

合同编号：LXNCGL-CZ-SG-2025-003

临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设
项目 3 标段(临翔区凤翔街道昔本村文华自然村
道路工程项目)

施
工
承
包
合
同
书

发包方：临沧市临翔区工程计划管理所

承包方：临沧宏福建筑有限责任公司

签订日期：2025 年 7 月 2 日



第一部分 合同协议条款

一、合同文件

1、概况

1.1 建设地点及规模：建设地点为临翔区凤翔街道昔本村，本项目为新建道路，路线全长 0.450 公里，路线起点（K0+000）位于临翔区区委党校沥青路起点，路线终点（K0+450）位于国道 214 线约 K2734+620 左侧（涌达驾校旁）。本路线按四级公路（I 类）标准进行设计，设计速度 15km/h，全线路基宽度 7.0 米，路面铺筑宽度 6.5 米，路缘石宽度为 0.25×2 米。

1.2 合同范围：完成施工图设计范围内所有路基土石方、防护及排水、路面、涵洞、桥梁、路线交叉、交通工程及沿线设施和其他工程等，具体工程范围详见施工图设计及工程量清单。

2、合同价

合同价款：人民币（大写）叁佰玖拾玖万柒仟贰佰壹拾玖元整（¥：3997219.00 元）。

3、项目经理：周映坤（证书编号：云 2532019202129946）；项目总工：李发群。

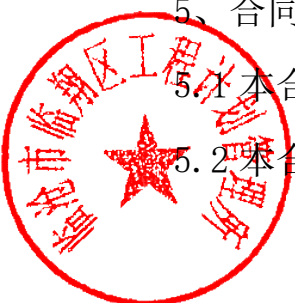
4、合同文件及解释顺序

合同文件的优先解释顺序是：（1）本合同协议书；（2）中标通知书；（3）投标书及其附件；（4）本合同专用条款；（5）本合同通用条款；（6）标准、规范及有关技术文件；（7）图纸；（8）工程量清单；（9）工程报价单或预算书；（10）其他有关文件。

5、合同使用的语言文字、标准和适用法律

5.1 本合同使用的语言：中文

5.2 本合同使用的标准、规范：



- A、《公路工程技术标准》JTG B01-2014;
 - B、云南省《农村公路工程技术标准》DB53/T 2002-2014;
 - C、《公路路基施工技术规范》JTG/T 3610 -2019;
 - D、《公路路面基层施工技术细则》JTG/T F20-2015;
 - E、《公路沥青路面施工技术规范》JTG F40-2017;
 - F、《公路桥涵施工技术规范》JTJF50-2015;
 - G、《公路工程质量检验评定标准 第一册 土建工程》JTG F80/1-2017;
 - H、《公路工程施工安全技术规范》JTG F90-2015;
 - I、《公路工程施工监理规范》JTG G10-2016;
 - J、《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》JTG E20-2011;
 - K、其它有关的国家、交通运输部和地方规范、标准。
- 5.3 本合同适用的法律：《中华人民共和国民法典》;
- 6、图纸：发包人免费提供图纸 1 份。

二、双方一般责任

7、发包人工作：

7.1 发包人负责临时施工用地、电力、电讯、供水、石料等方面的协调工作，费用由承包人负责。

7.2 发包人负责向承包人进行技术交底。

8、承包人工作

8.1 履约保证金

8.1.1 承包人应按投标须知规定在签订施工合同时向发包人缴纳中标总

价款 5% 的履约保证金（大写）壹拾玖万玖仟捌佰陆拾元玖角伍分（¥：199860.95元），履约保证金可：银行转账或银行保函或保证保险。如缴纳

现金，在承包人完成全部合同工程内容并交工验收合格后，发包人将履约保证金全额无息退还承包人。

8.2 承包人负责向发包人代表提供工程进度计划及相应的进度统计报表。
提交次数及时间：每月三次，第一次 10 日前，第二次 20 日前，第三次 30 日前，提交数量：1 份。

8.3 承包人负责做好安全生产、文明施工。施工场地的交通管理、环境保护、水土保持以及场地周围的建筑物、构筑物、管线设施的保护和劳动保护均由承包人负责，一切安全事故所引发的费用由承包人承担。如工地发生安全生产事故，承包人应立即向发包人报告。

