

价 格 公 报

四 川

2014 年 第 8 期

四 川 省 发 展 改 革 委 主 办
四 川 省 价 格 监 测 局 编 印

《价 格 公 报》

2014 年 第 8 期

主办：四川省发展改革委
网址：www.scdrc.gov.cn

编辑：四川省价格监测局
地址：成都市永兴巷 15 号

目 录

部委文件

- 国发改价格[2014]1289 号 国家发展改革委、住房城乡建设部关于放开房地产咨询收费和下放房地产经纪收费管理的通知 (1)
- 发改价格[2014]1437 号 国家发展改革委关于放开部分专业服务收费标准有关问题的通知 (2)
- 发改价格[2014]1573 号 国家发展改革委关于放开部分建设项目服务收费标准有关问题的通知 (3)
- 发改电[2014]195 号 国家发展改革委关于降低国内成品油价格的通知 (4)
- 发改电[2014]198 号 国家发展改革委 财政部 交通运输部 商务部 海关总署 质检总局关于整顿规范进出口环节经营性服务和收费的通知 (6)

省级文件

- 川发改价格[2014]532 号 四川省发展和改革委员会 四川省住房和城乡建设厅转发《国家发展和改革委员会 住房城乡建设部关于放开房地产咨询收费和下放房地产经纪收费管理的通知》的通知 (13)
- 川发改价格[2014]600 号 四川省发展和改革委员会关于 2014 年秋季部分教材定价的批复 (13)

川发改价格〔2014〕606 号	四川省发展和改革委员会 四川省环境保护厅关于 印发《四川省统调燃煤发电机组环保电价及环保 设施运行监管实施细则》的通知 …………… (16)
川发改价格〔2014〕641 号	四川省发展和改革委员会关于降低成品油价格 的通知 …………… (16)
川发改价格〔2014〕645 号	四川省发展和改革委员会关于调整道路旅客运输 价格的通知 …………… (18)
川发改价格〔2014〕647 号	四川省发展和改革委员会转发国家发展改革委 《关于放开部分建设项目服务收费标准有关 问题的通知》的通知 …………… (19)
川发改价格〔2014〕649 号	四川省发展和改革委员会 四川省经济和信息化 委员会四川能源监管办 四川省能源局关于实施 2014 年丰水期富余电量价格政策的通知 …… (19)
川发改价格〔2014〕657 号	四川省发展和改革委员会转发《国家发展改革委 关于 2013 年收费统计工作考评结果的通报》 的通知 …………… (20)
川发改价格〔2014〕687 号	四川省发展和改革委员会关于 2014 年秋季部分 教材定价的批复 …………… (21)
川发改价格函〔2014〕655 号	四川省发展和改革委员会关于卡卓等 水电站上网电价的通知 …………… (21)
川发改价格函〔2014〕664 号	四川省发展和改革委员会关于国电成都金堂发电 有限公司 62 号机组执行除尘电价的通知 …… (22)
川发改价格函〔2014〕688 号	四川省发展和改革委员会关于核定四川省 都江堰人民渠第二管理处水利工程非农业供水 价格的函 …………… (22)
川发改价格函〔2014〕699 号	四川省发展和改革委员会关于斜卡水电站 上网电价的通知 …………… (23)
川发改价格函〔2014〕704 号	四川省发展和改革委员会关于采取价格措施鼓励 加大 2014 年丰水期外送电力度的通知 …… (23)
川发改价检函〔2014〕644 号	四川省发展和改革委员会关于成都杰彤 二手车鉴定评估有限公司取得价格评估机 构资质认定的通知 …………… (24)

川发改价检函[2014]645号	四川省发展和改革委员会关于成都宏涛价格 评估咨询有限公司价格评估机构资质重新 认定的通知 (24)
川发改价检函[2014]729号	四川省发展和改革委员会关于泸州市天成 二手车鉴定评估有限公司价格评估机构 资质认定的通知 (25)
川发改价检函[2014]744号	四川省发展和改革委员会关于四川酒鼎酒类价格 评估有限公司价格评估机构资质重新认定 的通知 (25)

医药价格文件

川发改价格[2014]630号	四川省发展和改革委员会关于公布部分增补的 医用耗材招标采购 (26)
川发改价格[2014]635号	四川省发展和改革委员会 四川省中医药管理局 关于对“人血浆脂蛋白磷脂酶 A2(LP-PLA2)测定” 项目服务价格标准的批复最高限价的通知 ... (36)
川发改价格[2014]648号	四川省发展和改革委员会 四川省卫生和计划生育 委员会关于“飞秒激光眼前节手术”项目收费 标准的批复 (36)

市州文件

成发改价格[2014]545号	成都市发展和改革委员会关于调整道路旅客运输 价格的通知 (37)
成发改审批[2014]606号	成都市发展和改革委员会关于成都西雅美途 外国语联合学校高中收费试行标准的批复 ... (38)

收费年审公告

绵阳市科学城 2013 年度《收费许可证》年审合格单位	(39)
简阳市 2013 年度《收费许可证》年审合格单位	(41)

※部委文件※

国家发展改革委、住房城乡建设部关于放开房地产 咨询收费和下放房地产经纪收费管理的通知

发改价格[2014]1289号

二〇一四年六月十三日

各省、自治区、直辖市发展改革委、物价局、住房城乡建设厅(建委、房地局)、新疆生产建设兵团发展改革委、建设局:

为深入贯彻落实十八届三中全会精神,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,完善房地产中介服务价格形成机制,促进行业健康发展,决定放开目前实行政府指导价管理的房地产咨询服务收费标准,下放房地产经纪服务收费管理权限。现就有关事项通知如下:

一、放开房地产咨询服务收费。房地产中介服务机构接受委托,提供有关房地产政策法规、技术及相关信息等咨询的服务收费,实行市场调节价。

二、下放房地产经纪服务收费定价权限,由省级人民政府价格、住房城乡建设行政主管部门管理,各地可根据当地市场发育实际情况,决定实行政府指导价管理或市场调节价。实行政府指导价管理的,要制定合理的收费标准并明确收费所对应的服务内容等;实行市场调节价的,房地产经纪服务收费标准由委托和受托双方,依据服务内容、服务成本、服务质量和市场供求状况协商确定。

三、各房地产中介服务机构应按照《价格法》、《房地产经纪管理办法》等法律法规要求,公平竞争、合法经营,诚实守信,为委托人提供价格合理、优质高效服务;严格执行明码标价制度,在其经营场所的醒目位置公示价目表,价目表应包括服务项目、服务内容及完成标准、收费标准、收费对象及支付方式等基本标价要素;一项服务包含多个项目和标准的,应当明确标示每一个项目名称和收费标准,不得混合标价、捆绑标价;代收代付的税、费也应以标明。房地产中介服务机构不得收取任何未标明的费用。

四、各级价格主管部门要依法加强对房地产中介服务收费行为的监督管理,重点查处收费后不按约定义务履行服务职责,以及串通涨价、利用虚假或者使人误解的标价内容和标价方式进行价格欺诈等乱收费行为,规范房地产中介服务市场价格秩序。

五、上述规定自2014年7月1日起执行。《国家计委、建设部关于房地产中介服务收费的通知》(计价格[1995]971号)中有关房地产咨询和经纪服务收费的规定同时废止。

国家发展改革委关于放开部分专业服务收费标准有关问题的通知

发改价格[2014]1437号

二〇一四年六月二十四日

教育部、民政部、海关总署、质检总局、国家知识产权局、国家认监委、国家气象局、国家能源局、中国红十字总会,各省、自治区、直辖市发展改革委、物价局:

为贯彻落实党的十八届三中全会精神,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,决定放开部分目前实行政府定价或政府指导价的专业服务收费标准。现将有关问题通知如下:

一、放开专利代理服务、报关服务、自愿性产品认证、质量(环境)体系认证、航危天气报服务、煤炭地质勘探、金银饰品委托检验、回国人员科研启动基金评审、涉外收养服务、红十字卫生救护培训等10项服务收费标准,其标准由供需双方依据服务质量、成本和市场供求状况协商确定(具体细项见附件)。

二、各相关专业服务机构应按照《价格法》等法律、行政法规要求合法经营,为委托人提供质量合格、价格合理的服务,不得有违规收费行为;各相关行业协会要依法加强行业监督和自律;各地区和各部门应当为市场主体创造公开、公平的市场环境,并严格遵守《反垄断法》等法律、法规,不得以任何特殊理由限制或指定服务。

三、各地价格主管部门要加强相关专业服务市场价格行为监管,维护正常的市场秩序,保障市场主体合法权益。

放开收费标准后市场如遇到问题,及时报告我委(价格司)。

四、上述规定自2014年8月1日起执行。此前与本通知不符的有关规定,同时废止。

附件:放开部分专业服务收费项目表

附件:

放开部分专业服务收费项目表

一、专利代理服务收费:专利申请人委托国内专利代理机构在国内外申请专利的代理服务收费。

二、报关服务收费:报关单预录入收费;加工贸易台账预录入收费;报关公司代理报关收费。

三、自愿性产品认证收费:申请费、审核费(含审核费和监督审核费)、产品质量检验费、审定与注册费(含证书费)和年金(含标志使用费)等认证收费。

四、质量(环境)体系认证收费:申请费、审核费、审定与注册费(含证书费)、监督审核费和年金(含标志使用费)等体系认证收费。

五、航危天气报服务收费:组织拍发航空天气报和危险天气报服务费;邮电报务费。

六、煤炭地质勘探收费:地形测量、地质填图、山地工程、地质钻探、水文钻探、抽水试验、地震勘探、电法勘探、测井、化验测试、煤炭地质技术服务等煤炭地质勘探收费。

七、金银饰品委托检验收费

八、回国人员科研启动基金评审收费

九、涉外收养服务收费

十、红十字卫生救护培训收费

国家发展改革委关于放开 部分建设项目服务收费标准有关问题的通知

发改价格[2014]1573号

二〇一四年七月十日

国务院有关部门、直属机构,各省、自治区、直辖市发展改革委、物价局:

