

泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设工程
以工代赈项目

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

2026年02月26日

泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施 工程
施建设以工代赈项目

招标工程量清单

招 标 人：_____
（单位盖章）

造价咨询人：_____
（单位资质专用章）

法定代表人
或其授权人：_____
（签字或盖章）

法定代表人
或其授权人：_____
（签字或盖章）

编 制 人：_____
（造价人员签字盖专用章）

复 核 人：_____
（造价工程师签字盖专用章）

编 制 时 间：2026年02月26日

复 核 日 期：2026年02月26日

总说明

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第1页 共3页

工程量清单说明

（一）工程概况

- 1、工程名称：泽普县依玛乡 2026 年农村水利基础设施建设以工代赈项目
- 2、工程地点：泽普县依玛乡
- 3、工程概况：本项目在泽普县依玛乡博斯坦村、红星村新建村组新建0.3 流量宽 0.8 米、高 0.8 米的矩形防渗渠6 公里及渠系配套建筑物，其中：博斯坦村 4 公里、红星村2 公里。

（二）工程量清单计价格式说明

一、投标人应按所选投标标段相关内容，采用统一格式填写工程量清单报价表等。投标金额（价格）均应以人民币表示。

二、除合同另有规定外，在投标截止日前28天当时所依据的国家法律、行政法规、国务院有关部门的规章以及工程所在地的省、直辖市的地方法规和规章中规定应由承包人缴纳的税金和其他费用均应计入单价、合价和总报价中。工程量清单中的“单价”和“合价”包括由承包人承担的直接费、施工管理费、企业利润、其他费用、税金等全部费用和要求获得的利润以及应由承包人承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。

三、分类分项工程量清单计价应采用工程单价计价，工程单价根据水利部、建设部《水利工程量清单计价规范》GB 50501—2007编制规定的工程单价组成内容，按招标设计文件、图纸、附录A和附录B中（GB 50501—2007）的“主要工作内容”结合投标人施工组织确定。除另有规定外，对有效工程量以外的超挖、超填工程量，施工附加量，加工、运输损耗量等，所消耗的人工、材料和机械费用，均应摊入相应有效工程量的工程单价之内。

四、工程量清单报价表应由下列内容组成：

- 1、投标总价。
- 2、工程项目总价表。
- 3、分类分项工程量清单计价表。
- 4、措施项目清单计价表。
- 5、其他项目清单计价表。
- 6、零星工作项目计价表。
- 7、工程单价汇总表。
- 8、工程单价费(税)率汇总表。
- 9、投标人生产电、风、水、基础单价汇总表。
- 10、投标人生产混凝土配合比材料费表。
- 11、投标人自行采购主要材料预算价格汇总表。
- 12、投标人自备施工机械台时(班)费汇总表。
- 13、措施项目分类分项工程分解表。
- 14、工程单价计算表（含单价措施项目）。

总说明

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第2页 共3页

15、人工费单价汇总表

五、工程量清单报价表的填写应符合下列规定：

- 1、工程量清单报价表的内容应由投标人填写。
- 2、投标人不得随意增加、删除或涂改招标人提供的工程量清单中的何内容。
- 3、工程量清单报价表中所有要求盖章、签字的地方，必须由规定的单位和人员盖章、签字(其中法定代表人也可由其授权委托书的代理人签字、盖章)。
- 4、投标总价应按工程项目总价表合计金额填写。
- 5、工程项目总价表填写。表中一级项目名称按招标人提供的招标项目工程量清单中的相应名称填写，并按分类分项工程量清单计价表中相应项目合计金额填写。
- 6、分类分项工程量清单计价表填写。
 - 1) 表中的序号、项目编码、项目名称、计量单位、工程数量、主要技术条款编码，按招标人提供的分类分项工程量清单中的相应内容填写。
 - 2) 表中列明的所有需要填写的单价和合价，投标人均应填写；未填写的单价和合价，视为此项费用已包含在工程量清单的其他单价和合价中。
- 7、措施项目清单计价表填写。表中的序号、项目名称，按招标人提供的措施项目清单中的相应内容填写，并填写相应措施项目的金额和合计金额，按项计价。为总价承包项目。
- 8、其他项目清单计价表填写。表中的序号、项目名称、金额，按招标人提供的其他项目清单中的相应内容填写。
- 9、零星工作项目计价表填写。表中的序号、人工、材料、机械的名称、型号规格以及计量单位，按招标人提供的零星工作项目清单中的相应内容填写，并填写相应项目单价。
- 10、辅助表格填写。
 - 1) 工程单价汇总表，按工程单价计算表中的相应内容、价格(费率)填写。
 - 2) 工程单价费(税)率汇总表，按工程单价计算表中的相应费(税)率填写。
 - 3) 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表，按基础单价分析计算成果的相应内容、价格填写，并附相应基础单价的分析计算书。
 - 4) 投标人生产混凝土配合比材料费表，按表中工程部位、混凝土和水泥强度等级、级配、水灰比、相应材料用量和单价填写，填写的单价必须与工程单价计算表中采用的相应混凝土材料单价一致。
 - 5) 招标人供应材料价格汇总表，按招标人供应的材料名称、型号规格、计量单位和供应价填写，并填写经分析计算后的相应材料预算价格，填写的预算价格必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致。
 - 6) 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表，按表中的序号、材料名称、型号规格、计量单位和预算价填写，填写的预算价必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致。
 - 7) 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表，按招标人提供的机械名称、型号规格和招标

总说明

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第3页 共3页

人收取的台时(班)折旧费填写；投标人填写的台时(班)费用合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致。

8) 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表，按表中的序号、机械名称、型号规格、一类费用和二类费用填写，填写的台时(班)费合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致。

9) 工程单价计算表，按表中的施工方法、序号、名称、型号规格、计量单位、数量、单价、合价填写，填写的人工、材料和机械等基础价格，必须与基础材料单价汇总表、主要材料预算价格汇总表及施工机械台时(班)费汇总表中的单价相一致；填写的施工管理费、企业利润和税金等费(税)率必须与工程单价费(税)率汇总表中的费(税)率相一致。

10) 冬雨季施工增加费、夜间施工增加费、临时设施费、其他措施费包含在综合单价中不另行单独列项计取。

11) 本工程预留金75000.00元（大写：柒万伍仟元整）。预留金为业主方的备用金，用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等费用。

工程项目总价表

合同编号:

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第1页 共1页

[illegible]

