

RDC N° 043-C3-2017

“Consultoría de un desarrollador web para la realización del sub-sitio del Sector Transparencia del sitio web del Poder Judicial”

Preguntas y respuestas

1. En primer lugar, la formación académica, el título univesritario sigue siendo excluyente?, porque somos un equipo con años de experiencia pero sin título universitario, sin embargo en mi equipo contamos con gente recibida en el ambiente de marketing, si pudiéramos presentarnos a nombre de ellos o su S.A.

Respuesta:

El llamado es para persona física, debiendo tener formación académica en ingeniería o diseño web, pues es el foco del trabajo (programación web).

2. En que lenguaje estaría programado, puede ser php? 3. Debe ser un desarrollo con o sin framework? 4. En caso de ser php, se puede usar cms wordpress?

Respuesta:

Las herramientas de trabajo son las que utilizan en la CSJ, no se puede utilizar otras herramientas, pues es la Corte quien debe dar mantenimiento y sostenibilidad a lo desarrollado.

Tener presente el perfil del oferente, descrito en la Sección B. del Llamado RDC 043-2017-C3

5. Dar cuando está previsto el inicio de los trabajos?

Respuesta:

El inicio de los trabajos está previsto para la primera semana de Diciembre, formalizando con el contrato una vez finalizada la etapa de evaluación y calificación.

La concreción de las fechas previstas está sujeta a la aprobación total/parcial o con ajustes, de la institución contraparte – en este caso el Poder Judicial/CSJ-. Se tiene que tener en cuenta que en enero hay feria judicial.

6. El trabajo es presencial obligatorio o podría pasarse a un método de reuniones semanales o quincenales para presentar avances?

Respuesta:

La ejecución del trabajo se debe adaptar a su naturaleza. Se necesitará tanto de trabajos presenciales, reuniones de trabajo con CEAMSO-que es la contratante- y en el Poder Judicial/CSJ-institución contraparte, para coordinaciones y justes/seguimiento de avance/etc. acordando cantidades y frecuencias justas para la obtención de los mejores productos esperados.
