

山东元格律师事务所律师服务 收费办法及标准

为规范本所律师服务收费行为，维护委托人、律师事务所及律师的合法权益，根据《中华人民共和国律师法》、国家发展和改革委员会发改价格（2019）798 号和山东省发展和改革委员会鲁发改成本（2019）613 号文件等相关规定，结合本所实际，制定本办法。

一、本所律师服务费的收取适用本办法。

二、本所律师承办法律服务业务收取律师服务费，遵循公开公平、自愿有偿、诚实信用、协商一致的原则，由本所根据法律事务难易程度、执业律师经验和水平，以及律师可能承担的工作量、风险及责任等因素，根据本办法的相关标准和规定，与委托人平等协商确定。

三、律师服务收费可以采用按标的额比例收费、计件收费、计时收费、风险代理等方式。同一业务中，可以并用多种收费方式。

四、刑事案件

担任刑事案件犯罪嫌疑人、被告人的辩护人以及刑事案件自诉人、被害人的代理人的，按下列标准收费：

（一）侦查阶段，每件基础收费 1 000—25 000 元；

（二）审查起诉阶段、第一审阶段、第二审阶段、审判监督监督、死刑复核监督阶段，每阶段/件不低于 3 万元；

（三）可能判处 10 年以上有期徒刑的疑难复杂或者共同犯罪的重大案件，按照前条第一、二规定标准的 2 倍至 5 倍收费。



可能判处无期徒刑或者以上刑罚的疑难复杂或者共同犯罪中人数众多的特别重大案件，可能做无罪判决的刑事案件或者犯罪嫌疑人（被告人）或亲属要求做无罪辩护的刑事案件按照前条第一、二规定标准的5倍至10倍收费。

（四）犯罪嫌疑人、被告人同时涉及几个罪名或者数起犯罪事实的，可以按照所涉罪名或犯罪事实分别计件收取。

五、代理民事、行政及劳动争议、商事仲裁案件，按下列标准收费：

（一）不涉及财产的，不低于5000元/件。

（二）涉及财产的：每件在前项规定标准的基础上加按涉及财产标的额比例分段累计计算：

标的额10万元以下部分6%-9%；

标的额10万-100万元（含100万元）5%-8%；

标的额100万-500万元（含500万元）4%-7%；

标的额500万-1000万元（含1000万元）3%-6%；

标的额1000万元-5000万元（含5000万元）2%-5%；

标的额5000万元-1亿元（含1亿元）1%-4%；

1亿元以上部分0.5-3%。

（三）民事、行政诉讼案件每一审理阶段（一审、二审、再审申请、申请抗诉）各为一件，执行阶段为一件。

劳动争议案件，劳动争议仲裁阶段为一件。

委托人不就全案委托而单独委托律师代理财产保全、证据保全或者复议、执行异议、执行异议之诉、先予执行和申诉案件等法律事务的，以办理案件的国家机关出具每一阶段性法律文书为一件。

六、非诉案件



(一) 法律咨询。按小时收费，每小时 800-2000 元。不足一小时的按一小时计算。

(二) 尽职调查。每件 5000-50000 元；

(三) 法律顾问。每年 20000—100000 元；

(四) 代写法律文书。每件 1000—10000 元；

(五) 代理国家赔偿案件。担任公民请求国家赔偿案件：10000 元—30000 元/件。涉及赔偿数额标的的，按民事财产类标准执行。

(六) 代理疑难复杂案件

法律事务特别重大、疑难、复杂的，可以由律师事务所与委托人参照以上指导价协商确定。

七、风险代理。

标的额不足人民币 100 万元的部分，不得超过标的额的 18%；标的额在人民币 100 万元以上不足 500 万元的部分，不得超过标的额的 15%；标的额在人民币 500 万元以上不足 1000 万元的部分，不得超过标的额的 12%；标的额在人民币 1000 万元以上不足 5000 万元的部分，不得超过标的额的 9%；标的额在人民币 5000 万元以上的部分，不得超过标的额的 6%。

八、禁止风险代理。

禁止刑事诉讼案件、行政诉讼案件、国家赔偿案件、群体性诉讼案件、婚姻继承案件，以及请求给予社会保险待遇、最低生活保障待遇、赡养费、抚养费、扶养费、抚恤金、救济金、工伤赔偿、劳动报酬的案件实行或者变相实行风险代理。

九、风险代理告知和提示。

律师事务所应当与当事人签订专门的书面风险代理合同，并在风险代理合同中以醒目方式明确告知当事人风险代理的含



义、禁止适用风险代理案件范围、风险代理最高收费金额限制等事项，并就当事人委托的法律服务事项可能发生的风险、双方约定的委托事项应达成的目标、双方各自承担的风险和责任等进行提示。

十、实行市场调节的律师服务收费。

由律师事务所与委托人协商确定。律师事务所与委托人协商律师服务收费应当考虑以下主要因素：

- (一) 耗费的工作时间；
- (二) 法律事务的难易程度；
- (三) 委托人的承受能力；
- (四) 律师可能承担的风险和责任；
- (五) 律师的社会信誉和工作水平等。

