

R O M Â N I A
JUDEȚUL VRANCEA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
FOCȘANI
Nr. 7968/28.01.2020

MINUTA

încheiată în cadrul dezbaterii publice din data de 28 ianuarie 2020

Astăzi, data de mai sus, la sediul Ateneului Popular „Maior Gheorghe Pastia” Focșani are loc dezbateră publică asupra proiectului de act normativ privind aprobarea documentației „Document strategic integrat privind măsurile necesare în vederea implementării unor sisteme integrate de colectare selectivă a deșeurilor în municipiul Focșani”.

Dezbateră publică a fost organizată la inițiativa Primarului municipiului Focșani. Anunțul privind organizarea acesteia a fost postat la avizierul electronic al Primăriei Focșani, pe site-ul www.focsani.info în data de 21 ianuarie 2020 și publicat în presa locală în data de 22 ianuarie 2020.

La ședință participă primarul municipiului Focșani – domnul Cristi Valentin Misăilă, viceprimarii municipiului Focșani – domnii Mersoiu Ionuț și Iorga Marius-Eusebiu, arhitectul șef al municipiului - domnul Păduraru-Coban George-Daniel, secretarul general al municipiului Focșani – domnul Eduard Marian-Corhană, reprezentanți din cadrul aparatului de lucru al Primarului, domnii Vladimir Antonescu și Alexandru Predoi din partea societății MOCTEZUMA CONSULTING, directorul Asociației de dezvoltare intercomunitară Vrancea Curată – domnul Gongu Emanuel, directorul operatorului serviciului de salubritate CUP SALUBRITATE SA Focșani – domnul Vulpoiu Adrian, consilierii locali Buzoi Dan, Bîrsan Costel și Tănase Neculai, cetățeni ai municipiului Focșani și reprezentanți ai mass-media locale.

Primarul municipiului Focșani deschide lucrările ședinței și face o scurtă prezentare a proiectului de act normativ.

Această documentație ce face obiectul proiectului de act normativ este întocmită urmare a necesității respectării prevederilor legislative și îndeplinește cerințele prevăzute de O.U.G. 74/2018, Legii nr. 249/2015, Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Pentru anul 2019 ținta colectării selective a fost de 42%: din total gunoi produs de populație și agenți economici 42% să fie deșeuri reciclabile.

Având în vedere că Focșaniul, alături de alte localități se află în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Vrancea Curată, la acest moment ar fi trebuit să beneficiem prin obiectivul Sistem Integrat de Management al Deșeurilor de groapa de gunoi și stație de sortare la Haret, însă acest obiectiv nu a fost implementat încă, fiind nevoiți să ducem gunoiul în afara județului.

Domnul primar dă cuvântul domnului Vladimir Antonescu reprezentant al societății MOCTEZUMA CONSULTING care prezintă studiul întocmit.

Acesta conține o parte studiu sociologic realizat pe un eșantion de 402 de persoane. Ulterior, după prelucrarea informațiilor s-a elaborat planul de acțiune, constând în identificarea locațiilor pentru platformele de colectare selectivă îngropate.

Domnul Alexandru Predoi prezintă detaliile tehnice ale materialului.

Colectarea se face potrivit legislației pe minim 4 fracții a deșeurilor. Arată că este necesară organizarea colectării separate încă din interiorul locuințelor sau agenților economici.

Planul asigură implementarea sistemului pentru responsabilizarea generatorilor de gunoi. Cine colectează separat să plătească un tarif mai mic pentru gunoi, iar cine nu colectează separat să plătească mai mult.

În infrastructura propusă este necesară dotarea în vederea cântăririi, identificării conținutului deșeurilor.

Domnul Primar arată că legislația ne obligă la implementarea sistemului de colectare selectivă. Fiecare să plătească cât și cum aruncă, în funcție de taxele, tarifele ce urmează a fi propuse, stabilite prin Asociația de Dezvoltare Intercomunitară și aprobate ulterior de consiliul local.

