

ROMÂNIA
JUDEȚUL MEHEDINȚI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BĂCLEȘ

HOTĂRÂREA NR.6

PRIVIND ALEGEREA PREȘEDINTELUI DE ȘEDINȚĂ AL CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI BĂCLEȘ, JUDEȚUL MEHEDINȚI, PENTRU O PERIOADĂ DE TREI LUNI, RESPECTIV FEBRUARIE, MARTIE, APRILIE 2023

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BĂCLEȘ, JUDEȚUL MEHEDINȚI, ÎNTRUNIT ÎN ȘEDINȚĂ EXTRAORDINARĂ

Având în vedere:

- referatul de aprobare la proiectul de hotărâre privind alegerea președintelui de ședință al Consiliului Local al Comunei Băcleș, județul Mehedinți, pentru o perioadă de trei luni, respectiv februarie, martie, aprilie 2023.

- raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Băcleș, județul Mehedinți, privind alegerea președintelui de ședință al Consiliului Local al comunei Băcleș, pentru lunile februarie, martie, aprilie 2023;

- avizul Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Comunei Băcleș, județul Mehedinți, la proiectul de hotărâre privind alegerea președintelui de ședință al Consiliului Local al Comunei Băcleș, județul Mehedinți, pentru lunile februarie, martie, aprilie 2023;

În temeiul art. 123, art. 139 alin. (1), art. 154 alin.(1) și art. 196 alin. 1, lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE :

ART. 1 Începând cu data prezentei hotărâri, domnul consilier Marina Ion, îndeplinește funcția de președinte de ședință al Consiliului Local al Comunei Băcleș, județul Mehedinți, pentru lunile februarie, martie, aprilie 2023.

ART. 2 Prevederile prezentei hotărâri vor fi comunicate factorilor interesați de secretarul comunei Băcleș, județul Mehedinți.

Adoptată azi 01 februarie 2023.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
ION MARINA**



**SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
ANTOANETA CHILIMENT**

HOTĂRÂREA NR. 7
Din data de 1/02/2023

privind modificarea Hotararii nr. 33 din data de 08.11.2022 cu privire la aprobarea participării la programul „C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I.1 - Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de comuna” cu proiectul „ ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BĂCLEȘ, JUDEȚUL MEHEDINȚI adoptată de către Consiliul Local al comunei Bacles

Consiliul Local al comunei Bacles, întrunit în ședință extraordinară în data de 01 februarie 2023,

Având în vedere:

- referatul de aprobare nr. 568/01.02.2023 la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii nr. 33 din data de 8.11.2022 cu privire la aprobarea participării la programul „C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I.1 - Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de comuna” cu proiectul ” **ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BĂCLEȘ, JUDEȚUL MEHEDINȚI**”, adoptată de către Consiliul Local al comunei Bacles, primarul comunei, dl. Coanda Lucian Laurentiu – inițiatorul proiectului;

- Hotărârea nr. 33 din data de 8.11.2022 cu privire la aprobarea participării la programul „**C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I.1 - Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de comuna**” cu proiectul „ **ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BĂCLEȘ, JUDEȚUL MEHEDINȚI**”, adoptată de către Consiliul Local al comunei Bacles;

- nota de solicitare clarificări a Direcției Generale Planul Național de Redresare și Reziliență nr.DGPNRR/65316/30.01.2023

- prevederile Ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.A, investiția I.1. „Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de comune”, pentru subinvestiția I.1.A. „Infiintarea unui centru de colectare prin aport voluntar”, Managementul deșeurilor, aprobat prin Ordinul Ministrul mediului, apelor și pădurilor nr.2366/2022;

- prevederile Ordinului nr.1541/2022 privind aprobarea Schemei de ajutor de stat pentru compensarea costurilor de investiții necesare pentru dezvoltarea infrastructurii de management al deșeurilor municipale din România;

- prevederile art.120 și art.121 alin.(1) și (2) din Constituția României - republicată;

- prevederile art.7 alin.(2) din Legea nr.287/2009 privind Codul civil - republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile H.G. nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 129 alin.(2) lit.d), alin.(7) lit.n), art.139 alin.(1) și art.196 alin.(1) lit.a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta

HOTĂRÂRE:

Art. 1 Se aproba nota de fundamentare privind necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției (conform **anexei 1**, care este parte integrantă din prezenta hotărâre)

Art. 2 – Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, domnul **Coanda Lucian-Laurentiu**, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, pentru relația cu MMAP pe parcursul derulării proiectului.

