
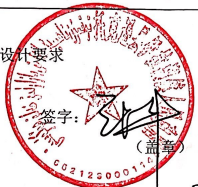








建设、监理、设计、施工、勘察单位竣工验收意见表

建设单位及工程名称		托克逊县伊拉湖镇人民政府			吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目	
建筑面积	结 构	总 层 数	检查楼层	质量控制资料		
新建硬化道路约4500米长，宽4.5-5米；为3个村民小组安装81盏，高度为6米的路灯	市政	/	竣工	基本齐全		
工 程 建 设 竣 工 参 与 各 方 验 收 意 见						
建设单位意见	<p style="text-align: right;">符合设计要求</p> <p style="text-align: right;">签字:  (盖章)</p> <p style="text-align: right;"> 2023年9月8日</p>					
监理单位意见	<p style="text-align: right;">该工程已完成合同约定的内容,符合设计及施工质量验收规范,符合质量验收统一标准的合格规定。</p> <p style="text-align: right;">签字:  (盖章)</p> <p style="text-align: right;"> 2023年9月8日</p>					
设计单位意见	<p style="text-align: right;">符合设计要求</p> <p style="text-align: right;">签字:  (盖章)</p> <p style="text-align: right;"> 2023年9月8日</p>					
施工单位意见	<p>1、单位工程所含分部工程的质量均验收合格。</p> <p>2、质量控制资料完整。</p> <p>3、单位工程所含分部工程有关安全和功能的检测资料完整。</p> <p>4、主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定。</p> <p>5、观感质量验收符合要求。</p> <p style="text-align: right;">签字:  (盖章)</p> <p style="text-align: right;"> 2023年9月8日</p>					
勘察单位意见	<p style="text-align: right;">签字: _____ (盖章)</p> <p style="text-align: right;">2023年 月 日</p>					

注：本表一式六份，以上五方单位各一份，监督站存档一份。

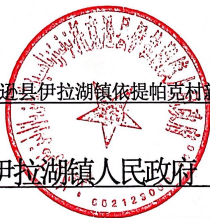
编号:

竣工工程质量监督申报意见表



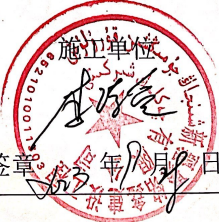
工程名称: 吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目

申报单位/时间: 托克逊县伊拉湖镇人民政府

开/竣工时间: 2023年07月29日至2023年8月22日



竣工工程质量监督申报表

建筑规模	新建硬化道路约 4500 米长，宽 4.5-5 米；为 3 个村民小组安装 81 盏，高度为 6 米的路灯	层数/结构	/
该工程已施工完毕，建设主体各方已预验收，正式验收时间现商定于 年 月 日，届时请你站监督。			
预验收组织形式： 由建设单位组织施工单位、监理单位相关人员参加的验评小组进行预验收。		验收组织形式： 由建设单位组织质检、设计、勘察、监理单位、施工单位相关人员参加成立的验评小组进行正式验收。	
预验收程序： 先由建设、监理、施工单位进行预验收。		验收程序： 先由建设、监理、施工单位预验收。届时请相关单位进行正式验收。质监站现场监督。	
预验收内容： (1)、单位工程的全部技术资料。 (2)、室外管网工程及附属。 (3)、道路工程及附属。		验收内容： (1)、单位工程的全部技术资料。 (2)、室外管网工程及附属。 (3)、道路工程及附属。	
预验收结果： 经查验符合设计要求和规范规定。技术资料齐全。工程质量等级合格。		验收结果： 经查验符合设计要求和规范规定。技术资料齐全。工程质量等级合格。	
 签章 年 月 日	 签章 年 月 日	 签章 年 月 日	

竣工预验收意见书

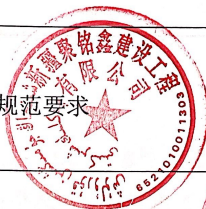
勘察单位:

设计单位:



施工单位:

符合设计及规范要求

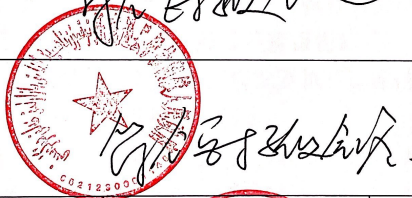


监理单位:

张永刚



业主:



勘察单位

设计单位

监理单位

签章 年 月 日

签章 2023年10月8日

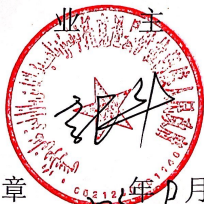
签章 2023年9月8日

业主

施工单位

签章 2023年9月8日

签章 2023年9月8日



验收方案

时间: 2023年7月8日 地点: 托克逊县伊拉湖镇依提帕克村

参加验收单位及人员:

业 主: 托克逊县伊拉湖镇人民政府

设计单位: 西桥设计有限公司

施工单位: 新疆聚铭鑫建设工程有限公司

监理单位: 新疆佳诚工程监理有限公司

主持: (业主)

议程:

1、业主介绍工程概况及主体各方到场情况, 确认工程执行国家有关法律、法规、工程建设强制性标准及合同执行情况; 是否符合竣工验收条件。

2、施工承包商汇报工程施工情况及执行有关国家法律、法规、强制性标准及合同执行情况; 提交《质量检查报告》。

3、勘察、设计单位汇报工程情况及执行国家法律、法规强制性标准及合同报告情况并提交《质量检查报告》。

4、监理单位汇报工程情况及执行国家法律、法规强制标准及合同报告情况并提交《质量检查报告》。

5、对实体按国家验评标准进行验收。

抽签:

分组:



2023年7月8日

新疆维吾尔自治区
房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工报告

工程名称：吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目

施工单位：新疆聚铭鑫建设工程有限公司

竣工验收日期：2023年 7月8日

工程概况

3.1.2.5(5-2)

建设单位名称	托克逊县伊拉湖镇人民政府		
工程名称	吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目		
工程地点	托克逊县伊拉湖镇依提帕克村		
建筑规模(面积)	新建硬化道路约 4500 米长, 宽 4.5-5 米; 为 3 个村民小组安装 81 盏, 高度为 6 米的路灯		
建设投资(万元)	176.7 万元		
结构类型	道路工程		
工程日期	2023 年 07 月 29 日至 2023 年 8 月 22 日		
勘察单位名称	/	资质等级	/
设计单位名称	西桥设计有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	新疆聚铭鑫建设工程有限公司	资质等级	叁级
监理单位名称	新疆佳诚工程监理有限公司	资质等级	甲级
质量监督机构名称	/		

竣工条件

3.1.2. 5 (5-3)

序号	内容	完成情况
1	完成工程设计和合同约定内容情况	已完成工程设计图纸和合同约定的各项内容。
2	工程质量符合有关法律法规和工程建设强制性标准情况	施工质量符合工程设计图纸合施工技术标准。
3	工程技术档案和施工管理资料完备情况	档案和资料按要求及时编写和收集齐全，内容真实。
4	主要建材、建筑构配件和设备进场试验报告齐备情况	具有进场合格证，并按规定进行了材料复试，报告齐全。
5	建设单位已按合同约定支付工程款情况	已按合同约定支付了工程款。
6	工程质量保修书签署情况监督手续	已签署，并作为合同附件。
7	有关部门责令整改的质量问题整改情况	质量问题均已整改完毕，经监理工程师签署合格意见，并将整改情况反馈有关部门。

工程质量验收情况

3.1.2.5(5-4)