为贯彻落实党的十八届三中全会精神和国务院关于进一步简政放权、推进职能转变的要求,根据当前市场竞争情况,经商住房和城乡建设部同意,决定放开部分建设项目服务收费标准。现就有关事项通知如下:

放开除政府投资项目及政府委托服务以外的建设项目的咨询、工程勘察设计、招标代理、工程监理等4项服务收费标准,实行市场调节价。采用直接投资和资本金注入的政府投资项目,以及政府委托的上述服务收费,继续实行政府指导价管理,执行规定的收费标准;实行市场调节价的专业服务收费,由委托双方依据服务成本、服务质量和市场供求状况等协商确定。

各级价格主管部门要强化市场价格监测,加强市场价格行为监管和反价格垄断执法,依法查处各类价格违法行为,维护正常的市场秩序,保障市场主体合法权益。

在放开收费标准过程中遇到的问题和建议,请及时报告我委(价格司)。

上述规定自2014年8月1日起执行。此前有关规定与本通知不符的,按本通知规定执行。

国家发展改革委关于降低国内成品油价格的通知

发改电[2014]195号

二〇一四年七月二十一日

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团发展改革委、物价局,中国石油天然气集团公司、中国石油化工集团公司、中国海洋石油总公司:

根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,决定降低成品油价格。现就有关事项通知如下:

一、成品油生产经营企业供军队及新疆生产建设兵团、国家储备用汽、柴油(标准品,下同)供应价格每吨分别降低245元和235元,调整后的汽、柴油供应价格分别为每吨8735和7620元。其他成品油价格相应调整。调整后的成品油标准品价格见附件1。

二、供交通、民航等专项用户汽、柴油最高供应价格等额调整。调整后的汽、柴油标准品最高供应价格每吨分别为9135元和8020元。其中,供渔业、林业、农垦用汽、柴油供应价格暂按供军队用油价格执行。

三、各地汽、柴油最高零售价格和批发价格等额调整。调整后各省(区、市)和中心城市汽、柴油最高零售价格水平见附件2。

四、其它相关价格政策按《石油价格管理办法(试行)》规定执行。

五、液化气最高出厂价格按照与供军队等部门用90号汽油供应价格保持0.89:1的比价关系确定,供需双方可在不超过最高出厂价格的前提下协商确定具体价格。

六、调价执行时间为2014年7月21日24时。

七、相关价格联动及补贴政策按现行规定执行。

八、中石油、中石化、中海油公司要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应;并督促所属企业严格执行国家价格政策,自觉维护市场价格秩序。

九、各级价格主管部门要加强价格监督检查,严厉打击各种价格违法行为,切实维护成品油市场的稳定。同时要加强成品油市场动态和价格监测,出现异常情况,及时报告并配合有关部门采取应对措施。

附件:1. 成品油供应价格调整表

2. 各省区市和中心城市汽、柴油最高零售价格表

附件 1

成品油供应价格调整表

单位:元/吨

品种	调整前供应价格	调整后供应价格
供军队等部门用 90 号汽油(IV)(标准品)	8980	8735
供军队等部门用 0 号柴油(标准品)	7855	7620
供军队用灯用煤油	7890	7660
供军队用海军燃料油	5660	5490
航空汽油(标准品)	10610	10330

附件 2

各省区市和中心城市汽、柴油最高零售价格表

单位:元/吨

	汽油(标准品)	柴油(标准品)
一、实行一省一价的地区		
北京市	9695	8940
天津市	9490	8375
河北省	9490	8375
山西省	9560	8430
辽宁省	9490	8375
吉林省	9490	8375
黑龙江省	9490	8375
上海市	9675	8910
江苏省	9545	8415
浙江省	9545	8430
安徽省	9540	8425
福建省	9565	8440
江西省	9545	8435
山东省	9500	8385
湖北省	9515	8400
湖南省	9555	8460
河南省	9510	8395

海南省	9635	8880
重庆市	9705	8585
广东省	9570	8815
广西壮族自治区	9635	8510
宁夏自治区	9495	8375
甘肃省	9475	8395
新疆自治区	9270	8270
二、暂不实行一省一价的地区		
呼和浩特市	9505	8390
成都市	9710	8610
贵阳市	9670	8535
昆明市	9700	8565
西安市	9475	8385
西宁市	9455	8420

注:1、汽油第四、第五阶段标准品分别为90号和89号汽油;柴油第四、第五阶段标准品均为0号柴油。

2、北京市、上海市汽油和柴油价格为符合车用汽、柴油国家(地方)第五阶段质量标准的价格;广东省、海南省汽油和柴油价格为符合车用汽、柴油国家(地方)第四阶段质量标准的价格;其它省(区、市)或中心城市汽油价格为符合车用汽油国家第四阶段质量标准的价格,柴油价格为符合车用柴油国家第三阶段质量标准的价格。

国家发展改革委 财政部 交通运输部
 商务部 海关总署 质检总局
 关于整顿规范进出口环节经营性服务和收费的通知

发改电[2014]198号

二〇一四年六月十三日

各省、自治区、直辖市发展改革委、物价局、财政厅(局)、交通厅(局、委)、商务厅(委、局)、各直属出入境检验检疫局,海关总署广东分署,天津、上海特派办,各直属海关:

为贯彻落实《国务院办公厅关于支持外贸稳定增长的若干意见》(国办发[2014]19号)要求,进一步减轻进出口企业负担,促进外贸稳定增长,决定集中开展整顿规范进出口环节经营性服务和收费专项工作。现就有关事项通知如下:

一、工作范围和任务

整顿规范工作范围是,海关、出入境检验检疫、港口码头、口岸等部门单位,以及相关经营企业、商(协)会等直接涉及进出口环节的经营性服务和收费。

整顿规范工作任务是,规范进出口环节经营服务行为,取消没有法律法规依据的进出口环节行政审批前置服务项目,依法治理借行政权力垄断经营、强制服务、强行收费行为;重点治理相关收费行为,将涉及收费的行政审批前置服务或强制性服务项目公开,并引入竞争机制,通过市场调节价格;规范收费定价管理,对确需实行政府定价、政府指导价的相关服务纳入政府定价目录管理,严格核定服务成本,制定服务价格;落实国家已出台的行政事业性收费减免政策;建立健全进出口环节收费目录清单、定期监测分析和收费政策第三方评估等制度,推进收费管理透明化、制度化、科学化。

二、重点工作领域

此次整顿规范工作要在全方位推进的同时,切实加大重点领域工作力度,着力做好以下三个环节工作。

(一)港口码头服务。港口、码头经营企业向外贸船舶、货物、运输车辆提供的经营性服务及收费,应严格执行国家和省级价格主管部门有关港口收费的规定,严禁违反国家规定标准和计费办法收费,严禁强制服务、强行收费,严禁违规增设项目收费。

(二)口岸检验和查验。对进出口货物口岸检验和查验,包括检疫处理以及在检验查验过程中必须发生的过磅、吊机、开箱、掏箱、仓储等经营服务项目进行全面清理,凡与行政执法或管理相关的服务收费项目,财政已提供资金保障的,应立即取消;暂时不能保障的,要随着财政资金的到位逐步取消。对暂时不能取消收费的服务项目,收费标准由省级价格主管部门从严核定。

(三)进出口管理平台服务。全面梳理各类进出口管理平台相关服务和收费,凡属政府应提供的一般公共服务,应通过同级财政预算安排相关平台服务经费,一律不得通过有关信息技术公司等市场经营主体向企业收费。政府职责以外由市场经营主体提供的服务,要坚持自愿原则,不得借行政权力强制服务并收费。

三、主要工作和进度要求

各省、自治区、直辖市交通、商务、海关、出入境检验检疫部门(以下简称相关行业主管部门)要按照本通知要求,对本系统各业务单位涉及进出口环节的经营性服务和收费情况进行自查自纠,将服务种类、收费项目、标准、范围、依据、落实国家政策等情况形成整顿专报材料,填写《进出口环节经营性服务及收费登记表》和《进出口环节行政事业性收费登记表》(见附件)。专报材料和登记表请于2014年8月底前按系统上报国务院相关行业主管部门汇总,同时抄送本地区发展改革委(物价局)、财政厅(局)。国务院相关行业主管部门将汇总后的情况于9月底前送国家发展改革委、财政部。

各省、自治区、直辖市价格、财政部门要按照本通知要求,加强对本地区整顿规范工作的协调指导,会同相关行业主管部门分三个阶段做好各项工作:第一阶段(8月底前),选择本地区1-2

个典型口岸,对企业反映突出的不合理经营性服务和收费问题进行深入调研评估,对本地区整顿规范工作进行部署安排,明确工作任务、重点、措施和要求。第二阶段(9月底前),对本地区进出口环节经营服务及收费行为集中进行整顿规范,对发现的违法违规行为要及时依法查处。第三阶段(10月底前),形成本地区整顿规范总结材料,包括本地区整顿规范发现的问题及2-3个典型案例、采取的措施、工作成效(取消、合并项目及减负金额等)、相关政策建议等,连同填写的《进出口环节经营服务及收费登记表》和《进出口环节行政事业性收费登记表》,一并报国家发展改革委、财政部。