Art. 3 – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul comunei Bacles și va fi adusă la cunoștință publică prin afișare la sediul Consiliului Local al Comunei Bâcleș și publicare pe site-ul propriu al Primăriei Comunei Bâcleș.

Prezenta hotărâre a fost adoptată de către Consiliul Local al comunei Bacles în ședința extraordinară din data de 01.02.2023 cu respectarea prevederilor art.139 din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 11 voturi „pentru”, - abțineri și 0 voturi împotriva din numărul total de 11 consilieri locali în funcție, 11 consilieri locali prezenți.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
ION MARINA



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI BACLES,
ANTOANETA CHILIMENT



ROMANIA
JUDETUL MEHEDINTI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BACLES

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 3- Managementul deșeurilor</i></p>	<p>C3-MANAGEMENTULUI DEȘEURILOR, Investital.1- Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune;</p> <p>Subinvestital.1.A ÎNFIINȚAREA UNUI CENTRU DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR, cu proiectul „ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BĂCLEȘ, JUDETUL MEHEDINȚI”</p>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Comuna Bacles este situată din punct de vedere administrativ în partea de sud-esta județului Mehedinti.</p> <p>La ora actuala comuna nu beneficiază de un management al deșeurilor eficient, prin suplimentarea capacitatilor de colectare separată, pregătire pentru reutilizare si valorificare a deșeurilor în vederea continuarii procesului de conformare cu prevederile directivelor specifice si a tranzitiei la economia circulară, obiectivul principal al localității noastre.</p> <p>Ne confruntăm cu costuri ridicate în eforturile de a menține curățenia pe spațiul public, cu toate acestea situația actuală nu satisface exigențele administrației publice. In cazul unei aglomerări urbane, micile coșuri de gunoi existente la nivelul comunei, devin neîncăpătoare, restul gunoiului fiind împrăștiat pe domeniul public.</p>
2.	<p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p>	<p>Obiectivul principal este reprezentat de accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor din comuna noastră, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare si valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile si</p>

		<p>tranziției la o economie circulară.</p> <p>Managementul deșeurilor vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, controlului și monitorizării parametrilor de calitate a mediului. Direcția de dezvoltare aleasă de comuna Bâcleș și impusă de contextul european actual este către implementarea soluțiilor green, inteligente, menite pe de o parte să reducă emisiile de carbon iar pe de altă parte să scadă cheltuielile fixe prin economie de combustibili fosili, înlocuirea acestora cu cei regenerabili, optimizarea serviciilor de salubritate și transport local. Ne dorim să păstrăm comuna curată atât pentru locuitorii noștri, cât și pentru turiștii care ne vizitează principalele obiective. În acest sens optăm pentru construirea unui centru de colectare prin aport voluntar.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>Comuna Bâcleș a reușit să implementeze în ultimii ani următoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - construire sediu primărie în comuna Bâcleș - serviciu de voluntariat ISU, dotat cu echipamente ultramoderne - reabilitare și modernizare Școală Generală Corzu - construcție bazin de înot - modernizare infrastructura rutieră <p>După cum se poate observa, în cadrul comunei noastre am acordat o atenție sporită infrastructurii și educației prin modernizarea școlii generale și a unui bazin de înot. Dorim să investim în viitor, în tehnologie, în inovare, să ne apropiem de tineri și să îi încurajăm să rămână în comunitate. Pentru acest lucru considerăm că această investiție nu doar că va satisface necesitățile actuale, ci prin serviciile oferite va reuși să aducă în prim plan prioritatea administrației noastre.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>La ora actuală, în comuna sunt în curs de implementare următoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - modernizare și reabilitare blocuri sociale - înființare sistem de canalizare, stații de epurare și stații de tratare a apei - reabilitare bază sportivă - stații de reîncărcare auto - eficientizare energetică a clădirilor publice - reabilitare cămin cultural