序号	项目	验收情况
1	路基	共 2 个分项, 经查 2 个分项均符合设计要求和规范规定, 分部工程验收合格。
	基层	共 1 个分项, 经查 1 个分项均符合设计要求和规范规定, 分部工程验收合格。
	面层	共 2 个分项, 经查 2 个分项均符合设计要求和规范规定, 分部工程验收合格。
	附属构筑物	共 1 个分项, 经查 1 个分项均符合设计要求和规范规定, 分部工程验收合格。
	/	/
2	分部工程质量验收汇总	共 4 个分部工程, 经查 4 个分部工程均符合设计要求和规范规定。质量验收的划分, 验收程序和组织, 验收结果符合《城镇道路工程施工及质量验收规范》(CJJ-2008) 规定。
	工程质量控制资料	共 项, 经查 项均符合规范规定, 质量控制资料完整, 符合规范规定。
	工程安全和功能及主要功能抽查资料	共检查 项, 符合要求 项。 安全和功能检测资料完整, 抽查和检查结果符合规范规定。
	观感质量验收情况	共查 项, 符合要求 项。 观感质量符合验收规范规定。

竣工报告审核意见

3.1.2.5(5-5)

施工单位竣工报告审核意见

本工程已达到工程竣工条件，工程质量评定的组织、程序、结果，符合《城镇道路工程施工及质量验收规范》（CJ1-2008）规定，单位工程质量评定合格。

工程项目经理：



施工单位负责人：



年 月 日

监理单位竣工报告审核意见

依据法律、法规以及有关技术标准，设计文件和工程承包合同，对工程实物和工程技术资料进行检查，经审核确定，本工程已经达到竣工条件，工程质量符合验收规范合格规定，同意进行竣工验收。

总监理工程师






(单位公章)

年 月 日

建设、监理、勘察、设计、施工单位竣工验收意见表

建设单位名称	托克逊县伊拉湖镇人民政府	建筑面积	/
		结构 / 层数	道路及管网工程

工程建设主体参与各方验收意见

<p>符合验收条件，同意验收。</p> <p style="text-align: center;">建设单位签字</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p style="text-align: center;">2013年 月 日</p>	<p>本工程已经达到竣工条件，工程质量符合验收规范合格规定，同意进行竣工验收。</p> <p style="text-align: center;">监理单位签字</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p style="text-align: center;">2013年 月 日</p>	<p>工程持力层与地质勘察报告相符，同意验收。</p> <p style="text-align: center;">勘察单位签字</p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目 施工中按照工程设计图纸和施工技术标准施工，对各工序、分项、分部、检验批进行了检查，按照工程设计要求，施工技术标准和合同约定，对建筑材料，建筑构配件和设备进行了检验，对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料进行了见证取样和检测，均符合相关技术标准要求，达到工程竣工的要求，施工质量责任制已落实。按照《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268—2008)及《城镇道路工程施工及验收规范》(CJJ—2008)，经检验评定，工程质量等级为合格。</p> <p style="text-align: center;">符合设计要求，同意验收</p> <p style="text-align: center;">设计单位签字</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p style="text-align: center;">2013年 月 日</p>
---	---	--	--

施工单位签字



(盖章)

2013年 月 日

工程设计文件质量检查报告

吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目工程建筑功能及各项体系布置合理，技术参数正确，满足工程设计和合同约定的各项内容齐全，基本达到技术先进、经济合理、安全适用的要求。设计文件经过建筑工程施工图审查中心审查，各专业计算书及技术资料完整，符合建筑工程施工图审查的要求，审查合格，取得施工图审查批准书。图纸签章手续齐全，设计人员依法取得相应的执业资格证书，符合国家和本设计院技术质量管理的各项规定，技术质量考核为合格。施工过程中的设计变更通知书经严格审核，工程质量均满足有关规范、规定的要求，设计质量责任落实到位。同意进行竣工验收。

设计项目负责人:

设计单位负责人:



2023年11月8日

施工单位质量检查报告

吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目工程，位于托克逊县伊拉湖镇依提帕克村，各项体系布置合理，施工技术参数正确，满足工程设计和合同约定的各项内容，基本达到技术先进、经济合理、安全适用的要求。施工技术资料完整，符合施工技术资料收集及整理的要求，审查合格。施工过程中施工单位严格执行了有关国家法律、法规、强制性标准，完成合同约定内容，均满足有关规范、规定的要求，施工质量责任落实到位。施工单位资质齐全，各部管理人员依法取得相应的执业资格证书，符合国家和地区技术质量管理的各项规定。本工程施工中对各个施工环节进行检查验收，均符合相关技术标准要求，达到竣工验收要求，技术质量评定为合格。同意进行竣工验收。

项目负责人:



单位负责人:



监理单位质量检查报告

吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目 工程监理依照法律、法规以及有关技术标准、设计文件、建设工程承包合同和监理合同，代表建设单位对施工质量实施监理。在监理过程中，监理工程师按照工程监理规范的要求，采取旁站、巡视和平行检验等形式，对建筑材料、建筑构配件和设备在工程上使用实行了监理工程师签字制度，对工序质量进行了严格控制，施工单位对监理工程师提出的质量问题和缺陷，均已整改完毕，并经监理工程师验收。同意进行竣工验收。

总监理工程师

监理单位负责



(单位公章)

2023年9月8日

新疆维吾尔自治区
房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买
路灯项目

建设单位：托克逊县伊拉湖镇人民政府

施工单位：新疆聚铭鑫建设工程有限公司

新疆维吾尔自治区建设厅监制

工程概况

3.1.2.6 (7-2)

建设单位名称	托克逊县伊拉湖镇人民政府		
工程名称	吐鲁番市托克逊县伊拉湖镇依提帕克村新建道路和购买路灯项目		
工程地点	托克逊县伊拉湖镇依提帕克村		
建筑规模(面积)	新建硬化道路约 4500 米长, 宽 4.5-5 米; 为 3 个村民小组安装 81 盏, 高度为 6 米的路灯		
建设投资(万元)	176.7 万元		
结构类型	道路、管网工程及附属构筑物		
工程日期	2023 年 07 月 29 日至 2023 年 8 月 22 日		
勘察单位名称	/	资质等级	/
设计单位名称	西桥设计有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	新疆聚铭鑫建设工程有限公司	资质等级	壹级
监理单位名称	新疆佳诚工程监理有限公司	资质等级	甲级
质量监督机构名称	/		

竣工验收条件

3.1.2.6 (7-3)

本工程已符合下列竣工验收条件：

一、完成工程设计和合同约定的各项内容。

二、施工单位在工程完工后对工程质量进行了检查，确定了工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求，并提出工程竣工报告。工程竣工报告经项目经理和施工单位有关负责人审核签字。

三、对于委托监理的工程，监理单位对工程进行了质量评估，具有完整的工程资料，并提出工程质量评估报告。工程质量评估报告经总监理工程师和监理单位负责人审核签字。

四、勘察、设计单位对勘察、设计文件及施工过程中由设计单位签署的设计变更通知书进行了检查，并提出质量检查报告。质量检查报告经项目勘察、设计负责人和勘察、设计单位有关负责人审核签字。

五、有完整的技术档案和施工管理资料。

六、有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告。

七、建设单位已按合同约定支付工程款。

八、有施工单位签署的工程质量保修书。

九、城乡规划行政主管部门对工程是否符合规划设计要求进行了检查，并出具认可文件。

十、有公安消防、环保等部门出具的认可文件或者准许使用文件。

十一、建设行政主管部门及其委托的工程质量监督机构等有关部门责令整改的问题全部整改完毕。

建设单位执行基本建设程序情况

3.1.2.6 (7-4)

项次	检查内容	检查情况
1	工程发包	勘察、设计、施工单位具有与本工程相应的资质等级。
2	工程招投标	依据招投标法，本工程勘察、设计、施工和监理实行了公开招标。
3	执行工程建设强制性标准	严格执行基本建设程序，先勘察、后设计、再施工的原则，建设单位无违反工程建设强制性标准行为。。
4	施工图设计文件审查	施工图设计文件经吐鲁番建科建筑施工图纸质审查机构审查，取得了施工图设计审查批准书。
5	委托工程监理	委托的新疆佳诚工程监理有限公司 资质等级为一般工业与民用建筑甲级监理单位，符合本工程所需的相应资质条件。
6	办理工程质量监督手续	已办理工程质量监督手续，由托克逊县建设工程质量监督站实施监督。
7	按照合同约定采购的建筑材料、建筑构配件、设备质量情况	按照合同约定，无合同约定以外的材料采购。建筑构配件、设备质量符合要求。

