

# 投 标 总 价

招 标 人： 东阿县住房和城乡建设局

工 程 名 称： 滨湖路道路提升改造项目

投标总价（小写）： 3955565.92

（大写）： 叁佰玖拾伍万伍仟伍佰陆拾伍元玖角贰分

投 标 人： 山东民丰市政工程有限公司

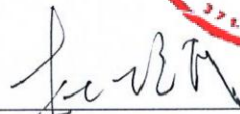


(单位盖章)



法定代表人  
或其授权人： 杜培民



  
(签字或盖章)

编 制 人： 王张忠





时 间： 2025年 11月 04日

# 总 说 明

工程名称：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

- 1、本报价依据本工程投标须知和合同文件的有关条款进行编制。
- 2、预算书。
- 3、本报价中没有填写的项目的费用，视为已包括在其他项目之中。
- 4、本报价的币种为人民币 。



# 工程项目投标报价汇总表

工程名称：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中（元）		
			暂列金额及特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	滨湖路道路提升改造项目	3955565.92			259608.5
	合计	3955565.92			259608.5





# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	其中：材料暂估价(元)
一	分部分项工程费	3351539.08	
二	措施项目费	17811.98	
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目	17811.98	
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	特殊项目暂估价		
3.4	计日工		
3.5	采购保管费		
3.6	其他检验试验费		
3.7	总承包服务费		
3.8	其他		
四	规费	269608.51	
五	设备费		
六	税金	326606.36	
单位工程费用合计=一+二+三+四+五+六		3965765.92	



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程数量	金额（元）		
					综合单价	合价	其中：暂估价
1	041001001001	拆除路面 1. 拆除现有20cm水泥混凝土路面	m <sup>2</sup>	15778.25	7.37	116285.70	
2	041001003001	拆除基层 1. 拆除现有20cm石灰土路基	m <sup>2</sup>	17858.25	2.07	36966.58	
3	040103002001	余方弃置 1. 拆除后垃圾外运，符合甲方指定地点，运距自行考虑	m <sup>3</sup>	3155.65	20.35	64217.48	
4	040202002001	石灰稳定土 1. 18cm石灰土（石灰含量12%）路床	m <sup>2</sup>	18179.04	21.04	382487.00	
5	040202015001	水泥稳定碎（砾）石 1. 18cm水泥稳定碎石上基层（5%）	m <sup>2</sup>	17088.8	60.06	1026353.33	
6	040203006001	沥青混凝土 1. 3cm细粒式沥青混凝土（AC-10C） 2. 粘层油，洒布量为 0.3~0.6L/m <sup>2</sup> ， 3. 5cm中粒式沥青混凝土AC-16C 4. 封层，热沥青预拌碎石封层 5. 透层，洒布量控制在 1.0~1.2kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	15047.9	99.74	1597575.48	
7	040204005001	现浇侧（平、缘）石 1. C25混凝土现浇，每隔10-15m预留施工缝 2. 宽度20cm，高8cm	m	5200	7.80	40560.00	
8	040205004001	标志板 1. 标志牌采用牌号为3003的铝合金板制作，板厚3.0mm 2. 立柱89*5.0*2856 3. C30混凝土基础，尺寸80*80*80cm，配筋详见图纸 4. 立柱、抱箍及底衬、柱帽等应进行热浸镀锌处理 5. 具体详见图纸	块	28	1036.25	29015.00	
9	040205018001	警示柱 1. 80cm高镀锌钢管 2. 自上而下贴III类红白相间反光膜 3. C25混凝土基础，尺寸50*50*50cm	根	72	158.70	11426.40	
10	040205006001	标线 1. 白色热熔标线，具体详见图纸	m <sup>2</sup>	783.9	42.55	33354.95	
11	040205006002	标线 1. 振荡热熔标线，具体详见图纸	m <sup>2</sup>	45.5	95.81	4359.36	
12	040205006003	标线 1. 黄色热熔标线，具体详见图纸	m <sup>2</sup>	156	42.55	6637.80	
13	04B003	水泥混凝土 1. 旧水泥混凝土路面废料硬化	m <sup>2</sup>	230	10.00	2300.00	
本页小计						3351539.08	
合 计						3351539.08	



