# 承包商评价总结集合3篇

来源：网络 作者：清风徐来 更新时间：2025-03-24

*摘要是对某一阶段的工作或某项工作完成情况进行回顾和分析的书面材料，包括成绩、存在的问题、经验教训等，为今后的工作提供帮助和参考。 以下是为大家整理的关于承包商评价总结的文章3篇 ,欢迎品鉴！【篇1】承包商评价总结　　沥青生产配套项目—自控工...*

摘要是对某一阶段的工作或某项工作完成情况进行回顾和分析的书面材料，包括成绩、存在的问题、经验教训等，为今后的工作提供帮助和参考。 以下是为大家整理的关于承包商评价总结的文章3篇 ,欢迎品鉴！

**【篇1】承包商评价总结**

　　沥青生产配套项目—自控工程从20xx年10月中旬正式施工到现在，取得了令人满意的成果，此成绩与公司的正确领导及员工的辛苦劳动是分不开的，再有就是业主方给与的积极配合。

　　20xx年的主要工作如下：

　　一、我们严格按照业主HSE要求施工，对施工作业人员进行三级安全教育。每周召开安全会议，对现场施工人员进行相关内容的安全交底，每天安排安全员进行现场巡检，发现安全隐患及时整改，确保现场的人员安全、设备安全，做到零事故、零损伤。针对此目标，我项目组进行了现场危险源辨识及分析，制定了相应防护措施。

　　1、高空坠落：罐体仪表安装、放线、配管期间存在高空坠落危险。

　　防护措施：劳保用品穿戴整齐；正确穿戴安全绳；禁止单独作业，至少一人陪护。

　　2、触电危险：使用焊机等用电设备期间存在触电危险。

　　防护措施：由有相应资质人员进行操作，并有人陪护；操作规范，作业前检查焊机接地是否良好，线缆有无破损；作业环境正常。

　　3、设备损坏：存在人为因素造成的仪表设备损坏。

　　防护措施：施工作业前进行技术交底，了解设备特性及安装调试中的重难点，防止因安装不规范、电源极性造成的损坏。

　　4、防砸：防止因高空坠物造成的砸伤及自身疏忽造成的砸伤。

　　防护措施：在交叉作业中，穿戴好个人劳保用品，并时刻注意同时作业的其他工作可能对自己造成的伤害，自身工作要保持注意力集中。

　　5、防冻措施：冬季施工前，施工人员在安全员的组织下，准备充足的防寒服、棉安全帽等御寒用品，以防冬季施工时发生人员冻伤事故。对消防器具进行全面检查，对消防设施做好保温防冻措施。

　　6、防滑措施

　　施工现场道路及脚手架、路面上的积水、霜雪应及时清除并采取防滑措施。遇到大雪、大雾、雷雨等恶劣天气时，暂停施工。

　　二、对施工作业人员进行了安全施工的相关培训

　　1、进场施工前，所有人员进行了厂区HSE培训，并考试合格。

　　2、每天工作前进行安全施工提醒，针对当天施工内容存在的危险进行重点说明。

　　3、特种作业人员必须经过相关培训并取得资质证书，否则不得进行相关工作。

　　三、对现场施工机具及设备进行严格管理

　　1、施工设备用电由电气人员进行接线。

　　2、施工设备用电前检查，如发现异常待排查处理后在使用：如设备电源线破损，应更换或处理。

　　3、劳保用品质量合格、正确佩戴。

　　四、施工环境的保持

　　1、到场的施工材料，按布置图合理整齐放置。有特殊要求的做好保护

　　2、施工做到“工作完，场地清”。

　　五、应急预案

　　现场发生触电、摔伤、砸伤等情况时按如下程序行动。

　　1、现场安全员立即向医疗应急系统负责人及HSE管理小组报告。

　　2、封锁事故现场，对受伤人员进行现场救治，并联系120救护。

　　3、成立临时调查小组，对事故进行调查取证，编制调查报告等。

　　存在问题

　　1、对安全管理工作重要性认识不够。甚至认为管安全的人不懂技术没关系，对安管人员的素质要求不严。有的项目重管理行为，轻文字记录；资料归档不规范。

　　2、针对多数的安全隐患，追究其原因，违反操作规程、违反劳动纪律仍是主要原因，这些现象在施工现场屡禁不止，最根本原因是人安全意识不够。

　　20xx年进入了工程的扫尾阶段，虽然工程施工已基本完成，但安全管理仍不能松懈。对于现场施工人员的管理继续秉承整个施工中的管理制度，从思想上牢固安全意识。

　　现场施工要能够真正意识到安全生产是企业和个人铸就精品的前提和保障。能够认识做到“以人为本，安全第一”的社会态度，能够做到安全设施的投入、安全教育、预防为主的重要性和必要性。