8.4 施工现场的材料运输，临时道路修建、施工场地平整均由承包人负责。

8.5 承包人应做好已完工程但未交工之前的初期养护工作，费用由承包人承担。

8.6 承包人不得将工程转包和违法分包，出现转包和违法分包时，发包人有权终止合同，造成的一切损失及法律责任由承包人承担。

三、施工组织设计和工期

9、进度计划

承包人根据设计图纸及合同工期，编制实施性施工组织设计和进度计划，本合同签订后五天内提交监理人和发包人审批。

10、合同工期：180 日历天。计划开工日期：2025 年 7 月 5 日（实际开工时间以监理人发出的开工令为准），计划交工日期：2025 年 12 月 31 日；

由于自然灾害、征地拆迁等其它不可抗拒因素影响工期，工期顺延。

10.1 工程开工：承包人在收到监理人的开工通知书后，应按进度计划立即开工，无特殊情况不得延期开工。

10.2 特殊情况需延期开工，必须报发包人批准，属承包人原因发生延期开工超过 10 天，发包人有权终止承包合同，并不退还其履约保证金。

11、工期延误

承包人不能按合同约定的时间交（竣）工，应承担违约责任，由承包人按 5000 元/天的逾期交工违约金，限额为签约合同价的 5%，发包人可从应向承包人支付的任何款项中扣除或以其他方式收回此款。违约金的支付并不能解除承包人应完工工程的责任和合同规定的其他责任。

四、质量与验收

12、质量检查与返工

12.1 质量检查以本协议 5.2 款规定的标准、规范为依据，由承包人负责自检，并提供各种材料试验及施工检验原始资料、凭证；监理人按规定进行抽检并进行全面质量控制；发包人代表对质量稽查、认可；由临沧市交通运输局进行工程竣（交）工质量等级评定。

12.2 不合格工程必须返工，返工费用由承包人承担，且不得影响规定竣（交）工工期。

13、工程质量等级：合格。

14、验收和重新检验

14.1 工程质量评定按《《公路工程质量检验评定标准》JTG F80/1-2017 等现行规范进行。

五、合同价款与支付

15、合同价款及调整

15.1 工程开工时承包人必须按要求提交履约保证金。

15.2 工程进度付款

15.2.1 开工预付款金额：本项目无开工预付款。



(2) 进度款：施工中，根据上级项目资金到位情况和工程完成情况，按合格实体工程量进行支付，工程交工时，支付至不高于合同总价款的 80%，余款待竣工结算后支付至经审计认定的结算价的 97%，扣留 3%的质保金到缺陷责任期终止时一次性付清。

15.3 农民工工资事宜

15.3.1 根据中华人民共和国国务院令（第 724 号），《保障农民工工资支付条例》第三十二条 施工总承包单位应当按照有关规定存储工资保证金，专项用于支付为所承包工程提供劳动的农民工被拖欠的工资。农民工工资保证金由承包方到区人力资源和社会保障局对接缴纳。并按规定执行好各项制度。

