

鹿邑县发展和改革委员会文件

鹿发改基础〔2025〕12号

签发人：朱 亮

鹿邑县发展和改革委员会 关于鹿邑县2025年农业强县道路提升改造建设项目 初步设计的批复

鹿邑县交通运输局：

你单位所报《关于鹿邑县2025年农业强县道路提升改造建设项目初步设计批复的请示》（鹿交文〔2025〕73号）及相关材料收悉。经研究，现批复如下。

一、原则同意蓝创工程设计有限公司编制的鹿邑县2025年农业强县道路提升改造建设项目初步设计。

二、建设规模及内容

本项目位于河南省周口市鹿邑县，路线全长34.729公里，建设里程34.629公里。共包含21个子项目，分布于杨湖口镇、高集乡、唐集乡、辛集镇、任集乡、张店镇、生铁冢镇和太清宫

镇等乡镇。主要建设内容为乡政府硬化路面 4 处、厂区内硬化路面 3 处、中心学校硬化路面 1 处，道路提升改造 34.021 公里。

三、建设标准

本项目共包含 21 个子项目，具体建设标准如下：

1.杨湖口镇政府院内道路改造工程：四级公路，路基宽 7.0 米，路面宽 6.0 米，路线全长 0.5 公里，沥青混凝土路面。

2.县道 X003 线高集大街拓宽改造工程：三级公路，路面宽 17 米，路线全长 0.528 公里，沥青混凝土路面。

3.唐集乡产业园道路改造工程：四级公路，路面宽 6.0 米，路线全长 1.850 公里，沥青混凝土路面。

4.唐集乡 CF14、CH03 线道路改造工程：四级公路，路基宽 5.0、5.5 米，路面宽 4.0、4.5 米，路线全长 1.289 公里，沥青混凝土路面。

5.唐集乡 CF10 线道路改造工程：四级公路，路基宽 5.5 米，路面宽 4.5 米，路线全长 2.027 公里，沥青混凝土路面。

6.X004 线唐集乡大街至国道 G311 段道路改造工程：三级公路，路基宽 8.0 米，路面宽 7.0 米，路线全长 4.97 公里，沥青混凝土路面。

7.辛集镇街区道路提升项目：三、四级公路，路基宽 6/8/10/11/22 米，路面宽 5/7/9/10/21 米，路线全长 2.74 公里，沥青混凝土路面。

8.辛集镇大尚庄行政村道路改造工程：四级公路，路基宽 4.5 米，路面宽 3.5 米，路线全长 0.14 公里，沥青混凝土路面。

9.任集乡大街北道路改造工程：三级公路，路基宽 15.2 米，路面宽 14.2 米，路线全长 0.485 公里，沥青混凝土路面。

10.任集乡政府门前道路及院内道路改造工程：四级公路，路基宽 11/6 米，路面宽 11/5 米，路线全长 0.492 公里，沥青混凝土路面。

11.省道 S322 线任集大街至张店镇许庄段道路改造项目：三级公路，路基宽 8.0 米，路面宽 7.0 米，路线全长 8.139 公里，建设里程 8.039 公里，沥青混凝土路面。