国务院有关行业主管部门和各省、自治区、直辖市价格、财政部门要在整顿规范基础上,建立进出口环节收费目录清单制度,将目录清单分部门、分地区通过政府网站和公共媒体对外发布,广泛接受社会监督;建立稳定监测渠道和定期监测分析制度,及时分析相关收费总量、结构变化,为政府和行业科学决策提供服务;推动建立和实施收费政策第三方评估制度,并根据评估情况,适时调整收费政策,提高收费政策的有效性、针对性。

四、工作组织领导

(一)本次整顿规范工作由国家发展改革委、财政部、交通部、商务部、海关总署、质检总局共同组织部署。国家发展改革委、财政部负责工作统筹的协调,对有关行业主管部门自查自纠工作和各地整顿规范工作进行抽查、审核和督导。国务院有关行业主管部门负责本系统内经营服务项目和收费自查自纠工作,并指导做好本系统整顿规范工作。各省、自治区、直辖市价格、财政部门牵头会同省级有关行业主管部门负责本行政区域内的整顿规范工作。国务院各有关行业主管部门、各地区要指定专人负责,并将负责此项工作的领导(厅局级)和联络员名单,于7月30前报国家发展改革委(价格司)、财政部(综合司)。

(二)各地区有关部门要按照本通知要求,加强协作沟通,确保整顿规范工作顺利进行,取得实效。各地在审核中,遇到政策界定方面的问题,要及时与国家发展改革委、财政部进行沟通。

(三)各部门、各地区要充分发挥新闻舆论的引导和监督作用,重点宣传减轻进出口企业负担对于促进外贸发展,稳定经济增长的重要意义,统一各方面思想认识,为整顿规范工作营造良好舆论氛围。要加强舆论和社会监督,对整顿规范工作中发现的严重违法违规行为要公开曝光。

联系人:国家发展改革委 吴晓宁 68501095

财政部 魏岩 68551420

附件:1、(表一)____系统进出口环节经营服务及收费登记表

(表二)____系统进出口环节行政事业性收费登记表

2、(表一)____省(区、市)进出口环节经营服务及收费登记表

(表二)____省(区、市)进出口环节行政事业性收费登记表

_____ 系统进出口环节经营性服务及收费登记表

填报单位:

序号	收费项目	定价形式	收费标准	文件依据	收费主体	收费对象	2013年度收费金额(万元)	本次清理规范结果或建议	备注
合计									

注:1、市场调节价服务性收费文件依据可以不填写。
 2、定价形式栏填写政府定价、政府指导价或市场调节价三种形式的一种。3、备注栏目填写是否应由政府购买服务。

_____省(区、市)进出口环节行政事业性收费登记表

填报单位:

序号	收费项目	行业主管部门	收费标准	文件依据	收费主体	收费对象	2013年度收费金额(万元)	本次清理规范结果或建议	备注
国家和省级管理的收费项目									
市地及以下管理的收费项目									
一、**市									
二、**市									
三、**市									
合计									

注:1、清理规范意见栏目,填写取消、降低收费标准或维持原标准,对国家制定的收费政策提出建议等。

2、备注栏目填写有关减负政策落实情况。

※省级文件※

四川省发展和改革委员会 四川省住房和城乡建设厅 转发《国家发展和改革委员会 住房城乡建设部关于放开房地产 咨询收费和下放房地产经纪收费管理的通知》的通知

川发改价格〔2014〕532号

二〇一四年七月三日

各市(州)发展改革委、住房城乡建设行政主管部门：

现将国家发展改革委、住房城乡建设部《关于放开房地产咨询收费和下放房地产经纪收费管理的通知》(发改价格〔2014〕1289号)转发你们，并提出以下意见，请认真贯彻执行。

一、为充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，完善房地产中介服务价格合理、有序竞争的机制。按照发改价格〔2014〕1289号文精神，并结合我省实际，决定放开房地产咨询服务收费和房地产经纪服务收费，实行市场调节价。

二、房地产经纪服务收费标准由委托和受托双方，根据公正、公平、合理的原则，依据服务内容、服务成本、服务质量和市场供求状况由双方协商确定。

三、房地产中介服务机构要严格执行明码标价制度，在其经营场所的醒目位置公示价目表，价目表应包括服务项目、服务内容、完成标准、收费标准、收费对象及支付方式等基本标价要素。房地产中介服务机构不得收取任何未标明的项目及费用。

四、各级价格主管部门要依法加强对房地产中介服务收费行为的监督管理，规范房地产中介服务市场价格秩序和收费行为。

四川省发展和改革委员会 关于2014年秋季部分教材定价的批复

川发改价格〔2014〕600号

二〇一四年七月七日

新华文轩出版传媒股份有限公司、重庆西南师范大学出版社有限公司：

你们《关于2014年秋季中小学教材定价(第二批)送审的请示》(新文〔2014〕153号)、《关于2014年秋季中小学教材定价申报的请示》收悉。

根据《四川省物价局、四川省新闻出版局关于转发国家发展改革委、新闻出版总署〈关于进一步加强中小学教材价格管理等有关事项的通知〉的通知》(川价发〔2006〕107号)和《四川省发展改革委、四川省新闻出版局、四川省教育厅关于转发国家发展改革委、新闻出版总署、教育部〈关于中小学循环使用教材价格政策问题的通知〉的通知》(川发改价格〔2012〕561号)的规定，经审核，批准2014年秋季部分中小学教材价格按《2014年秋季部分中小学教材价格表(第二批)》执行。

附件：2014年秋季部分中小学教材价格表(第二批)

附件:

2014年秋季部分中小学教材价格表(第二批)

序号	书名	册次	版别	开本	纸张规格		印张	内文		印张单价(元)	内文价格(元)	插图		插图价格(元)	封面		封面价格(元)	覆膜价格(元)	上浮20%	审批价(元)	备注
					(mm)			用纸	色次			用纸	色次		用纸	色次					
1	新课标数学三年级	3上	北师大	16	184*260		7	80克胶	4+4	0.866	6.062			157克铜	4+0	0.483	0.207		6.75		
2	新课标数学四年级	4上	北师大	16	184*260		7.25	80克胶	4+4	0.866	6.279			157克铜	4+0	0.483	0.207		6.95		
3	新课标数学五年级	5上	北师大	16	184*260		7.75	80克胶	4+4	0.866	6.712			157克铜	4+1	0.497	0.207		7.40		
4	新课标数学六年级	6上	北师大	16	184*260		7.25	80克胶	4+4	0.866	6.279			157克铜	4+1	0.497	0.207		7.00		
5	新课标数学九年级	9上	北师大	16	184*260		11.75	80克胶	4+4	0.866	10.176			157克铜	4+0	0.483	0.207		10.85		
6	英语三年级(1年级起)	3上	北师大	16	184*260		5.25	80克胶	4+4	0.866	4.547			157克铜	4+0	0.483	0.207		5.25		
7	英语六年级(1年级起)	6上	北师大	16	210*297		5	80克胶	4+4	1.046	5.230			157克铜	4+0	0.603	0.250		6.10		
8	英语九年级	9上	译林	16	184*260		9.75	80克胶	4+4	0.866	8.444			157克铜	4+0	0.483	0.207		9.15		
9	新课标数学九年级	9上	北师大	16	184*260		11	80克胶	4+4	0.866	9.526			157克铜	4+0	0.483	0.207		10.20		
10	义务教育教科书数学九年级	9上	人教	16	184*260		10	80克胶	4+4	0.866	8.66			157克铜	4+1	0.497	0.207		9.35		
11	义务教育教科书英语九年级全一册	9全	人教	16	184*260		12.5	80克胶	4+4	0.866	10.825			157克铜	4+0	0.483	0.207		11.50		
12	义教数学三年级上册	3上	人教	16	184*260		7.5	80克胶	4+4	0.866	6.495			157克铜	4+0	0.483	0.207		7.20		
13	义教数学四年级上册	4上	人教	16	184*260		7.75	80克胶	4+4	0.866	6.7115			157克铜	4+1	0.497	0.207		7.40		

14	义教数学五年级上册	5上	人教	16	184*260	9	80克胶	4+4	0.866	7.794						157克铜	4+0	0.483	0.207	8.50	
15	义教数学六年级上册	6上	人教	16	184*260	8.5	80克胶	4+4	0.866	7.361						157克铜	4+0	0.483	0.207	8.05	
16	义教英语(PEP)(三、四年级起 点)五年级上册	5上	人教	16	184*260	5.25	80克胶	4+4	0.866	4.5465						157克铜	4+0	0.483	0.207	5.25	
17	义教英语(PEP)(三、四年级起 点)六年级上册	6上	人教	16	184*260	5.25	80克胶	4+4	0.866	4.5465						157克铜	4+1	0.497	0.207	5.25	
18	义教英语(一年级起点)一年 级上册	1上	人教	16	184*260	4.25	80克胶	4+4	0.866	3.6805	105铜	4+0	0.384			157克铜	4+0	0.483	0.207	4.75	
19	英语五年级(3年级起)	5上	川教	16	184*260	5.5	80克胶	4+4	0.866	4.763						157克铜	4+0	0.483	0.207	5.45	
20	高中信息技术教材配套学 生用书·信息技术基础活动 册(必修)	10	粤教	16	185*260	8.5	80克胶	4+4	0.866	7.361						157克铜	4+0	0.483	0.207	8.05	
21	书法三年级上册	3上	华文	大16	210*297	4	80克胶	4+4	1.046	4.184						157克铜	4+4	0.675	0.250	5.10	
22	书法四年级上册	4上	华文	大16	210*297	4	80克胶	4+4	1.046	4.184						157克铜	4+4	0.675	0.250	5.10	
23	书法五年级上册	5上	华文	大16	210*297	4	80克胶	4+4	1.046	4.184						157克铜	4+4	0.675	0.250	5.10	
24	书法六年级上册	6上	华文	大16	210*297	3.75	80克胶	4+4	1.046	3.923						157克铜	4+4	0.675	0.250	4.85	
25	书法七级上册	7上	华文	大16	210*297	5.25	80克胶	4+4	1.046	5.492						157克铜	4+4	0.675	0.250	6.40	
26	书法八级上册	8上	华文	大16	210*297	5	80克胶	4+4	1.046	5.230						157克铜	4+4	0.675	0.250	6.15	
27	书法九级上册	9上	华文	大16	210*297	5.5	80克胶	4+4	1.046	5.753						157克铜	4+4	0.675	0.250	6.70	
28	小学数学四年级	4上	西师大	16	184*260	7.5	80克胶	4+4	0.866	6.495						157克铜	4+0	0.483	0.207	7.20	
29	小学音乐六年级	6上	西师大	16	184*260	4.5	105克铜	4+4	1.395	6.278	80克胶	2+2	0.222			157克铜	4+4	0.543	0.207	8.70	循环 教材