15.3.2 承包人不得拖欠农民工工资，不得出现农民工上访等相关事件，如出现，发包人将按相关程序报相关单位依法依规处理。

16、工程量的确认

16.1 本工程为固定单价合同，在工程交工之前，为使工程使用功能完善，提高使用效益增减的工程量由发包人委托监理人进行确认。

16.2 因经批准的设计变更需进行计量时，承包人应及时地根据工程计量程序进行申报，不得追计、补计。

16.3 每月 20 日承包人应按进度提交已完工程量的统计报表，发包人在收到报表后 5 天内进行核实。

六、材料和设备供应

17、本工程所需材料、设备均由承包人自行采备，质量、型号满足规范要求并投标承诺并报监理人批准。

七、设计变更



18、设计变更

工程原则上不变更，如实际情况确需变更，必须经建设单位、监理人、设计单位和承包人四方代表共同现场落实，由四方签字并报发包人批准。

19、变更价款确认

按规定确认的变更设计，按承包人中标的工程量清单单价与实际变更发生的工程量进行增减价款计算。

八、竣工与结算

20、竣工验收

20.1 承包人向发包人代表提交完整的竣工资料及竣工图一式二份，提交时间为工程完成后 30 天内。

20.2 承包人向发包人代表提交交工验收申请的时间为合同规定交工日期前 20 天。

20.3 监理人在收到承包人交工验收申请后，应及时向发包人报告，并请求尽快组织验收。

21、竣工结算

工程交工验收合格 30 日，承包人应提交竣工结算书，发包人应及时报送审计并根据审定结果支付余款至 97%，扣留 3%作为工程保修金。

22、缺陷责任期

本工程的缺陷责任期为交工验收合格之日起计，缺陷责任期一年，在缺陷责任期届满验收确认缺陷责任终止后 10 天内，发包人出具证明，将扣留的保修金无息支付给承包人。

九、争议、违约和索赔

23、争议



双方发生经济合同纠纷可自行协商解决，若协议不成，可由发包人所在地的人民法院解决。

24、违约和索赔

双方违约的责任划分及赔偿事宜，依照《中华人民共和国民法典》及《招标文件〈合同条款〉》有关规定执行。

十、其他

25、安全施工：

25.1 安全生产费以标价工程量清单记列的金额上限，由发包人按照《云南省公路建设工程安全生产费用管理暂行规定》根据实际支出按月上报审批。

25.2 承包人对合同及变更的工程内容（包括主体工程建设、施工便道建设、机械设备操作等）承担施工安全主体责任。

25.3 承包人内部的安全工作全部由承包人负责，涉及相邻单位的，发包人负责协调。若因违规施工而发生安全事故，由承包人全部负责。

26、不可抗力：

不可抗力包括地震、洪灾、泥石流等自然灾害，但不包括因施工质量不佳，防护措施不当而引发的工程范围内自然灾害，如因承包人的原因引发，责任由承包人自负。

27、保险

27.1 建筑工程一切险及第三者责任险

建筑工程一切险的投保内容：为本合同工程的永久工程、临时工程和设备及已运至施工工地用于永久工程的材料和设备所投的保险。

保险金额：工程量清单第 100 章（不含建筑工程一切险及第三者责任险的保险费）至 700 章的合计金额。

建筑工程一切险的保险费率：不高于 2.5‰；第三者责任险，事故次数不限（不计免赔额）保险费率：不高于 0.5‰。

保险期限：开工日起直至本合同工程签发缺陷责任期终止证书止（即合同工期+缺陷责任期）

建筑工程一切险及第三者责任险，由承包人投保，并提供相关投保凭证报发包人核查后，列支该笔费用。

27.2 其他保险

承包人应为其人员、施工设备等办理保险，其投保金额应足以抵抗风险，办理本款保险的一切费用由承包人承担，且以包含在工程量清单的单价及总额价中，发包人不单独支付。

27.3 对各项保险的一般要求

保险凭证，本项约定为：承包人向发包人提交各项保险生效的证据和保险单副本的期限：开工后 60 天内。

27.4 持续保险

本项补充：

在整个合同期内，承包人应按合同条款规定保证足够的保险额。

27.5 未按约定投保的补救

由于负有投保义务的一方当事人未按合同约定办理某项保险，或未按保险单规定的条件和期限及时向保险人报告事故情况，或未按要求的保险期限进行投保，或未按要求投保足够的保险金额，导致受益人未能或未能全部得到保险人的赔偿，原应从该项保险得到的保险金应由负有投保义务的一方当事人支付。

28. 工程停建或缓建：

工程若发生停建或缓建参照招标文件专用条款执行。

29. 合同生效与终止：



本合同自双方签字盖章之日起生效。承包人按合同履行责任完毕，发包人按合同规定款项支付完毕后，合同即终止。若承包人转包项目，发包人有权提前终止。

30、补充条款：

30.1 承包人在施工中不服从本工程的监理人员及发包人代表的管理，造成质量事故，经发包人代表三次书面警告后，发包人有权终止承包人的承包合同，因此造成甲乙双方的一切损失由承包人负责。

