爆破工程

二、工程地点：CCC县板CCC路与莲CCC山路交汇CC西北角

三、爆破施工单位：XXXXXXX

四、监理范围：石方控制爆破安全监理工作

五、监理内容：按照经^v^门认定及专家评审确认的控制爆破等级进行爆破安全监理。

六、监理期限：自爆破工程开工之日起至爆破工程结束。

七、合同价款与付款结算方式：

1、监理费用：根据《爆破工程消耗量定额》GYD102-20xx，合同签订时，暂按合同额的收取工程爆破安全监理费。如果工程变更、工程量增加、环境因素发生变化，则甲方需向乙方支付增加部分工程量的工程爆破安全监理费。

2、付款方式：委托合同签订时一次性向乙方支付合同额对应的安全监理费用。

八、委托单位权利与义务：

1、负责处理外部协调工作。

2、支持配合监理单位的工作，对监理单位所作出的指令、批复、通知等有关文件及时签认。

3、督促施工单位向现场监理人员提供与本工程相关的各类资料。

4、负责现场监理人员的办公生活、交通差旅及出发补助等费用。

5、及时支付监理费，由于委托方延迟付款时间而导致监理合同中止，责任完全委托方承担。

九、监理单位权利与义务：

1、负责本工程爆破施工的\'安全监理。

2、指派一名爆破监理技术人员常驻现场，严格按照相关的规程、设计、评审、审批的内容及监理规范的条款实施监理工作。

3、监督爆破施工单位按审批的施工方案进行施工。若发现施工单位的爆破作业不符合相关规定，可立即要求其改正、整改或停工，并报告委托单位和当地公安机关。

4、查验爆破有害效应是否控制在设计范围内，审验爆破作业人员资格，制止无资格人员从事爆破作业。监督民用爆破物品领取、清退制度的落实情况。

5、根据施工需要，定期或不定期召开例会，提出并解决施工中相关的问题且做好各种资料的签证工作。

6、负责本合同范围内监理工作的内部资料收集管理和归档工作。

十、其它

1、本合同签字盖章后生效，如有变更由双方签订补充协议确定。双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

2、未尽事宜，双方协商解决。

3、本合同一式贰份，委托方、监理方各执一份。

委托单位（章）：监理单位（章）：

委托单位代表（签章）：监理单位代表（签章）：

年月日年月日

**平安保险代理人员合同范本11**

为了保证物料提升机在施工生产中正常运转，切实提高机械完好率和利用率，杜绝机械安全事故，消除一切不安全隐患，充分保障机械设备在安全状态下运行，同时使设备的出租方（简称甲方），承租方（简称乙方）和使用方（承租丙方）各负其责，特制定如下安全协议：

>一、出租方（甲方）职责：

1、出租方必须根据承租方提出的安装部位及工程概况编制物料提升机施工方案，并提出升降机所需的全部资料：

①、法人营业执照，

②、设备租赁资质，

③、产品合格证（注：新出厂机械必须出具厂家特种设备制造许可证及产品出厂合格证），

④、设备检测报告，

⑤、验收所需的表格。

2、提供的机械设备必须符合安全使用标准，达到机械性能的规范要求，出租方负责升降机运输、安装、拆除、接高、附着、维修、保养及过程中的安全责任。在安装、拆除前必须制定详细的拆装方案及安全技术交底，要求派一名专业技术人员到现场进行指导和监督。特殊情况需要承租方人员配合时，出租方必须承担出租方人员在配合安装拆卸过程中出现的任何意外事故和损失。

3、提升机安装完毕出租方必须先进行自检，合格后报承租方进行验收并填写验收表，双方共同验收合格后签字盖章，交给出租方。

4、为保证提升机的正常运转和使用，出租方必须每月定期来工地访问检查、维修和保养，发现问题及时与承租方沟通解决，并做好日常机械配件供应及置换，提供每月一次对设备的\'检查记录给乙方存档。

1、施工过程中如出现机械故障，出租方接到通知后，必须及时组织技术和修理人员到现场进行维修，不得借故进行拖延时间影响承租方正常使用。

>二、承租方（乙方）职责：

1、根据出租方的技术交底及提升机的说明书要求，对提升机下的基础进行夯实处理，保证满足提升机对地基承载力的要求，并提供相应的资料。

2、对安装完毕的提升机，在各楼层必须搭设合理的平台及防护门，楼层标记，各楼层防护，进料口的防护棚（长、宽、高分别不低于6m，3m，25m），要有连锁装置的安全门，有合理的进出料坡道。

