

三、 已标价工程量清单

项目名称：靖边县西新区路灯点亮工程采购项目

投标总价

投标总价（小写）：2808393.31 元

（大写）：贰佰捌拾万捌仟叁佰玖拾叁元叁角壹分

投 标 人： 延安中凯建筑工程有限公司 （盖章）

法定代表人或其授权人： 贺建刚 （签字或盖章）

编 制 时 间：2026 年 5 月 15 日

工程项目总造价表

项目名称：靖边县西新区路灯点亮工程采购项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
1	靖边县西新区路灯点亮工程采购项目	2,808,393.31	2,476,278.56	93,799.15		81797.86	71,926.72
1.1	红柳路（文化路至红柳路最南段）	570,595.96	502,022.57	20,153.56		16619.3	15,454.08
1.2	南二环改造	222,250.95	198,220.32	5,170.78		6473.33	3,965.04
1.3	天赐路改造（文化路至307国道）	771,596.45	680,009.85	26,110.21		22473.68	20,021.73
1.4	友谊路改造（宇文路至红柳路段、红柳路至天赐路）	668,511.82	589,072.25	22,710.76		19471.22	17,414.98
1.5	宇文路改造（友谊路至307国道段）	575,438.13	506,953.57	19,653.84		16760.33	15,070.89
合计		2,808,393.31	2,476,278.56	93,799.15		81797.86	71,926.72

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：红柳路（文化路至红柳路最南段）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 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
		路灯基础					37236.54
1	040303002001	混凝土基础	1. 名称：路灯基础 2. 基础土方开挖，挖深1200mm 3. C20砼基础500mm*500mm*1200mm 4. 预埋件（预埋地脚螺栓、法兰盘、螺母、接地极、混凝土钢筋）	个	46	809.49	37236.54
		路灯					457358.33
2	040805003001	高杆照明灯	1. 名称：单火路灯 2. 型号：LED灯，1*200W 3. 灯杆材质及高度：H=8m圆形钢管灯杆（16mm ² 接地端子） 4. 灯架形式及臂长：成套 5. 灯杆形式（单、双）：单（含FV L-2.5导线，灯杆内敷设） 6. 灯杆法兰盘：400*400（含防盗检修门） 7. 接地：Φ12镀锌圆钢 L=1000mm 8. 镀锌角钢接地体：L50*50*5 9. 电缆接线盒：EK M2035防水电缆接线盒	套	46	3357.51	154445.46
3	040803001002	电缆	1. 名称：低压电缆 2. 型号：铝芯电缆-4*35+1*25 3. 敷设方式：管道敷设	m	1830	86.34	158002.20

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：红柳路（文化路至红柳路最南段）

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 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	
4	040804002001	配线	[项目特征] 1. 型号: BV-3*4 [工作内容] 1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	414	16.68	6905.52	
5	040803002001	电缆保护管	1. 材质: PE管 2. 规格: Φ75	m	1955	46.73	91357.15	
6	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 名称: 电缆沟土方开挖及回填 2. 上、下面宽: 0.4m、0.6m 3. 埋设深度: 0.8m	m3	732	41.82	30612.24	
7	040801024001	控制器	[项目特征] 1. 型号: 智能照明控制器 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	4	4008.94	16035.76	
		恢复人行道(预估)					7427.7	
8	041001002001	拆除人行道	1. 材质: 马路砖	m2	70	5.05	353.50	
9	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 平铺马路砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 240*120*60mm	m2	70	101.06	7074.20	
合 计								502022.57

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南二环改造

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 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
		路灯基础					28479.6
1	040303002002	混凝土基础	1. 名称：路灯基础 2. 基础土方开挖，挖深600mm 3. C20砼基础400mm*400mm*600mm 4. 预埋件（预埋地脚螺栓、法兰盘、螺母、接地极、混凝土钢筋）	个	72	395.55	28479.60
		路灯					169740.72
2	040805003001	高杆照明灯	1. 名称：单火路灯 2. 型号：LED灯，1*120W 3. 灯杆材质及高度：H=8m圆形钢管灯杆（16mm2接地端子） 4. 灯架形式及臂长：成套 5. 灯杆形式（单、双）：单（含FVL-2.5导线，灯杆内敷设） 6. 灯杆法兰盘：400*400（含防盗检修门） 7. 接地：Φ12镀锌圆钢 L=1000mm 8. 镀锌角钢接地体：L50*50*5 9. 电缆接线盒：EK M2035防水电缆接线盒	套	72	2357.51	169740.72
合 计							198220.32

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：天赐路改造（文化路至307国道）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 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
		路灯基础					57473.79
1	040303002001	混凝土基础	1. 名称：路灯基础 2. 基础土方开挖，挖深1200mm 3. C20砼基础500mm*500mm*1200mm 4. 预埋件（预埋地脚螺栓、法兰盘、螺母、接地极、混凝土钢筋）	个	71	809.49	57473.79
		路灯					612986.16
2	040805003001	高杆照明灯	1. 名称：单火路灯 2. 型号：LED灯，1*200W 3. 灯杆材质及高度：H=8m圆形钢管灯杆（16mm ² 接地端子） 4. 灯架形式及臂长：成套 5. 灯杆形式（单、双）：单（含FV L-2.5导线，灯杆内敷设） 6. 灯杆法兰盘：400*400（含防盗检修门） 7. 接地：Φ12镀锌圆钢 L=1000mm 8. 镀锌角钢接地体：L50*50*5 9. 电缆接线盒：EK M2035防水电缆接线盒	套	71	3357.51	238383.21
3	040803001002	电缆	1. 名称：低压电缆 2. 型号：铝芯电缆-4*35+1*25 3. 敷设方式：管道敷设	m	2230	86.34	192538.20