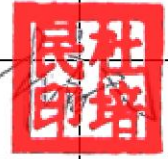
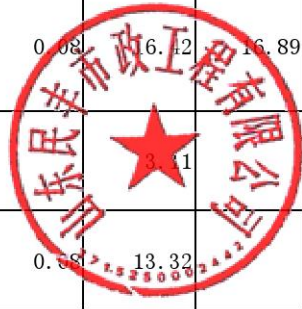
# 工程量清单综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
1	041001001001	拆除路面 1. 拆除现有20cm水泥混凝土路面	m <sup>2</sup>		0.44	0.02	5.69	6.13	1.22	7.37
	1-3-91	拆除旧路 无筋混凝土路面	100m <sup>2</sup>	0.01	0.44	0.02	5.69			
		材料费中：暂估价合计								
2	041001003001	拆除基层 1. 拆除现有20cm石灰土路基	m <sup>2</sup>		0.18		1.54	1.72	0.35	2.07
	1-1-306	1. 0m <sup>3</sup> 反铲挖掘机挖石碴不装车	100m <sup>3</sup>	0.002	0.18		1.54			
		材料费中：暂估价合计								
3	040103002001	余方弃置 1. 拆除后垃圾外运，符合甲方指定地点，运距自行考虑	m <sup>3</sup>		0.47	0.08	16.42	16.89	3.38	20.35
	1-1-118	反铲挖掘机(斗容量1.0m <sup>3</sup> )装车 一、二类土	100m <sup>3</sup>	0.01	0.47					
	1-1-175 换	自卸汽车载重≤10t 运距≤1km 实际运距(km):7	100m <sup>3</sup>	0.01		0.08	13.32			
		材料费中：暂估价合计								
4	040202002001	石灰稳定土 1. 18cm石灰土(石灰含量12%)路床	m <sup>2</sup>		2.92	13.56	3.31	6.23	1.25	21.04
	2-2-11 换	石灰稳定土基层 含灰量12% 厚度15cm 实际厚度(cm):18	100m <sup>2</sup>	0.01	2.92	13.56	3.31			
		材料费中：暂估价合计								
5	040202015001	水泥稳定碎石(砾)石 1. 18cm水泥稳定碎石上基层(5%)	m <sup>2</sup>		0.97	51.29	6.34	7.31	1.46	60.06
	2-2-49 换	摊铺机摊铺 厚15cm 实际厚度(cm):18	100m <sup>2</sup>	0.01	0.97		2.45			
	2-2-45 换	厂拌多合土运输 ≤1km 实际运距(km):10	10m <sup>3</sup>	0.018			3.89			
	Z04000017@1	水泥稳定碎石上基层(5%)	m <sup>3</sup>	0.1836		51.29				
		材料费中：暂估价合计								
6	040203006001	沥青混凝土 1. 3cm细粒式沥青混凝土(AC-10C) 2. 粘层油，洒布量为 0.3~0.6L/m <sup>2</sup> ,	m <sup>2</sup>		2.33	91.14	4.84	7.17	1.43	99.74