12.S322(S214 至尚庄段)段道路改建工程：三级公路，路基宽 7.5 米，路面宽 6.5 米，路线全长 2.0 公里，沥青混凝土路面。

13.张店镇 CF41 线道路改造工程：四级公路，路基宽 5.5 米，路面宽 4.5 米，路线全长 1.428 公里，沥青混凝土路面。

14.S322(张店镇内)段道路改造工程：三级公路，路基宽 15.0 米，路面宽 14.0 米，路线全长 0.452 公里，沥青混凝土路面。

15.生铁冢 CB67 线道路改造工程：四级公路，路基宽 6.0 米，路面宽 5.0 米，路线全长 0.559 公里，沥青混凝土路面。

16.生铁冢产业园内道路改造工程：四级公路，路面宽 12 米 /6.0 米，路线全长 1.609 公里，水泥混凝土路面。

17.生铁冢镇政府院内道路改造工程：四级公路，路面宽 6.0 米，路线全长 0.2 公里，沥青混凝土路面。

18.生铁冢 Y034 线道路改造工程：三级公路，路基宽 8.0 米，路面宽 7.0 米，路线全长 0.367 公里，沥青混凝土路面。

19.原县道 X007 线生铁冢大街至 Y020 线范楼段改造项目：

四级公路，路基宽 6.0 米，路面宽 5.0 米，路线全长 1.81 公里，沥青混凝土路面。

20.生铁冢镇中心学校道路改造工程：四级公路，路面宽 6.0 米，路线全长 1.95 公里，沥青混凝土路面。

21.太清宫镇产业园外道路改造工程：四级公路，路基宽 5.5/7.0 米，路面宽 4.5/6.0 米，路线全长 1.194 公里，水泥混凝土路面。

四、工程概算

项目预算总金额为 4386.7238 万元。

五、要严格按照批准的建设内容、建设规模和建设标准组织项目建设，减少施工期间的变更，从严控制概算投资，不得突破。

六、为确保工程质量及进度，该工程必须实行法人责任制、招投标制、合同制、监理制。接此批复后，请尽快办理相关手续，确保工程尽早开工建设。项目竣工后，请及时组织相关部门验收，未验收项目不得投入使用。

