

**CERTIFICAT**

EXPEDIENT NÚM.	ÒRGAN COL·LEGIAT	DATA DE LA SESSIÓ
4414/2020	El ple	27/03/2026

David Fullera i Caballé, en qualitat de secretari d'aquest òrgan,

CERTIFICO:

Que en la sessió duta a terme en la data a dalt indicada es va adoptar el següent acord:

**EXP. 4414/2020. PROJECTE TÈCNIC “NOU VIAL PERIMETRAL A L'ESTACIÓ DE DEPURACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS DE SANT JAUME DELS DOMENYS (CORNUDELLA), BAIX PENEDÈS”. APROVACIÓ, DEFINITIVA, SI ESCAU.**

Favorable	Tipus de votació: Ordinària A favor: 27, En contra: 0, Abstencions: 2, Absents: 0
-----------	--

**RESOLUCIÓ**

S'inicia el debat d'aquest punt de l'ordre del dia amb la lectura del dictamen de la Comissió Informativa de l'Àmbit d'Assumptes Generals del proppassat 17 de març de 2026, el contingut literal del qual és:

«Els ajuntaments de l'Arboç, Bellvei, Cubelles (respecte del sistema Cubelles-Cunit), Cunit, Llorenç del Penedès, Sant Jaume dels Domenys, el Vendrell, Albinyana, la Bisbal del Penedès, Banyeres del Penedès, Santa Oliva, Bonastre, Masllorenç, El Montmell i Castellet i la Gornal (respecte dels sistemes Cubelles-Cunit i L'Arboç-La Gornal) tenen delegades en el Consell Comarcal del Baix Penedès les competències municipals en matèria de sanejament en alta d'aigües residuals i control d'abocaments produïts per activitats classificades a la xarxa de clavegueram.

Aquestes delegacions es van fer a l'empara del PROGRAMA D'ACTUACIÓ COMARCAL DEL CONSELL COMARCAL DEL BAIX PENEDÈS, que fou aprovat definitivament pel Ple 1 /1994, de 22 de març -DOGC 1882 d'11.04.1994 i BOPT 86 de 15.04.1994- Modificat per acord Ple 5/1999, d'1 de desembre, publicat DOGC núm. 3066, de 28 de gener de 2000. La primera versió fou aprovada per Ple 14 abril 1992 -REX92068-).

L'Estació Depuradora d'Aigües Residuals (EDAR) de Sant Jaume dels Domenys (Cornudella) recull les aigües del nucli del municipi, del nucli de Cornudella i de part del polígon de l'Empalme, per tal de depurar-les i retornar-les al medi a través d'un emissari

submarí. L'any de construcció de l'Estació de Depuració de Sant Jaume dels Domenys (Cornudella) és el 1983. Posteriorment, l'any 2009 es va dur a terme una ampliació, dotant a la planta de línia de deshidratació.

Aquesta estació depuradora està ubicada en una parcel·la adjunta al Barranc de Cornudella, en una terrassa més baixa que els terrenys que hi ha cap a l'oest. Aquest desnivell comporta que hi hagi un talús de desmunt de fins a 4,3 m de alçada pel costat oest del perímetre de l'EDAR, a excepció d'un tram de 15 m a la zona de darrera de la caseta de centrifuga que hi ha mur de contenció per gravetat executat amb gabions, d'una alçada de 2,4 m. El talús actual de desmunt té una pendent superior al 1H:1V. Aquest fet comporta, juntament amb el tipus de material d'aquest, que es trobi en risc elevat d'instabilitat global del talús (amb perill d'esllavissada de falques del talús), de caiguda de blocs superficials, i de soscavació per escorrentiu superficial d'aigües de pluja. Igualment, el talús està molt a prop de les instal·lacions de l'EDAR (principalment del reactor biològic, del decantador secundari i del dipòsit de fangs previ a la deshidratació), fet que comporta que el material que caigui del talús pugui projectar-se contra aquestes, provocant danys materials. De la mateixa manera, el fet que el talús de desmunt estigui molt a prop de les instal·lacions implica que l'accessibilitat amb vehicles rodats a les zones més llunyanes de la porta d'entrada de l'EDAR és difícil, fent molt complicades les tasques de conservació de la planta.