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：天赐路改造（文化路至307国道）

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 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	
4	040804002001	配线	[项目特征] 1. 型号:BV-3*4 [工作内容] 1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	639	16.68	10658.52	
5	040803002001	电缆保护管	1. 材质:PE管 2. 规格:Φ75	m	2355	46.73	110049.15	
6	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 名称:电缆沟土方开挖及回填 2. 上、下面宽:0.4m、0.6m 3. 埋设深度:0.8m	m3	892	41.82	37303.44	
7	040801024001	控制器	[项目特征] 1. 型号:智能照明控制器 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	6	4008.94	24053.64	
		恢复人行道(预估)					9549.9	
8	041001002001	拆除人行道	1. 材质:马路砖	m2	90	5.05	454.50	
9	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 平铺马路砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 240*120*60mm	m2	90	101.06	9095.40	
合 计								680009.85

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：友谊路改造（宇文路至红柳路段、红柳路至天赐路）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 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
		路灯基础					50188.38
1	040303002001	混凝土基础	1. 名称：路灯基础 2. 基础土方开挖，挖深1200mm 3. C20砼基础500mm*500mm*1200mm 4. 预埋件（预埋地脚螺栓、法兰盘、螺母、接地极、混凝土钢筋）	个	62	809.49	50188.38
		路灯					531456.17
2	040805003001	高杆照明灯	1. 名称：单火路灯 2. 型号：LED灯，1*200W 3. 灯杆材质及高度：H=8m圆形钢管灯杆（16mm ² 接地端子） 4. 灯架形式及臂长：成套 5. 灯杆形式（单、双）：单（含FVL-2.5导线，灯杆内敷设） 6. 灯杆法兰盘：400*400（含防盗检修门） 7. 接地：Φ12镀锌圆钢 L=1000mm 8. 镀锌角钢接地体：L50*50*5 9. 电缆接线盒：EKM2035防水电缆接线盒	套	62	3357.51	208165.62
3	040803001002	电缆	1. 名称：低压电缆 2. 型号：铝芯电缆-4*35+1*25 3. 敷设方式：管道敷设	m	1950	86.34	168363.00

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：友谊路改造（宇文路至红柳路段、红柳路至天赐路）

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 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	
4	040804002001	配线	[项目特征] 1. 型号: BV-3*4 [工作内容] 1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	558	16.68	9307.44	
5	040803002001	电缆保护管	1. 材质: PE管 2. 规格: Φ75	m	2075	46.73	96964.75	
6	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 名称: 电缆沟土方开挖及回填 2. 上、下面宽: 0.4m、0.6m 3. 埋设深度: 0.8m	m ³	780	41.82	32619.60	
7	040801024001	控制器	[项目特征] 1. 型号: 智能照明控制器 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	4	4008.94	16035.76	
		恢复人行道(预估)					7427.7	
8	041001002001	拆除人行道	1. 材质: 马路砖	m ²	70	5.05	353.50	
9	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 平铺马路砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 240*120*60mm	m ²	70	101.06	7074.20	
合 计								589072.25

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宇文路改造（友谊路至307国道段）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 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
		路灯基础					42093.48
1	040303002001	混凝土基础	1. 名称：路灯基础 2. 基础土方开挖，挖深1200mm 3. C20砼基础500mm*500mm*1200mm 4. 预埋件（预埋地脚螺栓、法兰盘、螺母、接地极、混凝土钢筋）	个	52	809.49	42093.48
		路灯					457432.39
2	040805003001	高杆照明灯	1. 名称：单火路灯 2. 型号：LED灯，1*200W 3. 灯杆材质及高度：H=8m圆形钢管灯杆（16mm ² 接地端子） 4. 灯架形式及臂长：成套 5. 灯杆形式（单、双）：单（含FV L-2.5导线，灯杆内敷设） 6. 灯杆法兰盘：400*400（含防盗检修门） 7. 接地：Φ12镀锌圆钢 L=1000mm 8. 镀锌角钢接地体：L50*50*5 9. 电缆接线盒：EK M2035防水电缆接线盒	套	52	3357.51	174590.52
3	040803001002	电缆	1. 名称：低压电缆 2. 型号：铝芯电缆-4*35+1*25 3. 敷设方式：管道敷设	m	1690	86.34	145914.60

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宇文路改造（友谊路至307国道段）

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 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	
4	040804002001	配线	[项目特征] 1. 型号:BV-3*4 [工作内容] 1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	468	16.68	7806.24	
5	040803002001	电缆保护管	1. 材质:PE管 2. 规格:Φ75	m	1815	46.73	84814.95	
6	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 名称:电缆沟土方开挖及回填 2. 上、下面宽:0.4m、0.6m 3. 埋设深度:0.8m	m3	676	41.82	28270.32	
7	040801024001	控制器	[项目特征] 1. 型号:智能照明控制器 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	4	4008.94	16035.76	
		恢复人行道(预估)					7427.7	
8	041001002001	拆除人行道	1. 材质:马路砖	m2	70	5.05	353.50	
9	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 平铺马路砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 240*120*60mm	m2	70	101.06	7074.20	
合 计								506953.57

