

宜昌市住房和城乡建设局 宜昌市发展和改革委员会

宜市住建文〔2021〕19号

市住建局 市发改委 关于对城镇供水供气企业收费 实行清单管理的通知

各县市区住建局（高新区建管办）、发改局，城区供水供气相关企业：

根据国办函〔2020〕129号、鄂发改价管〔2021〕88号文件精神，结合市发改委等五部门《关于规范城镇供水供电供气行业收费管理的通知》（宜发改价管〔2021〕59号）规定，现就城镇供水供气企业收费清单管理相关事项通知如下：

一、对宜发改价管〔2021〕59号规定的准许收费项目，未

纳入政府定价目录管理的，供水供气企业均应向属地主管部门进行申报，由主管部门审核认定后方可实施。

二、主管部门主要对收费项目、服务内容、收费标准、政策依据等进行审核，形成准许收费项目正面清单，集中公开对外发布，供水供气企业严格执行。

三、对准许收费项目正面清单，主管部门进行综合研判、严格把关，实行分类管理，按市场竞争程度分为三类收费项目：按规定只能由供水供气企业提供服务的、市场竞争不充分的、市场化程度高的。

四、对只能由供水供气企业提供服务及市场竞争不充分的收费项目，可由行业主管部门会同价格主管部门按有关规定进行价格测算，及时向社会发布。

五、对市场化程度高的收费项目，由供水供气企业自主合理确定收费标准，及时将实质性服务内容、服务时效、收费成本、收费标准等相关内容向行业主管部门申报，由行业主管部门统一纳入清单管理后实施。

六、供水供气企业应对纳入政府定价的收费项目、行业主管部门审定发布的准许收费清单、所有收费项目价格标准等，依法严格实行价格（收费）公示，实行明码标价，不得收取任何未予公示的费用。

七、行业主管部门可根据实际工作需要，依据市场反映情况

和供水供气企业提供的相关材料，对准许收费项目正面清单、行业服务测算项目及价格等进行动态调整。

八、对社会反映强烈、投诉较多的收费项目标准，可由行业、价格主管部门综合判定，对需要开展行业服务价格测算的，随价格测算公示清单动态调整发布。对因上级政策、人工费、材料等因素造成行业测算价格需修编的，动态调整后及时在《宜昌工程造价信息》上发布。

九、本通知自印发之日起实施，实施过程中发现的问题应及时向行业主管部门反馈。本次发布的城区行业测算价格，各县市及夷陵区可结合实际参照执行。

- 附件：1.供水供气企业准许收费清单
2.按规定由供水供气企业提供服务的收费项目表
3.城区市场竞争不充分的供水供气收费项目表

宜昌市住房和城乡建设局



宜昌市发展和改革委员会

2021年6月30日



附件 1

供水供气企业准许收费清单

序号	收费项目	服务内容	收费标准	收费依据
1	工程安装 收费	建筑区划红线内,自愿委托供水供气企业进行供水供气管线及配套设备设施的工程建设安装费用	1、已发布测算价格项目的按测算价格执行。 2、未发布测算价格的,收费标准报主管部门认定后公示执行。	国办函〔2020〕129号、鄂发改价管〔2021〕88号、宜发改价管〔2021〕59号
2	维修维护 收费	委托供水供气企业对按照法律法规规定属于用户专有部分的设施运行、维护、抢修和更新改造	3、红线内安装、改造、维修已由政府承担的,不得向用户收取。	
3	因用户原因造成计量装置、相关设施损坏	因用户自身原因或其他责任人造成损坏及责任事故的计量装置、相关设施购置更换费用	1、已发布测算价格项目的按测算价格执行。 2、未发布测算价格的,收费标准报主管部门认定后公示执行。	鄂发改价管〔2021〕88号、宜发改价管〔2021〕59号
4	供水供气企业管理设施 收费	应用户要求迁改供水供气企业产权范围内的供水供气设施		1、《湖北省城镇供水条例》第二十一条、第二十四条、第三十八条。 2、《城镇燃气管理条例》第十九条、第二十八条。
5	消火栓等市政供水设施 建设	受相关单位委托,新、补建市政消火栓	已发布测算价格项目的按测算价格执行。	《宜昌城区消火栓建设管理办法》
6	其他商品、 服务收费	用户自身需要自愿选择的其它商品和服务等项目	1、已发布测算价格项目的按测算价格执行。 2、市场化程度较高的商品和服务项目,由供水供气企业自主合理确定收费标准,报主管部门认定后公示执行。	国办函〔2020〕129号、鄂发改价管〔2021〕88号、宜发改价管〔2021〕59号