四川省发展和改革委员会 四川省环境保护厅 关于印发《四川省统调燃煤发电机组环保电价及 环保设施运行监管实施细则》的通知

川发改价格〔2014〕606号

二〇一四年七月九日

各市(州)发展改革委、环境保护局,国网四川省电力公司,有关燃煤发电企业:

为贯彻落实国家发展改革委和环境保护部联合制定的《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》(发改价格〔2014〕536号,已公开发布),我们制定了《四川省统调燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管实施细则》,现印发你们,请一并遵照执行。

四川省发展和改革委员会关于降低成品油价格的通知

川发改价格〔2014〕641号

二〇一四年七月二十一日

中石油四川省销售公司,中石化四川销售公司,延长壳牌(四川)石油有限公司,各市(州)发展改革委、各扩权试点县(市)发展改革(物价)局:

接《国家发展改革委关于减低国内成品油价格的通知》(发改电〔2014〕195号)(见附件3),现将有关事项通知如下:

一、国家发展改革委调整并公布了中心城市汽、柴油(标准品)最高零售价格,我省三个价区汽、柴油最高零售价格相应调整(见附件1)。

二、汽、柴油最高零售价格公布后,成品油零售企业可在不超过汽、柴油最高零售价格的前提下,自主制定具体零售价格。

三、汽、柴油批发实行最高批发价格。成品油批发企业可在不超过最高批发价格的前提下,与零售企业协商确定具体批发价格。我省合同约定由供方配送到零售企业的最高批发价格见附件2。合同未约定配送部分的费用按《四川省物价局关于提高成品油价格的通知》(川价电发〔2010〕27号)中相关规定执行。

四、对符合资质的民营批发企业最高供应价格,按最高零售价格扣减400元确定。当市场零售价格降低时,对民营批发企业的供应价格也要相应降低,保持差价不小于400元。具体供应价

格可在不超过最高供应价格的前提下,由供需双方协商确定。

五、调整后的价格自 2014 年 7 月 21 日 24 时起执行。

六、其余事项按国家发展改革委发改电〔2014〕195 号文件精神执行。

七、中石油、中石化集团公司要努力做好成品油生产和调运,确保市场供应。

八、各级价格主管部门要加强价格监督检查,严厉打击各种价格违法行为,维护成品油市场稳定。同时要加强成品油市场动态和价格监测,出现异常情况,及时报告省发展改革委并配合有关部门采取应对措施。

附件:1. 四川省汽、柴油最高零售价格表

2. 四川省汽、柴油最高批发价格表(合同约定配送部分)

3.《国家发展改革委关于降低国内成品油价格的通知》(发改电〔2014〕195 号)(详见本期部委文件)

附件 1

四川省汽、柴油最高零售价格表(国 IV)

品名	最高零售价格					
	一价区		二价区		三价区	
	元/吨	元/升	元/吨	元/升	元/吨	元/升
90#汽油(国 IV)	9710	7.19	9860	7.30	10010	7.41
93#汽油(国 IV)	10293	7.67	10443	7.78	10593	7.89
97#汽油(国 IV)	10875	8.26	11025	8.38	11175	8.49
98#汽油(国 IV)	11846	9.22	11996	9.34	12146	9.45
0#柴油(国 III)	8610	7.32	8760	7.45	8910	7.58
0 # 柴油(国 IV)	8980	7.64				
+10#柴油	8266	7.03	8416	7.16	8566	7.28
+5#柴油	8438	7.18	8588	7.30	8738	7.43
-10#柴油	9127	7.76	9277	7.89	9427	8.02

四川省汽、柴油最高批发价格表
(合同约定配送部分)

单位:元/吨

品 名	最高批发价格		
	一价区	二价区	三价区
90#汽油(国 IV)	9410	9560	9710
93#汽油(国 IV)	9993	10143	10293
97#汽油(国 IV)	10575	10725	10875
98#汽油(国 IV)	11546	11696	11846
0#柴油	8310	8460	8610
0 # 柴油(国 IV)	8680		
+10#柴油	7966	8116	8266
+5#柴油	8138	8288	8438
-10#柴油	8827	8977	9127

四川省发展和改革委员会
关于调整道路旅客运输价格的通知

川发改价格〔2014〕645 号

二〇一四年七月二十二日

四川省交通运输厅,各市(州)发展改革委,各扩权试点县(市)发展改革(物价)局:

国家发展改革委于 2014 年 7 月 21 日降低了国内成品油价格(发改电〔2014〕195 号)。按照《四川省道路旅客运价改革方案》(川价发〔2005〕209 号)关于“燃油价格以 2005 年 8 月 31 日为基数,燃油价格上下浮动每超过 10%(含 10%),运价相应上下浮动 0.005 元/人·千米”的规定,根据现行燃油价格水平,经测算,决定对我省道路客运运价在现行规定运价基础上下浮 0.005 元/人

·千米(农村道路客运除外)。

请交通运输厅道路运输管理局和各地按规定的管理权限,抓紧测算票价,对外公布执行。
特此通知。

四川省发展和改革委员会
转发国家发展改革委《关于放开部分建设项目服务收费
标准有关问题的通知》的通知

川发改价格〔2014〕647号

二〇一四年七月二十二日

各市(州)发展改革委:

现将国家发展改革委《关于放开部分建设项目服务收费标准有关问题的通知》(发改价格〔2014〕1573号)转发你们,请认真遵照执行。

附件:《关于放开部分建设项目服务收费标准有关问题的通知》(发改价格〔2014〕1573号)详见本期“部委文件”

四川省发展和改革委员会 四川省经济和信息化委员会
四川能源监管办 四川省能源局关于实施
2014年丰水期富余电量价格政策的通知

川发改价格〔2014〕649号

二〇一四年七月二十二日

各市(州)发展改革委(能源局)、经济和信息化委,国网四川省电力公司,有关发电企业、用电企业:

为充分发挥我省水电资源优势,促进水电资源就地转化,消纳丰水期富余电量,保持经济总体平稳增长,按照省政府办公厅《关于印发促进当前经济稳增长的十六条措施的通知》(川办发〔2014〕34号)要求,结合今年电力供需实际情况,决定实施2014年丰水期富余电量价格政策。现就有关事项通知如下:

一、实施范围

(一)全省主网统调统分水电企业;国网四川省电力公司。

(二)符合条件的用电企业。

二、实施时间

2014年6—10月。

三、富余电量价格政策

(一)对符合富余电量政策范围和条件,且6—10月期间月度网购大工业用电量同比增长的企业进行激励。用电企业增量电量按外送电价水平执行,即用电企业丰水期电度电价0.30元/千瓦时,基金附加和基本电费按国家有关规定收取。对用电企业增量电量按应执行目录电价中的电度电价与0.30元/千瓦时之差予以扶持。

(二)富余电量政策资金来源由国网四川省电力公司和水电企业承担,其中丰水期水电企业外送电价下浮6%。

(三)根据用电企业累计增量电量情况,富余电量政策资金在丰水期结束后进行清算和实施。

(四)国网四川省电力公司按照以上价格政策和要求,负责具体实施,并于今年丰水期结束后将实施情况报省发展改革委、省经济和信息化委、四川能源监管办、省能源局。

四川省发展和改革委员会 转发《国家发展改革委关于2013年收费统计 工作考评结果的通报》的通知

川发改价格〔2014〕657号

二〇一四年七月二十三日

各市(州)发展改革委:

在全省各级发展改革部门和收费管理机构的共同努力下,我省圆满完成了2013年行政事业性收费统计工作,5个单位、9名同志被评为2013年全国收费统计工作先进集体和先进个人,受到国家发展改革委的通报表彰。

现将《国家发展改革委关于2013年收费统计工作考评结果的通报》(发改价格〔2014〕1529号)转发你们,望受表彰的单位和个人再接再厉。全省各级收费管理机构及工作人员,要以先进为榜样,继续按照国家 and 省有关规定、制度和要求,认真做好年度收费统计工作,准确统计数据,落实

规范要求,提高分析报告质量,再创佳绩。

附件:《国家发展改革委关于2013年收费统计工作考评结果的通报》(发改价格〔2014〕1529号)(略)

四川省发展和改革委员会 关于2014年秋季部分教材定价的批复

川发改价格〔2014〕687号

二〇一四年七月三十日

新华文轩出版传媒股份有限公司:

你公司《关于2014年秋季中小学教材定价(第三批)送审的请示》(新文〔2014〕168号)收悉。根据《四川省物价局、四川省新闻出版局关于转发国家发展改革委、新闻出版总署〈关于进一步加强中小学教材价格管理等有关事项的通知〉的通知》(川价发〔2006〕107号)的规定,经审核,批准2014年秋季部分中小学教材价格按《2014年秋季部分中小学教材价格表(第三批)》执行。

