

**玉林(福绵)节能环保产业园南片区热电联产项目(一期)-二阶段脱硫综合楼及7.95米平台工程**

**施**

**工**

**合**

**同**

合同编号：

甲方（发包方）：东莞市中泰建安工程有限公司

乙方（承包方）：

签订日期：202 年 月 日

签订地点：广东东莞南城。

目录

[第一部分 合同专用条款 2](#_Toc17342)

[第一章、项目概况 2](#_Toc1907)

[第二章、承包方式 2](#_Toc19803)

[第三章、承包范围及主要工程内容 3](#_Toc32765)

[第四章、工期 18](#_Toc29878)

[第五章、工程质量标准 18](#_Toc25499)

[第六章、合同价款 20](#_Toc5868)

[第七章、计量计价方式及结算方式（各组团按甲方要求分别独立结算） 21](#_Toc14161)

[第八章、付款方式 23](#_Toc365)

[第九章、双方责任和权利 24](#_Toc4094)

[第十章、甲供材料设备 25](#_Toc24870)

[第十一章、验收及保修 25](#_Toc20079)

[第十二章、其他 26](#_Toc10814)

[第二部分 合同通用条款 28](#_Toc10561)

[第一章、承包方式 28](#_Toc30935)

[第二章、承包范围及主要工程内容 28](#_Toc22631)

[第三章、工期 29](#_Toc29231)

[第四章、工程质量标准 30](#_Toc20763)

[第五章、合同价款 32](#_Toc28287)

[第六章、计量计价方式及结算方式 33](#_Toc27404)

[第七章、付款方式 38](#_Toc11686)

[第八章、双方责任和权利 40](#_Toc22985)

[第九章、安全生产、文明施工要求 47](#_Toc25468)

[第十章、甲供材料设备 48](#_Toc7744)

[第十一章、验收及保修 49](#_Toc8133)

[第十二章、保险 50](#_Toc6515)

[第十三章、奖罚条款 51](#_Toc13989)

[第十四章、违约条款 53](#_Toc29070)

[第十五章、廉洁条款 56](#_Toc13763)

[第十六章、其他 57](#_Toc17672)

1. **合同专用条款**

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》及有关法律法规，在乙方确认并承诺自身满足本项目所在地住建主管部门要求（如资质、资格等）的前提下，甲乙双方在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，就乙方承包玉林(福绵)节能环保产业园南片区热电联产项目(一期)-二阶段脱硫综合楼及7.95米平台工程（简称“本工程”）的有关事项协商一致，特签订本合同以共同遵守。（本合同范围内，对以□或☑开头的内容，以☑开头的内容为准。）

**第一章、项目概况**

1.1项目名称：玉林(福绵)节能环保产业园南片区热电联产项目(一期)-二阶段（简称“本项目”）

1.2项目地址：广西玉林市福绵区樟木镇玉林(福绵)节能环保产业园内

1.3本工程的甲供材料、甲供机械设备工具及甲方分包工程： 无。

1.4甲方提供的施工基础条件及主要设施：乙方施工期间可使用甲方现场已有设施，甲方不另提供其他设施。本工程施工水源、电源接驳点由甲方提供，本工程施工的水费、电费由乙方承担（水电接线由乙方负责）。甲方提供现有的住宿活动板房，乙方人员的食宿、生活电费由乙方承担且已含于各项合同单价中，不另行单列计费。

**第二章、承包方式**

2.1乙方对本工程包工包料，包辅材及所有材料，包机械，包安全，包文明施工，包各种中间验收合格，包当地各项检查费用，包验评及竣工综合验收合格，包所有检验检查及费用，包备案通过等，包手提机械设备及进退场，包工期，包一切措施，包质量，包风险，包保险，包测量放线，包质量问题处理，包因乙方原因引起的所有返工所需人工、材料及机械费，包成品保护，包场地清理，包全部资料收集编写，包检验检测费，包管理，包混凝土养护，包食宿，包保险，包利润，包税金，包人工、材料费上涨，包其他工种配合可能产生的降效及产生的费用，包本工程施工过程中所涉及的一切风险因素、全部内容及费用。

2.2本工程竣工图、竣工资料由□甲方绘制/☑乙方绘制。

**第三章、承包范围及主要工程内容**

3.1乙方承包内容包括但不限于：本工程图纸（即甲方确认的广州华科工程技术有限公司出具的2025.7版本工程施工图，包括但不限于附件的图纸）范围内的砼浇捣工程，基础土方开挖工程，防水工程，水电安装工程，消防工程，防雷工程，暖通工程，脚手架工程，模板工程，五金栏杆扶手安装，防火门及卷帘门工程，砌体工程，楼地面工程，墙柱面工程，屋面工程，室外工程，油漆、涂料工程，设备基础，二次灌浆，其它装饰工程等；解决施工过程中产生的全部人员报酬、材料（本合同约定的甲供材除外）、机具、施工管理等事项；报价清单（详见附件）内的施工内容及做法要求等，具体施工范围以甲方要求为准；本工程图纸内的漏项、错项，无重大工程量变更的图纸调整，图纸及清单未列明但属于本工程合理施工范围或完成本工程所需进行的施工内容等情形均属于乙方承包范围。

3.2甲方提供的本工程图纸会审（含图纸会审会议纪要）所含内容由乙方施工，本合同另有约定的除外。甲方有权调整乙方的承包范围及内容，乙方不得以任何理由拒绝，否则甲方有权单方解除合同。

3.3乙方完成本工程所需的机具费用已包含在合同单价内，甲方不另行付费给乙方。

3.4乙方负责施工的内容还包括但不限于：

3.4.1模板工程：

3.4.1.1模板的制作、安装、拆除、维护、堆放、清理模板粘结物及架体立杆垫板、模内杂物清理、刷隔离剂、各种预留孔洞的施工（含外综合脚手架所需要的预留洞口和测量洞口的模板支撑、安装、拆除及修复）、橡胶止水带的安装、浇筑砼时模板维护、拆模后及时清理材料（含外露砼面铁钉、铁线清理）等工作。

3.4.1.2内柱、墙模板安装、拆除时，由乙方自己搭设操作平台完成，架体底部如需垫模板，安放预埋件及预留洞留置、对拉螺杆/止水螺杆在混凝土强度满足要求后气割拆除。

3.4.1.3凡需连续向上延伸的竖向构件均应在浇筑下层砼时预埋螺杆，加固时将背枋锁紧，确保施工缝顺直接口。预埋此螺杆由乙方完成。

3.4.1.4模板支撑体系钢管及集水井沉箱等类似部位的底部所需的“土”形飞机撑的制安及拆除。

3.4.1.5高大模板支撑体系：①利用轮扣式架/钢管扣件式架再用钢管架体作支撑的由乙方按甲方方案执行。

3.4.1.6乙方提供支撑架材料及工字钢需要进行检测取样的，乙方按甲方要求配合完成取样送检工作。

3.4.1.7提供本工程各种用途的模板木枋使用，包括临时设施及室外零星工程、脚手架、泥水综合、水电安装、五金栏杆、加工棚等安全文明措施所需的。3.4.2钢筋工程：

3.4.2.1钢筋除锈、调直、放样、下料、成型、就位、搭接、绑扎、植筋，现浇构造柱板面钢筋预留，构造柱顶部连接钢筋的制作，圈梁钢筋制作与绑扎及墙体拉结筋制作，梁柱头钢丝网拦截等、垫块的制安（或者乙方自行购买符

合甲方要求的半成品），浇筑砼时钢筋维护、止水钢板安装、钢筋机械连接制安、钢筋异地制作，人工配合钢筋卸货及二次运输装车等；本工程砼浇筑时，乙方须安排施工人员配合、值班及监督纠正因砼浇筑可能对钢筋造成的破坏。

3.4.2.2乙方负责下述工作及应对下述情况、风险：

（1）钢筋在本项目施工现场制作。

（2）完成后浇带及楼梯级部位墙体制作、安装钢板网，不同砼强度等级位置钢筋网的制作安装均按甲方要求的方案执行。

（3）绑扎用铁丝和综合脚手架所需洞口的预留，测量放线所需的预留洞口。

（4）完成本项目图纸范围内的全部钢筋工程（比如水槽、出水堰、构造柱、压顶梁、圈梁、钢筋混凝土女儿墙、地下室顶板上部钢筋混凝土栏板及其他二次结构等），钢筋的吊运、二次转运及搬运。构造柱在梁板结构面施工时必须插筋并满足锚固高度。

（5）钢筋砼首层地面及以下基础钢筋制作、绑扎：包括±0.00以下本工程图纸内所有的钢筋制作、绑扎，含首层地面内钢筋、基础、基础梁柱板、桩插筋、桩承台、集水井、电梯坑等钢筋。

（6）钢筋加工场、钢筋堆放支座设置就位人工，止水钢板及拦网、模板所有吊模用支撑马凳钢筋，外架、卸料台吊环、马凳钢筋等加工制作，钢筋工程发生的一切焊接工作，焊工必须取得焊工特种作业资格证，本工程需使用的拉结筋等加工制作均由乙方完成。

（7）套筒制安，材料由乙方购买，须满足国标材质，按要求提供材料的相

关资料，并完成现场抽样送检，且检测组数达到相关规定要求。

（8）标高±0.000以上的柱钢筋，严格按照相关规范要求进行预留，同时采用钢筋套丝工艺进行连接处理，以确保钢筋连接质量与结构稳固性。

3.4.3砼及装饰装修工程：

（1）砼浇捣工程：

①±0.000及以下的浇捣砼，含盖塑料薄膜（乙供）养护、打凿后浇带等，含抽水、清泥、塌方处理，含基础垫层、回填土方人工平整夯实、基础、水池底板、管道包封等工作；含水池底板周边土方回填后的人工平整夯实，±10公分内的土方平整；

②所有的剪力墙、柱浇筑前进行检查，并对墙、柱脚采用自拌砂浆进行全部封堵。

（2）砖胎膜砌砖工程：

①120厚、180厚等（以施工图和施工方案为准）灰砂砖：含人工机械清理平整场地（挖及填），未用完的砖块清理并码放至指定堆放处，锚杆/桩头砼打凿，含用木枋等对砖胎膜的加固、支撑；

②100厚、150厚、200厚等（以施工图和施工方案为准）蒸压加气砼砌块：含人工机械清理平整场地（挖及填），未用完的砖块清理并码放至指定堆放处，锚杆/桩头砼打凿，含用木枋等对砖胎膜的加固、支撑；

（3）临时设施工程

①人工配合挖机平土；

②人工配合挖机拌水泥石粉（搬水泥、浇水、平整）

③人工挖填土（量少，挖机不能操作的地方）

④临时道路混凝土，不分厚度（包平土、质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑤排架硬化垫层（包平土、质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑥排架排水沟（包平土、质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑦砼地面：100mm厚以内，采用商品砼，包平土，包找平、振捣，表面原浆压光、压纹等（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑧砼地面：200mm厚以内，表面原浆压光（包平土、质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑨混凝土垫层：100mm厚以内，表面原浆压光（包平土、质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑩临设零星浇捣混凝土（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑪临设零星砌筑：不分加气块、灰砂砖、标准砖；

⑫临设地面砂浆找平：采用水泥砂浆，表面原浆压光（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑬临设地面、墙面贴瓷砖：含甩毛，各种零星泥水收口、勾缝（混凝土、砂浆、砌块、瓷砖、勾缝剂、其他辅材及工具均乙供）

⑭临设内、外墙抹灰：采用水泥砂浆，表面原浆压光（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑮临设零星涂料、内墙材料：两遍腻子，两遍乳胶漆（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑯临设零星涂料、外墙材料：两遍腻子，两遍乳胶漆（质量必须满足现行质量验收标准，否则按50%计人工）

⑰临设零星安拆模板（包模板安装、拆除、整理、外运及处置）

⑱临设零星绑扎钢筋（包钢筋的制作、转运、安装、绑扎）

⑲安装混凝土路沿石

⑳临时设施的水电安装材料乙供，若永久工程的水电安装和消防工程作为临时设施使用的也由乙供。

以上在临时建筑施工图范围内的所有临时设施制作安装及拆除，属于乙方承包的材料，使用后拆除废旧材料归乙方，甲方供应的材料乙方负责拆除清理后归甲方处置。

（4）乙方负责完成以下工作

①竣工验收且移交建设单位使用前建筑物内的垃圾清理工作。

②门窗边、楼梯、栏杆边等结构质量偏差的处理。

③严格执行甲方制订的质量通病预防与处理细则。

④完成本工程施工过程中的全部抽水工作。

⑤本工程具体做法以甲方与建设单位确定的交楼标准为准。

⑥砌体工程的拉结筋和结构工程的植筋（所有材料为乙供）。

3.4.4全部防腐、防水工程，包括但不限于：接缝、收头、找平层嵌缝、清理基层、刷基层处理剂，防水薄弱处刷聚氨酯涂膜及卷材，附加层、加强层等细部处理，裂缝处理（如采用高压注浆等方式封堵等）贴卷材，卷材搭接处及收头嵌油膏、铝合金压条等。

3.4.4.1本工程所有钢筋砼结构的裂纹、渗漏水处理解决均由乙方完成，防水防腐工程施工前，乙方必须按甲方要求进行水池试水，将所有砼结构的渗漏水处理完毕，经甲方验收合格方可进行下一道工序。

3.4.5土方工程：

3.4.5.1场地平整、大土（石）方开挖及回填、基础土（石）方开挖及回填、配合甲方的锚杆支护工程进度、场地平整、修边坡、挖水沟、场内修路及土方回填，余方弃置（含运输及弃置场地，如因实际情况改变导致运输距离增减的，工程结算价不作调整，不属于增加工程）、场地内有原建筑砼地面和钢筋砼基础的破除，处理、解决乙方机械、车辆上路后的社会关系等，亦包括基坑、槽内人工清槽工作、房心回填土机械分层压实、平整及因梁柱混凝土结构致使大型机械（如压路机）无法压实部位的人工打夯机压实平整工作及本工程所涉及的各项验收工作以及承包范围内的相关安全文明施工及其配合工作。

3.4.5.2乙方自备的施工材料如下：盖土网、铺路钢板及完成本工程所用材料等，乙方自行负责二次搬运等。

3.4.5.3乙方自备的施工机具如下：推土机、铲运机、挖土机、挖掘机、装载机及燃油、动力能源等一切与乙方承包范围相关所必须配备的设备与小型机具。乙方自带设备的维修保养及工具器的消耗、购置与租赁等费用由乙方自行承担。

3.4.5.4具体开挖深度、宽度按甲方提供的施工图纸、相关文件要求及建设单位要求执行。

3.4.5.5施工过程中的地表水、地下水及天气原因造成乙方工作面需要抽水时，由乙方负责。

3.4.5.6乙方挖运土方至园区内及园区外地点堆放并推平，该堆放地点必须合法并满足当地国土部门、村、镇、区等政府行政部门的要求，否则，因此导致甲方受到相关部门行政处分、处罚的，一切责任和费用及甲方损失由乙方承担。挖运场地上的余有杂物运至符合环保要求的本项目用地红线外的场地堆放，因堆放所产生的各种风险和危害均属乙方责任，由乙方承担所有费用及损失。

乙方确保安全文明施工措施、市政道路运输满足当地政府主管部门的要求，弃土位置满足当地国土资源管理部门、其他政府主管部门、村委的要求。弃土位置由乙方负责寻找并负责运输及依法处置弃土，乙方保证运输过程做好防护措施，不得出现沿路撒土等破坏环境等情况。若因乙方在弃土运输和处置过程中的不当行为导致甲方受到相关部门处分、处罚，一切责任和费用及甲方损失由乙方承担。

3.4.5.7乙方负责土方开挖、填埋、压实、内外运过程中对园区及周边市政道路的污染和粉、尘污染的防护、清洗以及协调处理。

3.4.5.8土方挖运等本工程所需的路面洒水、降尘措施均由乙方负责。

3.4.5.9凡是甲方施工需要工作面的，乙方须无条件配合挖出工作面给甲方正常开工，无论乙方因任何原因不能出土，都必须配合甲方工程的连续、正常开工。

3.4.5.10乙方对土坡有下道工序的部位进行土方开挖时，必须修整好土面，以满足下道工序的正常进行。

3.4.5.11乙方车辆驶出施工现场前必须清洗干净，洗车所需人员由乙方配备。

3.4.5.12乙方在土方挖运过程中超挖的，甲方不予结算，乙方自担责任和费用。若因超挖造成其他损失，一概由乙方承担及赔偿甲方损失，同时甲方有权就此向乙方收齐违约金。由于甲方原因造成超挖的，甲方按合同单价结算给乙方。