备注: 各企业收费清单详细内容经行业主管部门另行审定,企业公示后执行。

附件 2

按规定由供水供气企业提供服务的收费项目表

类别	收费项目名称	服务内容	测算价格	设立依据
供水	自来水表更换、充值卡补办	DN20 普通表	100 元/块	鄂发改价管〔2021〕88 号、宜发改价管〔2021〕59 号
		DN20 IC 卡表	400 元/块	
		DN20 智能远传表	540 元/块	
		因用户遗失、损毁需要补办水表充值卡	10 元/张	
供水设施迁改	应用户要求迁改供水企业管理的供水设施	详见《宜昌工程造价信息》(2021 年第六期)	《湖北省城镇供水条例》第二十一条、第二十四条、第三十八条规定。	
供气	燃气表更换、充值卡补办	G1.6 或 G2.5 普通表	200 元/块	鄂发改价管〔2021〕88 号、宜发改价管〔2021〕59 号
		G1.6 或 G2.5 IC 卡表	320 元/块	
		G2.5 智能远传表	540 元/块	
		因用户遗失、损毁需要补办燃气表充值卡	10 元/张	
	居民用户加装燃气安全保护装置	应用户要求,在 G2.5, G1.6 燃气表前加装燃气安全保护装置	350 元/套	《城镇燃气管理条例》第十九条、第二十八条和《城镇燃气设计规范》(GB 50028-2006) 10.8.4 的规定。
	民用燃气表迁移	应用户要求迁移燃气企业管理的民用燃气表(3 米内 DN15 镀锌管道,墙体打孔等)	260 元/次 (DN15 镀锌钢管超过部分按 35 元/米加收费用)	
燃气设施迁改	应用户要求迁改燃气企业管理的燃气设施	详见《宜昌工程造价信息》(2021 年第六期)		

附件 3

城区市场竞争不充分的供水供气收费项目表

类别	收费项目名称	服务内容	测算价格	备注
供水	总表用户自愿一表改造移交	用户自愿委托供水企业改造建筑区划红线内供水设施后移交供水企业管理（不含二次加压设施）	2300 元/户	1、总表后以楼栋为单元的用户达成一致意愿，集中委托供水企业改造建筑区划红线内供水设施，改造完后移交供水企业统一管理，实行抄表到户。 2、供水企业提供一块计量表具，因用户特殊需求增加的由双方协商确定。 3、含沟槽开挖回填、砼路面恢复。 4、限城镇市政管道已覆盖区域。
	市政道路消防栓安装	自愿委托供水企业随市政项目配套新、补建消防栓	2.6 万元/套	含沟槽开挖、破除砼路面（人行道）、砌筑水表井、阀门井、安装闸阀、加密消防栓、计量表具，回填以及砼路面及人行道等恢复。
	集中住宅新建自来水管安装	新建商品房、安置房、保障性住房等开发单位委托供水企业建设建筑区划红线内居民供水设施（含二次加压设施、DN20 智能远传表及表尾止回阀）	按测算公式计算	1、测算公式 $Y = -0.6457X^2 + 51.0863X + 86.8489$ ， X 指地上住宅建筑面积，单位：万 m ² ，Y 指工程总造价，单位：万元。 2、本测算户外管道采用铸铁管、PE 管，地下室和立管采用钢塑复合管，智能终端包括水质在线监测、数据远传、消毒及安防设施。采用高配不锈钢材质的可按本公式测算后，取 1.2 系数。 3、本价格适用的居民住宅不包含低层、多层住宅（低层、多层住宅指不超过 9 层或建筑高度不大于 27m 的住宅建筑），低层、多层住宅安装收费可参照本测算公式由双方协商确定。 4、建成后移交供水企业统一管理，实行抄表到户。

