

ROMÂNIA
JUD. SATU MARE
ORAȘUL TĂȘNAD
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA Nr. 166
din data de 29 septembrie 2022

privind aprobarea depunerii proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare" în cadrul apelurilor de proiecte cu titlul PNRR/2022/C3/S/I.1.B, Componenta C3-Managementul deșeurilor, Subinvestiția I1.B. Construirea de insule ecologice digitalizate din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR)

Consiliul Local al Orașului Tășnad, județul Satu Mare, întrunit în ședință ordinară în data de 29 septembrie 2022;

Având în vedere Referatul de aprobare al Primarului orașului Tășnad, înregistrat sub nr. 30848/29.09.2022;

Având în vedere Raportul Serviciului Financiar-contabil din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Orașului Tășnad înregistrat sub nr. 30866/29.09.2022 și Avizul Comisiei pentru buget, finanțe, programe de dezvoltare, industrie, agricultură, prestări de servicii, comerț din cadrul Consiliului Local al Orașului Tășnad, înregistrat sub nr. 140/29.09.2022;

Reținând prevederile Regulamentului (UE) 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență și a Deciziei de punere în aplicare a Consiliului din 3 noiembrie 2021 de aprobare a evaluării planului de redresare și reziliență al României.

Ținând cont de prevederile Legii nr.231/2021 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr 241/2021 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 155/2020, privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de relansare și reziliență, necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul mecanismului de redresare și reziliență, respectiv a prevederilor O.U.G. nr. 124 din 13 decembrie 2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, ale legii nr. 101/2006, privind salubritatea localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, ale legii nr. 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile, ale Ordinului nr. 82/2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare, ale Legii nr. 249/2015 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje și ale 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.

Potrivit prevederilor art. 5 alin. (3) și alin. (4) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art. 139 din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul administrativ.

Nr. total al consilierilor locali în funcție: 15

Nr. total al consilierilor locali prezenți: 11

Nr. total al consilierilor locali absenți: 4

Voturi pentru: 11

Voturi împotriva: 0

Abțineri: 0

Retragere de la votul proiectului de hotărâre (incompatibilități, conflict de interese,etc.): 0

Ținând cont de prevederile Ghidului specific Componentei C3 Managementul deșeurilor, Subinvestiția I1.B. Construirea de insule ecologice digitalizate din Planul Național de Redresare și Reziliență;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1) și (2) lit. b) și lit. d) și alin. (4) lit. d) și alin. (7) lit. k) precum și ale art. 139 alin. (3) lit. a) din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – Se aprobă depunerea proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare" în cadrul apelurilor de proiecte cu titlu PNRR/2022/C3/S/I.1.B, Componenta C3-Managementul deșeurilor, subinvestiția I1.B. Construirea de insule ecologice digitalizate din Planul Național de Redresare și Reziliență pentru construirea unui număr de 4 insule digitalizate supraterane.

Art. 2 – Se aprobă Nota de fundamentare a proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare", conform Anexei la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

Art. 3 – Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare", în cuantum de 76.000 euro fără TVA, valoare integral eligibilă, reprezentând 373.882,00lei fără TVA (1 euro=4.9195 lei, valabil la data de 31.05.2021-cursul Info euro aferent lunii mai 2021), TVA în cuantum de valoarea TVA este 71.037,58 lei.

Art. 4 – Orașul Tășnad se angajează să finanțeze toate sumele, reprezentând cheltuieli care ar putea fi declarate neeligibile rezultate Devizul General pentru proiectul "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare" pentru construirea unui număr de 4 insule ecologice digitalizate supraterane.

Art. 5 – Cuantumul lucrărilor va fi prevăzut în bugetul Orașului Tășnad pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării.

Art. 6 – Orașul Tășnad se angajează să suporte cheltuielile de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la efectuarea ultimei plăți.