30.2 承包人项目经理和技术总工必须常驻工地，若离开工地必须报发包人代表，经批准后方可离开，并按批准时间返回。

30.3 投标书中列报的参加本工程的施工机械和主要管理人员必须按时到位，否则以违约办理。

30.4 项目实施期间由承包人负责做好所施工现场和施工便道的保通工作。

30.5 未尽事宜，双方在合同履行中协商解决



第二部分

鉴于发包人为修建临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目）并接受了承包人对该项工程投标书，现由 临沧市临翔区工程计划管理所（以下简称“发包人”）和 临沧宏福建筑有限责任公司（以下简称“承包人”）于 2025 年 7 月 2 日共同达成并签订本协议如下：

1、建设地点及规模：建设地点为临翔区凤翔街道昔本村，本项目为新建道路，路线全长 0.450 公里，路线起点（K0+000）位于临翔区区委党校沥青路起点，路线终点（K0+450）位于国道 214 线约 K2734+620 左侧（涌达驾校旁）。本路线按四级公路（I 类）标准进行设计，设计速度 15km/h，全线路基宽度 7.0 米，路面铺筑宽度 6.5 米，路缘石宽度为 0.25×2 米。

2、标段划分、招标范围及计划工期：本项目为第 3 标段，工期：180 日历天，招标范围：完成施工图设计范围内所有路基土石方、防护及排水、路面、涵洞、桥梁、路线交叉、交通工程及沿线设施和其他工程等，具体工程范围详见施工图设计及工程量清单。

下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部分，即：

(1) 临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目） 合同协议书及附件；

(2) 中标通知书；

(3) 投标书及投标书附录；

(4) 招标文件中合同专用条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(5) 招标文件中合同通用条款；

(6) 技术规范；



(7) 图纸；

(8) 标价的工程量清单；

(9) 投标书附表。

3、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

4、根据招标文件工程量清单所列的数量和单价计算的本合同总价款：人民币（大写）叁佰玖拾玖万柒仟贰佰壹拾玖元整（¥：3997219.00 元）。结算时按标价工程量清单所列单价以及经认定的工程量进行结算。

5、由于发包人按本协议书第五条所述给承包人支付合同价款，承包人在此立约：保证在各方面按合同文件的规定承担本合同工程的实施和完成及其缺陷的修复。

6、作为对本合同工程的实施和完成及其缺陷修复的报酬，发包人在此立约：保证按照合同文件规定的时间和方式向承包人支付合同价款。

7、承包人应在监理工程师发出开工令之后开工，本合同工程工期为180日历天，工期从上述开工期的最后一天算起。开工令应在签订合同协议书以后发出。

8、承包人的临时用地（生活用地、施工用地、料场用地、）施工便道、临时电力和电讯均由发包人负责协调，所产生费用由承包人负责。

9、合同总价的增减、工程量的增减、结构的改变、原材料市场价格的波动，人工工资和油料等生产资料价格变化工程清单中的细目不进行调价。

10、本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书，发包人按合同规定款项支付完毕后失效。

11、根据招标文件投标人须知附表第 10.2.3 款关于不平衡报价的调整

规定，本项目按调整原则对单价进行调整，调整后的工程量清单经双方合同签字人逐页签署全名并加盖双方行政公章后作为合同文件的组成部分。

12、本协议书一式陆份，合同双方各执叁份，具有相同的法律效力。

本页以下无正文

发包人：临沧市临翔区工程计划管理所

承包人：临沧宏福建筑有限责任公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人或

法定代表人或

其授权的代理人：_____

其授权的代理人：_____

日 期：2025 年 7 月 2 日

日 期：2025 年 7 月 2 日

单位地址：临翔区白塔路 101 号

单位地址：临沧市临翔区工业园区东
片区信息产业园服务中心 3 号楼三层
301 室（临沧工业园区）

联 系 人：李会其

联 系 人：_____

联系电话：0883-3065977

联系电话：_____

统一社会信用代码：
12533521G91638240H

统一社会信用代码：
91530902709868085Q

开户银行：/

开户银行：富滇银行股份有限公司临
沧分行

账 号：/

账 号：790011010000029345

附件：1. 投标报价汇总表
2. 工程量清单



5.4 投标报价汇总表

合同段：临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目

序号	章次	科目名称	金额(元)
1	100	总则	92571
2	200	路基	1573800
3	300	路面	991375
4	400	桥梁、涵洞	1136985
5	600	安全设施及预埋管线工程	86064
6		第100章至第1300章清单合计	3880795
7		计日工	
8		第100章至第1300章清单合计(不计暂估价)	3880795
9		计日工合计	
10		暂估价合计	
11		交通机电设施设备备品备件合计	
12		不可预见费(暂列金额3%)	116424
13		投标(控制)价	3997219

