

2025年农村人居环境整治综合提升白马  
社区东秧河路扩建项目 工程

## 招标控制价

招标控制价（小写）： 1218428.89

（大写）： 壹佰贰拾壹万捌仟肆佰贰拾捌元捌角玖分

招 标 人： \_\_\_\_\_ 造 价 咨 询 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定 代表 人 或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_ 法定 代表 人 或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_ 复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2025年10月24日 复核时间： 2025年10月24日





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

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	其中 暂估价
<b>D.1 土石方工程</b>					<b>1</b>	<b>50573.77</b>	<b>50573.77</b>	<b>0.00</b>
1	041001001003	拆除路面	拆除原有旧路 1. 机械拆除, 厚度18cm 2. 挖碴装车外运 3. 运距投标人自行考虑, 结算不得调整;	m2	3946	9.28	36618.88	0.00
2	041001003002	拆除基层	拆除原有旧路 1. 机械拆除, 厚度15cm 2. 挖碴装车外运 3. 运距投标人自行考虑, 结算不得调整;	m2	90	7.74	696.60	0.00
3	010101001001	平整场地	场地内清除地面杂草及其他附属物并外运: 1. 投标人自行勘探现场; 2. 运距投标人自行考虑, 结算时不予调整	m2	706.13	3.45	2436.15	0.00
4	040202001002	路床(槽)整形	1. 路基基层路床压实整平 2. 具体做法详见图纸	m2	4707.5	0.16	753.20	0.00
5	040101001001	挖一般土方	1. 道路路基挖土(一、二类土)不装车, 场地内堆土 2. 挖土深度 详见图纸	m3	190.41	5.02	955.86	0.00
6	040103001003	回填方(原土利用)	1. 素土回填, 原土利用, 来源、运距 投标单位自行考虑 2. 路基填筑, 需分层填筑、压实 3. 密实度要求:符合设计要求 4. 具体做法详见图纸	m3	190.41	4.43	843.52	0.00
7	040103001001	回填方	1. 素土回填, 购土, 运费、运距等投标单位自行考虑 2. 路基填筑, 需分层填筑、压实 3. 密实度要求:符合设计要求 4. 具体做法详见图纸	m3	197.65	20.44	4039.97	0.00
8	040103001002	回填方	1. 路肩培土, 素土填筑, 素土回填, 购土, 运费、运距等投标单位自行考虑 3. 具体做法详见图纸	m3	207.13	20.42	4229.59	0.00
<b>D.2 道路工程</b>					<b>1</b>	<b>716927.88</b>	<b>716927.88</b>	<b>0.00</b>
9	040202011001	碎石	1. 厚度: 15cm碎石(再生石) 2. 具体做法详见图纸	m2	1484.6	33.10	49140.26	0.00
10	040901008001	植筋	1. 胀缝传力杆: Φ28@300mm, L=450mm 2. 具体做法详见图纸	根	128	9.52	1218.56	0.00
本页小计							100932.59	0.00

未来软件编制

表-08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

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	其中 暂估价
11	040901001001	现浇构件钢筋	1. 胀缝拉杆：Φ16@700mm, L=900mm 2. 具体做法详见图纸	t	1.201	5229.65	6280.81	0.00
12	040203007001	水泥混凝土18cm厚	1. 18cm厚C30商品混凝土； 2. 模板安装、拆除； 3. 路面按规定留置胀缝；沥青玛蹄脂伸缝灌缝 4. 路面按规定锯缝。 5. 塑料薄膜养护，路面刻纹。 6. 具体做法详见图纸	m <sup>2</sup>	4927.5	125.73	619534.58	0.00
13	040203007002	水泥混凝土15cm厚	被交路顺接 1. 15cm厚C30商品混凝土； 2. 模板安装、拆除； 3. 塑料薄膜养护，路面刻纹。	m <sup>2</sup>	90	104.29	9386.10	0.00
14	040203007003	水泥混凝土15cm厚	地坪顺接 1. 15cm厚C20商品混凝土； 2. 模板安装、拆除； 3. 塑料薄膜养护，路面刻纹。	m <sup>2</sup>	270	100.59	27159.30	0.00
15	040303015002	混凝土挡墙墙身修复	1. (C30非泵送预拌砼)现浇混凝土挡土墙修复，含模板	m <sup>3</sup>	6	553.36	3320.16	0.00
16	040303002001	混凝土基础	垃圾箱砼基础：C20商品混凝土基础及模板	m <sup>3</sup>	1.2	740.09	888.11	0.00
<b>D.5 管网工程</b>					<b>1</b>	<b>51150.39</b>	<b>51150.39</b>	<b>0.00</b>
17	041001006001	拆除管道	拆除混凝土管道Φ600mm	m	25	36.22	905.50	0.00
18	040103002002	余方弃置	1. 挖碴装车外运 2. 运距投标人自行考虑，结算不得调整；	m <sup>3</sup>	7.07	23.20	164.02	0.00
19	040501001001	混凝土管	1. DN600钢筋混凝土管钢筋混凝土铺设，C20非泵送预拌砼满包封砼 2. 路基基层恢复浇筑C20非泵送预拌砼 3. 管道检验及试验要求 闭水试验 4. 模板制作、安装、拆除 5. 详见图纸	m	25	735.72	18393.00	0.00
本页小计							686031.58	0.00

