

HOTĂRÂRE NR. 78/04.04.2018

privind aprobarea „Realizării de platforme subterane de precolectare/colectare selectivă a deșeurilor menajere din orașul Năvodari”

Consiliul Local Năvodari, întrunit în ședința ordinară din data de 04.04.2018 în conformitate cu prevederile art. 39 alin. (1) și (3) din Legea 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în dezbateri:

Expunerea de motive a domnului consilier Dumitrescu Daniel, proiectul de hotărâre inițiat de către acesta, raportul compartimentului de specialitate, avizele comisiilor de specialitate;

Având în vedere:

- nota de oportunitate prezentată de Direcția Administrarea Domeniului Public și Privat a orașului Năvodari;

- adresele Asociațiilor de Proprietari Onix, 14 Sud, Pescărușului CP1, Biruința, C4 Nato și Cabanei, înregistrate la Primăria Orașului Năvodari, cu numerele 20297/21.03.2018, 20298/21.03.2018, 20387/21.03.2018, 20388/21.03.2018, 20389/21.03.2018, 20390/21.03.2018 prin care solicită amplasarea unor platforme noi;

- Legea 101/2006 privind serviciul de salubritate a localităților;

- Legea 51/2006 republicată a serviciilor comunitare de utilități publice;

- Legea 215/2001 cu privire la administrația publică locală precizează:

• articolul 2. lit. c) *Consiliul local exercită atribuții privind administrarea domeniului public și privat al orașului.*

lit. d) *Consiliul local exercită atribuții privind gestionarea serviciilor furnizate către cetățeni.*

• articolul 6. în exercitarea atribuțiilor prevăzute la alin. (2) lit. d), consiliul local conform lit. a) *asigură, potrivit competențelor sale și în condițiile legii, cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes local privind serviciile comunitare de utilitate publică (alimentare cu apă, gaz natural, canalizare, salubritate, energie termică, iluminat public și transport public).*

Tinând seama de prevederile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 3 alin. (1) și alin. (2), art. 4 alin. (1), art. 36 alin. (2) lit. „b” și „d”, art. 36 alin. (6) lit. „a” pct. 9 și 14, art. 45 alin. (1), precum și art. 115 alin. (1) lit. „b” din Legea 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

ARTICOLUL 1 – Se aproba studiul de oportunitate privind amplasarea platformelor subterane.

ARTICOLUL 2 – Se aproba realizarea de platforme subterane de precolectare/colectare selectivă a deșeurilor menajere în orașul Năvodari.

ARTICOLUL 3 – Cheltuielile privind proiectarea și construcția platformelor vor fi suportate financiar din bugetul de venituri și cheltuieli rectificat pe anul 2018.

ARTICOLUL 4 – Compartimentul Autoritate Tutelară-Relația cu Consiliul Local, va comunica aceasta hotarare: Institutiei Prefectului – Judetul Constanta, Primarului Orasului Navodari, Viceprimarului Orasului Navodari, Cabinet Primar, Directiei Economice, Biroului Juridic, Direcției Administrarea Domeniului Public și Privat.

Hotararea a fost adoptata cu 18 voturi „PENTRU”, 0 voturi „IMPOTRIVA”, 0 „ABTINERI”, la sedinta fiind prezenti 18 consilieri din 19 consilieri in functie.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Consilier, STAN LIVIU MARIAN



CONTRASEMNEAZA,
Secretar, ȚÎRȘOAGĂ VIORICA



ROMANIA
JUDETUL CONSTANTA
ORAS NAVODARI



Vizat,
PRIMAR
CHELARU FLORIN

STUDIU DE OPORTUNITATE
privind amplasarea platformelor subterane de colectare selectiva a deseurilor
menajere in orasul Navodari

Orasul Navodari este in plina dezvoltare din punct de vedere turistic, pe perioada verii numarul locuitorilor se dubleaza. Pe langa infrumusetarea si siguranta in spatiul public, cetatenii si turistii apreciaza curatenia orasului, cu noile spatii verzi create, cat si aparitia in peisajul urbanistic de zone noi construite (hoteluri, locuinte de vacanta).

Din pacate in acest moment in orasul Navodari si statiunea Mamaia Nord exista tomberoane de 1,1 L situate la marginea strazii, pe trotuare, pe langa blocuri, ori langa parcurile de joaca, prezentand un aspect urat, pe de alta parte mirosul pe perioada verii creaza un disconfort care trebuie eliminat.