清单 第 1 页 共 1 页

5.1 工程量清单表

工程量清单表

子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
101	通则					
101-1	保险费					
101-1-1	按合同条款规定, 提供建筑工程一切险	总额	1	9673	9673	2.5‰
101-1-2	按合同条款规定, 提供第三者责任险	总额	1	1935	1935	0.5‰
102	工程管理					
102-1	竣工文件	总额				包含在相关子目单价或合价中
102-2	施工环保费	总额				包含在相关子目单价或合价中
102-3	安全生产费	总额	1	58646	58646	
102-4	信息化建设 (暂估价)	总额				包含在相关子目单价或合价中
102-5	保通费	总额	1	3583	3583	
103	临时工程与设施					
103-1	临时道路修建、养护与拆除 (包括原道路的养护)	总额				包含在相关子目单价或合价中
103-2	临时占地	总额				包含在相关子目单价或合价中
103-3	临时供电设施架设、维护与拆除	总额				包含在相关子目单价或合价中
103-4	电信设施的提供、维修与拆除	总额				包含在相关子目单价或合价中
103-5	临时供水与排污设施	总额				包含在相关子目单价或合价中
104	承包人驻地建设					
104-1	承包人驻地建设					
104-1-1	驻地 (办公、生活场地) 建设	总额				包含在相关子目单价或合价中
104-1-2	工地试验室建设	总额				包含在相关子目单价或合价中
104-1-3	拌和站建设	总额				包含在相关子目单价或合价中
104-1-4	钢筋加工场建设	总额	1	7025	7025	
104-1-5	预制场建设	总额	1	11709	11709	
104-1-6	施工材料存放场建设	总额				包含在相关子目单价或合价中
第100章 合计		人民币	92571	元		

5.1 工程量清单表

工程量清单表

第200章 路基						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
202	场地清理					
202-2	挖除旧路面					
202-2-2	沥青混合料路面	m3	109.2	55.55	6066	
203	挖方路基					
203-1	路基挖方					
203-1-1	挖土方	m3	4900	8.66	42434	
203-1-2	挖石方	m3	1225	24.89	30490	
203-1-3	挖除非适用材料（不含淤泥）	m3	4331	16.59	71851	
204	填方路基					
204-1	路基填筑（包括填前压实）					
204-1-1	利用土方	m3	2097	7.59	15916	
204-1-2	利用石方	m3	92	9.96	916	
204-1-5	结构物台背回填	m3	1496	76.43	114339	
205	特殊地区路基处理					
205-1	抛石挤淤					
205-1-1	抛石挤淤	m3	3176	157.5	500220	
205-2	垫层					
205-2-2	砂砾垫层	m3	1155	102.14	117972	
207	坡面排水					
207-1	边沟					
207-1-2	现浇混凝土边沟					
207-1-2-4	C20混凝土	m3	185.9	560	104104	
207-1-4	预制安装边沟混凝土盖板					
207-1-4-3	C30混凝土	m3	5.6	598.13	3350	
207-1-5	钢筋					
207-1-5-1	光圆钢筋（HPB300）	kg	427.2	4.81	2055	
207-1-5-2	带肋钢筋（HRB400）	kg	975.2	5.09	4964	
207-6	渗沟					
207-6-1	渗沟填料					
207-6-1-3	片石透水层	m3	28.8	157.29	4530	
207-6-2	反滤土工布	m2	168	11.25	1890	
208	护坡、护面墙					
208-6	护面墙					
208-6-3	现浇混凝土护面墙					
208-6-3-4	C20混凝土	m3	328	598	196144	
209	挡土墙					
209-2	基础					
209-2-2	混凝土基础					
209-2-2-5	C20混凝土	m3	48	612	29376	
209-5	混凝土挡土墙					
209-5-5	C20混凝土	m3	73	611	44603	
215	河道防护					