**【篇2】承包商评价总结**

　　天津LNG项目全厂绿化工程由我单位施工，在业主单位HSE部门正确领导及大力支持下，我项目部牢固树立“安全第一，预防为主”的方针，认真汲取国内外安全事故教训，严格按照业主单位的统一安排和部署及合同中关于HSE管理的要求，抓好每一阶段的安全工作。在企业内奏响“安全是员工最大幸福，安全是员工最大的福利，安全是员工最大的祥和”的主旋律，有效推动了HSE的开展，实现了安全生产。

　　一是层层动员，强化HSE培训，增强员工安全意识。

　　项目开工前，HSE部门对我单位各层领导和员工进行了安全生产、文明施工、职业卫生管理和交通安全等的知识培训；在工程技术培训中，安全部门分别对多名技术经理主管和多名工程技术干部及安全管理人员就如何做好施工工序风险辨识、安全技术措施、安全技术交底等内容进行了授课讲解，并对所有领导及员工进行了安全试卷的测试。我项目部安全管理人员抓住有力时机，开展了事故案例、违章现象事例及原因分析、点评收集，时刻提醒员工安全系着我和他等，进一步强化了HSE项目负责人的HSE风险意识和岗位工人的安全操作技能和安全意识。

　　二是形成完善的HSE管理网络和制度。

　　通过发挥HSE组织职能，明确各施工小组HSE干部的职责，形成了横道边、纵到底的管理格局，使HSE工作层层有人抓、有人管，最终落实到基层，落实到现场，注重抓好员工的安全主体责任意识教育和安全主题责任的落实，确保了HSE工作的组织领导和年度HSE工作计划的顺利实施，为公司HSE管理提供了更加完善的制度保障。

　　三是开展危害识别，抓好工序安全管理和事故隐患排查。

　　对高处作业、破土作业、大件吊装三个危险作业关键环节进行细化，组织技术人员、HSE管理人员、技术工人等，从项目施工的每道工序进行危害分析、指定措施，有效控制了直接作业环节的危险点，达到了控制事故的目的，确保了施工过程安全。

　　在事故隐患排查中，首先，按照安全主题活动运行要求，深入查摆出思想认识上、作风建设上、制度落实上和日常管理中存在的不足和漏洞，开展了以“查一查自己是否对他人造成了伤害、自身是否有不安全行为、本岗位是否有不安全因素”为内容的全员查摆活动，以实际工作提高了员工的风险意识；其次，加大事故隐患排查和隐患项目治理力度，各施工小组位展自查自改的同时，发动职工查找事故隐患，实现了“以班组安全保项目队安全，以项目队安全保工程处安全”。

　　四是施工现场环保及文明施工技术组织措施

　　工程建设过程中的污染主要包括对施工场界内的污染和对周围环境的污染。作为绿化工作者，我们更有义务将环境保护工作纳入到我们的工程施工过程中，建立环境保护制度，采取有效措施，防止施工中产生的废水、废渣、粉尘、噪声等对环境产生的污染和危害。为此我单位做到以下几点：

　　1.严格控制各种施工机具的噪声，对不符合噪声标准的汽车、机械严禁使用。

　　2.严格执行夜间施工的规定，尽量减少夜间施工。

　　3.机动车辆应保持良好的性能，整车行驶噪声不得超过机动车噪声排放标准。

　　4.项目部指定专人负责施工场地四周及周边道路的清扫，随时随地清扫地面粘结的泥土及其他杂物。基础土方外运时，车辆不超载，运出前对车轮冲洗。种植土进场时、空车回出前也应车轮清扫，严防污染路面，有碍市容。

　　5.施工现场尽量减少散体物料（如有机肥等）的堆放面积，材料尽量集中堆放并进行苫盖。

　　6.施工现场有毒有害材料（如农药等）要由专人负责管理，并应贮存在仓库中，不得随意放置。

　　7.喷洒化学药剂时，应选用高效、无毒、无污染、对害虫天敌也较安全的药剂。控制对人体毒性较大、污染较重、对天敌影响较大的化学农药的喷洒。用药时，对不同的防治对象，应对症下药，按照规定浓度和方法准确配药，不得随意加大浓度。

　　五是开展日常HSE检查，突出重点管理确保安全生产。

　　在日常管理中，为加强施工现场的HSE监督管理，及时发现和消除各类安全隐患，我单位组织了巡查小组开展了不同形式的HSE检查，做到对每一项重点作业、直接作业环节的监控、检查到位，并特别抓好了各施工小组现场检查监督。

　　通过以上检查活动开展，对高处作业、破土作业、大件吊装、现场文明施工等好的方面存在和检查出的问题现场进行了讲评分析，按“轻重急缓”的原则，逐一进行解决，做到能现场整改的马上整改，不能马上整改的，列出整改计划，制定整改措施，落实整改责任人，并做到举一反三，反复检查，反复整改，直至排除事故隐患滋生的温床，进一步堵塞了管理漏洞。

　　通过诸多安全管理工作的制定和实施，我单位员工对安全的主观能动性和安全技能都得到了很大的提高，相信我单位各层员工在业主的领导下必能完成各项安全使命，实现安全稳定发展。