3.4.5.13现场土方开挖及回填所需的临时道路，修建工作由乙方负责。乙方根据工程实际需求及相关安全标准进行临时道路的规划与建设，确保道路满足施工期间土方运输及各类施工设备通行的要求。乙方须负责临时道路在施工期间的正常使用与维护，若因道路损坏未及时修复而影响施工进度或造成安全事故，乙方承担全部责任。

3.4.5.14施工现场内，本工程所需材料、机具的运输不另计费。材料进、出场时，乙方派工人上、下车。

3.4.5.15承台、地梁、地下基坑的土方开挖，须配合甲方的安排及在质量、进度上符合甲方的要求。

3.4.6脚手架工程：

3.4.6.1室内装饰脚手架、外脚手架、移动式操作平台、临边安全防护栏杆、安全防护棚、安全通道等搭设及拆除，连墙件制安，施工前的扣件浸油防锈处理、立杆及水平杆涂刷桔黄色油漆、剪刀撑涂刷黑黄条纹相间油漆，施工期间的加固维修（含安全网、分层带、踢脚板更换及钢芭网加固）和安全管理，完工拆除工作及拆除后钢管和扣件的打包工作等。乙方作业人员须持证上岗，佩戴的安全带须使用五点式安全带。

3.4.6.2乙方自备的施工材料如下：本工程整改或返工所用材料以及完成本工程所涉材料。

3.4.6.3本工程具体工作须满足建设单位的交楼标准要求，须满足本项目所在地政府监管部门安全管理标准化施工要求。

3.4.6.4乙方自行负责施工管理，自行组织本工程施工的相关质量、安全、进度、成本等现场组织管理工作，施工方案以甲方书面确定的为准。

3.4.6.5特别约定：本工程拆除时，任何物品不得从高空抛弃，必须严格按照外架方案规定的拆除顺序施工。扣件如从高空用垂直运输机械吊下，必须装袋后用钢管包裹好才可吊下，否则所有扣件应清入楼层，统一下楼。拆除后材料的分类整理、堆放。

3.4.6.6本项目“四口五临边”的维护、脚手架以外单独搭设的独立安全挡板和垂直防护架、井架的维护以及其它需要架子工完成的维护工作，由乙方负责完成。

3.4.6.7本工程所需材料、机具的上下车和水平、垂直运输由乙方负责。

3.4.6.8乙方负责钢管、扣件、毛竹堆场的文明施工工作（钢管要分类码放整齐）。

3.4.6.9乙方负责本工程工作面上所用材料、机具、垃圾的清理，做到工完场清，并自行负责有机物垃圾的处置，隐蔽工程验收前把工作面有关材料、机具、垃圾清理到甲方指定位置。

3.4.6.10外架拆除前，由乙方指定现场负责人与甲方栋号施工员一起对外架拆除面进行检查，并与上个工序班组签订“工完场清交接单”后才可拆除。

3.4.6.11本项目外架安全网因大风或台风天气（以政府城建部门通报的“不可抗力”天气为准）受影响需重新挂设时，乙方按甲方项目部要求执行，同时按甲方《隐蔽工程管理制度》进行签证确认；如恢复其他班组造成的破坏，由甲方项目部进行签证确认并从相关责任班组扣除费用；恢复正常雨水、大风天气造成的安全网工作属乙方本身责任范围。

3.4.6.12乙方完成下述工作及应对下述情况、风险：

（1）施工楼梯用钢管搭设，梯级面固定木板。

（2）外脚手架铺装脚手板位置采用铺钢筋网片，并满铺。

（3）立杆底必须加底座，设扫地杆。

（4）包安装外架外侧分层线（每隔一层安装一条）及楼层标示、安全文明等标语。

（5）所有架子工必须持有架子工上岗操作证并配合各单位的检查。

（6）装窗、拆外架时等须提前对外架进行加固。

（7）连墙件由乙方预埋。

（8）乙方负责各种形式的附墙连接。

（9）对相关施工机械及总分配电箱、电缆线进行维护、保养。甲方仅负责将配电箱接至乙方施工区域附近，乙方自行接至工作面开关箱，电线、电缆由乙方负责。

3.4.7水电工程：

3.4.7.1 电气工程（乙方包工包料）：

（1）从配电房低压柜（甲方安装完成）出线至各单体配电箱的电线电缆敷设及配电箱安装由乙方完成；

（2）电缆桥架：强电桥架、弱电桥架由乙方完成；

（3）室外强电电缆保护管、室外电缆井、土方开挖、回填等均由乙方完成；

（4）照明部分，包括：灯具安装、消防应急照明、开关插座底盒安装、配管、配线、凿槽及修补等施工图纸范围内由乙方完成；

（5）防雷及接地装置，包括：桩承台接地线焊接、接地母线敷设、接地跨接线安装、接地极安装、栏杆接地、屋面爬梯接地、避雷针(带)安装、避雷引下线安装等施工图纸范围内由乙方完成（2#锅炉不含±0以下部分）；

（6）暖通工程；完成图纸范围内的各种风机安装、各种防火阀安装、相应的空调排水、空调空洞预留、封堵，各种风机、防火阀的孔洞预留、预埋孔及补管洞封堵等。

（7）火灾自动报警工程；完成图纸范围内的消防电话、消防电源、消防信号的布设，包含智能光电感应探测器、手动火灾报警按钮（带电话插孔）、输出模块、火灾声光报警器、接线端子箱、总线隔离模块、火警电话、消火栓按钮及相应的电线、电缆敷设、线管、线盒预埋、预留、预埋及补管洞等。

（8）弱电综合布线工程；完成图纸范围内的网络、电话工程，含设备箱、网络插座安装、电话插座安装，相应的网线、电话线敷设、线管、线盒预埋、预留、预埋及补管洞。

3.4.7.2给排水工程：

（1）给水工程,包括：室内外给水管网、中水管网、绿化给水管网、套管预埋、阀门、支架、附件安装及砌阀门井、留补管洞等施工图纸范围内由乙方完成；

（2）排水工程,包括：室内外雨水、污水、废水、压力废水管网、地漏、透气帽、支架、套管预埋、附件安装、留补管洞及砌管井等施工图纸范围内由乙方完成；

（3）其它项目,包括：土方开挖、回填及与本工程有关联的工作项目均在乙方承包范围内。

3.4.8防水防腐工程：

3.4.8.1地下建构筑物（滤液水池、废水缓冲池）混凝土面：①混凝土表面整体打磨，清除混凝土表面油浮、浮尘、充分暴漏混凝土毛细微孔；②水泥基渗透结晶防水防腐涂料1mm；③300微米环氧玻璃鳞片涂料两道。

3.4.8.2上人屋面一级防水：①20厚WS M15预拌抹灰专用砂浆找平层；②3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材（兼隔汽层）；③1:8现浇水泥加气混凝土碎渣找坡2%，最薄处30厚（结构找坡无此层）；④40厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板保温层；⑤20厚WS M15预拌抹灰专用砂浆找平层；⑥3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材；⑦4厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材；⑧满铺200g平米聚酚无纺布一层（排气孔6mX6m）；⑨50厚C20细石混凝土保护层,内设∅6@150单层双向点焊钢筋网,分隔缝不大于3X3m,缝宽20mm,聚氨脂密封膏填逢。

3.4.8.3不上人屋面一级防水：①20厚WS M15预拌抹灰专用砂浆找平层；②3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材（兼隔汽层）；③1:8现浇水泥加气混凝土碎渣找坡2%，最薄处30厚（结构找坡无此层）；④20厚WS M15预拌抹灰专用砂浆找平层；⑤3厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材；⑥4厚SBS改性沥青聚酯胎防水卷材；⑦满铺200g平米聚酚无纺布一层（排气孔6mX6m）；⑧40厚C20细石混凝土保护层,内设∅6@150单层双向点焊钢筋网,分隔缝不大于3X3m,缝宽20mm,聚氨脂密封膏填逢。

3.4.8.4上述第3.4.8.1-3.4.8.3条内容仅为概述，具体施工范围、内容以甲方提供的施工图纸、施工方案、图纸会审、工程量清单、交楼标准为准，互有矛盾的，以甲方最终确认为准，但乙方不得因此调增合同单价。

3.4.9防火门、卷帘门、铝合金门窗与五金制安工程（包工包料）：

3.4.9.1严格执行甲方发布的质量通病细则。

3.4.9.2配备本工程所需电工、焊工，且须持证上岗。甲方电工仅对乙方电工进行监督、检查、管理、指导。

3.4.9.3本工程具体作法以甲方与建设单位书面确认的交楼标准及施工图纸为准。

3.4.9.4本工程图纸漏项、错项、无重大工程量变化的调整内容，图纸及清

单未列明但属于本工程合理施工范围或完成本工程所需进行的施工内容。

3.4.10施工用的水电部分承包内容：

（1）本项目工程施工用的总配电柜、开关、电箱、各类电缆、电线、保护装置、照明灯具和辅助材料（注明：使用的电缆必须是五芯电线）。

（2）本工程自甲方水源接驳点后施工用各类规格水管、接头、配件、闸阀、龙头。

3.4.11乙方配备相应的管理人员，包括现场项目负责人、土建施工员、测量员、电工各1名，前提是必须确保工程质量和安全及进度满足甲方要求，电工必须取得有效的电工特种作业资格证。

3.4.12本工程乙方所使用人员的特种作业证及机械操作者必须符合本项目所在地行政主管部门的规定（特种作业证、操作证须在有效期内及在相关政府网站能查询得到），以满足本项目所在地行政主管部门相关办理建筑起重机械使用登记的需要。如遇监督主管部门检查，必须人、证到场且不另计任何费用（如遇主管部门检查时，人、证对应不上则由乙方负责因此产生的所有相关费用）。机械操作司机、司索信号工的工作时间必须满足本工程正常运转，不另补费用，乙方无条件配合。

3.5乙方自备的施工材料如下：

①模板工程：模板（基础部位外全部采用14mm厚新模板），木枋，模板支撑架（套扣），钉子，铁线，PVC套管，经甲方确认的加固钢方通或木枋，螺杆（含止水螺杆），水泥撑，蝴蝶卡，步步紧，预留孔洞泡沫板，钢管，本工程整改或返工所用材料以及完成本工程所需的材料。

②钢筋工程：扎丝，铁线，焊条，套筒、混凝土拦料网/或其他拦料材料，梁板柱的保护层垫块，本工程整改或返工所用材料以及完成本工程所涉材料。

③砼及装饰装修工程：防尘网（含土方挖运所需的防尘网）、基层螺杆的防锈漆、所有彩条布、砼养护薄膜、界面及基层处理剂本工程整改或返工所用材料以及完成本工程所涉材料。

④防水防腐工程：基层处理剂，聚氨酯涂膜，聚氨酯油性灌浆材料，防腐卷材，防水卷材，嵌油膏，铝合金压条，本工程整改或返工所用材料以及完成本工程所涉材料。

⑤安全文明施工及临时设施：防尘盖网、现场消防措施材料（消防管、消防栓、消防软管）、所需的用电的安装类材料：分配电箱、开关箱、各规格的电线（电缆）、线管、照明灯具、开关、插座、线盒、所需的用水安装类材料：抽水水泵、加压泵、给排水管道（PVC、PE、波纹管）、阀门。

同时，亦包括但不限于以下内容（以甲方临设总平面布置图为准，具体名称型号规格参数详见附件清单）

水：消防给水管采用DN50UPVC管，与临时给水主管公用，包含对应管径和材质的水表、阀门（球阀、闸阀等）、水龙头、喷淋头。

电：主电缆采用专用铝芯电缆4X70²+1X35²，配电箱600X800共3个，开关箱及电线电缆等。

⑥脚手架工程：脚手架工程所需的所有材料（木模板除外），具体涵盖钢管、扣件、钢芭网、安全网、各种兜网、油漆、挡脚板等材料，所有材料必须符合本工程专项施工方案及甲方相关规定要求。同时，乙方还需提供手提机具、施工照明灯具及其电源线（约25m）、开关箱（含漏电保护器）等设备；其中开关箱、漏电保护器的参数必须符合机房要求及《国家电气设备安全技术规范标准》GB19517-2009等规范的规定。

⑦土方工程：盖土网、铺路钢板；

⑧本工程整改或返工所用材料（含日常维护保养）以及完成本工程所需材料。

3.6乙方自备的施工机具如下：

①圆盘锯、锯片、木工电钻、钻头、铁钉、铁线、墨水、棉线、墨斗、施工照明灯具和灯具电源线，配置一机一闸一漏开关箱等机具（开关箱、漏电保护器参数必须符合《国家电气设备安全技术规范》GB19517-2023等规范的要求）。

②切断机、弯曲机、调直机、电焊机、剪铁机、小型切割机、施工照明灯具和灯具电源线、氧气、乙炔，配置一机一闸一漏开关箱等机具（开关箱、漏电保护器参数必须符合《国家电气设备安全技术规范》GB19517-2023等规范的要求）。

③完成本工程所需的砼输送泵、切割机等手提机具、胶水管、布料机、斗车、振动棒、平板振动器、砂浆机、磨光机、道路振动梁、马路切割机及切割片、拉毛滚筒、铁铲、铁锤、灰桶、吊线用线坠、压尺、刮尺、木批、施工照明灯具和灯具电源线，配置一机一闸一漏开关箱等机具（开关箱、漏电保护器参数必须符合《国家电气设备安全技术规范》GB19517-2023等规范的要求）。

④钢管切割机、调直机等。

⑤手提机具、施工照明灯具和灯具电源线、开关箱等机具（开关箱漏电保护器参数须符合甲方要求）等机具（开关箱、漏电保护器参数必须符合《国家电气设备安全技术规范》GB19517-2023等规范的要求）。。

3.7乙方自行控制施工管理，自行组织本工程施工的有关质量、安全、进度、成本等现场组织管理工作，梁、板、柱、墙砼浇筑方案以甲方确定的为准。

3.8乙方负责在隐蔽工程验收前把工作面有关材料、机具、垃圾清理到甲方指定位置；砼浇筑完成，拆模后，及时清理材料（含外露砼面铁钉、铁线清理），保证拆一个面，清理完一个面。乙方把本工程范围内料具全部清理完成并运到甲方指定地点，楼面的垃圾清理、凿除由乙方负责并运到甲方指定地点；本工程所产生的全部垃圾由乙方负责清理外运。

3.9如天气原因造成乙方工作面施工期间需要抽水，由乙方自行解决。

3.10本工程具体做法以甲方合同执行联系人按照甲方权限签发的图纸、交楼标准及文件为准。乙方对材料和机械设备的提供，以满足本工程质量要求、经过甲方权限审核的施工方案、工期为准，不限于本合同所列举的。

**3.11乙方选择的本工程混凝土供应商，必须事先经甲方同意，否则不得向本工程供应混凝土及其他材料。如乙方违反此条，向甲方支付违约金二万元/次且甲方有权拒绝该供应商进入本项目现场，因此导致的工期延误及其他后果均由乙方承担，甲方不因此顺延工期也不承担任何费用、责任。**

**3.12乙方完成本章所述内容的费用已包含在合同单价内，不属于增加工程，无需甲方另行计费给乙方。**

**第四章、工期**

4.1本工程合同工期详见下表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组团 | 工程名称 | 合同工期 | 计划进场开工日期 | 计划完工日期 | 备注 |
| 组团1 | 脱硫综合楼 | 92个日历天 | 2025年8月27日 | 2025年11月27日 |  |
| 组团2 | 2#锅炉7.95米平台工程 | 61个日历天 | 2025年12月1日 | 2026年1月30日 |  |

4.2乙方必须满足甲方的工期要求，配备符合本工程需求的熟练技术工人（以满足甲方的进度要求为准），随时增加或减少乙方人员以满足本工程施工要求。

4.3其他要求：因甲方原因引起的工期延误（无论时间长短）导致的相关费用和损失，乙方已综合考虑在合同单价里，不向甲方索赔也不要求甲方承担责任。

**第五章、工程质量标准**

5.1质量标准：达到现行的国家、本工程所在地政府主管部门、行业相关施工质量验收规范的 **优良** 标准，本合同另有约定的亦须同时符合该约定。

5.2质量要点

5.2.1模板：

①模板及其支架应具有足够的承载能力、刚度及稳定性，能可靠地承受浇筑砼的重量、侧压力以及施工荷载，严禁胀模、爆模；

②模板接缝严密；

③浇筑砼前模内杂物清理干净；

④模板安装轴线位置允许偏差5mm，底模上表面标高允许偏差5mm，截面尺寸允许偏差5mm，层高垂直度允许偏差6mm，相邻两板面高低差允许偏差2mm，表面平整度允许偏差5mm；

