

## 招标工程量清单

招 标 人: \_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_\_

(单位盖章)



## 招标工程量清单

招 标 人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

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: \_\_\_\_\_  
(一级造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间:

复 核 时 间:



# 总说明

工程名称： 盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护

第1页 共3页

## 一、工程概况

- 1、招标范围：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护设计图纸内容（具体工作内容详见工程量清单）。
- 2、工程量清单计价：依据中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013（简称13规范）及《房屋建筑装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）等9本计量规范（简称13计量规范）、四川省建设工程造价总站颁发的配套计价依据及办法、施工图设计文件等相关文件及施工现场情况编制的，为招标文件的组成部分，一经中标且签定合同，即成为合同组成部分。
- 3、甲供材料：商品混凝土、连砂石、砂砾石、碎石、中砂均为甲供材料。

（1）工程质量:合格。

（2）材料质量:选用要满足设计及相关质量标准的要求,并必须得到招标人现场负责人及现场监理工程师的认可。

（3）工程施工:必须满足当地建设行政主管部门对工程建设的有关规定,并按经批准的施工组织设计实施,且要符合施工规范及验收标准的相关要求。

## 二、招标控制价和清单说明

1、招标控制价：招标控制价根据施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)及相应标准图集、规范和2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》及配套文件进行编制；人工费按照川建价发〔2024〕43号执行，材料价格按四川省《工程造价信息》2025年12月盐源县建筑材料及市场价格调整,不足部分参照盐源县周边县建筑材料市场价格及市场价执行。招标控制价中的材料价格作为可调材料的基准价。

## 2、清单说明

（1）本工程量清单仅限于投标报价使用，不对是否进行实质性响应（废标条款）作出规定，如有规定详见招标文件相应条款。

（2）工程量清单。工程量按业主提供的资料《盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护项目设计图纸》、设计回复等资料进行计算（若回答问题内容有冲突，以最后确认时间为准）。

（3）工程量清单的项目特征及具体做法只作重点描述。如项目特征及具体做法未列全，详细描述见施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)、相应标准图集、规范，并结合施工经验和现场踏勘情况，以完成该清单项目的所有工作内容为准进行综合报价；如工程量清单中的项目特征及名称与施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)及相应标准图集、规范有不一致的地方，施工单位在投标时应仔细阅读施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)及相应标准图集、规范，根据招标文件规定的程序提出质疑，经相关部门单位回复后，按照回复内容调整，若未提出质疑，一律以施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)、相应标准图集、规范，并结合施工经验和现场踏勘情况，以完成该清单项目的所有工作内容为准进行综合报价，中标后不得以工程量清单中的项目特征及名称与施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)及相应标准图集、规范不一致为由提出索赔，且实际施工仍然按照施工图设计、技术说明(含各种答复等资料)及相应标准图集、规范施工。

（4）工程量清单中的总价措施项目和单价措施项目，是指发生于施工过程（包括因设计变更引起的工程量增加或减少及新增项目等）的技术、生活、安全等方面的非实体项目清单，投标人应根据招标人提供的施工图、地勘资料、结合自行到现场实际踏勘情况、河道汛期、现场运输交通情况、自然资源情况、施工组织设计的措施方案和企业自身的情况，并应充分考虑到本工程工期紧、任务重、质量要求高等特点，精心组织施工等

# 总 说 明

工程名称： 盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护

第2页 共3页

所有因素，自行报价，投标人在施工过程中不得以各种理由要求增加措施费；其他未尽事宜统一填报在“其他”中(即措施项目中未列，但实际应发生的，投标人应自行报价，否则视为已包含在其他项目报价中，不予增加)。工程结算时总价措施项目中安全文明施工费按相关规定执行，夜间施工、非夜间施工照明、二次搬运、冬雨季施工、工程定位复测费、反季节栽植影响措施、现浇或预制构件中固定位置的支撑或吊钩钢筋、双层钢筋用的“铁马”等措施钢筋、行车、行人干扰及不同施工单位施工交叉干扰等费用按其投标报价的方式调整，其余项目（如地上、地下设施、建筑物的临时保护设施、已完工程及设备保护、自备水源、电源费用(设备备用)、其他）无论工程变更大小，均包干使用不作调整；单价措施项目，凡是以“项”为计量单位的，调整方式为以招标用图纸(含各种答复等资料)与变更图纸的工程量作量差调整（大型机械设备进出场及安拆除外），凡是给出具体工程量的项目，调整方式与分部分项工程量清单调整的方式相同，大型机械设备进出场及安拆包干使用不作调整。

