

(最终)磋商响应报价一览表

(最终报价时作为附件单独提供，无需在响应文件中提交)

项目编号及名称	项目编号：SCZE2025-CS-2686-001 项目名称：六路线 1#-16#架空线落地工程项目
响应总价	人民币（大写）： <u>壹佰捌拾肆万零伍佰元贰角壹分</u> （小写： ¥ <u>1840500.21</u> 元）
工期	30 日
工程地点	大明宫遗址区，采购人指定地点
备注	

西安方百建设有限公司

101700290129

供应商（盖公章）：西安方百建设有限公司
法定代表人或授权代表（签字或盖章）：许文颖
日 期：2025 年 11 月 7 日

六路线1#-16#架空线落地工程项
目

工程

投 标 报 价



投 标 人：

西安方百建设有限公司



年 月 日

工程名称：六路线1#-16#架空线落地工程项目

投 标 总 价

投标总价（小写）：1840500.21

（大写）：壹佰捌拾肆万零伍佰元贰角壹分

投 标 人：西安方百建设有限公司 盖章

法定代表人或其授权人：许文颖（签字或盖章）

编 制 人：薛森（注册造价工程师签字及盖章）

编 制 时 间：华泰工程管理有限公司
有效期至 2025年12月07日

工程项目清单费用汇总表

工程名称:六路线1#-16#架空线落地工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

安装工程

工程

投 标 报 价



投 标 人：

西安方百建设有限公司



(盖章)


年 月 日

工程名称： 安装工程

投 标 总 价

投标总价（小写）： 1,580,505.09

（大写）： 壹佰伍拾捌万零伍佰零伍元零玖分

投 标 人： 西安方百建设有限公司  （盖

法定代表人或其授权人：  （签字或盖章）

编 制 人：  （注册造价工程师签字及盖章）

编 制 时 间： 

单位工程清单费用汇总表

工程名称:安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 5 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
		电缆					1383701.63
1	040801003001	组合型成套箱式变电站	[项目特征] 1. 名称:组合式箱式变电站 (仅计安装费) 2. 容量(kV·A): 630kVA [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 进箱母线安装 3. 补刷(喷)油漆 4. 接地	台	1	7055.57	7055.57
2	040801004001	成套配电柜	[项目特征] 1. 名称:环网柜 (二进四出) (仅计安装费) [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 补刷(喷)油漆 3. 接地	台	3	1270.89	3812.67
3	040801032001	其他电器	[项目特征] 1. 名称:电缆故障指示仪(环网) [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	个	18	717.37	12912.66
4	040803001001	电缆	[项目特征] 1. 型号:ZC-YJV22-8.7/15kV-3*400mm ² 2. 敷设方式:原有管道内敷设 3. 每20米设置一个电缆标识牌 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭(盖)盖板	m	855	1013.63	866653.65

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 安装工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 5 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
5	040803001002	电缆	[项目特征] 1. 型号: ZC-YJV2 2-8.7/15kV-3*70mm ² 2. 敷设方式: 原有管道内敷设 3. 每20米设置一个电缆标识牌 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭(盖)盖板	m	763	289.23	220682.49
6	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 户内肘型头 3*400mm ² [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	6	1569.60	9417.60
7	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 户内冷缩头 3*400mm ² [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	8	1569.60	12556.80
8	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 户外冷缩头 3*400mm ² [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	1	1995.82	1995.82
9	030409002004	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 户内肘型头 3*70mm ² [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	5	825.92	4129.60
10	030409002005	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 户内冷缩头 3*70mm ² [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	9	825.92	7433.28

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 安装工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 5 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
11	040801032002	其他电器	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 在线监测装置等 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	个	9	15927.86	143350.74
12	030415005001	电力变压器系统	[项目特征] 1. 名称: 变压器调试 2. 容量 (kV · A) : 630KVA [工作内容] 1. 系统调试	系统	1	5380.65	5380.65
13	030415028001	电缆试验	[项目特征] 1. 名称: 电缆试验 [工作内容] 1. 电气试验测试	回路	9	6976.25	62786.25
14	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称: 负荷隔离 开关调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	16	1085.37	17365.92
15	030415006002	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称: 断路器调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1	1807.23	1807.23
16	030415006003	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称: 母线调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	4	544.56	2178.24
17	030415012001	事故照明切换装置	[项目特征] 1. 名称: 不间断电源系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	台	1	2574.94	2574.94
18	030415027001	接地装置	[项目特征] 1. 名称: 接地调试 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1	1607.52	1607.52
		杆上设备					17587.55

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 5 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
19	040801017001	跌落式熔断器	[项目特征] 1. 型号: 柱上智能真空开关 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 接线 3. 接地	组	1	14082.83	14082.83
20	040801018001	避雷器	[项目特征] 1. 名称: 避雷器 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 接线 3. 补刷 (喷) 油漆 4. 接地	组	1	1650.62	1650.62
21	040801020001	隔离开关	[项目特征] 1. 名称: 隔离开关 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 补刷 (喷) 油漆 4. 接地	组	1	1854.10	1854.10
		拆除					24145.37
22	041001010001	拆除电杆	[项目特征] 1. 名称: 拆除水泥电杆 $\phi 230 \times 15m$ [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	根	18	521.25	9382.50
23	04B007	人工土石方施工	[项目特征] 1. 名称: 人工土石方施工 2. 土质类型: 普通土 [工作内容] 1. 人力运输	m ³	26.5	83.50	2212.75
24	04B008	拆除混凝土障碍物	[项目特征] 1. 名称: 拆除混凝土障碍物 [工作内容] 1. 人力运输	10m ³	8.64	591.73	5112.55

