

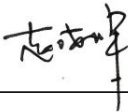
二、投标报价表

项目编号：SDYJCG20250033

项目名称	投标总报价	服务期	质量标准	备注
2025 年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目(紫阳县) <u>紫阳县第 6 标段</u>	RMB: ¥8473506.75 元	服务期自合同签订之日起六个月（管护期 5 年），栽植当年抚育 1 次，后两年春秋两季分别抚育 2 次。	达到国家现有规程所规定的要求	
投标总报价（大写）	捌佰肆拾柒万叁仟伍佰零陆元柒角伍分			

说明：投标报价精确到小数点后两位，第三位四舍五入。

投标人：（盖章）陕西万明时代建设工程有限公司

法定代表人或授权代理人签字或盖章：  _____

日期： 2025 年 12 月 3 日

分项报价

投标人应按照第四章“招标内容与技术要求”规定的清单、内容等自主填报，格式自拟。

2025 年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目(紫阳县)六标段投标报价汇总表

序号	项目名称	投标报价（元）
1	2025 年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目(紫阳县)六标段	8473506.75
1.1	2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目(紫阳县)第六标段高滩镇天桥村封山育林	1620323.45
1.2	2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六标段高滩镇双柳村封山育林	2775459.1
1.3	2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六标段高滩镇三坪村封山育林	563513.55
1.4	2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六标段高滩镇高滩村封山育林	1378828.45
1.5	2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六标段高滩镇朝阳村封山育林	2135382.2
投标总价（元）		8473506.75

2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目(紫阳县)第六标段高滩镇天桥村封山育林

[illegible]

2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六
标段高滩镇双柳村封山育林

序号	项目	规格/指标		作业面积 (亩)	单位	数量	单价（元）	合价（元）
一、封禁措施								
1	宣传牌	1. 制作材料：支架为Φ60×厚1.5mm无缝不锈钢管，牌面为厚度1.5mm双面镀锌板； 2. 标牌规格：支架高3m，标牌1200mm×1800mm，埋设时地下深度为500mm，地下部分用C25混凝土固定； 3. 具体参见作业设计。			块	2	4000.00	8000.00
2	封育碑	1. 碑身采用空心砖（长390mm×宽190mm×高190mm）砌成，碑身长度2340mm，宽度380mm，高度1800mm；上部碑顶扣琉璃瓦，长度2730mm，宽度760mm，高度400mm；碑面采用白瓷砖面层，下部浆砌石基座长度2730mm，宽度760mm，高度380mm，封育碑地下部分基座采用C20混凝土材质长度2730mm，宽度760mm，埋深为500mm； 2. 具体参见作业设计。			块	1	7000.00	7000.00
3	界桩	1. 采用100mm×100mm×800mm水泥桩（预制），配筋方式为4×Φ6mm的冷拔丝，埋深地下安装部分400mm，出露地面400mm，上部200mm用红漆涂抹 2. 具体参见作业设计。			个	53	75.00	3975.00
小计								18975.00
二、育林措施								
1	穴状坑、植苗	栓皮栎	地径≥0.8cm，苗高≥0.8m，苗龄2-0，容器苗	740.80	株	24456.00	3.75	91710.00
		油茶	地径≥0.6cm，苗高≥0.6m，苗龄2-0，容器苗	129.60	株	7259.00	5.00	36295.00
		杉木	地径≥1.0cm，苗高≥0.6m，苗龄2-0，容器苗	78.2	株	3284	3.00	9852.00

2	补植用工	含整地、栽植、抚育：（穴状整地，规格为40*40*30cm，抚育3年5次，以1-2-2为序），5.5个工日/亩	948.60	工日	5217.30	145.00	756508.50
3	保水剂	0.013kg/株	948.60	kg	454.99	15.00	6824.85
4	防草布	1m ² /株	948.60	m ²	34999.00	0.75	26249.25
5	人工促进天然更新用工	采用带状除草透光或用锻挖、锄、刨等方式实施块状破土整地（规格15cm×15cm×10cm），以利于种子触土发芽及幼树生长；3.0个工日/亩	4204.70	工日	12614.10	145.00	1829044.50
小计							2756484.10
合计							2775459.10