⑤模板拆除干净。

5.2.2钢筋：

①钢筋的品种、级别、规格、数量必须符合设计要求。

②钢筋的锚固长度、连接方式、接头位置、接头数量、接头面积百分率、搭接长度必须符合设计和规范要求。

③箍筋形式、间距必须符合设计要求。吊筋形状、位置准确。

④钢筋骨架的绑扎点数量以绑扎牢固为准。

⑤板筋均匀、顺直。垫块安装符合要求。钢筋间距、排距、保护层厚度符合要求。

⑥柱、剪力墙等竖向构件的钢筋位置准确，严禁偏位。

⑦绑扎钢筋网眼尺寸允许偏差20mm、绑扎钢筋骨架长度允许偏差10mm、宽高允许偏差5mm。如设计图纸或政府主管部门或建设单位有更严格的要求，则按更严格的要求执行。

5.2.3混凝土浇筑：①混凝土振捣密实，不得有蜂窝、孔洞、露筋、缝隙、夹渣、漏水、渗水等缺陷。②混凝土浇筑完成后，盖塑料薄膜养护，养护不小于7天。

5.2.4装饰装修：详见本合同相关约定。

5.2.5防腐防水（如有）

5.2.5.1材料必须符合设计要求，有材料出厂合格证、质量检验报告和现场抽样复验报告。

5.2.5.2符合国家或行业标准（如《钢结构防腐蚀涂料应用技术规范》GB/T 50726 等），具备良好的耐水性、耐化学腐蚀性、附着力和抗冲击性。

5.2.5.3底涂、中间涂、面涂需配套使用，避免不同品牌或成分涂料混合导致兼容性问题。

5.2.5.4涂层表面应平整光滑、颜色均匀，无气泡、空鼓、剥落、漏涂、流挂等缺陷；

5.2.5.5阴阳角、施工缝等部位需做增强处理（如增加玻纤布或多层涂刷），确保无薄弱环节。

5.2.5.6涂层施工完成后，须养护 7 天以上方可投入使用，养护期间避免碰撞、水浸或重物碾压。

**第六章、合同价款**

6.1乙方完成合同所述工作、实现合同工期要求及承担合同义务、责任、风险的费用已包括在下列合同价中：

**☑本合同为固定单价合同，工程量按合同约定计量规则计算。合同单价（详见附件《报价清单》）为不含增值税全费用固定综合单价，增值税税金单独列项，除合同另有约定外，合同单价不做任何调整。合同单价包含乙方完成合同文件所述内容的费用。本合同暂定总价为人民币 元，其中不含税价为人民币 元，增值税税金为人民币 元，此价仅供参考，不作结算用途。**

□本合同为固定总价合同，合同总价为人民币 元整（ ，详见附件），此价含税，乙方开具税率 %的增值税专用发票（税率按国家政策执行，如税率调整，合同总价随之调整）。合同总价对应的工程量清单和图纸及相关文件详见附件。合同总价包含乙方完成合同附件所述内容的费用，除合同另有约定外，不作调整。

6.2乙方完成下述工作及应对下述情况、风险的费用已包含在合同单价中，甲方无需另行付费给乙方：

（1）对相关施工机械及总分配电箱、电缆线进行维护、保养。甲方只负责将配电箱接至施工区域附近，乙方自行接至工作面开关箱，电线、电缆由乙方负责。

（2）确保本工程满足本项目所在地建设安全管理标准化施工要求，一次性达到本项目所在地建设行政主管部门的达标要求及本合同要求。

（3）春节、元旦、五一、十一、周末等法定节假日、休息日及技术要求或进度计划要求进行赶工、加班。

（4）参与甲供材料（如有）申报采购、验收和收货，其数量作为乙方使用材料损耗率指标的核算依据。

（5）本工程施工过程如出现赶工、交叉作业、停工及工人工资、材料费、机具费上涨等导致乙方成本、费用发生增加，乙方不因此要求甲方对合同价格进行调整和另行增补费用，各种风险费用已包含在合同单价内。

6.3前述第6.1条所述价格已考虑突发疫情等流行疾病影响因素，乙方不以疫情防控为由要求甲方对合同单价、合同结算办法及工期等合同条款进行调整，防疫措施的一切费用已包含在合同单价内，不另计费。

6.4合同单价适用于本项目用地红线范围内的全部本工程工作内容，已有价格的子目双方无需另行确定单价，均按已确定价格执行。

6.5对于增加或变更工程，须凭甲方项目经理签字确认的签证单及相关资料办理结算。甲方签证单须有本合同授权的甲方项目经理亲自签字确认并加盖公章的书面文件方为有效签证。甲方项目经理委托/授权他人代签的均为无效签证，甲方不予办理付款及结算。任何人的口头指示、通知不作为结算依据。未经甲方盖章书面签证确认或乙方超出图纸、合同清单范围施工的工程量，不属于增加工程，不纳入结算范围。

6.6除甲方本合同执行联系人外，甲方项目部其他任何人对涉及费用的所有文件、资料无权进行确定、批准。甲方的本合同执行联系人在履行本合同过程中，对涉及费用的所有文件、资料审批权限为不超过三千元/次（含税）。三千元/次以该合同执行联系人负责管理的项目为最小单位，不得分地块、分期、分楼栋、分部位拆分使用权限。涉及费用超过三千元的文件、资料，无论甲方的本合同执行联系人是否签字，均须按甲方公司规定的流程完成申报、审批并加盖甲方公章后方为有效，未按此约定完成审批、盖章的文件、资料，无论甲方任何人签字，甲方均不承认和支付任何费用，乙方亦无权向甲方主张任何权利。

6.7在本合同对应的招标过程中，乙方对招标清单、图纸、施工方案、技术要求等招采文件内容未经甲方同意而擅自更改，删除等，无论是否在本合同正文、附件中有所体现、表述，属乙方欺瞒甲方、不诚信行为，该条款属无效条款，乙方须按甲方的招采要求（以甲方解释为准）执行。甲方因此不承担任何损失和费用，因此产生的损失、后果由乙方承担，给甲方造成的损失由乙方全额赔偿，同时甲方有权单方解除合同且不付款。

6.8其他：无。

**第七章、计量计价方式及结算方式**

**7.1合同内工程结算方式：**

**7.1.1计价原则**

□固定总价结算方式：结算总价=固定合同总价-合同内未施工内容+合同外增加内容（须有建设方与甲方的签证或甲方确认的“分包签证确认单”和“分项工程/认质认价申报审批表”等定价文件）-合同约定扣除费用。

☑固定单价结算方式：结算总价=完成并达到合同标准的实际工程量×合同单价-合同约定扣除费用。

**7.1.2工程量计算原则：**

**□**固定总价合同:合同范围内的按合同约定的计量原则执行，合同无约定或合同范围外的签证、变更工程计量方式按本合同相关条款执行。

**☑**固定单价合同：合同范围内的按合同约定的计算原则执行，合同无约定或合同范围外的签证、变更工程计量方式按本合同相关条款执行。

7.1.3工程量清单的清单项已包括由乙方完成施工、安装等工作内容，其任何遗漏或错误既不能使合同无效，也不能免除乙方按照图纸、甲方签发的交楼标准、其他标准及规范实施工程合同的任何责任。清单项目中描述未尽的工作内容，被视为已包含图纸、甲方签发的交楼标准内（除甲方专业分包工程外）所需的工作内容。乙方投标时已仔细查阅图纸、甲方签发的交楼标准，如工程量清单项目特征描述与图纸、甲方签发的交楼标准有出入，以甲方给出的清单结合图纸、甲方签发的交楼标准报价，合同价已考虑按照图纸、甲方签发的交楼标准施工完成的价格，结算时不作任何调整。

7.1.4合同清单中分项工程量有但实际未施工的部分，结算时按合同清单中分项工程量及相应单价作扣减。

**7.2合同外工程结算方式：**

7.2.1**□**固定总价合同：合同范围内的按合同约定的计量原则执行，合同无约定或合同范围外的签证、变更工程计量方式按本合同相关条款执行。

7.2.2**☑**固定单价合同：合同范围内的按合同约定的计算原则执行，合同无约定或合同范围外的签证、变更工程计量方式按本合同以下7.3条款及本合同通用条款第六章约定的相关条款执行。

7.3工程量计量规则：执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018年)》、《广东省通用安装工程综合定额(2018年)》、《广东省市政工程综合定额(2018年)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018年)》等定额工程量计算规则、《建筑工程建筑面积计算规范（GB/T50353-2013）》进行计算。

7.4计价依据

7.4.1合同范围内的工程，按合同单价执行；

7.4.2合同范围外的签证变更价款的调整方法。

7.4.2.1合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格执行；

7.4.2.2合同中只有类似于变更工程的价格，可在合理范围内参照类似价格执行；

7.4.2.3合同中没有适用或类似于变更工程的价格，按以下第7.4.3条计价规则执行。

7.4.3计价规则

7.4.3.1本工程执行《2018广东省建筑与装饰工程综合定额）》、《2018广东省安装工程综合定额》、《2018广东省市政工程综合定额》、《2018广东省园林绿化工程综合定额》清单计价程序表。采用清单计价，执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）；同时执行《广东省建设工程计价依据（2018）》：《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018年)》、《广东省通用安装工程综合定额(2018年)》、《广东省市政工程综合定额(2018年)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018年)》、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》、《广东省工程量清单计价指引（2013年）》等以及国家行政主管部门颁布的相关规定文件。

7.4.3.2材料价、人工价：执行本项目所在地建设工程主管部门颁布的施工同期信息价。信息价上没有颁布的材料，由乙方按施工同期的市场价格合理报价给甲方作认质认价办理。报价文件须提供相关证明文件（含材料的厂家、品牌、型号、规格等），经甲方确认综合单价后作为独立费计入总价（计取税金），甲乙双方认质认价的材料不参与任何取费及上下浮。

7.4.3.3计价中除仅计取人工费、材料费、机具费作为直接工程费外，其余按系数计取的各类取费均不计取，另外其他所有措施费均不单独计取费用，定额生成的水费、电费不计取。

7.4.3.4税率：按国家建设行政主管部门及国家税务部门的最新规定执行。

7.4.3.5按上述计费方式得出的不含税金额下浮（下浮率见下表。甲方直接确认的综合单价不参与上下浮）后计取税金作为最终价格：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承包方式** | **下浮率** | **备注** |
| 1 | **土建工程**包工包料 | 28% |  |
| 2 | **包工包辅料（主材甲供）** | 15% |  |
| 3 | **水电安装工程** | 35% |  |

**7.4.3.6**结算时，如乙方已请款部分开具的发票税率与合同约定不同时，须提供已请款金额及相应税率，且须甲方财务部签字确认，否则不予结算及付款。

**第八章、付款方式（每个组团单独付款）**

**☑8.1付款方式一**

8.1.1本合同生效后，任一组团开工后每满一个自然月为一个计费周期，乙方于次月10日前提供本月及次月实名制报备登记和打卡的《建筑工人工资表》等相关进度款审批文件给甲方，甲方审核无误后支付至本工程该组团已完工合格工程量对应造价的70%（含甲方工人工资专用账户支付给乙方工人工资款额）。

8.1.2本工程任一组团完工，该组团经甲方、建设单位和监理单位等验收满足合同质量标准并移交建设单位，所有工程竣工资料原件移交甲方签收后，甲方支付至该组团合同暂定总价的80%（含甲方工人工资专用账户支付给乙方工人工资款额）。

8.1.3本工程任一组团施工完成，经政府主管部门竣工综合验收合格，乙方将验收通过的政府主管部门文件、报告原件、所有工程资料、报告等（详列完整资料清单目录）移交甲方签收，且该组团经建设单位、监理单位、甲方等验收合格并移交建设单位后，甲乙双方办理该组团的结算，双方就结算金额达成书面一致且乙方开具金额等于结算总价100%的发票给甲方后，甲方付至该组团结算总价的97%（含甲方工人工资专用账户支付给乙方工人工资款额）。

8.1.4任一组团结算总价的3%作为该组团保修金。保修期满两年且乙方取得相应年限的“保修合格证明”后，甲方无息支付50%的保修金；保修期满五年且乙方取得“保修合格证明”后，双方无息结清该组团的保修金。

**□8.1付款方式二**

**（**如定标结果的付款方式与上述“8.1条付款方式一”不一致，则将定标结果的付款方式填写在此处作为合同付款方式。**）**

8.2合同履约保证金为人民币壹万元整（由乙方的投标保证金无息转成）。如乙方在合同有效期内发生违约事宜，甲方可从履约保证金内提取相应款项作为违约金（若履约保证金不足，乙方须自甲方要求之日起十天内向甲方补足）。如乙方原因致使合同无法履行，履约保证金全额不予返还，乙方承担违约责任并赔偿甲方的损失。如乙方在合同履行期间无违约行为，则甲方在支付本合同的第一笔合同款时一并无息原路退回剩余的履约保证金。

8.3乙方在履行与甲方签订的任意合同过程中如出现违约情形，甲方可从本合同的合同款中扣款作为被违约合同的违约金给甲方。当甲方单方终止与乙方签订的任意合同时，甲方有权同时单方终止本合同，由此产生的所有损失和后果由乙方承担。

**第九章、双方责任和权利**

9.1甲方责任和权利

9.1.1提供给乙方施工图纸 1 套（含图纸变更通知、图纸会审记录等）；

**第十章、甲供材料设备**

本工程无甲供材料设备。

**第十一章、验收及保修**

11.1

🗹本工程任一组团/批次内容全部完工，乙方自检符合质量要求后提请甲方及建设单位组织验收，经建设行政主管部门、监理、甲方及建设单位验收合格后，移交给建设单位使用之日为本工程该组团/批次内容完工之日。保修期内，该组团/批次如出现较大质量缺陷，乙方履行保修义务至验收合格后，保修期自此时间开始顺延。

🞎本工程全部完工，乙方自检符合质量要求后提请甲方及建设单位组织验收，经建设行政主管部门（如需）、监理单位（如有）、甲方及建设单位验收合格后，移交给建设单位使用之日为本工程完工之日。保修期内，本工程如出现较大质量缺陷，乙方履行保修义务（维修）至验收合格后，保修期自维修验收合格之日起按维修时间顺延。

11.2本工程保修期内，乙方对本工程出现的质量问题免费进行维修或更换；保修内容包括合同价款所包含的工程项目、设计变更或修改、现场签证或双方或多方会议纪要约定的全部内容；凡因乙方原因造成的质量事故和缺陷，如本工程各部位、部件、整体或单件的损坏、脱落、开裂、变形等，均由乙方无偿保修。本工程防水防渗漏部位保修期为5年，其他内容保修期为2年，国家或甲方与建设单位另有更长保修期限规定的，从其规定。保修期从本工程☑该组团/批次内容/□全部内容经甲方、监理单位及建设单位验收合格，移交给建设单位使用之日起计。

**第十二章、其他**

12.1甲乙双方联系人

12.1.1甲方指定 莫龙（联系电话：13751400863）为本项目的负责人及甲方合同执行联系人。未经甲方加盖公章确认，甲方项目负责人及执行联系人、签约代表及其他职员均无权代表甲方做出减损、放弃甲方权利、乙方义务、乙方责任的行为，也无权做出增加甲方义务的行为。甲方对乙方发出的业务通知等文件，须经甲方项目负责人及合同执行联系人签名并加盖甲方项目章（样式详见附件）方为有效，否则为无效文件，仅盖章或者仅签名的文件亦无效。甲方项目负责人、合同执行联系人变更的，甲方将以书面形式通知乙方。

12.1.2乙方指定 （身份证号码： ；手机号码： ；微信号： ；电子邮箱： ）为本合同的乙方授权代表，在本合同有效期内其为乙方授权处理与本合同相关事项的合同执行代表，负责与甲方公司总部办理相关事务（如负责双方来往函件签收、签字、验收、确定增减合同款、确定结算金额、签收并签认甲方对乙方违约行为作出的处理通知等行为）。

12.1.3乙方指定 （身份证号码： ；手机号码： ；微信号： ；电子邮箱： ）为本合同的乙方现场负责人，在本合同有效期内其为乙方授权处理本项目施工现场相关事项的合同执行代表，负责与甲方项目现场的工作签认、安排等全部事务。现场负责人必须常驻本项目施工现场。