3、卷扬机要符合卷扬机的安全标准，卷扬机身必须设牢固地锚，传动部分必须安装防护罩，同时必须搭设防护棚及防护栏杆，设专人负责，有操作规程及负责人标牌。

4、给外埠施工队提供合格的机械设备，负责设备附属设施的完善，对操作人员上岗前进行培训考核、监督和检查记录在使用过程中存在的问题，并提出整改措施及填写日常检查记录，并定机、定人、定岗位责任及各种标牌的制作及安装。

5、提升机的结构与墙体结构拉节要牢固、设置合理，负责提升机基础的接地电阻的制作，电阻值≤4Ω。

2、缆风绳固定位置要合理，松紧度适当。架高10～15m设1组4根，每增高10m设1组，每组4根，钢丝绳直径不小于，按规定设地锚。

3、严禁领导违章指挥或强行要求卷扬机司机违章操作，负责司机在现场的安全教育。

>三、使用方（外埠队）职责：

1、物料提升机在使用前，外埠队（使用方）必须选派经过培训考核合格后，持有效卷扬机操作证件，责任心强，对机械性能、构造了如指掌的操作人员。

2、操作人员必须严格遵守机械安全管理规定，严禁司机带病、疲劳驾驶和酒后作业。所使用的机械必须设防雨、防砸棚，操作人员戴好安全帽。

3、遇有大风及雷雨天气停止使用机械。严禁带故障作业，如机械在使用过程中出现机械故障，应立即停机检查、及时报修，并通知项目部机械管理人员，禁止私自乱拆乱卸和机械带病运行。坚决禁止超负荷运载。

4、机械运行前必须检查前后防护门是否关闭，插上安全销，严禁将机械交给非司机操作及操作人员擅自离机而去。

5、操作人员要对机械全方位负责，勤检查、勤保养，对较大的故障及时上报项目部有关人员，有项目部通知厂家进行维修。

6、下班前将吊笼降至地面，断电上锁，严禁违章指挥和野蛮操作，严禁中途私自换人，如违反机械安全操作规程，造成一切后果均由使用方承担。

>四、事故处理：

1、由于甲方责任造成机械设备事故或丙方作业人员伤亡的，甲方应参照国家现行规定给予丙方一次性经济补偿，并配合乙方、丙方处理一切善后事宜。

2、由于丙方作业人员个人责任造成的伤、残、亡事故，由丙方参照国家现行规定负责处理，并负责丙方作业人员个人及家属的全部经济补偿。

3、本协议一式四份，甲、乙、丙叁方各执一份，抄报乙、丙双方上级主管或业务部门一份，有效期自签字盖章之日起至设备拆除退场之日止。

物料提升机出租方（签字盖章）： 年 月 日

物料提升机承租方（签字盖章）： 年 月 日

物料提升机使用方（签字盖章）： 年 月 日

**平安保险代理人员合同范本12**

河北建设集团有限责任公司和中建保华建筑有限责任公司内蒙古分公司分别承建荣盛楠湖郦舍项目一期一二标段工程，因群塔作业存在安全隐患，为确保安全，经建设单位协调，三方签订此协议。

为确保群塔在施工过程、顶升过程及拆除过程中不发生互相碰撞，确保施工安全，经两家总包单位协调群塔作业相关的协议。

1、 群塔运行控制

2、 运行主要原则

1）后塔让先塔

在作业过程中，后起动作业的塔吊在运行时应前后、左右、上下确定相邻塔吊的作业状态和所处位置。如有妨碍后塔正常运行时，必须停塔等候，并鸣笛提示前塔，告之后塔所处的状态、位置，待前塔远离妨碍区域时，后塔方可作业。

2）动塔让静塔

在作业过程中，要求塔司、信号工随时注意相邻塔吊所处的作业状态，位置在回转塔臂运驶小车时，要避让处于停止状态的塔吊，可绕道行运，或暂停作业，待停塔工作完后，驶出相碰撞危险区域后方可作业。

3）轻车让重车

在各塔机同时运行时，无荷载塔机应避让有荷载塔机。

4）客塔让主塔

以各实际工作区域划分塔机工作区域，若塔机塔臂进入非本塔工作区域时，客区域的塔机要让主区域的塔机。

5）塔机在运行中，各条件同时存在时，必须按以上排序原则执行。

3、 运行防碰撞措施

1）水平方向低位塔吊起重臂与高位塔吊塔身之间防碰撞塔吊在现场的定位布置是关键，通过严格控制各台塔吊之间的位置关系，来预防低位塔吊的起重臂端部碰撞高位塔吊塔身，在安装方案中已保证任意两塔间距离均大于较低的塔吊臂长2米以上，符合塔式起重机安全规程（GB5144－20xx）中的之规定“两台起重机之间的最小架设距离应保证处于低位的起重机的臂架端部与另一台起重机的塔身之间至少有2米的距离”的规定。塔吊在现场的定位保证了塔吊之间不存在低位塔吊的起重臂与高位塔吊的塔身发生碰撞的问题。