5.1 工程量清单表

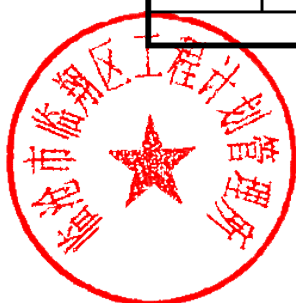
工程量清单表

第200章 路基						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
215-3	河道护坡					
215-3-2	混凝土护坡					
215-3-2-4	C20混凝土	m3	73	580	42340	
215-4	护岸墙					
215-4-2	混凝土护岸墙					
215-4-2-4	C20混凝土	m3	462	520	240240	
第200章 合计 人民币 1573800 元						



5.1 工程量清单表

工程量清单表

[illegible]

5.1 工程量清单表

工程量清单表

第400章 桥梁、涵洞						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
403	钢筋					
403-1	基础钢筋(含灌注桩、承台、沉桩、沉井等)					
403-1-1	光圆钢筋(HPB300)	kg	1519	6.35	9646	
403-1-2	带肋钢筋(HRB400)	kg	21214.6	6.38	135349	
403-2	下部结构钢筋					
403-2-1	光圆钢筋(HPB300)	kg	100	4.73	473	
403-2-2	带肋钢筋(HRB400)	kg	9578.9	5.06	48469	
403-3	上部结构钢筋					
403-3-1	光圆钢筋(HPB300)	kg	9220.5	5.04	46471	
403-3-2	带肋钢筋(HRB400)	kg	19085.81	5.29	100964	
403-4	附属结构钢筋					
403-4-1	光圆钢筋(HPB300)	kg	545	5.19	2829	
403-4-2	带肋钢筋(HRB400)	kg	11745.6	5.15	60490	
404	基础挖方及回填					
404-3	基础垫层					
404-3-2	砂(砾)垫层	m3	16.24	101.81	1653	
405	钻孔灌注桩					
405-1	钻孔灌注桩					
405-1-1	陆上钻孔灌注桩					
405-1-1-8	直径1.6m	m	90	3523.93	317154	
405-4	检测管	Kg	538.92	7.03	3789	
410	结构混凝土工程					
410-4	预制混凝土上部结构					
410-4-4	预制安装T形梁混凝土					
410-4-4-6	C50混凝土	m3	80.83	2501.7	202212	
410-6	现浇混凝土附属结构					
410-6-2	现浇桥头搭板及枕梁混凝土					
410-6-2-3	C30混凝土	m3	31.32	689.95	21609	
410-7	预制混凝土附属结构					
410-7-1	预制安装人行道构件混凝土					
410-7-1-5	C50混凝土	m3	5.28	1256.11	6632	
410-7-4	预制安装桥梁石质护栏	m	66	837.17	55253	
411	预应力混凝土工程					
411-5	后张法预应力钢绞线	kg	2185.1	10	21851	
415	桥面铺装					
415-2	水泥混凝土桥面铺装					
415-2-2	C30混凝土	m3	44.02	639.02	28130	
415-2-6	C50混凝土	m3	19.68	762.88	15013	
415-3	防水层					
415-3-2	铺设防水层					
415-3-2-3	防水涂料	m2	208.52	29.98	6251	
415-4	桥面排水					

5.1 工程量清单表

工程量清单表

第400章 桥梁、涵洞						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
415-4-1	泄水孔					
415-4-1-1	铸铁管	kg	422.2	3.63	1533	
415-5	人行道铺装					
415-5-1	铺装青石板	m ²	54.45	155.6	8472	
416	桥梁支座					
416-2	板式橡胶支座					
416-2-1	普通板式橡胶支座	dm ³	105.504	108.3	11426	
417	桥梁接缝和伸缩装置					
417-4	板式橡胶伸缩装置					
417-4-3	伸缩量80mm	m	19.68	611.13	12027	
419	圆管涵及倒虹吸管涵					
419-1	单孔钢筋混凝土圆管涵					
419-1-8	内径0.8m	m	8	606.65	4853	
419-4	圆管涵附属结构					
419-4-1	现浇一字墙混凝土					
419-4-1-1	C20混凝土	m ³	21.91	485.7	10642	
419-4-2	现浇洞口混凝土					
419-4-2-1	C20混凝土	m ³	7.77	488.35	3794	
第400章 合计 人民币 1136985 元						

