

中央国家机关政府集中采购电子验收单

【第一联：采购单位（需方）留存】

上级单位：中国医学科学院

采购单位：北京协和医学院

验收单号：YS23111335752020

供货单位：广东盈世计算机科技有限公司

采购项目：北京协和医学院货物项目DD23111311392020

采购预算：

采购方式：软件采购议价

产品名称	品牌	规格型号/配置	单位	单价（元）	折扣（%）	成交单价（元）	数量	小计（元）
盈世Coremail XT安全增强电子邮件系统	XT安Coremail客(Coremail)	品牌:(Coremail论客);型号:(V5.0);投报产品要求:包只能投1套产品,包含1套服务器端软件和邮件客户端授权;邮件系统定义:(提供企业级的邮件服务,提供邮件收发、会议邀请、邮件加密、通讯录管理、日程安排、审计、防垃圾防病毒、邮件流自定义等功能。);邮件服务协议:(支持SMTP、POP3、IMAP、HTTPS/HTTP协议。需提供邮件系统支持SMTP、POP3、IMAP、HTTPS/HTTP协议的相关证明材料。);传输层协议:(支持TLS加密传输);WebMail:(邮件系统应具备WebMail访问模式,通过WebMail可完成邮件收发、通讯录查询、日程设置等功能。);多域名支持:(支持多域		218,000	17.431	180,000	1	180,000

名,可以创建多域名邮件系统,支持同一帐号的跨域别名功能。);多语言支持:(支持多种邮件收发,不会产生乱码。软件界面至少支持英文、中文。);写信:((1) 支持纯文本及富文本信件编辑;(2) 支持联系人模糊匹配;(3) 支持抄送、密送、群发单显功能;(4) 支持用户签名功能,签名支持富文本;(5) 支持定时邮件、自销毁邮件;(6) 支持回复、转发邮件;(7) 支持保存草稿。(8) 用户写信时,上传附件后支持附件在线预览、读信附件在线预览、邮件信纸自定义功能。(9) 支持禁止转发功能、支持在写邮件时,插入和编辑表格。);邮件召回:(当用户不小心发错邮件或是需要修改已发出的邮件,可以使用邮件召回工具一键召回。);标准API接口:(电子邮件系统具备 API 接口,支持与其他系统的集成。);个人通讯录:((1) 支持用户个人通讯录功能;(2) 支持个人通讯录管理功能,包含自定义群组、联系人增加/增加、修改、查询、删除批量等;(3) 支持联系人导入导出。);新邮件到达提醒:(1) 在浏览器打开期间,如果此时有新邮件到达,则浏览器标签ico 位置,滚动形式提示收到

新邮件, 或者新邮件到达时
候显示在浏览器的下方通知
框。 2) 登录首页上栏提供消息盒
子, 整合邮件、日历、网盘等提
醒消息。 当收到新邮件, 也会在
消息盒子中通过未读数字提醒显
示。); 邮件
会话功能: (同一主题的多个邮
件会以会话邮件的形式展现, 在邮
件列表上是聚合显示)
; 邮件附件: ((1) 支持附件的上
传、下载以及预览等功能; (2)
支持批量上传功能; (3)
支持断点续传功能; (4)
支持超大附件功能。); 全文搜索:
(支持按照邮件主题、邮
件正文、附件名称、时间段搜
索, 支持多种条件组合搜索。)
; 组织通讯录: ((1) 支持组织通讯录
功能; (2) 可进行群组发信;
(3) 可管理组发信权限。); 邮件过
滤: ((1) 支持图形化界面设置邮件
过滤器规
则, 邮件过滤器支持针对收发
件人、时间、大小、部 否 采
购需求 第 21 页 门、
职位、群组、附件中的内 容设定
规则进行过滤, 可组合 过滤。
(2) 支持触发规则后, 信件的重定
向, 例如保存到指定文件夹, 自动
转寄到制定邮件地址); 读信: ((1)
支持读信功能; (2) 支持
信件删除; (3) 支持标记收
藏、待办等标记; (4) 支持