Per solucionar els problemes d'estabilitat del talús i d'accessibilitat de l'EDAR, es preveu l'execució d'un vial pel costat oest de la planta. També es preveu desplaçar l'entrada actual de la planta uns 20 m per a ampliar l'espai de maniobres davant de la sitja d'emmagatzematge del fang. Per aquest motiu s'instal·larà una nova porta de 6 m d'amplada. Per últim, serà necessari reposar el tram de tancament perimetral que haurà quedat afectat per l'execució del desmunt.

En data 5 de juny de 2020 l'Agència Catalana de l'Aigua notifica la Resolució d'atribució de recursos de reposició i millores per valor de 50.000,00 € (més IVA) per l'any 2021, per a la redacció del projecte executiu de diverses actuacions de millora a les plantes de l'interior (AF20000263).

El President del Consell Comarcal, en data 19 de març de 2021, signa el decret d'adjudicació del contracte basat en l'acord marc per a la prestació dels serveis de redacció de projectes, de supervisió de projectes, de direcció d'obra i de coordinació de seguretat i salut: Redacció d'un projecte executiu de diverses millores a les EDARs d'interior. L'empresa adjudicatària és DENGVIÀ S.L., per un import de 43.075,09 €, que amb la repercussió de l'IVA ascendeix a 52.120,86 €.

En data 15 de març de 2021 l'Agència Catalana de l'Aigua notifica la Resolució de reanualització de l'atribució de recursos AF20000263 per valor de 50.000,00 € (més IVA) per l'any 2021, per a la redacció del projecte executiu de diverses actuacions de millora a les plantes de l'interior.

El President del Consell Comarcal, en data 13 de gener de 2022, signa el decret d'aprovació inicial del projecte «NOU VIAL PERIMETRAL A L'ESTACIÓ DE DEPURACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS DE SANT JAUME DELS DOMENYS (CORNUDELLA), BAIX PENEDÈS», redactat per l'enginyer de camins, canals i ports, Sr. Albert Magriñà Girol.

En data 7 de febrer de 2022 l'Agència Catalana de l'Aigua remet informe tècnic de la Demarcació Territorial de Tarragona d'aquest ens amb les següents conclusions:

*"Examinat l'expedient i per tot el que en aquest s'exposa, aquesta Demarcació Territorial de Tarragona de l'ACA informa FAVORABLEMENT sobre el projecte de nou vial perimetral a l'estació de depuració d'aigües residuals de Sant Jaume dels Domenys (Cornudella), dins el terme municipal de San Jaume dels Domenys, amb les següents condicions:*

- En la mesura del possible, caldrà que l'angle d'incidència entre l'eix de la canonada que aboca a la llera procedent de la xarxa de drenatge prevista, i l'eix de la pròpia llera tendeixi a ser de 45°, en comptes dels aproximadament 90° en que es projecten aquests punts d'abocament.*
- Caldrà modificar la tipologia del propi punt d'abocament a llera de la xarxa de drenatge, de manera que, en comptes d'estar construït amb formigó armat es faci amb pedra d'escullera, per tal que la transició entre l'estructura d'aquest i el terreny natural sigui més suau i no pugui causar erosions diferencials a la llera que puguin posar en risc la pròpia obra del punt d'abocament així com la continuïtat hidràulica d'aquesta.*
- Es recorda que en trobar-se la totalitat de l'àmbit on es desenvoluparan les obres en zona de policia de lleres, i afectar la llera del barranc de Cornudella (punts d'abocament) caldrà que el promotor de l'actuació, previ a la seva execució, tramiti la corresponent autorització d'obres davant aquesta Demarcació Territorial de Tarragona de l'ACA."*

Per tal de complir amb els condicionants esmentats en l'informe anterior el Consell Comarcal va encarregar la revisió del projecte al seu redactor, la qual cosa ha comportat una modificació del cost final previst d'execució de les obres.

L'enginyer de camins, canals i ports, Sr. Albert Magriñà Girol, col·legiat Núm.: 17.423, ha elaborat, incorporant les modificacions necessàries, el projecte d'obra titulat «NOU VIAL PERIMETRAL A L'ESTACIÓ DE DEPURACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS DE SANT JAUME DELS DOMENYS (CORNUDELLA), BAIX PENEDÈS», amb un pressupost d'execució per contracte que ascendeix a 95.347,90 €, un import de l'IVA de 20.023,06 € i un pressupost per contracte amb IVA inclòs de 115.370,96 €.