Până la acel moment trebuie să stabilim cât gunoi produce fiecare. Trebuie introduse sisteme smart – platforme îngropate cu 5 pubele (hârtie, plastic, sticlă, metal, menajer) cu sisteme de cântărire. Accesul la acestea să se facă prin carduri de identificare – câte 1-3 carduri emise/familie. Cine aruncă deșeurile se identifică cu cardul. Cantitatea și tipul de deșeu introdusă în pubele se transmite prin SMS sau mesaj electronic către persoana respectivă și către operatorul de salubritate. În funcție de cantitatea depusă se va plăti.

Cu cât colectăm o cantitate mai mare de deșuri separat cu atât ne apropiem de ținta impusă de Uniunea Europeană.

Deja la case s-a introdus de către Cup Salubritate sacul galben unde se pun la un loc toate deșeurile reciclabile. Încă se introduc de către cetățeni în sacii galbeni deșuri menajere.

În noul sistem integrat de colectare selectivă pentru case se propune alocarea de pubele pentru fiecare casă în parte, iar mașinile de ridicare a deșeurilor vor fi dotate cu cântar, facturarea făcându-se conform cântarului.

Pentru amplasarea platformelor au fost propuse prin studiu 1120 de locații în municipiu. Toate aceste locații trebuiesc verificate din punct de vedere al interdicțiilor de construire, al traficului rutier, urmând a fi selectate locațiile finale.

Domnul Gongu Emanuel arată faptul că indiferent de sumele alocate pentru implementarea sistemului integrat de management al deșeurilor, trebuie să fim ajutați de populație. Dacă populația nu selectează separat nu vom reuși nimic. Sunt localități în județ unde sunt montate țarcuri pentru deșeurile din plastic, dar nu sunt utilizate corect de cetățeni. Cetățenii trebuie educați în a colecta selectiv. Autoritățile asigură cadrul pentru a se recicla, însă cetățenii trebuie să colecteze separat deșeurile.

Domnul primar precizează că implementarea sistemului conține și etapa de conștientizare a populației, obligația cetățenilor de a proteja mediul, de a colecta selectiv.

Costul implementării sistemului ar fi de circa 10 milioane de Euro, care include cele 373 de platforme pentru zonele rezidențiale cu un cost între 6-9 milioane euro, pubele de 50-120 l pentru zona de case cu un cost de circa 135-300 mii euro, 40 de

sisteme integrate subterane pentru zona publică cu un cost de circa 760 mii euro, cu dotarea mașinilor cu cântare și dotarea cu noi mașini a operatorului Cup Salubritate.

Domnul primar menționează că, la nivelul municipiului Focșani, există următoarea situație: nu toate familiile au contract încheiat cu singurul operator de salubritate, respectiv CUP Salubritate SA. În ultimul timp a mai crescut numărul de abonați, 52000 persoane abonate, raportat la numărul de locuitori statistic de 93200 de locuitori, efectiv circa 75000, rezultă că există persoane care nu sunt abonate, gunoiul produs de aceștia fiind depozitat la pubelele blocurilor în cel mai bun caz, sau aruncat în zonele limitrofe ale municipiului, de unde de asemenea noi îl colectăm. Acest lucru implică costuri care se reflectă în tariful plătit de populație.

Domnul primar face apel la consilierii locali să înțeleagă necesitatea acestui proiect și să îl voteze în ședința ordinară de mâine 29 ianuarie 2020, urmând ca Primăria municipiului să treacă la implementarea acestuia. Urmează etapa elaborării studiului de fezabilitate.

Domnul Mocanu – președintele unei asociații de proprietari dorește să sublinieze faptul că trebuie intensificate măsurile pentru conștientizarea oamenilor. Trebuie să înmulțim pubelele pentru colectare selectivă existente, menționând că pe strada pe care locuiește sunt amplasate 3. Arată că dacă cetățeanul este obligat îi va fi teamă să nu fie amendat și poate atunci va respecta obligațiile sale. Aceste lucruri trebuie aduse la cunoștința cetățenilor prin diferite publicații, ziare, media.

