

渭南市临渭区官道镇新田村供水并网 改造工程(一期)

政府采购合同书

采购人：渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处

供应商：陕西万斛实业有限公司

目录

一、合同协议书	1
二、中标通知书	3
三、投标函及投标函附录	4
四、专用合同条款	5
五、通用合同条款	10
六、已标价工程量清单	19
七、安全生产合同	41

签订地点：

项目编号: SXTW-2026-0306

签订时间: 2026年4月20日

采购人：渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处

供应商：陕西万斛实业有限公司

根据渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、 合同协议书

1、工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(一期)

2、工程地点：渭南市临渭区官道镇新田村

3、工程内容：管道铺设

4、承包范围：工程量清单、图纸及磋商文件规定的全部内容。

5、承包方式：施工总承包，包工包料，未经采购人许可不得分包。

6、工期：本工程工期 45日历天

7、工程质量：达到 合格 标准。

8、合同总价款(人民币)：大写肆拾陆万伍仟捌佰玖拾肆元伍角陆分；

小写¥465894.56元;

9、项目经理：党秋燕

10、合同文件组成：

(1)本合同协议书；

(2)磋商文件；

(3)成交通知书；

(4)磋商响应文件及其附件；

(5)本合同专用条款；

- (6)本合同通用条款；
- (7)标准、规范及有关技术文件；
- (8)已标价工程量清单或预算书；
- (9)最终工程量报价清单；
- (10)其他合同文件。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

11、本合同一式七份，双方各执两份，其余三份提供相关单位。本合同经双方签字盖章后生效。

采购人(公章)



法定代表人或
委托代理人(签字或盖章)



2026年4月20日

供应商(公章)



法定代表人或
委托代理人(签字或盖章):



2026年4月20日

二、中标通知书

中标通知书

项目编号: SXTW-2026-0306

陕西万斛实业有限公司:

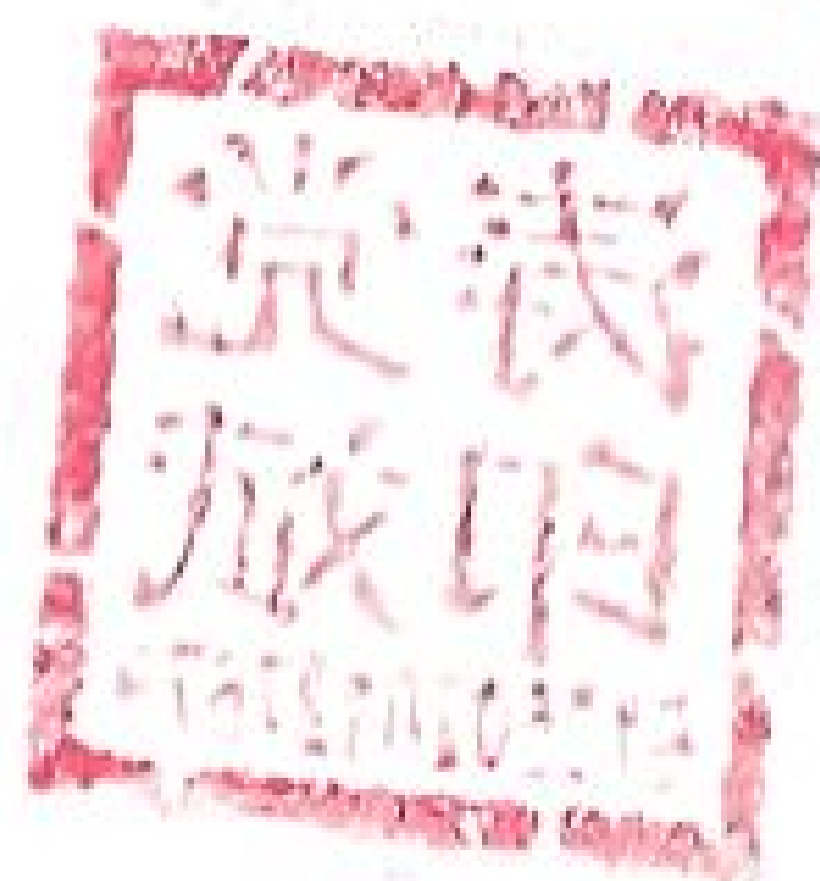
渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处于2026年4月14日就渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目编号:SXTW-2026-0306)进行竞争性磋商采购,现通知贵公司中标(成交),请按规定时限和程序与采购人签订合同。

中标(成交)合同包号	合同包1
中标(成交)合同包名称	渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程
中标(成交)金额(元)	465894.56
合计金额(大写):肆拾陆万伍仟捌佰玖拾肆元伍角陆分	
工期	45 日历天

采购单位:渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处(盖章)

采购代理机构:陕西恒伟项目管理有限公司(盖章)

日期:二〇二六年四月十五日



三、投标函及投标函附录

最终报价表

项目名称及编号	项目名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程 项目编号：SXTW-2026-0306
第一次报价	大写：人民币肆拾陆万伍仟捌佰玖拾肆元伍角陆分 小写： 465894.56 元
工 期	45 日历天
质量标准	合格

注：

- 1、报价应是磋商文件所确定的磋商范围内的全部工作内容的价格体现。
- 2、报价包含工程实施所需劳务费、机械费、材料费、管理费、利润、税金、政策性文件规定的各项应有费用。
- 3、供应商应充分考虑工程实施期间市场风险和政策性调整确定风险系数进行报价。

供应商名称：陕西万斛实业有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：涛党印斌 (签字或盖章)

日期：2026年4月14 1270



四、 专用条款

一、 采购人权利和义务

1、 开工前，向供应商提供经确认的施工图纸，并向供应商进行图纸会审和现场交底。清除影响施工的障碍物。向供应商提供施工所需水源、电源等施工条件，并说明使用注意事项，施工中使用的水费、电费在结算时予以扣除。提供存放所用材料的场地。办理施工所涉及的应由采购人办理的供电、供水、供暖等申请、批件手续或委托供应商代办理，所需费用由采购人承担。

2、 指派郭小明为采购人驻工地代表，负责对本工程质量、材料、工程进度等合同履行监督检查、认证工作，办理验收、变更、登记手续和其他事宜。如供应商施工过程中存在质量问题，经采购人代表指出后不改正的，采购人有权责令停工，严重的停止执行合同。

3、 如确实需要拆改原建筑物结构或设备、管线，负责到有关部门办理相应审批手续。

二、 供应商权利和义务

1、 参加采购人组织的施工图纸或作法说明的现场交底，提供施工组织设计、施工方案和施工进度计划，交采购人审定。办理施工所涉及的应由供应商办理的工程质量检测等报批手续和支付费用。

2、 本工程项目机构成员必须与磋商响应文件相符，项目经理和技术负责人为供应商驻工地代表，负责合同履行。按要求组织施工，保质保量、按期完成施工任务，解决由供应商负责的各项事宜。

3、 严格执行施工规范、安全操作规程、防火安全和环境保护规定。严格按照图纸或作法说明进行施工，做好各项质量检查和增减项记录。参加竣工验收，编制工程结算，提供采购人签字认可的工程量变化清单

4、 遵守国家或地方政府及有关部门对施工现场管理的规定，妥善保护好施工现场周围建筑物、设备管线、古树名木不受损坏。做好施工现场保卫和垃圾消纳等工作，处理好由于施工带来的扰民问题及周围单位(住户)的关系。

