

记账凭证

附件数

日期：2024年03月31日

凭证号：记-24(1/1)

摘要	科目	借方金额	贷方金额
计提第一季度职业风险金185,643.57	5602018 管理费用_行业风险基金	9,282.18	
计提第一季度职业风险金185,643.57	2241004 其他应付款_职业风险基金		9,282.18
合计：玖仟贰佰捌拾贰元壹角捌分		9,282.18	9,282.18

核算单位：中企盈（北京）资产评估有限公司

审核：

制单：



记账凭证

附件数

日期：2024年06月30日

凭证号：记-24(1/1)

摘要	科目	借方金额	贷方金额
计提第二季度职业风险金 82,673.27*5%=4133.66	5602018 管理费用_行业风险基金	4,133.66	
计提第二季度职业风险金 82,673.27*5%=4133.66	2241004 其他应付款_职业风险基金		4,133.66
合计：肆仟壹佰叁拾叁元陆角陆分		4,133.66	4,133.66

核算单位：中企盈（北京）资产评估有限公司

审核：

制单：

记账凭证

附件数

日期：2024年09月30日

凭证号：记-25(1/1)

摘要	科目	借方金额	贷方金额
计提第三季度职业风险金 333,589.13 *5%=16,679.46	5602018 管理费用_行业风险基金	16,679.46	
计提第三季度职业风险金 333,589.13 *5%=16,679.46	2241004 其他应付款_职业风险基金		16,679.46
合计：壹万陆仟陆佰柒拾玖元肆角陆分		16,679.46	16,679.46

核算单位：中企盈（北京）资产评估有限公司

审核：

制单：



记账凭证

附件数

日期：2024年12月31日

凭证号：记-39(1/1)

摘要	科目	借方金额	贷方金额
计提第四季度职业风险金 32671.21*5%=1633.66	5602018 管理费用_行业风险基金	1,633.66	
计提第四季度职业风险金 32671.21*5%=1633.66	2241004 其他应付款_职业风险基金		1,633.66
合计：壹仟陆佰叁拾叁元陆角陆分		1,633.66	1,633.66

核算单位：中企盈（北京）资产评估有限公司

审核：

制单：

中企盈（北京）资产评估有限公司

职业风险基金管理制度

第一条 为规范公司职业风险基金的管理，完善公司职业责任保障机制，提高抵御风险能力，本公司特制定本制度。

第二条 公司应当按照本办法规定提取、使用职业风险基金。

第三条 公司应当于每一个会计年度终了前，以本年度评估业务收入为基数，按照不低于5%的比例从管理费用中提取职业风险基金，并设立专户核算。

第四条 公司提取的职业风险基金应当用于下列支出：

- （一）因职业责任引起的民事赔偿；
- （二）与民事赔偿相关的律师费、诉讼费等法律费用。

本条第一款支出事项发生后，公司向相关责任人追偿的部分，应当纳入职业风险基金管理。

第五条 公司持续经营期间，应当保证结余的职业风险基金不低于近5年评估业务收入总和的5%。公司因赔付造成职业风险基金余额低于近5年评估业务收入总和5%的，应当于本会计年度终了前提取补足职业风险基金。

第六条 公司在符合本办法第五条第一款规定的前提下，经股东会或合伙人决议，可将已计提5年以上（不含5年）结存的职业风险基金转作当年可供分配的利润进行分配，同时应当完善相关内部管理制度。

第七条 公司合并的，合并前各方已提取的职业风险基金应当并入合并后机构。

第八条 公司分立的，已提取的职业风险基金应当按照权利与责任一致的原则，在分立各方之间进行分配，并在分立协议中予以约定。

第九条 公司清算时，职业风险基金余额应当核转清算收益。

第十条 公司可以通过购买职业责任保险的方式，提高抵御职业责任风险的能力。公司购买职业责任保险符合本办法规定的，可不再提取购买保险年度的职业风险基金。

第十一条 公司购买职业责任保险的，应当与保险公司签订书面保险合同。保险合同除了符合有关法律规定外，还应当约定以下事项：

- （一）投保范围为公司的评估业务收入；
- （二）赔偿范围应当与本办法第四条第一款规定的职业风险基金支出范围一致；
- （三）追溯期应当追溯至首次购买保险年度；
- （四）累计赔偿限额不得低于已购买保险年度评估业务收入总和的5%。



第十二条 公司职业责任保险的追溯期超过 5 年，且累计赔偿限额已不低于近 5 年评估业务收入总和 5%的，可不再增加职业责任保险累计赔偿限额，并可将 5 年以前计提的职业风险基金余额予以分配。

第十三条 公司的分支机构的职业风险基金，由总机构统一提取和使用。购买职业责任保险的公司具有分支机构的，投保范围应包括其分支机构的评估业务收入。

