

工程名称： 大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线
路段路域环境整治项目

标段名称： 大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线
路段路域环境整治项目

最高投标限价

最高投标限价（小写）： 296725.41

（大写）： 贰拾玖万陆仟柒佰贰拾伍元肆角
壹分

编制人： (造价专业人员签字及盖章)

审核人： (签字及盖章)

编制单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间：

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目

标段：大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目

第 1 页 共 3 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
		大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目					240816.26
		大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目					240816.26
		整个项目					240816.26
		705红绿灯旁					73022.97
1	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土 2. 面层厚度：200厚 3. 挖方：挖掘机挖石方 4. 运距：1km	m2	344	29.69	10213.36
2	040202002001	水泥稳定土	1. 水泥石屑混合料 水泥含量6% 2. 厚度：10cm	m2	832	10.5	8736
3	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm 3. 养生种类：水养生 4. 缩缝	m2	832	47.59	39594.88
4	050101004001	栽植土换填	1. 换耕植土 机械	m3	245.2	51.88	12720.98
5	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. 墙体类型：240mm厚砖砌护栏 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	6.53	269.18	1757.75
		公路水沟旁					87130.79
6	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：2m内	m3	124	82.91	10280.84
本页小计							83303.81

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目

标段：大塘镇省级全域土地综合整治现场会沿线路段路域环境整治项目

第 2 页 共 3 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	
7	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：3km	m3	124	17.08	2117.92	
8	041001001002	拆除路面	1. 材质：混凝土 2. 面层厚度：200厚 3. 挖方：挖掘机挖石方 4. 运距：1km	m2	212	29.69	6294.28	
9	040202002002	水泥稳定土	1. 水泥石屑混合料 水泥含量6% 2. 厚度：10cm	m2	212	10.5	2226	
10	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm 3. 养生种类：水养生 4. 缩缝	m2	212	47.59	10089.08	
11	040501016001	砌体方沟	1. 断面规格：800*800 2. 垫层、基础材质及厚度：100厚C20素混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：240厚砖墙 4. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 5. 勾缝、抹面要求：20厚1:2水泥砂浆 6. 土方开挖：机械挖沟槽土方三类土2m内 7. 回填：机械回填 8. 余方弃置：1km	m	215.5	260.43	56122.67	
		火山片区					80662.5	
本页小计								76849.95