5、施工中未经有关部门批准和采购人同意，不得随意拆改原建筑物结构及各种设备、管线。

6、工程竣工未移交采购人之前，负责对现场工程设施和工程成品进行保护。

三、材料供应

1、本工程项目所用材料、设备应符合节能环保要求，尤其是铺装地面采用透气透水的环保型材料。

2、采购人指定材料种类、品牌、规格、型号和单价等，由供应商负责采购、运输和保管，并承担材料采购、运输和保管费。供应商采购的材料必须用于本工程，不准挪作他用。

3、供应商负责采购的材料、设备，必须符合设计要求的合格产品。供应商应向采购人提供采购的材料、设备产品合格证明，采购人应予签字认可。

四、工期保证

1、供应商严格按照本合同要求，保证该工程按时竣工。

2、采购人要求比合同约定的工期提前竣工时，应征得供应商同意，提前竣工费用另签协议。

3、因供应商责任，不能按期开工或中途无故停工，影响工期，工期不顺延。

4、因采购人责任，未按约定时间完成工作，影响工期，工期可顺延。

5、因采购人原因增加工程量或未按本合同工程进度支付工程款，工期可顺延。

6、因设计变更或非供应商原因造成的停电、停水及不可抗力因素影响，导致停工 8 小时以上(一周内累计计算)，工期相应顺延。

五、工程质量和验收

1、供应商必须保证本工程质量，并按相关规定，办理工程质量检测手续，向采购人提交工程质量报告。

2、本工程以施工图纸、作法说明、设计变更等国家制订的施工及验收

规范为本工程质量评定验收标准。

3、供应商应及时通知采购人对施工过程中的隐蔽工程进行检查和验收，并做好验收记录。如不及时参加验收，供应商可自行验收，采购人应予承认。

4、工程竣工前，供应商向采购人提交工程验收申请，约请采购人和有关部门对本工程进行验收。采购人应自接到验收通知 5 日内，可采取全面验收和抽检验收方法组织验收，并办理验收、移交手续。如采购人不能在规定时间内组织验收，需及时通知供应商，另定验收日期，但采购人应承认竣工日期。如采购人在验收过程中发现存在质量问题，应在验收后五日内以书面形式向供应商提出，供应商应自收到采购人书面异议后 3 日内及时予以解决。造成工程顺延由供应商承担责任。

5、在验收过程中发现供应商有违约问题，应向财政部门建议暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

六 付款方式和结算

1、资金性质：省级水利发展资金。

2、付款方式：合同签订后，工程施工结束并通过全面验收后一次性支付工程款的97%，剩余工程款在质量保修期满后一次性付清。

3、工程结算形式。如供应商在施工过程中出现特殊情况，在征求采购人同意的情况下，如工程内容或工程量需要增加，工程结算时应计入。

4、工程竣工结算：工程竣工验收后供应商向采购人提交工程结算书和其他有关工程资料，并将有关资料送交采购人。结算价以实际发生为准。

七、质量保证金

按照《陕西省财政厅关于开展政府采购领域质量保证金清退工作的通知》(陕财办采函〔2022〕9号)规定，本项目不预留质保金。

八、安全生产和防火

供应商在施工期间应严格遵守其他相关的法规、规范，做到安全生产，文明施工。

九、工程保修

1、本工程质量保修期为1年。

2、质量保修期间，由于施工质量等发生的问题，需要维修时，供应商无偿负责保修。供应商收到采购人保修通知3日内，进行保修。

3、质量保修期间，由于采购人使用不当造成的问题，供应商负责维修，采购人负责支付人工和材料费用。供应商收到采购人维修通知3日内，进行维修。

4、供应商提供的服务承诺和保修期责任等其它具体约定事项。

十、合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签定，双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、供应商不得擅自转让其应履行的合同义务。

十一、违约责任

1、采购人未办理验收手续，提前使用或擅自动用，造成损失由采购人负责。

2、由于供应商原因逾期竣工，供应商应补偿采购人因逾期竣工所造成的损失。每逾期一天，供应商支付采购人 违约金。

3、由于供应商提供的材料、设备质量不合格而影响本工程质量，其返工费用由供应商承担，工期不顺延。

4、由于供应商原因造成本工程质量事故，其返工费用由供应商承担，工期不顺延，并负责因此造成的全部损失。

5、供应商应妥善保管采购人提供的材料、设备和现场堆放的物品及工程成品，如保管不当造成损失，供应商应照价赔偿。

6、未经采购人同意，供应商擅自拆改原建筑物结构或设备、管线，由此发生的损失或事故(包括罚款)，由供应商负责并承担损失。

7、由于供应商在施工生产过程中违反有关安全操作规程、消防法，导致发生安全事故或火灾事故，供应商应承担由此引发的一切责任。

8、供应商拒不执行保修期责任和服务承诺，采购人有权追究供应商违约责任。

9、因一方原因，合同无法继续履行时，应通知对方，按规定程序办理合同终止协议，并由责任方赔偿对方由此造成的全部经济损失。

10、其他违约行为按违约额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

十二、合同争议解决

因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可采取以下两种方法解决。

A 向项目所在地 仲裁委员会申请仲裁。

B 向项目所在地 人民法院诉讼。

五、通用条款

1 承包人

1.1 承包人的一般义务

1.1.1 遵守法律

承包人在履行合同过程中应遵守法律，并保证发包人免于承担因承包人违反法律而引起的任何责任。

1.1.2 依法纳税

承包人应按有关法律规定纳税，应缴纳的税金包括在合同价格内。

1.1.3 完成各项承包工作

承包人应按合同约定以及监理人作出的指示，实施、完成全部工程，并修补工程中的任何缺陷。除另有约定外，承包人应提供为完成合同工作所需的劳务、材料、施工设备、工程设备和其它物品，并按合同约定负责临时设施的设计、建造、运行、维护、管理和拆除。

1.1.4 对施工作业和施工方法的完备性负责

承包人应按合同约定的工作内容和施工进度要求，编制施工组织设计和施工措施计划，并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责。

1.1.5 保证工程施工和人员的安全

承包人应按第2.2款约定采取施工安全措施，确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全，防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失。

1.1.6 负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作

承包人应按照第2.4款约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作。

1.1.7 避免施工对公众与他人的利益造成损害

承包人在进行合同约定的各项工作时，不得侵害发包人与他人使用公用道路、水源、市政管网等公共设施的权利，避免对邻近的公共设施产生干扰。承包人占用或使用他人的施工场地，影响他人作业或生活的，应承担相应责任。

1.1.8 为他人提供方便

承包人应按监理人的指示为其他人在施工场地或附近实施与工程有关的其他各项工作提供可能的条件。除合同另有约定外，提供有关条件的内容和可能发生的费用，由监理人商定或确定。

1.1.9 工程的维护和照管

除合同另有约定外，合同工程完工证书颁发前，承包人应负责照管和维护工程。合同工程完工证书颁发时尚有部分未完工程的，承包人还应负责该未完工程的照管和维护工作，直至完工后移交给发包人为止。