信件排序; (5) 支持会话显示。); 日历功能: ((1) 支持日历功能; (2) 支持创建活动。); 日志管理: ((1) 支持日志功能; (2) 支持登录、发信、收信、删信等个人日志; (3) 支持邮件投递、用户登录、管理员操作等管理员日志。); 日程管理: (要求支持日程共享功能, 即日程所有人可共享日程给被共享人员, 被共享人员可支持所有人日程的查看、提醒和修改。); 二次开发接口: (提供 JAVA、C、Webservice 等 API 开发接口, 满足用户对系统集成等二次开发的需求, 设置允许连接的 IP、账号密码。); 组织通讯录同步: (支持界面化配置组织通讯录同步及同步策略。); 单Server并发数: (页面并发数 \geq 5000 个, 系统响应时间 \leq 5s。); 邮件查询时间: (单Server10 万封邮件查询时间小于1 秒。); 附件大小: (支持单文件2GB以上的大附件文件上传和发送。); 浏览器: (支持 IE、Chrome、Firefox 等浏览器。); 客户端: (支持 Outlook、Foxmail 等邮件客户端或自研客户端访问。); 虚拟化: (支持虚拟化和云平台。); 多设备访问: (支持多设备的访问, 包括 PC 客户端、浏览器、手机、平板电脑等邮件 APP。); 用户界面: (提

供图形化操作界。);分栏模式: (邮箱 WebMail 应具备分栏模式, 可设置两栏或三栏显示, 且三栏模式可支持上下分栏或左右分栏。); 邮件摘要: (具备邮件摘要能力, 即邮件前段正文能够在列邮件时显示。); 附件拖拽上传附件: (要求支持附件拖拽上传, 即直接拖拽附件到上传区, 即可实现附件上传, 方便用户在查阅文件时支持上传附件。且拖拽上传时禁止使用浏览器插件。); 支持并行访问: (可以支持多个后端节点同时处理来自前端的读写请求, 并且提供无差别的并行访问能力。); 本地数据容灾: (支持数据实时地复制到本地服务器的另一个位置。如果数据库损坏或磁盘出现故障, 信息存储可以指向那个本地副本, 快速地继续提供邮件服务。); Cache技术: (各模块之间采用多级 Cache 技术, 提高 I/O 效率, 提高访问速度。); 异地数据容灾: (支持数据定时地复制到异地服务器。当本地数据中心出现故障或者网络出现故障时, 异地容灾中心的服务器可以马上加载以往复制的邮箱数据, 继续提供邮件服务。); 集群容灾: (应支持集群技术, 当主动节点出现

服务停止时，被动节点可以自动接管所有服务，并继续提供服务。);存储多活:((1) 支持对邮件系统存储层实现高可用，可以实现 2 倍及以上冗余。(2) 支持对邮件系统用户存储、邮件存储模、组织架构存储块采用不同的高可用策略。(3) 支持在共享存储设备上部署多活，仅支持应用模块层面多活。);全协议加密传输:(支持 SMTP、HTTP、POP3、IMAP4、SMTPS、HTTPS、POP3S、IMAP4S 全协议的加密传输能力。);邮件过滤、黑白名单:((1) 对于某个来自于特定域名或者 IP 的发件人，可设置始终拒绝、直接投递或其它动作(黑、白名单)。(2) 基于规则的邮件过滤，规则包括收件人、发件人、标题、正文采购需求第 24 页文敏感词、附件、邮件大小、收件人数量等，可设置始终拒绝、直接投递或其它动作(黑、白名单)。支持发件人域名反查、收件人地址确认等。);密码安全性策略:((1) webmail 登录支持对密码使用 RSA 加密传输，用户输入密码后即为密文保存。(2) 对用户的个人信息和邮件数据也应采取安全措施，个人密码应进行复杂度校验，并加密存储，不被授权用户正常登录后无法浏览和修改其他用户的个人信件内容，防止用户数据泄密、丢失和被非法修改，保障

