

地税申报印花税怎么计算——报地税时印花税是怎么计提的？-股识吧

一、一般纳税人地税印花税怎么算

是含税额，比例是万分之三。

不同的合同税率是不一样的，印花税主要是对合同、账簿、证照等征的税。

二、报地税时印花税是怎么计提的？

合同金额是合同记载的金额。

三、地税征收的购销合同印花税是根据什么核算的？计算公式是什么

按采购合同和销售合同记载的金额依万分之三贴花。

由于采购合同和销售合同的归集问题和保管的部门多，对于征管带来了诸多不便。因此，有的省份采取核定征收的办法征收印花税，购销合同核定征收采购合同改按采购金额的一定比例计征、销售合同改按销售金额的一定比例计征，具体比例由各省地税局根据典型调查后确定的，但，具体的比例是多少您的主管地税机关在核定征收印花税时会送达《印花税核定征收通知书》告知您的。

按合同记载的金额应交印花税=合同记载金额×3/10000.

按核定征收方式的应交印花税=销售金额和采购金额×一定比例×3/10000

四、地税印花税计税金额怎么算出来的

应纳税额=计税金额*适用税率（按金额比例贴花）
应纳税额=计税金额*定额税率（按件定额贴花）

五、地税申报印花税购销合同财务如何计算？

印花税是行为税，签订合同时就发生纳税义务，计税依据是合同所载金额，而非实际购销金额。

举个例子：甲乙两家公司签订一份销售合同，合同约定在未来五年内甲公司每年向乙公司采购100万原材料，则应在合同签订时双方均以500万作为计税依据缴纳印花税。

印花税的征收方式有两种一是查账征收，另一种是核定征收。

就购销合同来说，查账征收即企业按照实际签订、领受、适用的应税凭证数量和金额申报印花税，核定征收即在不符查账征收条件的，按照销售收入、购进金额之和，乘上一个行业签约比率，核定印花税的计税依据。

所以：1、如果采用查账征收，只看合同金额就可以，不管是否含增值税，如果是核定征收，则收入和购进金额是不含增值税的。

支付时的会计处理（不用计提）：借：管理费用——印花税 贷：银行存款
2、除个别免税情况外，只要有签订、领受、使用应税凭证或视同合同管理的凭证的行为，都要缴纳印花税，所以，没有销售，但有购进的，通常也要缴纳印花税；

3、只要有销售产生，不管其收入是计入主营业务收入，还是其他业务收入，都要缴纳印花税。

注意，如果是销售房屋、土地以及已登记的机动车辆，则应按产权转移书据缴纳印花税。

六、地税申报表中印花税购销合同计税金额或件数那一栏怎么算的，公式是什么？

地税印花税征收，实行按实征收和核定征收两种形式。

在按实征收情况下，申报表中印花税计税金额栏填写当期发生的购销合同金额，应纳印花税会自动计算得出。

计算公式是当期发生的购销合同计税金额*适用税率。

核定征收的情况下，地税纳税鉴定时会核定你企业的印花税征收比例，申报表中印花税计税金额栏填写当期发生的购销金额，应纳印花税也就自动计算得出。

计算公式是当期发生的购销计税金额*核定比例*适用税率。

七、地税纳税申报表中的印花税怎么申报

1. “地方税费纳税综合申报表”里的印花税是根据公司或企业当期所有销售收入的50%先预交来计提和扣缴印花税的。

2. 印花税是对经济活动和经济交往中书立、领受具有法律效力的凭证的行为所征收的一种税。

因采用在应税凭证上粘贴印花税票作为完税的标志而得名。

3. 印花税以应纳税凭证所记载的金额、费用、收入额和凭证的件数为计税依据，按照适用税率或者税额标准计算应纳税额。

4. 应纳税额计算公式：

应纳数额=应纳税凭证记载的金额（费用、收入额）×适用税率

应纳税额=应纳税凭证的件数×适用税额标准

八、报地税时印花税是怎么计提的？

印花税的计提是按两种税率进行的，一种是比例税率：通常是按合同类型及性质的不同来确定其适用税率 它的应纳税额=应税凭证计税金额*比例税率一种是定额税率：

是为了简化征管手续，对无法计算金额的凭证、账簿等直接按件提取

它的应纳税额=应税凭证件数*定额税率

其他账簿都是按件印花，一件是5元，不分金额，税率等

九、地税的印花税

印花税的种类很多，有的要月月申报，有的一般就只是一次，那要看你涉及到哪几种印花税。

参考文档

[下载：地税申报印花税怎么计算.pdf](#)

[《除权派息的股票怎么样》](#)

[《换手率最近一直高代表什么》](#)

[《为什么蚂蚁不能买股票》](#)

[《收款老是被冻结怎么办》](#)

[《早上大跌要买股市口诀》](#)

[下载：地税申报印花税怎么计算.doc](#)
[更多关于《地税申报印花税怎么计算》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/25981709.html>