		<p>- sistem de monitorizare video.</p> <p>Dupa cum se observa, am acordat o atentie sporita si investitiilor pentru modernizarea clădirilor din comunitate si pentru eficientizarea lor energetica. De aceea considerăm ca aceasta finanțare menită să accelereze procesul de evoluție este deosebit de importantă pentru a ne alinia standardelor europene. Considerăm că deși sunt foarte importante, măsurile pentru dezvoltarea infrastructurii care nu sunt corelate cu proiecte sociale nu oferă garanția atingerii scopului instituției noastre: ridicarea nivelului de trai a tuturor cetățenilor. Acest proiect este menit să completeze investițiile deja realizate si să consolideze structural comunitatea noastră.</p> <p>Ne dorim o dezvoltare unitară, pe toate planurile, de aceea considerăm ca odată finalizate toate investițiile legate de înființarea sistemului de canalizare este momentul oportun să facem pasul către dezvoltarea infrastructurii de igienizare inteligentă, prin înființarea unui centru de colectare prin aport voluntar.</p> <p>Prin acest program de finanțare ne dorim să înființăm un centru de colectare prin aport voluntar. Ne dorim implementarea la cat mai multe soluții inteligente, prietenoase cu mediul, implementarea de senzori care să colecteze informații, aplicații de comunicare si informare pentru ca in final să reușim să implementăm instrumentul care să gestioneze în mod inteligent comuna: Platforma Smart.</p> <p>Investiția în acest centru de colectare prin aport voluntar reprezintă instrumentul cu ajutorul căruia vom parcurge o etapa importanta pentru a ne alinia la procesele europene de digitalizare si de a întări legăturile cu comunități rurale/ urbane europene.</p>
5.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Consideram ca in urma implementării investiției vom reuși sa atingem câteva dintre obiectivele propuse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vom păstra curățenia în spațiul public, mai ales in zonele în care acest lucru este mai dificil. - Vom reduce costurile cu salubritatea zonei lor de amplasament

		<ul style="list-style-type: none"> - Vom oferi comunității noastre servicii de cea mai înaltă tehnologie in domeniu. - Vom îmbunătăți semnificativ imaginea comunei prin introducerea in peisajul rural al acestui centru de colectare prin aport voluntar. - Vom sprijini activități/acțiuni specifice pentru înființarea si dotarea unui centru de colectare prin aport voluntar, pentru următoarele fluxuri de deșeuri colectate separat: deșeuri de hârtie si carton, deșeuri de plastic, deșeuri metalice, deșeuri de sticlă, deșeuri biodegradabile, deșeuri reziduale.
6.	Modul de îndeplinire a condițiilor investiției aferente	<p>In vederea instalării si punerii in funcțiune centrului de colectare prin aport voluntar, vom asigura spațiul necesar pentru acesta, îl vom semnaliza si îl vom marca corespunzător.</p> <p>Vom asigura transparenta în achiziții, devizele aferente proiectului, vom efectua recepția lucrărilor după testarea si punerea in funcțiune a tuturor echipamentelor.</p> <p>Vom asigura din bugetul local toate cheltuielile legate de mentenanță, abonamente, etc.</p> <p>Vom asigura servicii de salubritate si igienizare a acestuia si îl vom menține in condiții optime atât din punct de vedere funcțional, cat si estetic.</p>
7.	Descrierea procesului de implementare	<ul style="list-style-type: none"> - vom identifica si marca locația exacta de amplasament - vom obține toate avizele si acordurile necesare implementării proiectului. - vom aloca bugetul necesar aferent cheltuielilor neeligibile rezultate. - vom efectua recepția lucrării după punerea în funcție a tuturor echipamentelor. - vom desemna personalul în vederea asigurării curățeniei - sistemul va fi astfel gândit încât să permită extinderea/integrarea cu alte sisteme smart din cadrul proiectelor existente si viitoare.



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
ION MARINA

SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
ANTOANETA CHILIMENT



HOTĂRÂRE

cu privire la aprobarea participării la programul "C3-MANAGEMENTULUI DESEURILOR, Investitia I.1- Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune

cu proiectul:

ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BĂCLEȘ

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 4891/01.11.2022 la proiectul de hotărâre privind aprobarea participării la „C3-MANAGEMENTULUI DESEURILOR, *Investitia II- Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune;*
- Subinvestitia I1.A ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR ;**
- Raportul nr. 4892/01.11.2022 al aparatului de specialitate al primarului UAT comunei Băcleș;
 - Prevederile Ordinului 2.367/08.09.2022 al Ministrului mediului, apelor și pădurilor pentru aprobarea **Ghidului specific** privind regulile și condițiile de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.A, pentru subinvestiția I1.a. "Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar", investiția I1. "Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe/comune", componenta 3. Managementul deșeurilor
 - art. 120 și art. 121, alin (1) și (2) din Constituția României, republicată;
 - art 7, alin.(2) din Legea 287/2009 privind Codul civil, republicată cu modificările ulterioare referitoare la contracte sau convenții;
 - art.108, lit."a" art. 298, art. 362, ali(1) și (2) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ;
 - H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În temeiul art. 129, alin. 2, lit. d, alin. 7, lit. h, art. 139, alin. 1 și art. 196, alin. 1, lit. a din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 a Guvernului României privind Codul administrativ:

Consiliul local al comunei Băcleș

HOTARASTE:

Art.1. Se aproba implementarea obiectivului

“ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA BÂCLEȘ, JUDETUL MEHEDINȚI”, denumit în continuare Proiect;

Art.2. Proiectul este necesar, oportun si investitia prezinta potential economic de dezvoltare a unui sistem de management al deseurilor eficient si valorificare a deseurilor in vederea unei tranzitii circulare;

Art.3. Se aproba angajamentul ca lucrarile vor fi prevazute in bugetul comunei Bâcleș pentru perioada de realizare a investitiei, in cazul obtinerii finantarii ;

Art.4. Se aproba angajamentul de a suporta cheltuielile de mentenanta a investitiei pe o perioada de minimum 5 ani de la data efectuarii ultimei plati ;

Art.5. Se aproba angajamentul de sustinere a proiectului, respectiv finantarea cheltuielilor neeligibile care asigura implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentatiile tehnico-economice (efectuate ulterior aprobarii proiectului), în cazul obținerii finanțării prin MMAP;

Art.6. Se aproba instalarea unui centru de colectare cu aport voluntar (CAV) care va deservi unui numar de 2.023 de locuitori;

Art.7. Se aproba instalarea a unei platforme de tip CAV pe o suprafata a terenului de minimum 2.450 mp, extras carte funciara nr. 51611, Padoc Bacles, T33, conform descrierii sumare a proiectului prezentat in anexa nr 1, care este parte integranta a prezentei hotarari.

Art.8. Se aproba valoarea totala a investitiei **“INFIINTAREA UNUI CENTRU CU APORT VOLUNTAR IN COMUNA BÂCLEȘ, JUDETUL MEHEDINȚI”**, de 3.830.900 lei (fara TVA).

Art.9. Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, domnul Coandă Lucian-Laurențiu, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, pentru relatia cu MMAP pe parcursul derularii proiectului

Art.10. Aducerea la îndeplinirea prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Bâcleș domnul Coandă Lucian-Laurențiu.



Avizat pentru legalitate

Secretar general UAT

Chiliment Antoaneta

Prezenta Hotărâre a fost adoptată cu 11 voturi pentru din totalul de 11 consilieri locali prezenți. cu respectarea Art. 139 și 228 din Ordonanța de urgenta nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

DESCRIERE TEHNICA SUMARA A CAV PROPUSA SA SE FINANTEZE

Terenul necesar realizării investiției aparține domeniului public al comunei Bacles, situat în extravilan, extras de carte funciară nr.51611, Padoc Bacles, T33 din care se vor utiliza 2450 mp (conform proiectului-tip anexat). Terenul propus este situat într-o locație ferită de zonele aglomerate și populate, astfel încât realizarea acestui proiect este în conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

DESCRIERE TEHNICĂ A LUCRĂRILOR DE ARHITECTURĂ

Pe terenul descris mai sus se vor executa următoarele lucrări:

- Platformă carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeuri și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeuri, respectiv a camioanelor (captractor) care aduc/ridică containerele de mai sus;
- Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă;
- Canalizare pentru colectarea apelor pluviale;
- Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție;
- Copertină pe structură metalică ușoară (conform proiect de rezistență) pentru protecția containerelor deschise;
- Împrejmuire a amplasamentului cu gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel, cu poartă de acces culisantă – acționare manuală;
- În zona de acces principal se va monta un cântar carosabil pentru camioane (captractor); Pe lângă lucrările de amenajare descrise mai sus, platforma va fi prevăzută cu următoarele dotări:
- Container de tip baracă pentru administrație – supraveghere, prevăzut cu un mic depozit de scule și două grupuri sanitare, unul pentru angajatul platformei, altul pentru cetățeni care aduc deșeuri;
- Container de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări);