注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“\*”。

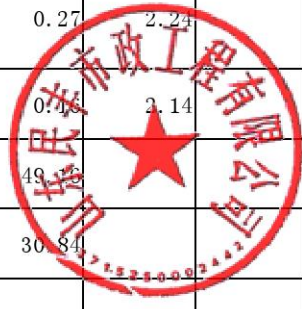
# 工程量清单综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
		3.5cm中粒式沥青混凝土AC-16C 4.封层,热沥青预拌碎石封层 5.透层,洒布量控制在1.0~1.2kg/m <sup>2</sup>								
	2-3-13	透层 无结合料粒料基层 乳化沥青 1kg/m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	0.01	0.04	4.27	0.1			
	2-3-23	层铺法封层 下封层 乳化沥青	100m <sup>2</sup>	0.01	0.41	5.17	0.32			
	2-3-17	黏层 沥青层 乳化沥青 0.3kg/m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	0.01	0.02	1.28	0.04			
	2-3-37 + 2-3-38	中粒式沥青混凝土路面 厚度4cm 机械摊铺 实际厚度(cm):5	100m <sup>2</sup>	0.01	0.94	0.27	2.24			
	2-3-43	细粒式沥青混凝土路面 厚度3cm 机械摊铺	100m <sup>2</sup>	0.01	0.92	0.44	2.14			
	Z80000025@1	中粒式沥青混凝土AC-16C	m <sup>3</sup>	0.0505		49.48				
	Z80000023@1	细粒式沥青混凝土(AC-10C)	m <sup>3</sup>	0.0303		30.84				
		材料费中：暂估价合计								
7	040204005001	现浇侧(平、缘)石 1. C25混凝土现浇,每隔10~15m预留施工缝 2. 宽度20cm,高8cm	m			7.8				7.8
	补子目4	现浇侧(平、缘)石	m	1		7.8				
		材料费中：暂估价合计								
8	040205004001	标志板 1. 标志牌采用牌号为3003的铝合金板制作,板厚3.0mm 2. 立柱89*5.0*2856 3. C30混凝土基础,尺寸80*80*80cm,配筋详见图纸 4. 立柱、抱箍及底衬、柱帽等应进行热浸镀锌处理 5. 具体详见图纸	块			1036.25				1036.25
	补子目1	标志板	块	1		1036.25				
		材料费中：暂估价合计								
9	040205018001	警示柱 1. 80cm高镀锌钢管 2. 自上而下贴III类红白相间反光膜	根			158.7				158.7



注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“\*”。

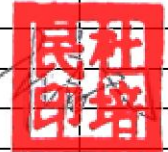
# 工程量清单综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
		3. C25混凝土基础, 尺寸50*50*50cm								
	补子目2	警示柱	根	1		158.7				
		材料费中: 暂估价合计								
10	040205006001	标线 1. 白色热熔标线, 具体详见图纸	m2		2.92	35	3.37	6.29	1.26	42.55
	2-5-20	纵向标线 热熔涂料 普通型	100m 2	0.01	2.92	1.87	3.37			
	Z13000155	热熔标线涂料	kg	4.5		27.86				
	Z13000051	底漆	kg	0.2386		5.28				
		材料费中: 暂估价合计								
11	040205006002	标线 1. 振荡热熔标线, 具体详见图纸	m2		17.44	62.86	0.02	27.46	5.49	95.81
	2-5-30	横道线 热熔涂料 震荡型	100m 2	0.01	17.44					
	Z13000051	底漆	kg	0.2385		5.28				
	Z13000155@1	热熔标线涂料	kg	9		55.71				
		材料费中: 暂估价合计								
12	040205006003	标线 1. 黄色热熔标线, 具体详见图纸	m2		2.92	35	3.37	6.29	1.26	42.55
	2-5-20	纵向标线 热熔涂料 普通型	100m 2	0.01	2.92	1.87	3.37			
	Z13000155	热熔标线涂料	kg	4.5		27.86				
	Z13000051	底漆	kg	0.2386		5.28				
		材料费中: 暂估价合计								
13	04B003	水泥混凝土 1. 旧水泥混凝土路面废料硬化	m2			10				10
	补子目3	水泥混凝土旧水泥混凝土路面废料硬化	m2	1		10				
		材料费中: 暂估价合计								