类别	收费项目名称	服务内容	测算价格	备注
供气	集中居民天然气 新建住宅天然气	新建商品房、保障性住房等开发单位委托燃气企业安装建筑区划红线内居民燃气设施至表后尾阀	1950 元/户 (不含安全保护装置)	应用户要求加装燃气安全保护装置的,按居民用户燃气安全保护装置标准收费。
			2300 元/户 (含安全保护装置)	《湖北省燃气管理条例》第三十条和《民用建筑设计统一标准》规定,高层建筑(10层及以上或建筑高度大于27米的住宅建筑和建筑高度大于24米的非单层公共建筑)应当设置安全保护装置。
	零散居民天然气	未纳入房屋开发建设成本的居民住宅单户委托燃气企业安装燃气设施	2300 元/户	1、G2.5 智能远传表由燃气企业提供。 2、含沟槽开挖、回填、砼路面等恢复费用。 3、不含安全保护装置;应用户要求加装燃气安全保护装置的,按居民用户燃气安全保护装置标准收费。 4、限城镇市政管道覆盖区域。
	小型商福天然气安装“一口价”	小型商福用户委托燃气企业安装建筑区划红线内燃气设施。(此价格不含燃气报警装置)	2300 元/户	1、设计最高用气量不超过4方/小时,采用G2.5燃气表。 2、含10米内架空DN15燃气管道,超过部分按35元/米加收。 3、用户委托燃气公司开挖的,埋地燃气管道200元/米,含沟槽开挖、回填、砼路面恢复。用户自行开挖的,参照上述架空管道标准执行。
			4200 元/户	1、设计最高用气量不超过6方/小时,采用G4或G6燃气表。 2、含10米内架空DN25燃气管道,超过部分按45元/米加收。 3、用户委托燃气公司开挖的,埋地燃气管道230元/米,含沟槽开挖、回填、砼路面恢复。用户自行开挖的,参照上述架空管道标准执行。
			4800 元/户	1、设计最高用气量不超过10方/小时,采用G6燃气表。 2、含10米内架空DN32燃气管道,超过部分按55元/米加收。 3、用户委托燃气公司开挖的,埋地燃气管道260元/米,含沟槽开挖、回填、砼路面恢复。用户自行开挖的,参照上述架空管道标准执行。

	小型商福天然气安装“一口价”	小型商福用户委托燃气企业安装建筑区划红线内燃气设施。(此价格不含燃气报警装置)	6000元/户	1、设计最高用气量不超过16方/小时,采用G10燃气表。 2、含10米内架空DN40燃气管道,超过部分按70元/米加收。 3、用户委托燃气公司开挖的,埋地燃气管道300元/米,含沟槽开挖、回填、砼路面恢复。用户自行开挖的,参照上述架空管道标准执行。
	表后燃气管道安装	用户委托燃气企业新建天然气表至燃气燃烧器具前的燃气设施	320元/套	1、含1米内DN15金属波纹管及套管、超过部分按48元/米加收。 2、1个三通、2个DN15表后阀、1根上灶软管、4套DN15灶具快接及管卡、生料带等材料及墙面、木板、大理石开孔。
商业用户燃气报警装置安装	小型餐饮行业用户燃气安全保护报警装置	G10以下商业燃气表用户,且安装四点位及以下可燃气体控制器的	详见《宜昌工程造价信息》(2021年第六期)	根据《湖北省燃气管理条例》第三十条和新安全生产法要求,餐饮等行业的生产经营单位使用燃气应安装燃气安全保护和可燃气体报警装置。
	四点位以上燃气报警装置	由用户同燃气公司按照定额计价的原则确定		1、根据《湖北省燃气管理条例》第三十条和新安全生产法要求,餐饮等行业的生产经营单位使用燃气应安装燃气安全保护和可燃气体报警装置。 2、供气企业应按照最新《城镇燃气设计规范GB50028》、《城镇燃气报警控制系统技术规程CJJ/T146》、《建筑燃气安全技术规程DB42/408》等技术规范规程进行设计安装,明确告知用户按规范应安装的燃气安全保护装置。供气企业应向用户提供详细预算书、合同、图纸等资料。