附件：鹿邑县 2025 年农业强县道路提升改造建设项目总概算表



鹿邑县发展和改革委员会

2025 年 7 月 17 日印发

附件

鹿邑县2025年农业强县道路提升改造建设项目总概算表

建设项目名称：鹿邑县2025年农业强县道路提升改造建设项目

第 1 页 共 9 页

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
I	第一部分 建筑安装工程费	公路公里	34.629	38423322	1109570.65	87.59	建设项目路线总长度(主线长 km)
001	杨湖口镇政府院内道路改造工程	公路公里	0.5	272543	545086	0.62	
103	路面工程	km	0.5	263448	526896	0.60	
LM01	沥青混凝土路面	km	0.5	243942	487884	0.56	
LM0104	封层、粘层	m ²	3000	5158	1.72	0.01	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	3000	238784	79.59	0.54	
LM06	旧路面处理	km	0.5	19506	39012	0.04	
LM0601	灌缝处理	m	750	7432	9.91	0.02	
LM0602	拉毛处理	m ²	3000	12074	4.02	0.03	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.5	9095	18190	0.02	
10701	交通安全设施	公路公里	0.5	9095	18190	0.02	
JA04	标线	m ²	208.8	9095	43.56	0.02	
002	县道X003线高集大街拓宽改造工程	公路公里	0.528	1247031	2361801.14	2.84	
103	路面工程	km	0.528	1167652	2211462.12	2.66	
LM01	沥青混凝土路面	km	0.528	1100399	2084089.02	2.51	
LM0102	路面底基层	m ²	4998.8	113879	22.78	0.26	
LM0103	路面基层	m ²	4840.4	605809	125.16	1.38	
LM0104	封层、粘层	m ²	4682	8049	1.72	0.02	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	4682	372662	79.59	0.85	
LM06	旧路面处理	km	0.528	67253	127373.11	0.15	
LM0601	拉毛处理	m ²	4682	18844	4.02	0.04	
LM0602	拆除30cm厚人行道	m ²	4998.8	48409	9.68	0.11	
106	交叉工程	处	2	46488	23244	0.11	
10601	平面交叉	处	2	46488	23244	0.11	
LM	路面工程	km	0.528	46488	88045.45	0.11	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.528	32891	62293.56	0.07	
10701	交通安全设施	公路公里	0.528	32891	62293.56	0.07	
JA04	标线	m ²	755.1	32891	43.56	0.07	
003	唐集乡产业园道路改造工程	公路公里	1.85	1005022	543255.14	2.29	
103	路面工程	km	1.85	974757	526895.68	2.22	
LM01	沥青混凝土路面	km	1.85	902584	487883.24	2.06	
LM0104	封层、粘层	m ²	11100	19084	1.72	0.04	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	11100	883500	79.59	2.01	
LM06	旧路面处理	km	1.85	72173	39012.43	0.16	
LM0601	灌缝处理	m	2775	27497	9.91	0.06	
LM0602	拉毛处理	m ²	11100	44676	4.02	0.10	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	1.85	30265	16359.46	0.07	
10701	交通安全设施	公路公里	1.85	30265	16359.46	0.07	
JA04	标线	m ²	694.8	30265	43.56	0.07	
004	唐集乡CF14、CH03线道路改造工程	公路公里	1.289	594536	461238.17	1.36	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
103	路面工程	km	1.289	459059	356135.76	1.05	
LM01	沥青混凝土路面	km	1.289	425069	329766.49	0.97	
LM0104	封层、粘层	m ²	5227.5	8987	1.72	0.02	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	5227.5	416082	79.59	0.95	
LM06	旧路面处理	km	1.289	33990	26369.28	0.08	
LM0601	灌缝处理	m	1306.9	12950	9.91	0.03	
LM0602	拉毛处理	m ²	5227.5	21040	4.02	0.05	
106	交叉工程	处	5	85491	17098.2	0.19	
10601	平面交叉	处	5	85491	17098.2	0.19	
LM	路面工程	km	1.289	85491	66323.51	0.19	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	1.289	49986	38778.9	0.11	
10701	交通安全设施	公路公里	1.289	49986	38778.9	0.11	
JA03	标志牌	套	17	28210	1659.41	0.06	
JA04	标线	m ²	473.4	21776	46	0.05	
005	唐集乡CF10线道路改造工程	公路公里	2.027	1447003	713864.33	3.30	
103	路面工程	km	2.027	1175256	579800.69	2.68	
LM01	沥青混凝土路面	km	2.027	741705	365912.68	1.69	
LM0104	封层、粘层	m ²	9121.5	15682	1.72	0.04	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	9121.5	726023	79.59	1.66	
LM06	旧路面处理	km	2.027	433551	213888.01	0.99	
