

# 重庆市物价局文件

渝价（2009）442号

## 重庆市物价局 重庆市财政局 关于印发重庆市城市道路占用挖掘及 市政设施损坏赔偿费标准的通知

重庆市市政管理委员会、各区、县（自治县）物价局、财政局：

重庆市物价局、重庆市财政局关于印发《重庆市城市道路占用挖掘和市政设施损坏赔偿收费标准的通知》（渝价[2008]518号）文于2009年12月31日试行期满。经研究，现就有关问题通知如下：

### 一、收费对象

收费对象是占用挖掘城市道路和损坏市政设施的单位及个人。

### 二、收费主体

收费主体是市市政委所属市政设施管理局、路桥收费管理处、城市照明管理局、各区县（自治县）市政（建设、城管）行政主管部门、市政设施管理单位。

### 三、收费标准

（一）重庆市城市道路占用挖掘及市政设施损坏赔偿费收费标准详见附表。

（二）根据《重庆市管线工程规划管理办法》的规定，新建、改建、扩建城市道路五年内不得开挖。特殊情况需要挖掘的，应当办理相应的批准手续。在工程竣工之日起一年内挖掘的，按本标准的五倍缴纳挖掘修复费；在工程竣工之日起一年以上两年以内挖掘的，按本标准的四倍缴纳挖掘修复费；在工程竣工之日起两年以上叁年以内挖掘的，按本标准的三倍缴纳挖掘修复费；在工程竣工之日起叁年以上肆年以内挖掘的，按本标准的二倍缴纳挖掘修复费；五年期满之日起按本标准交

纳挖掘修复费。大修的城市道路三年内不得开挖，特殊情况需要挖掘的，应当办理相应的审批手续，在工程竣工之日起一年内挖掘的，按本标准的三倍缴纳挖掘修复费；在工程竣工之日起一年以上两年以内挖掘的，按本标准的二倍缴纳挖掘修复费；在工程竣工之日起两年以上三年以内挖掘的，按本标准的一倍缴纳挖掘修复费。三年期满之日起按本标准交纳挖掘修复费。

（三）在城市道路范围内开挖面积计算方法，按实际开挖面积乘以系数1.2。

（四）实施架空线下地或因管道线损毁危及公共安全，需开挖道路抢险排危的按本标准赔偿。

（五）车辆因载物或其它原因拖刮、砸伤路面面层的，按城市道路赔偿标准中“挂伤赔偿”的相应项目执行。

四、收费单位应按规定到同级物价部门办理《收费许可证》，并按规定将收费项目、标准进行公示，自觉接受有关部门的监督检查。

五、本收费标准从2010年1月1日起执行。原市物价局、市财政局渝价[2008]518号文件同时废止。

二〇〇九年十二月十一日

**重庆市物价局 重庆市财政局**  
**关于印发重庆市城市道路占用挖掘及**  
**市政设施损坏赔偿费标准的通知 渝价〔2009〕442号**

序号	项目	单位	赔偿标准（元）				备注
			快速 干道	主干道	次干道	基价	
			基价 *1.7875	基价*1.375	基价*1.25		
一	<b>道路设施</b>						新建、改建、扩建和大修道路提前挖掘的，收费标准按第二条执行
1	道路路面						挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-1	普通水泥砼路面	m <sup>2</sup>	444	342	311	249	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-2	钢纤维水泥砼路面	m <sup>2</sup>	463	356	324	259	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-3	普通沥青砼路面	m <sup>2</sup>	378	291	264	211	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-4	改性沥青砼路面	m <sup>2</sup>	507	390	355	284	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-5	沥青表处路面	m <sup>2</sup>	234	180	164	131	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-6	条板石路面	m <sup>2</sup>	854	657	597	478	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
-7	泥结碎石路面	m <sup>2</sup>	129	99	90	72	挖掘深度超过1.5米，每超深0.5米增收20%，不足0.5米按0.5米计算
2	道路条石边沟	m	1000	770	700	560	
3	道路块片石边沟、天沟	m	634	488	443	355	
4	三合土路肩	m <sup>2</sup>	147	113	103	82	三合土人行道按此价60%计收
5	素色机制方块人行道	m <sup>2</sup>	169	130	118	94	
6	彩色方块人行道(一般型)	m <sup>2</sup>	197	152	138	110	