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 安装工程

专业/标段：市政工程

第 5 页 共 5 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
25	04B009	破除垃圾外运	[项目特征] 1. 名称:破除垃圾外运 [工作内容] 1. 人力运输	m3	8.64	130.00	1123.20
26	040802002001	横担组装	[项目特征] 1. 名称:横担拆除 [工作内容] 1. 拆除	组	18	38.48	692.64
27	04B004	人力运输	[项目特征] 1. 名称:人力运输 线材 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	0.54	415.00	224.10
28	04B005	汽车运输	[项目特征] 1. 名称:线材装卸 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	5.4	108.05	583.47
29	04B006	汽车运输	[项目特征] 1. 名称:线材运输 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	81	4.12	333.72
30	040802003001	导线架设	[项目特征] 1. 型号:10KV绝缘 导线拆除 [工作内容] 1. 导线架设 2. 导线跨越	km	2.336	1783.45	4166.14
31	04B001	人力运输	[项目特征] 1. 名称:人力运输 线材 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	0.09	1143.22	102.89
32	04B002	汽车运输	[项目特征] 1. 名称:线材装卸 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	0.86	180.42	155.16
33	04B003	汽车运输	[项目特征] 1. 名称:线材运输 [工作内容] 1. 人力运输	t • km	12.93	4.35	56.25
合 计							1425434.55

其他项目清单计价表

工程名称: 安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
3.1			0	0	
3.2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务		0		
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费		0		
5.2	智慧工地增加费		0		
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

主要材料价格表

工程名称：安装工程

专业： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程主材表

工程名称: 安装工程

专业：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

市政工程

工程

投 标 报 价



投 标 人： 西安方百建设有限公司



年 月 日

工程名称： 市政工程

投 标 总 价

投标总价（小写）： 259,995.12

（大写）： 贰拾伍万玖仟玖佰玖拾伍元壹角贰分

投 标 人： 西安方百建设有限公司（盖章）

法定代表人或其授权人： 许文毅（签字或盖章）

编 制 人： 薛森（注册造价工程师签字及盖章）

编 制 时 间：



单位工程清单费用汇总表

工程名称:市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	212879.47
1.1	其中：建筑工人社保费用	8872.73
2	措施项目费	25648.16
2.1	专业措施项目费	12606.89
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	1081.18
2.2	通用措施费	13041.27
2.2.1	安全文明施工措施费	10193.25
2.2.2	冬雨季施工增加费	1251.8
2.2.3	夜间施工增加费	503.37
2.2.4	二次搬运费	655.71
2.2.5	测量放线定位复测费	437.14
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	238527.63
5	增值税	21467.49
6	单位工程造价	259995.12
合 计		259995.12

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 4 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
		路面拆除及恢复					29325.37
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:15cm [工作内容] 1. 拆除、清理	m2	33	24.97	824.01
2	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:水稳碎石 2. 厚度:30cm [工作内容] 1. 拆除、清理	m2	33	38.23	1261.59
3	040202004001	20cm厚碎石土	[项目特征] 1. 材质:碎石土垫层 2. 厚度:20cm厚 3. 路床碾压 4. 具体做法见设计说明及施工图 [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压	m2	132	60.47	7982.04
4	040203007001	15cm厚C30水泥混凝土路面	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:15cm厚 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m2	132	91.73	12108.36
5	041001008001	拆除混凝土结构	[项目特征] 1. 结构形式:混凝土基础 [工作内容] 1. 拆除、清理	m3	8.64	591.73	5112.55

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 4 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	040103003001	垃圾外运	[项目特征] 1. 弃料品种: 建筑垃圾 2. 运距: 自行考虑 3. 含装车、运输、卸车、弃置费等 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	23.49	86.71	2036.82
		环网柜基础 3座					146239.05



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 4 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
7	040504002001	环网柜基础	<div><div>[项目特征]</div><div>1. 种类:箱变基础</div><div>2. 规格:4200*2700mm</div><div>3. 垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15混凝土</div><div>4. 基础为C25混凝土</div><div>5. 通长-50*5扁铁四周预埋</div><div>6. 400*400集水坑</div><div>7. 1:2水泥砂浆抹面</div><div>8. 钢筋制作、安装</div><div>9. 模板制作、安装、拆除</div><div>10. 土方开挖、回填、外运</div><div>11. 预埋铁件详见设计图纸</div><div>12. 具体做法见设计说明及施工图</div><div>[工作内容]</div><div>1. 垫层铺筑</div><div>2. 模板制作、安装、拆除</div><div>3. 混凝土浇筑、养护</div><div>4. 井筒、井圈、井盖安装</div><div>5. 盖板安装</div><div>6. 预埋铁件制作、安装</div><div>7. 防水、止水</div><div>8. 防腐</div></div>	座	3	48746.35	146239.05
		箱变基础1座					37315.05

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 4 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	040504002002	箱变基础	[项目特征] 1. 种类:箱变基础 2. 规格:4200*2700mm 3. 垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15混凝土 4. 砖混结构, 砂浆磨面, 5. 积油坑用石子填平, 积水槽向排污口留有通道 6. 箱变接地应在箱变周围做一接地网, 详见图纸 7. 防护网外框采用5X50角钢或方钢, 中间采用 12圆钢或方钢分均牢靠焊接 8. 钢筋制作、安装 9. 模板制作、安装、拆除 10. 土方开挖、回填、外运 11. 具体做法见设计说明及施工图 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 预埋铁件制作、安装 5. 砌筑、抹灰 6. 防水、止水 7. 防腐	座	1	37315.05	37315.05
合 计							212879.47

其他项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
3.1			0	0	
3.2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务		0		
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费		0		
5.2	智慧工地增加费		0		
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

单位工程主材表

工程名称： 市政工程

专业：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]