4、 塔吊在垂直方向的防碰撞措施

（1）低位塔吊的起重臂与高位塔吊起重钢丝绳之间防碰撞措施。

由于受施工需要的影响，塔吊间高与低是相对的，但都有可能发生低位塔吊的起重臂与高位塔吊的起重钢丝绳的碰撞事故。为杜绝此类事故发生，项目必须对每一台塔吊的工作区进行合理划分，避免出现塔吊交叉工作区。同时，项目必须配备有合格操作证的、经验丰富的信号指挥工，确保指挥塔吊回转作业时，低塔的起重臂不碰撞高塔的起升钢丝绳。当现场风速达到6级风，相当风速达到～米/秒时，塔吊必须停止作业。另外，各塔吊租赁公司要配备操作熟练、有责任心的塔司为现场服务，塔吊在每次使用后或在非工作状态下，将塔吊的吊钩升至顶端，同时将起重小车行走到起重臂根部。

（2）高位塔吊的起重臂下端与低位塔吊的起重臂上端防碰撞措施。

由于相邻塔吊的`作业面有交叉处，所以低位塔吊的起重臂与高位塔吊的起重臂有可能发生碰撞。各塔吊均按照前面‘塔吊安装’部分所要求的高度顶升即可保证高位塔吊的大臂下限与低位塔吊的大臂上限之间的垂直距离不小于2m。由此，符合塔式起重机安全规程（GB5144－20xx）中的之规定：“两台起重机之间的最小架设距离应保证处于高位起重机的最低位置的部件（吊钩升至最高点或最高位置的平衡重）与低位置起重机中处于最高位置的部件之间的垂直距离不得小于2m”。

5. 防碰撞安全措施

1）根据塔吊布置，塔吊之间存在交叉的范围，存在塔臂碰撞的可能。根据塔吊装拆单位提供的装拆施工方案，要求其在安装及顶升过程中始终保持不少于2个标准节的高度，同时根据低塔让高塔的原则，如两塔塔臂在旋转过程中同时进入交叉范围，低塔应提前主动避让，待高位塔旋转出交叉范围后，方可继续运转。

2）两塔在作业时，在进入交叉范围之前，应先将小车收回至安全距离内，同时将吊钩提升，由高塔主动避让，即可避免塔吊大臂与大臂、塔吊大臂与建筑物、吊钩与建筑物、吊钩与吊钩之间的碰撞。

3）高位塔吊的起重钢丝绳（吊钩）位于低位塔起重臂的工作区域时，有可能引起低位塔臂与高位塔起重钢丝绳发生碰撞事故。这就要求项目必须配备有合格操作证的，经验丰富的信号指挥工，确保指挥塔吊回转作业时，低塔起重臂或平衡臂不会碰撞到高塔的起升钢丝绳（吊钩）。

6、 防碰撞安全要求

1）塔吊的拆装必须由具备相应等级资质、安全生产许可证的企业来完成，且同一台塔吊的组装、顶升、拆除必须由同一单位完成，不允许委派无资质、无安全生产许可证地的单位进行施工。

2）租赁方应提供状态好的机械设备，指派责任心强、技术全面的塔吊司机。

3）参与塔吊安装、作业、顶升、拆除的作业人员都须持有天内蒙古自治区住房和城乡建设厅颁发的特殊工种操作证，严禁无证人员作业。塔司、信号工都必须具备2年以上实践作业经验、责任心强，反应灵敏、身强力壮的持证人员参与。进入施工现场严格执行现场安全管理规定，严格执行安全操作规程，严禁违章作业。

4）各塔吊信号指挥的对讲机频点不允许相互串台，必须有严格的分格措施。在设置频道时，需设置不同的频道，且每台塔吊的信号指挥人员、塔司必须固定，做到定机、定人、定制度，不允许擅自调换。信号工的服装要有区分，以便塔司在人员密集的区域确认本塔信号工的旗语、手势和哨声。

5）群塔作业时，塔与塔高低差及水平安全距离规定：为避免相邻塔吊间发生相碰撞安全事故，要求低塔起重臂端部与高塔的塔身水平间距确保5m以上，高塔的起重臂及吊钩高度应与低塔的最高点垂直安全间距确保净空2m以上。