7	光亮型彩色方块人行道	m <sup>2</sup>	209	161	146	117	
8	盲道砖人行道	m <sup>2</sup>	239	184	167	134	
9	广场砖人行道	m <sup>2</sup>	351	270	245	196	
10	花岗石拼相人行道	m <sup>2</sup>	437	336	306	245	
11	花岗石地砖人行道	m <sup>2</sup>	628	483	439	351	
12	青板石人行道	m <sup>2</sup>	467	359	326	261	
13	250mm 水泥砼路缘	m	146	112	102	81	
14	250mm 条石路缘石	m	119	91	83	66	
15	300mm 水泥砼路缘	m	163	125	114	91	
16	400mm 水泥砼路缘	m	197	152	138	110	
17	梯踏步	m	141	108	98	79	
18	一般道路边沟、天沟	m	34	26	24	19	土质取下限，石质取上限。
19	条石堡坎、护面墙	m <sup>3</sup>	887	683	621	496	
20	块片石、砾石堡坎、护面墙	m <sup>3</sup>	931	716	651	521	
21	水泥砼堡坎、护面墙	m <sup>3</sup>	1913	1471	1337	1070	带有装饰性堡坎增收 50%。
22	浆砌片石护坡	m <sup>2</sup>	223	172	156	125	
23	挂伤赔偿—普通沥青砼路面	m	113	87	79	63	
24	挂伤赔偿—改性沥青砼路面	m	186	143	130	104	
25	挂伤赔偿—普通水泥砼路面	m	133	103	93	75	
26	挂伤赔偿—钢纤维水泥砼路面	m	144	111	101	81	
27	污染路面—散落物	m <sup>2</sup>	89	69	63	50	散落物包括玻璃、铁屑、泥土等。 不足 1 平方米按 1 平方米计取
28	污染路面—水泥砼路面	m <sup>2</sup>	262	201	183	146	污染物包括废污水、油污、酸类及其他化学物质等。不足 1 平方米按 1 平方米计取。
29	污染路面—沥青砼路面	m <sup>2</sup>	272	209	190	152	污染物包括废污水、油污、酸类及其他化学物质等。不足 1 平方米按 1 平方米计取。
31	石砌窨井	座	6020	4630	4209	3368	井深 2 米内，超过 2 米每增 0.5 米增收 10%，不足 0.5 米按 0.5 米计，不含井盖

32	Φ500mm 玻璃钢井盖	套	880	677	615	492	只损坏井盖按此标准 45% 计取
33	Φ500mm 铸铁井盖	套	926	712	647	518	只损坏井盖按此标准 45% 计取, 装有防盗设施的增收 10%
34	钢筋砼井盖	块	288	222	202	161	
35	500*1000mm 二块式铸铁井盖	套	2944	2264	2058	1647	连座, 装有防盗设施的增收 10%
36	500*1000mm 铸铁井盖	块	922	709	644	516	
37	500*1000mm 二块式钢纤维井盖	套	2171	1670	1518	1214	只损坏井盖按此标准 45% 计取
38	Φ600mm 钢纤维井盖	套	940	723	657	526	只损坏井盖按此标准 45% 计取
39	Φ600mm 复合井盖	套	1120	861	783	626	只损坏井盖按此标准 45% 计取
40	Φ700mm 钢纤维井盖	套	1073	825	750	600	只损坏井盖按此标准 45% 计取
41	Φ700mm 复合井盖	套	1120	861	783	626	只损坏井盖按此标准 45% 计取
42	铸铁双篦进水口	座	2413	1856	1687	1350	
43	玻璃钢双篦进水口	座	2523	1941	1765	1412	
44	钢筋砼篦进水口	座	1033	795	723	578	
45	石篦进水口	座	1064	818	744	595	
46	钢纤维双篦进水口	座	1527	1175	1068	854	
47	铸铁进水篦	块	203	156	142	114	
48	玻璃钢进水篦	块	227	175	159	127	
49	钢筋砼进水篦	块	135	103	94	75	
50	钢纤维进水篦(承重)	块	292	225	204	163	
51	Φ500mm 以内钢筋砼管沟	m	885	681	619	495	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
52	Φ600mm 至 Φ800mm 以内管沟	m	1624	1249	1135	908	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
53	PVC-U315 双壁波纹管沟	m	962	740	672	538	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
54	PVC-U400 双壁波纹管沟	m	1059	814	740	592	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计