LM0601	修复18cm厚水泥石灰混凝土路面	m ²	2823	320390	113.49	0.73	
LM0602	挖除18cm厚水泥石灰混凝土面板	m ²	2823	53853	19.08	0.12	
LM0603	灌缝处理	m	2280.4	22596	9.91	0.05	
LM0604	拉毛处理	m ²	9121.5	36712	4.02	0.08	
106	交叉工程	处	9	200655	22295	0.46	
10601	平面交叉	处	9	200655	22295	0.46	
LM	路面工程	km	2.027	200655	98991.12	0.46	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	2.027	71092	35072.52	0.16	
10701	交通安全设施	公路公里	2.027	71092	35072.52	0.16	
JA03	标志牌	套	25	41500	1660	0.09	
JA04	标线	m ²	659.5	29592	44.87	0.07	
006	X004线唐集乡大街至国道G311段道路改造工程	公路公里	4.97	4018009	808452.52	9.16	
103	路面工程	km	4.97	3569754	718260.36	8.14	
LM01	沥青混凝土路面	km	4.97	2828907	569196.58	6.45	
LM0104	封层、粘层	m ²	34790	59812	1.72	0.14	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	34790	2769095	79.59	6.31	
LM06	旧路面处理	km	4.97	740847	149063.78	1.69	
LM0601	铣刨5cm沥青混凝土面层	m ²	34790	129269	3.72	0.29	
LM0602	修复18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	7653.8	539153	70.44	1.23	
LM0603	透层油	m ²	7653.8	27952	3.65	0.06	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
LM0604	挖除18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	7653.8	44473	5.81	0.10	
I06	交叉工程	处	13	278111	21393.15	0.63	
I0601	平面交叉	处	13	278111	21393.15	0.63	
LM	路面工程	km	4.97	278111	55957.95	0.63	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	4.97	170144	34234.21	0.39	
I0701	交通安全设施	公路公里	4.97	170144	34234.21	0.39	
JA03	标志牌	套	54	82792	1533.19	0.19	
JA04	标线	m ²	1964.1	87352	44.47	0.20	
007	辛集镇街区及政府院内道路改造工程	公路公里	2.74	2686212	980369.34	6.12	
I03	路面工程	km	2.74	2280012	832121.17	5.20	
LM01	沥青混凝土路面	m ²	23916	2057169	86.02	4.69	
LM0103	路面基层	m ²	985.5	92819	94.18	0.21	
LM0104	透层、封层、粘层	m ²	985.5	60767	61.66	0.14	
LM0105	沥青混凝土上面层	m ²	23916	1903583	79.59	4.34	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	135	13379	99.1	0.03	
LM0401	路肩	m ²	135	13379	99.1	0.03	
LM06	旧路面处理	km	2.74	209464	76446.72	0.48	
LM0601	灌缝处理	m	6354.8	62969	9.91	0.14	
LM0602	拉毛处理	m ²	22971	92454	4.02	0.21	
LM0603	挖除18cm厚水泥混凝土面板	m ²	1286	24533	19.08	0.06	
LM0604	修复18cm厚C30水泥混凝土面板	m ²	260	29508	113.49	0.07	
I06	交叉工程	处	13	325020	25001.54	0.74	
I0601	平面交叉	处	13	325020	25001.54	0.74	
I060102	平面交叉（道路1-3）	处	12	286303	23858.58	0.65	
I060103	平面交叉（道路4）	处	1	38717	38717	0.09	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	2.74	81180	29627.74	0.19	
I0701	交通安全设施	公路公里	2.74	81180	29627.74	0.19	
JA04	标线	m ²	1863.7	81180	43.56	0.19	
008	辛集镇大尚庄行政村道路改造工程	公路公里	0.14	69685	497750	0.16	
I02	路基工程	km	0.14	2706	19328.57	0.01	
LJ01	场地清理	km	0.14	2706	19328.57	0.01	
LJ0101	清除表土	m ³	113	2706	23.95	0.01	
I03	路面工程	km	0.14	64418	460128.57	0.15	
LM02	水泥混凝土路面	m ²	490	60072	122.6	0.14	
LM0203	路面基层	m ²	532	12191	22.92	0.03	
LM0205	水泥混凝土面层	m ²	490	47881	97.72	0.11	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	km	0.14	4346	31042.86	0.01	
LM0401	路肩	m ²	140	4346	31.04	0.01	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	0.14	2561	18292.86	0.01	
I0701	交通安全设施	公路公里	0.14	2561	18292.86	0.01	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
JA04	标线	m ²	58.8	2561	43.55	0.01	
009	任集乡大街北道路改造工程	公路公里	0.485	708752	1461344.33	1.62	
I03	路面工程	km	0.485	695658	1434346.39	1.59	
