

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	500100001	水利建筑工程				1			
1.1.1	500100002 001	清基	1、断面形式及尺寸：清基深度为15cm 2、将清理不可用垃圾外运 3、运距：施工单位自行考虑		m3	2617.92			
1.1.2	500100002 002	原渠道拆除（挖运5km）	1、拆除部位及断面尺寸：原渠道砼板 2、运距：施工单位自行考虑		m3	420			
1.1.3	500100002 003	土方开挖	1、土类分级：III类土；2、挖掘机开挖。3、运距：土方就地堆放		m3	1325.4			
1.1.4	500100002 004	外拉回填土（挖运5km）	1、土类分级：III类土；2、运距5公里。3、夯填		m3	4081.43			
1.1.5	500100002 005	土方回填(利用方回填)	1、土质及含水量：就近挖方（利用方）回填 2、分层厚度及碾压遍数：满足压实度 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸		m3	1126.59			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.1.6	500100002006	砂砾石垫层	1、土质及含水量：天然砂砾料 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计图纸 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸 4、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	4510.58			
1.1.7	500100002007	C30砼明渠（厚8cm）	1、部位及类型：明渠 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	1159.64			
1.1.8	500100002008	普通模板	1、材料品种：普通木模板 2、普通标准钢模板 安装、拆除		m <sup>2</sup>	2422.84			
1.1.9	500100002009	聚氨酯	聚氨酯密封膏		m <sup>3</sup>	5.91			
1.1.10	500100002010	高密苯板	1. 高密苯板 2. 材质：满足设计要求		m <sup>3</sup>	17.73			
1.1.11	500100002011	水利设施标识	详见图纸		个	32			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.2.1	500100003 001	土方开挖	1、土类分 级：III类 土；2.挖掘机 开挖。3.运 距：土方就地 堆放		m3	1904.41			
1.2.2	500100003 002	外拉回填土（挖 运5km）	1、土类分 级：III类 土；2、运距5 公里。3、夯 填		m3	1104.02			
1.2.3	500100003 003	土方回填(利用方 回填)	1、土质及含 水量：就近挖 方（利用方） 回填 2、分层厚度 及碾压遍数： 满足压实度 3、填筑体干 密度、渗透系 数：详见设计 图纸		m3	1618.75			
1.2.4	500100003 004	砼拆除(拉 运5km)			m3	500.67			
1.2.5	500100003 005	砂砾石垫层	1、土质及含 水量：天然砂 砾料 2、分层厚度 及碾压遍数： 详见设计图纸 3、填筑体干 密度、渗透系 数：详见设计 图纸 4、运距：自 行考虑		m3	678.89			