**【篇3】承包商评价总结**

　　\*\*\*年对于工程部项目是非常重要的一年，\*\*\*在公司领导的关怀指导密切配合下，全力以赴地投入到工程项目的施工中工作。作为部门设备管理职能部门，严格从设备管理要求着手，充分发挥管理部门在设备管理上的核心作用，严格承包商设备工器具进入现场的报检工作，较好地完成了部门、公司安排的各项任务。截至今年x月底，先后完成了16家承包商设备工器具报检及检查工作。为此，就工程承包商设备工器具\*\*\*年上半年的工作情况在以下几个方面进行回顾和总结。

　>　一、设备管理、使用情况：

　　1、主要设备使用情况：上半年承包商设备工器具用途主要为\*\*\*\*装置、\*\*装置零星工作及现场低标准整改工作，电动工具为主要工器具用途为现场防腐、土建工作。

　　2、重点设备管理工作：

　　（1）做好部门所属承包商设备目视化标标签季度更换和检查工作，截止20xx年x月x日各承包商单位报检设备工器具280台，其中电动工具244台，手动起重工具10台，移动式发电机6台，电焊机12台，检测仪器8台，继续加大部门承包商现场施工所用设备工器具的检查，确保机具使用的安全性，检查合格项100%。

　　（2）继续统一规范了部门所属承包商设备报检台账，由部门统一管理，对所属承包商进行了统一培训，定时部门相关管理人员通过多媒体讲解《目视化安全管理程序》中设备工器具目视化要求，未经检测

　　或不完好的设备、机具作业，不准使用，使全体承包商培训人员又进行了一次知识的储备，进一步提高了设备使用意识和知识水平，保证了承包商设备进入现场使用的安全性。

　　（2）加大部门承包商现场施工所用设备工器具的检查，部门所属承包商设备目视化标上半年检查工作好的单位：\*\*公司一部，\*\*\*\*公司，宁夏视通建设发展公司，\*\*公司、\*\*公司。

　　>三、设备管理中存在不足：

　　在实际管理过程中，发现了几个值得改进和正视的问题，还需要认真克服和改正，以求完善，使管理水平再上一个新台阶，主要表现在以下几个方面：

　　（1）有部分承包商施工单位人员的业务素质较差，不能满足设备管理的实际需要，比如：自检体系不健全，管理意识不高，使得设备管理安全性很难控制。部分承包商对标签没有用胶带纸外部粘贴，造成现场设备目视化标签经风吹日晒褪色较为严重，部门所属承包商设备在检查过程中个别设备工器具卫生清洁程度不高。

　　（2）承包商设备检查工作中暴露出，承包商对设备的安全性，存在较大问题，如所使用车辆灯光无显示，搅拌机随意去掉安全拉链和挡板，这说明在抓落实方面是目前面临的首要问题。

　　（3）不少承包商所用的水准仪、经纬仪，没有\*\*测绘产品质量监督检验站检定证书，目前只有\*\*公司一家进行过鉴定；

　　（4）个别承包商对设备工器具管理办法不认真执行，仍然存在进入现场设备不报检现象，如\*\*公司，部门多次催促仍然不按相关要求办理设备工器具报检手续。

　　（5）部门所属承包商设备在检查过程中个别设备工器具未按目式化要求进行，在复检中存在标签不按规定粘贴，电源线接线头不规范等现象，如\*\*公司，目前已整改。

　　（6）部门现有承包商二季度设备检查及目视化标签更换工作中，飞马公司未按要求做好设备报检工作，设备卫生整体较差，\*\*公司二部存在未报验设备使用现象，\*\*公司所报设备清单与实务不符。

　　（7）针对部门承包商三轮农用车长期在厂区施工作业，部分承包商三轮农用车未办理合法的牌照，未进行年度定期检验，车辆不完好，驾驶人员无驾驶证，存在严重的安全隐患，前期已做宣传工作，但承包商整改力度不够，影响使用的及时性、安全性，目前在用车辆牌照、行驶证、驾照齐全，按照要求做的较好的承包商单位：\*\*公司。目前在用车辆仍未整改的承包商单位：\*\*公司、\*\*公司一部、二部、宁夏\*\*工程公司、\*\*工程公司、\*\*建筑安装公司、\*\*公司、\*\*分公司，针对上述问题部门将近期加大力度，进行清理不符合使用的车辆；四、20xx年下半年工作重点

　　1、进一步完善、细化承包商设备工器具管理体制，理清管理程序，使承包商设备工器具管理更加顺畅，更加高效。明确内部职责，

　　建立了上传下达、团结协作、规范有序的工作秩序，有力地推动了设备管理工作顺利开展。

　　2、加强承包商设备工器具管理相关制度培训，利用业余的时间自我学习。按照相关制度要求确保进厂施工机具的完好，定期检查施工机具，确保机械、设备和工具的完好，并有检查记录。

　　3、加强部门与承包商施工单位之间的协调、沟通，“早谋划、早安排”，做好一切施工前准备工作，特别是设备工器具使用的安全性。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！