说明:

- 1、本价格测算由宜昌市住建局负责解释说明,未尽事项可咨询电话:0717-6446336,邮箱:3426339208@qq.com;
- 2、宜市住建文〔2020〕18号文件与本价格测算不一致的,以本次测算为准;
- 3、本测算价格包括勘察、设计、材料、施工等费用。

抄送：省住建厅、市人民政府、市市场监督管理局

宜昌市住建局办公室

2021年6月30日印发

供水设施迁改全费用单价

(根据宜市住建文〔2021〕19号发布,见《宜昌工程造价信息》2021年第六期)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	全费用单价
1	031001006001	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:自来水 3.材质、规格:PE管, De163*9.5 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计 要求:冲洗消毒	m	1	192.2
2	031001006002	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:自来水 3.材质、规格:PE管, De113*6.5 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计 要求:冲洗消毒	m	1	107.79
3	031001006003	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:自来水 3.材质、规格:PE管, De89*4.5 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计 要求:冲洗消毒	m	1	72.29
4	031001006004	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:自来水 3.材质、规格:PE管, De63*3.5 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计 要求:冲洗消毒	m	1	47.54
5	031003002001	螺纹法兰阀门	1.类型:螺纹法兰阀门 2.规格、压力等级:低 压, DN150 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	1918.38
6	031003002002	螺纹法兰阀门	1.类型:螺纹法兰阀门 2.规格、压力等级:低 压, DN100 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	1107.66

7	031003002003	螺纹法兰阀门	1.类型:螺纹法兰阀门 2.规格、压力等级:低压, DN80 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	527.77
8	031003002004	螺纹法兰阀门	1.类型:螺纹法兰阀门 2.规格、压力等级:低压, DN50 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	450.18
9	040504001001	砌筑井	1.规格:1800*900*1400 2.类型:水表井 3.井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 1.4 米	座	1	6782.87
10	040504001002	砌筑井	1.规格:D1200 2.类型:阀门井 3.井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 1.45 米	座	1	3858.03
11	040504001003	砌筑井	1.规格:1800*900*1400 2.类型:水表井 3.井盖、井圈材质及规格:复合井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 1.4 米	座	1	6688.36
12	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室外 2.介质:自来水 3.规格、压力等级:DN100, 低压 4.连接形式:焊接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	114.26
13	040502009002	普通水表	1.规格:DN150 2.安装方式:法兰连接(不带旁通管) 3.组成:DN150 法兰水表、DN150 法兰闸阀、DN150 法兰挠性接头	组	1	2980.31
14	040502009001	普通水表	1.规格:DN100 2.安装方式:法兰连接(不带旁通管) 3.组成:DN100 法兰水表、DN100 法兰闸阀、DN100 法兰挠性接头	组	1	1655.21