Domnul primar face precizări cu privire la platformele viitoare care vor avea 5 pubele, vor fi aproximativ ca cele existente în Sectorul 3. Când acestea sunt încărcate 80% acestea vor transmite operatorului mesaj pentru a veni să le ridice. De asemenea, menționează că, începând cu anul 2020 se vor aloca bani pentru prima etapă, cea de conștientizare a cetățenilor și pentru întocmirea studiilor în scopul de a stabili care dintre cele 1120 locații sunt oportune pentru amplasarea platformelor. Vor exista camere de supraveghere video. Costurile vor diferi în funcție de dotări, Se pot monta sisteme de screening al pungilor de gunoi pentru a se sesiza dacă se depun alte categorii decât cele pentru care s-a făcut accesul cu cardul.

Domnul Mocanu arată că în comuna Suraia există supraveghere video și cei ce pun gunoaie în locuri nepermise sunt amendați.

O doamnă dintre cetățenii participanți la dezbatere îl întreabă pe domnul primar unde se vor amplasa aceste platforme, având în vedere că avem deficit 30% spațiu verde.

Domnul primar menționează că pubelele existente vor fi înlocuite. Trebuie amplasate minim 323 de platforme pentru blocuri, spațiile verzi nefiind afectate. Arată faptul că, în Planul Urbanistic General care la acest moment este comunicat pentru avizare este prevăzută atragerea în intravilan a 140 ha de pășune, astfel limita impusă de Uniunea Europeană cu privire la spațiul verde va fi depășită. Având în vedere faptul că sistematizarea orașului a fost făcută în anii 1965-1975 nu se poate proceda la demolarea construcțiilor din municipiu pentru a mări spațiul verde. Pe de altă parte, spațiu verde în municipiu dacă introducem și spațiile verzi private există, numai Garnizoana militară are 40 de ha de spațiu verde, însă, pentru că nu sunt de utilitate publică, aceste suprafețe nu sunt luate în calcul.

Doamna reia și arată că în urma calculului făcut de dumneaei rezultă că o insulă ecologică ar ajunge la 41440 mii euro. Conform informațiilor pe care le are, la Strasbourg construcția echipament modern cu tot cu lift este 15220 euro.

Domnul Predoi precizează că suma maximală a implementării sistemului conține și dotarea mașinilor cu cântare, dotarea cu autovehicule noi, conștientizarea populației, softurile necesare funcționării, sistemul de monitorizare. Costul estimat pe sistem este sub cel dat de interlocutoare, în cele 323 locații vor fi amplasate platforme de colectare subterane, nu insule ecologice. Suma maximală prevede și celelalte componente: modernizare parc auto, cipare pubele, sisteme separate pentru zona de locuințe individuale, pentru agenții economici. Prețul prezentat de doamna este de insulă ecologică, nu pe integralitatea sistemului.

Doamna revine și arată că, în țările europene se ridică ambalajele gratuit. Există programe de tip „Yellow book” prin care deșeurile reciclabile sunt scăzute din factură, alături de deșeurile biologice și cel provenit din grădină deoarece și acestea se reciclează, producând astfel bani din gunoi. Acest proiect prezentat costă foarte mult. Doamna întreabă de câte ori va mai crește factura la gunoi urmare a implementării sistemului.

Domnul primar menționează că, atingerea țintei impusă de UE se va reflecta prin reducerea costului și tarifului plătit de populație. Dacă nu atingem țintele impuse se vor plăti taxe, care se pot regăsi în facturile cetățenilor.

Domnul Predoiu precizează că, potrivit legislației actuale, sistemul de colectare pe fracții dă posibilitatea să bonifice pe cel ce colectează corect. Modalitatea o va alege consiliul local. Sistemul de colectare separată pentru ambalaje este suportat în integralitate de producătorii de ambalaje prin sisteme proprii de colectare.

Cine va colecta separat va plăti mai puțin.

Costurile de colectare pot crește (din diverse motive – echipamente de protecție, creșterea salariului minim, creșterea costului carburantului). Costurile trebuie să fie corecte, dezbătute și aprobate în consiliul local.

Domnul Rață Ion – președinte al asociației de proprietari de pe strada Fulger întreabă dacă vor fi cântărite doar deșeurile reciclabile sau și cele menajere.

Domnul primar precizează că toate categoriile de deșeuri vor fi cântărite, deversarea gunoiului făcându-se pe baza cardurilor. Alte persoane nu vor putea pune deșeuri în pubele. Vor exista și camere de supraveghere video, iar în cazul unor reclamații se va putea verifica.