说明：作业面积8325.20亩，其中补植面积948.60亩,人工促进天然更新面积4204.70亩

2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六标段高滩镇三坪村封山育林

序号	项目	规格/指标	作业面积 (亩)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	
一、封禁措施								
1	封育碑	1. 碑身采用空心砖（长390mm×宽190mm×高190mm）砌成，碑身长度2340mm，宽度380mm，高度1800mm；上部碑顶扣琉璃瓦，长度2730mm，宽度760mm，高度400mm；碑面采用白瓷砖面层，下部浆砌石基座长度2730mm，宽度760mm，高度380mm，封育碑地下部分基座采用C20混凝土材质长度2730mm，宽度760mm，埋深为500mm； 2. 具体参见作业设计。		块	1	7000.00	7000.00	
2	界桩	1. 采用100mm×100mm×800mm水泥桩（预制），配筋方式为4×Φ6mm的冷拔丝，埋深地下安装部分400mm，出露地面400mm，上部200mm用红漆涂抹 2. 具体参见作业设计。		个	26	75.00	1950.00	
小计							8950.00	
二、育林措施								
1	穴状坑、植苗	栓皮栎	地径≥0.8cm，苗高≥0.8m，苗龄2-0，容器苗	293.30	株	9686.00	3.75	36322.50
2	补植用工	含整地、栽植、抚育：（穴状整地，规格为40*40*30cm，抚育3年5次，以1-2-2为序），5.5个工日/亩		293.30	工日	1613.15	145.00	233906.75
3	保水剂	0.013kg/株		293.30	kg	125.92	15.00	1888.80
4	防草布	1m2/株		293.30	m2	9686.00	0.75	7264.50
5	人工促进天然更新用工	采用带状除草透光或用锻挖、锄、刨等方式实施块状破土整地（规格15cm×15cm×10cm），以利于种子触土发芽及幼树生长；3.0个工日/亩		632.60	工日	1897.80	145.00	275181.00
小计							554563.55	
合计							563513.55	
说明：作业面积2760.20亩，其中补植面积293.30亩,人工促进天然更新面积632.60亩								

2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第
六标段高滩镇高滩村封山育林

序号	项目	规格/指标		作业面积 (亩)	单位	数量	单价（元	合价（元）
一、封禁措施								
1	宣传牌	1. 制作材料：支架为 $\phi 60\times$ 厚 1.5mm 无缝不锈钢管，牌面为厚度 1.5mm 双面镀锌板； 2. 标牌规格：支架高 3m，标牌 1200mm \times 1800mm，埋设时地下深度为 500mm，地下部分用 C25 混凝土固定； 3. 具体参见作业设计。			块	2	4000.00	8000.00
2	封育碑	1. 碑身采用空心砖（长 390mm \times 宽 190mm \times 高 190mm）砌成，碑身长度 2340mm，宽度 380mm，高度 1800mm；上部碑顶扣琉璃瓦，长度 2730mm，宽度 760mm，高度 400mm；碑面采用白瓷砖面层，下部浆砌石基座长度 2730mm，宽度 760mm，高度 380mm，封育碑地下部分基座采用 C20 混凝土材质长度 2730mm，宽度 760mm，埋深为 500mm； 2. 具体参见作业设计。			块	1	7000.00	7000.00
3	界桩	1. 采用 100mm \times 100mm \times 800mm 水泥桩（预制），配筋方式为 4 \times ϕ 6mm 的冷拔丝，埋深地下安装部分 400mm，出露地面 400mm，上部 200mm 用红漆涂抹 2. 具体参见作业设计。			个	40	75.00	3000.00
小计								18000.00
二、育林措施								
1	穴状坑、植苗	油茶	地径 $\geq 0.6\text{cm}$ ，苗高 $\geq 0.6\text{m}$ ，苗龄 2-0，容器苗	23.40	株	1310.00	5.00	6550.00
		栓皮栎	地径 $\geq 0.8\text{cm}$ ，苗高 $\geq 0.8\text{m}$ ，苗龄 2-0，容器苗	776.40	株	25631.00	3.75	96116.25
2	补植用工	含整地、栽植、抚育：（穴状整地，规格为 40*40*30cm，抚育 3 年 5 次，以 1-2-2 为序），5.5 个工日/亩		799.80	工日	4398.90	145.00	637840.50