15	040502009003	普通水表	1.规格:DN80 2.安装方式:法兰连接(不带旁通管) 3.组成:DN80 法兰水表、DN80 法兰闸阀、DN80 法兰挠性接头	组	1	1097.89
16	031003013006	普通水表	1.规格:DN50 2.螺纹连接	个	1	91.26
17	031003013007	普通水表	1.规格:DN40 2.螺纹连接	个	1	72.04
18	031003013008	普通水表	1.规格:DN20 2.螺纹连接	个	1	39.84
19	040504001004	砌筑井	1.规格:D2000 2.类型:阀门井 3.井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 2.3 米	座	1	7945.86
20	040504001005	砌筑井	1.规格:D1000 2.类型:排泥井 3.井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 2.0 米	座	1	3325.06
21	040501003001	铸铁管	1.材质及规格:球墨铸铁管, DN400 2.接口方式:胶圈接口 3.介质:自来水 4.管道检验及试验要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	679.77
22	030801001001	低压碳钢管	1.材质:Q235 碳钢 2.规格:格.35100100100 连接形式、焊接方法:电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	723.05
23	030801001002	低压碳钢管	1.材质:Q235 碳钢 2.规格:格.351001002 要求连接形式、焊接方法:电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	263.38

24	030801001003	低压碳钢管	1.材质:Q235 碳钢 2.规格:格.351001003 要求连接形式、焊接方法:电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	167.58
25	030801001004	低压碳钢管	1.材质:Q235 碳钢 2.规格:格.351001004 要求连接形式、焊接方法:电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	103.92
26	031003002006	螺纹法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:低压, DN400 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	7057.61
27	031003002007	螺纹法兰阀门	1.类型:排气阀 2.规格、压力等级:低压, DN100 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	1328.93
28	031003002008	螺纹法兰阀门	1.类型:排泥阀 2.规格、压力等级:低压, DN150 3.连接形式:法兰 4.水压试验	个	1	2720.75
29	031003010001	软接头(软管)	1.材质:橡胶 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰	个	1	333.25
30	040503002001	混凝土支墩	1.混凝土种类: 预拌 2.混凝土强度: C15 3.木模板	m ³	1	751.19
31	040504001006	砌筑井	1.规格:D1200 2.类型:阀门井 3.井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格:塑钢 5.井深 1.6 米	座	1	3954.32
32	031201001001	管道刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种: NSJ01 特种涂料 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 四遍	m ²	1	58.28

33	030801001005	低压碳钢管	1.材质:Q235 碳钢 2.规格:格.351001005 要求连接形式、焊接方法:电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	329.68
34	040501003002	铸铁管	1.材质及规格:球墨铸铁管, DN300 2.接口方式:胶圈接口 3.介质:自来水 4.管道检验及试验要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	462.98
35	031001011001	室外管道碰头	1.介质:自来水 2.材质、规格:铸铁, DN300 3.连接形式:膨胀水泥	处	1	2359.46
36	031001006005	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:自来水 3.材质、规格:PPR63 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	87.17
37	031001006012	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:自来水 3.材质、规格:PPR50 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	46.62
38	031001006013	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:自来水 3.材质、规格:PPR40 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	39.88
39	031001006006	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:自来水 3.材质、规格:PPR32 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	33.28
40	031001006011	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:自来水 3.材质、规格:PPR25 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	1	25.99

41	040501003005	铸铁管	1.材质及规格:球墨铸铁管, DN150 2.接口方式:胶圈接口 3.介质:自来水 4.管道检验及试验要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	248.11
42	040501003003	铸铁管	1.材质及规格:球墨铸铁管, DN100 2.接口方式:胶圈接口 3.介质:自来水 4.管道检验及试验要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	165.06
43	040504001007	砌筑井	1.规格: D1500 2.类型: 阀门井 3.井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖井座 4.踏步材质、规格: 塑钢 5.井深 2 米	座	1	5334.41
44	040501003004	铸铁管	1.材质及规格:球墨铸铁管, DN200 2.接口方式:胶圈接口 3.介质:自来水 4.管道检验及试验要求:压力试验及冲洗消毒	m	1	333.78
45	030801001006	低压碳钢管	1.材质: Q235 碳钢 2.规格: 格.351001006 要求连接形式、焊接方法: 电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求: 压力试验及冲洗消毒	m	1	506.91
46	030801001007	低压碳钢管	1.材质: Q235 碳钢 2.规格: 格.351001007 要求连接形式、焊接方法: 电弧焊 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求: 压力试验及冲洗消毒	m	1	296.19
47	040502005001	阀门	1.种类: 伸缩蝶阀 2.材质及规格: DN300 3.连接方式: 法兰 4.试验要求: 水压试验	个	1	4410.16
48	040502005002	阀门	1.种类: 蝶阀 2.材质及规格: DN200 3.连接方式: 法兰 4.试验要求: 水压试验	个	1	2557.53

