

土石方工程量清单

工程名称：玉林污水厂二期-土石方工程

序号	项目名称	项目特征描述	工程量计算规则	计量单位	暂定工程量 A	人工费B (元)	机械费C (元)	除人工、机械 费、税金以外 的其他费用D (元)	不含含税 综合单价 E=B+C+D (元)	不含税 综合单价F=A*E (元)	备注
1	土方挖运（外运）	1. 土质为除淤泥外的土方（不分土质），机械开挖为主，人工配合为辅； 2. 运距与土方弃置费由乙方自行考虑，并包含在综合单价中	①按建设单位和甲方共同测量签字确认的原始地面标高图、土方方格网图计算； ②土方、淤泥、石方各类别工程量及清单各项工程量均按建设单位、甲方、乙方三方共同确认，办理现场签证单作为结算依据。	m3	1.00						
2	淤泥挖运（外运）	1. 土质为淤泥土，机械开挖为主，人工配合为辅； 2. 运距与淤泥弃置费由乙方自行考虑，并包含在综合单价中		m3	1.00						
3	石方挖运（外运）	1、石质为岩石类别，挖机直接开挖； 2. 运距与石方弃置费由乙方自行考虑，并包含在综合单价中		m3	1.00						
4	石方挖运（外运）	1、石质为岩石类别，采用挖掘机岩石劈机或炮机破碎开挖； 2. 运距与石方弃置费由乙方自行考虑，并包含在综合单价中		m3	1.00						
5	石方挖运（外运）	1、石质为岩石类别，采用爆破法开挖； 2. 运距与石方弃置费由乙方自行考虑，并包含在综合单价中		m3	1.00						
6	土方挖运（内运）	1. 土质为除淤泥外的土方（不分土质），机械开挖为主，人工配合为辅； 2. 用于场内开挖内运至原地面标高在设计标高以下区域内的 回填、夯实、场地推平等工序		m3	1.00						
7	石方挖运（内运）	1. 石质为岩石类别，挖机直接开挖， 2. 用于场内开挖内运至原地面标高在设计标高以下区域内的 回填、夯实、场地推平等工序		m3	1.00						
8	石方挖运（内运）	1. 石质为岩石类别，采用挖掘机岩石劈机或炮机破碎开挖； 2. 用于场内开挖内运至原地面标高在设计标高以下区域内的 回填、夯实、场地推平等工序		m3	1.00						
9	石方挖运（内运）	1. 石质为岩石类别，采用爆破法开挖； 2. 用于场内开挖内运至原地面标高在设计标高以下区域内的 回填、夯实、场地推平等工序		m3	1.00						
10	不含税小计			元							
11	税金 _____ %（税率按国家政策执行，造价随之调整）			元							
12	含税合计			元							

备注：

1、本清单为固定单价包干，未注明的承包内容，详见合同相应条款。

2、其他费用D：包材料费、措施费、管理费、利润等除主材、人工费及税金以外的其他所有费用。

3、本工程平整后标高控制在设计标高±30cm以内，设计标高以建设单位最终确定的为准。

4、本工程暂定总挖方量为117051m³，回填方：39329.3m³，实际土方、淤泥、石方各类别工程量以及清单各项工程量均按建设单位、甲方、乙方三方共同确认，办理现场签证单作为结算依据。