

**Proceso por Adjudicación Selectiva**  
**N° SEL-0008-2025-OFP/PETROPERU – Primera Convocatoria**

**SERVICIO DE MANTENIMIENTO REPARACION Y FABRICACION DE RADIADORES Y ENFRIADORES DE**  
**MOTOCOMPRESORES - LOTE Z-69**

EMPRESA:	JOJA
RUC:	20526254750

CONSULTA N° 1	Condiciones Técnicas
NUMERAL 2.1 Experiencia de la empresa	N° de Página N° 07
<b>Consultas:</b> Este numeral indica ... “Servicio de Mantenimiento y/o reparación y/o fabricación de radiadores y enfriadores para motores de combustión interna en los rubros de Oil & Gas, por un monto mínimo acumulado de S/.800,000.00 (ochocientos mil soles con 00/100). Los servicios podrán tener una antigüedad no mayor a los últimos ocho (8) años contados desde la fecha de presentación de propuestas hacia atrás.  Se puede considerar hasta 10 (diez) años Y con un monto de hasta S/.250,000 (doscientos cincuenta mil soles con 00/10).	
<b>Respuesta:</b> No se puede extender el tiempo de antigüedad de servicios similares, tampoco el monto mínimo acumulado que es de S/. 800.000.00.	

EMPRESA:	RADIADORES FORTALEZA S.A.
RUC:	20101636411

CONSULTA N° 1	Condiciones Técnicas
NUMERAL 1.1.1.	Página N° 27
<b>Consultas:</b> Para el caso de la fabricación de las placas para las tinajas colectoras, nosotros empleamos planchas ASTM 516 GR70, que especial para cabezales o tinajas colectoras de intercambiadores de calor, se va a seguir esa norma, o se va a reemplazar por acero al carbono A36 que es estructural.	
<b>Respuesta:</b> Se ha actualizado la CT en los siguientes puntos: Página 27, Para el lado Gas (inferior): En el primer punto, se ha cambiado el tipo del material Acero al carbono ASTM A516 GR70. Pagina 28, Para el lado Agua (Superior): En el primer punto, se ha cambiado el tipo del material Acero al carbono ASTM A516 GR70.	