附件:2014年秋季部分中小学教材价格表(第三批)

附件:

2014年秋季部分中小学教材价格表(第三批)

序号	书名	册次	版别	开本	纸张规格 (mm)	印张	内文		印张单价 (元)	内文价格 (元)	插页		插页价格 (元)	封面		封面价格 (元)	覆膜价格 (元)	上光价格 (元)	光盘价格 (元)	审批价 (元)	备注
							用纸	色次			用纸	色次		用纸	色次						
1	义务教育教科书语文八年级	8上	人数	32	210*297	8.75	55克胶	1+1	0.531	4.646	105克铜	4+4	0.54	157克铜	4	0.301	0.125			5.60	

四川省发展和改革委员会关于卡卓等水电站上网电价的通知

川发改价格函〔2014〕655号

二〇一四年七月三日

国网四川省电力公司:

凉山州木里县新建卡卓电站(装机1.8万千瓦)、小沟电站(装机1.2万千瓦)、陈昌电站(装

机 1.05 万千瓦)、布昌电站(装机 0.75 万千瓦),阿坝州九寨沟县多诺电站新建生态流量机组(装机 0.18 万千瓦)。以上电站将于近期并入四川电网运行。根据我省现行电价政策,核定以上电站上网电价为每千瓦时 0.308 元,从电站进入商业运行之日起执行。

四川省发展和改革委员会

关于国电成都金堂发电有限公司 62 号机组执行除尘电价的通知

川发改价格函〔2014〕664 号

二〇一四年七月三日

国网四川省电力公司:

国电成都金堂发电有限公司 62 号机组除尘改造工程于 2013 年 11 月竣工投入运行,经环境保护厅组织验收,确认其烟尘排放浓度符合国家要求。根据国家现行环保电价政策,同意国电成都金堂发电有限公司 62 号机组从 2013 年 12 月抄见电量起,在现行上网电价基础上,执行每千瓦时 0.002 元除尘加价。

四川省发展和改革委员会关于核定四川省 都江堰人民渠第二管理处水利工程非农业供水价格的函

川发改价格函〔2014〕688 号

二〇一四年七月十一日

四川省水利厅:

你厅《转报四川省都江堰人民渠第二管理处关于核定非农业供水价格请示的函》(川水函〔2013〕1314 号)收悉。根据国家发展改革委、水利部《水利工程供水价格管理办法》(4 号令)等有关规定,结合四川省都江堰人民渠第二管理处水利工程供水成本、非农业供水实际以及对用水户的影响等因素,经研究,核定该水利工程非农业供水价格如下:

一、供成都、德阳地区自来水厂原水价格为 0.24 元/立方米;供绵阳、遂宁地区自来水厂原水价格为 0.25 元/立方米。

二、供工业消耗水价格为 0.30 元/立方米;贯流水价格为 0.12 元/立方米。

三、供环境用水价格为 0.13 元/立方米。

四、供种养殖业(属公司企业租地生产的)用水价格为 0.10 元/立方米。

五、以上价格为含税价格(不含水资源费)。水资源费按相关规定执行。

六、以上价格自 2014 年 8 月 1 日起执行。

四川省发展和改革委员会关于斜卡水电站上网电价的通知

川发改价格函〔2014〕699 号

二〇一四年七月十五日

国网四川省电力公司：

甘孜州九龙县新建斜卡水电站，装机容量 13.5 万千瓦，是踏卡河龙头水库电站，具有季调节能力。

目前，斜卡水电站即将并入四川电网运行。为有利于电站正常生产经营，根据我省现行电价政策，同意斜卡电站投产后暂按临时结算上网电价每千瓦时 0.308 元，从进入商业运行之日起执行。

四川省发展和改革委员会

关于采取价格措施鼓励加大 2014 年丰水期外送电力度的通知

川发改价格函〔2014〕704 号

二〇一四年七月十七日

国网四川省电力公司：

为充分发挥我省水电资源优势，努力加大丰水期外送电力度，尽可能减少水电弃水，经研究，决定对你公司 2014 年丰水期组织外送电输电价格继续采取鼓励措施。具体措施如下：

在外送电价原则上不低于上年平均水平的情况下，你公司丰水期外送电量(纳入外送电价差清算范围的电量)达到 160—210 亿千瓦时的，每千瓦时奖励 5 厘；超过 210 亿千瓦时的，超过部分每千瓦时再奖励 7 厘。

以上措施由我委在年终清算外送电价差时予以落实。

四川省发展和改革委员会
关于成都杰彤二手车鉴定评估有限公司
取得价格评估机构资质认定的通知

川发改价检函〔2014〕644 号

二〇一四年六月三十日

成都杰彤二手车鉴定评估有限公司：

根据《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》(国务院令 第 412 号)、《价格评估机构资质认定管理办法》(国家发改委 2005 年第 32 号令)、《四川省物价局关于印发价格评估机构资质认定和价格评估人员执业资格认定实施办法的通知》(川价发〔2006〕116 号)和《关于做好价格评估机构行政许可有关工作的通知》(川发改物价〔2010〕147 号)等文件的规定,经审查,你公司符合新办丙级价格评估机构资质认定(工商前置)条件,现按规定予以资质认定。

你公司在取得资质证书后,应尽快到工商行政管理部门办理企业登记手续,并于取得营业执照后 6 个月内,到资质认定机构完善认定手续。

四川省发展和改革委员会关于成都宏涛价格评估
咨询有限公司价格评估机构资质重新认定的通知

川发改价检函〔2014〕645 号

二〇一四年六月三十日

成都宏涛价格评估咨询有限公司：

根据《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》(国务院令 第 412 号)、《国务院关于第六批取消和调整行政审批项目的决定》[国发〔2012〕52 号]和《国家发展改革委办公厅关于做好价格评估机构资质和价格评估人员执业资格证书有效期届满重新认定工作有关问题的通知》(发改办价格〔2009〕607 号)等文件的规定,经审查,你公司符合乙级价格评估机构资质重新认定条件,现按规定予以资质重新认定。

此次重新认定有效期三年。有效期满后若要继续从事该类价格评估业务,请于有效期满前 30 日,按规定到资质认定机关重新办理认定手续。

四川省发展和改革委员会
关于泸州市天成二手车鉴定评估有限公司
价格评估机构资质认定的通知

川发改价检函〔2014〕729 号

二〇一四年七月二十三日

泸州市天成二手车鉴定评估有限公司：

根据《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》(国务院令 第 412 号)、《价格评估机构资质认定管理办法》(国家发改委第 32 号令)和国务院《关于取消和调整行政审批项目的决定》(国发〔2012〕52 号)等文件的规定,经审查,批准你公司为乙级价格评估机构,有效期三年,获证机构必须在资质证规定范围内从事价格评估业务。

四川省发展和改革委员会
关于四川酒鼎酒类价格评估有限公司价格
评估机构资质重新认定的通知

川发改价检函〔2014〕744 号

二〇一四年七月二十三日

四川酒鼎酒类价格评估有限公司：

根据《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》(国务院令 第 412 号)、《国务院关于第六批取消和调整行政审批项目的决定》[国发〔2012〕52 号]和《国家发展改革委办公厅关于做好价格评估机构资质和价格评估人员执业资格证书有效期届满重新认定工作有关问题的通知》(发改办价格〔2009〕607 号)等文件的规定,经审查,你公司符合乙级价格评估机构资质重新认定条件,现按规定予以资质重新认定。

此次重新认定有效期三年。有效期满后若要继续从事该类价格评估业务,请于有效期满 30 日前,按规定到资质认定机关重新办理认定手续。

※医药价格文件※

四川省发展和改革委员会 关于公布部分增补的医用耗材招标采购最高限价的通知

川发改价格〔2014〕630号

二〇一四年七月十五日

省卫生计生委,各市(州)、扩权试点县(市)发展改革委(物价局):

根据省基本药物集中采购服务中心《关于核定注射器、真空采血管类医用耗材2014年第二季度增补产品挂网限价的请示》(川基药采〔2014〕53号),经研究,现将我省部分增补的真空采血管类、注射器类医用耗材网上招标采购最高限价予以公布(具体价格见附件)。本次上网医用耗材价格公布后,凡在我省进行上网采购的医疗机构均不得超过本通知规定的采购最高限价。

本通知自2014年7月25日执行,并将在四川价格网(www.scpi.gov.cn)和四川药械采购与监督平台(www.scbid.gov.cn)同时向社会公布。

附件:部分医用耗材增补产品挂网限价及临时零售价格

附件

部分医用耗材增补产品挂网限价及临时零售价格

产品大类	注册证名称	规格	型号	挂网 限价	临时 零售价格	生产企业
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	1mL	0.45 * 16 RW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	1mL	0.5 * 20 RW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	1mL	0.55 * 20 RW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	1mL	0.6 * 25 TW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	2mL	0.5 * 20 RW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	2mL	0.55 * 20 RW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	2mL	0.6 * 25 TW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	2mL	0.7 * 32 TW - LB	0.33	0.33	四川普瑞斯生物科技有限公司