Art. 7 – Se aprobă desemnarea domnului primar Farcău Adrian-Dănuț, să reprezinte Orașul Tășnad în relația cu Ministerul Mediului, Apelor și al Pădurilor (MMAPI), în derularea proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare".

Art. 8 – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul orașului Tășnad.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
EC. CĂLIN-DANIEL-VASILE MAIER**

**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL,
SERGIU-IONEL BUTA**

NOTA DE FUNDAMENTARE

privind depunerea proiectului "Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane în Orașul Tășnad, județul Satu Mare" în cadrul apelurilor de proiecte cu titlul PNRR/2022/C3/S/I.1.B, Componenta C3-Managementul deșeurilor, Subinvestiția I1.B. Construirea de insule ecologice digitalizate din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR)

Conform ghidului publicat de Ministerul mediului, Apelor și Pădurilor, în consultare publică, managementul deșeurilor vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, controlului și monitorizării parametrilor de calitate ai mediului. Obiectivul Componentei C3-Managementul deșeurilor reprezintă accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor în România, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economie circulară. Obiectivul general îl reprezintă accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor în România cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economia circulară. Obiectivul specific îl reprezintă dezvoltarea unui management al deșeurilor eficient, prin suplimentarea capacităților de colectare separată, pregătire pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor în vederea continuării procesului de conformare cu prevederile specifice și a tranziției la economia circulară .

Conform art. 30, alin. 4 din OUG 92/2021: Persoanele fizice au obligația să depună deșeurile provenite din gospodărie, pe tipuri, în sistemul de colectare separată a deșeurilor orașului gestionate de operatorul economic, totodată privind regimul deșeurilor, care impune autorităților administrației publice locale *asigurarea spațiilor necesare pentru colectarea separată a deșeurilor, dotarea acestora cu containere specifice fiecărui tip de deșeu (...)* este necesară amplasarea/construirea de insule ecologice digitalizate pentru colectarea selectivă pe cinci fracții a deșeurilor, în orașul Tășnad.

În vederea depunerii , în cadrul mecanismului de accesare a fondurilor europene aferente PNRR, pentru realizarea Subinvestiția I.1.B-Construirea de insule ecologice digitalizate:

1. Necesitatea obiectivului de investiții propus:

Colectarea deșeurilor menajare în orice comunitate umană este pe cât de necesară și utilă, pe atât de deranjantă pentru mediul înconjurător, cât și pentru sănătatea populației.

Modalitatea de colectare existentă, comportă riscuri numeroase cu privire la sănătatea populației și animalelor cât și costuri financiare substanțiale derivate din degradarea facilă a acestor tipuri de construcții, vandalism, furt.

2. Oportunitatea obiectivului de investiții propus:

2.1. Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții:

Prin intermediul componentei C3-Managementul deșeurilor din cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență se urmăresc accelerarea procesului de extindere și modernizare al sistemelor de gestionare al deșeurilor în România, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economie circulară.

Obiectivul specific al acestui apel de proiecte constă în dezvoltarea unui management eficient, prin suplimentarea capacităților de colectare separată, pregătire pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor în vederea continuării procesului de conformare cu prevederile obiectivelor specifice și a tranziției la economia circulară.

Opțiunea de construire de insule ecologice digitalizate, reprezintă soluția optimă atât în vederea respectării obligațiilor de amenajare a unor facilități de colectare selectivă a deșeurilor orașului și asimilabile pentru colectarea selectivă pe cinci fracții, fracția nou introdusă fiind biodeșeurile-fracție majoritară, care până în prezent u a fost colectată separat, cât și pentru sănătatea populației și animalelor, protejarea mediului.

Orașul Tășnad a optat pentru amplasarea unui număr de 4 insule ecologice (sub 20.000locuitori) digitalizare supraterană compusă din 5 containere individuale cu golire în partea inferioară, cu următoarele capacități pentru cele 5 fracții, tip 2:

1. Biodegradabil: între 2 mc și 3 mc;
2. Rezidual: între 2 mc și 3 mc;
3. Sticlă: între 2 mc și 3 mc;
4. Plastic și metal: între 3 mc și 5 mc;
5. Hârtie și carton: între 3 mc și 5 mc.

