

网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：b7ba4ce63c1241b1ac6ab1a4c618421f

北京市第一中级人民法院：

贵院在执行深圳市天大联合融资担保有限公司（申请执行人）与大连科源科技有限公司等（被执行人）国内非涉外仲裁裁决（案由）一案中，于2019年08月02日委托我平台对韩轩（所有权人）名下/所有的北京市门头沟区二斜井6号楼6层4单元602号:57(m²)（财产名称）进行网络询价。现已完成网络询价，具体情况如下：

建筑面积：57平方米

单位面积价格：37060.9元/M²

参考财产价格：2112471.3元

一、财产基本情况

财产名称	北京市门头沟区二斜井6号楼6层4单元602号:57(m ²) (房产)	面积	57M ²
坐落	北京市门头沟区二斜井6号楼6层4单元602号	户型	2室1厅1卫
所在小区	无	建筑朝向	南向
所在楼层	6层	规划用途	住宅
全部楼层	6层		

二、询价时点

本次网络询价时点为：2019年08月02日

三、参照样本、计算方法及价格趋势

(一) 参考样本

1. 估价案例情况

本案例共采用了177个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	40975.6元/M ²	最低单价	32832.2元/M ²	平均单价	36360.9元/M ²
------	-------------------------	------	-------------------------	------	-------------------------

2. 案例抽样

成交时间	房产名称	面积(平米)	成交价(元)	单价(元/M ²)
2019-07-08	城子二斜井	41.72	152万	36,433.4
2019-07-30	城子二斜井	57.87	195万	33,783.8
2019-07-05	城子二斜井	41	168万	40,975.6

3. 楼盘小区信息调查

小区名称	城子二斜井	开发商	北京京煤集团开发有限公司
小区均价	36433.4元/M ²	占地面积	13333M ² [约20亩]
环比上月	上升4.88%	建筑面积	20000M ²
建成年份	1995年	绿化率	30.0
包含用途	住宅(300套)	容积率	1.5
建筑类型		周围交通	994路, 972路, 960路, 992路, 370路, 891路内环, 891路外环
物业公司	京煤物业		

4. 附近楼盘价格对比

名称	道路	方位距离	用途	建筑类型	单价(元/M ²)
京西·金泰丽湾	阜石路	南553米	住宅	高层	43,328
增峪路5号院	增峪路5号	西南557米	住宅	暂无数据	暂无数据
新桥南大街23号院	新桥南大街23号	东南1500米	住宅	暂无数据	38,449
西山环路3号院	暂无数据	南1329米	住宅	暂无数据	50,433
河滩路8号院	河滩路8号	东北526米	住宅	暂无数据	暂无数据
滨河南路3号院	暂无数据	东南2651米	住宅	暂无数据	暂无数据

七棵路东大街120号院	七棵路东大街120号	北689米	住宅	暂无数据	暂无数据
西山环路6号院	暂无数据	南1788米	住宅	暂无数据	暂无数据
西山环路2号院	暂无数据	南1481米	住宅	暂无数据	暂无数据
黑山A3区	暂无数据	南684米	住宅	暂无数据	暂无数据
黑山A2区	暂无数据	南695米	住宅	暂无数据	暂无数据
大峪南路小区	大峪南路	东南978米	住宅	暂无数据	36,803
供销社宿舍	暂无数据	东北2032米	住宅	多层	暂无数据
V7西园	阜石路	东北1158米	住宅	高层	暂无数据
华远·裘马四季	新桥大街	东230米	办公 商铺 住宅	高层	49,758
增产路大街42号院	增产路42号	南112米	住宅	暂无数据	33,389
向东社区	暂无数据	东南1048米	住宅	暂无数据	暂无数据
石门南路1号院	石门南路1号	东北2656米	住宅	暂无数据	暂无数据
桥东社区	河滩桥东街	东北880米	住宅	暂无数据	暂无数据
南山花园	暂无数据	西南1986米	住宅	暂无数据	暂无数据

(二) 计算方法

房地产估价的常用方法包括比较法、标准价调整法和多元回归分析法等。依照《房地产估价规范》(GB/T 50291-2015)，自动估价服务将根据估价对象及其所在地的房地产市场状况等客观条件，对估价方法中的适用性进行分析，选择适当的估价方法。

自动估价方法中根据我国房地产估价标准，和国际估价师学会发布的《自动估价模型标准》(Standard on AV M)，以及所掌握的房地产市场数据情况，提供的自动估价方法包括比较法、收益法、多元回归分析法、标准价调整法。

比较法是选取一定数量的可比实例，将它们与估价对象进行比较，根据期间的差异对可比实例交易价格进行处理后得到的估价对象价值或价格的方法。比较法适用于同类房地产数量较多、经常发生交易且具有一定可比性的房地产。比较法自动估价需要在价值时点的近期有较多类似房地产的交易。房地产市场不够活跃或类似房地产交易较少的地区，难以采用比较法估价。比较法可表述为 $P = SP_C + ADJ_C$ 。其中， P 代表估价对象的市场价值， SP_C 代表可比实例的出售价格； ADJ_C 代表对可比实例的调整价格。

此外，自动估价中引入了标准价调整法和多元回归分析法。这两种方法均通过对范围内被估价房地产进行分组。估价范围包括估价的区域范围和房地产种类。自动估计服务中，标准价调整法主要通过地理加权回归模型实现，多元回归分析法主要采用多元回归模型实现。两种估价模型的理论基础为特征价格理论，回归模型的基本形式可以简述为 $P = \sum \beta \cdot X + C$ 。其中 X 是影响房价的特征变量， β 是特征的回归系数， C 为模型的截距项。

此次估价中，估价对象所在的微观区域的房屋同质性较强，因此采用了基于多元回归的多元回归法进行估计，同时采用了基于地理加权回归模型的标准价调整法。估价对象在其所处的微观市场具有其特殊性，需要纳入更多的地理信息数据参与估价，因此并未采用多元回归法进行估价，而采用了基于地理加权回归模型的标准价调整法。

最终，根据估价对象及其所在地的房地产市场状况等客观条件，以及对自动估价方法中的适用性进行分析后，此次自动估价采用了比较法、多元回归分析法、标准价调整法，并对各种方法测算的结果综合分析比较，通过分析测算各种方法测算结果之间差异程度，最终确定自动估价结果。

(三) 该地区近6个月平均单价趋势

月份	2月	3月	4月	5月	6月	7月
单价(元/㎡)		37441.0	35259.0	35895.0		37064.0

四、询价结果及结果有效期

根据数据参数计算、市场数据对比，综合分析影响标的物价值的各种因素，遵循估价原则，按照估价程序，依据有关法律法规和标注，将估价算法与大数据模型结合，在满足本次估价的全部假设和限制条件下，确定估价对象在2019年08月02日的参考价值为2112471.3元。有效时间12个月。

五、声明

本次网络询价严格按照法、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

六、网络询价平台的联系方式

网址	地址	联系方式
http://mall.icbc.com.cn/	北京复兴门内大街55号	4009195588



2019年08月02日