用户利益。(3) 系统切换时如弱密码要求强制修改成为复杂密码, 提供高安全密码策略, 复杂密码由大写字母/小写字母/数字/特殊字符等匹配组成。(4) 强制定义密码有效期, 到期前 n 天进行提醒, n 可以自定义。); 登录限制: ((1) 支持登录限制策略, 可对限定范围人员设定登录 ip 限制、终端限制和时间限制, 加强企业安全管理。(2) 用户登录 IP 定位, 客户端软件定位异地登陆提醒, 并且可自定义 IP 库。(3) 系统应通过使用随机图片验证码或随机问题等方法, 防止密码暴力破解。应具有登录失败处理功能, 可采取结束回话、限制非法登录次数和当网络登录连接超时自动退出等否采购需求第 25 页措施。(4) 仅允许指定域名登录邮件系统, 禁止仅通过 IP 登录及其他域名登录邮件系统。(5) 支持登录二次验证, 用户设置好后, 每次用密码登录后仍需要通过短信验证码进行二次验证。(6) 系统自动锁定异常登录的账户, 防止邮箱账户被盗用, 用户和管理员马上收到邮箱异常提醒, 可以马上解除锁定。(7) 终端限制, 对限定范围人员设定不允许登录的终端, 包括邮件客户端、手机 APP, 可设定限制的时间范围。); 移动设备安全访问: (系统应该提供功能保证用户访问移动设备的访问安全性。); 邮件审计: (系统应提供审

中央国家机关政府采购中心
电子验收单

安
计员角色，具备对用户及管理员操作行为日志记录和安全审计回溯功能。);三员分立:(支持三员分立，分为系统管理员、安全保密员、安全审计员三个角色，将企业管理权限合理划分，防止单一管理员权限过大问题。);邮件审核功能:(可根据审核范围和审核条件灵活设置审核规则;支持设置多级审核员，每级审核员全部审核通过后邮件才可以正常投递;支持密级邮件审核，可针对密级邮件(发信密级/收信密级/邮件密级)设置审核条件。);系统体检:(定期由系统自动提供邮件系统健康自检报告邮件给管理员，并可以设置检测周期以及报告接收邮箱，报告内容包括但不限于磁盘读写状态、磁盘空间、数据库状态、邮件发送情况、反病毒引擎和病毒库状态、反垃圾引擎状态、弱密码检查、系统入侵检测、每周垃圾邮件发送统计、被攻击账号、账号异常和长期未登陆账号。);服务标准:根据用户需求，一年内至少提供一次免费上门服务(包括安装、升级等)。一年免费5*8小时远程维保升级，电话、邮件支持;过质保期后维保收费标准:质保期后，提供维保升级服务，其收费标准每年不高于投标报价的百分之20。其

	中包含一次的免费上门服务;电话、邮件技术服务:供专用技术支持服务电话及邮箱;响应时间:到采购人报修电话(或邮件)后4小时内响应并拿出解决方案,次日上门服务,72小时内排除故障;升级:质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包,遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包,主动联系客户,承诺所有升级服;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验;培训:据用户需要提供所投产品的安装、维护等技术培训。并提供相应培训电子文档;						
合计	大写金额: 壹拾捌万元整						180000.00
说明							
备注	(线上订单号): DD23111311392020						

注意事项:

- 1、本验收单为采购单位报销入账凭证。
- 2、各单位的审计、财务等有关人员可于中央政府采购网(<http://www.zycg.gov.cn>)首页“验收单核查”区域,或联系采购中心,核查本验收单的真实性。
- 3、请各级财务人员在付款验证时认真审核,发现问题和错误信息,及时反馈采购中心。
- 4、一个项目(订单)只出具一份验收单,分批次支付费用的,各批次支付费用之和为本验收单的合计金额。

采购单位(盖章): 北京协和医学院
 联系人(签字): 李**

服务单位(盖章): 广东盈世计算机科技有限公司
 联系人(签字): 赵**

联系电话: 138****4409

单位地址:

服务时间:

联系电话: 180****4548

单位地址:

中央国家机关政府采购集中采购电子验收单

【第二联：供应商（供方）留存】

上级单位：中国医学科学院

采购单位：北京协和医学院

验收单号：YS23111335752020

供货单位：广东盈世计算机科技有限公司

采购项目：北京协和医学院货物项目DD23111311392020

采购预算：

采购方式：软件采购议价

产品名称	品牌	规格型号/配置	单位	单价（元）	折扣（%）	成交单价（元）	数量	小计（元）
盈世Coremail XT安全增强电子邮件系统	Coremail	品牌：(Coremail论客)；型号：(V5.0)；投报产品要求：包只能投1套产品，包含1套服务器端软件和邮件客户端授权；邮件系统定义：(提供企业级的邮件服务，提供邮件收发、会议邀请、邮件加密、通讯录管理、日程安排、审计、防垃圾防病毒、邮件流自定义等功能。)；邮件服务协议：(支持SMTP、POP3、IMAP、HTTPS/HTTP协议。需提供邮件系统支持SMTP、POP3、IMAP、HTTPS/HTTP协议的相关证明材料。)；传输层协议：(支持TLS加密传输)；WebMail：(邮件系统应具备WebMail访问模式，通过WebMail可完成邮件收发、通讯录查询、日程设置等功		218,000	17.431	180,000	1	180,000

能。);多域名支持:(支持多域名,可以创建多域名邮件系统,支持同一帐号的跨域别名功能。);多语言支持:(支持多种邮件收发,不会产生乱码。软件界面至少支持英文、中文。);写信:((1) 支持纯文本及富文本信件编辑; (2) 支持联系人模糊匹配; (3) 支持抄送、密送、群发单显功能; (4) 支持用户签名功能,签名支持富文本; (5) 支持定时邮件、自销毁邮件; (6) 支持回复、转发邮件; (7) 支持保存草稿。 (8) 用户写信时,上传附件后支持附件在线预览、读信附件在线预览、邮件信纸自定义功能。 (9) 支持禁止转发功能、支持在写邮件时,插入和编辑表格。);邮件召回:(当用户不小心发错邮件或是需要修改已发出的邮件,可以使用邮件召回工具一键召回。);标准API接口:(电子邮件系统具备 API 接口,支持与其他系统的集成。);个人通讯录:((1) 支持用户个人通讯录功能; (2) 支持个人通讯录管理功能,包含自定义群组、联系人增加/增加、修改、查询、删除等; (3) 支持联系人导入导出。);新邮件到达提醒:(1) 在浏览器打开期间,如果此时有新邮件到达,则浏览器标签

ico 位置，滚动形式提示收到新邮件，或者新邮件到达时候显示在浏览器的下方通知框。 2) 登录首页上栏提供消息盒子，整合邮件、日历、网盘等提醒消息。当收到新邮件，也会在消息盒子中通过未读数字提醒显示。); 邮件会话功能: (同一主题的多个邮件会以会话邮件的形式展现，在邮件列表上是聚合显示); 邮件附件: ((1) 支持附件的上传、下载以及预览等功能; (2) 支持批量上传功能; (3) 支持断点续传功能; (4) 支持超大附件功能。); 全文搜索: (支持按照邮件主题、邮件正文、附件名称、时间段搜索，支持多种条件组合搜索。); 组织通讯录: ((1) 支持组织通讯录功能; (2) 可进行群组发信; (3) 可管理组发信权限。); 邮件过滤: ((1) 支持图形化界面设置邮件过滤器规则，邮件过滤器支持针对收发件人、时间、大小、部门、采购需求 第 21 页 门、职位、群组、附件中的内容设定规则进行过滤，可组合过滤。 (2) 支持触发规则后，信件的重定向，例如保存到指定文件夹，自动转寄到制定邮件地址); 读信: ((1) 支持读信功能; (2) 支持信件删除; (3) 支持标记收