Insulele ecologice digitalizate supraterane nu necesită lucrări de constructii-montaj.

Pentru fiecare insulă ecologică digitalizată va fi asigurat un număr de 200 de cartele de acces, achiziționarea de cartele suplimentare cade în sarcina beneficiarului.

3. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic ale terenurilor.

Stabilirea zonei și a platformelor pentru amplasare/construirea insulelor ecologice digitalizate este în sarcina UAT.

Regimul juridic: Investiția se va realiza în UAT Tășnad, județul Satu Mare, în intravilanul orașului pe terenuri în proprietatea UAT Tășnad.

Conform Ghidului, în cazul insulelor ecologice supraterane, reprezentantul legal al solicitantului își asumă, prin declarație pe proprie răspundere

Regimul economic: Terenurile situate pe domeniul public cu destinația "intravilan"

Regimul tehnic: conform Cărților funciare, aferente celor 4 locații pe care se va implementa proiectul.

4. Particularități ale amplasamentelor propuse pentru realizarea obiectivului

a.) Descrierea succintă a amplasamentelor propuse:

-pentru locațiile propuse există Cărți funciare în vigoare și anexele aferente, pentru fiecare amplasament în parte.

-se va aplica principiul "Do No Significant Harm" (DNSH), cu respectarea obligațiilor prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului "Do No Significant Harm" (DNSH), ("A nu prejudicia în mod semnificativ"), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, pe toată durata de implementare a proiectului și informațiile/documentele prezentate în implementarea proiectului pentru demonstrarea modului de aplicare a principiului DNSH.

-amplasare în zonele cu clădiri tip blocuri și să deservească un număr de 200 locuitori (pentru care se vor asigura un număr de 200 de cartele de acces).

Dimensiuni: Tip 2:

1. Biodegradabil: între 2 mc și 3 mc;
2. Rezidual: între 2 mc și 3 mc;
3. Sticlă: între 2 mc și 3 mc;
4. Plastic și metal: între 3 mc și 5 mc;
5. Hârtie și carton: între 3 mc și 5 mc.

b.) Relații cu zonele învecinate:

-pentru toate amplasamentele propuse există căi de acces auto și/sau alei ce conduc la căile de acces auto, obiectivul nu afectează zonele învecinate;

-în relaționarea cu zonele învecinate, reprezentate după caz de alei pietonale, carosabil, arbori, rețele electrice aeriene sau de altă natură, locuințe, parcuri, blocuri, insulele ecologice digitalizate se încadrează optim în spațiul urban prin volumetria construcției existente la suprafață și prin înălțimea maximă atinsă în poziția "deschis", înălțime ce nu afectează rețelele aeriene sau arborii existenți.

c.) Surse de poluare existente în zonă

Nu sunt surse de poluare în zonă

d.) Particularități de relief:

Nu este cazul

e.) Nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei

Zonele propuse nu se suprapun cu traseele de rețele existente.

f.) Existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita devierea de rețele, protejare, în măsura în care pot fi identificate

Nu este cazul

g.) Posibile obligații de servitute

Nu este cazul

h.) Condiționări constructive determinate de starea tehnică și sistemul constructiv a unor construcții existente în amplasament

Nu este cazul

- i.) Terenuri care aparțin unor instituții care fac parte din sistemul de apărare, ordine publică și siguranță națională.

Insulele ecologice digitalizate supraterane pot fi amplasate în orice tip de sol.

5. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus, din punct de vedere tehnic și funcțional

- a.) Destinație și funcțiuni:

Insulele ecologice digitalizate supraterane va fi realizată de către operatorul de salubritate desemnat la nivelul UAT Tășnad la momentul finalizării proiectului de investiții.