LM01	沥青混凝土路面	km	0.485	560008	1154655.67	1.28	
LM0104	封层、粘层	m ²	6887	11840	1.72	0.03	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	6887	548168	79.59	1.25	
LM06	旧路面处理	km	0.485	135650	279690.72	0.31	
LM0601	铣刨5cm沥青混凝土面层	m ²	6887	25590	3.72	0.06	
LM0602	修复18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	1377.4	97027	70.44	0.22	
LM0603	透层油	m ²	1377.4	5030	3.65	0.01	
LM0604	挖除18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	1377.4	8003	5.81	0.02	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	0.485	13094	26997.94	0.03	
I0701	交通安全设施	公路公里	0.485	13094	26997.94	0.03	
JA04	标线	m ²	300.6	13094	43.56	0.03	
010	任集乡政府门前道路及院内道路改造工程	公路公里	0.492	330175	671087.4	0.75	
I03	路面工程	km	0.492	304649	619205.28	0.69	
LM01	沥青混凝土路面	km	0.492	237436	482593.5	0.54	
LM0104	封层、粘层	m ²	2920	5020	1.72	0.01	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	2920	232416	79.59	0.53	
LM06	旧路面处理	km	0.492	67213	136611.79	0.15	
LM0601	铣刨5cm沥青混凝土面层	m ²	920	3419	3.72	0.01	
LM0602	修复18cm厚水泥石灰土路面	m ²	338	38361	113.49	0.09	
LM0603	挖除18cm厚水泥石灰土面板	m ²	338	6447	19.07	0.01	
LM0604	灌缝处理	m	730	7234	9.91	0.02	
LM0605	拉毛处理	m ²	2920	11752	4.02	0.03	
I06	交叉工程	处	2	15721	7860.5	0.04	
I0601	平面交叉	处	2	15721	7860.5	0.04	
LM	路面工程	km	0.492	15721	31953.25	0.04	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	0.492	9805	19928.86	0.02	
I0701	交通安全设施	公路公里	0.492	9805	19928.86	0.02	
JA04	标线	m ²	225.1	9805	43.56	0.02	
011	省道S322线任集大街至张店镇许庄段道路改造项目	公路公里	8.039	9558729	1189044.53	21.79	
I03	路面工程	km	8.039	8891304	1106021.15	20.27	
LM01	沥青混凝土路面	km	8.039	5893067	733059.71	13.43	
LM0104	封层、粘层	m ²	56273	1414041	25.13	3.22	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	56273	4479026	79.59	10.21	
LM06	旧路面处理	km	8.039	2998237	372961.44	6.83	
LM0601	铣刨5cm沥青混凝土面层	m ²	56273	209093	3.72	0.48	
LM0602	修复18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	36577.5	2576608	70.44	5.87	
LM0603	挖除18cm厚4.5%水泥稳定碎石	m ²	36577.5	212536	5.81	0.48	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
106	交叉工程	处	27	401890	14884.81	0.92	
10601	平面交叉	处	27	401890	14884.81	0.92	
LM	路面工程	km	8.039	401890	49992.54	0.92	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	8.039	265535	33030.85	0.61	
10701	交通安全设施	公路公里	8.039	265535	33030.85	0.61	
JA03	标志牌	套	57	114362	2006.35	0.26	
JA04	标线	m ²	3360.5	151173	44.99	0.34	
012	S322 (S214至尚庄段) 段道路改建工程	公路公里	2	4382246	2191123	9.99	
102	路基工程	km	2	4205	2102.5	0.01	
LJ01	场地清理	km	2	4205	2102.5	0.01	
LJ0102	拆除旧建筑物、构筑物	m ³	96	4205	43.8	0.01	
103	路面工程	km	2	4038762	2019381	9.21	
LM01	沥青混凝土路面	m ²	13000	2610142	200.78	5.95	
LM0103	路面基层	m ²	13600	1281832	94.25	2.92	
LM0104	透层、封层、粘层	m ²	13600	293580	21.59	0.67	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	13000	1034730	79.59	2.36	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	2000	74161	37.08	0.17	
LM0401	路肩	m ²	2000	74161	37.08	0.17	
LM06	旧路面处理	km	2	1354459	677229.5	3.09	
LM0601	挖除18cm厚水泥混凝土面板	m ²	71000	1354459	19.08	3.09	
104	桥梁涵洞工程	km	2	115782	57891	0.26	
10401	涵洞工程	m/道	24/1	115782	4824.25 / 115782	0.26	
1040101	管涵	m/道	24/1	115782	4824.25 / 115782	0.26	
106	交叉工程	处	7	154011	22001.57	0.35	