建设单位组织竣工验收情况

3.1.2.6 (7-5)

验收时间	2023 年 月 日
组织形式	建设单位组织勘察、设计、施工和监理单位，指派了与本工程相适应的专业技术人员参加，并书面通知托克逊县 建筑工程质量监督站现场监督。
验收内容	道路工程、管网工程及附属构筑物工程
建设单位对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价	
<p>勘察方面：地质勘察报告反映了本工程的地质情况，勘察单位参加了地基验槽，实现了合同约定。</p> <p>设计方面：设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足工程需要，同时在现场处理了相关问题，设计单位参加了道路工程、管道主体结构及附属构筑物工程的验收，实现了合同约定。</p> <p>施工方面：施工单位依据设计图纸，按照审批的施工组织设计，严格管理，规范施工，实现了合同约定。</p> <p>监理方面：按照监理合同，监理单位指派了满足工程需要的专业人员在工程建设中，通过组织协调、信息管理，较好地控制了工程质量、投资、进度目标，履行了监理职责，实现了合同约定。</p>	

工程验收组验收意见

3.1.2.6 (7-6)

对工程勘察、设计、施工、设备安装质量和各管理环节的评价

工程验收组依据国家法律、法规的规定，依据工程合同，设计文件，市政及建筑工程施工质量验收规范，分专业(分组)对本工程进行了竣工验收，验收的程序，内容和组织形式符合要求，抽检的方法，数量符合现行质量标准。

勘察方面：本工程持力层与地质勘察报告相符，同意验收。

设计方面：本工程勘察地质报告满足设计要求，道路工程、管道主体结构及附属构筑物符合设计要求。同意验收。

施工、设备安装管理质量：本工程已完成了合同约定的内容和设计文件规定的内容，施工及安装质量符合市政及建筑工程施工质量验收规范规定，同意验收时间。

工程建设管理：建设、监理、施工三方对工程建设进行了有效管理，建设、勘察、设计、施工和监理五方的工程建设资料齐全，符合验收条件，同意验收。

验收组通过现场检查认为，施工单位的质量评定等级符合规范规定，同意施工单位的质量评定等级。

验收组人员签字

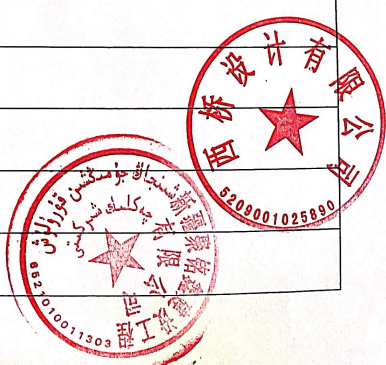
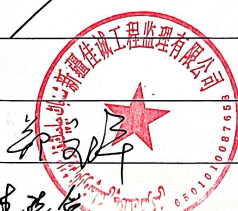
建设单位

勘察单位

设计单位

监理单位

施工单位



Handwritten signatures of the construction, supervision, and design units.

单位工程验收条件

3.1.2.6(7-7)

本工程提供以下文件，作为工程竣工验收报告附件：

- 一、施工许可证；
- 二、施工图审查批准书；
- 三、竣工报告；
- 四、工程质量评估报告；
- 五、勘察、设计质量检查报告；
- 六、规划、公安消防、环保等部门出具的认可文件或准许使用文件；
- 七、市政基础设施工程应附有质量检测和功能性试验资料；
- 八、施工单位签署的工程质量保修书；
- 九、法规、规章规定的其它有关文件；