供气设施迁改全费用单价

(根据宜市住建文〔2021〕19号发布,见《宜昌工程造价信息》2021年第六期)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	全费用单价
1	040501004001	塑料管	1.材质及规格:PE100, De163*9.5 2.连接形式:全自动焊机对接熔接 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	186.61
2	040501004002	塑料管	1.材质及规格:PE100, De219*11.5 2.连接形式:全自动焊机对接熔接 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	283.1
3	040501002001	钢管	1.材质及规格:Q235, ΦΦ2351002 接口方式:氩电联焊 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	102.75
4	031001011002	室外管道碰头	1.介质:燃气 2.材质、规格:PE塑料管 De163 3.连接形式:全自动焊机对接熔接	处	1	1508.41
5	031001011003	室外管道碰头	1.介质:燃气 2.材质、规格:PE塑料管 De219 3.连接形式:全自动焊机对接熔接	处	1	2371.25
6	030808002001	中压焊接阀门	1.名称:双放散球阀 2.材质:PE100 3.型号、规格:、规格0 4.连接形式:焊接 5.焊接方法:氩电联焊	个	1	9212.22
7	040501020001	警示(示踪)带铺设	1.规格:BV 2.5mm ² 铜线	m	1	2.83

8	040501020002	标志桩	1.名称:燃气管道地面警示标志桩 2.材质:不锈钢	处	1	137.85
9	040501002002	钢管	1.材质及规格:Q235,002002.2.接口方式:氩电联焊 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	490.87
10	040502002001	钢管管件制作、安装	1.种类:弯头 2.材质及规格:DN300 3.接口形式:氩电联焊	个	1	749.42
11	031202009001	环氧煤沥青防腐	1.除锈级别:轻锈 2.刷缠品种:玻璃布 3.刷缠遍数:一底一油	m ²	1	40.19
12	031001001004	镀锌钢管	1.规格:DN32 2.接口方式:丝接 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	46.31
13	031001001003	镀锌钢管	1.规格:DN25 2.接口方式:丝接 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	40.85
14	031001001002	镀锌钢管	1.规格:DN15 2.接口方式:丝接 3.介质:燃气 4.管道检验及试验要求:气密性实验及吹扫	m	1	30.18
15	010101003001	挖沟槽土方(绿化带)	1.土壤类别:三类 2.埋管规格:DN32钢管 3.土方开挖及回填	m	1	51.57
16	010101003002	挖沟槽土方(砼路面)	1.土壤类别:20cm砼路面,80cm土方 2.埋管规格:DN32钢管 3.土石方开挖及回填 4.砼路面恢复	m	1	141.77

燃气报警及安全保护装置全费用单价

(根据宜市住建文〔2021〕19号发布,见《宜昌工程造价信息》2021年第六期)

收费项目	安装类型	服务内容	全费用单价
小型餐饮 行业用户 燃气报警 器安装	G2.5 燃气表 用户	含 1 个 DN15 紧急切断 阀及 1 个报警器	350 元/套
	G4、G6、G10 燃气表用户	声光报警器	650 元/个
		点型可燃气体探测器	800 元/个
		分线制可燃气体控制器 (单点位)	1500 元/个
		分线制可燃气体控制器 (二点位)	2000 元/个
		分线制可燃气体控制器 (三点位)	2200 元/个
		分线制可燃气体控制器 (四点位)	2500 元/个
		紧急切断阀 DN25	2300 元/个
	紧急切断阀 DN40	2500 元/个	