乙方对乙方授权代表及乙方现场负责人的行为均予认可并承担一切责任。乙方如需更换授权或现场负责人，须提前三个工作日书面报经甲方同意，否则不得更换。

【以下无正文】

**甲方：东莞市中泰建安工程有限公司 乙方：**

**（盖章） （盖章）**

**签约代表： 签约代表：**

**统一社会信用代码：91441900732168546R 统一社会信用代码：**

**账 号：548000013639239 账 号：**

**开户行：东莞银行股份有限公司元美支行 开户行：**

**地 址：广东省东莞市南城街道鸿福路106 地 址：**

**号1栋1712室01**

**电 话：0769-22311322 电 话：**

**【甲方人员如有营私舞弊、吃拿卡要等损害乙方合法权益的行为，乙方可拨打投诉专线 4000968086或发邮件至投诉邮箱：zhglzx@nanfeng.cn，也可至广东省东莞市南城街道鸿福路106号南峰中心12楼内控中心办公室面诉。】**

1. **合同通用条款**

**第一章、承包方式**

1.1包所有预留、预埋、安装等，包第三方检测合格且承担所有费用，包本工程图纸在政府主管部门审查通过及所有费用，包所有机械设备（含进退场），包安全文明施工，包各类材料产品检验检测费用，包本工程检测合格，包工期，包一切措施，包质量，包各种风险，包保险，包配合编制竣工图，包配合编制竣工资料，包资料（包各种形式的资料编写、收集、归档，并满足竣工验收要求及甲方与建设单位结算要求），包成品保护，包场地清理，包各种情形所要求的赶工措施及产生的费用，包因乙方原因引起的所有返工的人工、材料及机械费，包安全，包验收合格，包保修，包乙方人员食宿，包管理，包利润，包税金，包物价上涨，包其他工种配合可能产生的降效及产生的费用及本工程施工过程中所涉及的一切风险因素、全部内容及费用。

**第二章、承包范围及主要工程内容**

2.1甲方提供的，经甲方权限流程审批的本工程施工图及施工做法、报价清单（详见附件）、交楼标准、图纸会审、经甲方权限流程审批的施工方案或施工组织设计等文件所含内容由乙方施工，除本合同另有约定的除外。甲方有权调整乙方的承包范围及内容，乙方不得以任何理由拒绝，否则甲方有权单方解除合同。

2.2乙方施工前，须在甲方施工员组织下对甲方（或其他单位）交付的施工界面进行检查，并签订好《工完场清交接单》（格式详见附件）后方可进场施工；如乙方未签订《工完场清交接单》即施工的，视乙方认为适于施工并作为乙方施工前提，因该界面导致乙方施工内容不符合合同要求的，乙方自费返工至符合合同要求且不向甲方（或其他施工单位）索赔。

2.3乙方负责购买其在本项目工作的所有人员的社会保险、工伤保险、人身意外伤害保险，对本工程质量按合同约定承担保修责任，对本工程的施工质量、安全生产、文明施工、工期进度和甲供材限额使用等相关事项承担全部责任，相关费用等已包含在本合同第一部分合同专用条款第六章约定的合同价格中，甲方无需另行支付费用给乙方。

2.4本项目设计变更引起的增加工程，无论工程量大小及施工难度系数高低，如甲方要求乙方施工，乙方须按甲方要求施工，相关费用按本合同约定办理。

2.5乙方负责本工程施工现场内所需材料、机具的运输。

2.6乙方负责本工程材料、机具堆放场的文明施工工作。

**第三章、工期**

3.1本合同工期为计划工期，实际开工、竣工时间以甲方书面通知为准，甲方书面通知形式包括不限于微信、短信、传真、电子邮件、纸质文件等，乙方无条件按甲方要求调整开工、竣工时间。如甲方变更工期，乙方自行调整其人员、材料物资、资金的安排，随时配合甲方开工、竣工并按本合同约定执行。因甲方变更工期导致乙方损失的补偿费用已经包含在合同价内，甲方不另补偿或增加任何费用给乙方。因甲方原因导致乙方延迟进场的，经甲方书面确认后工期相应顺延，但甲方不额外支付窝工费、停工费等费用给乙方，乙方不因此追究甲方任何责任及赔偿损失。

3.2乙方提交的开工资料须满足甲方要求。乙方在收到甲方项目经理签发并加盖甲方项目章的《分包单位开工令》（格式详见附件）后，按开工令要求进场。

3.3乙方的施工物资须持有上述甲方签发的有效书面开工令方可进场，否则视乙方物资未经甲方允许而占用本项目场地，乙方须立即按甲方要求将物资退场。用于本项目的进场物资由乙方自行保管。如乙方的行为给甲方造成损失，乙方自愿承担相应的全部损失及费用，包括但不限于人工清理费用、修复费用、场地租赁费用、延误赔偿金等。

3.4乙方须严格遵照甲方制订的施工进度计划施工及完成相关工作，接受甲方项目部施工任务安排，否则乙方按合同向甲方承担违约金。

3.5乙方已充分考虑天气因素、除不可抗力（如：地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争等法定情形）外其他原因可能对工期的影响，乙方同意不因任何原因要求延长工期。

3.6本工程施工过程出现赶工、交叉作业、停工（包括建设单位原因造成的停工）及工人工资、材料费、机具费上涨等导致乙方成本、费用发生增加，乙方不因此要求甲方对合同价格进行调整和另行增补费用。

3.7春节、元旦、五一、十一、周末等法定节假日、休息日及技术要求或进度计划要求进行赶工、加班等费用已包含在本合同的合同价内，甲方无需另行付费给乙方。

3.8乙方在本合同签订前已勘察本项目现场，对本工程特性全部清楚，因甲方原因导致施工计划调整的，乙方免费积极配合。

3.9乙方认为甲方或其他单位未配合提供所需工作面、机具及材料而影响施工进度时，须书面告知甲方并按甲方要求办理相关事宜，否则视为不影响乙方施工，乙方不得因此要求延长工期。

3.10乙方须严格遵照甲方制订的施工进度计划开展具体施工工作，每周必须到甲方项目部在《施工任务表》上签认施工任务并保证完成，否则主动承担相应的违约责任。

3.11本项目竣工验收移交甲方后、保修期结束前，如甲方在本项目内有新增工程且要求乙方进行报价施工时，乙方须予以配合。

**第四章、工程质量标准**

4.1甲方（或监理、建设单位、政府部门）检查、验收本工程或本项目时，乙方须安排管理人员配合检查、验收，否则每次向甲方承担违约金人民币壹万元。乙方施工过程中必须进行质量检查，并按甲方要求做好标记及书面资料，严格执行三级检查制度。乙方须坚决落实甲方、政府部门提出的整改要求，凡未按要求落实整改的，乙方向甲方承担违约金贰仟至伍万元/次，整改二次以上的甲方有权对本工程按合同价下浮5%予以结算。

4.2由于乙方原因导致本工程任一部位质量达不到合同约定的质量标准或不符合施工规范的，该部位按相应的合同价下调10％结算且乙方无条件完成整改，所发生的一切费用由乙方自行承担。

4.3乙供材料收货验收流程及标准

4.3.1乙方自签约之日起5日内将所需进入施工现场的材料、机械、仪表、设备等提报订货进场计划申报单，并将其明细报交甲方项目部核实、存档，清单须包含材料的名称、规格、型号、数量、订货时间（附合同或订货依据）、抵达乙方时间、抵达施工现场时间等内容，各方签字确认并留存，以作为各阶段进度计划的附页及退场时的核查依据。

乙方在选择运输材料的设备时，须提前向甲方项目部安全员报备，选择适合的路线准时抵达，避免现场车辆拥堵，运输设备总重不得超过现场道路限载，并服从甲方项目人员指挥，装卸时注意施工安全。

施工周转材料和小型机具，进场前应报甲方项目部进行检查，做好特殊标记，并由备案人员进行清点后方可使用，无特殊标记的周转材料不得进场，私自进场的不得外运。

4.3.2甲方施工员在乙供材料、设备进场时，有权对品牌、规格、型号、质量等进行抽检并拍照留存。

4.3.3乙方所供材料质量如不符合本合同要求，甲方项目部无权同意用于本工程（无论是否折价交易），此种情况下，无论甲方项目部任何人员签字同意均无效且视为乙方未履行提供合格材料的义务，甲方不支付相关款项，乙方按合同约定承担未提供合格材料的违约责任。

4.3.4对不符合合同要求的乙供材料（如材料的品牌、规格、型号、质量等不符合合同约定），由甲方本合同执行联系人按合同要求直接拒收、退场并做好记录备查，不允许折价收货不符合合同要求的材料，且乙方向甲方承担违约金（违约金金额等于不符合合同约定的材料金额的三倍但最少不低于壹万元/次），甲方有权在任意应付给乙方的合同款中自行扣取违约金。

4.3.5乙方用于本工程的所有材料、机械设备必须符合现行国家及项目当地的相关规定，同时按甲方《分包单位材料管理制度》执行。

4.4乙方必须以甲方验收合格为标准，无条件接受返工、整改，工期不得顺延。

**第五章、合同价款**

5.1合同价包括乙方完成下述工作及应对下述情况、风险的费用，甲方无需另行付费给乙方：

（1）确保本工程满足本项目所在地建设安全管理标准化施工要求，一次性达到本项目所在地建设行政主管部门的达标要求及本合同要求。

（2）配备本工程所需电工、焊工，且电工须持证上岗。甲方电工仅对乙方电工进行监督、检查、管理、指导。

（3）春节、元旦、五一、十一、周末等法定节假日、休息日及技术要求或进度计划要求进行赶工、加班。

（4）参与甲供材料（如有）的申报采购、验收和收货，其数量作为甲供材料损耗率的核算依据之一。

（5）本工程施工过程出现赶工，交叉作业，停工，工人工资、材料费、机具费上涨等导致乙方成本、费用发生增加。

5.2合同单价已考虑突发疫情等流行疾病影响因素，乙方不以疫情防控为由要求甲方对合同单价、合同结算办法及工期等合同条款进行调整，防疫措施的一切费用已包含在合同单价内，不另计费。

5.3除甲方本合同执行联系人外，甲方项目部其他任何人对涉及费用的所有文件、资料无权进行确定、批准。甲方的本合同执行联系人在履行本合同过程中，对涉及费用的所有文件、资料审批权限为不超过三千元/次（含税）。三千元/次以该合同执行联系人负责管理的项目为最小单位，不得分地块、分期、分楼栋、分部位拆分使用权限。涉及费用超过三千元的文件、资料，无论甲方的本合同执行联系人是否签字，均须按甲方公司规定的流程完成申报、审批并加盖甲方公章后方为有效，未按此约定完成审批、盖章的文件、资料，无论甲方任何人签字，甲方均不承认和支付任何费用，乙方亦无权向甲方主张任何权利。

**第六章、计量计价方式及结算方式**

6.1工程量有竣工图纸部分，按甲方确认的竣工图计算，无图纸部分以甲方与建设单位签字确认的签证单工程量或按照甲方《分包单位签证管理制度》和《临时设施管理制度》等签证相关要求（如本章第6.3条等）执行。经甲方项目部验收合格的工程，按合同约定的计价方式结算。

固定单价结算方式：结算总价=完成并达到合同标准的工程量×合同单价-合同约定扣除费用。

固定总价结算方式：结算总价=合同固定总价-合同内未施工内容+合同外增加内容【须有建设单位与甲方的签证或甲方确认的“分包签证确认单”（格式详见附件）和“分项工程/认质认价申报审批表”（格式详见附件）等定价文件】-合同约定扣除费用。

6.2计量依据：

6.2.1甲方招标报价版施工图纸或甲方签认下发的施工图；

6.2.2设计变更、甲方与建设单位签认的交楼标准、联系单及签证单；

6.2.3甲方、建设单位、监理签认的竣工图；

6.2.4图纸会审纪要；

6.2.5政府主管部门要求而图纸中没有且建设单位同意施工的内容；

6.2.6建设单位、监理、甲方、乙方四方测量签字确认的原始场地标高图及场地完成后标高图（适用于土方工程）；

6.2.7建设单位、监理、甲方、乙方四方测量签字确认的打桩记录表、桩位编号图（适用于桩基工程、搅拌桩工程、钢板桩工程、旋挖桩、工法桩等全部桩基工程）；

6.2.8打拔钢板桩时间记录表（时间以建设单位签字确认的记录表为准）。

6.3签证工程管理制度

6.3.1签证必须包括的内容、资料及要求

6.3.1.1签证单签发时间及编号。

6.3.1.2签证事实发生的原因、工作内容、完成的工程量。

6.3.1.3签证单（含附件：①草签单，②通知单/联系单/设计变更文件，③影像资料等。由乙方按甲方规定的格式填写。）

6.3.1.4执行签证事实的依据：如建设单位签发的建设单位通知单、联系函、设计变更等文件。

6.3.1.5对于无法按图计算的工程内容或者比较重要的签证，须附现场彩色相片，特别是临时增补工程（比如：园林苗木的更换、基础换填、零星工程、隐蔽工程、水电迁移、拆改工程等）。

6.3.1.6对于不能根据工程实体计算工程量的工程，如抽水、场地清理等，应尽量对该项工作进行描述：如水泵的型号、功率、抽水时间；场地清理范围、内容；必须清楚列明工作具体位置和实际用工记录，不能直接签署抽水台班或人工工日。

6.3.1.7签证执行“一事一签证”的原则，分别列明，不能混编，当出现零星维修、抢修、改造工程，工程量少，过程中间接工序多，无法实际、准确反映乙方产生实际成本的，必须清楚记录具体部位和实际用工记录。

6.3.1.8经乙方现场执行人签名或盖章但内容不清楚、不齐全的签证单或工程量计算单，甲方项目部有权拒收。

6.3.1.9对同一签证内容，如“甲方与乙方的签证”和“建设单位与甲方的签证”不一致，以较小的量、价对乙方签证确认。

6.3.1.10对同一签证内容，甲方与建设单位办理了签证单，而该签证单内容甲方又分给了多家施工单位完成的，乙方须提供甲乙双方确认的《签证单分包说明》（格式详见附件）作为乙方结算依据方可结算。

6.3.1.11甲方与建设单位未办理签证单，但属于绿色文明施工范围内或因其他原因（如临时设施等）使得甲方确需与乙方办理签证的情况，则乙方须提供甲方签认的《分包签证确认单》方可作为结算依据。

6.3.1.12对于增加或变更工程，乙方凭甲方项目经理签认的签证单及相关资料办理结算。甲方签证单须有本合同授权的甲方项目经理亲自签字确认并加盖本项目章的书面文件方为有效签证。甲方项目经理委托/授权他人代签均为无效签证，甲方不予办理付款及结算。任何人的口头指示、通知、电话通知、微信通知不作为结算依据。未加甲方项目章的书面签证确认或乙方超出图纸、合同清单范围施工的工程量，不属于增加工程，不纳入结算。

6.3.2乙方申报签证程序

6.3.2.1乙方须在工程部位隐蔽前（变更工程被隐蔽后无法计量的，甲方有权拒绝签证）组织甲方等相关单位共同对工程量以草签单形式进行确认。乙方须在签证内容完成之日起7个日历天内提交签证单及相应的签证预算书（各一式两份，含电子版）由乙方现场执行人签字并加盖公章后报甲方，逾期提报的，甲方不受理，一切责任及损失由乙方自行承担。

6.3.2.2草签单由甲方的施工员、成本管理员、副经理共同现场收方、见证完成并签名，乙方由合同约定的现场执行人签认。

6.3.2.3草签单须提供施工前、施工中、施工后的照片、签证预算书作为乙方向甲方办理“分包签证确认单”的必备附件。

6.3.3零星工时计价及相关规定

6.3.3.1零星用工以分包签证确认单的方式结算，工程量以该签证单确认工程量计算。

6.3.3.2甲方范围内的零星用工单价：按 230 元/工日（含税）计取。

6.3.3.3零星时工填写签证单时，格式按甲方规定填写，属甲方承担的填写《分包签证确认单》《工程量现场草签记录表》（格式详见附件）；如乙方工程范围未完成属扣乙方的单独写单，并注明扣乙方具体施工位置；属建设单位签证的（不属甲方范围的零星用工）必须附《签证单分包说明》及建设单位签证单复印件；所有签证资料须附上通知单/联系单/设计变更文件、影像资料等。

6.3.3.4零星时工签证要求及申报程序按照本章第6.3条执行。

6.4甲方巡检发现存在质量问题或验收不合格的工程，工程量不予结算。

6.5因合同中已有施工方案的变化引起的工程价款变化，结算时不再调整（合同中未明确的施工方案除外）。

6.6乙方未按甲方要求完成的工作，甲方有权安排他人完成并按500元/工日/人计价且从应付给乙方的款项中直接扣款，如实际费用超出500元/工日/人，甲方按实际发生的费用从应付给乙方的款项中直接扣款。