(5) 安全文明施工费（环境保护费、文明施工费、安全施工费、临时设施费）在编制招标控制价时按两倍基本费率计取。在编制投标报价时，应按招标人在招标文件中公布的安全文明施工费金额计取。结算时按相关规定计取。

(6) 暂列金额。按业主要求，暂列金不计取。

(7) 规费。编制招标控制价时，按“规费费率计取表中 I 档费率计算。投标人投标报价按招标人在招标文件中公布的招标控制价的规费金额填写，计入工程造价。发、承包双方签订承包合同和办理工程竣工结算时按相关规定予以计取。

(8) 计日工单价。计日工是指在施工过程中，承包人完成发包人提出的工程合同范围以外的零星项目或工作所需的费用。在编制投标报价时，投标人自主确定综合单价并计算计日工费用。若施工单位的投标报价低于等于工程造价管理机构发布的工程所在地相应工种计日工人工单价+相应工种定额人工单价×28.38%，结算时计日工人工综合单价以投标报价为准；若施工单位未予报价或报价高于工程造价管理机构发布的工程所在地相应工种计日工人工单价+相应工种定额人工单价×28.38%，结算时仍然按照工程造价管理机构发布的工程所在地相应工种计日工人工单价+相应工种定额人工单价×28.38%进行结算。编制竣工结算时，计日工的费用应按发承包双方确认的实际数量和合同约定的相应项目综合单价计算。

(9) 施工配合费。投标报价时应考虑同其他施工单位交叉作业、干扰等施工配合费，中标后进场施工必须听从发包人现场负责人的指挥管理，做好配合工作，费用包干使用，不做调整。

(10) 其他费用。投标人应充分考虑施工过程中成品、半成品的保护措施，以及不同施工单位交叉作业时进行成品、半成品保护的协调工作，投标时应综合考虑以上因素并体现在综合单价中或列入相应措施费中。无论什么原因所产生的需外弃的建渣、生活垃圾等废弃物不得滞留在施工现场，应随产生随清运，运距自行考虑，投标人在投标报价时应自行考虑该项费用，中标后不调整。投标单位应自行认真考察施工现场情况，合理布置施工总平面，如需另租场地搭建临时设施，场地租赁等费用均应包括在投标报价内，但不单独列项，中标后不得以任何理由提出增加费用或延迟工期。

(11) 运距。各种构件、成品及半成品及挖填土的运距由各投标人在投标报价时自行考虑，中标后不作调整。

## 三、特别约定

1、对报价结算约定。投标人投标报价中相同项目有不同报价时，结算时超过清单工程量的部分以最低的报价结算（招标文件中有规定的从其规定）。

。

## 总说明

工程名称： 盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护

第3页 共3页

2、对甲方要求变更材料品种时，扣减的方式约定如下：

(1) 当投标报价的材料价格低于公布的招标控制价中的材料价格，按照公布的招标控制价中的材料价格扣减；

(2) 当投标报价的材料价格高于公布招标控制价中的材料价格，按照投标报价的材料价格扣减。

3、对甲方要求取消项目清单时，扣减的方式约定如下：

(1) 当投标报价的综合单价低于公布综合单价，按照公布综合单价扣减；

(2) 当投标报价的综合单价高于公布综合单价，按照投标报价的综合单价扣减。

4、投标人投标报价低于公布招标控制价中的装饰材料价时，一旦中标，在工程实施过程中，若中标人使用的材料不能满足招标人的使用要求，其约定如下：

(1) 招标人有权要求中标人按照公布招标控制价中的装饰材料价进行购买，且不予补偿中标人价差；

(2) 中标人不按招标人要求购买装饰材料时，招标人有权按照公布招标控制价中的装饰材料价进行自行购买，并从中标人应收取的工程结算款中扣除所发生的费用。

5、本工程投标报价须考虑验收等移交过程中产生的全部费用。

6、本总说明为合同的重要组成部分。

7、本项目招标控制价为811372.45元，其中安全文明施工费为65657.27元，规费为18466.94元，暂列金为0.00元（在编制投标报价时，暂估价、规费和安全文明施工措施费应按招标人在招标文件中公布的金额计取；结算时按相关规定计取。）

