

DEPOZIȚIE

Viorel HUȚULEAC TODAN, Confederația Sindicală Națională MERIDIAN

În cadrul Audierii Publice cu tema *„Soluții de management al deșeurilor menajere și de ecologizare a terenului ocupat de groapa de gunoi” din Abrud* -sala „Aplicații” a Primăriei Abrud,19.07.2012,ora 17:00

Problema identificată necesită o abordare sub trei aspecte:

1. Gestionare efectivă a colectării deșeurilor menajere cu politicile locale privind stimularea și sancționarea reglementărilor abordate de administrația locală;
2. Stabilirea unei linii de acțiune investițională prin care deșeurile menajere să fie valorificate în interesul comunității locale, politicile investiționale necesitând o abordare integrată a soluționării problemelor legate de epurarea apelor uzate și a deșeurilor menajere;
3. Reconstrucția ecologică a terenului ocupat de groapa de gunoi și valorificarea deșeurilor existente.

Primul aspect trebuia soluționat până la această dată, colectarea selectată a deșeurilor fiind o politică prin care se poate valorifica în timp util și cu costuri minime deșeurile menajere colectate.

Din păcate deși au fost pași făcuți pentru colectarea selectivă a deșeurilor menajere, cei care nu au respectat obiectivele au fost cei din salubritate-care au amestecat deșeurile la ridicare.

În același timp, recipienții introduși în circuit sunt insuficienți.

În mod evident este necesară o educare a populației, prin singurele mijloace eficiente, respectiv stimularea prin prețuri diferențiate la colectarea deșeurilor menajere și sancționarea celor care încalcă politicile de protecție a mediului.

Cel de al doilea aspect, legat de investițiile necesare, este cel mai complex, dat fiind faptul că trebuie identificate politici coerente și eficiente prin care să se evite disfuncții și costuri insurmontabile ale planului de gestiune a deșeurilor.

Politica promovată la nivel de județ, de transport a deșeurilor spre Sibiu unde este cea mai apropiată groapă ecologică, s-a dovedit a fi prea costisitoare (transportul fiind o componentă greu de acoperit și de suportat de populație).

Resursele de care dispune Primăria Abrud sunt evident limitate și abordarea integrată a politicilor de mediu sunt de natura a putea genera soluții viabile și cu impact economic semnificativ pentru comunitatea locală.

Personal am identificat ca o alternativă investițională accesarea de către Primărie a unor sume de până la 30 milioane lei pe programele de energie regenerabilă unde contribuția este de doar 2%, în condițiile în care energia rezultată este valorificată în instituțiile primăriei (ne fiind vândută). Astfel ar putea fi încălzite și alimentate cu energie electrică din deșeurile menajere uscate (compactate) dar și din biomasa rezultată din prelucrarea lemnului, școlile, spitalul, Primăria și iluminatul stradal.

Una dintre soluțiile identificate este utilizarea **GEK** (chituri generatoare de energie) care sunt cu puteri între 10 și 20Kw/h și cu un consum de până la 23 kg biomasă per oră.

GEK au avantajul de a produce energie electrică și termică în condiții de respectare a directivelor europene privind arderea deșeurilor și permit o abordare flexibilă a derulării investițiilor.

Având în vedere că orașul Abrud nu are soluționată problema canalizării și a epurării apelor uzate, valorificarea biogazului din stația de epurare concomitent cu incinerarea deșeurilor menajere ar putea aduce beneficii (economii financiare) majore.

În condițiile în care la nivelul județului se discută de o groapă ecologică la Teiuș, transportul deșeurilor până la locația noii gropi ecologice este destul de costisitor.

Este regretabil că studiile de fezabilitate anterioare au omis elemente de diagnostic ce sunt determinante în fundamentarea oportunității investițiilor, multe din elementele de cost fiind viciate în analiză.

Realizarea unui proiect fezabil și eficient este un obiectiv major al actualei administrații locale, resursele fiind limitate drastic și populația fiind într-o situație financiară precară (cu peste 2000 de pensionari contribuabili la bugetul local).

Al treilea aspect, cel legat de soluționarea efectivă a problemei existenței unui sit afectat de groapa de gunoi, implică o îndepărtare a deșeurilor existente și reconstrucția sa prin refacerea solului prin înlocuirea volumului de sol afectat.

Costurile pot fi acoperite parțial din valorificarea terenului refăcut, iar o mare parte din deșeuri pot fi valorificate prin GEK producând energie.

În mod cert nimeni nu are soluții la cheie dar voința decidentului politic local este de natură a da un sens evoluției viitoare a problemei identificate de către noi.

Audierea publică este doar un prim pas în procesul mai amplu al adoptării unor decizii cu implicații pe termen lung. Adezina populației la politicile administrației locale poate fi garantul susținerii politice a acestora și un factor de coagulare a energiilor constructive.