注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“\*”。

# 工料机汇总表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 2 页

序号	工料机编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价	合价	备注
1	03130827	合金钎头 φ 135	个	0.16	1858.41	293.22	
2	14030001	柴油	t	1.28	5283.19	6769.83	
3	990139510	石屑撒布机	台班	3.20	620.29	1987.09	
4	990409020	洒水车4000L	台班	3.36	439.07	1475.41	
5	990140010	汽车式沥青喷洒机4000L	台班	4.48	781.67	3505.69	
6	990120020	钢轮内燃压路机8t	台班	4.97	385.06	1911.97	
7	990146310	热熔釜溶解车	台班	6.72	91.71	616.35	
8	990146410	热熔划线车(手推式)	台班	6.72	64.61	434.22	
9	990401015	载重汽车4t	台班	6.72	382.29	2569.25	
10	990113030	平地机120kW	台班	10.18	935.79	9526.59	
11	990120040	钢轮内燃压路机15t	台班	10.18	573.21	5835.43	
12	990120050	钢轮内燃压路机18t	台班	10.60	791.71	8388.21	
13	990120030	钢轮内燃压路机12t	台班	11.63	489.05	5689.9	
14	990121040	轮胎压路机26t	台班	12.49	864.62	10794.44	
15	990142030	沥青混凝土摊铺机8t	台班	12.49	1266.62	15705.12	
16	990122060	钢轮振动压路机18t	台班	13.33	1081.12	14410.53	
17	990142040	沥青混凝土摊铺机12t	台班	13.33	1435.25	19110.82	
18	990101020	履带式推土机90kW	台班	13.74	906.04	12491.18	
19	990138020	稳定土拌合机105kW	台班	17.00	860.7	14707.9	
20	990122050	钢轮振动压路机15t	台班	25.15	952.01	23942.76	
21	990122040	钢轮振动压路机12t	台班	27.87	729.89	20342.24	
22	BCCLF5	标志板	块	28.00	1036.25	29015	
23	990101015	履带式推土机75kW	台班	32.01	834.41	26712.53	
24	990149510	液压锤HM960	台班	65.16	290.63	18938.66	
25	990402030	自卸汽车10t	台班	66.05	626.26	41363.06	
26	BCCLF10	警示柱	根	72.00	158.7	11426.4	
27	990106030	履带式单斗挖掘机(液压) 1m3	台班	85.86	1086.47	93286.06	
28	990402025	自卸汽车8t	台班	112.27	584.48	65621.57	
29	04070007	石屑	m3	130.70	116.5	15226.78	
30	BCCLF12	水泥混凝土旧水泥混凝土路面废料硬化	m2	230.00	10	2300	
31	Z13000051	底漆	kg	235.07	22.12	5199.84	
32	36210001	反光材料(玻璃珠)	kg	394.16	4.6	1813.14	
33	Z13000155@1	热熔标线涂料	kg	409.50	6.19	2534.81	
34	Z80000023@1	细粒式沥青混凝土(AC-10C)	m3	485.33	1017.7	493917.51	
35	04090003	生石灰	t	536.28	446.6	239503.4	
36	34110003	水	m3	577.79	6.36	3674.71	
37	Z80000025@1	中粒式沥青混凝土AC-16C	m3	808.88	973.45	787402.97	
38	00010040	综合工日(市政)	工日	1045.67	117	122343.17	
39	Z04000017@	水泥稳定碎石上基层(5%)	m3	3137.50	279.34	876430.28	



# 工料机汇总表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 2 页 共 2 页

序号	工料机编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价	合价	备注
	1						
40	Z13000155	热熔标线涂料	kg	4229.55	6.19	26180.91	
41	BCCLF14	现浇侧(平、缘)石	m	5200.00	7.8	40560	
42	88000053	其他材料费	元	7137.62	1	7137.62	
43	13310001	乳化沥青	kg	37320.54	4.1	153014.22	
		合计				3243500.79	
		其中：人工费合计				122343.17	
		材料费合计				2702400.64	
		其中：暂估材料费					
		机械费合计				418757.48	



# 措施项目清单计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）
1	措施项目清单计价（一）	17811.98
	合 计	17811.98



# 措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 道路工程

标段: 滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109002001	夜间施工费	省人工费+省机械费	0.61	3597.78	
2	041109003001	二次搬运费	省人工费+省机械费	1.05	6192.9	
3	041109004001	冬雨季施工增加费	省人工费+省机械费	0.38	2241.25	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	省人工费+省机械费	0.58	3420.85	
5	04B001	工程定位复测费	省人工费+省机械费	0.12	707.76	
6	04B002	地下管线交叉处理费	省人工费+省机械费	0.28	1651.44	
合 计					17811.98	



# 措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 道路工程

标段: 滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程数量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估 价
本页小计							
合 计							



# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：滨湖路道路提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费			259608.5
1.1	安全文明施工费			193063.81
1.1.1	安全施工费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	1.75	58963.64
1.1.2	环境保护费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	1.33	44812.37
1.1.3	文明施工费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	0.84	28302.55
1.1.4	临时设施费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	1.81	60985.25
1.2	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	1.52	51214.14
1.3	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	0.35	11792.73
1.5	建设项目工伤保险	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	0.105	3424.42
1.6	优质优价费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计	0	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+设备费-不取税金_合计-甲供材料费-甲供主材费-甲供设备费	9	326606.36
合 计				586214.86