10601	平面交叉	处	7	154011	22001.57	0.35	
LM	路面工程	km	2	154011	77005.5	0.35	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	2	69486	34743	0.16	
10701	交通安全设施	公路公里	2	69486	34743	0.16	
JA03	标志牌	套	14	29258	2089.86	0.07	
JA04	标线	m ²	910.2	40228	44.2	0.09	
013	张店镇CF41线道路改造工程	公路公里	1.428	965913	676409.66	2.20	
103	路面工程	km	1.428	743272	520498.6	1.69	
LM01	沥青混凝土路面	km	1.428	522522	365911.76	1.19	
LM0104	封层、粘层	m ²	6426	11048	1.72	0.03	
LM0105	沥青混凝土面层	m ²	6426	511474	79.59	1.17	
LM06	旧路面处理	km	1.428	220750	154586.83	0.50	
LM0601	灌缝处理	m	1606.5	15919	9.91	0.04	
LM0602	拉毛处理	m ²	6426	25863	4.02	0.06	
LM0603	修复18cm厚C30水泥混凝土路面	m ²	1350	153215	113.49	0.35	
LM0604	挖除18cm厚水泥混凝土路面	m ²	1350	25753	19.08	0.06	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
106	交叉工程	处	10	169267	16926.7	0.39	
10601	平面交叉	处	10	169267	16926.7	0.39	
LM	路面工程	km	1.428	169267	118534.31	0.39	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	1.428	53374	37376.75	0.12	
10701	交通安全设施	公路公里	1.428	53374	37376.75	0.12	
JA03	标志牌	套	24	30950	1289.58	0.07	
JA04	标线	m ²	514.8	22424	43.56	0.05	
014	S322(张店镇内)段道路改造工程	公路公里	0.452	824558	1824243.36	1.88	
103	路面工程	km	0.452	794507	1757758.85	1.81	
LM01	沥青混凝土路面	km	0.452	748505	1655984.51	1.71	
LM0102	路面底基层	m ²	3435.2	78258	22.78	0.18	
LM0103	路面基层	m ²	3299.6	412968	125.16	0.94	
LM0104	封层、粘层	m ²	3164	5440	1.72	0.01	
LM0105	沥青混凝土上面层	m ²	3164	251839	79.6	0.57	
LM06	旧路面处理	km	0.452	46002	101774.34	0.10	
LM0601	拉毛处理	m ²	3164	12735	4.02	0.03	
LM0602	拆除30cm厚人行道	m ²	3435.2	33267	9.68	0.08	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.452	30051	66484.51	0.07	
JA04	交通安全设施	公路公里	0.452	30051	66484.51	0.07	
JA04	标线	m ²	689.9	30051	43.56	0.07	
015	生铁寨CB67线道路改造工程	公路公里	0.559	798677	1430549.19	1.82	
103	路面工程	km	0.559	640774	1146286.23	1.46	
LM01	沥青混凝土路面	m ²	2795	566507	202.69	1.29	
LM0103	路面基层	m ²	2962.7	280085	94.54	0.64	
LM0104	透层、封层、粘层	m ²	2962.7	63955	21.59	0.15	
LM0105	沥青混凝土上面层	m ²	2795	222467	79.59	0.51	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	838.5	31092	37.08	0.07	
LM0401	路肩	m ²	838.5	31092	37.08	0.07	
LM06	旧路面处理	km	0.559	43175	77236.14	0.10	
LM0601	拆除18cm厚水泥混凝土面板	m ²	1956.5	37325	19.08	0.09	
LM0602	清除表土20cm厚	m ²	1677	5850	3.49	0.01	
106	交叉工程	处	3	41626	13875.33	0.09	
10601	平面交叉	处	3	41626	13875.33	0.09	
1060101	平面交叉(K0+00)	处	1	9403	9403	0.02	
1060102	平面交叉(K0+100、K0+559)	处	2	32223	16111.5	0.07	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.559	117277	209797.85	0.27	
10701	交通安全设施	公路公里	0.559	117277	209797.85	0.27	
JA01	护栏	m	588	104502	177.72	0.24	
JA03	标志牌	套	4	4442	1110.5	0.01	
JA04	标线	m ²	191.3	8333	43.56	0.02	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
016	生铁冢产业园内道路改造工程	公路公里	1.609	2043035	1269754.51	4.66	
102	路基工程	km	1.609	296213	183476.07	0.67	
LJ01	场地清理	km	1.609	61339	38122.44	0.14	
LJ0101	清除表土	m3	3936.42	61339	15.58	0.14	
LJ03	路基填方	m3	5248.56	122942	23.42	0.28	
LJ0301	利用土方填筑	m3	3385.3212	28031	8.28	0.06	
LJ0302	借土方填筑	m3	1863.24	94911	50.94	0.22	
LJ08	路基其他工程	km	1.609	110932	68944.69	0.25	
LJ0801	路床处理	m3	2624.28	110932	42.27	0.25	
103	路面工程	km	1.609	1713380	1064872.59	3.91	
LW02	水泥混凝土路面	m2	12156	1653717	136.04	3.77	
