

# 被动边坡防护网施工 被动防护网价格

产品名称	被动边坡防护网施工 被动防护网价格
公司名称	安平诺拓路桥防护工程有限公司
价格	69.00/平方米
规格参数	品牌:诺拓 型号:rxi-050 产地:安平县
公司地址	河北省衡水市安平县西两洼乡前铺村村东50米处 (注册地址)
联系电话	15103287535

## 产品详情

被动边坡防护网施工 +++2020厂家报价+++ 边坡防护网系统是一种标准化、定型化的防护系统。在一定程度上，主动柔性防护技术在边坡地质灾害防护方面可以替代一系列传统方法难以解决的特殊问题以外，在环保和景观方面也具有明显的优势，且能达到经济华、工程施工优化、防护效果优化的效果。

柔性落石防护网由于系统的开放性，地下水可以自由排泄，避免了由于地下水压力的升高而引起的边坡失稳问题；柔性落石防护网系统还能使边坡受风化侵蚀的成都减弱，且对坡面形态特征没有要求，不破坏和改变坡面原貌形态和植被生长条件，其开放特征给随后或今后有条件并需要时实施人工坡面绿化保留了必要的条件。柔性落石防护网平铺草皮护坡，是经过人工在边坡面铺设天然草皮的一种传统边坡植物防护办法。具有施工简略、工程造价较低一级特色。

被动边坡防护网施工 被动防护结构配置：钢柱、支撑绳、拉锚绳、缝合绳、减压环。RX-RX-RXRXI-RXI-RXI-RXI-RXI-200等。边坡防护网系统的被动防护网防线定位可以采用水平仪配合卷尺来进行。被动防护网的工程测量防线的主要任务就是来确定钢柱的位置和锚杆的位置，钢柱的位置通常都是从被动防护网的其实位置开始，然后按照系统的要求一定的距离确定一根，被动防护网不同于主动防护网。丈量放线是被动防护网的指导纲要，要让经验丰富的技能工程师实地丈量，这样才干拟定出完美的装置计划和施工计划.丈量放线后断定的装置方位。

被动边坡防护网施工引起落石的原因有：1、路基下的地基为不稳定的天然滑动体；2、公路两侧边坡过陡；3、错误的用倾斜层次的方法填筑路堤；4、土过于潮湿，降低了粘聚力和内摩擦力；5、坡脚被水冲刷。6、由于修筑高速公路之后，使岩石个别地段的稳定性遭到破坏，特别是各岩层向着路堑的方向倾斜，并随后有水或地震的破坏作用时所引起的。7、公路两侧山体本身岩层结构与组成不稳定对策：一般采用被动边坡防护网中主动网与被动网相结合的方式初期控制，对于隧道等高危路段必要时应辅助土石墙进行防护，长久防护还应在被动边坡防护网的基础上进行山体绿化。