1.1.10 其它义务

其它义务在专用合同条款中补充约定。

1.2 分包

1.2.1 承包人不得将其承包的全部工程转包给第三人，或将其承包的全部工程肢解后以分包的名义转包给第三人。

1.2.2 承包人不得将工程主体、关键性工作分包给第三人。除专用合同条款另有约定外，未经发包人同意，承包人不得将工程的其他部分或工作分包给第三人。

1.2.3 分包人的资格能力应与其分包工程的标准和规模相适应。

1.2.4 按投标函附录约定分包工程的，承包人应向发包人和监理人提交分包合同副本。

1.2.5 承包人应与分包人就分包工程向发包人承担连带责任。

1.2.6 分包分为工程分包和劳务作业分包。工程分包应遵循合同约定或者经发包人书面认可。禁止承包人将本合同工程进行违法分包。分包人应具备与分包工程规模和标准相适应的资质和业绩，在人力、设备、资金等方面具有承担分包工程施工的能力。分包人应自行完成所承包的任务。

1.2.7 在合同实施过程中，如承包人无力在合同规定的期限内完成合同中的应急防汛、抢险等危及公共安全和工程安全的项目，发包人可对该应急防汛、抢险等项目的部分工程指定分包人。因非承包人原因形成指定分包条件的，发包人的指定分包不应增加承包人的额外费用；因承包人原因形成指定分包条件的，承包人应承担指定分包所增加的费用。由指定分

包人造成的与其分包工作有关的一切索赔、诉讼和损失赔偿由指定分包人直接对发包人负责，承包人不对此承担责任。

1.2.8承包人和分包人应当签订分包合同，并履行合同约定的义务。分包合同必须遵循承包合同的各项原则，满足承包合同中相应条款的要求。发包人对分包合同实施情况进行监督检查。承包人应将分包合同副本提交发包人和监理人。

1.2.9规定的指定分包外，承包人对其分包项目的实施以及分包人的行为向发包人负全部责任。承包人应对分包项目的工程进度、质量、安全、计量和验收等实施监督和管理。

1.2.10 分包人应按专用合同条款的约定设立项目管理机构组织管理分包工程的施工活动。

1.3 承包人项目经理

1.3.1承包人应按合同约定指派项目经理，并在约定的期限内到职。承包人更换项目经理应事先征得发包人同意，并应在更换14天前通知发包人和监理人。承包人项目经理短期离开施工场地，应事先征得监理人同意，并委派代表代行其职责。

1.3.2承包人项目经理应按合同约定以及监理人作出的指示，负责组织合同工程的实施。在情况紧急且无法与监理人取得联系时，可采取保证工程和人员生命财产安全的紧急措施，并在采取措施后24小时内向监理人提交书面报告。

1.3.3承包人为履行合同发出的一切函件均应盖有承包人授权的施工场地管理机构章，并由承包人项目经理或其授权代表签字。

1.3.4承包人项目经理可以授权其下属人员履行其某项职责，但事先应将这些人员的姓名和授权范围通知监理人。

1.4 承包人人员的管理

1.4.1承包人应在接到开工通知后28天内，向监理人提交承包人在施工场地的管理机构以及人员安排的报告，其内容应包括管理机构的设置、各主要岗位的技术和管理人员名单及其资格，以及各工种技术工人的安排状况。承包人应向监理人提交施工场地人员变动情况的报告。

1.4.2为完成合同约定的各项工作，承包人应向施工场地派遣或雇佣足够数量的下列人员：

- (1)具有相应资格的专业技工和合格的普工；
- (2)具有相应施工经验的技术人员；
- (3)具有相应岗位资格的各级管理人员。

1.4.3承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应相对稳定。承包人更换主要管理人员和技术骨干时，应取得监理人的同意。

1.4.4特殊岗位的工作人员均应持有相应的资格证明，监理人有权随时检查。监理人认为有必要时，可进行现场考核。

1.5撤换承包人项目经理和其他人员

承包人应对其项目经理和其他人员进行有效管理。监理人要求撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的承包人项目经理和其他人员的，承包人应予以撤换。

1.6保障承包人人员的合法权益

1.6.1承包人应与其雇佣的人员签订劳动合同，并按时发放工资。

1.6.2承包人应按劳动法的规定安排工作时间，保证其雇佣人员享有休息和休假的权利。因工程施工的特殊需要占用休假日或延长工作时间的，应不超过法律规定的限度，并按法律规定给予补休或付酬。

1.6.3承包人应为其雇佣人员提供必要的食宿条件，以及符合环境保护和卫生要求的生活环境，在远离城镇的施工场地，还应配备必要的伤病防治和急救的医务人员与医疗设施。

1.6.4承包人应按国家有关劳动保护的规定，采取有效的防止粉尘、降低噪声、控制有害气体和保障高温、高寒、高空作业安全等劳动保护措施。其雇佣人员在施工中受到伤害的，承包人应立即采取有效措施进行抢救和治疗。

1.6.5承包人应按有关法律规定和合同约定，为其雇佣人员办理保险。

1.6.6承包人应负责处理其雇佣人员因工伤亡事故的善后事宜。

2 施工安全、治安保卫和环境保护

2.1发包人的施工安全责任

2.1.1发包人应按合同约定履行安全职责。发包人委托监理人根据国家有关安全的法律、法规、强制性标准以及部门规章，对承包人的安全责任履行情况进行监督和检查。监理人的监督检查不减轻承包人应负的安全责任。

2.1.2发包人应对其现场机构雇佣的全部人员的工伤事故承担责任，但由于承包人原因造成发包人人员伤亡的，应由承包人承担责任。

2.1.3发包人应负责赔偿以下各种情况造成的第三者人身伤亡和财产损失：

(1)工程或工程的任何部分对土地的占用所造成的第三者财产损失；

(2)由于发包人原因在施工场地及其毗邻地带造成的第三者人身伤亡和财产损失。

2.1.4除专用合同条款另有约定外，发包人负责向承包人提供施工现场及施工可能影响的毗邻区域内供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等地下管线资料，气象和水文观测资料，拟建工程可能影响的相邻建筑物地下工程的有关资料，并保证有关资料的真实、准确、完整，满足有关技术规程的要求。

2.1.5发包人按照已标价工程量清单所列金额和合同约定的计量支付规定，支付安全作业环境及安全施工措施所需费用。

2.1.6发包人负责组织工程参建单位编制保证安全生产的措施方案。工程开工前，就落实保证安全生产的措施进行全面系统的布置，进一步明确承包人的安全生产责任。

2.1.7发包人负责在拆除工程和爆破工程施工14天前向有关部门或机构报送相关备案资料。

2.2承包人的施工安全责任

2.2.1承包人应按合同约定履行安全职责，执行监理人有关安全工作的指示。承包人应按技术标准和要求(合同技术条款)约定的内容和期限，以及监理人的指示，编制施工安全技术措施提交监理人审批。监理人应在技术标准和要求(合同技术条款)约定的期限内批复承包人。

2.2.2承包人应加强施工作业安全管理，特别应加强易燃、易爆材料、

火工器材、有毒与腐蚀性材料和其他危险品的管理，以及对爆破作业和地下工程施工等危险作业的管理。

2.2.3 承包人应严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程，配备必要的安全生产和劳动保护设施，加强对承包人人员的安全教育，并发放安全工作手册和劳动保护用具。

2.2.4 承包人应按监理人的指示制定应对灾害的紧急预案，报送监理人审批。承包人还应按预案做好安全检查，配置必要的救助物资和器材，切实保护好有关人员的人身和财产安全。

2.2.5 合同约定的安全作业环境及安全施工措施所需费用应遵守有关规定，并包括在相关工作的合同价格中。因采取合同未约定的安全作业环境及安全施工措施增加的费用，由监理人按第3.5款商定或确定。