注射器类	一次性使用无菌注射器带针	5mL	0.55 * 20 RW - LB	0.32	0.32	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	5mL	0.6 * 25 TW - LB	0.32	0.32	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	5mL	0.7 * 32 TW - LB	0.32	0.32	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	5mL	0.8 * 30/38 TW - LB	0.32	0.32	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	10mL	0.7 * 32 TW - LB	0.43	0.43	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	10mL	0.8 * 30/38 TW - LB	0.43	0.43	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	10mL	0.9 * 30/38 TW - LB	0.43	0.43	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	10mL	1.2 * 30/38 TW - SB	0.43	0.43	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	20mL	0.8 * 30/38 TW - LB	0.65	0.65	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	20mL	0.9 * 30/38 TW - LB	0.65	0.65	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	20mL	1.1 * 30/38 TW - SB	0.65	0.65	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	20mL	1.2 * 30/38 TW - SB	0.65	0.65	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	30mL	0.8 * 30/38 TW - LB	0.84	0.84	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	30mL	0.9 * 30/38 TW - LB	0.84	0.84	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	30mL	1.1 * 30/38 TW - SB	0.84	0.84	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	30mL	1.2 * 30/38 TW - SB	0.84	0.84	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	1ml	0.3、0.33、0.4、0.45、0.5mm	0.34	0.34	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	2ml	0.3、0.33、0.4、0.45、0.5mm	0.33	0.33	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	5ml	0.6、0.7mm	0.35	0.35	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	10ml	0.7、0.8、0.9、1.2mm	0.43	0.43	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	20ml	1.2mm	0.65	0.65	上海康德莱企业发展集团股份有限公司

注射器类	一次性使用无菌注射器带针	30ml	1.2mm	0.84	0.84	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用无菌注射器带针	50ml	1.2mm	1.25	1.25	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用加药注射器带针	10ml	1.2mm	0.51	0.51	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用加药注射器带针	20ml	1.2mm	0.71	0.71	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用加药注射器带针	30ml	1.2mm, 1.6mm	0.87	0.87	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用加药注射器带针	50ml	1.2mm, 1.6mm	1.28	1.28	上海康德莱企业发展集团股份有限公司
注射器类	一次性使用配药用注射器	10mL	1.2mm、1.6mm、1.8mm、2.1mm	0.63	0.63	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用配药用注射器	20mL	1.2mm、1.6mm、1.8mm、2.1mm	0.69	0.69	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用配药用注射器	30mL	1.2mm、1.6mm、1.8mm、2.1mm	0.86	0.86	四川普瑞斯生物科技有限公司
注射器类	一次性使用配药用注射器	60mL	1.2mm、1.6mm、1.8mm、2.1mm	1.04	1.04	四川普瑞斯生物科技有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.7 * 25	蝶翼型	0.52	0.52	济宁市恒泰医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素锂	3ml, 塑料	1.01	1.01	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	桔, 促凝剂	4ml, 玻璃	0.84	0.84	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	桔, 促凝剂	4ml, 塑料	0.94	0.94	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 血糖管, 氟化物	3ml, 塑料	0.99	0.99	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 血糖管, 氟化物	3ml, 玻璃	0.89	0.89	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 血糖管, 氟化物	5ml, 塑料	0.99	0.99	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 血糖管, 氟化物	5ml, 玻璃	0.89	0.89	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	蓝, 枸橼酸钠 1:9	2.7ml, 塑料	0.98	0.98	江苏康健医疗用品有限公司

真空采血管类	一次性使用真空采血管	蓝, 枸橼酸钠 1:9	2.7ml, 玻璃	0.88	0.88	江苏康健医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 无添加剂	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.93	0.93	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 无添加剂	5ml, PET, 钴 60 灭菌	0.93	0.93	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 促凝剂	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.94	0.94	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 促凝剂	5ml, PET, 钴 60 灭菌	0.94	0.94	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黄, 分离胶和促凝剂	5ml, PET, 钴 60 灭菌	1.11	1.11	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素钠	2ml, PET, 钴 60 灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素钠	3ml, PET, 钴 60 灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素锂	2ml, PET, 钴 60 灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素锂	3ml, PET, 钴 60 灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK2	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK2	5ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK3	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK3	5ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTANa2	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTANa2	5ml, PET, 钴 60 灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	1.6ml, PET, 钴 60 灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	2ml, PET, 钴 60 灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	2.4ml, PET, 钴 60 灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	3ml, PET, 钴 60 灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司

真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	1. 8ml, PET, 钴 60 灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	2ml, PET, 钴 60 灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	2. 7ml, PET, 钴 60 灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/草酸钾	2ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/草酸钾	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/EDTA	2ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/EDTA	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/肝素	2ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/肝素	3ml, PET, 钴 60 灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 无添加剂	3ml, PET, 非灭菌	0.93	0.93	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 无添加剂	5ml, PET, 非灭菌	0.93	0.93	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 促凝剂	3ml, PET, 非灭菌	0.94	0.94	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红, 促凝剂	5ml, PET, 非灭菌	0.94	0.94	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黄, 分离胶和促凝剂	5ml, PET, 非灭菌	1.11	1.11	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素钠	2ml, PET, 非灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素钠	3ml, PET, 非灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素锂	2ml, PET, 非灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司

真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿, 肝素锂	3ml, PET, 非灭菌	1.06	1.06	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK2	3ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK2	5ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK3	3ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTAK3	5ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTANa2	3ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	淡紫, EDTANa2	5ml, PET, 非灭菌	0.96	0.96	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	1.6ml, PET, 非灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	2ml, PET, 非灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	2.4ml, PET, 非灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑, 枸橼酸钠 1:4	3ml, PET, 非灭菌	1.10	1.10	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	1.8ml, PET, 非灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	2ml, PET 非灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	2.7ml, PET, 非灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	浅蓝, 枸橼酸钠 1:9	3ml, PET, 非灭菌	0.98	0.98	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/草酸钾	2ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/草酸钾	3ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/EDTA	2ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司

真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/EDTA	3ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/肝素	2ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	灰, 氟化钠/肝素	3ml, PET, 非灭菌	0.99	0.99	江西科伦医疗器械制造有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 无添加剂	玻璃, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、10ml	0.83	0.83	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 无添加剂	塑料, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、10ml	0.93	0.93	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 促凝剂	玻璃, 2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、10ml	0.84	0.84	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 促凝剂	塑料, 2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、10ml	0.94	0.94	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黄, 分离胶和促凝剂	玻璃, 3ml、3.5ml、4ml、5ml、7ml、10ml	1.01	1.01	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黄, 分离胶和促凝剂	塑料, 3ml、3.5ml、4ml、5ml、7ml、10ml	1.11	1.11	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	紫, EDTAK2、EDTAK3	玻璃, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、8ml、10ml	0.86	0.86	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	紫, EDTAK2、EDTAK3	塑料, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、8ml、10ml	0.96	0.96	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黑, 柠檬酸钠4NC	玻璃, 1ml、1.6ml、1.8ml、2ml、2.5ml、3ml、4ml	1.00	1.00	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黑, 柠檬酸钠4NC	塑料, 1ml、1.6ml、1.8ml、2ml、2.5ml、3ml、4ml	1.10	1.10	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	蓝, 柠檬酸钠9NC	玻璃, 2ml、3ml、4ml、5ml	0.88	0.88	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	蓝, 柠檬酸钠9NC	塑料, 2ml、3ml、4ml、5ml	0.98	0.98	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	绿, 肝素钠	玻璃, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、8ml、10ml	0.96	0.96	莱芜耀华医药包装有限公司

真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	绿, 肝素钠	塑料, 1ml、2ml、3ml、4ml、5ml、6ml、7ml、8ml、10ml	1.06	1.06	莱芜耀华医药包装有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 无添加剂	5ml, 玻璃	0.78	0.78	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	橙, 促凝剂	5ml, 玻璃	0.83	0.83	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黄, 分离胶/促凝剂	5ml, 玻璃	0.98	0.98	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	绿, 肝素钠	5ml, 玻璃	0.95	0.95	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	蓝, 柠檬酸钠 9:1	5ml, 玻璃	0.88	0.88	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	紫, EDTAK2	2ml, 玻璃	0.85	0.85	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黑, 柠檬酸钠 4:1	1.6ml, 玻璃	0.98	0.98	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	红, 无添加剂	5ml, 塑料	0.93	0.93	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	橙, 促凝剂	5ml, 塑料	0.94	0.94	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黄, 分离胶/促凝剂	5ml, 塑料	1.08	1.08	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	绿, 肝素钠	5ml, 塑料	1.06	1.06	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	蓝, 柠檬酸钠 9:1	5ml, 塑料	0.98	0.98	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	紫, EDTAK2	2ml, 塑料	0.96	0.96	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用人体静脉血样采集容器	黑, 柠檬酸钠 4:1	1.6ml, 塑料	1.08	1.08	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.7 * 18TW, 0.8 * 18TW, 0.9 * 18TW, 0.5 * 18TW, 0.6 * 18TW		0.52	0.52	郑州山山医疗用品有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红色, 无添加剂	12 * 100mm, 玻璃, 非无菌	0.83	0.83	江苏宇力医疗器械有限公司

