

察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程

工程量清单

招标人：_____

(单位盖章)

工程造价
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： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

单位工程投报价汇总表

项目编号：

工程名称：察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程

序号	工程项目名称	金额（元）
I	第一部分 建筑工程	
II	第五部分 施工临时工程	
	合 计	

分部分项工程清单与计价表

项目编号：
工程名称：察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程
分组名称：建筑工程

编号	工程项目及名称	项目特征	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
I	第一部分 建筑工程						
一	学田地村堤防						
	土方开挖（外弃 2km）	土方开挖（外弃 2km）	m³	3629.13			
	清基土方（就近堆放）	清基土方（就近堆放）	m³	6526.5			
	堤防填筑（外运土 11km）	堤防填筑（外运土 11km）	m³	19307.22			
	格宾石笼齿墙（2m*1.2m*1m/1P）	格宾石笼，规格2*1.2*1m，编制格宾石笼钢丝采用锌-5%铝-混合稀土合金镀层钢丝<AZ(5%)>：网丝丝径Φ2.7，绑丝丝径Φ2.2，边丝丝径Φ3.4，镀层重量网丝230g/m²；镀层重量边丝245g/m²；镀层重量绑丝215g/m²；网孔型号DXX=100mmX120mm，绑丝间距200mm~250mm。石笼组装好后即可进行块石填充，填充料采用块石和碎石。格宾网石笼内填块石，石料折算直径D150—300mm 为宜，容许粒径<100mm 的不超过 15%，但其不得用于格网的外露面；要求石料质地坚硬，强度等级MU30，比重不小于2.5t/m³，遇水不易崩解和水解，抗风化。填充块石粒径不小于 120mm，填充碎石粒径为 30-75mm，填充石料可一次填满高度，空隙用小碎石填塞，进行适当的捣实措施，以保证箱体内存填充料的密实度，要求块石填充率大于 85%。	m³	531.6			

分部分项工程清单与计价表

项目编号：
工程名称：察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程
分组名称：建筑工程

编号	工程项目及名称	项目特征	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
	格宾石笼护脚 (2m*1m*0.5m/1 P)	格宾石笼，规格2*1*0.5m， 编制格宾石笼钢丝采用锌- 5%铝-混合稀土合金镀层钢丝 <AZ(5%)>:网丝丝径Φ 2.7,绑丝丝径Φ2.2,边丝丝 径Φ3.4,镀层重量网丝 230g/m²；镀层重量边丝 245g/m²；镀层重量绑丝 215g/m²；网孔型号 DXX=100mmX120mm,绑丝间 距200mm~250mm。石笼组装 好后即可进行块石填充，填充 料采用块石和碎石。格宾网石 笼内填块石，石料折算直径 D150—300mm 为宜，容许粒 径<100mm 的不超过 15%， 但其不得用于格网的外露面； 要求石料质地坚硬，强度等级 MU30，比重不小于 2.5t/m³，遇水不易崩解和水 解，抗风化。填充块石粒径不 小于 120mm，填充碎石粒径 为 30-75mm，填充石料可一 次填满高度，空隙用小碎石填 塞，进行适当的捣实措施，以 保证箱体内填充料的密实度， 要求块石填充率大于 85%。	m³	1107.5			

分部分项工程清单与计价表

项目编号：
工程名称：察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程
分组名称：建筑工程

编号	工程项目及名称	项目特征	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
	格宾石笼护坡 (2m*1m*0.5m/1 P)	格宾石笼，规格2*1*0.5m， 编制格宾石笼钢丝采用锌- 5%铝-混合稀土合金镀层钢丝 <AZ(5%)>:网丝丝径Φ 2.7,绑丝丝径Φ2.2,边丝丝 径Φ3.4,镀层重量网丝 230g/m²；镀层重量边丝 245g/m²；镀层重量绑丝 215g/m²；网孔型号 DXX=100mmX120mm,绑丝间 距200mm~250mm。石笼组装 好后即可进行块石填充，填充 料采用块石和碎石。格宾网石 笼内填块石，石料折算直径 D150—300mm 为宜，容许粒 径<100mm 的不超过 15%， 但其不得用于格网的外露面； 要求石料质地坚硬，强度等级 MU30，比重不小于 2.5t/m³，遇水不易崩解和水 解，抗风化。填充块石粒径不 小于 120mm，填充碎石粒径 为 30-75mm，填充石料可一 次填满高度，空隙用小碎石填 塞，进行适当的捣实措施，以 保证箱体内填充料的密实度， 要求块石填充率大于 85%。	m³	1768.18			

分部分项工程清单与计价表

项目编号：
工程名称：察右中旗2025年中央财政以工代赈铁沙盖镇学田地村防洪工程
分组名称：建筑工程

编号	工程项目及名称	项目特征	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
	格宾石笼护顶 (2m*1m*0.5m/1 P)	格宾石笼，规格2*1*0.5m，编制格宾石笼钢丝采用锌-5%铝-混合稀土合金镀层钢丝<AZ(5%)>:网丝丝径Φ2.7,绑丝丝径Φ2.2,边丝丝径Φ3.4,镀层重量网丝230g/m²；镀层重量边丝245g/m²；镀层重量绑丝215g/m²；网孔型号DXX=100mmX120mm,绑丝间距200mm~250mm。石笼组装好后即可进行块石填充，填充料采用块石和碎石。格宾网石笼内填块石，石料折算直径D150—300mm 为宜，容许粒径<100mm 的不超过 15%，但其不得用于格网的外露面；要求石料质地坚硬，强度等级MU30，比重不小于2.5t/m³，遇水不易崩解和水解，抗风化。填充块石粒径不小于 120mm，填充碎石粒径为 30-75mm，填充石料可一次填满高度，空隙用小碎石填塞，进行适当的捣实措施，以保证箱体内填充料的密实度，要求块石填充率大于 85%。	m³	210.84			
	砂砾料垫层	铺设15cm厚细砂垫层	m³	1005.69			
	两布一膜（ 400g/m² /0.5mm/400g/ m²）	两布一膜（400g/m² /0.5mm/400g/m²）	m²	7679.22			
	清基土回覆	清基土回覆	m³	6526.5			