Pentru fiecare apartament se va face contract. Fiecare va primi 1- 2 carduri, rămâne de stabilit. Gunoiul se va factura în funcție de cantitate. Sistemul cântărește automat și transmite persoanei și operatorului de salubritate datele. La finalul lunii se face factura detaliată pe cantități, tipuri de deșeuri. Tariful și bonificația se vor afla pe factură.

Vom avea un tarif mai mare la deșeul menajer și bonificație pentru celelalte categorii. Spre exemplu 16 lei menajer și bonificație pentru celelalte. Dacă nu se atinge ținta de deșeuri reciclabile costul va fi mai mare, dacă depășește ținta va avea bonificație.

Domnul Rață prezintă o altă problemă în zona str. Fulger și anume crearea de locuri de parcare oblice. Domnul primar va solicita proiectantului să analizeze situația și să vină cu propuneri funcție de restricțiile din zonă.

Domnul Rață arată că ar fi necesar ca o familie să dețină un singur loc de parcare. Domnul Primar menționează că acest aspect este legat de regulamentul serviciului de parcare și detaliază modalitatea de atribuire pentru închiriere a locurilor de parcare. De asemenea precizează că, la nivelul municipiului, sunt 42000 autovehicule și doar 11000 locuri de parcare. Se fac studii de fezabilitate pentru construirea de parcări sub și supraterane. Mai mult, în zonele unde se face resistemizare și există garaje acestea vor fi desființate, astfel din desființarea a două garaje rezultă 3 locuri de parcare.

Doamna care a luat cuvântul anterior revine cu solicitarea de a se lua în calcul utilizarea pubelelor din ciment deja existente.

Domnul Predoi menționează că au fost luate în calcul și locațiile din infrastructura existentă. Multe dintre locațiile actuale sunt foarte mici 2-3 pubele de 240 litri, nu permit colectarea pe toate cele 4 fracții impuse. De asemenea sunt în locuri inaccesibile mașinilor. Pentru locațiile propuse în studiu s-a luat în calcul accesibilitatea mașinilor și restricțiile de circulație.

Doamna reia problema reciclării și precizează că se reciclează orice, pentru gunoiul biologic există stații de biogaz, undeva la 10 km de Lugoj. Există sisteme care din o tonă de gunoi amestecat la final se ajunge la 500g gunoi.

Domnul Predoiu arată că în România este o singură stație de acest fel la Filipești (Genesis Biotec) ce produce 1 megawatt pe oră. Este foarte costisitor, iar producția de energie electrică este o parte foarte mică raportat la cost. Există și alte soluții, însă sunt foarte scumpe. În Elveția spre exemplu locuitorii plătesc 250Euro/an. Nu există sisteme care să facă din gunoi aur. Sunt diferite sisteme ingineresti, însă sunt foarte scumpe. Cât costă în Austria costă și în România.

Domnul Gongu Emanuel menționează că în Italia un asemenea sistem din care rezultă în urma prelucrării 0,5% din deșeu care este transformat în îngrășământ, a fost făcut prin investiție privată la un cost de 350 milioane de euro.

Domnul primar menționează că și dumnealui, în vizita în Japonia, a observat eficiența sistemului privind deșeurile. Acolo nu există pubele pe stradă. La ora de colectare saci albi erau puși la capătul străzii, de unde erau preluați în maxim 10 minute și duși la sortare. Pe fiecare sac este trecut numele persoanei. Pentru aruncarea unui alt tip de deșeu amenda este 250 dolari. Educația populației se face în mulți ani.

Dacă la nivelul județului aveam implementat Sistemul de management integrat al deșeurilor blocat din anul 2015 nu trebuia să transportăm gunoiul în altă parte, costul era mai mic. Proiectul a fost blocat prin refuzul unor primari de a pune la dispoziție terenul pentru platforme. Urmare a acțiunilor în instanță au fost obligați la a pune la dispoziție terenul, însă există un primar care a decis ca terenul pentru platforme să fie în afara localității. Din aceste motive cărăm gunoiul la Muchia și plătim cu 42% mai mult.