真空采血管类	一次性使用真空采血管	黄色、分离胶+促凝剂	12 * 100mm, 玻璃, 非无菌	1.01	1.01	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	橘红色、促凝剂	12 * 100mm, 玻璃, 非无菌	0.84	0.84	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿色、肝素钠	12 * 100mm, 玻璃, 非无菌	0.96	0.96	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿色、肝素锂	12 * 100mm, 玻璃, 非无菌	0.96	0.96	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	紫色、EDTAK2	12 * 75mm, 玻璃, 非无菌	0.86	0.86	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑色、枸橼酸钠(1:4)	12 * 75mm, 玻璃, 非无菌	1.00	1.00	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	蓝色、枸橼酸钠(1:9)	12 * 75mm, 玻璃, 非无菌	0.88	0.88	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	红色、无添加剂	12 * 100mm, 塑料, 非无菌	0.93	0.93	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黄色、分离胶促凝剂	12 * 100mm, 塑料, 非无菌	1.10	1.10	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	橘红色、促凝剂	12 * 100mm, 塑料, 非无菌	0.94	0.94	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿色、肝素钠	12 * 100mm, 塑料, 非无菌	1.06	1.06	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	绿色、肝素锂	12 * 100mm, 塑料, 非无菌	1.06	1.06	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	紫色、EDTAK2	12 * 75mm, 塑料, 非无菌	0.96	0.96	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	黑色、枸橼酸钠(1:4)	12 * 75mm, 塑料, 非无菌	1.10	1.10	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用真空采血管	蓝色、枸橼酸钠(1:9)	12 * 75mm, 塑料, 非无菌	0.98	0.98	江苏宇力医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用采血针	XY II 型	0.7, 0.8	0.52	0.52	浙江康德莱医疗器械股份有限公司
真空采血管类	一次性使用采血针	XY I 型	0.7, 0.8	0.55	0.55	浙江康德莱医疗器械股份有限公司
真空采血管类	一次性使用静脉血样采集针	21GA X 1"		1.05	1.05	Becton Dickinson and Company

真空采血管类	一次性使用静脉血样采集针	22GA X 1"		1.05	1.05	Becton Dickinson and Company
真空采血管类	一次性使用静脉血样采集针	0.8 * 20mm * 180mm		1.05	1.05	苏州碧迪医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用静脉血样采集针	0.6 * 20mm * 180mm		1.05	1.05	苏州碧迪医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,玻璃	红色、无	0.83	0.83	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,玻璃	黄色、分离胶促凝剂	1.01	1.01	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,玻璃	橘红色、促凝剂	0.84	0.84	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,玻璃	绿色、肝素钠	0.96	0.96	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,玻璃	绿色、肝素锂	0.96	0.96	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	2ml,玻璃	紫色、EDTAK2	0.86	0.86	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,塑料	红色、无	0.93	0.93	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,塑料	黄色、分离胶促凝剂	1.11	1.11	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,塑料	橘红色、促凝剂	0.94	0.94	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,塑料	绿色、肝素钠	1.06	1.06	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	5ml,塑料	绿色、肝素锂	1.06	1.06	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用负压采血管	2ml,塑料	紫色、EDTAK2	0.96	0.96	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.7 * 25	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.5 * 18	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.55 * 19	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.6 * 25	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.8 * 26	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司
真空采血管类	一次性使用血样采集针	0.9 * 26	软连接、蝶翼型	0.52	0.52	山东奥赛特医疗器械有限公司

四川省发展和改革委员会 四川省中医药管理局
关于对“人血浆脂蛋白磷脂酶 A2(LP - PLA2)测定”
项目服务价格标准的批复

川发改价格〔2014〕635 号

二〇一四年七月十六日

成都中医药大学附属医院(四川省中医院):

你院《关于开展“人血浆脂蛋白磷脂酶 A2(LP - PLA2)测定”服务项目的请示》(院字〔2014〕63 号)收悉。你院因临床需要开展“人血浆脂蛋白磷脂酶 A2(LP - PLA2)测定”项目,该项目属卫生部《医疗机构临床检验项目目录(2013 年版)》临床检验专业项目。经研究,现将此项目暂定为新增医疗项目,并就有关事宜批复如下:

一、“人血浆脂蛋白磷脂酶 A2(LP - PLA2)测定”项目暂作为新增医疗项目设定;其编码为 250303022。

二、该服务项目价格为 380 元/人·次。

三、该项目和标准从 2014 年 7 月 20 日起,试行两年。试行期间,报经国家审批后,再另行下文。

四川省发展和改革委员会 四川省卫生和计划生育委员会
关于“飞秒激光眼前节手术”项目收费标准的批复

川发改价格〔2014〕648 号

二〇一四年七月二十二日

四川省人民医院:

你院《关于“飞秒激光眼前节手术”项目收费标准的请示》(省医行〔2014〕53 号)收悉。经研究,现将有关收费事宜批复如下:

一、“飞秒激光眼前节手术”收费项目及标准

收费精准	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位
NA5000001	飞秒激光眼前节手术	指显微镜下,白内障超声乳化吸出,人工晶体植入手术中,用飞秒激光的白内障手术系统辅助下完成的操作。体位摆放,消毒铺巾,安装患者接口组件,在显微镜下,利用飞秒激光白内障手术系统中的高清 OCT 实时测量,定位白内障患者的角膜,晶状体前囊膜,后囊膜,医师通过手术操作平台,进行角膜切开,撕晶状体前囊膜及晶状体碎核手操作。	一次性患者无菌借口组件材料	元/次

二、鉴于“飞秒激光眼前节手术”中辅助操作是一次性专用高值耗材、手术费用比较高,因此,术前一定要明确告知患者所有费用以及手术治疗情况,由患者自愿选择同类别手术项目。

三、本批复从 2014 年 7 月 28 日起执行。

※市州文件※

成都市发展和改革委员会 关于调整道路旅客运输价格的通知

成发改价格〔2014〕545 号

二〇一四年七月十日

市交委、各区市县发改局(经发局)、物价局:

根据四川省发展和改革委员会《关于调整道路旅客运输价格的通知》(川发改价格〔2014〕534 号)要求,经我委研究,决定我市道路旅客运输价格从 7 月 15 日起在现行运输价格基础上上浮 0.005 元/人千米(农村客运除外)。

请市交委、各地发改局(经发局)、物价局配合当地交通局(五城区除外)按规定的管理权限抓紧测算票价,并对外公布执行。

特此通知。

成都市发展和改革委员会

关于成都西雅美途外国语联合学校高中收费试行标准的批复

成发改审批〔2014〕606号

二〇一四年七月二十三日

双流县物价局：

你局《关于转报成都西雅美途外国语联合学校办理〈收费许可证〉申请的请示》（双价发〔2014〕34号，市政府政务服务中心办件流水号：5101002014072201590）收悉。成都西雅美途外国语联合学校是经教育行政主管部门批准设立的民办学历教育学校。该校投资较大，教学及学生公寓设施设备较好，按照《中华人民共和国民办教育促进法》和《成都市民办教育收费管理暂行办法实施细则》的相关规定，经研究，现对该校高中收费试行标准等事项批复如下：

一、高中学费：26000元/生·学年。

二、住宿费（三人间）：1300元/生·学年。

三、代管费：按照“据实收取，及时结算，定期公布，不得盈利”原则，按实际发生费用收取。

四、该校应在招生简章中如实介绍相关收费项目和收费的情况，并与学生签订书面协议，明确双方的权利和义务。

五、本批复从2014年秋季入学起试行2年，期满前学校应向我委提供实际成本资料，另行报批收费标准。

六、该校应到你局办理《收费许可证》手续，按规定公示收费项目和收费标准。

※收费年审公告※

部分市州发改委（物价局）关于《收费许可证》年审的公告

根据《四川省价格管理条例》及国家发展改革委员会等六部门颁发的《收费许可证管理办法》（计价格〔1998〕2084号）、四川省人民政府第10号令《四川省行政事业性收费管理办法》、第23号令《四川省行政事业性收费许可证管理办法》和《国家发改委关于印发〈收费年度审验办法〉的通知》（发改价格〔2010〕2668号）等有关规定。经审查，以下单位《收费许可证》合格，收费合法，现予以公告。

绵阳市科学城 2013 年度《收费许可证》年审合格单位

顺序号	收 费 单 位	许可证号码
1	材料所子弟学校幼儿园	川费 BC005002
2	材料所子弟学校	川费 BC086016
3	绵阳市公安局科学城分局华丰派出所	川费 BL037001
4	四川省科学城华丰街道办事处城市管理办公室	川费 BC016002
5	科学城华丰法律服务所	川费 BC012001
6	九〇三医院	川费 BC003001
7	材料所工会	川价 BC044001
8	材料所有线广播电视台	川价 BC086008
9	材料所保卫处	川价 BC009001
10	材料所物资采购中心	川价 BC086003
11	材料所档案室	川价 BC044003
12	材料所技术保障中心	川价 BC004003
13	科学城基础教育中心	川费 BC005001
14	四川省科学城第一小学	川费 BC005001 - 2
15	四川省科学城第二小学	川价 BC086015
16	四川省科学城第三小学	川费 BC005001 - 3
17	四川省科学城第一中学	川费 BC005001 - 1
18	科学城基础教育中心幼托中心园	川费 BC005001 - 4
19	科学城培训中心	川费 BC005003
20	科学城党校	川费 BC005004
21	研究生部	川费 BC005005
22	绵阳市剑桥语言文化培训中心	川价 BC086016
23	科学城双星英语学校	川价 BC005001
24	科学城老年大学	川价 BC005006

25	科学城明日之星学校	川价 BC086011
26	科学城明日之星学校	川价 BC006001
27	科学城明日之星学校	川价 BC006004
28	科学城明日之星学校	川价 BC006002
29	科学城明日之星学校	川价 BC006003
30	科学城明日之星学校	川价 BC006005
31	科学城明日之星学校	川价 BC006006
32	四川省科学城医院	川费 BC086001
33	汉江医院	川价 BC086010
34	科学城北海疗养院	川价 BC086009
35	四川省科学城人口与计划生育委员会	川费 BL043001
36	四川省科学城食品药品监督管理局	川费 BC042001
37	四川省科学城疾病预防控制中心	川费 BL066001
38	四川省科学城水务局	川费 BL018001
39	科学城质量技术监督局	川费 BC058001
40	绵阳市公安局科学城分局治安科	川费 BC008001
41	四川省科学城人民法院	川费 BC078001
42	四川省科学城民政局	川费 BC011001
43	四川省科学城工商行政管理局	川费 BL036001
44	四川省科学城城市建设管理监察大队	川费 BC016001
45	中国工商银行股份有限公司绵阳科学城支行	川价 BC073001
46	科学城办事处机关服务中心	川价 BC086012
47	四川省科学城海天实业总公司	川价 BC086017
48	科学城老科技工作者协会	川价 BC083001
49	科学城科学技术馆	川价 BC086001
50	科学城科学技术馆	川价 BC044004
51	科学城科学技术馆	川价 BC058001