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第1页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1	5001	水利建筑工程			1				
1.1		博斯坦村1斗渠(604m)			1				
1.1.1		渠道			1				
1.1.1.1	500101003001	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价	m3	404.62				
1.1.1.2	500103001001	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	404.62				
1.1.1.3	500103001010	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	398.44				
1.1.1.4	500101002001	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	410.16				
1.1.1.5	AB001	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	506.42				
1.1.1.6	500109008001	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.079				
1.1.1.7	500109008002	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.259				
1.1.1.8	500103007089	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	243.943				
1.1.2		渠道90°转弯(5个)			1				
1.1.2.1	500103007001	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	13.88				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第2页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.2.2	500109001001	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	26.215				
1.1.2.3	500110001001	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	107.86				
1.1.3		渠道135°转弯(4个)			1				
1.1.3.1	500103007002	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	7.712				
1.1.3.2	500109001002	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	14.564				
1.1.3.3	500110001002	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	62.424				
1.1.4		渠道连接段(1个)			1				
1.1.4.1	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.1.4.2	500109001003	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第3页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.4.3	500110001003	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.1.5		右分水闸(4座)			1				
1.1.5.1	500103009002	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	2.4				
1.1.5.2	500103007005	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.616				
1.1.5.3	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.616				
1.1.5.4	500110001009	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.56				
1.1.5.5	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.936				
1.1.5.6	500110001010	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	27.84				
1.1.5.7	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.912				

