



EVALUACION OFERENTES OFERTA TECNICA PROCESO AMSO-CCC-CP-2021-0001

MULTICON S.R.L.

SUBCRITERIOS	Puntaje Máximo
1. Descripción de la metodología ejecutiva para la construcción de la obra.	Máx. 20 puntos
1.1 La metodología de construcción a emplear contemplando el entorno social, físico, y suministro de pruebas lógicas que asegura la correcta ejecución del proyecto (medición: el mejor enfoque y demostración de pruebas, conlleva mayor puntaje)	8
1.2 Descripción del enfoque metodológico a emplear para la ejecución del proyecto, teniendo como referencia, apegarse al presente pliego de referencia. (medición: Se valorará, los enfoques y prácticas apegados a las normas dominicanas de este tipo de proyectos)	8
2. Descripción del Sistema de Organización y cronograma de trabajo (según tiempo máximo de ejecución de obra)	Máx. 20 puntos
2.1 Presentación de las estructuras organizativas de la empresa y para la ejecución del proyecto (Ejecución de obra) ((medición: Se valorará la estructura organizativa de la persona física o jurídica)	9
2.2 El plan de trabajo debe ser consistente con el enfoque metodológico, con los objetivos, alcances, recurso disponible y resultado esperado con el proyecto (Ejecución de obra) (medición: La mejor disposición o cumplimiento del plan de trabajo descrito, será la mejor valorada)	9
3. Personal de Plantilla del Oferente	Máx. 5 puntos
3.1 Personal propuesto para la ejecución del proyecto está en coherencia con el programa y tipo de obras a realizar, especificando sus nombres y puestos de trabajo dentro del proyecto. (medición: Presentación de lo antes expuesto)	5 puntos
4. Plan de Seguridad, Higiene y Manejo Ambiental	Máx. 20 puntos
4.1 Un plan de seguridad para las personas y el entorno como se especifica en los pliegos de condiciones (medición: Presentación de lo antes expuesto)	4 puntos
4.2 Plan de higiene y manejo ambiental durante la construcción de la obra que involucre el medio físico, biótico, humano, cultural y posibles medidas	4 puntos

①

GS

12/2/21

correctivas, en fase de construcción del proyecto. (medición: Presentación de lo antes expuesto)	
4.3 Tratamiento que le dará el oferente a los botes de escombros, materiales inservibles y derivados de combustible (medición: La descripción más apegada a la disposición final óptima)	5 puntos
4.4 Señalización para el mantenimiento del tránsito durante la ejecución de la obra en procura de la seguridad de los usuarios actuales. (medición: Descripción más apegada a lo antes expuesto)	5 puntos
5. Plan de Gestión de Riesgo y Cambio Climático	Máx. 15 puntos
5.1 Presentar medidas preventivas principales para reducir los impactos de posibles riesgos, como mala calidad de los materiales, procesos constructivos inadecuados, lluvias excesivas, huracanes, etc... (medición: Descripción medidas a tomar para estos posibles impactos)	13 puntos
6. Descripción de los trabajos	Máx. 20 puntos
6.1 Descripción del procedimiento para la ejecución de los principales componentes de la obra (medición: Se valorará, los enfoques y prácticas apegados a las normas dominicanas de este tipo de proyectos)	9 puntos
6.2 Descripción del sistema de organización de apoyo a la obra (campamento, logística, etc.) (medición: Descripción más apegada a lo antes expuesto)	9 puntos
TOTAL	88.0 puntos

ING. JOSE ANTONIO HACHE BORDAS

JOSE ANT. HACHE BORDAS
CED: 037-0022782-4
TEL: 809-707-5183 / 809-586-6300
WWW.HACHEBORDASDR.COM

ARQ. GARIBALDY SALAZAR HEREDIA.

ING. ROQUE RAFAEL ZAPATA

