

SERVIU METROPOLITANO DEPTO. PROGRAMACIÓN FÍSICA Y CONTROL UNIDAD DE PROPUESTAS

CON ESTA FECHA
SE HA DICTADO LA SIGUIENTE
RESOLUCIÓN EXENTO Nº 3 9 2

27.0CT.09

TENIENDO PRESENTE:

- a) La Licitación Pública Nº 09-30086307-0-04 "Conservación Red Vial 2009", en la comuna de La Florida ID Nº 48-273-LP09;
- b) Lo dispuesto en la Resolución Nº 1600 de fecha 30 de octubre de 2008, de Contraloría General de la República, que Fija Normas sobre Exención del trámite de Toma de Razón;
- c) La Resolución № 283 de 17/07/09, tramitada por la CGR con fecha 29/07/09, que aprueba "Bases Administrativas Especiales Tipo para licitación de contratos de ejecución de obras de Construcción y Conservación de pavimentos; soluciones de aguas lluvias, Construcción de Edificios destinados a Equipamientos; Obras de Espacios Públicos, Áreas Verdes y Vivienda".
- d) La Resolución Exenta Nº 383 de 28.05.2004 del Ministerio de Vivienda y Urbanismo que establece mi calidad de Jefe del Departamento Programación Física y Control subrogante del SERVIU Metropolitano y la Orden de Servicio Nº 149 de 24.07.2000, del SERVIU Metropolitano,
- e) La Resolución Nº 21, de fecha 18 de enero del 2008, con Toma de Razón de fecha 25 de marzo de 2008, de SERVIU Metropolitano, en virtud de la cual el Sr. Director de SERVIU Metropolitano delega en el Jefe del Departamento de Programación Física y Control, la facultad de dictar las Resoluciones que aprueben todos los antecedentes que forman parte integrante de las Cotizaciones y Bases de Licitaciones a que llama SERVIU Metropolitano, de conformidad a lo establecido en la Orden de Servicio Nº 149, de fecha 24 de julio del 2000, de SERVIU Metropolitano, dicto la siguiente:

RESOLUCIÓN:

1º.- APRUÉBASE el Anexo Complementario de Bases Administrativas Especiales y de Bases Técnicas Tipo, para la Licitación Pública Nº 09-30086307-0-04 "Conservación Red Vial, 2009" en la comuna de La Florida.

ANEXO COMPLEMENTARIO

I.- DE BASES ADMINISTRATIVAS ESPECIALES

No	NUMERAL B. A.	TEMA A ESPECIFICAR POR CONTRATO		
7	1.2.	IDENTIFICACIÓN Y UBICACIÓN DE LA OBRA:		
		NOMBRE OBRA: CONSERVACIÓN RED VIAL 2009" SECTOR: REGION METROPOLITANA TRAMO: VARIAS CALLES COMUNA: LA FLORIDA		
2	2.1.	REQUISITOS DE PARTICIPANTES		
		Podrán participar los contratistas inscritos en el Registro Nacional de Contratistas del MINVU, con tal que lo estén en el rubro B1; Obras Viales, Urbanización y categoría 1 a 3 AUTORIZA / x NO AUTORIZA la participación contratistas inscritos en categoría inmediatamente inferior a aquella requerida según el valor de la obra, conforme art. 25 de DS. 236/2002 (V. y U.)		
3	2.2	TIPO DE CONTRATO		
		mediante modalidad de X SUMA ALZADA, PRECIO UNITARIO, MIXTO (Suma		
		Alzada y Precio Unitario)		
4	2.3.(22)	DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL CONTRATO		
ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (M ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (MANAGEMENT ALTERNATURA (M		Resolución Exenta N° 1.820, (V. Y. U.) de 2003, Fija Procedimiento para Aplicación Práctica del Programa de Pavimentación Participativa, reglamentado por Decreto N° 114, (V. Y U.), DE 1994Ley Nº 19.525 de 1997, Regula los Sistemas de Evacuación y Drenaje de Aguas Lluvias y sus modificaciones		
5	2.5	CALENDARIO DE LICITACIÓN		
	2.5.a	Las preguntas serán presentadas por escrito, en la oficina de Venta de Antecedentes y enviadas al correo electrónico propuestasserviu rm@minvu.cl., además deberán ser enviadas, obligatoriamente, por correo electrónico a jmarin@minvu.cl (Jose Manuel Marín V., profesional a cargo de la Licitación, Fono: 7820983) con copia a mdelrio@minvu.cl (oficina Venta de Antecedentes, Fono:7820781) hasta las 14:00 hrs del sexto día hábil, contado desde la fecha de inicio de Venta de Antecedentes.		
And the control of th	2.5.b	Las respuestas que generen ACLARACIONES/ADICIONES serán entregadas a más tardar el 4º día hábil siguiente, contado de la fecha de cierre de consultas, en horario máximo de 9:00 a 14:00 hrs.		
6	2.6	PLAZO PARA EJECUCÍON DE LAS OBRAS		
		Plazo total para la ejecución de la obra será de 30 días corridos, a contar del día en que se levante el Acta de Entrega del Terreno. Cómputo de plazo debe regirse por punto 1.3. de Bases Administrativas Especiales Tipo. X No se contempla entregas parciales Se contempla entregas parciales (no se establecen/ se establecen los siguientes Hitos (definirlos y establecer una duración en días)) Este plazo si./ X no contempla deducción por días de Iluvia, o por otro fenómeno climático perjudicial, ni por feriados ni festivos.		
7	2.7	SUBCONTRATOS		
3005, 20105		Se permite subcontratar la totalidad de las obras. X Se permite subcontratar una parte de las obras, correspondiente al 50 % de las mismas X Si el monto del subcontrato es superior al 10 por ciento del monto del contrato o si siendo inferior, su valor supera las 8.000 U.F., el subcontratista deberá estar inscrito en el Renac, conforme a las disposiciones del reglamento del citado registro.		
7.410				