分类分项工程量清单

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.5.8	500110001011	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	45.2				
1.1.5.9	500109001020	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.288				
1.1.5.10	500110001012	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	33.76				
1.1.5.11	500112001002	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.24				
1.1.5.12	500111001004	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.02				
1.1.5.13	500109008017	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	7.2				
1.1.5.14	500109008019	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0432				
1.1.5.15	500109009025	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.76				
1.1.6		左分水闸(1座)			1				
1.1.6.1	500103009004	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.1.6.2	500103007008	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.404				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第5页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.6.3	500109001031	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.404				
1.1.6.4	500110001023	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.64				
1.1.6.5	500109001032	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.1.6.6	500110001024	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.1.6.7	500109001033	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.1.6.8	500110001025	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				
1.1.6.9	500109001034	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.072				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第6页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.6.10	500110001026	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.44				
1.1.6.11	500112001005	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.06				
1.1.6.12	500111001009	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.005				
1.1.6.13	500109008021	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.1.6.14	500109008020	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.1.6.15	500109009026	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.44				
1.1.7		右分水闸带6m工作桥（2座）			1				
1.1.7.1	500103009001	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.1.7.2	500103007004	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	11.808				
1.1.7.3	500109001004	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	11.808				
1.1.7.4	500110001004	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.28				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第7页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.7.5	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.968				
1.1.7.6	500110001005	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.92				
1.1.7.7	500109001015	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.456				
1.1.7.8	500110001006	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.6				
1.1.7.9	500109001014	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.472				
1.1.7.10	500110001007	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	40.52				
1.1.7.11	500109001013	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.88				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第8页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.7.12	500110001008	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	20.16				
1.1.7.13	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.188				
1.1.7.14	500112001001	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	2.65				
1.1.7.15	500111001002	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.158				
1.1.7.16	500109009001	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	10.48				
1.1.7.17	500109008022	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.1.7.18	500109008023	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.1.8.		节制右分水闸(1座)			1				
1.1.8.1	500103009005	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.1.8.2	500103007009	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.1.8.3	500109001035	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.1.8.4	500110001027	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第9页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.8.5	500109001036	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.1.8.6	500110001028	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				
1.1.8.7	500109001037	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.1.8.8	500110001029	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.1.8.9	500109001038	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.1.8.10	500110001030	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.1.8.11	500112001006	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第10页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.8.12	500111001010	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.1.8.13	500109008024	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.1.8.14	500109008025	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.1.8.15	500109009027	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.1.9		节制左分水闸（1座）			1				
1.1.9.1	500103009006	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	0.6				
1.1.9.2	500103007010	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.1.9.3	500109001039	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.1.9.4	500110001031	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				
1.1.9.5	500109001040	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.1.9.6	500110001032	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第11页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.9.7	500109001041	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.1.9.8	500110001033	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.1.9.9	500109001042	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.1.9.10	500110001034	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.1.9.11	500112001007	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				
1.1.9.12	500111001011	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.1.9.13	500109008026	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.1.9.14	500109008027	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.1.9.15	500109009028	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.1.10		节制左右分水闸（1座）			1				
1.1.10.1	500103009003	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第12页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.10.2	500103007006	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.024				
1.1.10.3	500109001021	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.024				
1.1.10.4	500110001013	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				
1.1.10.5	500109001022	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.904				
1.1.10.6	500110001014	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.8				
1.1.10.7	500109001023	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.088				
1.1.10.8	500110001015	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.131				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第13页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.10.9	500109001024	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.456				
1.1.10.10	500110001016	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.08				
1.1.10.11	500109001025	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				
1.1.10.12	500110001017	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.1.10.13	500111001005	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.1.10.14	500112001003	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.517				
1.1.10.15	500111001006	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.095				
1.1.10.16	500109009002	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.68				
1.1.10.17	500109008029	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.1.10.18	500109008028	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.1.11		农桥（8m） （1座）			1				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第14页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.11.1	500103007007	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.772				
1.1.11.2	500109001026	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.772				
1.1.11.3	500110001018	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	4.44				
1.1.11.4	500109001028	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.56				
1.1.11.5	500110001020	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.6				
1.1.11.6	500109001029	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.106				
1.1.11.7	500110001021	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	12.876				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第15页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.11.8	500109001030	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.776				
1.1.11.9	500110001022	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	12.32				
1.1.11.10	500111001007	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.128				
1.1.11.11	500112001004	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	2.07				
1.1.11.12	500111001008	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.122				
1.1.11.13	500109009003	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.92				
1.1.12		农桥（6m） （6座）			1				
1.1.12.1	500103007011	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	25.272				
1.1.12.2	500109001043	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	25.272				
1.1.12.3	500110001035	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	19.44				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第16页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.12.4	500109001044	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	9.36				
1.1.12.5	500110001036	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	69.6				
1.1.12.6	500109001045	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	13.608				
1.1.12.7	500110001037	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	56.376				
1.1.12.8	500109001046	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.776				
1.1.12.9	500110001038	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	54.72				
1.1.12.10	500111001012	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.564				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第17页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.1.12.11	500112001008	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	9.54				
1.1.12.12	500111001013	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.582				
1.1.12.13	500109009004	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	25.92				
1.2		博斯坦村2斗渠(706m)			1				
1.2.1		渠道			1				
1.2.1.1	500101003002	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价	m3	595.55				
1.2.1.2	500103001002	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	595.55				
1.2.1.3	500103001011	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	443.33				
1.2.1.4	500101002002	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	527.43				
1.2.1.5	500103007090	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	316.804				
1.2.1.6	AB002	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	649.31				
1.2.1.7	500109008003	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.294				
1.2.1.8	500109008004	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.31				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第18页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.2		渠道90°转弯 (3个)			1				
1.2.2.1	500103007013	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	8.328				
1.2.2.2	500109001051	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	15.729				
1.2.2.3	500110001043	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	64.716				
1.2.3		渠道135°转弯 (1个)			1				
1.2.3.1	500103007096	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.928				
1.2.3.2	500109001307	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	3.641				
1.2.3.3	500110001300	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	15.606				
1.2.4		渠道连接段 (1个)			1				
1.2.4.1	500103007015	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.2.4.2	500109001053	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第19页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.4.3	500110001045	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.2.5		左右分水闸(1座)			1				
1.2.5.1	500103009013	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.2				
1.2.5.2	500103007024	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.512				
1.2.5.3	500109001088	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.512				
1.2.5.4	500110001080	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.68				
1.2.5.5	500109001089	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.816				
1.2.5.6	500110001081	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.88				
1.2.5.7	500109001090	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.312				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第20页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.5.8	500110001082	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.72				
1.2.5.9	500109001091	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.192				
1.2.5.10	500110001083	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.88				
1.2.5.11	500112001018	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.12				
1.2.5.12	500111001028	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.01				
1.2.5.13	500109008030	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.2.5.14	500109008031	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.2.5.15	500109009029	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.2.6		右分水闸(1座)			1				
1.2.6.1	500103009008	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.2.6.2	500103007017	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.404				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第21页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.6.3	500109001059	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.404				
1.2.6.4	500110001051	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.64				
1.2.6.5	500109001060	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.2.6.6	500110001052	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.2.6.7	500109001061	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.2.6.8	500110001053	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				
1.2.6.9	500109001062	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.072				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第22页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.6.10	500110001054	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.44				
1.2.6.11	500112001011	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.06				
1.2.6.12	500111001018	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.05				
1.2.6.13	500109008018	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.2.6.14	500109008032	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.2.6.15	500109009030	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.44				
1.2.7		左分水闸带6m工作桥（1座）			1				
1.2.7.1	500103009007	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	0.6				
1.2.7.2	500103007016	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.904				
1.2.7.3	500109001054	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.904				
1.2.7.4	500110001046	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.64				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第23页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.7.5	500109001055	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.2.7.6	500110001047	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.2.7.7	500109001056	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.2.7.8	500110001048	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				
1.2.7.9	500109001057	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.236				
1.2.7.10	500110001049	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	20.26				
1.2.7.11	500109001058	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第24页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.7.12	500110001050	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.2.7.13	500111001016	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.2.7.14	500112001010	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.325				
1.2.7.15	500111001017	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.079				
1.2.7.16	500109009006	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.24				
1.2.7.17	500109008033	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.2.7.18	500109008034	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.2.8		节制左分水闸(3座)			1				
1.2.8.1	500103009011	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.8				
1.2.8.2	500103007020	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	4.896				
1.2.8.3	500109001071	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.896				
1.2.8.4	500110001063	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.66				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第25页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.8.5	500109001072	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.216				
1.2.8.6	500110001064	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	39.72				
1.2.8.7	500109001073	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	9.528				
1.2.8.8	500110001065	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	66.48				
1.2.8.9	500109001074	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.288				
1.2.8.10	500110001066	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.08				
1.2.8.11	500112001014	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.396				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第26页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.8.12	500111001021	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.033				
1.2.8.13	500109008035	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	5.4				
1.2.8.14	500109008036	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0324				
1.2.8.15	500109009031	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	2.64				
1.2.9		农桥（6m） （3座）			1				
1.2.9.1	500103007023	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	12.636				
1.2.9.2	500109001084	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	12.636				
1.2.9.3	500110001076	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	9.72				
1.2.9.4	500109001085	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.68				
1.2.9.5	500110001077	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	34.8				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第27页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.9.6	500109001086	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.804				
1.2.9.7	500110001078	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	28.188				
1.2.9.8	500109001087	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.888				
1.2.9.9	500110001079	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	27.36				
1.2.9.10	500111001026	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.282				
1.2.9.11	500112001017	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	4.77				