52	科学城特种设备监督检验所	川价 BC058002
53	科学城动力部	川价 BC086018
54	科学城物资部财务处	川价 BC044005
55	科学城物资部储运配送中心	川价 BC044006
56	科学城新闻中心	川价 BC086007
57	四川科学城建设工程质量检测中心	川价 BC058003
58	科学城机关财务处	川价 BC086017
59	科学城运输部财务科	川价 BC044007
60	科学城运输部财务科	川价 BC066001
61	四川绵阳市科学城邮政局	川价 BC054001
62	科学城建筑设计工程部	川价 BC086002
63	绵阳市久远建设监理咨询有限公司	川价 BL046004
64	四川省水处理及资源化工程技术研究中心	川价 BC045001

简阳市 2013 年度《收费许可证》年审合格单位

单 位	负责人	地 址	电 话	许可证号码
简阳市大学中专招生办	胡强	简阳市简城镇新民街 285 号	18982908688	川费 MB005079
简阳市公安局	钟世斌	简阳市政府街 87 号	27266032	川费 MB008137
简阳市人力资源和社会保障局	文星	简阳市政府三楼	27028366	川费 MB014120
简阳市公路运输管理所	张义伟	简阳市简城镇建设路 188 号	27015257	川费 MB015257
简阳市农机管理站	周治海	简阳市简城镇建设中路 373 号	23185398	川费 MB023092
简阳市川空人民医院	杨宗成	简阳市简城镇建设中路 239 号	23187052	川费 MB030018
简阳市中等卫生职业学校	雷强	简阳市简城镇建设路 109 号	27222738	川费 MB030061
简阳市肝病医院	雷强	简阳市简城镇建设路 109 号	27212135	川费 MB030062
简阳市人力资源市场	吴成涛	简阳市简城镇马号街 33 号	27232613	川费 MB014103
简阳市孝子山陵园管理所	蔡元涛	简阳市简城镇红建路天成国际	18081697998	川费 MB011077
简阳市公路路政大队	付应文	简阳市简城镇建设路 188 号	27218695	川费 MB022072

简阳市人才交流中心	邓佳	简阳市人民政府三楼	27226488	川费 MB014128
简阳市农机化技术推广站	李奎	简阳市简城镇建设中路 373 号	23185456	川费 MB023021
简阳市养马中学	刘登宽	简阳市养马镇洪兴路特一号	24040198	川费 MB005074
简阳市妇幼保健院	付向和	简阳市简城镇新民街 29 号	27214689	川费 MB030043
简阳市林业局	冯炳太	简阳市简城镇马号街 143 号	27211310	川费 MB024082
简阳市教育和科学技术局	陈强	简阳市简城镇新民街 285 号	27215516	川费 MB005142
简阳市简城北门医院		简阳市简城镇北街	27224381	川费 MB030118
四川省广电校简阳分校	李伟	简阳市简城镇红建路 312 号	13700949857	川费 MB023151
简阳市城东汽车客运站	付应安	简阳市简城镇射洪坝大道南段	15883222092	川费 MB022141
简阳市档案局	刘伯明	简阳市简城镇东城新区办公楼	27232628	川费 MB062054
简阳市城市生活垃圾处理厂	蒋诗文	简阳市平泉镇新桥五社	27222417	川费 MB016036
简阳市实验中学	张传兵	简阳市建设中路 239 号	23186405	川费 MB005030
简阳市建筑设计院	王军	简阳市简城镇南街 114 号	27225585	川费 MB016012
简阳市教师进修校	蒋云树	简阳市简城镇长盛街 44 号	27227689	川费 MB005071
简阳市住房和城乡建设局	巫锡良	简阳市正中街 88 号	27218820	川费 MB016135
简阳市城市管理行政执法局	蒋雄	简阳市简城镇马号街 75 号	27216613	川费 MB016010
简阳市成人教育中心	陈光星	简阳市简城镇建设中路 426 号	27019555	川费 MB005088
简阳市公共资源交易中心	张明忠	简阳市简城镇政府街香港城首座四楼	27220510	川费 MB001103
简阳市疾病预防控制中心	付梁	简阳市简城镇建设东路	27231211	川费 MB030023
简阳市成人中专学校	凌远明	简阳市石板凳镇石板东路 93 号	27426062	川费 MB005136
简阳市第一幼儿园	温常伟	简阳市简城镇新民街 249 号	27221853	川费 MB005154
简阳市城建档案馆	叶继军	简阳市简城镇正中街 88 号	27227076	川费 MB016058
四川省得力律师事务所	刘光成	简阳市简城镇马号街 143 号	27221872	川费 MB012044
简阳市简阳中学	杨勇军	简阳市简城镇政府街 141 号	27216081	川费 MB005089
简阳市水产渔政局	吴远权	简阳市简城镇长荣街 162 号	27210222	川费 MB025053
简阳市人民防空和防震减灾办公室	江南辉	简阳市简城镇正中街 88 号	27223272	川费 MB016038

简阳市水务局	施碧君	简阳市简城镇滨江路574号	27241838	川费 MB025052
简阳市畜牧食品局	杨益琼	简阳市简城镇政府街219号	13096154819	川费 MB043116
简阳市中医院	张斌	简阳市简城镇南街25号	27231253	川费 MB030105
简阳市人口计生站	魏运昌	简阳市简城镇红建路296号	27217997	川费 MB031048
简阳市水利水电勘察设计队	李英	简阳市简城镇滨江路574号	27242913	川费 MB025145
简阳市阳安律师事务所	陈洪国	简阳市简城镇新民街205号	15983209729	川费 MB012086
简阳市公安局交警大队	胡永东	简阳市石桥镇廻龙镇七社	27695026	川费 MB008091
简阳市人民法院	吴国军	简阳市新民街146号	27299370	川费 MB012134
简阳市殡葬管理所	王华军	简阳市龙桥村四组	27127400	川费 MB011027
简阳市气象局	陈坚	简阳市简城镇棋盘路90号	27012274	川费 MB057080
简阳市石桥中学	郑兴全	简阳市石桥镇福建街75号	27281139	川费 MB005094
简阳市国土资源档案馆	邓学良	简阳市简城镇政府街161号	27227102	川费 MB040104
简阳市国土技术服务所	李伟	简阳市简城镇政府街161号	27227102	川费 MB040106
简阳市地质矿产服务中心	王德	简阳市简城镇政府街161号	27227102	川费 MB040108
简阳市地价评估事务所	杨琳	简阳市简城镇政府街161号	27227102	川费 MB040107
简阳市国土资源局	曾中	简阳市简城镇政府街161号	27227102	川费 MB040105
简阳市工商行政管理局	刘德平	简阳市红建路	27244003	川费 MB037122
简阳市阳安中学	李登怀	简阳市简城镇医院路90号	27018760	川费 MB005081
四川省都江堰龙泉山罐区管理处三岔水库管理局	牟成勇	简阳市三岔镇三岔水库旁		川费 MB025051
简阳市机关幼儿园	李静萍	简阳市简城镇马号街58号	23193208	川费 MB005045
简阳市质量技术监督局	陈胜昔	简阳市简城镇建设中路527号	27018260	川费 MB058034
简阳市产品质量监督检查所	李秉成	简阳市简城镇建设中路527号	27018260	川费 MB058033
简阳市计量测试所	毛久明	简阳市简城镇建设中路527号	23185256	川费 MB058032
简阳市三星中学	张久和	简阳市三星镇利民街17号	13882911075	川费 MB005046
四川简阳机电学校	陈世玖	简阳市平泉镇工业园区	15983226696	川费 MB005815
简阳市蜀阳房产测绘有限公司	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27224115	川费 MB016114
简阳市房地产管理局	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27210115	川费 MB016109

简阳市房地产交易中心	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27210115	川费 MB016111
简阳市置业房地产价格评估有限公司	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27224115	川费 MB016112
简阳市房地产档案馆	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27224115	川费 MB016113
简阳市居安宁白蚁防治所	陈邦才	简阳市简城镇西街167号	27224115	川费 MB016110
简阳市长生置业学校	胡长生	简阳市简城镇星光村七社	13568551893	川费 MB005022
简阳市云龙置业中学	李德明	简阳市云龙镇文化路43号	27761642	川费 MB005025
简阳市人口和计划生育局	罗明全	简阳市政府办公楼	27028255	川费 MB031095
简阳市民政局	白樵疆	简阳市人民政府二楼	27028397	川费 MB011156
简阳市民政管理协会	吴显净	简阳市人民政府二楼	27038397	川费 MB011157
简阳市贾家中学	钟德良	简阳市贾家镇环城路72号	27923813	川费 MB005055
简阳市国家职业技能鉴定站	文星	简阳市简城镇马号街33号	13088309293	川费 MB014130
合计	120			24000 元

《四川价格信息》价格法规政策公布专辑

网内赠阅

四川价格信息交流网网址:scjc.scpi.gov.cn 密码:6800560 (该密码将作不定期调整,届时请各网络成员留意本资料预告)

若有印刷、装订质量问题,请与成都大盛印刷厂直接联系。

地址:成都市中和镇致民路 联系人:刘光全

电话:邮政查询 18980532233 邮编:610500

联系电话:86522703(编辑) 邮编:610012 地址:成都市永兴巷15号