5.1 工程量清单表

工程量清单表

第600章 安全设施及预埋管线工程						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
602	护栏					
602-3	波形梁钢护栏					
602-3-1	路侧波形梁钢护栏					
602-3-1-25	Gr-C-4E	m	178	281.58	50121	
602-3-3	波形梁钢护栏端头					
602-3-3-2	外展圆头式端头	个	4	103.13	413	
604	道路交通标志					
604-1	单柱式交通标志					
604-1-4	△70 单柱式交通标志	套	2	762.3	1525	
604-1-5	060单柱式组合交通标志	套	3	779.16	2337	
604-1-6	□120x90 单柱式交通标志	套	2	965.3	1931	
604-11	道路反光镜					
604-11-4	080弯道反光镜	套	3	743.1	2229	
604-13	示警桩、墩及道口桩					
604-13-1	示警桩	根	3	87.84	264	
604-13-2	示警墩	块	21	161.33	3388	
604-13-3	道口标柱 (H-1.2m, Φ120mm)	根	12	116.31	1396	
605	道路交通标线					
605-2	热熔型涂料标线					
605-2-2	反光型					
605-2-2-2	厚1.5~2.5mm, 含2.5mm	m ²	162	38.58	6250	
605-2-3	反光突起型					
605-2-3-2	厚5~7mm, 含7mm	m ²	171	90.66	15503	
605-8	轮廓标					
605-8-1	反射型轮廓标					
605-8-1-5	护栏板上附着式	个	46	15.36	707	
第600章 合计 人民币 86064 元						

临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设
项目 3 标段(临翔区凤翔街道昔本村文华自然村
道路工程项目)

廉

政

合

同

发包人： 临沧市临翔区工程计划管理所

承包人： 临沧宏福建筑有限责任公司

签订日期： 2025 年 7 月 2 日



廉 政 合 同

根据交通运输部《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目），发包人临沧市临翔区工程计划管理所与该项目的承包人临沧宏福建筑有限责任公司，特订立如下合同。

1. 发包人和承包人双方的权利和义务

（1）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

（2）严格执行临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目）施工合同文件，自觉按合同办事。

（3）双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

（4）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

（5）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（6）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 发包人的义务

(1) 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或其工作人员个人支付的费用等。

(2) 发包人工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(4) 发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工作有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

(5) 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

(6) 发包人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3. 承包人的义务

(1) 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

(3) 承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

(1) 发包人及其工作人员违反本合同第 1、2 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第 1、3 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人和承包人签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 本合同作为临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目）施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

8. 本合同一式肆份，合同双方各执贰份。

发 包 人：临沧市临翔区工程计划管理所（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2027 年 7 月 2 日

承 包 人：临沧宏福建筑有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2027 年 7 月 2 日

临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设
项目 3 标段(临翔区凤翔街道昔本村文华自然村
道路工程项目)

安
全
生
产
合
同

发包人： 临沧市临翔区工程计划管理所

承包人： 临沧宏福建筑有限责任公司

签订日期： 2025 年 7 月 2 日



安全生产合同

为在临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目）施工合同的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人临沧市临翔区工程计划管理所与承包人临沧宏福建筑有限责任公司特此签订安全生产合同：

1. 发包人职责

（1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

（4）定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

（5）组织对承包人施工现场安全生产检查，监督承包人及时处理发现的各种安全隐患。

2. 承包人职责

（1）严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、《公路水运工程安全生产监督管理办法》、《公路工程施工安全技术规范》和《公路筑养路机械操作规程》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。



(2) 坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

(3) 建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按《公路水运工程安全生产监督管理办法》规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

(4) 承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

(5) 承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产考核合格证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