Domnul Arhip – administrator ridică problema gunoiului rezultat din construcții, aparturi electrice, mobilier, precum și gunoiul care se aruncă în Parcul situat pe str. Unirea Principatelor.

Domnul Predoiu menționează că, pentru deșeurile de echipamente electronice, cel rezultat din demolări, deșeuri voluminoase există costuri separate. Operatorul asigură ridicarea acestora contra cost. Informațiile privind aceste categorii vor fi preluate în studiu de fezabilitate.

Un cetățean al municipiului cu domiciliul pe bdul. Unirii menționează că în zonă sunt 5 blocuri cu 8 etaje, circa 20 de containere și dorește să știe dacă în urma amplasării de platforme se vor desființa locuri de parcare.

Domnul primar precizează că o platformă ocupă aproximativ suprafața unui loc de parcare, având o lungime de 4,8 m–5,8 m, lățime 2-2,5 m, înălțime 2-3 m 1,5 m suprateran. Trebuie găsite soluții pentru amplasare. Se pot utiliza locațiile pubelelor actuale sau alte locații, poate și desființarea de locuri de parcare. O să fie analizate punctual toate posibilitățile, funcție de studiile geotehnice și avize.

Un cetățean al municipiului solicită ca cei care nu respectă regulile să fie amendați.

Domnul primar menționează că, în regulamentul ce se va realiza vor fi propuse și amenzi. La acest moment există posibilitatea amendării, însă este foarte greu de dovedit.

Un cetățean prezent la dezbateri întreabă cât de fiabil este sistemul, domnul primar precizându-i că cel puțin 5 ani.

Domnul Predoiu arată că soluția tehnică urmează a se stabili, rămâne la latitudinea municipiului să pună condiții, garanții, mentenanță.

Domnul primar precizează că trebuie să fim prudenți și atenți când cheltuim banii publici. Potrivit legislației prețul cel mai mic câștigă, însă nu întotdeauna prețul mic indică și o calitate necesară, nerăspunzând tuturor cerințelor. De aceea este necesară garanția postmentenanță, mentenanță cel puțin 5 ani.

Un cetățean al municipiului arată că tariful crește în funcție de calcule.

Domnul primar specifică faptul că se vor întocmi fișe de calcul. Analizăm posibilitatea de a aplica un tarif stimulat, pentru celalalte categorii de deșeuri în afara menajerului să dăm bonificații. Cei ce colectează selectiv vor plăti mai puțin chiar și decât 11 lei.

O doamnă - participant la întâlnire arată că noului trebuie să îi facem loc să intre printre noi. Focșaniul trebuie să fie o emblemă. Fiecare să contribuie, să înțelegm și să facem fiecare ce ne stă în putere. Oamenii politici să pună umărul pentru ca Focșaniul să fie ceea ce a spus odată Cuza.

Domnul primar achiesează la cele spuse și menționează că va face tot ce îi stă în putință pentru a mulțumi cetățenii și a trece peste piedici. Acest proiect este necesar din punct de vedere legislativ, însă aduce și un grad mai ridicat de civilizație pentru cetățenii din municipiul

Un administrator de asociație solicită ca până la momentul implementării sistemului serviciul de salubritate să își facă datoria. Probleme ridicate în timp de dumnealui nu au putut fi rezolvate decât prin corpul de control al primarului. Pubelele au sisteme de închidere. Totuși noaptea dispar, iar dimineața sunt pline cu pet-uri, sticlele de la agenții comerciali din Piața Unirii. Solicită o implicare mai activă a serviciului de salubritate.

Un alt administrator de asociație propune aplicarea unui tarif mai mare pentru gunoiul menajer, emiterea unei singure cartele de familie, iar pentru orice deșeu selectat să se scadă din valoarea tarifului. De exemplu din 30 de lei, dacă am dat hârtie, scade din valoare. Solicită ca la tarif să se plece de la o sumă mai mare, astfel să stimulăm cetățenii să colecteze separat. De asemenea întreabă când se va demara proiectul.

Domnul primar precizează că, pentru anul 2020, vom avea sume pentru prima etapă. În prima jumătate a anului să demarăm proiectul tehnic și de execuție. Menționează că toate documentațiile se supun procedurilor de licitație care pot dura mult, se pot relua dacă nu se înscrie nimeni, dacă sunt contestații.