6.7乙方递交的结算资料要求：①递交完整的结算书一式两份（正副本各一份）及电子档文件（计价软件、模型算量要求使用“广联达”，计算表格要求“Excel”格式，图纸要求PDF和 CAD格式）、结算书扫描件、中泰供材确认表等。②装订要求：胶装、盖骑缝章、法人代表签章；③结算资料排序：封面、目录、结算申请表、承包单位工程结算送审承诺书、工程结算资料审查表、工程合同、工程验收单、分包单位结算情况说明、工程结算支付证明单（格式详见附件）、分包签证确认单（签证单必须有甲方项目经理签名且加盖甲方项目章方为有效）、分项工程/认质认价申报审批表、工程结算书、签证预算书、变更单、签证联系函及签证单、照片及相关图纸、记录文件、竣工图或竣工图移交清单、竣工图承诺书等；④乙方递交结算资料的前提是甲方已有建设单位签字的完整版竣工图，否则甲方有权不接收结算资料且不办理结算；⑤递交结算资料须按《结算申请表》《工程结算资料审查表》要求填写。

6.8双方办理结算时，乙方必须按甲方要求注明结算金额中的每个地块/组团/楼栋具体金额（以便甲方统计各地块/组团/楼栋的费用），否则甲方有权不结算且不承担任何违约责任。

6.9乙方提交的竣工资料、建设单位与甲方的签证单（须附工程量确认单、开工前照片、施工中照片、施工后照片及签证单分包说明原件等相关资料）、甲方与乙方的分包签证确认单（须附工程量现场草签记录表、联系单、开工前照片、施工中照片、施工后照片等资料）必须为签章齐全的原件。若建设单位与甲方的签证单存在多个单位施工，则提交结算资料时须注明签证单原件资料所在的单项工程，采用签证单复印件的须在签证单上加盖乙方公章方为有效，否则甲方有权不予结算相关费用。

6.10鉴于本合同所列单价未必完善，如在施工过程中发生新的工程变更内容且无适用的合同单价（例如：工程设计变更或增加承包内容等导致的新工程等），乙方须按甲方要求先行施工（否则每延迟一天乙方须向甲方支付违约金人民币两千元），并在甲方通知施工之日起三个工作日内书面向甲方申报工程单价（申报格式以甲方确定的为准），逾期不申报视为乙方给予甲方的优惠，乙方自愿放弃主张该事项的权利和相关费用。

6.11乙方办理工程进度款申请书、结算书时必须提供甲方主管施工员和项目经理签名的“工完场清交接单”，否则甲方有权不予付款及结算。

6.12乙方须实事求是办理结算，不得虚报工程结算。

6.13合同内未施工的清单分项、图纸内容，乙方在申报结算书中未扣减相应费用而向甲方申报结算的，乙方按上述其未施工项目申报的结算金额的200%向甲方承担违约金，甲方可在任意应付乙方的合同款中扣取违约金。

6.14工程结算书及相关结算资料由乙方自行编制并一次性报齐给甲方，申报次数仅限一次，申报一次后不得增补任何结算资料。申报格式及表格等相关要求按照甲方统一要求执行，如乙方所报结算书的申报工程量少于实际工程量，视为乙方放弃差额部分的权利和款项，结算时不予计算，甲方无需支付。若乙方申报的结算价经甲方审核后，审减额（审减额=报送总金额-审定金额）与报送总金额之比超过 10%以上时，核减超过10%以外的金额乘以20%作为违约金在结算中一次性扣除。

6.15本工程甲供材损耗率按本合同相关条款执行。

6.16乙方提交的结算资料须符合本合同要求（如附件《工程结算资料目录》等的要求），否则甲方有权不办理结算且不违约。

6.17如竣工图由乙方绘制，则乙方承诺按甲方要求编汇竣工图并按甲方要求提报甲方，承诺竣工图内容与现场实际完全相符（详见附件《结算竣工图承诺书》格式）。如乙方存在合同内未施工的清单分项、图纸内容或竣工图内容或工程量大于现场实际的情形或虚报等弄虚作假行为，其金额超过甲乙双方最终确认结算价10%或以上的，乙方同意赔偿甲方因此遭受的全部损失并按虚报工程量对应金额的20%承担违约金，违约金在结算时扣除。违约金金额与本合同其他条款约定的金额不一致时，按违约金金额高的标准执行。

**第七章、付款方式**

7.1每笔进度款支付分配安排如下：

乙方每月的工人工资款项从甲方工人工资专用账户直接发放至工人本人的银行帐户上。对与甲方工人工资专用账户绑定的乙方工人本人银行卡，乙方及其他人员不得以任何理由扣押或者变相扣押。乙方申请节点款时须按甲方要求提交工人工资表等资料，例如：乙方申请3月份节点款时，须在4月10日前将3月份实名制报备登记和打卡的《建筑工人工资表》、3月份发放工人工资金额、4月份实名制报备登记和打卡的《建筑工人工资表》、4月份预计发放的工人工资金额作为附件资料提供给甲方项目部。如乙方违反前述任一约定，甲方有权中止后续合同付款且不违约。乙方须如实提供本项目工人工资表数据，并负责工人工资个税申报。工资发放的次月15日前，乙方须提供加盖乙方公章的上月工人工资个税申报表至甲方项目部，否则甲方有权中止后续付款且乙方承担违约金壹万元/次。乙方工人考勤打卡及实名要求按甲方《项目实名制及劳资管理制度》执行。

未达合同进度款支付节点所支付的工人工资约定如下：①应发＞5000元，暂发5000元；②应发≤5000元，暂发80%；③剩余工资于节点/完工时按合同约定付款方式处理；④每月发的工人工资总数不能超过其当月完成产值的60%；⑤甲方有权对该款追偿或在下一次合同款中直接扣除。若乙方当次申请的、达到付款条件的合同款金额支付当次待付工人工资后尚有余额，甲方有权根据乙方现场工人情况进行预留款项，预留款项甲方用于保障通过工人工资户代发乙方工人工资，甲方预留款项的行为不视为逾期付款，乙方不得以任何理由认定甲方违约，预留款项后仍有余额的、余额由甲方直接支付至乙方公司账户。

7.2甲方每次付款给乙方前，乙方须向甲方付清所有代付款、赔偿及违约金等所有应付款项，否则甲方有权不付款。凡甲方收取的款项（包括但不限于：各类押金、保证金、违约金、垃圾处理费、水电费、租金、代收代缴款项等），乙方必须将款项付至甲方财务部负责人指定的当次收款账户且收到甲方开具的收款收据方为完成付款，否则视为甲方未收款。凡甲方收取的款项，乙方不得以现金及其他方式支付给甲方其他人员（包括合同执行联系人、合同签约代表等），甲方财务部为办理收款的唯一部门，任何个人均无权代为收取任何款项。

7.3付款形式：优先使用网银、银行承兑汇票等，支票、电汇视情况而定。甲方选择其中任意一种支付形式给乙方合同款，均视为乙方收到该合同款。

7.4乙方每次向甲方请款时，必须提供甲方认可且符合合同约定的等额合法增值税专用发票（开票内容须与合同内容一致，各组团或各地块独立开具发票，以甲方要求为准），否则甲方有权不付款。甲方以实际收到乙方请款资料（包括《工人工资发放承诺书》，格式详见附件）和发票的时间作为付款周期的起始时间，若乙方不能按甲方财务部要求请款开票，则付款时间顺延。甲方发现乙方开具假发票的，乙方须书面向甲方承认开具假发票行为并重新开具合法发票，同时乙方须按假发票金额的30%向甲方支付违约金。乙方提供的发票开具单位名称与乙方名称不一致的，甲方有权拒付合同款且不违约。

7.5乙方每次向甲方请款时，按甲方要求注明该次请款所含的每个组团、每个地块、每栋楼具体金额，否则甲方有权不付款且不违约。

7.6乙方每次申请进度款必须提供《工程形象进度确认表》《已完产值汇总表》《工人工资发放承诺书》等资料，且提供的资料须乙方合同执行人或现场代表签名并加盖公章，具体按甲方《工程分包、劳务分包及机械租赁类款项支付管理办法》执行。

7.7如甲乙双方对应付款金额、结算金额产生争议，甲方有权暂不付款且不违约，甲方无需向乙方支付违约金或利息，直至双方达成一致意见后方可按甲方相应流程办理付款手续。

7.8甲乙双方完成本工程结算且结算款（扣除预留的保修金）支付完毕后，视为乙方关于除保修金外的合同款收付事宜的全部权利全部消灭，乙方不得基于合同款收付事宜向甲方提出任何权利主张或追索其他任何费用。

7.9乙方必须按税法规定的四流合一执行合同，即合同流、货物流、发票流、资金流一致，否则视为乙方违约，且由乙方承担所有责任及损失，直至满足四流合一后，甲方才可付款。

7.10凡是乙方在本项目工作的人员，如未在本项目实名制登记备案、打卡，甲方不计发该人员在工人工资专用账户的工资，由乙方自行解决，由此所导致的一切后果和全部责任由乙方承担，同时甲方对乙方此行为按1000元/人/次收取违约金。

7.11如乙方申报了乙方不在本项目工作人员的工人工资，属于乙方违约，由此所导致的一切后果和全部责任均由乙方承担，同时甲方对乙方此违约行为按1000元/人/次收取违约金。

**第八章、双方责任和权利**

**8.1甲方责任和权利**

8.1.1对乙方进行本工程技术交底及质量、安全、进度、文明施工、成本控制等管理。

8.1.2按国家工程质量标准对乙方施工成品进行内部核验，并办理过程验收手续和完工后总体验收手续。在验收合格情况下按照合同约定及时办理结算和付款。

8.1.3提供乙方施工工人在本项目现场住宿的设施，并按合同向乙方收取费用。

8.1.4提供给乙方工作面及本合同约定的甲供材料和机具，提供乙方作业所需的施工场所。

8.1.5为乙方员工办理人脸识别进场资料。

8.1.6督促乙方及其工人遵章守纪、按章操作，强化现场安全防护工作。

8.1.7根据本项目总体情况安排、调整本工程工期，规定乙方先做某部位后做某部位，何时增加工人何时减少工人，乙方必须服从调动及安排。

8.1.8对乙方的不符合设计图纸、违反施工规范和安全操作规程、材料浪费等违规行为强行制止，并要求乙方在规定时间内按要求完成整改，同时根据具体情况对乙方计取违约金。

8.1.9对乙方及其人员进行技术考核，考核不合格人员禁止上岗，乙方按甲方要求调换合格人员接替上岗。

8.1.10甲方对乙方向乙方人员发放报酬的情况有知情权，乙方工人工资金额由乙方提供书面文件给甲方项目部及甲方工程部核实确定。甲方有权掌握乙方工人的工资分配制度和实施情况，对不合理、违规的分配甲方有权制止及干预。乙方应及时支付工人工资及材料款，如乙方欠款导致甲方被追索，甲方有权自应付给乙方的款项中扣款代付，但此举不视为甲方同意对乙方债务承担责任。乙方对甲方代付行为及金额无异议，如应付给乙方的合同款不足以代付导致甲方需垫付费用，乙方在甲方发出书面通知起3个日历天内还清甲方垫付款并自甲方垫付之日起按中国人民银行同期贷款基准利率的4倍为标准支付利息给甲方。

8.1.11对乙方进行管理，有权要求乙方管理人员坚守岗位，在施工现场组织指导工人作业。

8.1.12对乙方违反合同约定、行业标准、国家或地方政策规范、设计要求的事宜，甲方有权要求乙方整改，乙方拒不整改或整改二次后仍不能满足甲方要求的，甲方有权单方解除本合同且不付款，同时乙方赔偿甲方的损失（包括但不限于甲方因本工程逾期完工而需对建设单位承担的违约责任、损失赔偿责任等）。

8.1.13凡甲方认为会影响本工程质量或可能导致安全事故的乙方自备材料、机具等，乙方不得用于本项目，否则乙方无条件更换且每次向甲方承担违约金壹万元及不延长工期。

8.1.14甲方因参与本合同履行而发出、或与乙方达成合意所形成的一切相关文件，均须同时加盖甲方公章及经法定代表人（或授权代表人）签名，否则均不对甲方产生约束力，除非事后获得甲方另行追认。

8.1.15对乙方不按合同约定时间向甲方申报其工人工资资料等行为，甲方有权对乙方收取违约金，每逾期一天的违约金不少于伍佰元/人（按乙方在本工程施工人数计）。

8.1.16若乙方原因导致其工人工资不能及时发放，工人发生停工或静坐、闹事等不良行为，甲方有权按本合同相关条款（如本合同第二部分合同通用条款第十四章等）向乙方收取违约金。

8.1.17工程若有变更，甲方必须以书面形式通知乙方，若因工程变更导致增加工程量，甲方应给予乙方合理的备料期（具体时间双方协商）并办理签证确认。

8.1.18按合同约定向乙方支付工程款。

8.1.19协调乙方与建设单位、监理单位的关系。

8.2、乙方责任和权利

8.2.1按设计图纸和施工规范施工，在每一道分项工序开始时，乙方先做出样板部位报甲方项目部确认后方可进入下一步施工，保证施工成品质量满足合同要求。因乙方原因导致的质量事故，由乙方赔偿甲方损失。

8.2.2按时完成本工程每一阶段的施工任务，保证符合甲方工期要求，因乙方原因导致的工期延误及甲方遭受的损失均由乙方赔偿甲方。

8.2.3遵守安全生产、文明施工法规。乙方违规操作发生的安全或质量事故所造成的甲方损失均由乙方赔偿甲方。

8.2.4施工过程中，乙方指定专人认真做好施工记录，工程竣工后须及时将资料整理完整，移交甲方资料员。

8.2.5乙方须保护好自身施工的材料、机械等设备，如有被偷盗、损坏等现象发生，由乙方自行负责。

8.2.6遵守甲方管理制度，服从甲方管理。

8.2.7乙方对完成的每一道工序及时、认真进行自检，自检合格后提请甲方验收。对甲方提出的问题按甲方要求彻底整改，每延误一天完成整改的，向甲方承担违约金壹仟元。

8.2.8加强自身团队建设。乙方管理人员须经常对下属工人进行技术交底、安全教育，作业人员必须持证上岗。乙方管理人员必须坚守岗位，特殊情况需离开工地时，经甲方项目部批准后方能离开。

8.2.9如实向甲方提供《建筑工人工资表》，每月第十个日历天前向甲方完成申报工人工资，否则甲方有权中止支付任何款项且不违约。乙方人员在本项目上下班时必须按甲方要求实名登记并打卡，打卡文件作为工人工资申请及发放依据，乙方每月发放工资凭证加盖乙方公章报甲方项目部。乙方未向甲方项目部作实名登记和打卡的人员，甲方不予发放其工资，产生的不良后果和责任由乙方承担。

8.2.10在甲方的监督下办理工人工资发放专户，由银行代发乙方工人工资。

8.2.11任意一组团/批次进场开工之日三天前，乙方须向甲方提交所有进场人员（包括但不限于施工人员）花名册、身份证复印件及联系电话、乙方与进场人员签订的劳动合同（加盖乙方公章）作实名登记，否则甲方有权按逾期天数认定乙方延迟开工计收违约金。乙方与进场人员签订了劳动合同而未提供在花名册内或未提供该人员身份证复印件及联系电话的不得进入施工现场，如有发现，乙方向甲方支付违约金贰仟元/人/次且甲方不发放该人员的工资。乙方人员花名册如有更新，须在3天内补充新进人员身份证复印件及联系电话、乙方与进场人员签订的劳动合同给甲方。乙方须提供与人员花名册一致的班组工人工资表原件及复印件，且工人工资表金额要与当期支付的工人工资一致。乙方人员每天进场必须进行考勤打卡，且考勤打卡记录须与提供的花名册相符。乙方人员退场时，须提交工资结清证明（加盖乙方公章）给甲方留存，否则甲方有权不予办理结算和支付合同款。

8.2.12乙方须如实主动申报及发放工人工资，甲方有权核对，如发现乙方弄虚作假，甲方暂停支付乙方合同款。

8.2.13乙方有权要求甲方按合同约定提供充足的甲供材料和机具。乙方自备的机具、材料经甲方验收合格后方可进场使用。甲供材料、机具十天以上（不含十天）不到位，或其他非乙方原因造成的阶段性、区域停工十天以上（不含十天），乙方有权调离多余工人，因此形成的短期怠工（十天以内）及进出场的费用已包括在合同价中，不另计价。

