

郴州市平面钢模板/圆柱钢模板/安全爬梯/安全梯笼出租/出售/回收

产品名称	郴州市平面钢模板/圆柱钢模板/安全爬梯/安全梯笼出租/出售/回收
公司名称	湖北八方合赢租赁有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	平面钢模板:承台钢模板 圆柱钢模板:安全梯笼 箱涵钢模:沟渠模板
公司地址	湖北省武汉市江夏区郑店街雷竹村咸昌工业园特3号
联系电话	13871180282

产品详情

建立完善应急救援机制，一旦发生安全事故，负责指挥工地抢险救援工作，向各工作组下达抢险指令，协调各工作组之间的抢险工作；随时掌握各组最新动态并做出决策，向110、119、120、广州地铁三/十号线建设工程管理部、广州市轨道交通三号线东延段工程及同步实施总承包项目总承包项目经理部、一分部、项目监理、广州市市政安全质量监督站、事故所在区应急管理局、广州建筑股份有限公司报告灾情或请求支援。

1、总指挥：罗乔伟

接到警报（现场警报、系统短信及微信等）后在宣布启动应急预案，以快速度组织人员、材料及设备等资源实施应急救援，指挥各组有序开展现场处置，保证事故应急救援工作的顺利完成。

向上级单位报告和安排信息报送组成员将事故简要情况上报分部、总包、业主等负责人。文字信息的要素应当包括：事故（事件）发生时间，行政区划及具体地理位置，工程项目名称，事发相关单位（包括施工单位、监理单位等），事发经过（作业内容、事发情形等），人员伤亡、直接经济损失和影响范围，先期处置情况（应急救援、已采取和拟采取的措施等），现场负责人职务、电话等。

根据续报要准的原则，信息初报完成后,继续跟踪事故（事件）进展，对后续发展、相关救援、善后工作、舆情宣传等情况进行准确续报。根据终报要全的原则，及时终报事态进展、处置结果、后续影响等。

接待并将情况报告进入现场的领导；与上级有关部门沟通协调。

2、副总指挥：王明军

在总指挥的领导下进行现场处置，进行人员分工，组织、催促、协调对重要设备、物资的进场，组织各工作组负责事故现场的控制、救援、保卫、人员疏散、医疗救护、信息发布、现场恢复、善后处理的具体事项，有序地开展抢险救援工作。

掌握险情发展变化情况，组织各应急小组进行记录、分析、总结，及时收集确认，随时评估事故可能发展方向，确定其发展过程，识别现场各项存在或潜在的危险，保证应急救援人员的人身安全。

3.2.2 工作小组职责

1. 抢险救援组

姚灿耀、王怀堂：经重要管线产权单位同意，按照技术保障组的指导，以快速度关闭水、电、通信等受损管线阀门或开关；发现作业面（收到地面）险情警报，当班管理人员立即组织相关人员进行疏散行动，对地下、地面危险区域人员、车辆和重要物资有秩序地疏散；疏散过程中确保公众的安全。对已实施临时疏散的人群，疏散小组负责疏散人员的临时生活安置，保障必要的水、电、卫生等基本条件；在确保救援人员自身安全的前提下组织抢险队伍、人员、物资、设备，按照应急救援指挥部确定的抢险方案实施抢险，及时采取紧急措施尽可能抢救伤员和被困人员，防止事故进一步扩大；寻找受害者并转移至安全地带，控制并消除事故影响；并及时向应急救援指挥部报告抢险进展情况。指挥撤出危害区的人员和使车辆顺利地通过，并确保事故应急救援的队伍、技术专家和设备、物资能及时赶往现场（对抢险所需材料输送的车辆，必要时进行开道）；对重要目标实施保护，维护社会治安。

王怀堂（电工）：全程负责抢险过程中临时用电保障。

2.物资、设备、医疗综合协调组

邹烈雨：综合协调外部资源，解决物资、设备调配、医疗救护过程中出现的紧急情况。

曹宇：对事故发生后受伤、伤亡人员妥善实施救援和处置，确保现场医疗救援和通讯畅通，在外部医疗救护机构到来之前，对伤员进行应急处置、急救和救护；必要时根据事先制定的预案请卫生部门、市医疗救治中心设置现场医疗急救站，对伤员进行现场分类和急救处理，并及时合理转送医院治疗机构进行救治，对现场救援人员进行必要的医学监护。

邹烈雨：统一调配抢险救援急需的物资，根据抢险组要求合理分配物资调运。

邹烈雨：统一调配抢险救援急需的设备，根据抢险组要求合理分配设备调配。

邹烈雨：负责应急抢险车的调配，全程跟踪负责应急抢险车和车上物资设备的使用。

邹烈雨：根据物机部长统一调配，跟踪落实物资转运、调配、采购到位，达到能够交付抢险组能立即使用状态，保障应急救援物资设备满足抢险救援工作需要，并对其质量负责。

3.技术保障组

冯晓康：负责联系管线产权单位，报告具体位置和现场情况，获得允许后及时向应急抢险组提供关闭上游阀门、开关相关信息。综合其他技术组人员信息后，辨识应急处置过程中的危险、有害因素，并进行安全风险评估，提出抢险抢修及避免事故扩大的临时应急方案和措施，指导抢组实施应急方案负和措施；修补实施中的应急方案和措施存在的缺陷，为应急救援指挥部提供佳抢险技术方案。为应急提供技术支持；配合上级技术组长、专家开展现场技术指导。

车剑誉：落实技术指导，全程指导应急抢险小组进行现场抢险救援工作，确保抢险工作严格按照既定方案实施，发现偏差及时提醒抢险组及时改正，避免盲目抢险。

杨创辉：提供技术资料保管。提供现场险情处设计图纸、地质补勘资料、施工原始记录资料等，负责收集监测数据。负责联系外部专家，请求总包部专家库专家现场指导抢险救援，负责为专家组提供现场技术资料，配合专家组成员。

4.监控量测组

丁高志、李文浩、姚文斌：应急启动后周边建构筑、重要管线，道路进行沉降、倾斜监测进行监控量测

，及时向应急救援指挥部汇报监测结果，为技术专家组修补应急技术方案提供支持；后期根据专家和技术组的指令可调整监测频率及时反馈监测结果。

5.现场秩序组

严琛：负责事故（事件）现场保卫，协助属地政府、交警等有关部门进行道路交通、现场警戒等。

严琛：根据需要配合属地公安部门维护事故现场秩序；对需要取证事故现场进行保护等；对重要目标实施保护，维护社会治安。

赵联宇：对已实施临时疏散的人群，疏散小组负责疏散人员的临时生活安置，保障必要的水、电、卫生等基本条件；及时对危害区外围的交通路口实施定向、定时封锁，阻止事故危害区外的公众进入；协助交警对事故现场周围的交通秩序进行重新组织和安排，防止交通拥堵。

严琛：指挥撤出危害区的人员和使车辆顺利地通过，并确保事故应急救援的队伍、技术专家和设备、物资能及时赶往现场（对抢险所需材料输送的车辆，必要时进行开道）。