2.2.6 承包人应对其履行合同所雇佣的全部人员，包括分包人人员的工伤事故承担责任，但由于发包人原因造成承包人人员工伤事故的，应由发包人承担责任。

2.2.7 由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由承包人负责赔偿。

2.2.8 承包人已标价工程量清单应包含工程安全作业环境及安全施工措施所需费用。

2.2.9 承包人应建立健全安全生产责任制度和安全生产教育培训制度，制定安全生产

规章制度和操作规程，保证本单位建立和完善安全生产条件所需资金的投入，对本工程进行定期和专项安全检查，并做好安全检查记录。

2.2.10 承包人应设立安全生产管理机构，施工现场应有专职安全生产管理人员。

2.2.11 承包人应负责对特种作业人员进行专门的安全作业培训，并保证特种作业人员持证上岗。

2.2.12 承包人应在施工组织设计中编制安全技术措施和施工现场临时用电方案。对专用合同约定的工程，应编制专项施工方案报监理人批准。对专用合同约定的专项施工方案，还应组织专家进行论证、审

查，其中专家1/2人员应经发包人同意。

2.2.13 承包人在使用施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施前，应组织有关单位进行验收。

2.3 治安保卫

2.3.1除合同另有约定外，发包人应与当地公安部门协商，在现场建立治安管理机构或联防组织，统一管理施工场地的治安保卫事项，履行合同工程的治安保卫职责。

2.3.2发包人和承包人除应协助现场治安管理机构或联防组织维护施工场地的社会治安外，还应做好包括生活区在内的各自管辖区的治安保卫工作。

2.3.3除合同另有约定外，发包人和承包人应在工程开工后，共同编制施工场地治安管理计划，并制定应对突发治安事件的紧急预案。在工程施工过程中，发生暴乱、爆炸等恐怖事件，以及群殴、械斗等群体性突发治安事件的，发包人和承包人应立即向当地政府报告。发包人和承包人应积极协助当地有关部门采取措施平息事态，防止事态扩大，尽量减少财产损失和避免人员伤亡。

2.4 环境保护

2.4.1承包人在施工过程中，应遵守有关环境保护的法律，履行合同约定的环境保护义务，并对违反法律和合同约定义务所造成的环境破坏、人身伤害和财产损失负责。

2.4.2承包人应按合同约定的环保工作内容，编制施工环保措施计划，报送监理人审批。

2.4.3承包人应按照批准的施工环保措施计划有序地堆放和处理施工废弃物，避免对环境造成破坏。因承包人任意堆放或弃置施工废弃物造成妨碍公共交通、影响城镇居民生活、降低河流行洪能力、危及居民安全、破坏周边环境，或者影响其他承包人施工等后果的，承包人应承担责任。

2.4.4承包人应按合同约定采取有效措施，对施工开挖的边坡及时进行支护，维护排水设施，并进行水土保持，避免因施工造成的地质灾害。

2.4.5承包人应按国家饮用水管理标准定期对饮用水源进行监测，防

止施工活动污染饮用水源。

2.4.6 承包人应按合同约定，加强对噪声、粉尘、废气、废水和废油的控制，努力降低噪声，控制粉尘和废气浓度，做好废水和废油的治理和排放。

2.5 事故处理

2.5.1 发包人负责组织参建单位制定本工程的质量与安全事故应急预案，建立质量与安全事故应急处置指挥部。

2.5.2 承包人应对施工现场易发生重大事故的部位、环节进行监控，配备救援器材、设备，并定期组织演练。

2.5.3 工程开工前，承包人应根据本工程的特点制定施工现场施工质量与安全事故应急预案，并报发包人备案。

2.5.4 施工过程中发生事故时，发包人、承包人应立即启动应急预案。

2.5.5 事故调查处理由发包人按相关规定履行手续，承包人应配合。

2.6 水土保持

2.6.1 发包人应及时向承包人提供水土保持方案。

2.6.2 承包人在施工过程中，应遵守有关水土保持的法律法规和规章，履行合同约定的水土保持义务，并对其违反法律和合同约定义务所造成的水土流失灾害、人身伤害和财产损失负责。

2.6.3 承包人的水土保持措施计划，应满足技术标准和要求（合同技术条款)约定的要求。

2.7 文明工地

2.7.1 发包人应按专用合同条款的约定，负责建立创建文明建设工地的组织机构，制定创建文明建设工地的规划和办法。

2.7.2 承包人应按创建文明建设工地的规划和办法，履行职责，承担相应责任。所需费用应含在已标价工程量清单中。

2.8 防汛度汛

2.8.1 发包人负责组织工程参建单位编制本工程的度汛方案和措施。

2.8.2 承包人应根据发包人编制的本工程度汛方案和措施，制定相应

的度汛方案，报发包人批准后实施。

3.1 质量保证金

3.1.1 监理人应从第一个工程进度付款周期开始，在发包人的进度付款中，按专用合同条款的约定扣留质量保证金，直至扣留的质量保证金总额达到专用合同条款约定的金额或比例为止。质量保证金的计算额度不包括预付款的支付与扣回金额。

3.1.2 合同工程完工证书颁发后14天内，发包人将质量保证金总额的一半支付给承包人。在约定的缺陷责任期(工程质量保修期)满时，发包人将在30个工作日内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成保修责任。如无异议，发包人应当在核实后将剩余的质量保证金支付给承包人。

3.1.3 在约定的缺陷责任期满时，承包人没有完成缺陷责任的，发包人有权扣留与未履行责任剩余工作所需金额相应的质量保证金余额，并有权要求延长缺陷责任期，直至完成剩余工作为止。

六、已标价工程量清单

最终报价

渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造
工程

(项目名称)

(标段名称)



合同编号：



有效期至2026年06月

最终总价人民币(大写)：肆拾陆万伍仟捌佰玖拾肆元伍角陆分

(¥)：465894.56 元



工程项目总价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号	项目分组名称	金额(元)	备注
1	新田村供水	274115.83	
2	入户工程(220)	183852.28	
3	施工临时工程	7926.45	
	合计(A)	465894.56	

备用金(暂列金)(B) _____ 元

投标总报价 C=(A)+(B) 465894.56 元

投标人：陕西万角实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：李利强 (签名)

2026 年 9 月 14 日



工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称)

_____ (标段名称)

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	新田村供水				274115.83	
1.1	供水管网改造(205户)				242884.56	
1.1.1	路面拆除及恢复				95556.51	
1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面并弃运3km	m ²	1435	20.96	30083.91	
1.1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	258.3	61.91	15991.35	
1.1.1.1.2	垃圾外运	m ³	312.543	45.09	14092.56	
1.1.1.2	新建180mmC25砼路面	m ²	1435	45.63	65472.6	
1.1.1.2.1	新建180mmC25砼路面	m ³	258.3	107.15	27676.85	
1.1.1.2.2	3：7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	215.25	175.59	37795.75	
1.1.2	管道铺设				127331.78	
1.1.2.1	挖管沟土方 (不含入户管道开挖)	m ³	1176.7	5.8	6824.86	
1.1.2.2	人工回填管沟土方	m ³	961.45	14.83	14258.3	
1.1.2.3	铺设dn63PE管 1.25MPa	m	510	22.32	11383.2	
1.1.2.4	铺设dn50PE管 1.6MPa	m	1700	21.93	37281	
1.1.2.5	铺设dn40PE管 1.6MPa	m	660	17.54	11576.4	
1.1.2.6	铺设dn20PE管 1.6MPa(入户管道住户自行开挖)	m	2460	10.39	25559.4	
1.1.2.7	dn40PE堵头	个	15	10	150	
1.1.2.8	dn50 90度弯头	个	2	17	34	
1.1.2.9	dn63 90度弯头	个	2	20	40	
1.1.2.10	dn63 正三通	个	6	25	150	
1.1.2.11	dn50 正三通	个	1	22	22	
1.1.2.12	dn40 * 40 * 20三通	个	45	37	1665	
1.1.2.13	dn50 * 50 * 20通	个	120	42	5040	
1.1.2.14	dn63 * 63 * 20通	个	40	48	1920	
1.1.2.15	土方外运	m ³	215.25	53.09	11427.62	