8.2.14乙方施工过程中，负责本工程工作面上所用材料、机具的清理，做到每天工完场清，并自行负责所有建筑垃圾、生活垃圾、有机物垃圾的处置，相关费用已含于合同价中，甲方无需另行计费给乙方。如乙方未能自行处置，由甲方统一就该部分垃圾处理费（含外运及机械台班费等）按责、按量进行分摊后，由乙方及相关分包单位承担，并以书面形式确认，在结算时予以扣除。乙方提交的结算书须包含甲方项目部按照垃圾产生的责任单位进行数量和全部费用的分摊表，该表须甲方施工员、项目副经理、项目经理签认，否则甲方有权不予办理结算且不违约。

乙方必须于每道工序验收前把本工程工作面有关的建筑垃圾、生活垃圾、有机物垃圾等清理到甲方指定位置，负责隐蔽工程验收前把本工程工作面有关材料、机具、垃圾清理到甲方指定位置，相关费用已含于本合同第一部分合同专用条款第六章约定的合同价中，甲方无需另行计费给乙方。

8.2.15乙方进入穿插施工工作面前必须按甲方项目部要求办理“工完场清交接单”，如乙方对穿插工作面不能接收，须对进场施工产生的增加费用及工程量在“工完场清交接单”中填报并报甲方项目部确认。乙方不得因穿插工作面达不到接收要求而拒绝进场施工，否则视作延迟开工。

8.2.16合同履行过程中，如乙方中途自行退场，甲方不支付任何款项，因此造成的甲方损失由乙方赔偿。

8.2.17乙方须合理使用甲供材料和机具，在保证质量的情况下，按合同约定及相应规范控制使用。

8.2.18乙方施工中须与其他分包单位积极配合，保护所有成品，保护费用及责任由乙方承担。非经甲方书面同意，所有已进场材料设备不能运出工地。

8.2.19如乙方人员使用甲方提供的宿舍，住宿按7人/间配置，凡按乙方人员分配房间超过数量的，甲方将按1000元/间/月（税金另计）向乙方收取房租，乙方必须每月按实缴纳宿舍所有电费用【线路损耗按装表计量实际量加10%损耗计（税金另计）】和空调使用费【按1.3元/间/天计（税金另计），未安装空调的此项不计】和房租给甲方。乙方每次向甲方请款时，甲方合同执行联系人可直接扣除乙方上月产生的房租、宿舍电费及空调使用费，并按扣除后的金额申请进度款。

8.2.20对违章指挥，乙方有权拒绝服从。

8.2.21因乙方材料或施工质量问题引起的返工、维修、更换、损失及工期延误等造成的一切费用由乙方承担。

8.2.22乙方供应的每批材料必须经甲方现场管理人员（或甲方施工员）确认是否符合合同要求及本工程所需，如不符合，一律不准进场并按甲方要求更换且不得因此延长工期，同时乙方每次向甲方承担违约金壹万元。

8.2.23乙方确保本工程的质量和进度一次性达到合同要求，否则造成的一切损失由乙方承担且每次向甲方支付违约金壹万元。

8.2.24乙方签订本合同前已充分了解本工程现场实际情况，确定合同价已包含处理现场各种因素导致的多次进退场、怠工、误工等不能正常开工情形的费用，甲方无需另行计费给乙方。

8.2.25乙方人员进场前须提供本项目所在地三甲医院出具的体检健康证明，否则甲方有权将无证人员驱逐出本项目。无论乙方是否提供该证明，乙方人员须身体健康，无妨碍从事工作的疾病和生理缺陷，符合进场及该工种的操作要求。因乙方人员自身疾病或生理缺陷等原因导致的伤亡均由乙方自行承担全责，甲方无需承担责任及赔偿任何费用。

8.2.26本合同有效期内，乙方如进行企业名称变更，须及时书面通知甲方并随附工商登记主管部门核发的相应证明文件，否则甲方有权中止合同付款义务，直至乙方就该变更事宜提交有效证明文件并配合甲方完成对乙方主体身份的核验。如乙方自身主体被工商登记主管部门注销，甲方有权不履行合同付款义务且无须承担任何违约责任。

8.2.27乙方须按甲方书面确定的图纸、设计变更通知单施工，未经甲方书面同意而脱离图纸、设计变更通知单而擅自施工的，无论是否影响本工程质量或工期，乙方每次承担违约金人民币壹万元并承担因此导致的一切后果及赔偿甲方损失，同时甲方不承担由此增加的费用，由此节约的费用（以甲方计算的为准）则由甲方享有。（因乙方擅自施工系单方变更合同的违约行为，节约的费用视同支付给甲方的违约金。）

8.2.28乙方原因导致的一切安全事故，属乙方责任，所有损失及费用由乙方承担。

8.2.29非甲方原因导致的乙方人员在本合同履行期间发生的所有安全事故或其他伤亡情形（如中暑、猝死、药物过敏、食物中毒等），均由乙方承担所发生的全部费用及损失，对甲方造成损失的则由乙方赔偿。非甲乙双方原因导致的乙方人员安全事故，由乙方承担责任和费用，由甲方协助乙方与肇事者协调、协商。

8.2.30乙方人员（包括乙方家属、朋友等人员）在本项目地点发生的所有安全事故均与甲方无关，甲方不承担任何责任和费用，一切责任和费用均由乙方承担。

8.2.31乙方应根据工程需要，提供施工使用的围栏设施，负责安全保卫工作，合理安排施工作业时间，避免施工影响周边居民正常生活。乙方如需使用甲方位于施工区域周边的残旧建筑作为材料库、员工临时宿舍等用途，因建筑本身导致消防、安全等事故造成的一切损失由乙方承担。

8.2.32乙方与第三人签订的劳动、租赁、买卖等一切合同，与甲方无关。乙方在履约产生的与第三方的一切债务，由乙方自行全责处理并承担责任。

8.2.33乙方与第三方发生的任何经济往来、债务纠纷均与甲方无关。乙方保证所供材料无权属上的瑕疵也无知识产权的争议，若因此对甲方造成损失，由乙方全责赔偿甲方。

8.2.34乙方组织施工人员进场时，须向甲方实名申报《技术工人素质承诺书》（格式详见附件），否则不得进场，并且按甲方要求提供技术工人现场实操施工样板或组织甲方观摩技术工人现场分步分项施工技能，经甲方检验合格后乙方相关技术工人方可进入本项目施工，技术不合格人员须无条件按甲方要求当天退场且甲方不承担任何费用和责任，乙方同时按甲方要求另行组织合格人员进场施工。

**第九章、安全生产、文明施工要求**

9.1甲方应对乙方进场的施工人员进行安全教育。

9.2甲方不得违反《建设工程安全生产管理条例》（按最新版执行）的规定要求乙方违章施工。因甲方指挥失误导致的安全事故由甲方承担相应责任和费用。

9.3乙方须严格遵守《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011标准，有更新版本则按最新版本执行）、《建设工程安全生产管理条例》（按最新版执行）等地方政府相关法律法规文件及甲方针对本工程的安全生产、文明施工管理制度的规定，组织安排工人施工，消除安全隐患。乙方进场施工人员年龄必须在18至55周岁之间（政府部门有更严格要求的，从其要求），否则按甲方要求当天退场且甲方不承担任何费用和责任。乙方保证甲方不承担任何因乙方原因导致的人身伤亡或财产损失所发生的一切责任，保障甲方不承担任何属于乙方及其人员引起的诉讼，控告、索赔责任及可能发生的相关费用，否则甲方的全部损失由乙方赔偿。

9.4乙方施工过程中，上道工序完成与下道工序必须进行工作面交接并以书面形式确认，甲方及相关单位签字确认的“隐蔽验收表”作为工程进度款申请书及结算书的附件。

9.5其它事项：

9.5.1拆除时不得高空抛弃材料，必须通过机械或人工传递至地面；

9.5.2必须正确佩戴安全帽及安全带；

9.5.3不许酒后上班；

9.5.4不许穿拖鞋、硬底鞋上班。

**第十章、甲供材料设备**

10.1乙方领用甲供材、甲供机具都必须按甲方规定办理租用、借用、领用手续。

10.2乙方对周转材料、建筑材料和施工机具应做到限额合理使用、工完场清，对机具负责正常保养维护。因违反操作规程造成损坏或因保管不严造成丢失的，乙方须负赔偿责任。

10.3本工程竣工之日起10个日历天内，乙方须到甲方仓库完成甲供材料和机具的退还手续，每延迟一日，向甲方承担违约金人民币伍佰元，且甲方有权不办理结算直至全部退还为止。

10.4乙方配合甲方制定本工程甲供材料和机具的需求计划，每批甲供材需求单须在领用之日的十个工作日前报至甲方项目经理审批，经甲方项目经理审批后方可到甲方仓库领取，乙方每延迟申报一日，向甲方承担违约金伍佰元且不得要求延长工期。

10.5乙方指定其现场负责人办理甲供材领料手续，由该负责人办理甲供材领料手续，领料流程按甲方相关管理规定执行，乙方现场负责人签署的该流程所有手续在本工程完工后作为乙方材料损耗计量和结算依据之一。

10.6甲方供应的不合格材料不得用于本项目，乙方领料时有检验义务和退回不合格材料的权利。因使用甲供不合格材料造成的质量或工期延误问题，乙方负一定责任并承担费用（按不合格材料所致损失总额的10%承担费用，如实际损失超出前述数额的，乙方按实际损失赔偿甲方），不得推脱。

10.7乙方在甲方领料时，以甲方出入库单为准，乙方参加验收和签收与出入库，使用甲方提供的材料、设备、机具前，有检查甲供材料、设备、机具是否合格的义务和拒绝使用不合格甲供材料、设备、机具的权利。乙方发现甲供材料、设备、机具不合格时须书面告知甲方并说明原因，如乙方未书面告知甲方而直接使用甲供材料、设备、机具，视为乙方认为该批材料、设备、机具质量合格、符合工程要求，使用该批材料、设备、机具的工程部位所发生的质量问题、工期延误及所有损失、费用，乙方均自愿承担不低于10%以上的费用。

10.8劳保用品配置标准具体实施及费用收取标准、办法：

10.8.1本工程配置黄色的安全帽、荧光黄色的反光背心，款式按甲方颁布的《劳保用品配置标准及司旗款式》（V2022）制度执行。

10.8.2甲方提供安全帽20元/顶、反光背心15元/件，按乙方实际领取数量的对应金额在结算时进行扣除。

**第十一章、验收及保修**

11.1保修期内，本工程如因乙方原因出现质量问题，乙方须在接到甲方通知起24小时内派人到达现场处理解决，否则甲方有权自行或委托第三方处理，乙方承担相关费用、责任并向甲方支付违约金一千元/次；如发生的问题或事故系乙方导致或属于乙方保修内容，甲方所耗费用有权从乙方的保修金中扣除，不足部分由乙方在甲方发出书面通知之日起10个日历天内支付；如非乙方原因所致，乙方仍应提供维修服务，但费用经双方商定后由责任方承担。

11.2 保修期内若发生乙方原因导致的质量问题，乙方须赔偿甲方因此造成的一切损失；如出现较大质量缺陷，乙方履行保修义务（维修）至验收合格后，工程保修期自维修工作完成、验收合格之日起按维修时间顺延。

11.3 保修期内，若出现质量问题需要进行鉴定，相关费用由乙方负责。

11.4保修期届满后，由甲方工程部组织主导乙方、物业管理单位（如有）、建设单位等相关单位人员验收，验收合格后由甲方工程部出具《保修验收合格报告》作为保修金支付凭证，若验收不通过，由乙方整改后另行验收，相关费用由乙方负责。本工程整改两次才通过整改验收的，则保修期按乙方整改天数顺延，整改三次及以上才整改验收合格的，保修期自整改验收合格之日起顺延一年。

11.5如本工程在保修期满后发现乙方原因导致的质量问题（如乙方施工瑕疵、错误、乙供材料不合格等），乙方仍须承担修复责任，必须按甲方要求无偿修复并赔偿甲方因此遭受的损失，否则甲方有权另行安排第三方修复，同时乙方同意甲方从与乙方签订的其他合同中直接扣款抵扣上述修复费用和损失。甲乙双方特别约定本条款不因本合同终止而失效。

**第十二章、保险**

12.1由于不可抗力、自然灾害或意外事故等情形造成在本项目的乙方人员出险时，甲方如已办理本项目“建筑工程社会保险——工伤保险”且乙方向甲方申报工伤得到甲方确认的，乙方则须及时向甲方提交索赔资料并签订《出险声明函》（格式详见附件），同时配合保险公司调查并无条件接受保险公司的处理结果。甲方确认乙方申报的工伤仅指甲方将为乙方伤亡者申报保险，其伤亡的责任和费用由乙方承担。如本工程因乙方原因出现损失、损害或损坏，乙方须立即修复、补救及更换或维修任何受破坏或损坏之部位，同时按甲方要求清理及弃置任何残骸。

12.2甲方未办理“建筑工程社会保险——工伤保险”时，对乙方导致的任何安全事故及工伤人员的全部安全事故，由乙方全部承担责任和费用，相关费用已包含在合同价中，甲方不承担任何责任和费用。

12.3乙方须为其属下人员、财产、现场各种施工设施、设备、材料购买保险，相关费用已含在合同价中无需甲方另行支付给乙方。因各种原因导致乙方需要延长保险期所需增加的保险费由乙方自行承担，其费用已包含在合同价内。乙方人员或因乙方原因造成任何事故（包括第三方人员在内）导致的损失、赔偿、补偿等责任和费用由乙方承担。

12.4甲乙双方在签订各自的保险合同时，其第三方责任险应将对方互相视为第三方。

12.5乙方须对本工程涉及的乙方人员购买人身意外伤害险等保险，保额不低于死亡赔偿人民币150万元/人及伤害赔偿人民币15万元/人，相关费用已含于合同价中甲方无需另行支付给乙方。乙方须自保险合同生效之日起5个日历天内将保险合同复印件（加盖乙方公章）提交甲方项目部留存。

12.6无论甲乙任何一方有无按照本合同约定办理相关保险事宜，乙方人员或因乙方原因导致在本项目范围内发生的伤亡事故，均由乙方承担责任和费用。

**第十三章、奖罚条款**

13.1奖励

13.1.1如乙方施工的产品质量优质，施工进度快，安全生产、文明施工达标，作业队伍整体形象受各方好评且有下列情况之一的，甲方给予乙方一定的奖励（奖励额度按有关规定执行，最终解释权在甲方，甲方亦有权取消奖励。本条款不视为甲方对乙方作出的承诺）：

