

# 邯鄲儲煤筒倉清理施工 施工人員均持證上崗

產品名稱	邯鄲儲煤筒倉清理施工 施工人員均持證上崗
公司名稱	河南瑤森建築工程有限公司
價格	90.00/噸
規格參數	水泥庫清庫:水泥庫清理 水泥庫清灰:灰庫清庫 水泥庫清理:灰庫清灰
公司地址	邯鄲大道與安辛路交叉口向西600米
聯繫電話	13353633796

## 產品詳情

所有的儲煤筒倉清理操作人員都一定要提高安全意識，明確安全責任，掌握一定的安全技術原則，一定要認真做到三不傷害的基本原則，有效的杜絕儲煤筒倉清理“三違”現象的發生，一定要確保所有的操作是安全和保證質量的。並且所有的操作人員都一定要嚴格按照規則來執行。還需要具備一定的儲煤筒倉清理經驗，知道怎麼樣做，懂得如何把握好所有的操作流程，也只有這些操作流程做好了，才能大化的提升操作的質量和速度。高空作業施工中清理的雜物或使用的工具必須人工上下搬運，不准上下拋擲。施工人員必須把安全位，要細心加小心操作，聽從現場指揮人員調度，不准在現場打鬧嬉戲。水泥庫清庫的安全技術措施:內清灰由水泥車間、裝運部、機電工區負。每一位清庫人員對應兩位庫外監護人員，監護人員應該保持警惕，時刻清庫人員狀態，遇到緊急情況，庫內清庫人員通過器向庫外監護人員發出求救信，監護人員應拉拽安全繩和軟梯，吊籃或吊盤，將庫內清庫人員拉出庫。每一位清庫人員對應兩位庫外監護人員，監護人員應該保持警惕，時刻清庫人員狀態，遇到緊急情況，庫內清庫人員通過器向庫外監護人員發出求救信，監護人員應拉拽安全繩和軟梯，吊籃或吊盤，將庫內清庫人員拉出庫。安全技術措施：1、由主井運輸隊提前組織好清煤工人和專職放炮工每次放炮前由公司調度指揮中心做好協調工作。2、在清煤前必須將儲煤倉內的煤拉空保證儲煤倉上下能夠正常通風並接入500W 照明燈兩盞保證筒倉能有充足的照明。3、人員進入儲煤倉前由通風區派專職瓦檢員對儲煤倉內的瓦斯和有害氣體進行檢查只有瓦斯濃度在1%以下和有害氣體濃度符合《煤礦安全規程》\*100 條作業人員方可進入儲煤倉內作業。4、人員進入儲煤倉前將保險繩固定在儲煤倉上面牢固的位置確認無問題後作業人員系好安全帶佩戴好安全帽、礦燈、自救器和便攜式瓦檢儀器從儲煤倉上面拽著保險繩慢慢順著儲煤倉梯子下去。5、當作業人員進入儲倉內如果感覺到憋氣、呼吸空難立即向上面人員發出信號並沿著梯子向上爬出只有調節好通風後方可進行作業。6、在人員到達作業地點後儲煤倉上人員用尼龍繩拴好工具緩慢送入到作業地點。7、人員在到達作業地點前檢查四周煤壁情況只有確認無問題後方可用鍬在煤壁挖出站人的地方。8、在挖炮眼過程中隨時觀察儲煤倉四周煤壁情況發現問題立即停止作業並向上沿著梯子爬出。9、在炮眼挖好後作業人員用手感覺炮眼里煤的溫度如溫度过高可採取洒水降溫只有溫度降到室溫並檢查無問題後方可放入。10、放入的必須\*\*煤礦礦用產品安全標志的煤礦許用剛性被筒或不\*\*該安全等級的煤礦許用。11、為了防止儲倉筒壁漏電在連接放炮線時對靠近儲倉壁10 米範圍內的放炮線用礦用高壓膠布包裹。12、每次爆破只准使用1 個煤礦許用裝藥量不得\*過450g。13、放炮前對儲煤倉進行洒水。14、爆破前必須檢查儲煤倉爆破部位的上部和下部空間的瓦斯濃度只有瓦斯濃度符合《煤礦安全規程》\*100 條規定和作業人員都撤離到安全地點同時確認無問題後方可進行起爆。15、放炮後人員至少等待30

分钟待炮烟散尽由瓦检员检查储煤仓内风流中瓦斯浓度只有\*\*1%时人员方可进入储煤仓用锹等其它工具由上向下处理煤壁的煤。16、只有将储煤仓四周虚煤处理掉确认无问题后作业人员方可在进行\*二次挖炮眼放炮放炮过程中严禁放明炮。17、放炮必须执行“一炮三检三人联锁”放炮制度处理拒爆、残爆严格按照《煤矿安全规程》\*341、342条执行。18、放炮必须在储煤仓上和储煤仓下派专人设置警戒。19、其它有关安全规定严格按《煤矿安全规程》规定执行。20、现场负责人.矿安全规程》规定执行。20、现场负责人.清理煤粉仓作业安全规程：1、清仓必须\*\*清仓方案报分厂审批同意，方可组织实施。2、进仓前必须先打开原煤仓上下两道检查门，待八小时以后，确认仓内无煤气、不缺氧，方可进入作业。3、仓内必须使用36V安全电压照明灯。4、进仓前必须切断进出口设备电源，并将转换开关打至闭锁位置。5、进仓人员必须按要求，穿戴好劳保用品，有三人以上，方可进仓，且必须有专人监护。6、进仓人员必须按要求系好安全绳，进仓用软梯须完好无损。7、作业前要仔细检查工器具是否完好，注意作业中工器具伤人，认真作好“三不伤害”防护措施。8、仓内作业要严格执行从上向下清的原则，服从指挥，严禁作业人员冒险作业。煤仓衬板安装注意事项：1、在混凝土结构上固定衬板技术，在混凝土结构的贮槽、料斗等安装时，尤其是对旧的贮槽或料斗，应校核混凝土结构强度（水泥层的厚度和牢固性是很必要的），也能保证把衬里牢牢固定1、每平方米使用螺栓不应少于10条；2、螺栓沉头平面要求必须\*\*板面：3、板材之间缝隙不应大于0.5cm(安装时要根据板材使用环境温度给予适当调整)