8	ej u	2.8.	FINANCIAMIENTO	
			Origen de fondos: x S	ectorial, FNDR, Mixto, MOP (Dirección de Vialidad) u
)
			BIP: 30086307-0	
			ITEM: Obras Civiles,	
			D.S. identificatorio de le	os fondos: Decreto N° 722 de 23/06/09
			EN CASO DE MODALI	DAD SERIE DE PRECIO UNITARIO, agregar:
9		2.10.	PRECIO DEL CONTRA	
	tlandir.			Unidad de Fomento) incluir dos decimales.
			X \$ (en letras X en pe	
10	1113.0	2.11.	VALORES PRO FORM	
The state of the s			X No se considera VI	
		Commission of the		or un monto inicial de U.F./ de
4,4,5,0			ITEMS:	
				nabilitar el ancho requerido para materializar el proyecto, según
				ropia de cada servicio, que incluye costos de obra física, así
				uación y profesional técnico dispuesto por la empresa para
			supervisión.	
			ELECTRICIDAD	Consiste en el traslado y/o suministro de la instalación
			ELLOTTIOIDAD	eléctrica de baja, media o alta tensión según corresponda,
			,	ya sea aérea o subterránea, con/sin traslado de postes y
				cableado instalado, sus conexiones y/o instalaciones
				asociadas.
			GAS	Comprende la modificación de la instalación existente y/o
				suministro, altimétrica u horizontalmente, y su protección
				según corresponda.
			,	Consiste en el traslado y/o suministro de la instalación
				asociada a comunicaciones principalmente de corrientes
			COMUNICACIONES	débiles, generalmente de fibra óptica, ya sea aérea o
				subterránea, con/sin traslado de postes, con/sin reposición
				de cableado instalado, de sus conexiones, uniones y/o
l				instalaciones adicionales asociadas, según requerimientos
ı				técnicos definidos por la empresa concesionaria del servicio de telecomunicaciones.
			AGUA	Consiste en el traslado y/o protección de la instalación
			POTABLE/	subterránea en la materialidad existente o en mejores o
***************************************			SERVIDA	iguales condiciones, según exigencias técnicas requeridas
C Company				para tal efecto.
				Ej: Aguas Andina, Aguas Cordillera, Servicomunal, Smapa,
				Sepra, Agua Potable Rural, Comunidades privadas con
1				instalaciones en BNUP, etc.
11	00 (T) 00 (S)	3.4.	FORMULARIO DE OFI	ERTA
			La entrega del Formula	ario se verificará la Oficina de Venta de Antecedentes, hasta 2
and the state of t			días hábiles antes de	la fecha de apertura de las Ofertas, en horario de 9:00 hrs.
			a 14:00 hrs.	
12	Phins!	3.2.	PRESENTACIÓN DE L	AS PROPUESTAS
			Recepción de las Propu	uestas Técnicas y Económicas y Apertura de las Propuestas
I			Técnicas, será el Cuar	to día hábil siguiente en el que se entrego respuesta a las
				hrs. en Serrano N°45, 6° piso, sala Patricio Valle
13		4	APERTURA DE PROP	
			Apertura Económica:	Será el 4° día hábil siguiente en el que se entrego
		· ·		ıltas a las 11:00 hrs. en Serrano Nº 45, 6° piso, sala Patricio
***************************************			Valle	