3	保水剂	0.013kg/株	799.80	kg	350.23	15.00	5253.45
4	防草布	1m ² /株	799.80	m ²	26941.00	0.75	20205.75
5	人工促进天然更新用工	采用带状除草透光或用锻挖、锄、刨等方式实施块状破土整地（规格15cm×15cm×10cm），以利于种子触土发芽及幼树生长；3.0个工日/亩	1367.50	工日	4102.50	145.00	594862.50
小计							1360828.45
合计							1378828.45
说明：作业面积5867.60亩，其中补植面积799.80亩,人工促进天然更新面积1367.50亩							

2025年安康市西部大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养项目（紫阳县）第六
标段高滩镇朝阳村封山育林

序号	项目	规格/指标		作业面积 (亩)	单位	数量	单价（元）	合价（元）
一、封禁措施								
1	宣传牌	1. 制作材料：支架为Φ60×厚1.5mm无缝不锈钢管，牌面为厚度1.5mm双面镀锌板； 2. 标牌规格：支架高3m，标牌1200mm×1800mm，埋设时地下深度为500mm，地下部分用C25混凝土固定； 3. 具体参见作业设计。			块	2	4000.00	8000.00
2	封育碑	1. 碑身采用空心砖（长390mm×宽190mm×高190mm）砌成，碑身长度2340mm，宽度380mm，高度1800mm；上部碑顶扣琉璃瓦，长度2730mm，宽度760mm，高度400mm；碑面采用白瓷砖面层，下部浆砌石基座长度2730mm，宽度760mm，高度380mm，封育碑地下部分基座采用C20混凝土材质长度2730mm，宽度760mm，埋深为500mm； 2. 具体参见作业设计。			块	1	7000.00	7000.00
3	界桩	1. 采用100mm×100mm×800mm水泥桩（预制），配筋方式为4×Φ6mm的冷拔丝，埋深地下安装部分 400mm，出露地面400mm，上部200mm用红漆涂抹 2. 具体参见作业设计。			个	32	75.00	2400.00
小计								17400.00
二、育林措施								
1	穴状坑、植苗	油茶	地径≥0.6cm，苗高≥0.6m，苗龄2-0，容器苗	106.70	株	5975.00	5.00	29875.00
		栓皮栎	地径≥0.8cm，苗高≥0.8m，苗龄2-0，容器苗	2096.60	株	69200.00	3.75	259500.00
2	补植用工	含整地、栽植、抚育：（穴状整地，规格为40*40*30cm，抚育3年5次，以1-2-2为序），5.5个工日/亩		2203.30	工日	12118.15	145.00	1757131.75

3	保水剂	0.013kg/株	2203.30	kg	977.28	15.00	14659.20
4	防草布	1m2/株	2203.30	m2	75175.00	0.75	56381.25
5	人工促进天然更新用工	采用带状除草透光或用锻挖、锄、刨等方式实施块状破土整地（规格15cm×15cm×10cm），以利于种子触土发芽及幼树生长；3.0个工日/亩	1.00	工日	3.00	145.00	435.00
小计							2117982.20
合计							2135382.20
说明：作业面积16266.20亩，其中补植面积2203.30亩,人工促进天然更新面积1.00亩							