A l'expedient consta l'informe de l'Enginyer de Sanejament del Consell Comarcal de supervisió de l'esmentat projecte tècnic que acredita que el projecte compleix les prescripcions tècniques que li són aplicables, i reuneix, alhora, tots els documents amb el suficient detall per definir, valorar i executar les obres que comprèn. Així mateix, també posa en relleu que el projecte d'obres de referència conté l'estudi de seguretat i salut.

Mitjançant acord de Ple, de data 17 de desembre de 2025, es va aprovar inicialment aquest projecte, a executar al terme municipal de Sant Jaume dels Domenys.

Així mateix, va ser exposat al públic mitjançant anunci al BOPT el 31 de desembre de 2025 i va romandre publicat al tauler d'edictes electrònic del Consell Comarcal del Baix Penedès i de l'Ajuntament de Sant Jaume dels Domenys pel període comprès entre el 7 de gener i el dia 18 de febrer de 2026, perquè els interessats poguessin examinar l'expedient i formular les reclamacions i els suggeriments que estimessin pertinents.

Durant el termini d'informació pública no s'ha presentat cap al·legació i/o suggeriment en contra.

D'acord amb l'article 10 de la Llei d'Expropiació Forçosa, l'aprovació definitiva d'aquest projecte comporta la declaració d'utilitat pública i la necessitat d'ocupació dels béns i drets relacionats.

Segons el que disposa l'art. 38 del Decret 179/1995, de 13 de juny, pel qual s'aprova el Reglament d'obres, activitats i serveis dels ens locals, la consellera delegada de Sanejament proposa al Ple, previ dictamen de la Comissió Informativa d'Assumptes Generals, l'adopció dels següents

#### ACORDS:

PRIMER. Aprovar definitivament el projecte d'obra titulat «NOU VIAL PERIMETRAL A L' ESTACIÓ DE DEPURACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS DE SANT JAUME DELS DOMENYS (CORNUDELLA), BAIX PENEDÈS», redactat per l'enginyer de camins, canals i ports, Sr. Albert Magriñà Girol, amb un pressupost d'execució per contracte que ascendeix a 95.347,90 €, un import de l'IVA de 20.023,06 € i un pressupost per contracte amb IVA inclòs de 115.370,96 €. El pressupost per al coneixement de l'administració amb IVA inclòs ascendeix a 117.198,46 €.

SEGON. Publicar l'acord d'aprovació definitiva del projecte al DOGC, al BOPT i al tauler d'edictes electrònic de la Corporació.

TERCER. Notificar aquests acords a l'Agència Catalana de l'Aigua (C. Provença, 204-208, 08036 – Barcelona).

QUART. Notificar aquests acords a l'Ajuntament de Sant Jaume dels Domenys, que actuarà com a **òrgan expropiant** per encàrrec d'aquest ens, duent a terme les actuacions materials d'expropiació (notificacions, actes d'ocupació i pagament, dipòsit previ, etc.).

CINQUÈ. El projecte aprovat romandrà accessible al següent enllaç: [<https://ccbp.eadministracio.cat/transparencia/91aa6121-367b-4c04-bd88-2a50f4310bdc/>](file://ccbp.eadministracio.cat/transparencia/91aa6121-367b-4c04-bd88-2a50f4310bdc/)i s'incorporarà a l'expedient de contractació, prèvia realització del replanteig d'acord amb l'art. 236 de la LCSP.»

En consideració al sistema de vot ponderat, aplicable a les comissions informatives d'aquest Consell, segons acord aprovat en sessió plenària de data 2 d'agost de 2023, la proposta de dictamen és aprovada amb el vots favorables dels grups comarcals del PSC, Impulsem-Junts, ARA i ERC; cap vot en contra; i l'abstenció de VOX. No assisteixen a la sessió els representants del PP i ECP.»

Obert el torn d'intervencions, ningú no desitja fer ús de la paraula. Seguidament es posa a votació la proposta de la Presidència. El resultat és el següent: Consellers assistents vint-i-nou. Vots a favor de la proposta: vint-i-set (PSC, ERC, Impulsem-Junts, ARA i PP). Cap vot en contra de la proposta. Abstencions: dues (VOX). No assisteix a la sessió el representant d'ECP.

Vist el resultat de la votació la Presidència declara aprovada la proposta per majoria absoluta.

I perquè consti, expedixo aquest certificat per ordre i amb el vist i plau del president, amb la reserva de l'aprovació definitiva de l'acta, d'acord amb l'article 206 del ROF.

#### **DOCUMENT SIGNAT ELECTRÒNICAMENT**