投标人：陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人： 付林强 (签名)

2025 年 04 月 14 日



工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.1.3	定向钻穿路				4873.13	
1.1.3.1	拆除及恢复砼路面	m ³	12	154.46	1853.46	
1.1.3.1.1	拆除砼路面	m ³	2.16	61.91	133.73	
1.1.3.1.2	垃圾外运	1 m ³	2.614	45.09	117.87	
1.1.3.1.3	恢复C25砼路面 (18cm)	m ²	12	107.15	1285.8	
1.1.3.1.4	3：7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	1.8	175.59	316.06	
1.1.3.2	定向钻穿路		20	150.98	3019.67	
1.1.3.2.1	土方开挖	m ³	14.625	5.8	84.83	
1.1.3.2.2	土方回填	m ³	11.115	14.83	164.84	
1.1.3.2.3	定向钻穿路(DN100以下)	m	20	138.5	2770	
1.1.4	现状砖砌阀井拆除重建				15123.14	
1.1.4.1	拆除现状砖砌阀井弃运3km	座	1	500	500	
1.1.4.2	新建现状砖砌阀井	座	1	2430.84	2430.84	
1.1.4.2.1	土方开挖	m ³	14.175	5.8	82.22	
1.1.4.2.2	土方回填	m ³	7	14.83	103.81	
1.1.4.2.3	内外水泥砂浆抹面25mm	m ²	12.5	25.86	323.25	
1.1.4.2.4	M10水泥砂浆砌砖墙	m ³	2.041	524.59	1070.69	
1.1.4.2.5	现浇C25砼底板	m ³	0.662	539.66	357.25	
1.1.4.2.6	现浇C25砼井圈	m ³	0.3	578.72	173.62	
1.1.4.2.7	安装φ800铸铁井盖(利日)	套	1	200	200	

投标人：陕西万解实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人： 张村均 (签名)

2026 年 04 月 14 日



工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.2.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	37.35	61.91	2312.34	
1.2.1.1.2	垃圾外运3km	m ³	45.085	45.09	2032.88	
1.2.1.2	新建180mmC25砼路面	m ²	207.5	45.63	9467.29	
1.2.1.2.1	新建180mmC25砼路面	m ³	37.35	107.15	4002.05	
1.2.1.2.2	3：7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	31.125	175.59	5465.24	
1.2.2	管道铺设				17418.76	
1.2.2.1	挖管沟土方(不含入户管道开挖)	m ³	243.95	5.8	1414.91	
1.2.2.2	人工回填管沟土方	m ³	199.325	14.83	2955.99	
1.2.2.3	铺设dn63PE管 1.25MPa	m	150	22.32	3348	
1.2.2.4	铺设dn50PE管 1.6MPa	m	185	21.93	4057.05	
1.2.2.5	铺设dn40PE管 1.6MPa	m	80	17.54	1403.2	
1.2.2.6	铺设dn20PE管 1.6MPa (入户管道住户自行开挖)	m	180	10.39	1870.2	
1.2.2.7	土方外运	m ³	44.63	53.09	2369.41	
2	入户工程(220)				183852.28	
2.1	入户及水表井	户	220	835.69	183852.28	
2.1.1	人工挖土方	m ³	154	11.88	1829.52	
2.1.2	人工回填土	m ³	88	14.83	1305.04	
2.1.3	素土夯实	m ²	123.2	5.26	648.03	
2.1.4	3：7灰土垫层	m ³	22	189.5	4169	
2.1.5	现浇C20砼散水	m ³	11	839.26	9231.86	
2.1.6	现浇C20砼垫层	m ³	13.2	518.26	6841.03	
2.1.7	市场成品树脂水表井	套	220	220	48400	
2.1.8	DN15活接头	个	220	18	3960	
2.1.9	丝口闸阀 DN15	个	220	61.5	13530	
2.1.10	DN15磁卡式水表	个	220	426.99	93937.8	
3	施工临时工程				7926.45	

投标人：陕西万鼎实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人： 张林峰 (签名)

2026 年 04 月 14 日



分组工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：1

分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	新田村供水				274115.83	
1.1	供水管网改造(205户)				242884.55	
1.1.1	路面拆除及恢复				95556.51	
1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面并弃运3km	m ²	1435	20.96	30083.91	
1.1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	258.3	61.91	15991.35	
1.1.1.1.2	垃圾外运	m ³	312.543	45.09	14092.56	
1.1.1.2	新建180mmC25砼路面	m ²	1435	45.63	65472.6	
1.1.1.2.1	新建180mmC25砼路面	m ³	258.3	107.15	27676.85	
1.1.1.2.2	3:7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	215.25	175.59	37795.75	
1.1.2	管道铺设				127331.73	
1.1.2.1	挖管沟土方(不含入户管道开挖)	m ³	1176.7	5.8	6824.86	
1.1.2.2	人工回填管沟土方	m ³	961.45	14.83	14258.3	
1.1.2.3	铺设dn63PE管1.25MPa	m	510	22.32	11383.2	
1.1.2.4	铺设dn50PE管1.6MPa	m	1700	21.93	37281	
1.1.2.5	铺设dn40PE管1.6MPa	m	660	17.54	11576.4	
1.1.2.6	铺设dn20PE管1.6MPa(入户管道住户自行开挖)	m	2460	10.39	25559.4	
1.1.2.7	dn40PE堵头	个	15	10	150	
1.1.2.8	dn5090度弯头	个	2	17	34	
1.1.2.9	dn6390度弯头	个	2	20	40	
1.1.2.10	dn63正三通	个	6	25	150	
1.1.2.11	dn50正三通	个	1	22	22	
1.1.2.12	dn40*40*20三通	个	45	37	1665	
1.1.2.13	dn50*50*20三通	个	120	42	5040	
1.1.2.14	dn63*63*20三通	个	40	48	1920	
1.1.2.15	土方外运	m ³	215.25	53.09	11427.52	
1.1.3	定向钻穿路				4872.13	

投标人：陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：张利军 (签名)

