



Real Casa de la Moneda
Fábrica Nacional
de Moneda y Timbre

CONSULTAS Y ACLARACIONES

ACUERDO MARCO PARA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS PARA DESARROLLO EVOLUTIVO DE COMPONENTES SOFTWARE DE LA INFRAESTRUCTURA DE CERES (2 LOTES)

REFERENCIA PA-55/1635/2020

Entidad contratante	Fábrica Nacional de Moneda y Timbre-Real Casa de la Moneda (FNMT-RCM)
Dirección	c/ Jorge Juan, 106 - 28009 Madrid
Tipo de contrato	ACUERDO MARCO - SERVICIOS
Tipo de procedimiento	ABIERTO
Consultas recibidas y aclaraciones	<p>P1: ¿Se va a trabajar en automatización de generación de artefactos, como arquetipos, generadores de código, generadores de pantallas?</p> <p>R1: No de forma general o predeterminada. En función de la naturaleza de cada petición de servicio o encargo, se emplearán las tecnologías más adecuadas según el contexto.</p> <p>P2: Se va a implementar una arquitectura de microservicios con spring? ¿Con nodeJS? ¿Híbrida?</p> <p>R2: No de forma general o predeterminada. En función de la naturaleza de cada petición de servicio o encargo, se emplearán las tecnologías más adecuadas según el contexto. Por ejemplo, si la petición de servicio o encargo está asociado a una ampliación de las funcionalidades de aplicaciones o componentes ya existentes, normalmente se trabajará con la arquitectura y tecnologías con las que se han desarrollado las aplicaciones o componentes existentes.</p> <p>P3: ¿Se plantea el desarrollo de microservicios de frontend?</p> <p>R3: No de forma general. En función de la naturaleza de cada petición de servicio o encargo, se emplearán las tecnologías más adecuadas según el contexto. Por ejemplo, si ante una nueva petición de servicio el adjudicatario recomienda y justifica el uso de una tecnología o framework específico que satisfaga las necesidades</p>

Fábrica Nacional de Moneda y Timbre - Real Casa de la Moneda

c/ Jorge Juan, 106, 28009 Madrid.  91 566 66 66

<http://www.fnmt.es>



Real Casa de la Moneda
Fábrica Nacional
de Moneda y Timbre

y criterios que establezca la FNMT, se podrá llegar a aceptar el uso de dichas tecnologías.

P4: Respecto a la automatización de despliegues, ¿Se plantea la dockerización de artefactos? ¿Está planificado el uso de infraestructuras de mallas de servicios? ¿Istio?

R4: No de forma general, aunque sí es intención de la FNMT poder hacer uso de esta tecnología en determinados proyectos o encargos. A día de hoy no está planificado el uso mallas de servicios u otras tecnologías relacionadas.

P5: ¿Sería posible disponer del esquema actual de la infraestructura CERES o poder mantener una reunión para explicarlo?

R5: No es posible disponer del esquema actual de la infraestructura CERES. A modo de orientación, el stack tecnológico actual, según se especifica en el pliego, se basa fundamentalmente en: Java EE, Java, Spring, Maven, JUnit, Selenium, Subversión, Weblogic y Jenkins.

La Fábrica Nacional de Moneda y Timbre - Real Casa de la Moneda fundamenta su actividad en principios de calidad, eficiencia y seguridad, orientadas de forma íntegra, honesta y socialmente responsable. Son estos valores diferenciales de la FNMT-RCM los que le han procurado la confianza de clientes y ciudadanos.

Esperamos de nuestros proveedores, colaboradores imprescindibles en su tarea, el compromiso de observar un alto estándar ético en el desarrollo de su actividad industrial y comercial, a fin de consolidar una relación sólida y socialmente responsable.

Con el fin de dar a conocer esta iniciativa, hemos creado un Código de Conducta de Proveedores al que pueden acceder a través del apartado del "Perfil del Contratante" de nuestra página web (www.fnmt.es).

Nota
informativa

Libre Difusión

Fábrica Nacional de Moneda y Timbre - Real Casa de la Moneda

c/ Jorge Juan, 106, 28009 Madrid.  91 566 66 66

<http://www.fnmt.es>