未来软件编制

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

第3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	其中 暂估价	
20	040501001003	混凝土管	1.管座材质 钢筋砼二级承插管, 规格 Φ300 2.钢筋混凝土铺设, C20非泵送预拌砼满包封砼 3.路基层恢复浇筑C20非泵送预拌砼 4.管道检验及试验要求 闭水试验 5.模板制作、安装、拆除 6.详见图纸	m	50	347.93	17396.50	0.00	
21	040203007004	水泥混凝土	基层恢复: C20非泵送预拌砼路基	m2	46.5	115.41	5366.57	0.00	
22	040501004001	塑料管	PVC Φ200安装: 1.塑料管安装管(胶圈接口) 外径<250mm 2.C20非泵送预拌砼满包封砼	m	40	223.12	8924.80	0.00	
<b>D.5 原有排水边沟维修</b>						<b>1</b>	<b>171264.65</b>	<b>171264.65</b>	<b>0.00</b>
23	041001008002	拆除混凝土结构	拆除原破损混凝土边沟	m3	59.5	278.23	16554.69	0.00	
24	040103002004	余方弃置	1.挖碴装车外运 2.运距投标人自行考虑, 结算不得调整;	m3	59.5	23.09	1373.86	0.00	
25	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合土 2.挖土深度:见图纸 3.机械挖方、人工配合, 含场内运输	m3	219.41	14.54	3190.22	0.00	
26	040103001004	回填方	1.密实度要求:符合设计要求 2.填方材料品种:沟槽回填素土 3.填方来源、运距:原土利用, 运距等投标单位自行考虑	m3	166	17.22	2858.52	0.00	
27	040103002003	余方弃置	1.废弃料品种:多余土方 2.运距:运距投标人自行考虑	m3	53.41	28.04	1497.62	0.00	
28	040501019001	边沟水泥砂浆砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑原边沟	m2	168	413.33	69439.44	0.00	
29	040501017001	混凝土方沟	原边沟维修: C30混凝土现浇部分破损板	m3	130	587.31	76350.30	0.00	
分部分项合计							989916.69	0.00	
30	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1.履带式挖掘机1m3以内场外运输费	项	1	5062.84	5062.84	0.00	
31	041104003001	施工护栏	彩钢板施工围栏搭拆	m	800	26.65	21320.00	0.00	
单价措施合计							26382.84	0.00	
本页小计							229335.36	0.00	
合 计							1016299.53	0.00	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工		100	18395.02			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	15244.49			不取费时“费率”置0；
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.31	3150.53			
2	041109002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.15%
3	041109003001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1~0.3%

未来软件编制

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	041109007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.02%
8	041109008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.65	16768.94			1.1~2.2%
9	041109009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	041109010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			市优结构0.6% /市优0.8% /省优1.1% /国优1.3%

未来软件编制

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东秧河路扩建

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	304.89			0.03%
12	041109015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.02~0.04%
合 计					35468.85			