## 建设项目招标工程量清单报价汇总表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护

第1页共1页

序号	单项工程名称	工程规模		金额(元)	其中：(元)		
		数值	计量单位		暂估价	安全文明施工费	规费
1	边坡支护		平方米			65657.27	18466.94
2	工程垃圾、拆除垃圾外运及处置费	-	-		-	-	-
合 计				-		65657.27	18466.94

注：1. 本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总；  
 2. 工程规模是指根据工程类型的特征进行描述的建筑面积、占地面积、体积、长度、宽度等具体数值及计量单位。

# 单位工程招标控制价/投标报价汇总表

(适用于一般计税方法)

工程名称: 盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段:

第1页 共2页

序号	汇总内容	金 额 (元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目		
1.1	挡土墙		
1.2	锚拉桩		
1.3	平台一(卸料平台)		
1.4	平台二		
1.5	平台三		
1.6	后方边坡欠挖部分		
1.7	道路工程		
1.8	单价措施项目		
2	总价措施项目		-
2.1	其中:安全文明施工费	65657.27	-
3	其他项目		-
3.1	其中:暂列金额		-
3.2	其中:专业工程暂估价		-
3.3	其中:计日工		-
3.4	其中:总承包服务费		-

注:

1. 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。
2. 税前不含税工程造价=1+2+3+4+5。(其中各项费用均不含税)
3. 销项增值税额=[税前不含税工程造价-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费]×税率。