CONSTRUIRE CENTRU DE COLECTARE DEȘEURI PRIN APORT VOLUNTAR

- Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeuri periculoase (vopsele, bidoane devopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii)
- Trei containere prevăzute cu presă pentru colectarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/elctronice, a celor de uz casnic (electrice mari – frigider, televizoare, etc.) și a celor de mobilier din lemn;
- Două containere de tip SKIP deschise, pentru deșeuri de sticlă – geam, respectiv sicle/borcane/recipiente;
- Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru anvelope, deșeuri metalice, deșeuri de curte/grădină (crengi, frunze, etc);
- Trei containere deschise, joase, de tip ab-roll pentru deșeuri din construcții, moloz;
- Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă;

Două scări mobile metalice (oțel zincat) pentru descărcarea deșeurilor în containerele deschise înalte.

Stâlpi de iluminat și camere supraveghere (8 bucăți).

Infrastructura:

Stratificația platformei carosabile cuprinde umplutura (balast, piatră spartă), geotextil, geocompozit, beton asfaltic. Platforma betonată (pe care vor fi amplasate containerul-birou și cel frigo) va conține stratul-suport din balast compactat și betonul de min. 15cm.

Structura de susținere a copertinei va avea fundații izolate din BA, iar împrejmuirea fundației izolate cilindrice (săpătura se poate face ușor cu foreza).

Suprastructura:

Se referă la copertina din structură metalică ușoară alcătuită din 9 stâlpi situați la interax decât 5.0m, prevăzuți la partea superioară cu grinzi în consolă de câte 4.50m de o parte și de alta.

Stâlpii au secțiunea transversală sub formă de cruce, fiind alcătuiți din câte 2 profile ortogonale IPE450 sudate între ele. Grinzile în consolă sunt alcătuite din profile IPE360. Pe direcție longitudinală s-au prevăzut grinzi de montaj și rigidizare alcătuite din profile IPE160. Pentru rigidizarea structurii la nivelul învelitorii s-au prevăzut contravânturi alcătuite din bare $\Phi 25$. Execuția structurii presupune realizarea uzinată a ansamblelor stâlpilor și grinzilor și montajul acestora pe șantier prin îmbinări cu șuruburi.

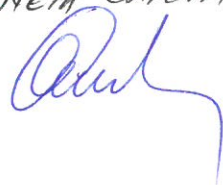
Învelitoarea se va realiza din tablă trapezoidală cu cute de 45-85mm, fixată pe paneele alcătuite din profile Z, profile IPE sau U, dimensionate la încărcările climaterice de la nivelul învelitorii precum și la greutatea proprie a acesteia.

Celelate obiecte (containerele) vor fi amplasate direct pe platformele lor, ele fiind echipate și gata de utilizare (plug-in).

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
IONICA ȘOCOIȘAN



SECRETAR GENERAL COMUNA,
ANTOANETA CHILIMENI



Tipuri și cantități de deșuri care pot fi predate de către cetățeni de la adresa de domiciliu, în punctul de colectare selectivă

Denumire tip deșeu	Cantitate/zi	Cantitate/ an
Plastic	nelimitat	nelimitat
Hârtie, carton	nelimitat	nelimitat
Deșeurile textile	nelimitat	nelimitat
Sticlă	nelimitat	nelimitat
Metal	nelimitat	nelimitat
Deșeuride grădină	nelimitat	nelimitat
Electrice, electronice	nelimitat	nelimitat
Baterii auto	nelimitat	nelimitat
Deșeuriconstrucții	1mc	10mc
Mobilier	Mobilierul unei încăperi	Mobilierul a 5 încăperi
Ulei vegetal uzat	10 litri	50 litri
Recipiente pentru insecticide	10 buc.	40 buc.
Cuții vopsele	10 buc.	40 buc.
Anvelope \varnothing max. 22"	5 buc.	20 buc.
Tuburine on	10 buc.	40 buc.
Baterii mici	50 buc.	250 buc.
Medicamente expirate	20 cutii	100 cutii
Carcase animale mici	1 buc. (max. 20kg)	10 buc.



PREȘEDINIE DE ȘEDINȚĂ,
IONICA JORDĂNĂ

SECRETAR GENERAL
COMUNĂ,