6）顶升时，先顶高塔，后顶低塔。在塔吊顶升、降时，必须履行申报制度，由项目安全部进行审批，原则规定：先顶高塔、后顶低塔。下降拆除时，先降低塔，后降高塔，每次顶升的高度，确保相邻塔吊间垂直安全间距。

7）为了提高塔司、信号指挥人员警示各塔的工作状态，要求各塔上安装防撞指示灯和红色信号旗。

8）多机作业，塔司操作时必须集中精力，注意保持各机安全距离

9）塔司必须熟悉操作的塔吊性能，并严格按说明书和安全操作规程作业，严格执行“十不吊”

10）各塔停止作业时1#楼、5#楼、9#楼塔吊大臂不允许停靠东面。2#楼、6#楼、10#楼塔吊大臂不允许停靠西面。

11) 塔吊在使用过程中，双方塔吊主钩不允许超过对方围挡。

7. 沟通协调

为加强群塔作业安全管理，双方指派专人进行协调，塔吊顶升应提前通知对方，

甲方签字：

监理签字：

中建保华建筑有限责任公司荣盛楠湖郦舍项目部签字：

**平安保险代理人员合同范本13**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方负责\_\_\_\_高速铁路工程有两个墩台临近乙方管内的\_\_\_\_铁路既有线，为确保施工期间铁路运输及线路设备安全，严格执行\_\_\_\_号文件相关规定，本着共同负责的原则，经甲乙双方协商达成如下协议。

一、工程概况

1.施工项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.施工地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.施工时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、施工责任地段和期限

在施工期间，每项具体施工项目凡影响既有线设备时，自影响之日起，包括施工范围前后\_\_\_\_线路设备的行车安全，均由施工单位负责，直至双方验收交接完成。

三、安全防范内容及措施

1.乙方在与甲方签订各项施工安全协议前，乙方必须向甲方提供该项施工的设计文件、施工安全技术组织措施等相关资料，并经甲方审查同意后，方可签订安全协议。

2.待安全协议签订后，乙方根据自己的施工项目、作业内容和影响范围确定要点计划并要点。在正式施工开始前\_\_\_\_小时，乙方应向甲方提出施工请求，并说明施工计划、施工地点及影响范围。甲方视乙方的要求，按时派员对其施工进行监护。

3.甲方施工前两\_\_\_\_日\_\_\_\_点前到车站登记。当天在施工前\_\_\_\_小时派驻站员去车站进行要点登记，并按施工和站方要求签妥手续，乙方应同时派驻站员协助甲方。

4.乙方要严格按批准的设计文件和施工方案进行施工，并执行有关技术标准、作业标准、工艺流程和卡控措施，严禁超范围作业，确保工程质量。

5.甲乙双方要根据自己的施工范围和允许的施工条件，按规定要求设置各种防护信号，确保运输安全，具体项目双方协商后确定。

6.施工完成后，线路设备必须达到放行列车条件，并经甲方现场监护领导确认后，双方驻站员方可消点开通线路。

7.乙方在施工期间，每天要坚持同甲方保持通信联络，保证信息畅通。

8.施工期间涉及到慢行及封闭的施工，必须严格执行^v^《安规》和\_\_\_\_铁路局\_\_\_\_号文件及线上施工有关安全规定要求，设置相应信号标志，确保安全。

四、安全责任界定

1.乙方是施工安全的主体，对工程质量和施工安全负全面责任。对因施工造成甲方设备损坏（包括因护栏拆除和移设造成的人身和行车问题）和影响行车安全，构成列车事故的，乙方应承担全部责任，并按实际损失赔偿。

2.乙方对未经甲方同意或监护人员未到场擅自施工及违反程序、安全技术标准构成的行车事故负全面责任。

3.乙方在施工中，必须积极配合，主动接受甲方对工程质量、安全的监督。对不接受甲方监督造成的行车事故负全面责任。甲方监护人员发现有影响线路安全的问题时乙方必须及时进行整修，按\_\_\_\_号文件开具《营业线施工监护通知书》、如不听从甲方监护人员的指挥进行整修则按\_\_\_\_号文件开具《施工安全处罚通知单》，并停止施工。

4.架梁期间甲方监护员昼夜值班，发现不良情况，及时通知乙方进行整修。乙方接到监护人员的\'通知后要及时组织人力进行整修，施工中监护人员有权停止影响行车安全的一切施工，由于乙方不服从甲方监护人员监督造成的后果自负。一旦出现险情，双方都应积极抢修，保证行车安全。