表-04-1



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第1页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			挡土墙							
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第2页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
1	010101003001	挖沟槽、基坑土石方	1. 土石类别：各种类别的土方或卵石层等综合考虑且包含杂填土、软弱土、腐植土、膨胀土、地表土、耕植土、路缘石、平石、嵌边石、100m <sup>2</sup> 内人行道面层（基层）、极软岩、软岩、较软岩、较硬岩、硬质岩、单构件<1m <sup>3</sup> 以下的构筑物、灌木、农作物、胸径≤10cm的乔木、树兜、竹丛树根及树兜、建筑垃圾、生活垃圾（不含施工现场原有堆积的生活垃圾）等 2. 挖土石深度：综合 3. 挖土石方式：人机综合 4. 包括修整边坡等工作含在综合单价内 5. 运输距离：场内运输投标人综合考虑 6. 钎探的费用另计 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 8. 工程量计算规则：按照天然密实体积计算 9. 基坑、槽底部人工捡底、挖桩间	m <sup>3</sup>	730.66					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第3页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			土的工程量计入本清单工程，挖桩间土增加工日另计							
2	010103001002	土石方回填	1. 土（石）方回填：现场可用于回填的土（石） 2. 密实度要求：回填密实度综合考虑 3. 回填要求：分层夯填；满足规范要求 4. 运输方式：场内装、运、卸均由投标人自行考虑，价格包含在综合单价中 5. 部位：综合考虑 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	356.14					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第4页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
3	010103002003	余方弃置	1. 类别：类别综合考虑 2. 运距及堆场：运输距离均由投标人自行考虑，外弃土方的堆放场地由投标人自行解决，并综合考虑在综合单价中，在中标后合同履行期间，投标人不因本工程工程数量、土石比例、外弃土方运输距离、土方运输方案、外弃土方的堆放场地等变化而对合同单价作任何调整；投标人不因本工程工程数量、土石比例、土方运输距离、土方运输方案而对合同单价作任何调整 3. 含装卸、运输、堆场、补贴等费用，土石方运输及堆场等应满足当地政府对安全文明施工的规定要求 4. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	374.52					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第5页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
4	040303015004	衡重式挡土墙 C25商品混凝土	1. 混凝土种类、强度等级：C25商品混凝土 2. 混凝土拌合料要求：满足现行施工验收规范要求 3. 综合单价含砼的地泵泵送费（含电费、油费、水费、人工、材料、机械、其他费等）费用，不因配合比不同而调整单价 4. 综合单价含所有外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）费用，不得因外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）掺入量的变化而调整单价 5. 综合单价包含变形缝、泄水管等费用 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	304.52					
5	040309009005	Φ100mmPVC泄水管	1. Φ100mmPVC泄水管 2. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m	37.14					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第6页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）					
						综合单价	合价	其中			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
6	010201001006	反滤层（衡重式挡墙）	1. 夯实粘土 2. 500mm碎石 3. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	70						
		分部小计									
		锚拉桩									
		本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第7页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	010101003007	挖沟槽、基坑土石方	1. 土石类别：各种类别的土方或卵石层等综合考虑且包含杂填土、软弱土、腐植土、膨胀土、地表土、耕植土、路缘石、平石、嵌边石、100m <sup>2</sup> 内人行道面层（基层）、极软岩、软岩、较软岩、较硬岩、硬质岩、单构件<1m <sup>3</sup> 以下的构筑物、灌木、农作物、胸径≤10cm的乔木、树兜、竹丛树根及树兜、建筑垃圾、生活垃圾（不含施工现场原有堆积的生活垃圾）等 2. 挖土石深度：综合 3. 挖土石方式：人机综合 4. 包括修整边坡等工作含在综合单价内 5. 运输距离：场内运输投标人综合考虑 6. 钎探的费用另计 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 8. 工程量计算规则：按照天然密实体积计算 9. 基坑、槽底部人工捡底、挖桩间	m <sup>3</sup>	54.24					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第8页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			土的工程量计入本清单工程，挖桩间土增加工日另计							
8	010103002008	余方弃置	1. 类别：类别综合考虑 2. 运距及堆场：运输距离均由投标人自行考虑，外弃土方的堆放场地由投标人自行解决，并综合考虑在综合单价中，在中标后合同履行期间，投标人不因本工程工程数量、土石比例、外弃土方运输距离、土方运输方案、外弃土方的堆放场地等变化而对合同单价作任何调整；投标人不因本工程工程数量、土石比例、土方运输距离、土方运输方案而对合同单价作任何调整 3. 含装卸、运输、堆场、补贴等费用，土石方运输及堆场等应满足当地政府对安全文明施工的规定要求 4. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	54.24					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第9页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
