

佛坪县岳坝镇污水处理设施及管网改造项目

招标工程量陕西 2025 清单

招标人： 佛坪县住房和城乡建设管理局

单位盖章



造价咨询人： 方宇工程咨询有限公司

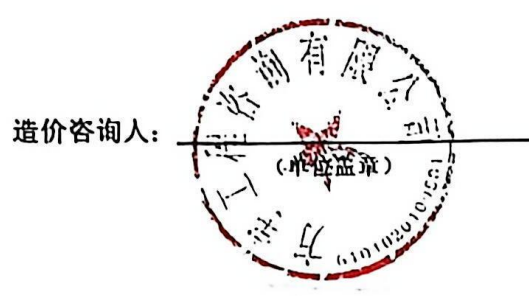
单位盖章



2026.1.19

佛坪县岳坝镇污水处理设施及管网改造项目

招标工程量陕西 2025 清单



法定代表人  
或其授权人：张超

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

编制人：张超

(造价人员签字盖专用章)

复核人：陈瑞花

(造价人员签字盖专用章)

编制人：张英新

(造价人员签字盖专用章)

复核人：杜建国

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：2026.1.19

复核时间：2026.1.19

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	040501017001	混凝土沟渠1、2、3	1、尺寸450mm*360mm 2、80厚C15砼垫层 3、100厚C30钢筋砼底板及150厚钢筋砼沟壁 4、预制C30盖板（17+40+159块）：400mm*600mm*60mm 5、雨水篦子尺寸：490*600，Ø15米布置 6、挖填土及外运5KM	m	86.4		
2	040501017002	混凝土沟渠4	1、尺寸400mm*430mm 2、80厚C15砼垫层 3、100厚C30钢筋砼底板及沟壁 4、预制C30砼盖板（191块）：400mm*600mm*90mm 5、雨水篦子尺寸：490*600，Ø15米布置 6、挖填土及外运5KM	m	96.53		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	040501017003	混凝土沟渠5	1、尺寸360mm*340mm 2、80厚C15砼垫层 3、100厚C30钢筋砼底板及沟壁 4、预制C30砼盖板（85块）：400mm*600mm*40mm 5、雨水篦子尺寸：490*600，Φ15米布置 6、挖填土及外运5KM	m	34		
4	040504009001	砖砌盖板池	1、尺寸1750mm*1450mm*2000mm) 2、250厚砖砌垫层 3、250厚砖砌池壁 4、480*1710*80C30砼盖板 5. 挖填土及外运5KM	座	2		
5	040504009004	砖砌化粪池：有效容积20立方米	1、尺寸6.88m*3.64m*1.9m：详见图集02S701 7# 砖砌化粪池 2、100mm厚C15砼垫层 3、200mm厚C25钢筋砼底板 4、370mm厚砖砌池壁 5、C25钢筋砼圈梁及盖板 6、挖填土及外运5KM	座	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	040504009003	砖砌化粪池：有效容积4立方米	1、无地下水，有覆土，不过车；详见图集02s701 2 #砖砌化粪池 2、100mm厚C15砼垫层 3、200mm厚C25钢筋砼底板 4、240mm厚砖砌池壁 5、C25钢筋砼圈梁及盖板 6、挖填土及外运5KM	座	1		
7	040501005001	塑料管道铺设	[项目特征] 1. 管道材料名称：HDPE双壁波纹管 2. 管材规格：DN300 3. 环刚度：8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：密封橡胶圈承插连接 5. 100mm砂砾石垫层基础 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 探测线铺设 3. 管道接口 4. 检测及试验 5. 消毒冲洗或吹扫	m	628.77		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	040501005002	塑料管道铺设	[项目特征] 1. 管道材料名称：HDPE双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：密封橡胶圈承插连接 5. 100mm砂砾石垫层基础 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 探测线铺设 3. 管道接口 4. 检测及试验 5. 消毒冲洗或吹扫	m	147.36		
9	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 3. 开挖方式：机械	m <sup>3</sup>	865.88		
10	040103001001	沟槽、基坑回填中粗砂	[项目特征] 1. 填方材料品种：中粗砂 2. 密实度：夯实 3. 部位：管顶50cm以下回填 [工作内容] 1. 填方 2. 压实	m <sup>3</sup>	507.85		
