

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE GASES MEDICINALES, GASES PRODUCTOS SANITARIOS E INDUSTRIALES, ASÍ COMO DEL ARRENDAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE VACÍO A LOS CENTROS EN AGRUPACIÓN DE LA PLS-SEVILLA (PAAM Nº 356/2019).

ANEXO VI: CARACTERÍSTICAS PARTICULARES DE LOS ÓRGANOS GESTORES

AGENCIA PUBLICA EMPRESARIAL SANITARIA BAJO GUADALQUIVIR

1. OBJETO

En este ANEXO se trata de recoger información particular de los centros del órgano gestor de referencia, ampliando así al PPT.

A fin de dimensionar las instalaciones y los suministros que deben proporcionar, los licitadores recabarán la información de los indicadores de actividad de los centros en sus visitas de reconocimientos, en la WEB, en publicaciones del SAS, de la Junta de Andalucía, etc.

2. RELACIÓN DE CENTROS SANITARIOS

Se incluye en el ámbito de este Contrato cualquier centro sanitario adscrito a la Plataforma de Logística Sanitaria de Sevilla aunque no figure en la relación de centros, incluso los que entren en funcionamiento durante el periodo de ejecución del Contrato.

Los centros sanitarios adscritos a este órgano gestor son:

IDENTIFICACIÓN DEL ÓRGANO GESTOR: AGENCIA SANITARIA BAJO GUADALQUIVIR	
Centro	Dirección
Hospital de Alta Resolución de Écija	Avda. Doctor Sánchez Malo s/n – 41.400 Écija
Hospital de Alta Resolución de Lebrija	Avd. de El Cuervo, s/n - 41.710 Lebrija
Hospital de Alta Resolución de Morón de la Frontera	Plaza de San Francisco s/n – 41.530 Morón de la Frontera
Hospital de Alta Resolución Sierra Norte	C/ Doctor Larrauri s/n – 41.450 Constantina
Hospital de Alta Resolución de Utrera	Avda. Brigadas Internacionales s/n – 41.710 Utrera

3. SUMINISTRO DE GASES ENVASADOS

Las instalaciones para gases medicinales de que dispone cada uno de los hospitales de la Agencia Sanitaria Bajo Guadalquivir objeto del contrato incluyen la distribución interior por todo el hospital desde la instalación de rampas correspondientes hasta los puntos necesarios de consumo.

Se indican a continuación la cantidad de botellas que se dispone en los hospitales, en cada una de las rampas disponibles:

Hospital de Alta Resolución de Écija	
Oxígeno	2 rampas de 4 botellas B50 cada una, +4 de reserva
Aire medicinal	2 rampas de 4 botellas B50 cada una, +4 de reserva
Protóxido	2 rampas de 2 botellas B50 cada una y 1 rampa emergencia 2 botellas B50 + 2 de reserva

Hospital de Alta Resolución de Lebrija	
Oxígeno	2 rampas de 4 botellas B50 cada una, +16 de reserva 1 rampa de 1 botella B50 de reserva.
Aire medicinal	2 rampas de 4 botellas B50 cada una, +1 de reserva 1 rampa de 1 botella B50 de reserva.
Protóxido	2 rampas de 2 botellas B50 cada una 1 rampa de 1 botella B50 de reserva.

Hospital de Alta Resolución de Morón de la Frontera	
Oxígeno	2 rampas de 6 botellas B50 cada una.

Hospital de Alta Resolución Sierra Norte	
Oxígeno	2 rampas de 4 botellas B50 cada una, +16 de reserva
Aire medicinal	2 rampas de 10 botellas B50 cada una, +10 de reserva
Protóxido de Nitrógeno	2 rampas de 1 botella B50 cada una

Hospital de Alta Resolución de Utrera	
Oxígeno	2 rampas de 6 botellas B50 cada una, +24 de reserva
Aire Medicinal	2 rampas de 6 botellas B50 cada una, +18 de reserva
Protóxido de Nitrógeno	2 rampas de 2 botellas B50 cada una

4. SUMINISTRO DE GASES POR CANALIZACIÓN

Hospital de Alta Resolución de Écija	
Oxígeno	1 tanque criogénico de aproximadamente 5.950 l, a instalar bajo propiedad y titularidad de la empresa adjudicataria.
Aire medicinal	2 unidades compresoras de tornillo rotativo con cabina, con depósito vertical de 1.000 l.

Hospital de Alta Resolución de Lebrija	
Oxígeno	1 tanque criogénico de aproximadamente 2.000 l, a instalar bajo propiedad y titularidad de la empresa adjudicataria.
Aire medicinal	2 grupos motocompresores de aire rotativo de tornillo con cabina. Incluye 2 depósitos horizontales de 200 l.

Hospital de Alta Resolución de Morón de la Frontera	
Oxígeno	1 tanque criogénico de aproximadamente 3.000 l, a instalar bajo propiedad y titularidad de la empresa adjudicataria.

Hospital de Alta Resolución Sierra Norte	
Oxígeno	1 tanque criogénico de aproximadamente 2.000 l, a instalar bajo propiedad y titularidad de la empresa adjudicataria.

5. ARRENDAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE CENTRALES DE VACÍO PARA USO MEDICINAL

MANTENIMIENTO (Instalaciones propiedad de la Agencia):

Hospital de Alta Resolución de Écija	
Central de vacío	3 bombas 120 m ³ /h y depósito horizontal de 1.000 l, o instalación de similares prestaciones.

Hospital de Alta Resolución de Lebrija	
Central de vacío	3 motobombas de 100m ³ /h cada una, depósito tapón de 1.000 litros.

Hospital de Alta Resolución Sierra Norte	
Central de vacío	CMC, 2 bombas de 47m ³ /h cada una, depósito tapón de 500 litros.

Hospital de Alta Resolución de Utrera	
Central de vacío	CMC, 3 bombas de 47m ³ /h cada una, depósito tapón de 1.000 litros.

ARRENDAMIENTO Y MANTENIMIENTO:

Hospital de Alta Resolución de Morón de la Frontera	
Central de vacío	3 bombas 24 m ³ /h o instalación de similares prestaciones.