9	010302003009	旋挖成孔灌注桩	1. 地层情况：详设计、地勘 2. 空桩长度、桩长：详设计综合考虑 3. 桩径：1.8m 4. 成孔方法：旋挖钻孔灌注桩 5. 护筒类型、长度：综合考虑 6. 混凝土强度等级：C30P8商品砼，水下砼综合考虑 7. 泥浆、运输、泥浆外运：综合考虑 8. 施工方法：由投标人根据设计地勘和具体施工现场自行考虑 9. 试桩工程量及费用、超灌部分、桩检测费用由投标人自行考虑在综合单价内 10. 投标人应自行考虑注浆导管、注浆、超灌、建渣外弃、泥浆制作及外弃等因素，该部分费用包含在综合单价中不做调整 12. 投标人报价时应综合考虑砼采用泵送（含车泵）增加的费用 13. 桩检测引起植筋、砼钻芯取样后的填实等配合检测的相关费用综合考虑在单价中 14. 土方、弃渣、泥浆等场内外运距由投标人自行考虑，并满足清单	m	91					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第10页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			编制说明中的相应条款要求 15. 护筒造成桩径变大增加的砼量、因各种原因钢护筒需留置的费用需综合考虑在综合单价中，不再另行计算工程量 16. 钢筋：另计 17. 试桩费用综合考虑，满足设计及规范要求 18. 其他：满足设计、技术规范及施工验收规范要求							
10	010301004010	截（凿）桩头	1. 桩类型：旋挖成孔灌注桩 2. 桩头截面、高度：桩径1800mm，投标人根据各自的打桩方案，结合现场情况综合考虑桩径及截桩长度因素 3. 混凝土强度等级：详设计，综合考虑 4. 有无钢筋：有 5. 清单综合单价已包含拆除后人工转运及建渣外运的费用，拆除方式由投标人自行考虑 6. 建渣外运运距、堆场及处置费用由投标人综合考虑报价 7. 其他满足设计及现行施工规范	根	4					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第11页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	010515004011	桩钢筋制安 HRB400E 直径Φ12-16 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径Φ12-16 2. 所有设计、规范、施工要求的搭接量均包含在综合单价中 3. 钢筋无论采用焊接、搭接、机械连接或其他连接方式的费用综合考虑，包含在本综合单价中 4. 弧形构件钢筋由投标人综合考虑，进入本项综合单价之中，不再单独计量计价 5. 钢筋笼的吊装含在综合单价报价中 6. 其他：满足设计及施工验收规范要求	t	7.515					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第12页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	010515004012	桩钢筋制安 HRB400E 直径Φ18-25 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径Φ18-25 2. 所有设计、规范、施工要求的搭接量均包含在综合单价中 3. 钢筋无论采用焊接、搭接、机械连接或其他连接方式的费用综合考虑，包含在本综合单价中 4. 弧形构件钢筋由投标人综合考虑，进入本项综合单价之中，不再单独计量计价 5. 钢筋笼的吊装含在综合单价报价中 6. 其他：满足设计及施工验收规范要求	t	0.969					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第13页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
13	010515004013	桩钢筋制安 HRB400E 直径Φ36 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径Φ36 2. 所有设计、规范、施工要求的搭接量均包含在综合单价中 3. 钢筋无论采用焊接、搭接、机械连接或其他连接方式的费用综合考虑，包含在本综合单价中 4. 弧形构件钢筋由投标人综合考虑，进入本项综合单价之中，不再单独计量计价 5. 钢筋笼的吊装含在综合单价报价中 6. 其他：满足设计及施工验收规范要求	t	25.673					
14	040301012014	声测管 Φ50*3mm	1. Φ50*3mm钢管 2. 其他：满足设计及施工验收规范要求	m	273					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第14页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	010503001015	冠梁 C30商品混凝土	1. 梁截面：综合，冠梁 2. 混凝土种类、强度等级：C30商品混凝土 3. 混凝土拌合料要求：满足现行施工验收规范要求 6. 综合单价含砼的地泵泵送费（含电费、油费、水费、人工、材料、机械、其他费等）费用，不因配合比不同而调整单价 7. 砼等级高低相接处采取的措施（钢丝网）及砼按高标号计算的费用，综合考虑在单价中 8. 综合单价含所有外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）费用，不得因外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）掺入量的变化而调整单价 9. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	23.76					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第15页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
16	010504004016	桩间板 C30P8商品混凝土	1. 截面：综合，桩间板 2. 混凝土种类、强度等级：C30P8商品混凝土 3. 混凝土拌合料要求：满足现行施工验收规范要求 4. 综合单价含砼的地泵泵送费（含电费、油费、水费、人工、材料、机械、其他费等）费用，不因配合比不同而调整单价 5. 砼等级高低相接处采取的措施（钢丝网）及砼按高标号计算的费用，综合考虑在单价中 6. 综合单价含所有外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）费用，不得因外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）掺入量的变化而调整单价 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	133.8					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第16页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）					
						综合单价	合价	其中			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
17	040309009017	Φ100mmPVC泄水管（桩间板）	1. Φ110mmPVC泄水管 2. 管内侧敷设渗水土工布 3. 管外侧棕桐网包管 4. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m	7.2						
18	010201001018	反滤层（桩间板）	1. 碎石厚40cm 2. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>3</sup>	46.24						
19	010515003019	植钢筋 直径(mm) Φ16	1. 植筋规格：Φ16，植入长度满足现行规范及设计要求 2. 植筋方式：投标人根据现场实际情况综合考虑 3. 综合单价包含完成钻孔打胶及植筋等所有工作的费用（钢筋工程量计入现浇钢筋） 4. 未尽事宜详招标文件及设计图纸（含深化设计图纸要求），满足设计及施工规范要求	m	177.6						
本页小计											