藏、待办等标记; (4) 支持信件排序; (5) 支持会话显示。); 日历功能: ((1) 支持日历功能; (2) 支持创建活动。); 日志管理: ((1) 支持日志功能; (2) 支持登录、发信、收信、删信等个人日志; (3) 支持邮件投递、用户登录、管理员操作等管理员日志。); 日程管理: (要求支持日程共享功能, 即日程所有人可共享日程给被共享人员, 被共享人员可支持所有人日程的查看、提醒和修改。); 二次开发接口: (提供 JAVA、C、Webservice 等 API 开发接口, 满足用户对系统集成等二次开发的需求, 设置允许连接的 IP、账号密码。); 组织通讯录同步: (支持界面化配置组织通讯录同步及同步策略。); 单Server并发数: (页面并发数 \geq 5000 个, 系统响应时间 \leq 5s。); 邮件查询时间: (单Server10 万封邮件查询时间小于1 秒。); 附件大小: (支持单文件2GB以上的大附件文件上传和发送。); 浏览器: (支持 IE、Chrome、Firefox 等浏览器。); 客户端: (支持 Outlook、Foxmail 等邮件客户端或自研客户端访问。); 虚拟化: (支持虚拟化和云平台。); 多设备访问: (支持多设备的访问, 包括 PC 客户端、浏览器、手机、平板电脑等邮件

APP。);用户界面:(提供图形化操作界。);分栏模式:(邮箱 WebMail 应具备分栏模式,可设置两栏或三栏显示,且三栏模式可支持上下分栏或左右分栏。);邮件摘要:(具备邮件摘要能力,即邮件前段正文能够在列邮件时显示。);附件拖拽上传附件:(要求支持附件拖拽上传,即直接拖拽附件到上传区,即可实现附件上传,方便用户在查阅文件时支持上传附件。且拖拽上传时禁止使用浏览器插件。);支持并行访问:(可以支持多个后端节点同时处理来自前端的读写请求,并且提供无差别的并行访问能力。);本地数据容灾:(支持数据实时地复制到本地服务器的另一个位置。如果数据库损坏或磁盘出现故障,信息存储可以指向那个本地副本,快速地继续提供邮件服务。);Cache技术:(各模块之间采用多级 Cache 技术,提高 I/O 效率,提高访问速度。);异地数据容灾:(支持数据定时地复制到异地服务器。当本地数据中心出现故障或者网络出现故障时,异地容灾中心的服务器可以马上加载以往复制的邮箱数据,继续提供邮件服务。);集群容灾:(应支

支持集群技术，当主动节点出现服务停止时，被动节点可以自动接管所有服务，并继续提供服务。);存储多活:((1) 支持对邮件系统存储层实现高可用，可以实现 2 倍及以上冗余。(2) 支持对邮件系统用户存储、邮件存储模、组织架构存储块采用不同的高可用策略。(3) 支持在共享存储设备上部署多活，仅支持应用模块层面多活。);全协议加密传输:(支持 SMTP、HTTP、POP3、IMAP4、SMTPS、HTTPS、POP3S、IMAP4S 全协议的加密传输能力。);邮件过滤、黑白名单:(1) 对于某个来自于特定域名或者 IP 的发件人，可设置始终拒绝、直接投递或其它动作(黑、白名单)。(2) 基于规则的邮件过滤，规则包括收件人、发件人、标题、正文采购需求第 24 页文敏感词、附件、邮件大小、收件人数量等，可设置始终拒绝、直接投递或其它动作(黑、白名单)。支持发件人域名反查、收件人地址确认等。);密码安全性策略:((1) webmail 登录支持对密码使用 RSA 加密传输，用户输入密码后即为密文保存。(2) 对用户的个人信息和邮件数据也应采取安全措施，个人密码应进行复杂度校验，并加密存储，不被授权用户正常登录后无法浏览和修改其他用户的个人信件内容，防止用户数