LW0203	路面基层	m2	12638.7	319037	25.24	0.73	
LW0205	水泥混凝土面层	m2	12156	1334680	109.8	3.04	
LW04	路槽、路肩及中央分隔带	m2	1609	59663	37.08	0.14	
LW0401	路肩	m2	1609	59663	37.08	0.14	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	1.609	34442	21405.84	0.08	
10701	交通安全设施	公路公里	1.609	34442	21405.84	0.08	
JA04	标线	m2	790.7	34442	43.56	0.08	
017	生铁冢镇政府院内道路改造工程	公路公里	0.2	109143	545715	0.25	
103	路面工程	km	0.2	105380	526900	0.24	
LW01	沥青混凝土路面	km	0.2	97577	487886	0.22	
LW0104	封层、粘层	m2	1200	2063	1.72	0.00	
LW0105	沥青混凝土面层	m2	1200	96514	79.6	0.22	
LW06	旧路面处理	km	0.2	7803	39015	0.02	
LW0601	灌缝处理	m	300	2973	9.91	0.01	
LW0602	拉毛处理	m2	1200	4830	4.03	0.01	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.2	3763	18815	0.01	
10701	交通安全设施	公路公里	0.2	3763	18815	0.01	
JA04	标线	m2	86.4	3763	43.55	0.01	
018	生铁冢Y034线道路改造工程	公路公里	0.367	248595	677370.57	0.57	
103	路面工程	km	0.367	218443	595212.53	0.50	
LW01	沥青混凝土路面	km	0.367	208897	569201.63	0.48	
LW0104	封层、粘层	m2	2569	4417	1.72	0.01	
LW0105	沥青混凝土面层	m2	2569	204480	79.6	0.47	
LW06	旧路面处理	km	0.367	9546	26010.9	0.02	
LW0601	铣刨5cm沥青混凝土面层	m2	2569	9546	3.72	0.02	
106	交叉工程	处	1	19319	19319	0.04	
10601	平面交叉	处	1	19319	19319	0.04	
LW	路面工程	km	0.367	19319	52640.33	0.04	
107	交通工程及沿线设施	公路公里	0.367	10833	29517.71	0.02	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
I0701	交通安全设施	公路公里	0.367	10833	29517.71	0.02	
JA04	标线	m ²	248.7	10833	43.56	0.02	
O19	原县道X007线生铁家大街至Y020线范楼段改造项	公路公里	1.81	2311852	1277266.3	5.27	
I03	路面工程	km	1.81	2074068	1145893.92	4.73	
LM01	沥青混凝土路面	m ²	9050	1834306	202.69	4.18	
LM0103	路面基层	m ²	9593	906893	94.54	2.07	
LM0104	透层、封层、粘层	m ²	9593	207081	21.59	0.47	
LM0105	沥青混凝土上面层	m ²	9050	720332	79.59	1.64	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	1810	67116	37.08	0.15	
LM0401	路肩	m ²	1810	67116	37.08	0.15	
LM06	旧路面处理	km	1.81	172646	95384.53	0.39	
LM0601	挖除18cm厚水泥混凝土面板	m ²	9050	172646	19.08	0.39	
I06	交叉工程	处	9	185722	20635.78	0.42	
I0601	平面交叉	处	9	185722	20635.78	0.42	
LM	路面工程	km	1.81	185722	102608.84	0.42	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	1.81	52062	28763.54	0.12	
I0701	交通安全设施	公路公里	1.81	52062	28763.54	0.12	
JA03	标志牌	套	16	26319	1644.94	0.06	
JA04	标线	m ²	591	25743	43.56	0.06	
O20	生铁家镇中心学校道路改造工程	公路公里	1.95	1350932	692785.64	3.08	
I03	路面工程	km	1.95	1319099	676461.03	3.01	
LM01	沥青混凝土路面	km	1.95	951372	487883.08	2.17	
LM0104	封层、粘层	m ²	11700	20115	1.72	0.05	
LM0105	沥青混凝土上面层	m ²	11700	931257	79.59	2.12	
LM06	旧路面处理	km	1.95	367727	188577.95	0.84	
LM0601	灌缝处理	m	2925	28984	9.91	0.07	
LM0602	拉毛处理	m ²	11700	47090	4.02	0.11	
LM0603	修复18cm厚C30水泥混凝土路面	m ²	2200	249684	113.49	0.57	
LM0604	破除18cm厚水泥混凝土路面	m ²	2200	41969	19.08	0.10	
I07	交通工程及沿线设施	公路公里	1.95	31833	16324.62	0.07	
I0701	交通安全设施	公路公里	1.95	31833	16324.62	0.07	
JA04	标线	m ²	730.8	31833	43.56	0.07	
O21	太清宫镇产业园外道路改造工程	公路公里	1.194	1431958	1199294.81	3.26	
I02	路基工程	km	1.194	239742	200788.94	0.55	
LJ01	场地清理	km	1.194	38686	32400.34	0.09	
LJ0101	清除表土	m ³	2482.65	38686	15.58	0.09	
LJ03	路基填方	m ³	3310.2	77539	23.42	0.18	
LJ0301	利用土方填筑	m ³	2135.079	17679	8.28	0.04	
LJ0302	借土方填筑	m ³	1175.121	59860	50.94	0.14	
LJ08	路基其他工程	km	1.194	123517	103448.07	0.28	