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第17页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
20	010515001020	现浇构件钢筋 HPB300 直径φ10 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径φ10 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、植筋、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	t	0.89					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第18页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
21	010515001021	现浇构件钢筋 HPB300 直径 $\phi$ 12~ $\phi$ 14 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径 $\phi$ 10 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、植筋、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	t	0.542					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第19页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
22	010515001022	现浇构件钢筋 HRB400E 直径≤φ10 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径≤φ10 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、植筋、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 6. 带E钢筋和非带E钢筋综合考虑，均执行本清单项目	t	0.545					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第20页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
23	010515001023	现浇构件钢筋 HRB400E 直径 $\phi$ 12 ~ $\phi$ 14 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径 $\phi$ 12~ $\phi$ 14 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、植筋、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 6. 带E钢筋和非带E钢筋综合考虑，均执行本清单项目	t	0.062					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第21页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
24	010515001024	现浇构件钢筋 HRB400E 直径 φ 16 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径 φ 16 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取，植筋另列 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 6. 带E钢筋和非带E钢筋综合考虑，均执行本清单项目	t	1.555					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第22页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
25	010515001025	现浇构件钢筋 HRB400E 直径 $\phi 28 \sim \phi 32$ 制作安装	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径 $\phi 28 \sim \phi 32$ 2. 所有施工要求的搭接工程量以及搭接区范围内箍筋加密的工程量不再单独计算，该费用投标人自行考虑在综合单价中 3. 除锈、调直费用投标人综合考虑，进入综合单价中 4. 投标人综合考虑埋设的方式，无论采用预留、植筋、搭接、焊接、机械连接（含连接头）或其他连接方式，其所有费用综合考虑在投标报价内，不再另行计取 5. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整 6. 带E钢筋和非带E钢筋综合考虑，均执行本清单项目	t	2.582					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第23页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
26	010202007026	6ΦS15.2预应力锚索钢绞线	1. 地层情况：投标人根据现场勘查、地勘报告等综合考虑 2. 锚索类型、部位：预应力锚索 3. 钻孔深度：锚杆钻机跟套管钻孔，深度详设计综合考虑 4. 钻孔直径：150mm 5. 杆体材料品种、规格、数量：8Φs15.2锚索钢绞线 6. 浆液种类、强度：M30水泥浆(加入适量比例的早强剂和速凝剂)，水灰比满足设计要求 7. 锚索的防锈措施、定位器、隔离支架等费用含在综合单价的报价中 8. 本项目可能发生的施工平台搭设、拆除，投标人应根据设计要求或投标人的施工组织设计方案执行，其产生的费用包含在本项综合单价中 9. C30砼锚头、注浆管、锚垫板、预埋钢管、锚索张拉锚固、OVM系列之8孔定型锚具等均包含在综合单价中，满足设计及规范要求 10. 锚索试验、检测费用、成孔土石方弃置综合考虑在综合单价中 11. 其他：满足设计及施工验收规范要求	m	48					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第24页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
27	010507003027	截水沟 C20商品混凝土	1. 沟外截面尺寸:700*800 2. C20商品混凝土截水沟 3. 混凝土拌合料要求:满足现行施工验收规范要求 4. 综合单价含砼的地泵泵送费（含电费、油费、水费、人工、材料、机械、其他费等）费用，不因配合比不同而调整单价 5. 综合单价含所有外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）费用，不得因外加剂（抗渗、膨胀剂、抗裂纤维除外）掺入量的变化而调整单价 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m	45.5					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第25页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
28	010514002028	预制盖板 C30混凝土	1. 图代号:详设计 2. 单件体积:综合 3. 安装高度:综合 4. 混凝土种类: 预制混凝土 5. 混凝土强度等级: C30 6. 砂浆(细石混凝土)强度等级、配合比:综合 7. 其他:满足设计和规范要求 8. 综合单价包含构件制作、安装、模板、钢筋及运输的全部费用	m <sup>3</sup>	3.19					
29	010504004029	护栏 C25商品混凝土	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	2.16					
30	011503001030	钢管护栏	1. 横向φ60*2mm, φ38*2mm, 竖向φ38*2mm间距0.3m 2. 护栏高度1.2m 3. 氟碳漆喷面 4. 油漆、预埋件及连接件包含在综合单价内	m	34.5					
分部小计										
平台一(卸料平台)										
31	040103001031	回填方	1. 密实度要求 详图纸 2. 填方材料品种 石渣 3. 填方粒径要求 详图纸 4. 填方来源、运距 200米内	m <sup>3</sup>	5652.8					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第26页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
32	010102001032	挖一般石方	1. 岩石类别 较软岩	m <sup>3</sup>	0.5					
		分部小计								
		平台二								