Administratorul asociației 3 str. Bîrsei arată că, la nivelul asociației din 120 apartamente 25% dintre aceștia sunt în străinătate. Ridică de asemenea problema modernizării trotuarelor și spațiului verde în zona blocului H1.

Domnul primar precizează că în zonă există o problemă legată de lipsa cărților funciare. Cel puțin 9 luni nu s-au putut face cărți funciare din cauza opoziției consilierilor locali. Ulterior s-a găsit soluția legală și urmează să fie întocmite cărți funciare și pentru zona respectivă.

Domnul Sava Gabriel – jurnalist arată că în studiu se iau în cazul mai multe soluții tehnice și dorește o detaliere.

Domnul Predoi menționează că în studiu nu se propun soluții tehnice. Aici sunt prezentate niște standarde. Soluția tehnică va rezulta în urma procedurilor ulterioare. Sunt 3-4 tipologii.

Domnul Vladimir Antonescu arată că studiul este un cadru general. Când se identifică sursa de finanțare, în limita efortului financiar se stabilește o zonă centrală, cu mai multe probleme. Tema de proiectare poate include datele din studiul actual. Toate detaliile vor fi stabilite punctual pe zona. Raționamentul a fost să fie afectat cât mai puțin terenul.

Domnul Predoi specifică faptul că orice soluție ce ar fi propusă trebuie să respecte cele 4 containere de 1,5 mc cu tipodimensiuni clare pentru fiecare producător. Există soluții tehnice diferite.

Domnul Sava solicită informații despre un parteneriat public-privat, singurul operator fiind CUP Salubritate despre care crede că nu își poate permite această investiție.

Domnul primar arată că este vorba de un credit furnizor. Un investitor face investiția – circa 10 milioane de euro. Noi plătim cu avans, ca o cumpărare în leasing. Vom plăti eșalonat, dar investitorul să facă funcțional sistemul la momentul inițial. Cup Salubritate încă nu își poate permite acest lucru. Există diverși operatori la nivel național și chiar internațional. Urmează întocmirea proiectului tehnic, stabilirea locațiilor.

Domnul Sava întreabă dacă este posibilitate de a oferta și de către alți operatori.

Domnul primar menționează că activitatea de colectare a deșeurilor este realizată de CUP Salubritate care nu este în contract direct cu municipiul ci cu Asociația de dezvoltare intercomunitară. În situația implementării sistemului integrat de management al deșeurilor se va realiza un regulament al serviciului, care va fi scos la licitație. Nu este obligatoriu să fie Cup Salubritate. La acest moment nu este un alt operator care să aibă licență pe municipiul Focșani.

Domnul Sava întreabă dacă, în urma implementării sistemului se ia în calcul creșterea volumul deșeurilor colectate.

Domnul primar afirmă că în urma implementării volumul deșeurilor colectate va crește dacă cetățenii vor conștientiza colectarea selectivă.

Domnul Sava întreabă dacă prețul va scădea în cazul în care Vrancea Curată va implementa sistemul integrat.

Domnul primar reia problema costului transportului gunoiului, drept urmare dacă va exista rampa la Haret costul transportului va fi mai mic.

Domnul Sava întreabă dacă se plătește atât gunoi cât se produce.

Domnul Vulpoiu Adrian – director CUP Salubritate menționează că la acest moment sunt recomandări, nu obligații. Au fost aplicate tarife diferențiate pentru reciclabile și deșeuri menajere. În factura lunară emisă pentru zona de case tariful este diferențiat. La bloc nu se știu cantitățile separate.

Domnul consilier local Bîrsan Costel este în asentimentul doamnei cu privire la obligațiile tuturor de a contribui la dezvoltarea orașului. Observația dumnealui vis-a-vis de proiect este că dezbateră este târzie. Era mai bine să fie un termen mai mare pentru a se aduce propuneri. Întreabă dacă prețul de 6-9 milioane de euro este fix sau poate fi mai mare.

Domnul primar menționează că proiectul este postat pe site-ul instituției din data de 6 decembrie 2019. Cu referire la sumă, la acest moment este o estimare. În caietul de sarcini va fi stabilită valoarea maximală.

