



Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE
Nr. 14034/08.12.2017
PROIECT

Ca urmare a notificării adresate de **SC DLV CONSULT SRL**, cu sediul în comuna Smardioasa, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 14034 din 20.11.2017, de emitere a avizului de mediu pentru **Plan Urbanistic Zonal „Amenajare spațiu pentru amplasarea unei instalații de eliminare prin incinerare a deșeurilor nepericuloase de origine animală”** propus a se implementa în extravilanul comunei Smardioasa, satul Smardioasa, T2/1, P51-52, nr. cadastral 20651, județul Teleorman, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1076 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative și a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, art. 8 lit b),

APM Teleorman decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 08.12.2017, la sediul APM Teleorman, ca **Planul Urbanistic Zonal „Amenajare spațiu pentru amplasarea unei instalații de eliminare prin incinerare a deșeurilor nepericuloase de origine animală”**, amplasat în extravilanul comunei Smardioasa, satul Smardioasa, T2/1, P51-52, nr. cadastral 20651, județul Teleorman se supune procedurii de adoptare fără aviz de mediu, conform prevederilor H.G. nr. 1076/2004, art. 13,

Prezentarea generală a documentației urbanistice:

Scopul acestui plan este schimbarea funcțiunii anexei gospodărești cu regim de înălțime parter în vederea amenajării spațiului pentru amplasarea unei instalații de eliminare prin incinerare a deșeurilor nepericuloase de origine animală. Terenul pe care se va implementa planul în suprafața de 1500 mp, aparține beneficiarului conform contract de constituire a dreptului de suprafață, autentificat la B.I.N. Draghici Nicoleta sub nr. 1608/18.08.2016.

Caracteristicile construcției propuse:

Regim maxim de înălțime – parter,

Suprafața construită existentă- cladire din plăci metalice, S=56 mp, platforma betonată, S=160 mp, gard din plasa de sarma.

Suprafața construită desfășurată existentă – 56 mp,

P.O.T. existent - 4%

C.U.T. existent 0,04.

P.O.T. maxim propus prin P.U.Z., conform avizului de oportunitate nr. 11 din 07.11.2017 - 30%.

C.U.T. maxim propus prin P.U.Z., conform avizului de oportunitate nr. 11 din 07.11.2017 – 0,30.

- înălțimea maximă admisă, conform avizului de oportunitate nr. 11 din 07.11.2017- parter.

- dezvoltarea echipării edilitare

- pentru alimentarea cu apă în scop igienico –sanitar, se va folosi un bazin cu capacitatea de 1000 l, care se va alimenta la nevoie; apă nu este potabilă.



vacuarea apelor uzate menajere si rezultate de la igienizari (spalare containere, orna betonata) se realizeaza intr-o fosa septica vidanjabila existenta, din polstif, azuta cu doua compartimente, capacitate 1000 l fiecare.

energia electrica a obiectivului se va asigura cu un generator pe baza de motorina, combustibilul va fi depozitat intr-un bazin de 1000 l.

esul carosabil si pietonal este existent si se realizeaza in partea de sud prin drumul tean DJ 506 B.

generatorul MB 750 este de capacitate mica, produs de firma OBE WASTE&AGRI ENGINEERING LTD din Irlanda de Nord.

Caracteristicile tehnice ale incineratorului:

Camera de ardere: camera combustie primara cu capacitatea de 1,56 mc, camera combustie, unde are loc arderea completa a gazelor rezultate in urma arderii din camera principala, gazele ating temperatura de 850⁰ C, timp de 2 secunde.

cele arse sunt evacuate in atmosfera printr-un cos de dispersie metalic, H=215 cm.

panou nou de comanda prin care se monitorizeaza temperatura din cele doua camere de ardere si asigura controlul instalatiei pe parcursul intregului proces de incinerare.

Arzatoare independente, unul pentru camera de combustie primara si al doilea pentru camera postcombustie, ambele fiind dimensionate sa atinga si sa mentina temperatura de functionare ai instalatiei pe tot parcursul procesului de incinerare.

Ventilator pentru asigurarea surplusului de oxigen necesar procesului de ardere si de aerisire a camerei principale dupa incheierea ciclului de ardere.

Procesul de incinerare a deeurilor nepericuloase de origine animala se face pe deasupra.

Consum combustibil 6-8 l/h, temperatura maxima de functionare – 950⁰ C, consum energie electrica 0,5 kw/h., capacitatea maxima de incarcare - 700 kg, reziduu de cenusa -

Cantitatea maxima de deseuri nepericuloase de origine animala care se poate incinerati este de 1,2 t/zi.

Deseurile nepericuloase de origine animala care se pot incinerati sunt din categoria 3 (10) din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European si al Consiliului din 1 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animala si produse derivate care nu sunt destinate consumului uman si de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animala).

Deseurile nepericuloase de origine animala care pot fi incinerate, clasificate conform Regulamentului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei autorizand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu modificarile si completarile facute sunt:

- deseuri de tesuturi animale, cod deseuri 02.01.02,
- deseuri de tesuturi animale, cod deseuri 02.02.02,
- materii care nu se preteaza consumului sau procesarii, cod deseuri 02.02.03,

Conditii de incinerare:

- respectarea propunerilor planului,
- respectarea legislatiei de mediu in vigoare;

Se solicita la autoritatea competenta pentru protectia mediului emiterea actelor de autorizare si autorizare corespunzatoare fiecărei etape a planului.

Actele care au stat la baza luării deciziei:

- consultarea membrilor CSC in sedinta din data de 08.12.2017 privind prima etapa a planului;
- avizul favorabil pentru P.U.Z. nr. 13117/01.11.2017 emis de Directia Sanitara Judetului si pentru Siguranta Alimentelor Teleorman,
- punct de vedere nr. 4221025/10.11.2017 emis de I.S.U. „ A.D. Ghica” al Judetului Teleorman,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- notificare favorabila nr. 745/09.11.2017 emisa de D.S.P. a Judetului Teleorman,
- aviz de oportunitate nr. 11 din 07.11.2017 emis de Consiliul Judetean Teleorman,
- punctele de vedere nr. 448/04.12.2017 si nr. 449/04.12.2017 emise de Serviciul C.F.M. al APM Teleorman,
- prevederile art. 13 din H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe;
 - analiza criteriilor pentru determinarea efectelor semnificative potentiale asupra mediului din Anexa nr. 1 la H.G. nr. 1076/2004;
 - prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, art. 42 alin (6) pct. a₃ din capitolului IV – Dispozitiile speciale privind instalatiile de incinerare a deseurilor si instalatiile de coincinerare a deseurilor, mentioneaza ca prevederile capitolului nu se aplica subproduselor de origine animala prevazute de Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European si al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animala si produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman si de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002.
 - pe parcursul derulării etapei procedurii de reglementare, publicul a fost înștiințat asupra depunerii solicitării avizului de mediu, prin anunțuri repetate în presă, prin afișaj pe pagina de web de către titular, respectiv de autoritatea competentă pentru protecția mediului. Nu s-au înregistrat reacții negative din partea publicului referitoare la planul mai sus menționat.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri si programe, prevăzuta de HG 1076/2004, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri si programe se atacă odată cu decizia de emitere a avizului de mediu.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerând ca acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004 cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept sau într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei finale revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ion RADULESCU**

**Sef Serviciu A.A.A.,
Mihaela PIRVU
Intocmit,
Mihaela PAVEL**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

