

Respostes a preguntes en Plataforma Exp 2024/23

(De 21 a 50)

PREGUNTA 21 (13/09)

Buenos días, ¿pueden facilitar la energía anual producida en las plantas que disponen de cogeneración? Gracias

No disponemos de ninguna planta de cogeneración.

PREGUNTA 22 (13/09)

Buenos días. En el inventario facilitado de la zona MA2 no aparece ningún elemento de instrumentación, ¿pueden facilitar el listado completo de la instrumentación existente? Gracias

EDAR / EBAR	ZONA	TIPUS	EQUIPO	UD	MARCA	MODELO
Artà	MA2	EDAR	CAUDALÍMETRO	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90
Artà	MA2	EDAR	SONDA A (LAGUNA 1)	1	HACH	
Artà	MA2	EDAR	SONDA B (LAGUNA 2)	1	HACH	
Cales de Manacor	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO		ENDRESS HAUSER	
Cales de Manacor	MA2	EDAR	SONDA O2	1	ENDRESS HAUSER	
Cales de Manacor	MA2	EDAR	SONDA O2	1	ENDRESS HAUSER	
Canyamel	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90 5844
Canyamel	MA2	EDAR	SONDA O2	1	ENDRESS HAUSER	
Canyamel	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO recirculación	1	ENDRESS HAUSER	
Font de Sa cala	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO	1	ENDRESS HAUSER	
Font de Sa Cala	MA2	EDAR	SONDA O2	1	ENDRESS HAUSER	
Font de Sa Cala	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO recirculación	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO BIOLOGICO NUEVO	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO RECIRCULACION	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO EXC FANGOS	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO fango a cfgas	2	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	SONDA O2 BIO NUEVO	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	SONDA REDOX	1	ENDRESS HAUSER	
Capdepera	MA2	EDAR	SONDA O2 BIO VIEJO	1	ENDRESS HAUSER	
Colonia Sant Pere	MA2	EDAR	MEDIDOR DE OXÍGENO	1	ENDRESS HAUSER	
Colonia Sant Pere	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO ENTRADA DE AGUA	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90
Colonia Sant Pere	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO RECIRCULACIÓN	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90
Son Serra de Marina	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO	1	ENDRESS HAUSER	
Son Serra de Marina	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO RECIRCULACIÓN	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90
Son Serra de Marina	MA2	EDAR	MEDIDOR DE OXÍGENO	1	ENDRESS HAUSER	
Son Serra de Marina	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO DE PURGA	1	ENDRESS HAUSER	PROMAG 90
Son Servera	MA2	EDAR	MEDIDOR DE TURBIDEZ	1	ENDRESS HAUSER	
Son Servera	MA2	EDAR	CAUDALIMETROS	6	ENDRESS HAUSER	
Son Servera	MA2	EDAR	SONDAS O2	2	ENDRESS HAUSER	
Son Servera	MA2	EDAR	SONDAS REDOX	2	ENDRESS HAUSER	
Calas de Mallorca	MA2	EDAR	SONDAS O2	3	ENDRESS HAUSER	
Calas de Mallorca	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO ENTRADA DE AGUA	1	ENDRESS HAUSER	
Calas de Mallorca	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO recirculación	1	ENDRESS HAUSER	
Calas de Mallorca	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO EXC FANGOS	1	ENDRESS HAUSER	
Calas de Mallorca	MA2	EDAR	CAUDALIMETRO fango a cfgas	1	ENDRESS HAUSER	

PREGUNTA 23 (13/09)

Buenos días, según el inventario de la zona MA4 en varias EDAR no se dispone de sonda de oxígeno en el biológico, pero sí de amonio / nitratos. ¿pueden confirmarlo? ¿pueden facilitar el listado completo de instrumentación de estas plantas? Gracias

- Sonda de Amonio en San Juan
- Sonda de Amonio/Nitratos en : Muro, St. Margarita, Mancomunada y Algaida
- Sondass de pH y Conductividad en Algaida
- Sondass Redox en: Costitx y Lloret

PREGUNTA 24 (13/09)

Buenos días, solicitamos una aclaración respecto al fondo de reposición. En una respuesta anterior han indicado que el importe máximo del fondo de reposición y del de incidencias es a lo largo del contrato. Por poner un ejemplo, en la zona MA1 sería 251.611,77€ cada uno de ellos.

Sin embargo, en el desglose de costes del Anejo 4 del PPT (página 127), en la partida "Reposición de equipos", en la MA1 aparece 269.147,82€ al año.

Por lo tanto, no nos cuadra ni la cantidad de la partida ni nos queda claro si es anual o a lo largo del contrato. ¿Podrían indicar a qué hace referencia entonces esta partida? Ya que el de incidencias no aparece tampoco.

Un saludo.

La reposición de equipos consta de dos partidas diferentes:

La que aparece en el Anejo 4 del PPT (página 127) corresponde al importe ANUAL que ABAQUA destina a este objeto, y su valor queda reflejado por años en la tabla de dicho anejo

MA1	2024 (1 mes)	2025	2026	2027	2028 (11 meses)
Personal	59.642,59	715.711,08	715.711,08	715.711,08	656.068,49
Mantenimiento y conservación de obra civil	9.975,77	119.709,30	119.709,30	119.709,30	109.733,52
Mantenimiento equipos mecánicos, eléctricos, colectores y bombes	13.719,74	164.636,84	164.636,84	164.636,84	150.917,10
Reposición equipos	22.428,98	269.147,82	269.147,82	269.147,82	246.718,83
Vigilancia emisarios y vertidos	6.509,51	78.114,11	78.114,11	78.114,11	71.604,60
Análisis	3.594,17	43.130,00	43.130,00	43.130,00	39.535,83
Costes de administración	9.087,90	109.054,81	109.054,81	109.054,81	99.966,91
TOTAL COSTES FIJOS	124.958,66	1.499.503,96	1.499.503,96	1.499.503,96	1.374.545,30
TOTAL COSTES VARIABLES	15.566,94	186.803,24	186.803,24	186.803,24	171.236,31
TOTAL FANGOS	8.464,88	101.578,53	101.578,53	101.578,53	93.113,65
BONIFICACIONES ELECTRICAS	1.255,81	15.069,71	15.069,71	15.069,71	13.813,90
TOTAL CONTRATO SIN IVA	150.246,29	1.802.955,44	1.802.955,44	1.802.955,44	1.652.709,15
				TOTAL(4 AÑOS)	7.211.821,76

La segunda partida es la mejora económica que ofrece el contratista PCAP (pág 33-34)

A.2.- Mejora económica nº1 de la partida de reposición de equipos:

Se valorará hasta un máximo de 15 puntos.

Forma de presentación: Presentación de la oferta de conformidad al Anexo VIII del presente pliego, debidamente firmado y sellado. Se deberá presentar una oferta independiente para cada LOTE al que se presenten.

Se valorará hasta un máximo de 15 puntos calculados de forma proporcionalmente lineal, de manera que correspondan 15 puntos si la mejora se iguala a la propuesta del cuadro siguiente (valores sin Iva incluido) para la totalidad el contrato (4 años) y 0 puntos si no hay mejora.

La partida económica ofertada por el contratista se utilizará para ejecutar alguno de los conceptos del Anejo nº 11 del PPTP, de forma planificada a propuesta del contratista y sujeta a la aprobación por parte de ABAQUA, de tal forma que como mínimo se consuma un 25% de la partida cada año del contrato hasta que se agote la partida.

El total de la partida no quedará afectada por la baja realizada por el Adjudicatario en su oferta.

Los precios de los equipos que provendrán del anejo num.11 sí quedan afectados por la baja económica de la oferta.

ZONAS	Importe Mejora para partida de reposición
LOTE 1: MA1	251.611,77
LOTE 2: MA2	313.912,11
LOTE 3: MA3	234.002,38
LOTE 4: MA4	175.683,27

LOTE 5: MA5	231.195,56
LOTE 6: MA6	219.196,42
LOTE 7: MA7	158.646,92
LOTE 8: ME1	291.576,70
LOTE 9: ME2	219.626,05
LOTE 10: E1	270.286,90
LOTE 11: E2	312.617,75

PREGUNTA 25 (16/09)

Buenos días, en el inventario de la MA5 no aparece ningún variador de frecuencia ni arrancador. ¿Es este dato correcto? ¿Pueden facilitar el listado completo de variadores de frecuencia y arrancadores suaves? Gracias.

Saludos

ZONA MA5

EDAR	EQUIPO	Variador
Alaró	Soplante nº1	VACON FLOW 18,5kW 400V
Alaró	Soplante nº2	VACON FLOW 18,5kW 400V
Alaró	Soplante nº3	VACON FLOW 18,5kW 400V
Alaró	Soplante nº4	VACON FLOW 18,5kW 400V
Alaró	Bomba recirculación nº1	VACON0100-3L-0009-5 4kW
Alaró	Bomba recirculación nº2	VACON NXL00055C2M155V000
Binissalem	Soplante nº1 desarenador	ATV630U40N4 4kW
Binissalem	Soplante nº2 desarenador	ATV630U40N4 4kW
Binissalem	Soplante nº1 aireación	ATV630D30N4 30kW
Binissalem	Soplante nº2 aireación	ATV630D30N4 30kW
Binissalem	Soplante nº3 aireación	ATV630D30N4 30kW
Binissalem	Centrífuga	VACON0100-3L-0046-5 22kW
Binissalem	Bomba fangos espesados nº1	ATV630U22N4 2,2kW
Binissalem	Bomba fangos espesados nº2	ATV630U22N4 2,2kW
Binissalem	Bomba polielectrolito nº1	ATV630U07N4 0,75kW
Binissalem	Bomba polielectrolito nº2	ATV630U07N4 0,75kW
Sencelles	Bomba nº1	ATS22D47Q
Sencelles	Bomba nº2	ATS22D47Q
Campanet	Soplante nº1	VACON 0100FLOW 400V IP21
Campanet- Bombeo Alemana	Bomba nº1	ARRANCADOR ALTISTAR 48
Campanet- Bombeo Alemana	Bomba nº2	ARRANCADOR ALTISTAR 48
Buger taller	Bomba nº1	ATS22
Buger taller	Bomba nº2	ATS22

Buger biologa	Bomba nº1	ATS22
Buger biologa	Bomba nº2	ATS22
Consell	Soplante nº1	VACON V100 FLOW IP21 18,5 kW
Consell	Soplante nº2	VACON V100 FLOW IP21 18,5 kW
Consell	Centrífuga	ABB ACS580 15 kW
Inca	Soplante nº1	Arrencador TELEMECANIQUE - ALTISTAR 48
Inca	Soplante nº2	ARRENCADOR TELEMECANIQUE - ALTISTAR 48
Inca	Soplante nº3	ARRENCADOR TELEMECANIQUE - ALTISTAR 48
Inca	Centrífuga	VACON0100-3L-0046-5 22kW
Inca	Bomba fangos deshidratados	ATV320U75N4B 7,5kW
Inca	Bomba fangos espesados nº1	ATV630U30N4 3kW
Lloseta	Bomba fangos deshidratados	SCHNEIDER ATV320U75N4B 7,5kW
Mancor	Soplante nº1	VACON0100-3L-0016-5 7,5 kW
Mancor	Soplante nº2	VACON0100-3L-0016-5 7,5 kW
Sa Calobra	Bomba nº1	ATS22D47Q
Sa Calobra	Bomba nº2	ATS22D47Q
Sta. María	Bomba impulsión nº1	FLYGT, SMART RUN SRC 311-4-4-0150K-55
Sta. María	Bomba impulsión nº2	FLYGT, SMART RUN SRC 311-4-4-0150K-55
Sta. María	Soplante nº2	ALTIVAR 61 TELEMECANIQUE ATV61HD18N4
Sta. María	Soplante nº1	ALTIVAR 61 TELMECANIQUE ATV61HD18N4
Sta. María	Bomba salida nº1	FLYGT SMART RUN SRC 311-6-4-0450K-55
Sta. María	Bomba salida nº1	FLYGT SMART RUN SRC 311-6-4-0450K-55
Sta. María	Bomba purga nº1	ATV320U2222N4C 3kW
Selva	Soplante nº1	POWER ELECTRONICS SD 500
Can Llubina	Bomba nº1	ATS01
Can Mairata	Bomba nº2	ATS02
Santa Eugenia	Soplante nº1	VACON0100-3L-0023-5 11 kW
Santa Eugenia	Soplante nº2	VACON0100-3L-0023-5 11 kW

PREGUNTA 26 (16/09)

Buenos días. En el inventario de la zona MA6 no aparece ningún variador de frecuencia ni arrancador, ¿es este dato correcto? ¿pueden facilitar el listado completo de variadores y arrancadores en la zona? Gracias

Se publicará [archivo PDF](#)

PREGUNTA 27 (16/09)

Buenos días. En el inventario de la zona MA7 no aparece ningún variador de frecuencia ni arrancador, ¿es este dato correcto? ¿pueden facilitar el listado completo de variadores y arrancadores en la zona? Gracias

EDAR LLUCMAJOR				
Maquina	Unidades	Tipo	MARCA MODELO	TIPO
soplantes desarenado	2	Variador	ATV 630V75N4	
Rotores	8	Variador	ATV630D45N4	
ZONA: SON ANTEM				
Maquina	Unidades	Tipo	ACQ580-01-169A-4	
Bomba 1	2	variador	ABB ACS550	
ZONA: CCM2				
Maquina	Unidades	Tipo	MARCA MODELO	TIPO
Recirculación	1	variador	ABB ACS550	
Purga	1	variador	ALTIVAR	31
Purga	2	variador	ALTIVAR	28
Bomba decant. A filtros	3	variador	ATV630D30N4	
Bombas limpieza filtros	2	arrancador	ALTISTAR	ATS 46D62N
Bomba Maioris	2	VARIADOR	ATV630D55N4	
Grupo presión	3	VARIADOR	GRUNDFOS MPC E 3+7,5V2A-B-B5	
ZONA: FILTRO PRENSA				
Maquina	Unidades	Tipo		
Bomba fango a silo	1	variador	ABB ACQ580	01-062A
Bomba presión fango	1	variador	ABB ACQ580	SN 41814A0529
Bomba presión fango	1	variador	ABB ACQ580	SN 41814A0529
Bomba poli	1	variador	ACH480-04-12A7-4	SD 25312
Bomba poli	1	variador	ABB ACS550	SN 152310043
Mixer	1	variador	TELEMECANIC ATV18	
Traslado placas	1	variador	ABB ACS355	SD 25302
ZONA: EB 3				
Maquina	Unidades	Tipo		
Bomba 1	1	arrancador	ALTISTAR	46
bomba 2	1	arrancador	ALTISTAR	46
bomba 3	1	arrancador	ALTISTAR	46
ZONA: EB 15				
Maquina	Unidades	Tipo		
Bomba 1	1	arrancador	ALTISTAR ATS48C14Q	48
bomba 2	1	arrancador	ALTISTAR ATS48C14Q	48
bomba 3	1	arrancador	ALTISTAR ATS48C14Q	48
bomba 4	1	arrancador	ALTISTAR ATS48C14Q	48
ZONA: EB LLUCMAJOR				
Maquina	Unidades	Tipo		
Bomba 1	1	variador	altivar ATV38 HD28N4	
bomba 2	1	variador	altivar ATV38 HD28N5	
bomba 3	1	variador	ATV630D22N4	
EDAR FELANITX				
Máquina	Unidades	Tipo	MARCA MODELO	TIPO
Soplantes	4	variador	ATV61	61WD30N4
EDAR CAS CONCOS				
Máquina	Unidades	Tipo	MARCA MODELO	
Variador Soplantes	1	ABB	ACQ580-01-12A7-4	
Variador bombas laminació	1	ABB	ACH550-01-05A4-4	

PREGUNTA 28 (16/09)

Buenos días. En el inventario de la MA5 no aparece ningún equipo de instrumentación asociado al biológico de la EDAR de Inca, ¿pueden confirmar si es correcto? Gracias

Es correcto, no hay instrumentación en el biológico de la EDAR de Inca

PREGUNTA 29 (16/09)

Buenos días, en el inventario de la zona MA2 no aparece ningún variador de frecuencia ni arrancador, ¿pueden facilitar el listado de los mismos? Gracias

Arrancadores:

Se disponen en la totalidad de bombeos, salvo: EBAR Sol, y EBAR Parque de Son Serra, y EBAR Estanyol, de Colonia de Sant Pere.

Variadores de frecuencia

Font de sa Cala	0,7 kW	4
Canyamel	0,7 kW	4
Calas de mallorca	0,7 kW	4
Calas de manacor	0,7 kW	4
Capdepera	1,5 kW	4
Son Servera	1,5 kW	4

PREGUNTA 30 (16/09)

Buenas tardes, tras la realización de las visitas y dada la abundante información a gestionar, en aras de posibilitar a los licitadores la presentación de sus mejores ofertas técnico-económicas, solicitamos una ampliación del plazo de presentación de al menos dos semanas. En espera de su respuesta reciban un saludo.

El plazo de presentación de ofertas es superior al establecido en la LCSP y se entiende que no hay motivos para una ampliación del plazo de presentación.

PREGUNTA 31 (17/09)

Buenos días.

-¿Nos pueden facilitar los inventarios de equipos de cada uno de los lotes?

Esta información la puede consultar en la documentación adicional facilitada en el concurso, en la carpeta “Inventarios generales de las zonas”

-¿Nos pueden dar una breve descripción de las instalaciones no visitadas en la zona MA5? Campanet, Lluc, Sa Calobra, Santa Eugenia, Santa Maria

En la zona MA5 aquellas empresas que quisieron pudieron visitar todas las instalaciones. Si necesitan una visita adicional pueden solicitarla en el correo electrónico sara.ortiz@lagencia.cat

-¿Nos pueden dar una breve descripción de las instalaciones no visitadas en la zona MA1? Campos y Sa Rapita.

En la zona MA1 aquellas empresas que quisieron pudieron visitar todas las instalaciones. Si necesitan una visita adicional pueden solicitarla en el correo electrónico sara.ortiz@lagencia.cat

-¿Nos pueden dar una breve descripción de las instalaciones no visitadas en la zona E2? Cala Tarida, Cala Sant Vicent, Sant Josep.

En la zona E2 aquellas empresas que quisieron pudieron visitar todas las instalaciones. Si necesitan una visita adicional pueden solicitarla en el correo electrónico sara.ortiz@lagencia.cat

PREGUNTA 32 (17/09)

Buenos días, respecto a la partida de reposición de equipos, el pliego establece que "el total de la partida no quedará afectada por la baja". Necesitaría que aclarasen si el total de la partida se refiere a la mejora del importe de reposición de equipos del anejo 11 o a la suma de esta mejora y de la partida de reposición de equipos establecida en el presupuesto de cada lote. Gracias

Como pueden observar esta anotación "el total de la partida no quedará afectada por la baja" está en PCAP (pág 33-34)

A.2.- Mejora económica nº1 de la partida de reposición de equipos:

La partida económica ofertada por el contratista se utilizará para ejecutar alguno de los conceptos del Anejo nº 11 del PPTP, de forma planificada a propuesta del contratista y sujeta a la aprobación por parte de ABAQUA, de tal forma que como mínimo se consuma un 25% de la partida cada año del contrato hasta que se agote la partida.

El total de la partida no quedará afectada por la baja realizada por el Adjudicatario en su oferta.

Los precios de los equipos que provendrán del anejo num.11 sí quedan afectados por la baja económica de la oferta.

ZONAS	Importe Mejora para partida de reposición
LOTE 1: MA1	251.611,77
LOTE 2: MA2	313.912,11
LOTE 3: MA3	234.002,38
LOTE 4: MA4	175.683,27
LOTE 5: MA5	231.195,56
LOTE 6: MA6	219.196,42
LOTE 7: MA7	158.646,92
LOTE 8: ME1	291.576,70
LOTE 9: ME2	219.626,05
LOTE 10: E1	270.286,90
LOTE 11: E2	312.617,75

Por tanto es a esta partida de mejora económica por parte del contratista a la que se refiere.

PREGUNTA 33 (17/09)

Buenos días, pueden facilitar el caudal diario medio de producción de biogás en las plantas que disponen de digestión anaerobia. Gracias

Solo existe producción de biogás en Son Servera y no existe ni medición del caudal diario, ni calderas ni motogeneradores.

PREGUNTA 34 (16/09)

Buenos días, pueden facilitar las horas de operación de los motogeneradores existentes. Gracias

No hay motogeneradores.

PREGUNTA 35 (17/09)

Buenos días, solicitamos histórico de cantidades de consumo de reactivos en las plantas depuradoras.

Muchas gracias

Esta información no se facilitará entendiendo que el licitador tiene la experiencia y conocimientos necesarios y suficientes para decidir la forma de explotación precisa para lograr los objetivos de depuración

PREGUNTA 36 (18/09)

Buenos días. En la EDAR de Alaró (MA5) hay un sistema de control del biológico de Createch. ¿Este equipo es propiedad del explotador o forma parte del inventario de la EDAR? Gracias

Forma parte del inventario de la planta

PREGUNTA 37(18/09)

Buenos días. ¿Podrían facilitar la autorización del emisario de Portocolom?

Muchas gracias

Actualmente está en trámite

PREGUNTA 38 (18/09)

Buenos días,

Solicito planos/datos de proceso e instalación de la EDAR de Porto Colom (MA1)

Esta documentación puede encontrarla en la documentación adicional, en la carpeta de planos As Built

PREGUNTA 39(18/09)

No se ha localizado en la documentación proporcionada información relativa a las estaciones de bombeo: ubicaciones, caudales, consumos eléctricos. Se ruega faciliten dicha información. Si es posible, con carácter mensual.

Esta documentación puede encontrarla en la documentación adicional, en la carpeta de Infraestructuras mapas.

No se facilitará el caudal mensual de las 197 estaciones de bombeo objeto del concurso, entendiendo que la oferta puede realizarse con un grado de desarrollo, precisión y profesionalidad excelentes sin tener estos datos.

Para el resto de información remitimos a la pregunta 20.

PREGUNTA 40 (18/09)

Se solicitan los datos históricos de consumos mensuales de los reactivos utilizados en las instalaciones durante los años 2022 y 2023 así como las producciones mensuales de fango del año 2023.

Ver pregunta 35.

Producción anual de fangos del año 2023

MUNICIPI	ZONA	Lodos 2023 Total Tn
Eivissa	E1	9030
Formentera	E1	828
TOTAL		9.858,00
Cala Llonga	E2	122,32
Cala Sant Vicent	E2	

Platja d'en Bossa	E2	3332,94
Port de Sant Miquel	E2	
Sant Joan de Labritja	E2	
Sant Josep	E2	
Santa Eulària des Riu	E2	1222,94
Sant Antoni de Portmany	E2	3015,12
Cala Tarida	E2	122,98
TOTAL		7.816,30
Cala d'Or	MA1	1730,24
Cala Ferrera	MA1	356,44
Campos	MA1	171,06
Colònia de Sant Jordi	MA1	618,84
Portocolom	MA1	376,96
Sa Ràpita	MA1	270,6
Santanyí	MA1	450,78
Ses Salines	MA1	96
TOTAL		4.070,92
Artà	MA2	
Cales de Mallorca	MA2	648,7
Cales de Manacor	MA2	232,36
Canyamel	MA2	150,3
Capdepera	MA2	1765,4
Colònia de Sant Pere	MA2	
Font de Sa Cala	MA2	296,8

Son Serra de Marina	MA2	
Son Servera	MA2	1037,96
TOTAL		4.131,52
Formentor	MA3	
Platja de Muro	MA3	2186,88
Pollença	MA3	959,04
Sa Pobla	MA3	1146,02
TOTAL		4.291,94
Algaida-Montuïri	MA4	565,92
Costitx	MA4	
Lloret	MA4	
Llubí	MA4	
Mancomunada (Sineu-Petra-Maria-Ariany)	MA4	736,08
Muro	MA4	373,14
Sant Joan	MA4	90,88
Santa Margalida	MA4	
Vilafranca	MA4	
TOTAL		1.766,02
Alaró	MA5	625,72
Binissalem	MA5	639,34
Campanet	MA5	169,82
Consell	MA5	269,44
Inca	MA5	2886,8

Lloseta	MA5	589,6
Lluc	MA5	
Mancor	MA5	
Sa Calobra	MA5	
Santa Eugènia	MA5	
Santa Maria	MA5	567,72
Selva-Caimari	MA5	
TOTAL		5.748,44
Andratx	MA6	966,16
Banyalbufar	MA6	
Camp de Mar	MA6	227,54
Deià	MA6	
Estellencs	MA6	
Puigpunyent	MA6	126,09
Sant Elm	MA6	
Sóller	MA6	1758,72
Valldemossa	MA6	
TOTAL		3.078,51
Cas Concos	MA7	
Felanitx	MA7	720,64
Llucmajor	MA7	3581,96
Porreres	MA7	495,76
Randa	MA7	
TOTAL		4.798,36

Addaia	ME1	178
Alaior	ME1	1319,01
Binidali	ME1	
Cala en Porter	ME1	241,31
Es Mercadal	ME1	
Maó-Es Castell	ME1	2741,21
Sant Climent	ME1	
Sant Lluís	ME1	750,45
TOTAL		5.229,98
Cala Galdana	ME2	420
Ciudadella Nord	ME2	402,34
Ciudadella Sud	ME2	2979,54
Es Migjorn Gran	ME2	363,48
Ferrerias	ME2	880,24
TOTAL		5.045,60

PREGUNTA 41 (18/09)

En los datos analíticos del 2022 y 2023, incluidos en la documentación complementaria, se incluye el Nt de entrada y salida, pero no se incluyen datos de NTK, amonio y nitratos.

Se ruega faciliten datos de NTK, amonio, nitratos de entrada y salida de las instalaciones.

[Ver pdf adjunto](#)

PREGUNTA 42(18/09)

Se solicitan las categorías profesionales de las nuevas incorporaciones en cada servicio, así como su puesto.

Está respondido en las preguntas 5, 12,13,14,15,16,17.

PREGUNTA 43(18/09)

Por favor confirmar que portada e índice de la “Memoria Resumen” (criterios B.1, B.2 y B.3) no contabilizan dentro de la extensión máxima completa de 50 páginas.

No contabilizan portada e índice en la extensión máxima de 50 páginas.

Recordamos la forma de acreditar los criterios evaluables con juicio de valor (PCAP, pág. 50):

La extensión máxima de la memoria resumen completa será de 50 páginas, entendiendo que una hoja por una cara es una página y una hoja por dos caras son dos páginas. Se presentarán en hojas DIN-A4 con tamaño mínimo de fuente 11.

PREGUNTA 44(18/09)

Se ruega faciliten los datos de consumos eléctricos mensuales año 2022 y 2023 de las instalaciones.

Está respondido en la pregunta 20

PREGUNTA 45(18/09)

En el listado de EDARs con horario de verano de 7 a 20h no aparecen las EDARs de Andratx y Alaior. Sin embargo, estas EDARs reciben fosas tal y como se ha indicado en una de las respuestas. Se ruega aclaren si las EDARs Andratx y Alaior, tienen que tener horario de verano ampliado (de 7 a 22h).

Sí, en verano deberá tener horario de verano ampliado (de 7 a 22 h)

PREGUNTA 46 (18/09)

En relación con las obras de ampliación que se están ejecutando actualmente y las previstas que serán realizadas durante el contrato, entendemos que una vez terminadas formarán parte de las instalaciones que hay que operar.

Pregunta: Confirmar si es así, y en éste, caso indicar la estimación de fechas de terminación de las obras de ampliación.

EDAR de Sa Pobla:

Finalización plazo contractual de las obras: Previsión 3 de marzo de 2025

El contratista de las obras ofreció el servicio de explotación y mantenimiento durante el año posterior a la recepción: Previsión 3 de marzo de 2026

Recordar que el servicio de explotación y mantenimiento durante el año posterior a la recepción sólo afecta a las instalaciones de la EDAR (NO afecta a la red general de saneamiento ni al sistema de restitución del efluente)

EDAR Formentera:

Está previsto iniciar las obras de 20 meses de duración, a lo largo de 2025. Durante este periodo, el adjudicatario de la E-1 solo mantendrá las EBARs y colectores de la isla de Formentera, incluido el emisario terrestre y marino.

PREGUNTA 47 (19/09)

Buenos días, en el capítulo 6: cuadro de precios del PPTP, se expone que se aplicarán" los precios de la Base de precios del Canal de Isabel II, Revisión 7 (mayo 2022) incrementados en el IPC de los años transcurridos entre la publicación del cuadro de precios y la licitación del presente contrato". ¿Pueden facilitar dicha base de precios a la que se hace referencia?

Se adjunta pdf en DOC ADICIONAL 2

PREGUNTA 48 (19/09)

Buenos días,

Solicito listado de soplantes que dispongan de cabina de insonorización, gracias

Las visitas a las instalaciones se realizan para que los licitadores puedan tomar nota de los datos que les interesan, hubiese sido interesante que así lo hubieran hecho.

Aquí les informamos de las depuradoras cuyas soplantes NO tienen cabina de insonorización:

MA4. Los sitios con soplantes sin cabinas son:

Santa Margarita, (pero esta el techo, la pared de la oficina y la puerta insonorizados). San Joan, (esta la sala insonorizada). Vilafranca, (esta la puerta insonorizada e hicimos la extracción forzada).

MA5. Soplantes sin cabinas - Inca, Lloseta, Sta. Eugenia I Selva

MA6. Sant Elm, la sala està insonorizada

PREGUNTA 49 (19/09)

Buenos días, En el Anexo nº11 Reposición de equipos, no vemos incluidos los lotes de Ibiza y Formentera (E1 y E2) ¿pueden publicarlos? Gracias.

Se adjunta pdf en DOC ADICIONAL 2

PREGUNTA 50 (19/09)

Buenos días,

¿Los medios materiales (herramientas, control analítico) existentes en las depuradoras son propiedad de ABAQUA o del explotador? Pueden facilitar el listado completo. Gracias

Todos aquellos medios materiales que no forman parte de las infraestructuras son propiedad del explotador.