55	PVC-U500 双壁波纹管沟	m	1269	976	887	710	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
56	断面 600*900mm 以内石沟	m	3176	2443	2221	1777	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
57	断面 600*900mm 至 900*1200mm 石沟	m	3821	2939	2672	2138	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
58	断面 900*1200mm 以内钢筋砼沟道	m	4706	3620	3291	2633	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
59	石拱沟, 涵 1200*1800mm 以内	m	5954	4580	4164	3331	流水面埋深按 2 米计, 超过 2 米每增 0.5 米增收 15%, 不足 0.5 米按 0.5 米计
60	接入沟道损伤赔偿	处	364	280	280		
62	石栏杆	m	935	719	654	523	
63	工艺性栏杆	m	1867	1436	1305	1044	
64	水泥砼栏杆	m	455	350	318	254	
65	防撞护栏	m	944	726	660	528	损坏赔偿按实际受损每边加 0.5 米计算
66	北京型护栏	m	387	298	271	217	损坏 赔偿按受损部分整跨计算, 天桥合金栏杆按此价 1.5 倍计取
67	不锈钢护栏	m	767	590	536	429	损坏赔偿按受损部分整跨计算, 各类桥梁栏杆 (大型桥梁除外) 按此价 1.5 倍计取
68	铸铁工艺栏杆	m	779	599	545	436	
69	W 波形防撞护栏	m	476	366	333	266	
70	桥梁(含高架桥) 钢筋砼栏杆	m	2325	1788	1626	1301	
71	道路隔离墩	个	760	585	532	425	
72	天桥不锈钢阳光板栏杆	m	815	627	570	456	损坏赔偿按受损部分整跨计算
73	天桥合金栏杆	m	793	610	555	444	
74	天桥不锈钢装饰板	块	44	34	31	25	
75	普通水泥砼标志牌、路牌	块	780	600	545	436	
76	道桥警示标牌	块	342	263	239	192	
77	彩色磨石桥地面	m <sup>2</sup>	192	147	134	107	

78	彩色磨石地坪	m <sup>2</sup>	241	186	169	135	
79	天桥橡胶板	m <sup>2</sup>	400	308	280	224	
80	天桥、地通防滑砖	m <sup>2</sup>	352	271	246	197	
781	水泥砼步行道	m <sup>2</sup>	183	141	128	102	
82	缸地砖桥地面	m <sup>2</sup>	270	208	189	151	不足1平方米按1平方米计取
83	缸砖地坪	m <sup>2</sup>	339	261	237	190	不足1平方米按1平方米计取
84	马赛克墙、地面	m <sup>2</sup>	139	107	97	78	不足1平方米按1平方米计取
85	磁砖墙面	m <sup>2</sup>	205	157	143	114	不足1平方米按1平方米计取
86	花岗石墙面	m <sup>2</sup>	542	417	379	303	不足1平方米按1平方米计取
87	大理石墙地面	m <sup>2</sup>	590	454	413	330	不足1平方米按1平方米计取
88	瓷砖护面墙	m <sup>2</sup>	607	467	424	339	
89	花岗石护面墙	m <sup>2</sup>	691	532	483	387	
90	文化石装饰护面墙、地通墙面	m <sup>2</sup>	482	371	337	270	不足1平方米按1平方米计取
91	铝合金天棚	m <sup>2</sup>	408	313	285	228	不足1平方米按1平方米计取
92	铝合金卷帘门	m <sup>2</sup>	514	395	359	288	不足1平方米按1平方米计取
93	落水管圆篦	个	106	81	74	59	
94	落水管方篦	个	111	86	78	62	
95	天桥PVC管	m	148	114	103	83	
96	玻璃钢垃圾桶	个	578	445	405	324	
97	110告示牌	块	8983	6910	6282	5026	
98	钢筋砼沟盖板	块	245	189	172	137	
99	天桥、地通、栏杆油漆面	m <sup>2</sup>	48	37	34	27	不足1平方米按1平方米计取
100	道路(街)标志牌	块	3353	2579	2345	1876	
101	巷牌	块	440	339	308	246	
102	片区牌	块	13140	10108	9189	7351	
103	桥梁(含立交桥)牌	块	31109	23930	21754	17404	
104	隔离网	张	988	760	691	553	
105	绿化	m <sup>2</sup>	617	474	431	345	
106	分隔带不锈钢门闸	m	1509	1161	1055	844	
107	公里桩、五百米桩	套	1165	897	815	652	

