**江苏都梁矿业集团河桥镇12个自然恢复治理报价明细表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征 | 数量 | 全费用单价 | 全费用合价 |
| 1 | 金属护栏网（仇集镇清明山废弃宕口（南北出入口处）） | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 48 |  |  |
| 2 | 单面蓝色指示牌套装金属护栏网（仇集镇清明山废弃宕口（西北入口处）） | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 1 |  |  |
| 3 | 河桥裂山东南废弃宕口 西北出入口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 15 |  |  |
| 4 | 单面蓝色指示牌套装河桥裂山东南废弃宕口 南北出入口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 2 |  |  |
| 5 | 河桥镇裂山西北废弃宕口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 6 |  |  |
| 6 | 单面蓝色指示牌套装（河桥镇裂山西北废弃宕口（东西出入口）） | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 1 |  |  |
| 7 | 单面蓝色指示牌套装（河桥镇马槽山废弃宕口） | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 2 |  |  |
| 8 | 河桥镇庙港水库北废弃宕口 南北 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 10 |  |  |
| 9 | 河桥镇庙港水库北废弃宕口 南北 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 1 |  |  |
| 10 | 河桥镇庙港水库东废弃宕口 南北入口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 13 |  |  |
| 11 | 河桥镇庙港水库东废弃宕口 南北入口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 1 |  |  |
| 12 | 河桥镇玉皇山废弃宕口 南北入口（路中间留3m活动门） | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 20 |  |  |
| 13 | 河桥镇玉皇山废弃宕口 东西入口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 2 |  |  |
| 14 | 河桥镇玉皇山蒋郢南山废弃宕口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 5 |  |  |
| 15 | 河桥镇古来山废弃宕口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 2 |  |  |
| 16 | 河桥镇公司山废弃宕口 东西出口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 7 |  |  |
| 17 | 河桥镇公司山废弃宕口 东西出口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 1 |  |  |
| 18 | 河桥镇公司山废弃宕口 东西小门口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 6 |  |  |
| 19 | 河桥镇公司山废弃宕口 东西小门口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 3 |  |  |
| 20 | 河桥镇公司山废弃宕口 东西出口 | 1、材料品种、规格:金属护栏网，拦网丝径：4.8mm,网孔50mm\*150mm表面做浸塑处理2、边框及立柱型钢品种、规格:直径48mm厚度2.5mm钢圆管立柱 连接方式为焊接 表面做浸塑处理 柱高1.8m 柱间距3m3、栏网高度：1.8m4、包含立柱与基础的预埋、连接5、预留3m活动门 6、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、混凝土基础，基础内钢筋等全部工序。 | 7 |  |  |
| 21 | 河桥镇大港黄洼废弃宕口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 4 |  |  |
| 22 | 河桥镇大港龟山废弃宕口 | 1、内容:危险区域禁止靠近2、规格:≥2mm厚度铝板，50\*70cm铝板反光膜，骨架采用角钢，埋深不小于0.3m3、包含基础土方开挖回填夯实，混凝土垫层、基础，基础内钢筋，立杆、配件等成套指示牌内容 | 4 |  |  |
|  | 合价 |  |  |  |  |