1.2.9.12	500111001027	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.291				
1.2.9.13	500109009009	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	12.96				
1.2.10		跌水0.7(1座)			1				
1.2.10.1	500103007025	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	3.719				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第28页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.10.2	500109001092	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.783				
1.2.10.3	500110001084	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	3.245				
1.2.10.4	500109001094	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.35				
1.2.10.5	500110001086	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	9.96				
1.2.10.6	500109001095	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	9.345				
1.2.10.7	500110001087	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	30.925				
1.2.11		跌水0.5 (1座)			1				
1.2.11.1	500103007026	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	3.719				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第29页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.2.11.2	500109001096	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.783				
1.2.11.3	500110001088	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	3.245				
1.2.11.4	500109001097	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.35				
1.2.11.5	500110001089	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	9.96				
1.2.11.6	500109001098	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.615				
1.2.11.7	500110001090	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	28.55				
1.3		博斯坦村3斗渠(796m)			1				
1.3.1		渠道			1				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第30页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.1.1	500101003003	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价	m3	721.08				
1.3.1.2	500103001003	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	721.08				
1.3.1.3	500103001012	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	368.46				
1.3.1.4	500101002003	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	507.78				
1.3.1.5	AB003	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	741.1				
1.3.1.6	500109008005	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.478				
1.3.1.7	500109008006	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.354				
1.3.2		渠道连接段（1个）			1				
1.3.2.1	500103007028	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.3.2.2	500109001100	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第31页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.2.3	500110001092	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.3.3		右分水闸(3座)			1				
1.3.3.1	500103009016	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.8				
1.3.3.2	500103007032	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	4.212				
1.3.3.3	500109001114	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.212				
1.3.3.4	500110001106	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.92				
1.3.3.5	500109001115	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.952				
1.3.3.6	500110001107	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	20.88				
1.3.3.7	500109001116	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.184				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第32页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.3.8	500110001108	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	33.9				
1.3.3.9	500109001117	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.216				
1.3.3.10	500110001109	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	25.32				
1.3.3.11	500112001022	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.18				
1.3.3.12	500111001034	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.15				
1.3.3.13	500109008037	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	5.4				
1.3.3.14	500109008038	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0324				
1.3.3.15	500109009032	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.32				
1.3.4		节制左分水闸(1座)			1				
1.3.4.1	500103009017	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.3.4.2	500103007035	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第33页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.4.3	500109001124	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.3.4.4	500110001116	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				
1.3.4.5	500109001125	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.3.4.6	500110001117	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				
1.3.4.7	500109001126	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.3.4.8	500110001118	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.3.4.9	500109001127	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第34页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.4.10	500110001119	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.3.4.11	500112001023	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				
1.3.4.12	500111001035	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.3.4.13	500109008039	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.3.4.14	500109008040	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.3.4.15	500109009033	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.3.5		节制右分水闸（4座）			1				
1.3.5.1	500103009018	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	2.4				
1.3.5.2	500103007036	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.528				
1.3.5.3	500109001128	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.528				
1.3.5.4	500110001120	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.88				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第35页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.5.5	500109001129	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.288				
1.3.5.6	500110001121	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	52.96				
1.3.5.7	500109001130	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	12.704				
1.3.5.8	500110001122	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	88.64				
1.3.5.9	500109001131	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.384				
1.3.5.10	500110001123	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.44				
1.3.5.11	500112001024	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.528				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第36页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.5.12	500111001036	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.044				
1.3.5.13	500109008041	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	7.2				
1.3.5.14	500109008042	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.1728				
1.3.5.15	500109009034	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	3.52				
1.3.6		农桥（6m） （5座）			1				
1.3.6.1	500103007029	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	21.06				
1.3.6.2	500109001101	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	21.06				
1.3.6.3	500110001093	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.2				
1.3.6.4	500109001102	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.8				
1.3.6.5	500110001094	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	58				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第37页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.6.6	500109001103	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	11.34				
1.3.6.7	500110001095	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.98				
1.3.6.8	500109001104	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.48				
1.3.6.9	500110001096	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	45.6				
1.3.6.10	500111001029	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.47				
1.3.6.11	500112001019	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	7.95				
1.3.6.12	500111001030	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.485				
1.3.6.13	500109009010	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	21.6				
1.3.7		跌水0.5(2座)			1				
1.3.7.1	500103007034	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	7.438				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第38页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.3.7.2	500109001121	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.566				
1.3.7.3	500110001113	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.49				
1.3.7.4	500109001122	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.7				
1.3.7.5	500110001114	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	19.92				
1.3.7.6	500109001123	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	17.23				
1.3.7.7	500110001115	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	57.1				
1.4		博斯坦村4斗渠(910)			1				
1.4.1		渠道			1				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第39页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.1.1	500101003004	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价	m3	272.4				
1.4.1.2	500103001004	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	272.4				
1.4.1.3	500103001013	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	1112.1				
1.4.1.4	500101002004	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	660.95				
1.4.1.5	500103007091	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	375.047				
1.4.1.6	AB004	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	777.29				
1.4.1.7	500109008007	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.628				
1.4.1.8	500109008008	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.39				
1.4.2		渠道90°转弯（1个）			1				
1.4.2.1	500103007097	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	2.776				
1.4.2.2	500109001308	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	5.243				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第40页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.2.3	500110001301	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	21.572				
1.4.3		渠道135°转弯(6个)			1				
1.4.3.1	500103007038	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	11.568				
1.4.3.2	500109001133	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	21.846				
1.4.3.3	500110001125	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	93.636				
1.4.4		渠道连接段(1个)			1				
1.4.4.1	500103007039	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.4.4.2	500109001134	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				
1.4.4.3	500110001126	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.4.5		右分水闸(8座)			1				
1.4.5.1	500103009020	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	4.8				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第41页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.5.2	500103007041	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	11.232				
1.4.5.3	500109001140	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	11.232				
1.4.5.4	500110001132	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	21.12				
1.4.5.5	500109001141	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.872				
1.4.5.6	500110001133	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	55.68				
1.4.5.7	500109001142	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	13.824				
1.4.5.8	500110001134	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	90.4				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第42页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.5.9	500109001143	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.576				
1.4.5.10	500110001135	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	67.52				
1.4.5.11	500112001026	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.48				
1.4.5.12	500111001039	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.04				
1.4.5.13	500109008043	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	14.4				
1.4.5.14	500109008044	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0864				
1.4.5.15	500109009035	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	3.52				
1.4.6		左分水闸(1座)			1				
1.4.6.1	500103009021	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.4.6.2	500103007042	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.404				
1.4.6.3	500109001144	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.404				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第43页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.6.4	500110001136	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.64				
1.4.6.5	500109001145	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.4.6.6	500110001137	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.4.6.7	500109001146	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.4.6.8	500110001138	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				
1.4.6.9	500109001147	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.072				
1.4.6.10	500110001139	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.44				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第44页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.6.11	500112001027	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.06				
1.4.6.12	500111001040	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.005				
1.4.6.13	500109008045	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.4.6.14	500109008046	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.4.6.15	500109009036	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.44				
1.4.7		左右分水闸（1座）			1				
1.4.7.1	500103009025	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.4.7.2	500103007048	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.512				
1.4.7.3	500109001169	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.512				
1.4.7.4	500110001161	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.68				
1.4.7.5	500109001170	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.816				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第45页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.7.6	500110001162	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.88				
1.4.7.7	500109001171	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.312				
1.4.7.8	500110001163	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.72				
1.4.7.9	500109001172	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.192				
1.4.7.10	500110001164	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.88				
1.4.7.11	500112001033	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.12				
1.4.7.12	500111001049	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.01				
1.4.7.13	500109008047	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.4.7.14	500109008048	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第46页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.7.15	500109009037	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.4.8		节制左分水闸（1座）			1				
1.4.8.1	500103009023	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	0.6				
1.4.8.2	500103007044	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.4.8.3	500109001152	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.4.8.4	500110001144	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				
1.4.8.5	500109001153	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.4.8.6	500110001145	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				
1.4.8.7	500109001154	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第47页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.8.8	500110001146	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.4.8.9	500109001155	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.4.8.10	500110001147	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.4.8.11	500112001029	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				
1.4.8.12	500111001042	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.4.8.13	500109008049	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.4.8.14	500109008050	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.4.8.15	500109009038	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.4.9		节制右分水闸(5座)			1				
1.4.9.1	500103009022	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	3				
1.4.9.2	500103007043	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	8.16				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第48页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.9.3	500109001148	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.16				
1.4.9.4	500110001140	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.1				
1.4.9.5	500109001149	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	10.36				
1.4.9.6	500110001141	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	66.2				
1.4.9.7	500109001150	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	15.88				
1.4.9.8	500110001142	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	110.8				
1.4.9.9	500109001151	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.48				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第49页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.9.10	500110001143	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	36.8				
1.4.9.11	500112001028	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.66				
1.4.9.12	500111001041	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.055				
1.4.9.13	500109008051	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	9				
1.4.9.14	500109008052	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.054				
1.4.9.15	500109009039	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	4.4				
1.4.10		节制左右分水闸（1座）			1				
1.4.10.1	500103009024	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.4.10.2	500103007045	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.024				
1.4.10.3	500109001156	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.024				
1.4.10.4	500110001148	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第50页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.10.5	500109001157	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.904				
1.4.10.6	500110001149	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.8				
1.4.10.7	500109001158	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.088				
1.4.10.8	500110001150	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.131				
1.4.10.9	500109001159	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.456				
1.4.10.10	500110001151	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.08				
1.4.10.11	500109001160	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第51页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.10.12	500110001152	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.4.10.13	500111001043	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.4.10.14	500112001030	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.517				
1.4.10.15	500111001044	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.095				
1.4.10.16	500109009012	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	4.8				
1.4.10.17	500109008053	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.4.10.18	500109008054	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.4.10.19	500109009040	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.32				
1.4.11.1		农桥（6m） （13座）			1				
1.4.11.1	500103007047	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	54.756				
