



## Concejo Municipal aprueba construcción de la Plazoleta Rebeca Aguilar en Punta Arenas

El Concejo Municipal aprobó por unanimidad la adjudicación de la licitación pública para construir la Plazoleta Rebeca Aguilar, un proyecto que busca fortalecer los espacios públicos de la comuna.

El proceso licitatorio consideró la evaluación de cuatro ofertas, las cuales fueron revisadas conforme a los criterios técnicos y económicos establecidos en las bases. La iniciativa se adjudicó a la empresa Constructora y Comercializadora

del Sur, cuya oferta fue considerada la más conveniente.

La inversión total del proyecto alcanza los 199 millones 453 mil 120 pesos, desglosados en 165 millones 976 mil 916 pesos para obras civiles y 34 millones 476 mil 204 pesos destinados a equipamiento.

La propuesta fue aprobada por unanimidad por los concejales Jorge Risco, Jonathan Cárcamo, José Becerra, Alicia Stipicic, Germán

Flores y Dalivor Eterovic, junto al alcalde, respaldando de manera transversal el avance de esta iniciativa.

Pese a la aprobación, durante la discusión se plantearon diversas alertas que podrían afectar el desarrollo del proyecto. Entre ellas, el alza en el precio de los combustibles, factor que impacta directamente en obras de urbanización por su alta dependencia de maquinaria, mano de obra y materiales

como el hormigón.

Asimismo, se advirtió el riesgo de que la empresa adjudicada decida no firmar el contrato, debido al nuevo escenario económico. En ese caso, el proceso debería reiniciarse, generando retrasos en la ejecución.

Las autoridades también señalaron que, si bien hasta ahora no se han registrado retiros en contratos vigentes, existe preocupación por iniciativas en curso y otros ser-

vicios municipales cuyos presupuestos fueron definidos antes del alza de costos, como los contratos de aseo y transporte.

Finalmente, el alcalde subrayó la importancia de transparentar estas condiciones ante el Concejo y la comunidad, enfatizando que, si bien el municipio cumple con los procedimientos administrativos, existen factores externos que podrían incidir en los tiempos de ejecución del proyecto.