_____年_____月_____14日

分组工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号： 1

分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.1.3.1	拆除及恢复砼路面	m ²	12	154.46	1853.46	
1.1.3.1.1	拆除砼路面	m ³	2.16	61.91	133.73	
1.1.3.1.2	垃圾外运	m ³	2.614	45.09	117.87	
1.1.3.1.3	恢复C25砼路面(18cm)	m ²	12	107.15	1285.8	
1.1.3.1.4	3:7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	1.8	175.59	316.06	
1.1.3.2	定向钻穿路		20	150.98	3019.67	
1.1.3.2.1	土方开挖	m ³	14.625	5.8	84.83	
1.1.3.2.2	土方回填	m ³	11.115	14.83	164.84	
1.1.3.2.3	定向钻穿路(DN100以下)	m	20	138.5	2770	
1.1.4	现状砖砌阀井拆除重建				15123.14	
1.1.4.1	拆除现状砖砌阀井弃运3km	座	1	500	500	
1.1.4.2	新建现状砖砌阀井	座	1	2430.84	2430.84	
1.1.4.2.1	土方开挖	m ³	14.175	5.8	82.22	
1.1.4.2.2	土方回填	m ³	7	14.83	103.81	
1.1.4.2.3	内外水泥砂浆抹面25mm	m ²	12.5	25.86	323.25	
1.1.4.2.4	M10水泥砂浆砌砖墙	m ³	2.041	524.59	1070.69	
1.1.4.2.5	现浇C25砼底板	m ³	0.662	539.66	357.25	
1.1.4.2.6	现浇C25砼井圈	m ³	0.3	578.72	173.62	
1.1.4.2.7	安装φ800铸铁井盖(利旧)	套	1	200	200	
1.1.4.2.8	安装现状阀井内管件(利旧)	套	1	120	120	

投标人：陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：伊林 (签名)

2026 年 月 14 日



分组工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：1

分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.1.4.3	新建现状砖砌阀井	座	3	4064.1	12192.3	
1.1.4.3.1	土方开挖	m ³	42.5	5.8	246.5	
1.1.4.3.2	土方回填	m ³	21	14.83	311.43	
1.1.4.3.3	内外水泥砂浆抹面25mm	m ²	37.5	25.86	969.75	
1.1.4.3.4	M10水泥砂浆砌砖墙	m ³	6.123	524.59	3212.06	
1.1.4.3.5	现浇C25砼底板	m ³	1.98	539.66	1068.53	
1.1.4.3.6	现浇C25砼井圈	m ³	0.3	578.72	173.62	
1.1.4.3.7	φ800铸铁井盖	座	3	605	1815	
1.1.4.3.8	闸阀 (Z45X-16DN65 L=180mm)	个	3	489.39	1468.17	
1.1.4.3.9	伸缩节(DN651.6MPa)	个	2	259.39	518.78	
1.1.4.3.10	伸缩节(DN501.6MPa)	个	1	199.44	199.44	
1.1.4.3.11	防水钢套管DN65	个	4	206.59	826.36	
1.1.4.3.12	PE法兰短管DN65	个	4	189.39	757.56	
1.1.4.3.13	防水钢套管DN50	个	2	173.11	346.22	
1.1.4.3.14	PE法兰短管D50	个	2	139.44	278.88	
1.2	供水管网改造(15户)				31231.27	
1.2.1	路面拆除及恢复				13812.51	
1.2.1.1	拆除180mmC25砼路面并弃运3km	m ²	207.5	20.94	4345.22	
1.2.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	37.35	61.91	2312.34	
1.2.1.1.2	垃圾外运3km	m ³	45.035	45.09	2032.88	

投标人：陕西万利实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：李永强 (签名)

2026 年 01 月 14 日

分组工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号： 3

分组名称： 施工临时工程

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
B	施工临时工程				7926.45	
3.1	安全文明施工专项	%	2.5	317058.11	7926.45	
合计					7926.45	

投标人： 陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人： 张林强 (签名)

2025 年 10 月 04 日



建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：1

分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	新田村供水				274115.83	
1.1	供水管网改造(205户)				242884.56	
1.1.1	路面拆除及恢复				95556.51	
1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面并弃运3km	m ²	1435	20.96	30083.91	
1.1.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	258.3	61.91	15991.35	
1.1.1.1.2	垃圾外运	m ³	312.543	45.09	14092.56	
1.1.1.2	新建180mmC25砼路面	m ²	1435	45.63	65472.6	
1.1.1.2.1	新建180mmC25砼路面	m ³	258.3	107.15	27676.85	
1.1.1.2.2	3:7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	215.25	175.59	37795.75	
1.1.2	管道铺设				127331.78	
1.1.2.1	挖管沟土方(不含入户管道开挖)	m ³	1176.7	5.8	6824.86	
1.1.2.2	人工回填管沟土方	m ³	961.45	14.83	14258.3	
1.1.2.3	铺设dn63PE管1.25MPa	m	510	22.32	11383.2	
1.1.2.4	铺设dn50PE管1.6MPa	m	1700	21.93	37281	
1.1.2.5	铺设dn40PE管1.6MPa	m	660	17.54	11576.4	
1.1.2.6	铺设dn20PE管1.6MPa(入户管道住户自行开挖)	m	2460	10.39	25559.4	
1.1.2.7	dn40PE堵头	个	15	10	150	
1.1.2.8	dn5090度弯头	个	2	17	34	
1.1.2.9	dn6390度弯头	个	2	20	40	
1.1.2.10	dn63正三通	个	6	25	150	
1.1.2.11	dn50正三通	个	1	22	22	
1.1.2.12	dn40*40*20三通	个	45	37	1665	
1.1.2.13	dn50*50*20三通	个	120	42	5040	
1.1.2.14	dn63*63*20三通	个	40	48	920	
1.1.2.15	土方外运	m ³	215.25	53.09	11427.62	
1.1.3	定向钻穿路				4873.3	

投标人：陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：王学军 (签名)