1.4.11.2	500109001165	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	54.756				
1.4.11.3	500110001157	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	42.12				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第52页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.11.4	500109001166	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	20.28				
1.4.11.5	500110001158	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	150.8				
1.4.11.6	500109001167	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	29.484				
1.4.11.7	500110001159	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	122.148				
1.4.11.8	500109001168	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	16.848				
1.4.11.9	500110001160	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	118.56				
1.4.11.10	500111001047	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	1.222				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第53页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.11.11	500112001032	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	20.67				
1.4.11.12	500111001048	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	1.261				
1.4.11.13	500109009014	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	56.16				
1.4.12		跌水0.5（1座）			1				
1.4.12.1	500103007049	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	3.719				
1.4.12.2	500109001173	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.783				
1.4.12.3	500110001165	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	3.245				
1.4.12.4	500109001174	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.35				
1.4.12.5	500110001166	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	9.96				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第54页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.4.12.6	500109001175	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.615				
1.4.12.7	500110001167	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	28.55				
1.5		博斯坦村5斗渠(1182m)			1				
1.5.1		渠道			1				
1.5.1.1	500101003005	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：综合考虑报价	m3	736.5				
1.5.1.2	500103001005	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：综合考虑报价(场内土方)	m3	736.5				
1.5.1.3	500103001014	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：借方填筑3km	m3	963.19				
1.5.1.4	500101002005	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	814.18				
1.5.1.5	500103007092	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	522.578				
1.5.1.6	AB005	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管(内螺纹)长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	1074.35				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第55页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.1.7	500109008009	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	2.177				
1.5.1.8	500109008010	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.522				
1.5.2		渠道90°转弯（2个）			1				
1.5.2.1	500103007098	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.552				
1.5.2.2	500109001309	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	10.486				
1.5.2.3	500110001302	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	43.144				
1.5.3		渠道135°转弯（1个）			1				
1.5.3.1	500103007099	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.928				
1.5.3.2	500109001310	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	3.641				
1.5.3.3	500110001303	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	15.606				
1.5.4		渠道连接段（1个）			1				
1.5.4.1	500103007050	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第56页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.4.2	500109001176	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				
1.5.4.3	500110001168	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.5.5		右分水闸(6座)			1				
1.5.5.1	500103009026	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	3.6				
1.5.5.2	500103007051	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	8.424				
1.5.5.3	500109001177	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.424				
1.5.5.4	500110001169	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	15.84				
1.5.5.5	500109001178	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.904				
1.5.5.6	500110001170	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	41.76				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第57页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.5.7	500109001179	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	10.368				
1.5.5.8	500110001171	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	67.8				
1.5.5.9	500109001180	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.432				
1.5.5.10	500110001172	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	50.64				
1.5.5.11	500112001034	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.36				
1.5.5.12	500111001050	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.3				
1.5.5.13	500109008064	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	10.8				
1.5.5.14	500109008056	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0648				
1.5.5.15	500109009041	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.44				
1.5.6		左右分水闸(1座)			1				
1.5.6.1	500103009029	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.2				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第58页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.6.2	500103007057	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.512				
1.5.6.3	500109001199	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.512				
1.5.6.4	500110001191	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.68				
1.5.6.5	500109001200	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.816				
1.5.6.6	500110001192	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.88				
1.5.6.7	500109001201	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.312				
1.5.6.8	500110001193	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.72				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第59页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.6.9	500109001202	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.192				
1.5.6.10	500110001194	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.88				
1.5.6.11	500112001038	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.12				
1.5.6.12	500111001055	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.01				
1.5.6.13	500109008065	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.5.6.14	500109008058	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.5.6.15	500109009042	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.5.7		节制左分水闸(1座)			1				
1.5.7.1	500103009027	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.5.7.2	500103007052	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.5.7.3	500109001181	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第60页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.7.4	500110001173	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				
1.5.7.5	500109001182	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.5.7.6	500110001174	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				
1.5.7.7	500109001183	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.5.7.8	500110001175	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.5.7.9	500109001184	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.5.7.10	500110001176	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第61页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.7.11	500112001035	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				
1.5.7.12	500111001051	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.5.7.13	500109008066	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.5.7.14	500109008060	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.5.7.15	500109009043	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.5.8		节制石分水闸（7座）			1				
1.5.8.1	500103009028	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	4.2				
1.5.8.2	500103007053	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	11.424				
1.5.8.3	500109001185	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	11.424				
1.5.8.4	500110001177	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	15.54				
1.5.8.5	500109001186	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	14.504				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第62页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.8.6	500110001178	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	92.68				
1.5.8.7	500109001187	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	22.232				
1.5.8.8	500110001179	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	155.12				
1.5.8.9	500109001188	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.672				
1.5.8.10	500110001180	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	51.52				
1.5.8.11	500112001036	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.924				
1.5.8.12	500111001052	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.077				
1.5.8.13	500109008067	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	12.6				
1.5.8.14	500109008062	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0756				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第63页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.8.15	500109009044	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	6.16				
1.5.9		节制左右分水闸（1座）			1				
1.5.9.1	500103009030	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.5.9.2	500103007058	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.024				
1.5.9.3	500109001203	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.024				
1.5.9.4	500110001195	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				
1.5.9.5	500109001204	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.904				
1.5.9.6	500110001196	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.8				
1.5.9.7	500109001205	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.088				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第64页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.9.8	500110001197	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.131				
1.5.9.9	500109001206	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.456				
1.5.9.10	500110001198	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.08				
1.5.9.11	500109001207	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				
1.5.9.12	500110001199	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.5.9.13	500111001056	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.5.9.14	500112001039	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.517				
1.5.9.15	500111001057	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.095				
1.5.9.16	500109009016	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.68				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第65页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.9.17	500109008068	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.5.9.18	500109008063	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.5.10		农桥（6m） （11座）			1				
1.5.10.1	500103007054	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	46.332				
1.5.10.2	500109001189	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	46.332				
1.5.10.3	500110001181	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	35.64				
1.5.10.4	500109001190	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	17.16				
1.5.10.5	500110001182	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	127.6				
1.5.10.6	500109001191	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	24.948				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第66页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.10.7	500110001183	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	103.356				
1.5.10.8	500109001192	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	14.256				
1.5.10.9	500110001184	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	100.32				
1.5.10.10	500111001053	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	1.034				
1.5.10.11	500112001037	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	17.49				
1.5.10.12	500111001054	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	1.067				
1.5.10.13	500109009015	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	47.52				
1.5.11		跌水0.25(1座)			1				
1.5.11.1	500103007056	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.091				
1.5.11.2	500109001196	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.091				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第67页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.5.11.3	500110001188	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.752				
1.5.11.4	500109001198	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.97				
1.5.11.5	500110001190	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.944				
1.6		红星村1斗渠(989m)			1				
1.6.1		渠道			1				
1.6.1.1	500101003006	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：综合考虑报价	m3	1369.46				
1.6.1.2	500103001006	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：综合考虑报价(场内土方)	m3	1308.04				
1.6.1.3	500101002010	余方弃置	1、名称：余方弃置 2、运距：3km	m3	61.42				
1.6.1.4	500101002006	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	527.4				
1.6.1.5	500103007093	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	432.768				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第68页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.1.6	AB006	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	887.41				
1.6.1.7	500109008011	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.793				
1.6.1.8	500109008012	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.43				
1.6.2		渠道90°转弯（2个）			1				
1.6.2.1	500103007067	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.552				
1.6.2.2	500109001236	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	10.486				
1.6.2.3	500110001228	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	43.144				
1.6.3		渠道135°转弯（3个）			1				
1.6.3.1	500103007100	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.784				
1.6.3.2	500109001311	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	10.923				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第69页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.3.3	500110001304	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.818				
1.6.4		渠道连接段(1个)			1				
1.6.4.1	500103007059	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.6.4.2	500109001208	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				
1.6.4.3	500110001200	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.6.5		右分水闸(3座)			1				
1.6.5.1	500103009031	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.8				
1.6.5.2	500103007060	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	4.212				
1.6.5.3	500109001209	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.212				
1.6.5.4	500110001201	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.92				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第70页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.5.5	500109001210	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.952				
1.6.5.6	500110001202	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	20.88				
1.6.5.7	500109001211	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.184				
1.6.5.8	500110001203	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	33.9				
1.6.5.9	500109001212	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.216				
1.6.5.10	500110001204	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	25.32				
1.6.5.11	500112001040	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.18				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第71页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.5.12	500111001058	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.15				
1.6.5.13	500109008069	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	5.4				
1.6.5.14	500109008070	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0324				
1.6.5.15	500109009046	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.32				
1.6.6		节制左分水闸（1座）			1				
1.6.6.1	500103009033	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	0.6				
1.6.6.2	500103007062	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.6.6.3	500109001217	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.6.6.4	500110001209	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				
1.6.6.5	500109001218	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.6.6.6	500110001210	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第72页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.6.7	500109001219	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.6.6.8	500110001211	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.6.6.9	500109001220	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.6.6.10	500110001212	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.6.6.11	500112001042	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				
1.6.6.12	500111001060	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.6.6.13	500109008071	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.6.6.14	500109008072	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.6.6.15	500109009047	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.6.7		节制右分水闸（3座）			1				
1.6.7.1	500103009034	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.8				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第73页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.7.2	500103007063	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	4.896				
1.6.7.3	500109001221	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.896				
1.6.7.4	500110001213	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.66				
1.6.7.5	500109001222	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.216				
1.6.7.6	500110001214	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	39.72				
1.6.7.7	500109001223	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	9.528				
1.6.7.8	500110001215	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	66.48				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第74页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.7.9	500109001224	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.288				
1.6.7.10	500110001216	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.08				
1.6.7.11	500112001043	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.396				
1.6.7.12	500111001061	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.033				
1.6.7.13	500109008073	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	5.4				
1.6.7.14	500109008074	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0324				
1.6.7.15	500109009048	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	2.64				
1.6.8		节制左右分水闸（1座）			1				
1.6.8.1	500103009035	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.6.8.2	500103007064	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.024				
1.6.8.3	500109001225	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.024				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第75页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.8.4	500110001217	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				
