

DICTAMEN QUE FORMULA LA COORDINACION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA, DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA, DEL H. AYUNTAMIENTO DE HERMOSILLO, SONORA, PARA DETERMINAR EL LICITANTE GANADOR AL QUE SE LE ADJUDICARA EL CONTRATO DE OBRA PUBLICA No. MD-EC-2017-OB03

SOBRE LA BASE DEL DICTAMEN EVALUACION DE LAS PROPUESTAS, SE OBTUVO EL SIGUIENTE RESULTADO; QUE LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LAS EMPRESAS QUE A CONTINUACION SE MENCIONAN SON CALIFICADAS COMO SOLVENTES TÉCNICA Y ECONÓMICAMENTE; PORQUE REUNEN LAS CONDICIONES LEGALES, TÉCNICAS Y ECONOMICAS REQUERIDAS POR LA COORDINACION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA, DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA, YA QUE ASEGURAN A LA COORDINACION GENERAL LAS MEJORES CONDICIONES EN CUANTO PRECIO, CALIDAD, FINANCIAMIENTO, OPORTUNIDAD Y GARANTIZAN SATISFACTORIAMENTE EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES RESPECTIVAS;

EMPRESA	MONTO SIN IVA	POSICION
EDIFICACIONES DOUR, S.A. DE C.V.	\$3,201,322.01	1er. LUGAR
"T" TOTAL :		\$3,201,322.01

POR LO QUE SE DETERMINA EL LICITANTE GANADOR, PARA LA ADJUDICACION DEL CONTRATO NO. MD-EC-2017-OB03, A LA UNICA PROPUESTA QUE RESULTO SOLVENTE EN BASE AL DICTAMEN DE EVALUACION.

AL SER LA UNICA PROPOSICION SOLVENTE NO SE OBTENDRA UN PRESUPUESTO DE REFERENCIA, TAL Y COMO SE ESTIPULA EN EL ARTICULO 51 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS PARA EL ESTADO DE SONORA.

LA PROPUESTA QUE SATISFACE LA TOTALIDAD DE LOS REQUERIMIENTOS SOLICITADOS POR LA COORDINACION GENERAL, Y SE LE ADJUDICARA EL CONTRATO No. MD-EC-2017-OB03 CORRESPONDIENTE A LA LICITACION PUBLICA ESTATAL No. CE-826030998-E3-2017, ES LA EMPRESA:

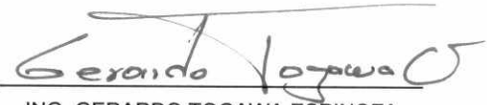
EMPRESA	MONTO SIN IVA
EDIFICACIONES DOUR, S.A. DE C.V.	\$3,201,322.01

COORDINADOR GENERAL DE INFRAESTRUCTURA, DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA



LIC. MIGUEL ANGEL CORDOVA FLORES

DIRECTOR GENERAL DE INFRAESTRUCTURA



ING. GERARDO TOGAWA ESPINOZA

SUBDIRECTOR DE COSTOS, LICITACIONES Y CONTRATOS



ING. OSVALDO BERMUDEZ MORGHEN

JEFE DE DEPARTAMENTO, DE LA SUBDIRECCIÓN DE COSTOS, LICITACIONES Y CONTRATOS



ING. J. IRENE AELLO GONZÁLEZ