(6) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、

容忍上述同样行为。

(7) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(8) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用：

(9) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

(10) 承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其他有关规定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

(11) 安全生产费用按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》的相关规定使用和管理。

(12) 承包人在所负责的工程承包施工范围内、工程量变更的所有工程范围内（包括主体工程建设、施工便道建设、机械设备操作等），承担主要施工安全责任。

3. 违约责任

如因发包人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

4. 本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖单位章后生效，全部工程竣工验收后失效。

5. 本合同一式肆份，合同双方各执贰份。



本页为签字页

发 包 人： 临沧市临翔区工程计划管理所（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李其（签字）

2025 年 7 月 2 日

承 包 人： 临沧宏福建筑工程有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李发群（签字）

2025 年 7 月 2 日



临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设
项目 3 标段(临翔区凤翔街道昔本村文华自然村
道路工程项目)

环
保
合
同

发包人： 临沧市临翔区工程计划管理所

承包人： 临沧宏福建筑有限责任公司

签订日期： 2025 年 7 月 2 日



环保合同

发包人：临沧市临翔区工程计划管理所（以下简称甲方）

承包人：临沧宏福建筑有限责任公司（以下简称乙方）

为加强临翔区 2025 年 30 户以上自然村通硬化路建设项目 3 标段（临翔区凤翔街道昔本村文华自然村道路工程项目）施工周边环境保护，控制新污染源的产生，防止区域环境质量恶化和生态破坏，切实落实环保精神，提倡节能、环保，促进经济建设和环境保护协调发展，依据《中华人民共和国环境保护法》等法律、法规、规章，结合本项目实际，制定本协议，甲乙双方经过充分协商，特签定本环保协议书，以资共同遵守履行，协议如下：

一、甲方的责任、权力和义务

（一）甲方有权对乙方的制定的施工环保措施实施方案等进行审查。

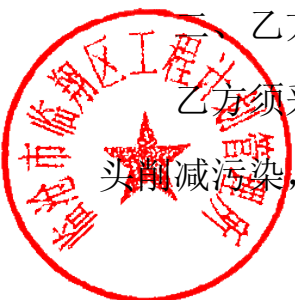
（二）甲方有权对乙方施工作业过程的环保情况进行指导监督检查，有权责成乙方对发现的问题和隐患进行整改。乙方未按要求进行整改，甲方有权责令停工整改直至终止合同。

（三）甲方有义务和责任监督约束本单位职工在进入乙方施工现场时，严格遵守有关环保规章制度，履行各自的环保责任。必要时提供已识别施工中的危险源和环境因素由乙方进行相应控制。

（四）在施工过程中如出现环境事故或其他相关方的投诉时，甲方有权对乙方进行相关调查或处理。在地方相关主管部门对环境事故进行处理时，甲方应主动配合协调。

二、乙方的责任、权力和义务

乙方须采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用等措施，从源头削减污染，提高资源利用效率，减少或者避免生产、服务和产品使用过程中



中污染物的产生和排放，以减轻或者消除对人类健康和环境的危害。

（一）乙方在路基和构造物基础开挖和施工时，做好洒水降尘工作。

（二）乙方应当合理选择和利用原材料、能源和其他资源，采用先进的生产工艺和设备，减少工业固体废物产生量。

（三）乙方应当在指定的地点倾倒、堆放生产垃圾，不得随意扔弃或者堆放生产垃圾应当逐步做到分类收集、贮存、运输和处置。

（四）施工场地禁止焚烧沥青、油毡、橡胶、塑料、皮革、垃圾以及其他产生有毒有害烟尘和恶臭气体的物质。

（五）乙方排放施工噪声，应当符合国家规定的施工环境噪声排放标准。

（六）乙方机动车辆进入施工现场严禁使用喇叭。机动车辆必须加强维修和保养，保持技术性能良好，防治环境噪声污染。

（七）乙方在拉运建筑材料时，应当进行覆盖，如有泼洒要及时清理。

本协议一式肆份，双方各执贰份。

发 包 人：临沧市临翔区工程计划管理所（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2025 年 7 月 2 日

承 包 人：临沧宏福建筑有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2025 年 7 月 2 日

