



RESOLUCIÓN Nº 3 2 4

MAT.: Otorga aumento de plazo Obra "Mejoramiento Servicios Higiénicos Colegio Moisés Mussa".

Rancagua, 19 de julio de 2019

VISTOS:

Las facultades que me confieren los Artículos 26 y 27 de los Estatutos de la Corporación Municipal de Servicios Públicos Traspasados de Rancagua, y;

CONSIDERANDO:

1. Que, la Corporación Municipal de Rancagua llamo a Licitación Pública para la ejecución del proyecto de inversión: "**MEJORAMIENTO SERVICIOS HIGIÉNICOS COLEGIO MOISÉS MUSSA**".
2. Que, la Obra fue adjudicada al Contratista **GNB INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN SpA**, por un valor total de **65.762.115.- (sesenta y cinco millones setecientos sesenta y dos mil ciento quince pesos) I.V.A. Incluido**, y en un plazo de ejecución de **120 días corridos**, según contrato Nº **06/2019**.
3. Que, el Contratista **GNB INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN SpA**, según nota del 12 de julio 2019, solicita **20 días corridos** de aumento de plazo para la terminación del proyecto adjudicado.
4. Que, analizados los antecedentes por la Departamento de Estudios y Proyectos de la Corporación Municipal de Rancagua se estima que corresponde autorizar la ampliación de plazo, de la obra "**MEJORAMIENTO SERVICIOS HIGIÉNICOS COLEGIO MOISÉS MUSSA**", en **10 días corridos** en consideración a los argumentos presentados por el contratista.
5. Que, es necesario aprobar mediante Resolución el aumento de plazo otorgado al contratista **GNB INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN SpA**.

RESUELVO:

OTÓRGASE aumento de plazo de **10 días corridos** a contar del 30 de julio 2019, al contratista **GNB INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN SpA** para la finalización del proyecto de inversión denominado: "**MEJORAMIENTO SERVICIOS HIGIÉNICOS COLEGIO MOISÉS MUSSA**", según Contrato Nº **06/2019**.

FÍJASE para el día **08/08/2019** la nueva recepción de la obra.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.



CÉSAR PATRICIO RIOS BRANDT
SECRETARIO GENERAL
CORMUN

CPRB / GCR/ HACP/ rau
C.c.: Secretaría General
División Gestión Corporativa
Departamento de Estudios y Proyectos