1.6.8.5	500109001226	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.904				
1.6.8.6	500110001218	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.8				
1.6.8.7	500109001227	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.088				
1.6.8.8	500110001219	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.131				
1.6.8.9	500109001228	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.456				
1.6.8.10	500110001220	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.08				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第76页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.8.11	500109001229	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				
1.6.8.12	500110001221	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.6.8.13	500111001062	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.6.8.14	500112001044	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.517				
1.6.8.15	500111001063	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.095				
1.6.8.16	500109009017	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	4.8				
1.6.8.17	500109008077	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.6.8.18	500109008076	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.6.8.19	500109009049	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.32				
1.6.9		农桥（6m） （11座）			1				
1.6.9.1	500103007065	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	46.332				
1.6.9.2	500109001230	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	46.332				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第77页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.9.3	500110001222	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	35.64				
1.6.9.4	500109001231	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	17.16				
1.6.9.5	500110001223	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	127.6				
1.6.9.6	500109001232	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	24.948				
1.6.9.7	500110001224	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	103.356				
1.6.9.8	500109001233	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	14.256				
1.6.9.9	500110001225	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	100.32				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第78页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.6.9.10	500111001064	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	1.034				
1.6.9.11	500112001045	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	17.49				
1.6.9.12	500111001065	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	1.067				
1.6.9.13	500109009018	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	47.52				
1.6.10		跌水0.1 (1座)			1				
1.6.10.1	500103007066	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.08				
1.6.10.2	500109001234	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.08				
1.6.10.3	500110001226	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.74				
1.6.10.4	500109001235	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.96				
1.6.10.5	500110001227	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.88				
1.7		红星村2斗渠(724m)			1				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第79页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.1		渠道			1				
1.7.1.1	500101003007	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价	m3	482.18				
1.7.1.2	500103001007	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	482.18				
1.7.1.3	500103001015	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	550.38				
1.7.1.4	500101002007	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	470.68				
1.7.1.5	500103007094	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	319.79				
1.7.1.6	AB007	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	657.38				
1.7.1.7	500109008013	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	1.317				
1.7.1.8	500109008014	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.316				
1.7.2		渠道90°转弯（1个）			1				
1.7.2.1	500103007068	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	2.776				
1.7.2.2	500109001237	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	5.243				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第80页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.2.3	500110001229	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	21.572				
1.7.3		渠道135°转弯(4个)			1				
1.7.3.1	500103007101	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	7.712				
1.7.3.2	500109001312	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	14.564				
1.7.3.3	500110001305	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	62.424				
1.7.4		渠道连接段(1个)			1				
1.7.4.1	500103007069	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.7.4.2	500109001238	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				
1.7.4.3	500110001230	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.7.5		右分水闸(1座)			1				
1.7.5.1	500103009036	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第81页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.5.2	500103007070	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.404				
1.7.5.3	500109001239	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.404				
1.7.5.4	500110001231	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.64				
1.7.5.5	500109001240	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.7.5.6	500110001232	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.7.5.7	500109001241	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.7.5.8	500110001233	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第82页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.5.9	500109001242	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.072				
1.7.5.10	500110001234	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.44				
1.7.5.11	500112001046	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.06				
1.7.5.12	500111001066	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.05				
1.7.5.13	500109008078	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.7.5.14	500109008079	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.7.5.15	500109009050	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.44				
1.7.6		右分水闸带6m工作桥（1座）			1				
1.7.6.1	500103009040	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	0.6				
1.7.6.2	500103007076	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	5.904				
1.7.6.3	500109001262	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	5.904				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第83页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.6.4	500110001254	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.64				
1.7.6.5	500109001263	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.984				
1.7.6.6	500110001255	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.96				
1.7.6.7	500109001264	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.728				
1.7.6.8	500110001256	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	11.3				
1.7.6.9	500109001265	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.236				
1.7.6.10	500110001257	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	20.26				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第84页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.6.11	500109001266	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				
1.7.6.12	500110001258	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				
1.7.6.13	500111001073	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.7.6.14	500112001051	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.325				
1.7.6.15	500111001074	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.079				
1.7.6.16	500109009021	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.24				
1.7.6.17	500109008080	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.7.6.18	500109008081	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0108				
1.7.7		节制右分水闸（4座）			1				
1.7.7.1	500103009038	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	2.4				
1.7.7.2	500103007072	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.528				
1.7.7.3	500109001247	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.528				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第85页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.7.4	500110001239	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	8.88				
1.7.7.5	500109001248	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.288				
1.7.7.6	500110001240	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	52.96				
1.7.7.7	500109001249	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	12.704				
1.7.7.8	500110001241	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	88.64				
1.7.7.9	500109001250	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.384				
1.7.7.10	500110001242	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.44				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第86页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.7.11	500112001048	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.528				
1.7.7.12	500111001068	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.044				
1.7.7.13	500109008082	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	7.2				
1.7.7.14	500109008083	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0432				
1.7.7.15	500109009051	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	3.52				
1.7.8		节制左右分水闸（1座）			1				
1.7.8.1	500103009039	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m3	1.2				
1.7.8.2	500103007073	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	6.024				
1.7.8.3	500109001251	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.024				
1.7.8.4	500110001243	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				
1.7.8.5	500109001252	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.904				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第87页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.8.6	500110001244	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.8				
1.7.8.7	500109001253	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.088				
1.7.8.8	500110001245	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.131				
1.7.8.9	500109001254	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.456				
1.7.8.10	500110001246	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	29.08				
1.7.8.11	500109001255	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.44				
1.7.8.12	500110001247	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.08				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第88页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.8.13	500111001069	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.094				
1.7.8.14	500112001049	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	1.517				
1.7.8.15	500111001070	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.095				
1.7.8.16	500109009019	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	5.68				
1.7.8.17	500109008084	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.7.8.18	500109008085	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.7.9		农桥（6m）（5座）			1				
1.7.9.1	500103007074	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	21.06				
1.7.9.2	500109001256	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	21.06				
1.7.9.3	500110001248	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.2				
1.7.9.4	500109001257	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.8				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第89页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.9.5	500110001249	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	58				
1.7.9.6	500109001258	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	11.34				
1.7.9.7	500110001250	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.98				
1.7.9.8	500109001259	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.48				
1.7.9.9	500110001251	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	45.6				
1.7.9.10	500111001071	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.47				
1.7.9.11	500112001050	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	7.95				
1.7.9.12	500111001072	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.485				
1.7.9.13	500109009020	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	21.6				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第90页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.10		跌水0.2 (1座)			1				
1.7.10 .1	500103007 075	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.08				
1.7.10 .2	500109001 260	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.08				
1.7.10 .3	500110001 252	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	1.74				
1.7.10 .4	500109001 261	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	0.96				
1.7.10 .5	500110001 253	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.88				
1.7.11		跌水0.5 (1座)			1				
1.7.11 .1	500103007 077	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	3.719				
1.7.11 .2	500109001 267	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.783				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第91页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.11.3	500110001259	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	3.245				
1.7.11.4	500109001268	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.35				
1.7.11.5	500110001260	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	9.96				
1.7.11.6	500109001269	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.615				
1.7.11.7	500110001261	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	28.55				
1.7.12		渡槽（1座）			1				
1.7.12.1	500101002008	一般土方开挖	1、运距：综合考虑报价	m3	50.567				
1.7.12.2	500103001008	一般土方填筑（构筑物）	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求 2、运距：综合考虑报价	m3	1032.56				
1.7.12.3	500109001270	普通混凝土	1、部位及类型：垫层 2、设计龄期、强度等级及配合比：C15	m3	0.48				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第92页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.7.12.4	500110001263	普通模板	1、类型及结构尺寸：垫层 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	0.88				
1.7.12.5	500109001271	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	7.084				
1.7.12.6	500110001264	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.636				
1.7.12.7	500109001272	普通混凝土	1、部位及类型：渡槽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	15.973				
1.7.12.8	500110001265	普通模板	1、类型及结构尺寸：渡槽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	46.267				
1.7.12.9	500109009022	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	10				
1.7.12.10	500111002001	钢构件加工及安装	1、型号、规格：渡槽、详见设计图纸	t	0.7				
1.8		红星村3斗渠(493m)			1				
1.8.1		渠道			1				
1.8.1.1	500101003008	渠道土方开挖	1、断面形式及尺寸：详见设计图纸(包括连接段、拐弯、闸门处) 2、运距：综合考虑报价	m3	88.16				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第93页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.1.2	500103001009	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：综合考虑报价（场内土方）	m3	88.16				
1.8.1.3	500103001016	一般土方填筑	1、填筑体干密度、渗透系数：符合设计及施工规范要求（包括连接段、拐弯、闸门处） 2、运距：借方填筑3km	m3	634.26				
1.8.1.4	500101002009	清废	1、开挖厚度：20cm 2、运距：综合考虑报价	m3	353.81				
1.8.1.5	500103007095	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	213.129				
1.8.1.6	AB008	C35预制矩形砼渠UJ800	1、名称：C35预制矩形砼渠UJ800 2、规格型号：渠道采用C35预制矩形砼渠，抗渗等级W6，抗冻等级F200，水泥采用普通硅酸盐水泥 3、附件：M18套管（内螺纹）长度为6cm 4、工作内容：钢筋制安，预制模板制作、预制构件制作、码放、养护、吊装就位、安装	m	438.99				
1.8.1.7	500109008015	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.906				
1.8.1.8	500109008016	止水工程	1、材质：聚氨酯密封胶（单组份）	m3	0.217				
1.8.2		渠道90°转弯（6个）			1				
1.8.2.1	500103007087	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	16.656				
1.8.2.2	500109001305	普通混凝土	1、部位及类型：渠道90°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	31.458				
1.8.2.3	500110001298	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道90°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	129.432				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第94页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.3		渠道135°转弯 (1个)			1				
1.8.3.1	500103007088	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.928				
1.8.3.2	500109001306	普通混凝土	1、部位及类型：渠道135°转弯 2、设计龄期、强度等级及配合比：C25 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200	m3	3.641				
1.8.3.3	500110001299	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道135°转弯 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	15.606				
1.8.4		渠道连接段 (1个)			1				
1.8.4.1	500103007078	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.14				
1.8.4.2	500109001273	普通混凝土	1、部位及类型：渠道连接段 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.22				
1.8.4.3	500110001266	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠道连接段 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	10.62				
1.8.5		左分水闸 (2座)			1				
1.8.5.1	500103009046	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	1.2				
1.8.5.2	500103007086	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	2.808				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第95页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.5.3	500109001301	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.808				
1.8.5.4	500110001294	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	5.28				
1.8.5.5	500109001302	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.968				
1.8.5.6	500110001295	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.92				
1.8.5.7	500109001303	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.456				
1.8.5.8	500110001296	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.6				
1.8.5.9	500109001304	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.144				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第96页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.5.10	500110001297	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	16.88				
1.8.5.11	500112001058	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.12				
1.8.5.12	500111001083	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.01				
1.8.5.13	500109008086	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.8.5.14	500109008087	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.8.5.15	500109009052	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	0.88				
1.8.6		节制左分水闸(1座)			1				
1.8.6.1	500103009043	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底(挖运、填筑)	m3	0.6				
1.8.6.2	500103007081	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	1.632				
1.8.6.3	500109001282	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.632				
1.8.6.4	500110001275	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	2.22				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第97页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.6.5	500109001283	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.072				
1.8.6.6	500110001276	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	13.24				
1.8.6.7	500109001284	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.176				
1.8.6.8	500110001277	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	22.16				
1.8.6.9	500109001285	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	1.096				
1.8.6.10	500110001278	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	7.36				
1.8.6.11	500112001054	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.132				

