

INSTITUTO PERUANO
DEL DEPORTE



RESOLUCION No. 749-AD85

Lima, 31 de Diciembre de 1985.

Visto los antecedentes adjuntos;

CONSIDERANDO :

Que, por D.S. N° 056-85-ED de 9-12-85, se declara en emergencia la ejecución de Infraestructura Deportiva Comunal en las Zonas Urbano-Marginales del Cono Sur y Cono Norte de Lima Metropolitana y Zonas Complementarias del País;

Que, asimismo, se exonera al I.P.D. del Requisito de Licitación Pública, Concurso Público de Precios o de Méritos, para la ejecución de las Obras en referencia; y

Que, se está construyendo Clubes del Pueblo Trujillo, en la que se ha considerado Dos (2) Piscinas para Niños;

Que, la firma HIDRAULICA S.A. INGOS., ha presentado Propuesta para el Suministro e Instalación de los Equipos y Accesorios para las citadas Piscinas ascendentes a S/. 379'675,352.00, la misma que se ha encontrado conforme;

Estando a lo informado por las Oficinas Central de Infraestructura y Equipamiento, Planificación, Administración y a lo opinado por la Dirección Ejecutiva; y

De conformidad con los Arts. 2° y 4° del D.S. N° 056-85-ED, el Art. 9° del Decreto Legislativo N° 328;

SE RESUELVE :

ARTICULO 1° .- ADJUDICAR a favor de la firma HIDRAULICA S.A. INGENIEROS por el monto de su Propuesta de S/. 379'675,352.00, el SUMINISTRO E INSTALACION DE LOS EQUIPOS Y ACCESORIOS, para las DOS (2) PISCINAS DE NIÑOS EN CLUBES DEL PUEBLO TRUJILLO.

ARTICULO 2° .- APROBAR el CONTRATO adjunto, a suscribir con la firma HIDRAULICA S.A. INGOS., el mismo que será suscrito por el DIRECTOR EJECUTIVO en representación del I.P.D.

//..

INSTITUTO PERUANO
DEL DEPORTE



RESOLUCION No. 749-AD85

Lima, 31 de Diciembre de 1985.



Af ctese el egreso al Volumen 02, Sector 13, Pliego 11, U.P. 01, Programa 101, E.E.P. 001, Actividad 001.03, Proyecto: Nuevas Instalaciones-Clubes del Pueblo Trujillo, Asignación 08.03, F.F. Tesoro Público.



Regfstrese y Comunfquese,

Victor Castagnola Maldonado
Dr. VICTOR CASTAGNOLA MALDONADO
Jefe del IPD

OCIE/ARH
ALE/nb.





Res 0749 - DD - 85

**INSTITUTO PERUANO
DEL DEPORTE**

INFORME N° 274-OCIE-85

AL : SR. DIRECTOR EJECUTIVO
DEL : ING. JEFE OF. DE INFRAESTRUCTURA
ASUNTO : PISCINAS CLUBES DEL PUEBLO TRUJILLO
REF. : PROPUESTA N° 17433/286
FECHA : DICIEMBRE, 30 DE 1985

Señor Director Ejecutivo :

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. para informarle lo siguiente :

- Se ha recepcionado de la Alta Dirección la Propuesta de la referencia de la firma HIDRAULICA S.A. INGOS, para el Suministro e-- Instalación de Equipos y Accesorios para: "Dos Piscinas de Niños que se están construyendo en los Clubes del Pueblo de Trujillo".
- Dicha Propuesta asciende a S/. 206'345,300.00, cada Piscina, lo que hace un total de S/. 412'690,600.00.
- La firma HIDRAULICA hace un descuento del 8%, con lo cual la -- oferta es de S/. 379'675,352.00.

Por lo expuesto es opinión de esta Jefatura, se Adjudique a la firma HIDRAULICA S.A. INGOS, el Suministro e Instalación de Equipos y Accesorios para las Dos (2) Piscinas de Niños de los Clubes del -- Pueblo de Trujillo, por el monto de su Propuesta de S/. 379'675, 352.00.

Atentamente,

OCIE
ALE/nb.