2026年01月14日

建筑工程量清单报价表

合同编号：

1程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：1

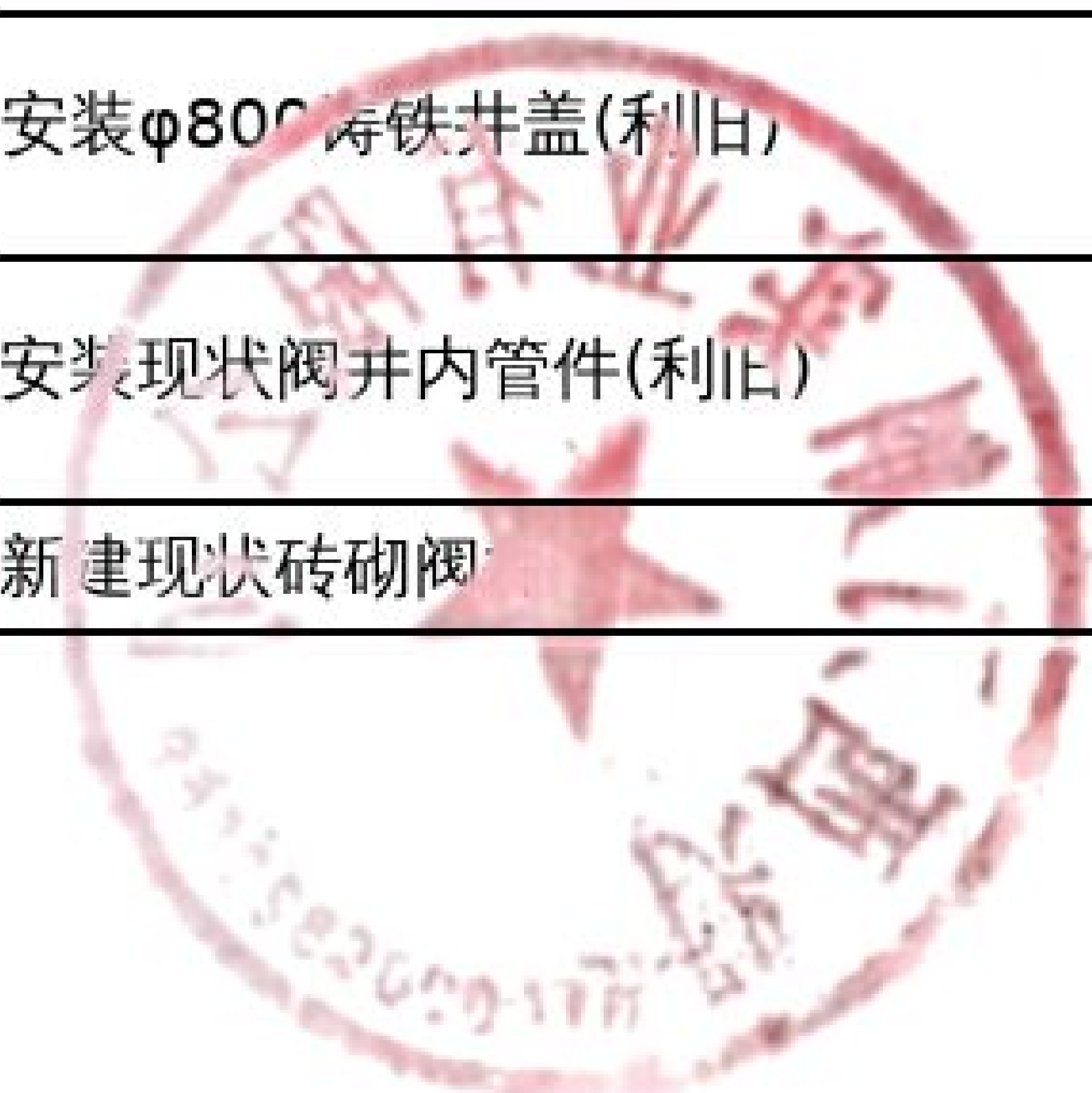
分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.1.3.1	拆除及恢复砼路面	m ²	12	154.46	1853.46	
1.1.3.1.	拆除砼路面	m ³	2.16	61.91	133.73	
1.3.1.	垃圾外运	m ³	2.614	45.09	117.87	
1.13.1.	恢复C25砼路面(18cm)	m ²	12	107.15	1285.8	
1.1.3.1.	3:7灰土垫层(砼路面垫层)	m ³	1.8	175.59	316.06	
1.1.3.2	定向钻穿路		20	150.98	3019.67	
4.1.3.2.	土方开挖	m ³	14.625	5.8	84.83	
1.1.3.2.	土方回填	m ³	11.115	14.83	164.84	
1.1.3.2. 3	定向钻穿路(DN100以下)	m	20	138.5	2770	
1.1.4	现状砖砌阀井拆除重建				15123.14	
1.1.4.1	拆除现状砖砌阀井弃运3km	座	1	500	500	
1.1.4.2	新建现状砖砌阀井	座	1	2430.84	2430.84	
1.1.4.2.	土方开挖	m ³	14.175	5.8	82.22	
1.1.4.2. 2	土方回填	m ³	7	14.83	103.81	
1.1.4.2. 3	内外水泥砂浆抹面25mm	m ²	12.5	25.86	323.25	
1.1.4.2. 4	M10水泥砂浆砌砖墙	m ³	2.041	524.59	1070.69	
1.1.4.2. 5	现浇C25砼底板	m ³	0.662	539.66	357.25	
1.1.4.2. 6	现浇C25砼井圈	m ³	0.3	578.72	173.62	
1.1.4.2. 7	安装φ800铸铁井盖(利用)	套	1	200	200	
1.1.4.2. 8	安装现状阀井内管件(利用)	套	1	120	120	
1.1.4.3	新建现状砖砌阀	座	3	4064.1	12192.3	

投标人：陕西万斛实业有限公司(单位章)

法定代表人或委托代理人：张本珍 (签名)

2026 年 06 月 14 日



建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) (标段名称)

组号：1

分组名称：新田村供水

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.1.4.3.1	土方开挖	m ³	42.5	5.8	246.5	
1.1.4.3.2	土方回填	m ³	21	14.83	311.43	
1.1.4.3.3	内外水泥砂浆抹面25mm	m ²	37.5	25.86	969.75	
1.1.4.3.4	M10水泥砂浆砌砖墙	m ³	6.123	524.59	3212.06	
1.1.4.3.5	现浇C25砼底板	m ³	1.98	539.66	1068.53	
1.1.4.3.6	现浇C25砼井圈	m ³	0.3	578.72	173.62	
1.1.4.3.7	φ800铸铁井盖	座	3	605	1815	
1.1.4.3.8	闸阀(Z45X-16DN65 L=180mm)	个	3	489.39	1468.17	
1.1.4.3.9	伸缩节(DN651.6MPa)	个	2	259.39	518.78	
1.1.4.3.10	伸缩节(DN501.6MPa)	个	1	199.44	199.44	
1.1.4.3.11	防水钢套管DN65	个	4	206.59	826.36	
1.1.4.3.12	PE法兰短管DN65	个	4	189.39	757.56	
1.1.4.3.13	防水钢套管DN50	个	2	173.11	346.22	
1.1.4.3.14	PE法兰短管D50	个	2	139.44	278.88	
1.2	供水管网改造(15户)				31231.27	
1.2.1	路面拆除及恢复				13812.51	
1.2.1.1	拆除180mmC25砼路面并弃运3km	m ²	207.5	20.94	4345.22	
1.2.1.1.1	拆除180mmC25砼路面	m ³	37.35	61.91	2312.34	
1.2.1.1.2	垃圾外运3km	m ³	45.085	45.09	2032.88	
1.2.1.2	新建180mmC25砼路面	m ²	207.5	45.09	9467.29	

投标人：陕西万源实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：田林琦 (签名)

2026 年 月 14 日

机电设备及安装工程清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：

分组名称：

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)		合计(元)		备注
				设备费	安装费	设备费	安装费	
合计								

投标人：陕西万斛实业有限公司 (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：张林强 (签名)

2026 年 04 月 14 日



金属结构设备及安装工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程(项目名称) _____ (标段名称)

组号：

分组名称：

序号	项目名称	单位	工程数量	单价 (元)		合价(元)		备注
				设备费	安装费	设备费	安装费	
合计								



投标人：陕西万斛实业有限公司(盖单位章)
 法定代表人或委托代理人： 林 (签名)
 2026 年 月 日 月 14 日



七、安全生产合同

为在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。本项目采购人与供应商特此签订安全生产合同：

一、采购人职责

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。

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。

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。

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。

组织对供应商施工现场安全生产检查，监督供应商及时处理发现的各种安全隐患。

二、供应商职责

1、严格遵守国家及地方行政主管部门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、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，有组织有领导的开展安全生产活动。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条款的各项规定，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的生产工人(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施工人员的1%-3%配置安全员，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，有权按照有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

4、供应商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、供应商必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产证书，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定，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、机动车船舶驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工程的人员，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，供应商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，必须按照规定穿戴防护用品，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、设备的劳动保护用品严禁使用。

9、施工中采用的新技术、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、供应商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》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

