软件对照单

BEPS支柱二软件终极清单:

满足全球最低税要求所需的

功能

受经合组织(OECD)BEPS 支柱二约束的跨国公司已进入倒计时。这项全球指令的核心内容是:

- 关账和合并流程
- 全球工作流程结构
- 数据孤岛
- 战略决策

ERP、电子表格和孤立的区域系统无法满足 BEPS 支柱二所要求的大量数据要求、复杂计算和 360° 自上而下的分析。

跨国企业应对 BEPS 支柱二的高效方式是采用企业绩效管理。CPM 软件提供了一种平台方法,可以简化数据收集、快速处理 GloBE 计算,并将税务整合到财务关账和合并流程中。

我们将在这份清单中全面介绍在全球最低税解决方案中寻找的功能,并利用它来确定轻松 过渡到 BEPS 支柱二的软件,并从战略角度应对各种要求。





要求	功能	CCH® Tagetik	供应商 1	供应商 2
数据收集、汇总和存储	解决方案能否识别、上传和收集每个实体所需的财务和非财务数据点?	是		
	是否有关于 BEPS 支柱二数据要求和如何计算的内置指导?	是		
	解决方案是否允许手动上传/输入数据?	是		
	是否有数据管控、检查和验证?	是		
税款计算和补税分配	解决方案能否快速计算补税?	是		
	解决方案能否利用不同来源的数据在集团层面和司法管辖区/实体层面进行计算?	是		
	解决方案能否根据 BEPS 支柱二的要求,自动将金额分配给受影响的法律实体?	是		
	用户能否将应用程序配置为唯一选择?	是		
	解决方案能否执行过渡性安全港计算?	是		
	能否更新解决方案,以适应新出现的特定国家支柱二计算规则和 要求?	是		
	能否更新解决方案以适应经合组织的更新?	是		
	解决方案能否通过使用收入包含规则 (IIR) 和低税率支付规则 (UTPR) 来分配补税?	是		
BEPS 支柱二报告 和假设分析	解决方案能否协调用户责任并确定访问权限?	是		
	解决方案能否设定截止日期?	是		
+ - • x ÷	解决方案能否发送进度通知?	是		
	解决方案能否为数据条目添加支持附件和文档?	是		



CCH® Tagetik 全球最低税如何为 BEPS 支柱二提供关键功能

要求

功能

税务数据收集、汇总和 存储



CCH Tagetik 可根据 BEPS 支柱二的要求,汇总和转换各司法管辖区所需的数据。

- 快速数据加载器: 自动加载、识别和收集所需的 BEPS 支柱二财务和非财务数据
- 数据输入表格: 绘制支柱二相关的对象并完成调整
- 数据字典: 了解数据要求以及如何计算框架

强制性税款计算 和补足税分配



CCH Tagetik 具有强大的处理能力,可快速计算地区补税并确定欠税金额。

- 数据处理: 快速处理和分析大量数据
- 计算补足税: 使用我们的规则引擎和多维计算自动计算 BEPS 支柱二补税
- 分配引擎: 将税额分配给受影响的实体

支柱二报告和审计 准备



CCH Tagetik 拥有一个全面的自动报告套件,便于进行流畅、透明的审计。

- 支持电子填报:根据经济合作与发展组织(OECD)要求的《全球信息申报表》准备报告
- 审计: 存储计算记录、结果、过往版本和存档流程

合作与战略规划

CCH Tagetik 增强了用户共同工作和计划的能力



- (可扩展) 税务、关账和合并工作流程:协调职责、设定截止日期、接收通知并确定访问权限
- 假设分析:了解支柱二对现金、实际税率和安全港的影响
- 模拟:模拟业务变化,减轻重大影响并保护资金

财务关账和报告

CCH Tagetik 财务关账和合并客户可将税务与财务关账和合并连接起来, 协调这三个流程



- 加快财务关账: 从财务关账中填充结果, 加快财务和税务报告。
- 端到端关账: 使用 CCH Tagetik 全球最低税与其他财务关账解决方案,加快交易匹配、账户对账、合 并、报告和披露。

选择的工具必须:



确定过渡性安全港资格



端到端管理 BEPS 支柱二流程



在经合组织要求发生变化时进行更新



促进全球和区域要求



调整财务关账和合并流程



了解商业决策的税务影响,并围绕这些影响制定计划

使用 CCH Tagetik 全球最低税,将税 务报告转化为竞争优势。



Wolters Kluwer