Ing. Alfredo Rossi Huertas
Jefe de la Oficina Central de Infraestructura
y Equipamiento del I. P. D.



INSTITUTO PERUANO
DEL DEPORTE

INFORME N° 471 -OCA-85

A : DIRECTOR EJECUTIVO
DE : OFICINA CENTRAL DE ADMINISTRACION
ASUNTO : Proy. Res. Piscinas Clubes del Pueblo Trujillo
REF. : INFORME N° 274-OCIE-85
FECHA : Lima, Diciembre 30 de 1985

Tengo el agrado de dirigirme a usted, a fin de adjuntar al presente, el Proyecto de Resolución en el cual se adjudica a favor de la Firma HIDRAULICA S.A. INGENIEROS por el monto de su propuesta de S/. 379'675,352.00, el Suministro e Instalación de los Equipos y Accesorios, para las dos (2) Piscinas de niños en Clubes del Pueblo Trujillo.

La Oficina Central de Administración, considera procedente - su tramitación, de conformidad con los Arts. 2° y 4° del D.S. N° 056-85-ED, el Art. 9° del Decreto Legislativo N° 328.

Lo que informo a usted, para los fines pertinentes.

Atentamente,

OCA/RMV.
ead.
ADJ.: Proy. Res.

INSTITUTO PERUANO DEL DEPORTE

JOSE RIVERA MONTAÑA VALDEMANA
Oficina Central de Administración



idráulica s.a.
INGENIEROS

NUEVA AV. TOMAS MARSANO Nº 400 - SURQUILLO
TELEFONOS 455035 - 476570 - CASILLA 497 - LIMA 1
TELEX 21258 PE HIDRAIN
REF : P-17433/286
Lima, 11 de Febrero de 1986

Señores
Instituto Peruano de Deporte
PRESENTE

Asunto : Equipo de filtrado y recirculación para piscina
Obra : TRUJILLO

CARACTERISTICAS

- * Tipo Semi-Pública
- * Forma -Rectangular
- * Largo 25 mts.
- * Ancho 12.5 mts.
- * Capacidad Aprox. 410 m3
- * Profundidad Promedio 1.30 mts.
- * Ciclo de recirculación ... 8 horas

OFRECEMOS

A. EQUIPO DE FILTRADO

A1. Dos (2) Tanques de filtrado marca HYDRA-RAPID, tipo filtra do rápido, modelo TMFV-3648, construídos en planchas de metal, forrados íntegramente en fibra de vidrio en su interior, con un sistema interno de filtración, carga de material filtrante permanente, que no necesita de reposición periódica ni cambio alguno; sólo su lavado invirtiendo el flujo cuando el manómetro de presión lo indique, y sistema automático de purga de aire. Capacidad de filtración de 32 m3/hr cada uno. Capacidad total de filtración 64 m3/hr Incluye manómetro de presión de 0-100 lbs/plg2; vaso visor para observación del flujo en el lavado en contracorriente entrada de hombre en el tanque; conjunto de válvulas de operación.

B. EQUIPO DE BOMBEO

- B1. Electrobombas (2) autocebantes marca HIDROSTAL, modelo C2C-5T, con motor de 5 HP, 3450 rpm., 220 voltios, 60 ciclos, 3 fases, de 2" de succión y descarga.
- B2. Dos (2) Trampas de pelos y hojas con su canastilla coladora
- B3. Dos (2) Interruptores de corriente trifásico
- B4. Dos (2) Arrancadores electromagnéticos para protección del motor contra sobrecarga y caídas de tensión.

DISEÑO - PROYECTO - VENTA - INSTALACION - MANTENIMIENTO - REPARACION DE:

SISTEMA DE BOMBEO DE AGUA, DESAGUE Y OTROS LIQUIDOS - EQUIPOS PARA CASAS, EDIFICIOS, URBANIZACIONES, AGRICULTURA, MINAS E INDUSTRIAS - DESINFECCION Y TRATAMIENTO - VALVULAS Y CONTROLES - TABLEROS ELECTRICOS E INSTRUMENTOS DE CONTROL - RIEGO POR ASPERSION - EQUIPOS PARA PISCINAS Y ADITIVOS QUIMICOS