13.1.1.1甲方组织的各类检查验收中，乙方组建的施工队伍被评为优质作业队伍。

13.1.1.2乙方负责施工的成品受到省、市有关部门表彰。

13.1.1.3乙方负责施工的成品受到建设单位、监理好评。

13.1.1.4特定情况下，由于乙方的主观努力使甲方避免遭受巨大损失。

13.1.1.5乙方工人安全生产、文明施工、节约用料、质量优、进度快。

13.2惩罚

13.2.1如乙方出现下列任一情况，甲方有权单方解除本合同，同时乙方赔偿甲方损失（包括但不限于因工期延误而使得甲方对建设单位承担的违约责任、损失赔偿责任等）：

13.2.1.1乙方在质量、进度、安全、管理等方面经甲方二次警告或扣款后仍不能明显改善；

13.2.1.2乙方将本工程以各种形式转包、分包给他人；

13.2.1.3乙方发生偷工减料、以次充好、弄虚作假等情形。

13.2.2因下列情况导致的甲方损失均由乙方赔偿（包括但不限于因逾期完工而使得甲方对建设单位承担的违约责任、损失赔偿责任等）：

①因乙方施工质量事故造成的损失；

②因乙方中途退场造成的损失；

③乙方发生偷工减料、以次充好、弄虚作假等情形。

13.2.3因乙方导致工程质量或工期达不到合同要求或使用甲供材料用量超标的，均属乙方违约，甲方有权单方解除合同且不付款，同时乙方赔偿甲方由此造成的损失及费用。

13.2.4乙方或其人员有下列情况之一的，造成甲方损失的由乙方全额赔偿甲方，同时甲方有权对乙方采取每人或每次收取违约金壹佰元至叁万元的措施：

13.2.4.1隐蔽工程一次验收不合格；

13.2.4.2不能按甲方确定的周进度计划完成施工作业延误工期一天；

13.2.4.3出现因质量、安全不满足本合同约定需整改；

13.2.4.4聚众赌博，影响他人休息；

13.2.4.5聚众闹事、打人、打架、偷抢行为；

13.2.4.6容留非本工程现场人员在本项目宿舍住宿；

13.2.4.7不按甲方要求加班或人员不足导致延误工期一天；

13.2.4.8浪费材料、损坏机具或破坏其他设施及成品；

13.2.4.9在生活区存放易燃易爆物品或其他危险品；

13.2.4.10收留、聘用未成年人；（甲方收取违约金的同时驱逐未成年人离开本项目）

13.2.4.11在宿舍内做饭、使用大功率电器设备，如电磁炉、电饭煲、电热棒等。

13.2.5乙方或其人员有下列情况之一的，造成甲方损失的由乙方全额赔偿给甲方，同时，甲方有权对乙方采取每人或每次收取违约金壹佰元至叁万元的措施；

13.2.5.1管理人员未经甲方同意离开工地两天以内；

13.2.5.2未戴好安全帽、穿拖鞋或赤脚、赤膊进入作业区；

13.2.5.3不戴工卡上岗；

13.2.5.4施工人员进场三天内不办理工作卡；

13.2.5.5未经甲方批准擅带家属及小孩进入施工现场或在宿舍居住；

13.2.5.6工棚内乱拉乱接电线，违反生活区管理制度；

13.2.5.7未按规定做到工完场清；

13.2.5.8材料、机具未按甲方要求堆放，建筑垃圾未按甲方要求处理，随地大小便，随意吸烟，在墙上乱涂乱画。

13.2.5.9乙方人员、车辆不接受甲方门岗保卫检查。

13.3合同履行期间，乙方无条件执行本项目的施工现场管理制度，因乙方原因导致建设单位或其他部门对甲方进行处罚扣款的，乙方按该处罚金额的2倍向甲方承担违约金。

**第十四章、违约条款**

14.1乙方延迟开工或不能按合同约定的工期完成本工程任一节点内容的，每延迟一个日历天，乙方向甲方承担违约金人民币壹万元，延迟超过三个日历天的，甲方有权单方解除合同，已完工工程无偿归甲方，甲方无需支付合同款并有权委托其他单位继续完成本工程；乙方同时按合同暂定总价的10%承担违约金并按甲方要求准时退场，每延迟一个日历天退场，乙方向甲方另行承担违约金人民币伍仟元，甲方的损失（包括但不限于因逾期而使得甲方需对建设单位承担的违约责任、损失赔偿责任等）由乙方赔偿。  
 14.2乙方原因造成本工程质量达不到约定的质量标准的，乙方无条件返工至合格为止。甲方要求之日起3个日历天内，乙方仍未采取有效返工措施或未在甲方要求的期限内完成整改并通过甲方验收的，每延迟一个日历天，乙方向甲方承担违约金人民币壹万元并赔偿甲方损失（包括但不限于因逾期完工而使得甲方需对建设单位承担的违约责任、损失赔偿责任等），同时甲方有权：①单方解除合同并要求乙方期限内无条件撤场，乙方向甲方支付金额等于合同暂定总价10%的违约金和赔偿甲方全部损失，已完工工程无偿归甲方，甲方无需支付合同款；②另行委托其他单位对本工程进行返修，乙方须无条件接受并配合，由此产生的一切费用由乙方承担。

14.3经甲方验核达不到约定质量标准的检验批（分项或分部），甲方有权对乙方按相应检验批的工程量收取金额等于合同暂定总价1%的违约金，如果甲方被政府部门或建设单位处分而需承担违约、赔偿责任或费用的，则由乙方全部承担，同时甲方保留对乙方追偿的权利。  
 14.4合同履行期间，因乙方原因造成甲方或本工程或本项目被政府部门停工、整改导致扣分的，乙方按贰万元/分向甲方承担违约金（甲方可从任意合同款中扣款）。

14.5乙方及其人员、供应商不得以任何理由去政府部门上访、投诉、静坐，不得去建设单位投诉、静坐，否则视情节轻重由乙方向甲方承担违约金壹万至壹拾万元/次。  
 14.6乙方无正当理由停工或提出不履行合同或拖延工期或不能正常开展工作连续3天以上或无力将本工程顺利开展下去的，属乙方违约，甲方有权单方解除合同，乙方按合同暂定总价的10%向甲方承担违约金，同时乙方按甲方要求限时退场并赔偿甲方损失。  
 14.7乙方应及时足额发放工人工资及货款，避免产生纠纷导致影响甲方或本项目或本工程。无论乙方实际是否欠薪或欠货款，乙方人员或供应商每发起一次劳资纠纷或货款纠纷，涉及甲方的，乙方均须向甲方支付违约金叁万元/次；若因此导致媒体曝光或政府部门介入，乙方须另向甲方支付违约金不少于伍万元/次。

14.8凡乙方发生偷工减料，甲方视情节轻重计收乙方贰仟至伍万元/次的违约金。

14.9因乙方原因导致甲方被起诉或被处分的，乙方除赔偿甲方损失外，甲方每被起诉或处分一次，乙方向甲方承担五万元违约金。若因此导致甲方账户被冻结，乙方另按冻结资金总额的日千分之一向甲方支付利息；因出现此情形属乙方自身管理不当，乙方自愿赔偿甲方遭受的所有损失并根据账户被冻结次数，每次额外向甲方承担伍万元违约金。

14.10乙方出现上述第14.1条～第14.9条所述任一行为或未履行合同任一义务的，均属乙方严重违约，乙方除按上述条款承担包括但不限于以上所述的违约责任外，甲方可随时单方解除本合同，所产生的损失由乙方赔偿甲方。

14.11因建设单位、设计变更或非甲方原因导致本合同不能履行的，甲、乙双方互不追究违约责任，按照乙方已完成且经甲方验收合格的工程量进行结算，同时双方各自承担自身损失。

14.12乙方不得因停工损失向甲方索赔，同意不追究甲方在本合同履行过程中因付款延迟、停工而产生的违约责任。

14.13合同有效期内，乙方须确保自身持续具备履行合同义务的合法资质和资格（尤其须符合政府主管部门的要求），否则甲方有权：①自乙方不具备合法资质、资格之日起，乙方每日向甲方支付违约金人民币壹仟元，直至乙方恢复相关资质、资格；②甲方单方解除合同并收回所有已付款。

14.14在本合同履行过程中，可能因乙方原因造成工程质量、安全文明措施等无法满足甲方及规范要求的，乙方须提供不属于其责任的证明并得到甲方的书面认可，否则视为乙方违约，全部责任及费用和损失由乙方承担。

14.15乙方原因造成本工程质量达不到本合同约定的质量标准或出现影响使用功能和工程结构安全，即使通过技术整改措施仍然无法达到设计要求等永久质量问题的，无论是否在保修期内，乙方须无条件返工至合格为止，并赔偿甲方因此遭受的一切损失。若该永久质量问题无法满足设计及合同约定质量标准，但甲方和建设单位接受现状质量的，乙方仍须承担违约责任，向甲方承担不合格部位造价20%以上的违约金，同时承担5000元以上的违约金。本条所述违约金，甲方有权自任意应付乙方的款项中直接扣除，应付乙方的款项不足以赔偿甲方损失的，由乙方在甲方通知起5个日历天内向甲方付清差额。

14.16乙方同意：本项目如出现可能因乙方原因导致的施工材料不合格或工程质量不合格，甲方有权按自行估算的最大损失金额在甲乙双方签订的任意合同应付款项中暂扣，待责任及损失金额确定后，甲方无息返还非乙方责任的暂扣金额。

14.17乙方须对甲供材料进行质量检查，发现有质量问题或异常的材料，必须立即书面（包括但不限于微信、短信等方式）报告甲方施工员和项目经理，否则如乙方施工部分的甲供材料出现质量不合格，甲方有权扣除乙方在该施工部分的费用，如造成甲方损失，乙方须承担责任和损失。

14.18基于本项目及本工程的特殊性，乙方已充分了解其施工责任并自愿承担相应风险，合同约定的违约金标准系经双方友好协商确定，乙方同意不对违约金标准提出任何主张或抗辩。

14.19乙方必须按本合同施工图纸及甲方签发的《施工交楼标准》准确预留、预埋或开凿槽施工，须在楼地面、屋面找平层、墙体、柱子天棚抹灰等施工前完成（甲方另行签证除外）；禁止乙方在泥水找平或抹灰工程完成后再开凿槽、开洞，禁止乙方进行任何影响工程质量、美观和破坏前面施工成果的工作或行为。乙方违反前述约定的，属乙方违约，找平层、抹灰层、面层等工程恢复由甲方指定专业泥水分包单位完成，并由乙方承担因此产生的全部费用（包括但不限于工期延误、材料、劳务等费用），同时乙方须就此违约行为按合同暂定总价的10%向甲方支付违约金，并按1000元/处向甲方承担违约金，相关工程的恢复费用、违约金及处罚款，甲方有权在与乙方的任意合同款中直接扣除。

**第十五章、廉洁条款**

15.1乙方在与甲方合作期间（包括本工程招标、签订、履行期间），不得向甲方职员提供请吃、送礼、旅游、色情服务、行贿、回扣或其他不正当利益，如有违反，乙方每次向甲方承担金额等于合同暂定总价10％的违约金（甲方可从任意合同款中扣款），造成甲方经济或其他损失的，乙方全额赔偿甲方。

15.2甲乙双方管理人员有权拒绝执行合同以外的违法要求。甲方发现乙方向甲方人员或甲方委托的其他人员行贿或输送不正当利益的，甲方有权收取乙方违约金并单方解除合同，对所发生的工程量/工作量不结算及不支付费用。

15.3 如甲方发现乙方可能存在违反廉洁条款的行为时，甲方有权暂扣违约金/争议工程款等对应等额的合同款，直至调查完毕后根据调查结果再作处理，甲方暂不付款的行为不违约。

**第十六章、其他**

16.1甲乙双方确认，甲方项目章仅供甲方项目部与乙方联系工作和确认施工技术、资料之用。乙方知悉并同意，该项目章用于以下情形时无效：

①签订工程合同或工程分包合同及机械设备、周材租赁及材料采购类等合同；

②任何类型的欠条或收据；

③任何形式的经济结算凭证；

④为他人或其他单位提供任何形式的担保；

⑤确认任何形式的包含权利义务及责任承担的文件。

16.2甲方编制的《施工交楼标准》《常见建筑工程质量通病的标准化施工细则》《隐蔽工程管理制度》《分包单位施工现场签证管理制度》《工程类单价认质认价管理制度》《分包单位材料管理制度》《竣工图管理制度》等甲方现行制度、规定为本合同不可分割的组成部分，与合同正文具有同等效力，乙方须照章执行。

16.3本合同有效期内，甲方制度文件及合同附件表格格式如有更新，按甲方最新版要求执行，甲方拥有最终解释权。

16.4本合同除《工完场清交接单》《甲方项目章样式》《签证单分包说明》《施工图纸》外，其余合同附件在办理相关手续时，乙方须加盖公章且法人代表签字。

16.5本合同条款互为矛盾的，按最有利于甲方的条款执行。

16.6本合同未尽事宜，甲乙双方协商一致后签订补充协议进行明确。补充协议与本合同具有同等法律效力。

16.7与本合同相关的争议，甲乙双方应首先友好协商解决，协商不成则由任一方提交甲方所在地的人民法院诉讼处理。甲乙双方因履行本合同的来往文件及法院送达的文书以合同签章处所列地址为有效地址，以邮寄方式送达的，通过邮政特快专递寄出第三日视为送达。

16.8乙方违反本合同约定给甲方造成损失的，除按本合同约定承担违约责任外，甲方有权直接从应付给乙方的合同款中直接扣除乙方应承担的违约金等费用，如所扣款额不足补偿甲方损失，乙方在甲方通知之日起七个日历天内补齐差额给甲方，且甲方向乙方追偿责任所产生的律师费、诉讼费、鉴定费、财产保全费及相关担保费等费用由乙方全额承担。

16.9本合同正文为清洁打印文本，如双方对此合同有任何修改及补充均应另行签订补充协议。合同正文中任何非打印的文字或者图形，除非经双方确认同意，否则不产生约束力。

16.10甲乙双方均确认已经审阅并理解本合同全部条款，且已经就条款的任何疑问得到满意解释，并确认合同条款为双方本着诚信互利的原则友好协商一致的结果，不属于任何一方的格式条款。

16.11本合同壹式叁份，甲方执两份，乙方执一份，均具同等效力。

16.12以下文件均为合同文件有效组成部分，各文件互相解释，互为说明。当合同文件中出现不一致时，除合同另有约定外，以下排列顺序就是各合同文件的优先解释顺序：

① 合同有效期内，双方法人代表或授权人签字并加盖公章的补充协议；

② 本合同第一部分，合同专用条款；

③ 本合同第二部分，合同通用条款；

④ 经甲方权限领导审批确认的方案及相关设计变更；

⑤ 本工程招标文件（含相关答疑、补充通知等）；

⑥ 乙方发出的、经甲方确认的本工程投标文件及相关澄清文件；

⑦ 本项目所在地现行的法律法规、标准、规范。

16.13本合同自甲乙双方签字并加盖公章（或合同章）之日起生效，双方履行完合同义务、责任之日终止。

【以下无正文】

附件：

附件一《甲方项目章样式》；

附件二《分包单位开工令》格式；

附件三《分包签证确认单》格式；

附件四《分项工程/认质认价申报审批表》格式；

附件五《签证单分包说明》格式；

附件六《工程量现场草签记录表》格式；

附件七《工程结算支付证明单》格式；

附件八《工完场清交接单》格式；

附件九《工程结算资料目录》格式；

附件十《结算竣工图承诺书》格式；

附件十一《工人工资发放承诺书》格式；

附件十二《承诺书（工人个人版）》格式；

附件十三《技术工人素质承诺书》格式；

附件十四《出险声明函》格式；

附件十五《乙方资质文件》；

附件十六《报价清单》；

附件十七《施工方案》；

附件十八《图纸》。

**附件一**

甲方项目章的样式



**附件二**

**分包单位开工令**

合同名称：

合同编号：

|  |
| --- |
| **致：（分包单位全称）**  你方承接的 X X 项目工程 X X 分部/项工程经审查，已具备施工合同约定的开工条件，现通知你方正式开工。  本开工令确定此合同的实际开工日期为 年 月 日。    施工总包单位：项目（全称及项目盖章）  项目负责人：（签名）  日 期： 年 月 日 |
| 今已收到项目的开工令。  分包单位：（全称及盖章）  现场负责人：（签名）  日 期： 年 月 日 |

**附件三**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分包签证确认单   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 工程名称： | 分包工程名称： | | | | 分包单位： | 填表日期： | | 编号： | | □减少项目 □增加项目 □变更 □点工 □机械台班 □其它 | | | | | 施工部位 |  | | | | 费用承担单位 |  | | | | 与建设单位是否办理签证 是 签证编号： 否 | | | | | 签证情况说明 （签证原因、工作内容、完成工程量） ： | | | | | 分包方 | | 承包方 | | | 分包单位确认 （签字盖章） ： | | 现场施工员意见：  签字： 日期： | | | 项目副经理意见：  签字： 日期： | | | 技术负责人意见（对工作内容及工程量见证）：  签字： 日期： | | | 项目成本管理员意见：  签字： 日期： | | | 项目经理意见：  签字： 日期： | | | 注：  1.通知单、工程变更（联系）单、工程量审核表、图像资料（事前、事中、事后）及其它相关依据附后；一式二份原件，承包方项目成本管理员和分包方各一份。  2.本签证单仅用于确认存在工程变更事宜。  3.本签证单所述内容为双方对事项发生的签认，本签证单结算价款以分包方主合同工程结算时与承包方共同确认的为准。 | | | | |

**附件四**

**分项工程/认质认价申报审批表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标题 |  | | 单号 | |  | | 提单日期 | |  | |
| 提单人 |  | 提单人工号 | |  | 提单人职位 |  | | 提单人部门 | |  |
| 申报类别 |  | | | | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | |
| 报价单位 |  | | | | | | | | | |
| 工程类型 |  | | | | | | | | | |
| 工程金额 |  | | | | | | | | | |
| 分项工程名称、主要工作内容、工程量及难易情况等信息（主合同外工程） |  | | | | | | | | | |
| 附件 |  | | | | | | | | | |
| 关联流程 |  | | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | | |
| 审核/审批 | | | | | | | | | | |
| 申请部门 |  | | | | | | | | | |
| 工程部 |  | | | | | | | | | |
| 成本管理部 |  | | | | | | | | | |
| 总经理 |  | | | | | | | | | |