33	040103001033	回填方	1. 密实度要求 详图纸 2. 填方材料品种 石渣 3. 填方粒径要求 详图纸 4. 填方来源、运距 半挖半填	m <sup>3</sup>	261.5					
34	010102001034	挖一般石方	1. 岩石类别 较软岩 2. 开凿深度 4米内 3. 弃碴运距 100米内	m <sup>3</sup>	953					
		分部小计								
		平台三								
35	040103001035	回填方	1. 密实度要求 详图纸 2. 填方材料品种 石渣 3. 填方粒径要求 详图纸 4. 填方来源、运距 半挖半填	m <sup>3</sup>	30.6					
36	010102001036	挖一般石方	1. 岩石类别 较软岩 2. 开凿深度 4米内 3. 弃碴运距 100米内	m <sup>3</sup>	565.5					
		分部小计								
		后方边坡欠挖部分								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第27页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
37	010102001037	挖一般石方	1. 岩石类别 较软岩 2. 开凿深度 4米内 3. 弃碴运距 100米内	m <sup>3</sup>	254.6					
		分部小计								
		道路工程								
38	040102001038	挖一般石方	1. 岩石类别 较软岩 2. 开凿深度 1米内 3. 弃碴运距 100米内	m <sup>3</sup>	414					
39	040101001039	挖一般土方	1. 土壤类别 普通土 2. 挖土深度 1米内	m <sup>3</sup>	621					
40	040202009040	砂砾石面层	1. 石料规格 砂砾石 2. 厚度 20cm	m <sup>2</sup>	1035					
		分部小计								
		单价措施项目清单								
		脚手架工程								
41	041101002051	脚手架 高度≤4m	1. 搭设方式：投标人自行考虑在综合单价中 2. 搭设高度：投标人自行考虑在综合单价中 3. 脚手架材质：投标人自行考虑在综合单价中	m <sup>2</sup>	11.8					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第28页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
42	041101002052	脚手架 高度>4m	1. 搭设方式：投标人自行考虑在综合单价中 2. 搭设高度：投标人自行考虑在综合单价中 3. 脚手架材质：投标人自行考虑在综合单价中	m <sup>2</sup>	139.7					
		分部小计								
		混凝土模板及支架（撑）								
		本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第29页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
43	011702005053	冠梁模板安拆	1. 类型：冠梁 2. 模板类型：木模、组合钢模板、复合模板、铝模等综合 3. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 4. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输，清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 5. 本项目投标人应根据设计图纸、施工组织设计、现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式及加强措施均执行该综合单价 6. 本项目工程量计算规则执行2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》相应章节 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>2</sup>	26.4					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第30页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
44	011702011054	桩间板模板安拆	1. 类型：桩间板 2. 模板类型：木模、组合钢模板、复合模板、铝模等综合 3. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 4. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输，清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 5. 本项目投标人应根据设计图纸、施工组织设计、现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式及加强措施均执行该综合单价 6. 本项目工程量计算规则执行2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》相应章节 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>2</sup>	115.6					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第31页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
45	011702026055	截水沟模板安拆	1.零星构件类型：截、排水沟 2.模板材料：投标人自行考虑 3.支架材料：投标人自行考虑 4.本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 5.综合单价内应包含模板支架及模板的安拆、维修、维护、运输等相关费用 6.其他要求：满足设计与施工验收规范	m <sup>2</sup>	45.5					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第32页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
46	011702002056	地面上桩模板模板安拆	1. 支模高度：综合 2. 模板类型：木模、组合钢模板、复合模板、铝模等综合 3. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 4. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输，清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 5. 对拉螺杆、拉片、止水片、堵眼等综合考虑在报价中 6. 本项目投标人应根据设计图纸、施工组织设计、现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式及加强措施均执行该综合单价 7. 本项目工程量计算规则执行2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》相应章节 8. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>2</sup>	240.1					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第33页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
47	011702011057	挡土墙模板安拆	1. 类型：挡土墙 2. 模板类型：木模、组合钢模板、复合模板、铝模等综合 3. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 4. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输，清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 5. 本项目投标人应根据设计图纸、施工组织设计、现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式及加强措施均执行该综合单价 6. 本项目工程量计算规则执行2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》相应章节 7. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	m <sup>2</sup>	358.88					
			分部小计							
			大型机械设备进出场及安拆							
48	011705001059	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称 2. 机械设备规格型号	台次	1					
			本页小计							