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
LJ0801	路床处理	m3	2922	123517	42.27	0.28	
I03	路面工程	km	1.194	908129	760577.05	2.07	
LM02	水泥混凝土路面	m2	6409.5	854807	133.37	1.95	
LM0203	路面基层	m2	6767.7	155087	22.92	0.35	
LM0205	水泥混凝土面层	m2	6409.5	699720	109.17	1.60	
LM04	路槽、路肩及中央分隔带	km	1.194	53322	44658.29	0.12	
LM0401	路肩	m2	1438	53322	37.08	0.12	
I06	交叉工程	处	9	258209	28689.89	0.59	
I0601	平面交叉	处	9	258209	28689.89	0.59	
LJ	路基工程	km	1.194	28507	23875.21	0.06	
LM	路面工程	km	1.194	229702	192380.23	0.52	
I07	交通安全设施	公里	1.194	25878	21673.37	0.06	
I0701	交通安全设施	公里	1.194	25878	21673.37	0.06	
JA04	标线	m2	594.1	25878	43.56	0.06	
022	道路标线翻新工程	段	6	407269	67878.17	0.93	
I07	交通安全设施	段	6	407269	67878.17	0.93	
I0701	交通安全设施	段	6	407269	67878.17	0.93	
JA03	标志牌	套	33	35643	1080.09	0.08	
JA04	标线	m2	8351.8	371626	44.5	0.85	
I10	专项费用	元		1610447		3.67	
I1001	施工场地建设费	元		1042615		2.38	
I1002	安全生产费	元		567832		1.29	
2	第二部分 土地使用及拆迁补偿费	公里	34.629				
3	第三部分 工程建设其他费	公里	34.629	3355000	96884.11	7.65	
301	建设项目管理费	公里	34.629	2234854	64537.06	5.09	
30101	建设单位(业主)管理费	公里	34.629	1128280	32581.94	2.57	
30102	建设项目信息化费	公里	34.629	133716	3861.39	0.30	
30103	工程监理费	公里	34.629	748495	21614.69	1.71	
30104	设计文件审查费	公里	34.629	25245	729.01	0.06	
30105	竣(交)工验收试验检测费	公里	34.629	199118	5750.04	0.45	
303	建设项目前期工作费	公里	34.629	866030	25008.81	1.97	
306	生产准备费	公里	34.629	100423	2899.97	0.23	
30602	办公和生活用具购置费	公里	34.629	100423	2899.97	0.23	
308	工程保险费	公里	34.629	153693	4438.27	0.35	
4	第四部分 预备费	公里		2088916		4.76	
401	基本预备费	元		2088916		4.76	
402	价差预备费	元					
5	第一至四部分合计	公里	34.629	43867238	1266777.5	100.00	
6	建设期贷款利息	公里	34.629				
7	公路基本造价	公里	34.629	43867238	1266777.5	100.00	