二	路桥收费站设施	单位	赔偿标准（元）	备注
1	安全岛	M3	1471	
2	铝合金门窗	M2 <sup>2</sup>	194.69	(不足一平方米按一平方米计算)
3	PVC 升降栏杆	根	840	
4	八角升降栏杆	根	892.5	
5	升降栏杆防撞装置	个	735	
6	手动栏杆	根	2226	
7	电动栏杆机	台	17559	
	电动栏杆机机壳	个	1720	
8	砖混收费亭整体框架制作	座	16223	
	砖混收费亭门	扇	1129.5	
	砖混收费亭侧窗	扇	560	
	收费亭正面挡风玻璃	块	600	
	收费亭金属防状护栏	M	780	
9	不锈钢收费亭整体框架制作（单向 SUS）	座	27773	
	不锈钢收费亭整体框架制作（双向 SUS）	座	34073	
	不锈钢收费亭壳体	套	10500	
	不锈钢收费亭门	扇	1480	
	不锈钢收费亭侧窗	扇	680	
	收费亭正面挡风玻璃	块	600	
	收费亭金属防状护栏	M	780	
10	砼隔离墩栏杆	根	599	
11	反光隔离锥	个	220	
12	收费公告牌	块	1460	
13	收费提示牌	块	425	
14	收费员公告牌	块	160	
15	交通信号灯	组	2746.86	
16	语音提示设备	个	200	

17	语音提示设备 LED 显示系统	个	2000	
	费额显示牌	个	9730	
	支架制造	根	683	
	信号灯壳体	个	600	
	费额显示牌报警器	个	450	
18	车牌抓拍摄像机	台	40950	
	自动光圈镜头	个	1764	
	万向头	个	819	
	车牌识别系统机壳	个	1265	
	车道支架及闪光灯	个	1200	
19	广场摄像机	台	11883	
	自动光圈镜头	个	1438.5	
	万向头	个	753	
	广场机闭雷高杆	根	4070	
	广场摄像机机壳	个	900	
20	车道摄像机	台	4830	
	自动光圈镜头	个	960.8	
	万向头	个	590.8	
	车道摄像机防尘罩	个	800	
	车道支架	根	780	
21	室内摄像机	台	2433	
	自动光圈镜头	个	849.5	
	室内摄像机防尘罩	个	738	
22	交通标志牌	块	748.2	
23	收费站雨棚立柱	根	6357.7	
24	收费站雨棚(砖砼结构)	M2	1580	不足1平方米按1平方米计取
25	收费站雨棚(钢结构)	M2	1716.3	不足1平方米按1平方米计取
26	收费站车道及配套设施			

	专用收费键盘	个	300	
	进口票据打印机	台	3800	
	国产票据打印机	台	3200	
	安全报警器	个	575.4	
	车辆检测器	个	3255.4	
	地感线圈	组	2625	
	接触式 IC 卡读写器	个	322	
	非触式 IC 卡读写器	个	2600	
	紧急按钮	个	40	
	自动开关电源	个	190	
	集线器	个	1420	
	调制解调器	个	399	
	视频分配器	个	230	
	远程视频服务器	台	24000	
	光纤终端盒	个	60	
	6U 墙柜	个	200	
	室外防水机柜	个	620	
	室外防水配电柜	个	80	
	光收发器	个	1460	
	收费员工作台	张	3600	
	站级路由器	个	16000	
	发电机组	个	4550	
	收费服务器	台	34400	
	收费电脑	台	4220	
	5 口交换机	台	300	
	视频服务器	台	26000	
	换气设备	台	900	
27	供电接地系统			
	三相防雷器	个	8052	
	二相防雷器	个	5532	

	双绞线防雷器	对	1668	
	视频信号防雷器	个	1185	
	小功率电源防雷器	个	1246	
28	安全岛防撞角钢	M	294	
29	安全岛防撞栏板	M	424	
30	安全岛防撞栏板柱	根	294	
31	安全岛防撞立柱	根	982	
32	减速埂	M	403	
33	监控卡	个	7800	
34	线柜	个	600	
35	多功能声光报警器	个	150	
36	接口转换器	个	280	
37	计算机及工控机箱	个	10817.2	
38	城控交换机	个	1000	
39	防撞墙(含真石漆)	米	535.49	
40	隔音墙	米	4823.82	
41	大桥涂装	m2	199.24	
42	光带	套	596.09	
43	电缆损坏(处)(4*10)	处	231	
44	电缆损坏(处)(4*16)	处	268	
45	电缆损坏(处)(4*16)	处	305	
46	单柱 144*3500	根	769	
47	单柱双臂栏杆 165*7000 76*4000	根	2745	
48	单柱双臂栏杆 219*7500 114*5000	根	6901	
49	单柱双臂栏杆 219*7500 114*4500	根	6694	