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第98页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.6.12	500111001077	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.011				
1.8.6.13	500109008088	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	1.8				
1.8.6.14	500109008089	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m ³	0.0108				
1.8.6.15	500109009053	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m ²	0.88				
1.8.7		节制右分水闸（2座）			1				
1.8.7.1	500103009044	石渣料填筑	1、最大粒径限制：弃料石护底（挖运、填筑）	m ³	1.2				
1.8.7.2	500103007082	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m ³	3.264				
1.8.7.3	500109001286	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m ³	3.264				
1.8.7.4	500110001279	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m ²	4.44				
1.8.7.5	500109001287	普通混凝土	1、部位及类型：渠身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m ³	4.144				
1.8.7.6	500110001280	普通模板	1、类型及结构尺寸：渠身 2、制作、组装、安装及拆卸标准（如强度、刚度、稳定性）：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m ²	26.48				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第99页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.7.7	500109001288	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	6.352				
1.8.7.8	500110001281	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	44.32				
1.8.7.9	500109001289	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.192				
1.8.7.10	500110001282	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	14.72				
1.8.7.11	500112001055	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	0.264				
1.8.7.12	500111001078	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.022				
1.8.7.13	500109008090	止水工程	1、止水类型：P651型橡胶止水	m	3.6				
1.8.7.14	500109008091	止水工程	1、材质：高压闭孔板	m3	0.0216				
1.8.7.15	500109009054	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	1.76				
1.8.8		农桥（6m） （2座）			1				
1.8.8.1	500103007084	垫层料填筑	1、颗粒级配：砂砾石，30cm	m3	8.424				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第100页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.8.2	500109001295	普通混凝土	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	8.424				
1.8.8.3	500110001288	普通模板	1、类型及结构尺寸：底板 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	6.48				
1.8.8.4	500109001296	普通混凝土	1、部位及类型：基础 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	3.12				
1.8.8.5	500110001289	普通模板	1、类型及结构尺寸：基础 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	23.2				
1.8.8.6	500109001297	普通混凝土	1、部位及类型：桥墩、墙身 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	4.536				
1.8.8.7	500110001290	普通模板	1、类型及结构尺寸：桥墩、墙身 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	18.792				
1.8.8.8	500109001298	普通混凝土	1、部位及类型：台帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C35 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：抗渗W6、抗冻F200、水泥采用抗硫酸盐水泥	m3	2.592				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第101页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
1.8.8.9	500110001291	普通模板	1、类型及结构尺寸：台帽 2、制作、组装、安装及拆卸标准(如强度、刚度、稳定性)：模板制作，场内运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒仓，拉筋割断。	m2	18.24				
1.8.8.10	500111001081	钢筋加工及安装	1、型号、规格：台帽钢筋	t	0.188				
1.8.8.11	500112001057	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸：桥板 2、强度等级及配合比：C35W6F200 3、吊运、堆存要求：符合规范要求 4、备注：包括模板制作安装，砼构件预制安装等	m3	3.18				
1.8.8.12	500111001082	钢筋加工及安装	1、型号、规格：预制桥板钢筋	t	0.194				
1.8.8.13	500109009024	8mmSBS分缝	1、伸缩缝部位：盖板搭接处，详见设计图纸 2、填料的种类、规格：8mmSBS分缝	m2	8.64				
2	5002	水利安装工程			1				
2.1		博斯坦村1斗渠			1				
2.1.1	500202003001	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机(分水闸) 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	10				
2.1.2	500202005001	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	10				
2.1.3	500202003003	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机(节制闸) 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	3				
2.1.4	500202005005	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	3				
2.2		博斯坦村2斗渠			1				
2.2.1	500202003004	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机(分水闸) 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	6				
2.2.2	500202005006	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	6				
2.2.3	500202003005	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机(节制闸) 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	3				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第102页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
2.2.4	500202005007	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	3				
2.3		博斯坦村3斗渠			1				
2.3.1	500202003006	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	7				
2.3.2	500202005008	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	7				
2.3.3	500202003007	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	4				
2.3.4	500202005009	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	4				
2.4		博斯坦村4斗渠			1				
2.4.1	500202003008	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	17				
2.4.2	500202005010	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	17				
2.4.3	500202003009	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	7				
2.4.4	500202005011	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	7				
2.5		博斯坦村5斗渠			1				
2.5.1	500202003010	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	16				
2.5.2	500202005012	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	16				
2.5.3	500202003011	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	9				
2.5.4	500202005013	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	9				
2.6		红星村1斗渠			1				
2.6.1	500202003012	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	8				