Avand in vedere, strategia administratiei publice a orasului Navodari de a implementa politici publice locale, care sa duca la cresterea continua a calitatii serviciilor publice si imbunatatirea conditiilor de viata a cetatenilor, precum si asigurarea calitatii factorilor de mediu.

Pe de alta parte, tinand cont si de numeroasele solicitari venite din partea populatiei si de la asociatiile de proprietari cu privire la solutionarea problemelor de salubritate si igiena, va informez intentia executivului de a implementa un proiect privind realizarea unor platforme moderne, subterane de pe colectare/colectare a deseurilor orasenesti tinand cont de configuratia actuala a zonei.

Platformele subterane respecta toate normele legale, acestea putand fi amplasate oriunde si implicit in mod optimizat. Suprafata de teren ocupata fiind de 10 mp: lungime 5 mp, latime 2 mp, adancime 2 mp.

Utilizarea platformelor subterane limiteaza semnificativ mirosurile neplacute, avand in vedere urmatoarele:

- incinta este cvasi-ermetica;
- incinta subterana a platformelor, fiind singurele modele de platforme ce prevad finisaje ale placii metalice de suprafata cu beton/granit etc., nu inregistreaza temperaturi mai mici pe perioade caniculare, fapt ce nu limiteaza fermentarea deseurilor si implicit emisia de gaze.

Animalele de orice dimensiune nu au acces la deseuri, fapt ce elimina prezenta acestora total din jurul punctelor de colectare. Lipsa totala a accesului la deseuri, elimina posibilitatea afectarii sanatatii populatiei si animalelor. Platformele pot fi instalate inclusiv in parcuri de joaca pentru copii, fiind lipsita posibilitatea contactului acestora cu deseurile.

Punctele subterane pot fi instalate oriunde, inclusiv in carosabil, pe alei, ele nu necesita imprejmuire.

Durata de viata a acestora este de 10 ani, in conditii normale de exploatare, in timp ce la platformele de colectare clasice este de 2-4 ani.

Platformele subterane folosesc containere standard de 1100 litri, ele nu permit accesul rozatoarelor in incita cuvei de depozitare, acestea fiind ermetice, obligatia de deratizare se poate elimina in cazul platformelor subterane.

Platformele subterane nu permit accesul uman la deseuri, eliminand cazurile cunoscute de imprastiere a deseurilor de catre „oameni ai strazii”, dar mult mai important eliminand riscul de imbolnavire a tuturor categoriilor de locuitori (copii, adulti).

Platformele subterane respecta integral legislatia aplicabila in domeniul protectiei mediului si sanatatii populatiei si anume:

- obligatia inscriptionarii (denumirea autoritatii/operatorului, cat si zona deservita);
- etichetarea obligatorie a tipurilor de deseuri, cosurile de inotire vor fi vopsite in culori aferente categoriilor de deseuri;
- nu necesita conectare la canalizare;
- nu exista acces uman sau animal la deseuri;
- platforma poate fi accesata la interior doar de catre operator, cetatenii ce vor depozita gunoii au cartele de acces.

Platformele destinate pentru depozitarea recipientelor de colectare selectiva a deseurilor menajere, care vor fi amplasate la o distanta de minim 10 m de ferestrele locuintelor.

Fata de cele prezentate va supunem spre analiza oportunitatea realizarii unei investitii privind construirea pe anumite amplasamente stabilite, puncte de precollectare subterane, care sa permita diminuarea suprafetelor ocupate in prezent, limitarea accesului persoanelor neautorizate/imprastierea deseurilor.

Este necesar sa se introduca in buget sumele necesare pentru amenajarea platformelor subterane.

Orase care au implementat platformele subterane : Buzau, Mangalia, statiunea Neptun, Targu-Jiu, Bumbesti Jiu, Deva.

Acest demers urmareste in principal cresterea calitatii serviciilor publice, imbunatatirea conditiilor de viata a cetatenilor orasului Navodari, cat si crearea unei imagini de „ORAS VERDE”, atat de necesar in planul de dezvoltare si promovare ca statiune balneo-climaterica si turism.

Realizarea unui studiu de fezabilitate si a unei proiectari a acestei investitii, va face obiectul unei discutii prin luarea unei hotarari in Consiliul Local Navodari.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚA,
Consilier, STAN LIVIU MARIAN