C. ELEMENTOS DE EMPOTRAR

- C1. Un (1) Drenaje de fondo, cuadrado, principal de 12"
- C2. Ocho (8) Desnatadores de superficie, modelo DH-30
- C3. Doce (12) Boquillas de retorno en cycloc
- C4. Tres (3) Boquillas de aspiración

D. INSTALACION (EN CASETA)

- * Instalación de los equipos de filtrado y bombeo, dentro de la caseta de máquinas, efectuándose el montaje correspondiente y suministrándose válvulas de compuerta del tipo bridas, conexiones, tubos, nipleras, etc.
- * Empalme de los equipos con las redes exteriores de PVC dentro de la caseta de bombeo.
- * Instalación del sistema eléctrico, efectuándose las conexiones eléctricas a los motores, suministrándose cables, tuberías, conexiones, etc.
- * Pintura general y prueba de equipos
- * Demostración del funcionamiento del aspirador de fondo
- * Demostración del uso del comparador colorimétrico
- * Demostración del funcionamiento de los equipos de la caseta de bombeo.
- * Demostración del funcionamiento del sistema de cloración
- * Demostración del usos de operaciones del sistema y recomendaciones del uso de productos químicos.

NOTA: En la caseta de bombeo deberá existir punto de fuerza eléctrica para una potencia de 10 HP (220 voltios, 60 ciclos, 3 fases) y punto de desagüe en tubería de 4" \emptyset en PVC, tipo SAP, clase 10.
En nuestros costos de instalación no se encuentran incluidos aquellos que se refieren a obras civiles, tales como picados, resanes, rellenos, excavaciones, bases, etc, los mismos que deberán ser ejecutados por su personal de obras civiles. Tampoco se incluye el ingreso de agua a la piscina (llenado)

E. EQUIPO DE LIMPIEZA

- E1. Aspirador de fondo, especial para piscina de 2", cuatro ruedas, tipo pesado, con escobilla incorporada, con conexión para manguera de \emptyset 2", de bronce.
- E2. Manguera especial para piscina, tipo flexible, flotante, de 2" x 50' de largo (15 mts.)
- E3. Mango telescópico de aluminio
- E4. Conector de PVC, para manguera
- E5. Comparador colorimétrico especial para probar el cloro residual y el factor PH del agua de la piscina
- E6. Hipoclorito de calcio al 70%, granulado
- E7. Recogedor de hojas con su mango de aluminio de 1" x 5 cms

F. SISTEMA DE CLORACION

- F1. Un (1) Clorador a gas marca KANERO (USA), modelo Blue Jet # 600, completo.
- F2. Dos (2) Cilindros de acero, sin costura, marca INFLEX de 150 lbs. de capacidad cada uno, con su carga de cloro-gas. Incluye válvulas, collar y tapa.

PRECIOS

ITEM "A"	(EQUIPO DE FILTRADO).....	I/. 51,222.00
ITEM "B"	(EQUIPO DE BOMBEO).....	I/. 35,900.00
ITEM "C"	(ELEMENTOS DE EMPOTRAR).....	I/. 9,847.00
ITEM "D"	(INSTALACION).....	I/. 55,500.00
ITEM "E"	(EQUIPO DE LIMPIEZA).....	I/. 8,876.30
ITEM "F"	(EQUIPO DE CLORACION).....	I/. 45,000.00

PRECIO TOTAL EQUIPOS OFERTADOS I/. 206,345.30

(Incluye IGV). =====

Dcto. Esp. 8% I/. 16,507.60
=====

FORMA DE PAGO : Equipos : Al contado con aceptación de la oferta

Instalación : 70% con aceptación de la oferta. Saldo final del 30% con la culminación de trabajos en obra.

PLAZO DE ENTREGA : Podemos iniciar nuestros trabajos y suministro de inmediato, previa coordinación con el encargado de la obra.

VALIDEZ DE OFERTA : Siete (7) días, contados a partir de la presente fecha.

HIDRAULICA S.A., INGENIEROS

A C E P T A D O



Jorge Ciurlizza Kusianovich
Gerente de Ventas

FECHA :

EF/iñ.