5.甲方委派有经验的监护人员对乙方施工进行日常监护，并做好监护记录。如发生监护不到位问题，按路局有关要求进行处理。

五、发生责任行车事故的处罚

1.甲方发现乙方施工作业存在安全隐患要责令乙方立即纠正。乙方若对甲方监护人员的建议和要求置之不理而造成严重后果或危及行车的，甲方有权责令乙方停止施工，除向上级有关部门反映以外并填发“营业线施工监护通知书”，按\_\_\_\_号文件有关规定进行处理。

2.因甲方监护不到位发生问题，按\_\_\_\_号文件有关规定进行考核。

六、其它有关事项

1.根据\_\_\_\_铁路局\_\_\_\_号文件有关规定，施工单位与设备管理单位办理安全责任交接。

2.甲乙双方必须严格履行协议的各项条款，如有违约，违约方必须承担其造成的一切损失。

3.本协议未尽事宜或甲乙双方在履行本协议过程中发生异议时，双方应首先进行充分协商，协商不成，可通过上级安全主管部门仲裁。

4.本协议经双方法定代表或委托代理人签字盖章并报上级主管部门批准后生效。

5.安全抵押金已交完。

6.本协议一式六份，双方各持三份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**平安保险代理人员合同范本14**

发包单位（简称甲方）：

承包单位（简称乙方）：

工程项目：

为保证本工程施工安全，顺利完成工程任务，按照《^v^合同法》、国电公司《安全生产工作规定》、《电力建设安全施工管理规定》和宜宾电业局的有关安全规定等，经甲乙双方协商，签定本合同。

>一、合同范围

本合同包括双方签定的经济合同工作范围内的全部工程项目的安全工作。

>二、双方安全职责

（一）甲方职责：

1、电业局负责审查有关部门核发的乙方营业执照和资格证书，法人代表资质证书，施工简历和近3年安全施工记录；施工机具、工器具及安全防护设施、安全用具是否满足施工需要；具有两级机构的承包方是否有专安全管理机构；施工队伍超过30人的是否配有专职安全员，30人以下是否设有兼职安全员。审查乙方特种作业人员出（如爆破）作业资格证且符合本工程技术等级要求；电业局负责提供正式施工图纸。

2、供电局负责停送电，以及施工安全进行全面的监督、检查。

3、供电局负责组织乙方工程负责人、技术、安全人员对施工现场查勘，并做好记录（查勘记录表见附件一）。

4、在开工前，供电局负责组织有关部门对乙方工程负责人、技术人员，安全人员进行该工程的安全技术交底，并做好交底记录（安全、技术交底表见附件二）。

5、供电局审查乙方编制的施工组织、技术、安全措施（简称“三措”。），并督促执行（“三措”审查记录见附件三）。

6、进入电力生产区域工作，按规定办理有关工作票。

7、甲方安监部门或甲方代表人员对乙方施工中的违规行为有权制止，直至停工整改，因停工引起损失概由乙方负责。

（二）乙方职责

1、对本工程的安全施工、文明施工负全面责任，并提供本企业安全管理组织机构和特种作业人员名单和资质。

2、认真贯彻执行国家有关安全生产的方针、政策、法令、法规，遵守本工程安全施工合同。

3、会同甲方工程技术、安全人员进行施工现场查勘，详细了解第一手现场资料。

4、编制符合本工程实际的组织、技术、安全措施（施工组织设计中的安全施工、文明施工措施），经甲方审核批准后执行，向全体工作人员交底。

5、在复杂、危险或生产区域内作业，如跨越高速公司、铁路，应单独制定安全措施，经甲方项目管理单位审查合格后实施。

6、在生产区域内作业，必须办理工作票，做好安全措施，经甲方许可后，方可工作。

7、自觉接受甲方现场代表的安全检查、监督，并对安全管理中存在的问题积极进行整改。

8、开展作业人员的安全教育，加强安全施工管理，严禁使用老幼病残和缺乏安全生产知识的`民工。

9、严格按安全施工有关规定组织施工。

>三、违约责任和经济处罚

1、安全施工保证金

甲方预提乙方工程施工费的5%，计人民币叁拾万零玖仟捌佰贰拾捌元做为本工程的安全质量保证金。发生乙方责任的安全质量事故扣除乙方保证金100%，本工程竣工验收投运15天内，经甲方工程主管部门和安监部门签字后，返还其应得安全质量保证金。

2、违约责任

甲、乙双方如一方违反本合同造成安全事故，所引起的经济损失由违约方负责，并可暂停和终止施工合同。

>四、补充条款

\_\_\_\_\_。

>五、附则

1、本合同执行过程中，如有未尽事宜，按国家有关法规执行。

2、本合同双方签字盖章后生效，至验收合格、投运之日失效。

3、本协议一式四份，双方各执二份。

甲方：

乙方：

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找