EJECUCIÓN DEL PLAN ANALÍTICO: DETERMINACIÓN DE DISTINTOS PARÁMETROS DE MUESTRAS DE AGUAS RESIDUALES Y FANGOS DE LAS DEPURADORAS DE ARGUINEGUÍN, PUERTO MOGÁN, LAS CASILLAS, TASARTE, VENEGUERA Y LA ALDEA EN LA ISLA DE GRAN CANARIAS EN EL AÑO 2021 EN EL AÑO 2021.

TSA 70152

			PRECIO DE LICITACIÓN		CANARAGUA CONCESIONES, S.A.		VALPE21, S.L.	
Nº UD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL
1094	Ud	Agua residual y depurada parámetro: DBO5	5,26	5.754,44	3,75	4.102,50	4,00	4.376,00
313	Ud	Agua residual y depurada parámetro: Cloro libre	1,22	381,86	1,00	313,00	1,00	313,00
644	Ud	Agua residual y depurada parámetro: pH	1,14	734,16	0,70	450,80	1,00	644,00
391	Ud	Agua residual y depurada parámetro: Conductividad	1,00	391,00	0,75	293,25	1,00	391,00
365	Ud	Agua residual y depurada parámetro: Turbidez	1,85	675,25	1,25	456,25	1,00	365,00
364	Ud	Agua residual y depurada parámetro: E. Coli	6,29	2.289,56	5,00	1.820,00	5,00	1.820,00
78	Ud	Agua residual y depurada parámetro: Nemátodos	17,92	1.397,76	17,00	1.326,00	17,92	1.397,76
2003	Ud	Agua residual y depurada parámetro: DQO	3,96	7.931,88	2,80	5.608,40	3,96	7.931,88
2440	Ud	Agua residual y depurada parámetro: SST	2,97	7.246,80	2,00	4.880,00	2,97	7.246,80
521	Ud	Agua residual y depurada parámetro: SSV	2,97	1.547,37	2,00	1.042,00	2,97	1.547,37
294	Ud	Agua residual y depurada parámetro: VF30	2,97	873,18	2,00	588,00	1,00	294,00
294	Ud	Agua residual y depurada parámetro: IVF	2,97	873,18	2,00	588,00	1,00	294,00
285	Ud	Agua residual y depurada parámetro: NH4, NK, N02, NO3, NT, PO4, PT.	44,13	12.577,05	41,00	11.685,00	35,00	9.975,00
36	Ud	Analítica de control de aceite y grasas	7,34	264,24	5,00	180,00	7,34	264,24
36	Ud	Analítica de control metales pesados: Pb, Ar, Cd, Hg	86,13	3.100,68	86,00	3.096,00	40,00	1.440,00
477	Ud	Analítica control fangos, parámetro: SS	2,97	1.416,69	2,00	954,00	2,97	1.416,69
111	Ud	Analítica control fangos, parámetro: SSV	2,97	329,67	2,00	222,00	2,97	329,67
239	Ud	Analítica control fangos, parámetro: pH	1,14	272,46	0,70	167,30	1,00	239,00
207	Ud	Analítica fango deshidratado, parámetro % sequedad	2,97	614,79	2,00	414,00	2,97	614,79
60	Ud	Bioindicación del fango activado	67,79	4.067,40	65,50	3.930,00	25,00	1.500,00
12	Ud	Análisis trimestral lodos	228,19	2.738,28	170,00	2.040,00	200,00	2.400,00
5	Ud	Análisis de residuos de cribados: Carbono orgánico disuelto y humedad: Analítica de carácter anual para cumplimiento en vertedero (EDAR Las Casillas, EDAR Veneguera, EDAR Mogán, EDAR Arguineguín, EDAR La Aldea)	299,97	1.499,85	170,00	850,00	15,00	75,00
3	Ud	Análisis de lodos de eras de secado: Carbono orgánico disuelto y humedad: Analítica de carácter anual para cumplimiento en vertedero (EDAR Las Casillas, EDAR Veneguera, EDAR La Aldea)	299,97	899,91	170,00	510,00	15,00	45,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN IGIC NO INCLUIDO)				57.877,46		45.516,50		44.920,20
VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN			1		<u> </u>			
Precio: 96 puntos						94,67		96,00
Mejora de los plazos de presentación de informes: 4 puntos			1				i i	
	_	de parámetros con un plazo superior a 24 h: 2 puntos	máx 7 dias nat.		1 día	1,71	7 días	0.00
		de análisis trimestrales de lodos: 2 puntos	máx 45 días nat.		15 días	1,33	30 días	0,67
			max 45 did5 fidt.		15 0103	97.71	30 ulus	96.67
TOTAL VAL	JKACI	ÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN	I		L	37,/1	I L	70,06