分类分项工程量清单

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第103页 共103页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码	备注
2.6.2	500202005014	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	8				
2.6.3	500202003013	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	5				
2.6.4	500202005015	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	5				
2.7		红星村2斗渠			1				
2.7.1	500202003014	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	7				
2.7.2	500202005016	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	7				
2.7.3	500202003015	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	5				
2.7.4	500202005017	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	5				
2.8		红星村3斗渠			1				
2.8.1	500202003016	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（分水闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	5				
2.8.2	500202005018	闸门设备安装	1、外形尺寸：分水闸0.6*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	5				
2.8.3	500202003017	卷扬式启闭机设备安装	1、型号、规格：手动螺杆式启闭机（节制闸） 2、重量：手动螺杆式启闭机0.5t	台	3				
2.8.4	500202005019	闸门设备安装	1、外形尺寸：节制闸0.8*0.7*1.6m 2、重量：0.5t	套	3				

工程单价费（税）率汇总表

合同编号：
工程名称：泽普县依玛乡2026年农村水利基础设施建设以工代赈项目

第1页 共1页

序号	工程类别	工程单价费（税）率(%)				备注
		其他直接费	间接费	利润	税金	
一	建筑工程					
	取费基础	基本直接费	直接费	直接费+间接费	直接费+间接费+利润+材料补差+未计价装置性材料费	
	土方工程	4.4	10	7	9	
	石方工程	4.4	10	7	9	
	砌筑工程	4.4	5	7	9	
	混凝土浇筑工程	4.4	10	7	9	
	模板工程	4.4	7	7	9	
	钢筋工程	4.4	4	7	9	
	砂石备料工程	0.5	6	7	9	
	钻孔灌浆工程	4.4	4	7	9	
	锚固工程	4.4	7	7	9	
	掘进机施工隧洞工程	2	3	7	9	
	疏浚工程	4.4	5	7	9	
	其他工程	4.4	4	7	9	
	不取费					
	自编定额					
二	安装工程					
	取费基础	基本直接费	人工费	直接费+间接费	直接费+间接费+利润+材料补差+未计价装置性材料费	
	设备安装工程	4.4	60	7	9	
	管道安装工程	4.4	60	7	9	