50	单柱双臂栏杆 219*7000 114*4000	根	6637	
51	单柱双臂栏杆 219*7500 114*4000	根	7592	
52	隧道护壁杆 219*7500 114*4000	根	6240	
53	斜拉索锥形护配套	个	3000	
三	<b>照明设施</b>	单 位	<b>赔偿标准（元）</b>	<b>备注</b>
1	三火庭院灯	套	4884.54	
2	五火庭院灯	套	6384.54	
3	小铁架灯	组	531.59	
4	9米热浸锌金属单臂灯杆	根	2095.23	
5	10米热浸锌金属单臂灯杆	根	2295.23	
6	12米热浸锌金属单臂灯杆	根	2664.67	
7	9米热浸锌金属双臂灯杆	根	2295.23	
8	10米热浸锌金属双臂灯杆	根	2395.23	
9	12米热浸锌金属双臂灯杆	根	3064.67	
10	9米水泥电杆	根	1198.93	
11	10米水泥电杆	根	1598.57	
12	水泥电杆坑开挖	根	117.82	
13	800MM角铁	套	106.47	
14	1500MM角铁	套	194.69	
15	BV- 1×6mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	3.62	
16	BV- 1×10mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	10.92	
17	BV- 1×16mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	14.92	
18	BV- 1×25mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	21.03	
19	BV- 1×35mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	26.42	
20	BV- 1×50mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	35.13	
21	拉线制作安装	套	354.35	
22	BV- 2×1.5mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	4.29	
23	BV- 2×2.5mm <sup>2</sup> 铜芯导线	米	5.34	
24	VV- 1×10mm <sup>2</sup> 铜芯电缆内	米	22.60	
25	VV- 1×16mm <sup>2</sup> 铜芯电缆	米	27.69	
26	VV- 1×25mm <sup>2</sup> 铜芯电缆内	米	35.45	
27	VV- 1×35mm <sup>2</sup> 铜芯电缆内	米	40.40	
28	VV- 1×50mm <sup>2</sup> 铜芯电缆内	米	57.84	

29	VV- 1×70mm <sup>2</sup> 铜芯电缆内	米	66.40	
30	铜芯电缆热缩护套	只	802.76	
31	铜芯电缆安普线夹	只	82.70	
32	路灯油开关	台	1070.01	
33	路灯配电箱	台	7464.18	
34	路灯三遥终端控制箱	台	22482.75	
35	路灯三遥终端遥控箱	台	24454.01	
36	250W 钠灯灯具 (国产)	套	1596.15	
37	400W 钠灯灯具 (国产)	套	1796.15	
38	250W 钠灯灯具 (进口)	套	2296.15	
39	400W 钠灯灯具 (进口)	套	2596.15	
40	1000W 钠灯灯具 (进口)	套	6646.15	
41	250W 隧道灯 (国产)	套	1565.43	
42	400W 隧道灯 (国产)	套	1815.43	
43	250W 隧道灯 (进口)	套	2215.43	
44	400W 隧道灯 (进口)	套	2615.43	
45	双光源灯具 (国产)	盏	2969.15	
46	双光源灯具 (进口)	盏	3546.15	
47	隧道日光灯	套	540.28	
48	应急灯	盏	337.20	
49	草坪灯	套	393.00	
50	125W 汞灯泡	只	52.37	
51	250W 汞灯泡	只	57.37	
52	100W 钠灯泡	只	92.37	
53	250W 钠灯泡	只	109.37	
54	400W 钠灯泡	只	125.37	
55	125W 汞灯镇流器	只	174.47	
56	250W 汞灯镇流器	只	187.47	
57	100W 钠灯镇流器	只	164.47	
58	250W 钠灯镇流器	只	190.47	
59	400W 钠灯镇流器	只	227.47	
60	钠灯触发器	只	60.42	
61	彩色日光灯	套	136.98	
62	轮廓灯 (20W 以内)	套	130.07	
63	400W 投射灯	套	1734.78	
64	1000W 投射灯	套	5584.78	
65	数码管	套	987.67	
66	霓虹灯	M <sup>2</sup>	1373.33	

67	路灯窨井(800×800×800内)(含开挖、制作)	套	630.00	
68	路灯窨井(1000×1000×1200内)(含开挖、制作)	套	810.00	
69	金属灯杆基础(含开挖、制作)	基	828.00	
70	φ110MM波纹管敷设	米	40.49	
71	普通电缆沟开挖(敷设φ110MM波纹管)	米	65.95	
72	φ110MM电力抗压管敷设	米	85.49	
73	φ100MM钢管敷设	米	97.39	
74	过街电缆沟开挖(敷设φ110MM电力抗压管或钢管)	米	160.37	
75	40*4接地扁铁敷设	米	46.50	
76	角钢接地极制作	根	96.03	
77	液压专用斗车	台班	704.56	
78	8吨吊车	台班	982.43	
79	小货车	台班	404.95	
80	5T大货车	台班	551.54	

主题词：市政 收费 标准 通知