**附件五**

签证单分包说明

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | XX 项目 | 单号 | XX 地块/01 |
| 说明内容  根据甲方签字确认的签证单 （编号 XX 地块/01） 内容中，其中  1、第 项 由 XX 分包单位完成，承包范围：包工包机械包 XX  2、第 项 由 XX 分包单位完成，承包范围：包工包机械包 XX  3、第 项 由 XX 分包单位完成，承包范围：包工包机械包 XX  4、第 项 由 XX 分包单位完成，承包范围：包工包机械包 XX  5、第 项 由 XX 分包单位完成，承包范围：包工包机械包 XX | | | |

施工员： 项目副经理：

项目成本管理员： 项目经理：

工程部负责人：

**附件六**

工程量现场草签记录表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | | | | | |
| 承包方 | |  | | 单号 |  | | |
| 分包方 | |  | | 原因 |  | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 |  | | | |  |  |  |
| 2 |  | | | |  |  |  |
| 3 |  | | | |  |  |  |
| 4 |  | | | |  |  |  |
| 5 |  | | | |  |  |  |
| 6 |  | | | |  |  |  |
| 7 |  | | | |  |  |  |
| 8 |  | | | |  |  |  |
| 9 |  | | | |  |  |  |
| 10 |  | | | |  |  |  |
| 11 |  | | | |  |  |  |
| 12 |  | | | |  |  |  |
| 分包方代表 | | | 承包方代表 | | 其它 | | |
| 现场执行人： | | | 施工员：  副经理：  成本管理员： | | 附件如：施工前、中、后的 照片、录像 | | |
| 年 月 日 | | | 年 月 日 | | 年 月 日 | | |

**附件七**

**工程结算支付证明单**

**（参考格式）**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **结算明细** |
| 1 | 工程名称： |
| 2 | 单位名称： |
| 3 | 合同单位负责人： |
| 4 | 合同编号： |
| 5 | 合同总价： 元 |
| 6 | 结算总价： 元 |
| 7 | 累计已收款： 元 截止日期：202 年 月 日 |
| 8 | 未付款： 元 |

\*\*\*有限公司（加盖公章）

202 年 月 日

**附件八**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **工完场清交接单** | | | |
| 填表日期： 年 月 日 | | | |
| 工程名称 |  | 移交部位 |  |
| 1、移交合格内容  2、移交时间 |  | 1、甩项部位  2、甩项内容  3、计划移交时间 |  |
|
|
|
|
|
|
|
| 移交单位 |  | 移交人及电话 |  |
| 接收单位 |  | 接收人及电话 |  |
| 项目部组织及参加人员 |  | | |
| 注：1、本表一式三份交接单位及项目部各执一份，本表格签字完善后作为分包单位申请工程进度款的依据。2、移交人和接收人均为合同约定现场负责人。 | | | |
|

**附件九**

**XXXXXXXX工程结算资料目录**

填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **资料目录及内容** | | **份数** | **备 注** |
| **成本管理部提供（正副本各一份）** | | | | | |
| 1 | | 结算资料目录 | | 1 |  |
| 2 | | 结算确认书 | | 1 |  |
| 3 | | 结算审核汇总表 | | 1 |  |
| 4 | | 审核结算书 | | 1 |  |
| **分包单位提供（正副本各一份）** | | | | | |
| 分包单位结算申请书 | 1 | 封面 | | 1 |  |
| 2 | 目录 | | 1 |  |
| 3 | 结算申请表 | | 1 |  |
| 4 | 工程结算资料审查表 | | 1 |  |
| 5 | 送审承诺书 | | 1 |  |
| 6 | 结算承诺书 | | 1 |  |
| 7 | 工程结算支付证明单 | | 1 |  |
| 8 | 分包情况说明 | | 1 |  |
| 9 | 竣工验收移交证明 | | 1 |  |
| 10 | 施工合同 | | 1 |  |
| 11 | 送审结算书 | | 1 |  |
| 12 | 结算资料 | | 1 |  |
| 13 | 其他相关资料 | |  |  |
| 14 | | 总结意见 | 个人 |  |  |
| 部门 |  |  |

**附件十**

**结算竣工图承诺书**

致：东莞市中泰建安工程有限公司（以下简称“ 甲方 ”）

我公司承接的 × × × 项目 × × × 分项工程已完成，现按照甲方工程竣工图编制计划表（详见附件）的时间要求及合同责任范围汇编、提交结算竣工图相关工作，我公司作如下郑重承诺：

一、**承诺配合甲方结算竣工图审核工作**

1、甲方或建设单位等单位对本结算竣工图审核过程中，我公司将积极配合甲方或建设单位等审核人员工作，确保审核工作的顺利进行。

2、我公司将及时组织核对、修正甲方或建设单位等审查意见稿，并于收到意见稿之日起 2 个工作日内修正完成（电子版）结算竣工图，并提交甲方项目部复审。

二、**承诺结算竣工图真实、完整并接受因虚报工程量、延期提交结算竣工图所产生的违约处理**

1、我公司承诺按甲方要求实事求是编绘结算竣工图并按甲方要求提报甲方。

2、我公司承诺结算竣工图内容与现场实际相符，若因我公司提报结算竣工图内容少于实际发生的施工内容及工程量，我公司自愿放弃该内容及量的结算，因此导致甲方的损失由我公司承担。

3、我公司承诺提报的结算竣工图内容大于实际发生的施工内容及工程量，我公司自愿按超出施工内容及工程造价的200%承担违约金，由甲方在我公司旗下任一笔款项中扣除。同时，按甲方要求对结算竣工图内容按实际发生进行修正。

4、我公司承诺未按甲方要求时间提报合格的竣工图，每延迟提报一天属我公司违约，我公司自愿接受本工程竣工图结算顺延一个月，延迟两天则顺延两个月，以此类推。

**三、特别约定**

\*\*\*\*\*\*\*公司法定代表人 \*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）、实际控制人\*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）就本《结算竣工图承诺书》列明之全部公司责任后果，同意无条件向贵司承担连带清偿责任，并同意承担贵司为实现债权而产生的诉讼费、财产保全费、保全担保费、证据保全公证费、律师代理费、差旅费等费用。

特此承诺！

【以下无正文】

附件：连带清偿责任人身份证正反面复印件

承诺单位（公章）：

法人代表：

连带清偿责任人：

日期： 年 月 日

**附件十一**

**工人工资发放承诺书**

**致：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*有限公司**

1. 我司与贵司于\*\*\*\*年\*\*月\*\*日签订了《\*\*\*合同》（以下简称“施工合同”），合同约定由我司承接贵司\*\*\*\*项目工程\*\*\*分项工程（以下简称“该工程”），该工程合同价\*\*\*元，其中工人工资共计约\*\*\*元。
2. 目前该工程在□施工过程中 □结算过程中。现我司申请贵司向我司支付\*\*月份工程款共计\*\*\*\* 元，大写： \*\*\*\* 元，其中 \*\*\*元为施工合同涉及的所有施工工人工资，由贵司直接支付至工人银行卡账号，工人名单及工资明细情况等详见附件1《建筑工人工资表》。
3. 我司承诺全面贯彻落实《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令第724号）等国家及地方关于农民工工资支付的相关政策法规要求，切实履行农民工工资支付主体责任。我司如瞒报、漏报、错报工人工资或以其他形式克扣或拖欠工人工资，导致发生该工程工人因欠薪去政府部门上访、投诉、静坐、讨要工资，或在贵司相关场所非法集结讨要工资，或阻碍现场施工等行为的，属我司严重违约，我司同意按以下方式处理：
4. 我司同意由贵司在应付未付工程款范围内直接代为支付该工程尚拖欠的工人工资（以现场工人所主张数据为准，贵司无核实的责任或义务，数据准确性后果由我司自行承担），我司在贵司代付工人工资后3个工作日内无条件开具对应金额的发票给贵司，并且我司还需就此另按贵司当次所代付工资总额的50%向贵司承担相关虚假承诺违约金。每发生一次劳资纠纷事件，或因我司拖欠工人工资而导致媒体曝光或政府部门介入的，我司按合同约定承担违约责任及向贵司支付相应违约金。以上全部违约金等，贵司有权单方在我司任何的后续合同款/进度款/结算款中直接做扣减处置，如后续合同款/进度款/结算款不足以被扣减违约金的，由我司负责另行支付给贵司，我司并应另向贵司赔偿因此遭遇的其他损失及费用。
5. 我司承诺将无条件负责相应的善后工作及消除对贵司造成的不良影响。
6. 我司保证该工程完工之日起\*\*个日历天内，将该工程的工人工资全部结清支付给所有工人，如遇节假日或休息日，将提前在最近的工作日进行支付，确保工人能够及时获得劳动报酬。对于新入职的工人，自其入职之日起，按照约定的工资支付周期和标准支付工资。否则，贵司有权不向我司支付合同进度款且不给我司办理结算，并由贵司按上述第三条规则进行处理。

四、特别约定：

\*\*\*\*\*\*公司法定代表人 \*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）、实际控制人\*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）就本《工人工资发放承诺书》所列明的全部公司责任后果，分别同意以个人名义另向贵司承担连带清偿责任，连带清偿范围除以上第三条列明后果外，还及于贵司为维护自身合法权益而向\*\*\*\*\*\*\*公司主张的诉讼费、财产保全费、保全担保费、证据保全公证费、律师代理费、差旅费等费用。

特此承诺！

附件1：《建筑工人工资表》（样表）；

附件2：各连带清偿人身份证正反面复印件。

承诺单位（盖章）：\*\*\*\*\*\*\*公司 连带清偿责任人（签名）：

日 期：\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （样表）  建筑工人工资表（ 年 月份） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称： | | | | | | 班组： | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号码 | 银行卡账号 | 本月工资 | 上月结余工资（元） | 加班工资（元） | 本月借支工资（元） | 扣除项目名称 | 金额（元） | 累计应付工资（元） | 本月实发工资（元） | 签名 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 备注：本人对本次工资表所列工资的签名为确认本人当期在本项目的所有工资数额，工资经该项目总包工人工资专户转账支付至本人账户后，视同本人在本项目的当期工资已全部结清。 | | | | | | | | | | | | |
| 制表： | | | 班组长： |  |  | 项目负责人： | | |  | 公司领导审核： | |  |
| 总包公司见证人： | | | 监理公司见证人： | |  |  |  |  |  | 投诉电话： | ： | |

**附件十二**

**承诺书**

致：XXXXXXXXXXXX公司（分包单位）

东莞市中泰建安工程有限公司

本人XXX（姓名），身份证号：XXXXXXXXXXXXXXXXXX，本人是XXXXXXXXXXXX公司的员工，于XXXX年X月X日至XXXX年X月X日期间被XXXXXXXXXXXX公司安排在总包单位为东莞市中泰建安工程有限公司的XXXXXX项目（以下简称：本项目）务工，从事XX工种作业，本人在本项目累计工资共XXX元人民币，现已收到工资XXX元人民币，剩余工资XXX元未支付，详见工资表等证据资料共X页。

现本人承诺：待XXXXXXXXXXXX公司（分包单位）或东莞市中泰建安工程有限公司将本人在本项目所有剩余工资汇入本人指定收款账户后，本人在本项目工资即全部结清。若后期再次以本项目为由索要工资，均可视为恶意讨薪行为，我本人愿意为此承担一切法律责任和经济后果。

本人指定收款账户信息如下：

银行名称：XX银行XX支行

账 号：XXXXXX

户 名：XXX

特此承诺。

承诺人（签名按指纹）：XXX

日 期：XXXX年X月X日

**附件十三**

**技术工人素质承诺书**

致东莞市中泰建安工程有限公司（以下简称“甲方”）：

由我司承接甲方的 （项目名称） （以下简称“本项目”） （分项工程名称）涉及 （工种名称）等 个工种，关于每个工种工人的技术素质能力，我司在此郑重承诺：

1. 我司人员进场前须提供本项目所在地三甲医院出具的体检健康证明，否则甲方有权将无证人员驱逐出本项目。无论我司是否提供该证明，我司人员须身体健康，无妨碍从事工作的疾病和生理缺陷，符合进场及该工种的操作要求。因我司人员自身疾病或生理缺陷等原因导致的伤亡均由我司自行承担全责，甲方无需承担责任及赔偿任何费用。
2. 我司进场的技术工人均具备优秀的专业技术能力，熟练掌握 各自工种的具体施工工艺流程和技术要领，熟练操作、使用各自工种涉及的相关工、器具，特种作业人员（如架子工、电工）必须持证上岗。
3. 我司保证满足甲方工期要求，计划配备熟练技术工人不少于 人（涉及多个工种时，需分别列出），并随时增加或减少我司人员以满足工程施工工期要求。如有增加人员，我司承诺必定满足前述第1、2点之条件。
4. 我司严格执行甲方的工人施工样板制度，凡进场的每个技术工人（普工除外）均须先在本项目现场做样板，样板经甲方项目部样板管理组验收通过后，相关施工专业技术人员方可留用，否则按甲方要求无条件清退专业技术不合格工人，并接受甲方3000元/人/次的扣款，同时承担不合格产品的所有责任和经济损失。样板工程验收合格后，该工人在实际施工期间未按样板标准执行或施工不达标的，我司按甲方要求更换工人，并承担相应责任且赔偿甲方所有经济损失。
5. 我司人员进场前须向甲方缴纳1000元/人（仅针对技术工人，普工除外）的样板保证金，样板未通过则视为我司违约、该人员的保证金则作为违约金支付给甲方，甲方不再退还该笔保证金。所有进场技术工人退场后，剩余保证金由甲方无息支付给我司。
6. 我司进场人员均须具备良好安全意识，按规定穿戴安全防护用具，严格遵守国家及甲方各项安全规则和操作规范，确保自身和他人的安全。

7、特别约定：

\*\*\*\*\*\*\*公司法定代表人 \*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）、实际控制人\*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）就本《技术工人素质承诺书》列明之全部公司责任后果，同意无条件向贵司承担连带清偿责任，并同意承担贵司为实现债权而产生的诉讼费、财产保全费、保全担保费、证据保全公证费、律师代理费、差旅费等费用。

特此承诺！

【以下无正文】

附件：连带清偿责任人身份证正反面复印件

承诺单位（盖章）：×××公司

连带清偿责任人（签名）：

日 期：××年××月××日

**附件十四**

**出 险 声 明 函**

**致：东莞市中泰建安工程有限公司（以下简称“贵司”）**

贵我双方于 年 月 日签订了 项目（以下简称“本项目”）《 工程施工合同》（合同编号： ），现 （声明单位） （以下简称“我司”）员工在本项目施工时发生了安全事故，我司特作如下声明：

1.我司员工姓名 （身份证号码： ）在本 项目从事 工作，于 年 月 日 分左右，发生了（具体事故经过描述） 。

2.我司员工 与贵司之间不存在劳动合同关系，即使贵司为配合我司办理“建筑工程社会保险--工伤保险”的赔付以及社保机构要求出具关于我司员工 的《解除劳动关系协议》《劳动合同》等文件，也不意味着贵司与我司员工 建立了劳动关系，我司仍按劳动合同承担该员工雇用期间应承担的用人责任。

3.我司恳请贵司按国家政策为我司员工 在本项目申报工伤，无论此次能否认定工伤，在此我司郑重声明：此次事件若能认定为工伤，在取得国家社保医疗保险赔偿部分后，我司不再以任何形式、任何理由向贵司主张超社保赔付的医疗费用、一次性就业补助金等其他任何经济补偿，并保证约束我司员工 不向贵司主张上述经济补偿；无论社保部门是否认定为工伤，由此事件引起的一切费用及责任均由我司自行承担和解决。

4.若我司员工 以贵司作为用人单位，要求贵司承担用人单位义务（如社保、公积金、工资等）、用人单位责任（经济补偿金、一次性就业补助金等）而向社保机构投诉、提起争议仲裁或诉讼，根据相关机构的要求或生效裁决需贵司支付费用的，本次工伤/亡事故处理全过程产生的所有费用由我司自行承担，对贵司造成的损失由我司全部赔偿，且我司自愿向贵司支付金额等于本次工伤/亡事故所耗费用1.5倍的违约金。

5、特别约定：

\*\*\*\*\*\*\*公司法定代表人 \*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）、实际控制人\*\*\*\* （身份证号： \*\*\*\*\*\* ）就本《出险声明函》列明之全部公司责任后果，同意无条件向贵司承担连带清偿责任，并同意承担贵司为实现债权而产生的诉讼费、财产保全费、保全担保费、证据保全公证费、律师代理费、差旅费等费用。

特此声明！

附件：连带清偿责任人身份证正反面复印件

声明单位：（全称并盖公章）

法人代表或授权代表签章：

连带清偿责任人（签名）：

电 话：

日 期： 年 月 日