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第34页共34页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			分部小计							
			分部小计							
本页小计										
合 计										

## 总价措施项目清单与计价表

盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰

工程名称： 工程】

标段：

第1页共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
			定额(人工费+机械费)					
1	011707001043	安全文明施工费			65657.27			
1.1	①	环境保护费	税前建安工程造价(不含总价措施项目费)		2344.90			
1.2	②	文明施工费	税前建安工程造价(不含总价措施项目费)		13856.24			
1.3	③	安全施工费	税前建安工程造价(不含总价措施项目费)		31549.60			
1.4	④	临时设施费	税前建安工程造价(不含总价措施项目费)		17906.53			
2	011707002044	夜间施工增加费						
3	011707003045	非夜间施工照明						
4	011707004046	二次搬运费						
5	011707005047	冬雨季施工增加费						
6	011707006048	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007049	已完工程及设备保护费						
8	011707008050	工程定位复测费						
合计					65657.27			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计			-	-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

## 暂列金额明细表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1





## 计 日 工 表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第1页共1页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
1	房屋建筑、仿古建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、构筑物、爆破、城市轨道交通、既有及小区改造房屋建筑维修与加固、城市地下综合管廊、绿色建筑、装配式房屋建筑、城市道路桥梁养护维修、排水管网非开挖修复工程普工	工日					
2	装饰（抹灰工程除外）、通用安装工程普工	工日					
3	房屋建筑、仿古建筑、市政、园林绿化、抹灰工程、构筑物、爆破、城市轨道交通、既有及小区改造房屋建筑维修与加固、城市地下综合管廊、绿色建筑、装配式房屋建筑、城市道路桥梁养护维修、排水管网非开挖修复工程技工	工日					
4	装饰（抹灰工程除外）、通用安装工程技工	工日					
5	高级技工	工日					
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
总 计							

注：1、此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。若采用一般计税法，材料单价、施工机械台班单价应不含税。

2、此表综合单价中包括管理费、利润、安全文明施工费等。

表-12-4

## 规费、税金项目计价表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			18466.94
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		0.157	
合计					18466.94

## 发包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：盐源县工投实业有限公司碎石生产线建设项目边坡支护\边坡支护【建筑与装饰工程】 标段：

第1页 共1页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	商品混凝土 C25	m <sup>3</sup>	306.043	460.18			
2	商品混凝土 C25	m <sup>3</sup>	2.171	469.03			
3	碎石 20mm	m <sup>3</sup>	77.112	100.16			
4	商品混凝土 C30	m <sup>3</sup>	24.045	469.03			
5	中砂	m <sup>3</sup>	2.431	107.58			
6	碎石 5~40mm	m <sup>3</sup>	0.284	100.16			
7	商品混凝土 C30 P8	m <sup>3</sup>	267.51	508.85			
8	商品混凝土 C30P8	m <sup>3</sup>	134.469	508.85			
9	商品混凝土 C20	m <sup>3</sup>	8.693	451.33			
10	砂砾石	m <sup>3</sup>	50.938	68.00			
11	连砂石	m <sup>3</sup>	253.368	68.00			

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。