11	040103001003	沟槽、基坑回填土方	[项目特征] 1. 填方材料品种：原土 2. 密实度：夯实 [工作内容] 1. 填方 2. 压实	m <sup>3</sup>	150.6		
12	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 材料品种：余土 2. 自卸汽车运至弃土场，运距5km [工作内容] 1. 余方点装料 2. 运输至弃置点	m <sup>3</sup>	856.28		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：18cm [工作内容] 1. 拆除、清底、场内运输、废渣清理成堆	m2	940		
14	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质：天然砂夹石 2. 厚度：30cm [工作内容] 1. 拆除、清底、场内运输、废渣清理成堆	m2	940		
15	040203007001	水泥混凝土路面恢复	[项目特征] 1. 30cm厚砂夹石垫层（砂夹石利用原挖除的砂夹石利用率50%） 2. 18cm厚C30水泥混凝土面层 3. 路面据纹 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 拉毛或压痕 3. 锯缝、嵌缝 4. 伸缩缝制作 5. 路面养生	m2	940		
16	040103005001	废料弃置	[项目特征] 1. 材料品种：拆除砼垃圾 2. 运至弃土场，运距5km [工作内容] 1. 余方点装料 2. 运输至弃置点	m3	169.2		
17	041001001003	拆除沥青路面	[项目特征] 1. 材质：沥青路面 2. 厚度：6cm [工作内容] 1. 拆除、清底、场内运输、废渣清理成堆	m2	1050		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
18	040103005002	废料弃置	[项目特征] 1. 材料品种:拆除沥青路面垃圾 2. 垃圾运距: 5km [工作内容] 1. 余方点装料 2. 运输至弃置点	m3	63		
19	040203006001	沥青混凝土	[项目特征] 1. 沥青品种、厚度:6cm细粒式沥青混凝土(AC-13) 2. 喷洒乳化沥青(含油量0.3Kg/m2) [工作内容] 1. 混凝土浇筑 [工作内容] 1. 洒铺底油 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	1050		
20	040504002002	现浇混凝土污水井	尺寸: 700mm*700mm 1. 检查井总高度: 1.29m (井室高度1.04m) 2. 100厚C15砼垫层 3. 150厚C30砼底板基础 (S6抗渗砼) 4. 150mm厚C30混凝土井墙 (S6抗渗砼) 5. 120mm厚C30预制钢筋砼盖板 6. C15砼流槽, 流槽M10防水砂浆抹面20厚 7. $\phi$ 700重型球墨铸铁井盖及井座 8. 安装 $\phi$ 600防坠网 ( $\phi$ 10mm三股聚酰胺复丝绳索) 9. 球墨铸铁踏步 10. 做法详见图纸	座	40		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
21	040504002001	现浇混凝土沉泥井	尺寸：直径1000mm 1. 检查井总高度：1.68m（井室高度1.38m） 2. 100厚C15砼垫层 3. 200厚C30砼底板基础（S6抗渗砼） 4. 200mm厚C30混凝土井墙（S6抗渗砼） 5. 120mm厚C30预制钢筋砼盖板 6. C15砼流槽，流槽M10防水砂浆抹面20厚 7. $\phi 700$ 重型球墨铸铁井盖及井座 8. 安装 $\phi 600$ 防坠网（ $\phi 10$ mm三股聚酰胺复丝绳索） 9. 球墨铸铁踏步 10. 做法详见图纸	座	3		
22	040501005003	塑料管	1. 管道材料名称：污水 主管平壁管DN200mm，0.6Mpa 2. 接口形式：橡胶圈柔性接口 3. 管道检验及闭水试验 4. 安装方式：架空支架安装 5. 支架暂按5kg/m计算	m	65		
23	040501005004	塑料管	1. 管道材料名称：入户UPVC排水管道De110mm 2. 接口形式：采用粘接连接 3. 管道检验及闭水试验 4. 100厚粗砂垫层 5. 100厚砂砾石垫层	m	100		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 市政工程

专业/标段： 市政工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]