14		7.3.2	PREMIOS		
economics in constructor of the symmetry of the construction of th	AND THE PROPERTY OF THE PROPER		I Premio según lo dispuesto en el artículo 138 del DS 236/2002 (V. y U.) Aceptación de proposición escrita del contratista en virtud de la cual se modifique el proyecto o se disminuyan las cantidades de obras previstas, que importen una economía del valor previsto en el contrato para la obra variada o modificada que sea superior al diez por ciento, el contratista tendrá derecho a un premio equivalente a un cincuenta por ciento del valor de la economía efectiva, el que se le pagará al terminar la ejecución de la variante propuesta. X No se contempla; Si se contempla.		
AND THE PROPERTY OF THE PROPER			II Premios según lo dispuesto en el artículo 139 del DS 236/2002 (V. y U.) * Superación de parámetros de calidad establecidos en las bases técnicas especiales. % del Valor Inicial del Contrato.		
		CONTRACTOR	X No se contempla;		
			Si se contempla. * Eficaz cumplimiento de normas de seguridad durante la ejecución de las obras. % del Valor Inicial del Contrato.		
			X No se contempla; Si se contempla.		
			* Correcta y oportuna aplicación de los métodos de gestión y control de calidad, establecidos en el Manual% del Valor Inicial del Contrato.		
			X No se contempla;		
			Si se contempla.		
			* Avance en la ejecución de las obras más allá de lo programado% del Valor Inicial del Contrato.		
			X No se contempla;		
			Si se contempla.		
15		7.3.3.	REAJUSTES		
	***************************************		Los valores del contrato se encuentran expresados en \$ (pesos),		
			X No se está afecto a reajustabilidad		
			Operando la reajustabilidad de la UF Está afecta a sistema de reajuste según IPC		
			milesta diesta a disterna de reajaste degan in e		
		Video de la constante de la co	Los valores del contrato se encuentran expresados en UF (Unidad de Fomento), operando por tanto sólo la reajustabilidad de dicha Unidad		
16		7.3.5.	ANTICIPOS		
			En el contrato de obras no se contempla el otorgamiento de anticipos X En el contrato de obras se contempla otorgar anticipo por materiales hasta por un monto máximo de un 40 %, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 122 del DS 236/02 (V. y U.).		
			En el contrato de obras se contempla otorgar anticipo de dinero hasta por un monto máximo de, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 122 del DS 236/02 (V. y U.).		

II. DE BASES TÉCNICAS TIPO

1 1 DESCRIPCION GENERAL DEL PROYECTO

... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es: **X mejorar el estándar del pavimento**,... conservar pavimento existente,.... regular las velocidades comerciales del transporte público y consecuente optimizar las frecuencias de los buses de la locomoción colectiva.

... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es: asegurar un correcto escurrimiento de las aguas, evitando desbordes, socavamientos y embancamiento del cauce.

- ... El objeto de la contratación es la ejecución de obras de mantención de la red de colectores existentes y todas aquellas actividades de limpieza tanto de colectores como de cámaras, sumideros incluidas uniones de sumidero a colector. Todo ello, a fin de mejorar el sistema de captación, drenaje y evacuación de las aguas lluvias de la Región Metropolitana
- ... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es la construcción de edificio destinado a equipamiento.
- ... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es la construcción de espacios públicos
- ... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es la construcción de áreas verdes.
- ... El objeto de la contratación es la ejecución de obras cuya finalidad es la construcción de viviendas

2 2.1. OBRAS CONTEMPLADAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS/ ASPECTOS GEOGRÁFICOS:

LONGITUD

SUPERFICIE:

En general, las obras a ejecutar incluyen lo siguiente:

X Demolición,

- **X Pavimentación**,... Fresado,... recapado,... sello de juntas,... grietas,x pavimentos asfálticos, etc.
- ... Demarcación,
- ... obras civiles menores