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通安全标识

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
<b>D. 2道路标志标线工程</b>					1	15667.54	15667.54	0.00
1	040205004002	标志板	1、类型：△700mm标志 2、材质、规格尺寸：2024-T4硬铝合金板，厚2mm 3、备注：含紧固件，反光膜。字体 4、详见图纸	块	6	384.54	2307.24	0.00
2	040205004001	标志板	1、类型：Φ600mm禁令、指示标志等 2、材质、规格尺寸：硬铝合金板，厚2mm 3、备注：含紧固件，反光膜。字体 4、详见图纸	套	2	384.54	769.08	0.00
3	040205004004	标志板	1、类型：1600*600mm双柱标志牌 2、材质、规格尺寸：硬铝合金板，厚2mm 3、备注：含紧固件，反光膜。字体 4、详见图纸	块	1	466.45	466.45	0.00
4	040205004005	标志板	指路标志1、类型：1275*500mm指路标志牌 2、材质、规格尺寸：硬铝合金板，厚2mm 3、备注：含紧固件，反光膜。字体 4、详见图纸	块	1	466.45	466.45	0.00
5	040205018002	警示柱	1. 警示柱 Φ 114×1200	根	33	226.64	7479.12	0.00
6	040205003006	标杆	1、类型：单柱（单柱式指示牌支撑结构） 2、材质：镀锌无缝钢管 76×4*2600mm 3、油漆品种：标志支撑结构（包括：立柱、横梁、法兰盘）热浸镀锌后再进行浸塑处理，镀锌量不得低于550g/m <sup>2</sup> ；螺栓、螺母、垫圈采用镀锌处理，镀锌量不得低于350g/m <sup>2</sup> 。 4、含立柱、横梁、法兰等（钢管、钢板、抱箍）	根	8	368.92	2951.36	0.00
本页小计							14439.70	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通安全标识

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	040205003008	标杆	1、类型：双柱（双柱式指示牌支撑结构） 2、材质：镀锌无缝钢管 76×4*2600mm 3、油漆品种：标志支撑结构（包括：立柱、横梁、法兰盘）热浸镀锌后再进行浸塑处理，镀锌量不得低于550g/m <sup>2</sup> ；螺栓、螺母、垫圈采用镀锌处理，镀锌量不得低于350g/m <sup>2</sup> 。 4、含立柱、横梁、法兰等（钢管、钢板、抱箍）	根	1	648.92	648.92	0.00
8	040205003007	标杆	1、类型：单柱（单柱式指示牌支撑结构） 2、材质：镀锌无缝钢管 89×5×4100mm 3、油漆品种：标志支撑结构（包括：立柱、横梁、法兰盘）热浸镀锌后再进行浸塑处理，镀锌量不得低于550g/m <sup>2</sup> ；螺栓、螺母、垫圈采用镀锌处理，镀锌量不得低于350g/m <sup>2</sup> 。 4、含立柱、横梁、法兰等（钢管、钢板、抱箍）	根	1	578.92	578.92	0.00
<b>土石方工程</b>					<b>1</b>	<b>4406.93</b>	<b>4406.93</b>	<b>0.00</b>
9	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别：投标单位综合考虑 2、挖土深度：2m以内 3、备注：标志基础	m3	1.42	9.80	13.92	0.00
10	040103001001	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：填土夯实槽、坑	m3	1	17.10	17.10	0.00
11	040303002001	混凝土基础	1、混凝土强度等级：C25商品非泵送砼 2、备注：标志结构基础	m3	3.46	613.14	2121.46	0.00
12	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HRB400 2、钢筋规格：现浇混凝土Φ10以外	t	0.03	5141.11	154.23	0.00
13	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300 2、钢筋规格：现浇混凝土Φ10以内	t	0.032	6316.27	202.12	0.00
14	010516002001	预埋铁件	1、预埋铁件制作、安装	t	0.191	9937.69	1898.10	0.00
分部分项合计							20074.47	0.00
本页小计							5634.77	0.00
合 计							20074.47	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通安全标识

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工		100	260.96			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.2	240.89			不取费时“费率”置0；
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.1	20.07			
2	041109002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.15%
3	041109003001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1~0.3%

未来软件编制

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通安全标识

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目 名 称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	041109007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.02%
8	041109008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.65	331.23			1.1~2.2%
9	041109009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	041109010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			市优结构0.6% /市优0.8% /省优1.1% /国优1.3%

未来软件编制

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通安全标识

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	6.02			0.03%
12	041109015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.02~0.04%
合 计					598.21			