# 建筑工程量清单报价表

合同编号：  
 工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.2.6	500100003006	C30(2)F200砼墙 (厚30cm)	1、部位及类型：墙体 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m3	47.63			
1.2.7	500100003007	细粒砼砌石扭面	选石、修石、砌筑、灌浆、抹填平缝、养护。		m3	359.1			
1.2.8	500100003008	C30(2)F200砼底板	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m3	47.25			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第5页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.2.9	500100003009	C30(2)F200砼闸墩	1、部位及类型：闸墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	176.4			
1.2.10	500100003010	C30(2)砼桥板	1、部位及类型：桥板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	8.06			
1.2.11	500100003011	钢筋制安	1. 回直、除锈、切断、弯制、焊接、绑扎及加工场至施工场地运输		t	1.58			
1.2.12	500100003012	普通模板	1、材料品种：普通木模板 2、普通标准钢模板 安装、拆除		m <sup>2</sup>	1344.37			
1.2.13	500100003013	“651”止水带	1、材质：“651”止水带止水		m	189			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第6页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.2.14	500100003014	聚氨酯	聚氨酯密封膏		m3	0.44			
1.2.15	500100003015	高压闭孔板	详见图纸要要求		m3	5.94			
1.3.1	500100004001	土方开挖	1、土类分级：III类土；2. 挖掘机开挖。3. 运距：土方就地堆放		m3	870.68			
1.3.2	500100004002	外拉回填土（挖运5km）	1、土类分级：III类土；2、运距5公里。3、夯填		m3	1697.74			
1.3.3	500100004003	土方回填(利用方回填)	1、土质及含水量：就近挖方（利用方）回填 2、分层厚度及碾压遍数：满足压实度 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸		m3	870.68			
1.3.4	500100004004	砼拆除(拉运5km)	1. 液压岩石破碎机拆除混凝土。2. 破碎、撬移、解小、翻渣、清面。3. 液压岩石破碎机拆除混凝土		m3	219.01			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.3.5	500100004 005	砂砾石垫层	1、土质及含水量：天然砂砾料 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计图纸 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸 4、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	219.01			
1.3.6	500100004 006	C30(2)砼桥面	1、部位及类型：桥面 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	21.12			
1.3.7	500100004 007	C30(2)F200砼桥墩	1、部位及类型：桥墩 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	131.67			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.3.8	500100004 008	C30(2)钢筋砼桥板	1、部位及类型：桥板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	73.92			
1.3.9	500100004 009	C30(2)F200砼桥墩帽	1、部位及类型：桥帽 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	40.15			
1.3.10	500100004 010	普通模板	1、材料品种：普通木模板 2、普通标准钢模板 安装、拆除		m <sup>2</sup>	1090.43			
1.3.11	500100004 011	钢筋制安	1. 回直、除锈、切断、弯制、焊接、绑扎及加工场至施工场地运输		t	19.69			
1.3.12	500100004 012	高压闭孔板			m <sup>3</sup>	2.09			
1.3.13	500100004 013	限重标示桩			个	11			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.4.1	500100005001	砼拆除(拉运5km)	1. 液压岩石破碎机拆除混凝土。2. 破碎、撬移、解小、翻渣、清面。3. 液压岩石破碎机拆除混凝土		m3	34.08			
1.4.2	500100005002	土方开挖	1、土类分级：III类土；2. 挖掘机开挖。3. 运距：土方就地堆放		m3	108.24			
1.4.3	500100005003	外拉回填土（挖运5km）	1、土类分级：III类土；2、运距5公里。3、夯填		m3	143.76			
1.4.4	500100005004	土方回填(利用方回填)	1、土质及含水量：就近挖方（利用方）回填 2、分层厚度及碾压遍数：满足压实度 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸		m3	92			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.4.5	500100005005	砂砾石垫层	1、土质及含水量：天然砂砾料 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计图纸 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸 4、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	131.68			
1.4.6	500100005006	细粒砼砌石扭面	选石、修石、砌筑、灌浆、抹填平缝、养护。		m <sup>3</sup>	18.92			
1.4.7	500100005007	C30(2)F200砼底板	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	9.24			
1.4.8	500100005008	C30(2)F200砼防冲隔墙 (厚30cm)	1、部位及类型：隔墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	10.32			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.4.9	500100005009	普通模板	1、材料品种：普通木模板 2、普通标准钢模板 安装、拆除		m²	52.92			
1.4.10	500100005010	预制钢筋砼暗渠盖板			m³	80.8			
1.5.1	500100006001	土方开挖	1、土类分级：III类土；2.挖掘机开挖。3.运距：土方就地堆放		m³	24.68			
1.5.2	500100006002	外拉回填土（挖运5km）	1、土类分级：III类土；2、运距5公里。3、夯填		m³	73.2			
1.5.3	500100006003	土方回填(利用方回填)	1、土质及含水量：就近挖方（利用方）回填 2、分层厚度及碾压遍数：满足压实度 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸		m³	20.98			
1.5.4	500100006004	砼拆除(拉运5km)	1. 液压岩石破碎机拆除混凝土。2. 破碎、撬移、解小、翻渣、清面。3. 液压岩石破碎机拆除混凝土		m³	9.44			

## 建筑工程量清单报价表

合同编号：

工程名称：乌苏市四棵树镇斗渠建设项目

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	清单特征	工作内容	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1.5.5	500100006005	砂砾石垫层	1、土质及含水量：天然砂砾料 2、分层厚度及碾压遍数：详见设计图纸 3、填筑体干密度、渗透系数：详见设计图纸 4、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	37.8			
1.5.6	500100006006	细粒砼砌石扭面	选石、修石、砌筑、灌浆、抹填平缝、养护。		m <sup>3</sup>	17.01			
1.5.7	500100006007	C30(2)F200砼底板	1、部位及类型：底板 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	8.88			
1.5.8	500100006008	C30(2)F200砼防冲隔墙 (厚30cm)	1、部位及类型：隔墙 2、设计龄期、强度等级及配合比：C30二级配 3、抗渗、抗冻、抗磨等要求：F200 4、级配、拌制要求：现浇 5、运距：自行考虑		m <sup>3</sup>	2.92			