三、违约责任

如供应商违反本合同第二条规定则视为供应商违约，供应商应承担因其违约造成的一切责任及产生的费用，如果造成安全事故，将依法追究供应商责任。

本合同，由双方法定代表人或授权的代理人签署与加盖公章后生效，随维护协议书失效而失效。

采购人(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)



供应商(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)



7679

附件 1：工程质量保修书

采购人(全称)：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程

供应商(全称)：陕西万斛实业有限公司

采购人和供应商根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

供应商在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。质量保修范围：渭南市临渭区官道镇新田村供水并网改造工程全部内容。

具体保修的内容，双方约定如下：工程量清单、图纸及磋商文件规定的全部内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为12个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

四、质量保修责任

1.属于保修范围、内容的项目，供应商应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。供应商不在约定期限内派人保修的，采购人可以委托他人修理。

2.发生紧急事故需抢修的，供应商在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3.对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，供应商

实施保修。

4.质量保修完成后，由采购人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：_____。

工程质量保修书由采购人、供应商在工程竣工验收前共同签署，作为
施工合同附件，其有效期限至保修期满

采购人(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)：



供应商(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)：



附件 2：工程项目廉政合同书

为加强对本项目管理，预防腐败现象的发生，规范工程建设项目承包单位、发包单位及监理单位等的各项活动，防止各种谋取不正当利益的违法乱纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益并确保合同能够得到高效、严格的履行，根据工程建设和廉政建设的有关规定，渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处(以下简称采购人)与施工单位陕西万斛实业有限公司 (以下简称供应商)，特签订本廉政合同书。

第一条：各方的权利和义务

各方同意并声明，在业务活动中：

(一)严格、自觉的遵守和执行国家关于市场准入、工程建设、市场活动的有关法律、法规、相关政策以及党和国家关于党风廉政建设的各项规定，严格执行合同文件、执行工程建设管理制度。

(二)各方的业务活动坚持公开、公正、诚信的原则(除法律认定的商业秘密和合同文件另有规定之外)，严格、自觉按照合同办事，不得损害国家和甲乙各方的利益。

(三)认真落实党风廉政建设责任制，按照谁主管谁负责的原则，建立和健全廉政制度，经常开展廉政教育，加强对本单位工作人员职务行为的监督和管理，加强其廉政意识、守法意识和守约意识，实行重大工程廉政承诺，并认真监督检查处违法违纪行为。

(四)倡导相互监督，发现对方在业务活动中有违反廉政规定行为的，有及时提醒对方纠正的权利和义务。发现对方违反承诺条款的，有向其上级有关部门举报并要求告知处理结果的权利。

(五)不以损害国家、集体或第三人利益为代价获取不正当的利益。

第二条：采购人的承诺

采购人工作人员在工程建设中应遵守如下规定：

(一)不得索要或接受供应商钱物(现金、有价证券、信用卡、礼金、奖金、补贴、物品等)，不得在供应商报销任何应由采购人或个人支付的费

用。

(二)不得接受供应商安排的可能影响公务的住宿、宴请娱乐及出国(境)、旅游观光活动；不得接受供应商提供的合同规定外的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(三)不得要求或者接受供应商为其及家庭成员在住房装修、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排及出国、出境、旅游等方面提供方便。

(四)工作人员及其配偶、子女、亲属不得从事与工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

(五)不得违反规定向供应商推荐分包单位和设备、材料投标人，不得要求供应商购买合同规定外的材料和设备等。

(六)不得为获取供应商回扣或其他谋取私利目的而多签或多算工程量、多结工程款不得从供应商承包的工程中收受回扣，谋取私利。

(七)不得因供应商拒绝本人的不合理要求，而故意刁难供应商。

(八)其它有关违反廉政规定的行为。

第三条：供应商的承诺

供应商应与采购人和监理保持正常的业务来往，按照有关法律、法规和工作程序开展业务工作并遵守以下规定：

(一)不得以任何理由向采购人、监理单位赠送钱物(现金、有价证券、信用卡、礼金、奖金、补贴、物品等)。

(二)不得以任何名义为采购人、监理单位报销应由采购人、监理单位或个人支付的任何费用。

(三)不准以任何理由为采购人、监理单位和其它相关单位及其工作人员提供有可能影响执行公务的宴请、健身和娱乐等活动。

(四)不得为采购人和监理单位的相关人员购置或提供合同规定外的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(五)不准接受或暗示为采购人、监理单位和其它相关单位及其工作人员装修房屋、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国(境)、旅游观光活动提供方便。

(六)不准利用黄、赌、贿等各种手段拉拢腐蚀采购人工作人员。

(七)其它有关违反廉政规定的行为。

第四条：责任追究

(一)采购人若违反本承诺规定，按照干部管理权限，依据《中国共产党党内纪律处分条例》、《中华人民共和国公务员法》，属于一般错误的，对其实施警示训诫；违纪违规的，给予党纪、政纪处分；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

(二)供应商若违反本承诺规定，采购人有权要求供应商对责任人进行处理。情节严重的申请相关部门禁止供应商进入本区工程建设市场，在新闻媒体曝光并报供应商上级或行业主管部门。

第五条：其他约定

(一)本合同书由各方单位或上级主管单位的纪检、监察部门负责监督执行。

(二)本合同书作为工程施工合同的组成部分，各方签字盖章或盖章后即生效，有效期为各方签署之日起至该工程项目竣工验收合格并办理完毕工程结算时止。

(三)本合同与工程施工合同份数相同，具有同等法律效力。

采购人(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)：



供应商(公章)：



法定代表人或

委托代理人(签字或盖章)：



附件 3：农民工工资按时发放承诺书

致：渭南市临渭区渭北饮改水工程管理处

我公司保证农民工工资按时发放，避免拖欠或克扣农民工工资的现象发生。向贵单位郑重承诺如下：

一、我们公司已充分认识到农民工工资发放的重要性，中标后在组建项目领导班子的同时组建以项目经理为组长的农民工工资及相关问题专项解决工作组，该工作组为常设机构，随时负责解决与农民工有关的所有事宜。

二、无论我们是否能够及时获得工程款，确保及时支付农民工工资，并将工资直接发放给农民工本人。

三、在支付农民工工资时，编制工资支付表，如实记录工资支付情况，并将有关记录保存备查。

四、我们保证绝不违反规定将工程分包给不具备用工主体资格的组织或个人，否则，贵单位有权要求其无条件退场；我公司负责处理善后事宜，如出现滋事事件，我公司负全部责任，并接受贵单位每次10000元以上的经济处罚。

五、我们保证对劳务分包企业的工资支付情况及有关事宜，进行全方位监督，确保农民工及时足额领到工资。

六、我公司为避免出现拖欠或克扣农民工工资等现象，建立了农民工工资储备金应急机制，防止出现因拖欠农民工工资而引发群体性上访事件。

七、我公司在支付农民工工资时，随时接受贵单位及贵单位委托的监理公司的监督检查，并对提出的质疑做合理解释。

八、若由于我公司未处理好农民工工资及与农民工有关的所有事宜而产生纠纷(如投诉、打架、滋事等事件)，由此给贵单位造成恶劣影响或干扰贵中心正常工作，我公司愿接受每次人民币 50000元的违约处罚；贵单位

还有权对导致纠纷的事件进行处理，所发生费用从支付我公司工程款中扣减，无需征得我公司同意。

特此承诺！

承包单位：  (盖章)

法定代表人：  (签字或盖章)

年 月 日