Domnul Vladimir Antonescu precizează că, dacă se alege o zonă unde este necesară devierea de rețele spre exemplu costul se va mări. Acest lucru se va observa punctual pentru locațiile propuse. Nu este posibilă realizarea unui studiu geo pentru tot municipiul.

Domnul Bîrsan Costel întreabă ce se va face cu recipientele rezultate în urma programului implementat de Vrancea Curată.

Domnul primar menționează că acelea vor fi puse la dispoziție cu titlu gratuit agenților economici.

Domnul Bîrsan Costel întreabă dacă a mai fost implementat în altă localitate acest proiect.

Domnul Vladimir Antonescu menționează că proiectul privește existența de platforme îngropate. Ei au întocmit studiul. Societatea dumnealor nu realizează proiecte.

Domnul Alexandru Predoi menționează că soluția propusă de platforme îngropate a mai fost utilizată la Cluj, Hunedoara, Deva, Simeria, Sectorul 3, Sectorul 4, Mizilu, Constanța, care au sisteme funcționale. Proiectul răspunde cerințelor legale în domeniul deșeurilor.

Domnul Bîrsan Costel are o propunere în sensul ca sistemul să fie implementat fără acel card. Toți cetățenii vor arunca în altă parte gunoiul dacă vor fi nevoiți să colecteze selectiv (în parcuri, toalete). Măcar o perioadă să fie fără card, până populația va conștientiza.

Domnul primar arată că se va analiza propunerea domnului Bîrsan. Părerea dumnealui este însă că trebuie modificat complet sistemul de colectare și nu parțial. Fiecare va plăti cât va produce. Urmare a propunerii domnului consilier plata va fi tot la pașal, exact ce se întâmplă astăzi. Pot fi utilizate și alte soluții în afara cardurilor, accesul cu telefonul. Dacă oamenii vor beneficia de bonificații vor colecta separat.

Domnul Radu Gheorghe – președinte al asociației de proprietari nr. 262, str. Dornei susține varianta cardurilor. Locuința dumnealui este lângă școală, unde părinții când aduc copii aruncă și deșeurile în pubelele blocurilor adiacente unității de învățământ, care sunt mereu pline. De asemenea propune introducerea de roboți de colectare PET la agenții economici.

Domnul primar arată că la nivel local nu putem obliga agenții economici, ci doar să le recomandăm, însă se pot face propuneri guvernanților în a modifica legislația.

Domnul Irimia Cristinel întreabă dacă în studiu se prevede și numărul de mașini necesare pentru cele 300 de platforme.

Domnul Predoi menționează că acestea sunt în funcție de indicele de generare a deșeurilor. Va exista monitorizare pe mașină. Colectarea pe 4 fracții înseamnă automat o creștere a numărului de autovehicule. În studiu nu există o estimare.

Domnul Irimia întreabă dacă va fi necesar și un sistem de curățare a containerelor.

Domnul Predoi precizează că acestea sunt etanșe. Gurile nu permit scurgerea apelor pluviale. Containerele nu necesită spălare.

Domnul Irimia întreabă ce sumă a fost încasată pentru realizarea acestui studiu, având în vedere că este un contract public.

Domnul primar arată că pe site-ul municipiului Focșani sunt publicate cheltuielile pe fiecare lună, unde poate regăsi și costul studiului. Acesta este de aproximativ 115000 lei fără TVA, se poate verifica pe site.

Domnul Mocanu – administrator în zona Gării ridică o problemă legată de montarea unei rampe pentru accesul persoanelor cu dizabilități locomotorii la bloc. Domnul director al Direcției de Dezvoltare Servicii Publice va lua legătura cu dumnealui în vederea analizei situației.

Domnul primar constată că nu mai sunt alte propuneri sau observații, mulțumește participanților la dezbateri și precizează că dacă se vor duce la final proiectele existente la acest moment la nivelul municipiului vor fi condiții mai civilizate și mai bune pentru toți cetățenii acestuia.

SECRETARUL GENERAL AL
MUNICIPIULUI FOCȘANI,
Eduard Marian Corhană

Întocmit,
Cristina Dăscălescu