据泄密、丢失和被非法修改，保障用户利益。(3) 系统切换时如弱密码要求强制修改成为复杂密码，提供高安全密码策略，复杂密码由大写字母/小写字母/数字/特殊字符等匹配组成。(4) 强制定义密码有效期，到期前 n 天进行提醒，n 可以自定义。); 登录限制: ((1) 支持登录限制策略，可对限定范围人员设定登录 ip 限制、终端限制和时间限制，加强企业安全管理。(2) 用户登录 IP 定位，客户端软件定位异地登陆提醒，并且可自定义 IP 库。(3) 系统应通过使用随机图片验证码或随机问题等方法，防止密码暴力破解。应具有登录失败处理功能，可采取结束回话、限制非法登录次数和当网络登录连接超时自动退出等否采购需求第 25 页措施。(4) 仅允许指定域名登录邮件系统，禁止仅通过 IP 登录及其他域名登录邮件系统。(5) 支持登录二次验证，用户设置好后，每次用密码登录后仍需要通过短信验证码进行二次验证。(6) 系统自动锁定异常登录的账户，防止邮箱账户被盗用，用户和管理员马上收到邮箱异常提醒，可以马上解除锁定。(7) 终端限制，对限定范围人员设定不允许登录的终端，包括邮件客户端、手机 APP，可设定限制的时间范围。); 移动设备安全访问: (系统应该提供功能保证用户访问移动设备的访问安全性

); 邮件审计: (系统应提供审计员角色, 具备对用户及管理员操作行为日志记录和安全审计回溯功能。); 三员分立: (支持三员分立, 分为系统管理员、安全保密员、安全审计员三个角色, 将企业管理权限合理划分, 防止单一管理员权限过大问题。); 邮件审核功能: (可根据审核范围和审核条件灵活设置审核规则; 支持设置多级审核员, 每级审核员全部审核通过后邮件才可以正常投递; 支持密级邮件审核, 可针对密级邮件(发信密级/收信密级/邮件密级)设置审核条件。); 系统体检: (定期由系统自动提供邮件系统健康自检报告邮件给管理员, 并可以设置检测周期以及报告接收邮箱, 报告内容包括但不限于磁盘读写状态、磁盘空间、数据库状态、邮件发送情况、反病毒引擎和病毒库状态、反垃圾引擎状态、弱密码检查、系统入侵检测、每周垃圾邮件发送统计、被攻击账号、账号异常和长期未登陆账号。); 服务标准: 根据用户需求, 一年内至少提供一次免费上门服务(包括安装、升级等)。一年免费5*8小时远程维保升级, 电话、邮件支持; 过质保期后维保收费标准: 质保期后, 提供维保升级服务, 其收费标准每年不

	高于投标报价的百分之20。其中包含一次的免费上门服务;电话、邮件技术服务:供专用技术支持服务电话及邮箱;响应时间:到采购人报修电话(或邮件)后4小时内响应并拿出解决方案,次日上门服务,72小时内排除故障;升级:质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包,遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包,主动联系客户,承诺所有升级服;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验;培训:据用户需要提供所投产品的安装、维护等技术培训。并提供相应培训电子文档;					
合计	大写金额: 壹拾捌万元整					180000.00
说明						
备注	(线上订单号): DD23111311392020					

注意事项:

- 1、本验收单为采购单位报销入账凭证。
- 2、各单位的审计、财务等有关人员可于中央政府采购网(<http://www.zycg.gov.cn>)首页“验收单核查”区域,或联系采购中心,核查本验收单的真实性。
- 3、请各级财务人员在付款验证时认真审核,发现问题和错误信息,及时反馈采购中心。
- 4、一个项目(订单)只出具一份验收单,分批次支付费用的,各批次支付费用之和为本验收单的合计金额。

采购单位(盖章): 北京协和医学院
 联系人(签字): 李**

服务单位(盖章): 广东盈世计算机科技有限公司
 联系人(签字): 赵**

联系电话: 138****4409

单位地址:

服务时间:

联系电话: 180****4548

单位地址: