

Aclariments

08/09/2014:

A la reunió informativa del 5 de setembre han sorgit algunes qüestions que no s'han pogut respondre en el mateix moment de la reunió. Aquest document té per objecte resoldre les qüestions que han quedat pendents:

1- Tipus de conveni laboral al qual estan adscrits el personal de la instal·lació.

El personal que actualment treballa al Dipòsit controlat està adscrit al pacte articulat de l'empresa CESPÀ GR, SA.

2- Presència de cabalímetres pel control dels lixiviats existents i tipologia.

En aquests moments al dipòsit controlat hi ha 2 cabalímetres de pales sense connexió remota. Un està situat a l'entrada de la planta de tractament de lixiviats i l'altre a l'entrada del dipòsit de permeat. Aquest dipòsit està situat a la planta de tractament de lixiviats i és on s'emmagatzema puntualment el permeat obtingut abans de conduir-lo fins a la bassa d'emmagatzematge de semi-netes del vas A.

3- Cost anual del programa de control de fauna de la instal·lació.

El cost anual del control de fauna és de 20.000 euros (+IVA).

4- Densitat del rebuig que s'obtindrà del CTR (Centre de Tractament de fracció Resta d'Osona i Ripollès).

Es preveu que el rebuig que s'obtindrà del CTR tindrà una densitat de 350 kg/m³.

5- Si la densitat de 1 tona/m³ que especifica el projecte correspon a la densitat únicament del residu o del residu barrejat amb les terres de cobriment.

La densitat de 1 tona/m³ correspon a la densitat del residu després de la compactació, sense terres.

6- Situació i profunditat dels piezòmetres existents i nivell d'aigua habitual dels piezòmetres.

A continuació s'especifica la fondària de la xarxa piezomètrica del dipòsit controlat d'Orís.

Vas	Piezòmetre	Fondària (m)
Vas A	Piezòmetre 1	15,30 m
	Piezòmetre 2	15,62 m
Vas B	Piezòmetre 3	31,22 m
	Piezòmetre 4	22,20 m
	Piezòmetre 7	31,02 m
	Piezòmetre 8	31,10 m
	Piezòmetre 9	31,02 m

A la pàgina web del Consorci s'especifica la situació dels piezòmetres, concretament a través de l'enllaç següent:

https://www.residusosona.cat/docs/vista_aerea_abocador_oris.pdf

A continuació s'especifica el nivell d'aigua dels piezòmetres de l'últim any:

Piezòmetre	09/07/13	02/08/13	18/09/13	17/10/13	06/11/13	05/12/13	09/01/14	03/02/14	03/03/14	01/04/14	14/05/14	10/06/14
Pz. 1	15,20	15,09	14,82	15,12	15,05	15,20	15,18	15,30	15,30	15,30	15,28	15,28
Pz. 2	12,40	9,34	7,79	7,78	7,72	7,98	7,91	13,97	14,78	14,86	14,82	14,05
Pz. 3	2,50	2,51	2,23	3,29	2,76	2,96	2,63	1,98	2,17	2,44	2,64	2,81
Pz. 4	22,20	22,04	21,71	21,65	21,58	22,20	22,20	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
Pz. 7	25,30	23,80	13,62	13,71	12,76	24,02	22,43	30,62	30,69	30,66	30,44	30,56
Pz. 8	30,40	30,55	30,44	30,75	30,47	30,71	30,68	31,00	31,10	31,10	31,10	31,10
Pz. 9	4,95	7,07	8,16	8,81	9,61	9,05	8,99	7,63	8,09	9,61	10,37	9,86