X solución de aguas Iluvias

- ... construcción ... habilitación de colector
- ...conservación de colectores ...mantención de red superficial ...mantención de red subterránea
- ... mantención ... limpieza de canales
- ... otros (especificar)
- ... Construcción de Edificio de Equipamiento destinado a ... con una superficie de M2, realizado como sistema constructivo en, con terminaciones..... Considera obras exteriores....
- ... Construcción de Edificio de Equipamiento destinado a ... con una superficie de M2. Las características de la obra son las siguientes....
- ... Construcción de viviendas, con una superficie unitaria de.... M2. Se consulta sistema constructivo, con terminaciones..... Considera urbanización consistente en....

3 4 EQUIPO PROFESIONAL

A establecer según monto y tipo de contrato:

... Vivienda y Equipamiento

Contratos de 0 a 4.000 UF: Encargado de la obra.

- * Un (Profesional / Técnico) con años de experiencia, jornada completa Contratos de + 4.000 y hasta 40.000 UF: Profesional independiente al encargado de la obra.
- * (Profesional / Técnico) con ... años de experiencia, jornada completa Contratos de + 40.000 UF: Equipo Profesional.
- * (Profesionales / Técnicos) con ... años de experiencia , jornada completa

X Pavimentación

Contratos de 0 a 10.000 UF: Encargado de la obra.

Ingeniero Civil, Constructor Civil o Ingeniero Constructor.) con 3 años de experiencia, jornada completa, quién además realizará las labores de Control de Calidad

Contratos de + 10.000 y hasta 40.000 UF: Profesional independiente al encargado de la obra.

- * (Profesionales / Técnicos) con ... años de experiencia , jornada completa Contratos de + 40.000 UF: Equipo Profesional
- * (Profesionales / Técnicos) con ... años de experiencia , jornada completa ... Parques y Áreas Verdes

Contratos de 0 a 10.000 UF: Encargado de la obra.

* Un (Profesional / Técnico) con años de experiencia, jornada completa

Contratos de + 10.000 y hasta 60.000 UF: Profesional independiente al encargado de

- * (Profesional / Técnico) con ... años de experiencia, jornada completa Contratos de + 60.000 UF: Equipo Profesional
 - (Profesionales / Técnicos) con... años de experiencia...., jornada completa

4 5.3. LETREROS DE IDENTIFICACIÓN DE LAS OBRAS Y DE OBRAS TERMINADAS Deberá colocar 4 letrero (s) mas 6 pendones

5 **CONTROL DE CALIDAD**

Debe ser considerado en:....

X Estructuras de pavimentos, mecánica de suelo, mejoramiento de terreno, hormigones y demás componentes del proyecto considerados en la presente obra, según especificaciones técnicas por ítem.

X Según Normas oficiales NCh vigentes del Instituto Nacional de Normalización.

LABORATORIO DE FAENAS PARA AUTOCONTROL

... Se exige ..X No se exige

UNIDAD DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD (UAC)

... años de experiencia mínima en construcción de obras de Vialidad Urbana

PLAN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD (PAC) 5 Días para la entrega del PAC y 3 Días para que el ITO formule observaciones

AUDITORÍAS INTERNAS DE CALIDAD

..... Auditorias al año.

Experiencia habiendo efectuado a lo menos auditorias de calidad

OBJETIVOS DE CALIDAD

Cierre de no conformidades en un plazo de

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE

UNIDAD DE PROPUESTAS

PEDRO PALMA VERGARA. ADMINISTRADOR PÚBLICO JEFE DEPTO. PROGR. FÍSICA Y CONTROL (S)

126 OCT 2009

O AFECTA PRESUPUEST

EPR. / JMMV.

DISTRIBUCIÓN

Dirección SERVIU Metropolitano

Sub Dirección Pavimentación y Obras Viales 2.-

Sub Dirección Jurídica

Depto. Obras de Pavimentación

5.-Depto. de Proyectos de Pavimentación

Depto. Programación Física y Control

7.-Unidad de Propuestas (2)

8.-Unidad de Chilecompra

9.-Oficina Contraloría SERVIU

10.-Oficina de Partes (2)

Licitación Pública Nº 09-30086307-0-04.

MAUDIO CASTILLO AGI

MINISTRO

Conservación Red Vial 2009 ID Nº 48-273-LP09

Comunas de: La Florida, Pág. 6 de 6