Dotările insulei vor contribui la păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor și strângerea informațiilor necesare pentru predarea rapoartelor către autoritățile de mediu.

Deschiderea este comandată cu ajutorul cardurilor cu cod QR, utilizate de către operatorii de salubritate responsabili cu golirea containerelor.

Display = format dintr-un cititor optic de coduri QR

Senzori de nivel privind gradul de umplere al containerelor și avizarea operatorului când este necesară golirea acestora.

Minim 200 carduri cu duri QR/ insula ecologică digitalizată.

Caracteristicile sistemului de gestiune a insulei

-Identificarea utilizatorului

-Posibilitatea de autorizare sau blocarea a unui utilizator de a folosi ecoinsula

-Transmiterea datelor către server în timp real

-Deschiderea gurilor de încărcare

-Senzor de nivel pentru transmiterea gradului de umplere al containerelor

-Informații privind numărul de deschideri efectuate

Fără a se limita la acestea.

- b.) Soluția propusă va ține cont de următoarele:

-Se va asigura mentenanța investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data ultimei plăți.

Pe perioada de durabilitate trebuie:

-să se mențină investiția realizată (asigurând mentenanța și serviciile asociate necesare)

-să nu se realizeze o modificare substanțială care afectează natura, obiectivele sau condițiile de realizare și care ar determina subminarea obiectivelor inițiale ale investiției.

Pe perioada de durabilitate a proiectului se înțelege perioada de menținere obligatorie a investiției după finalizarea implementării proiectului (minimum 5(cinci) ani de la efectuarea plății finale).

- c.)Nevoi/solicitări funcționale specifice

Insulele ecologice supraterane-tipurile 2 sunt compuse dintr-un ansamblu de containere pentru colectarea separată a deșeurilor, protejate anti-vandalism și împotriva accesului neautorizat, dotate cu acces digitalizat pentru persoanele fizice arondate. Datele sunt agregate și utilizate într-un sistem digital, instrument principal de monitorizare și raportare. Sunt colectate informații privind volumele și tipurile de deșuri colectate

precum și persoanele care introduc deșeurile în containere. Datele sunt agregate și utilizate într-un sistem digital, instrument principal de monitorizare și raportare.

Investiția propusă trebuie să fie în conformitate cu prevederile cuprinse în planurile județene de gestionare a deșeurilor în ceea ce privește colectarea separată: deșeurile de hârtie și carton, deșeurile de plastic, deșeurile de metal, deșeurile de sticlă, biodeșeurile, deșeurile reziduale.

Fiecare insulă ecologică trebuie să deservească minimum 200 de locuitori, acestea vor fi amplasate în zonele de blocuri situate pe raza Unității Administrative Teritoriale beneficiare, pentru următoarele fluxuri de deșeurile colectate separat: deșeurile de hârtie și carton, deșeurile de plastic, deșeurile metalice, deșeurile de sticlă, deșeurile biodegradabile, deșeurile reziduale.

Lucrările care trebuie efectuate în scopul implementării proiectului trebuie să îndeplinească criteriile de eligibilitate din Ghidul Specific-Condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul Apelului de Proiecte PNRR 2022/C3/S/I.1.B, inclusiv implementarea principiului "Do No Significant Harm" (DNSH).

Se va respecta legislația națională și comunitară aplicabilă în domeniul egalității de șanse, de gen, nediscriminare și accesibilitate.

- a.) Impactul social și cultural, egalitatea de șanse;
- b.) Estimări privind forța de muncă ocupată prin realizarea investiției: în faza de realizare, în faza de operare;
- c.) Impactul asupra factorilor de mediu, inclusiv impactul asupra biodiversității și a siturilor protejate, după caz;
- d.) Impactul obiectivului de investiție raportat la contextul natural în care acesta se integrează, după caz;
- e.) Obligatorietatea proiectantului de a trata corespunzător și în concordanță cu obiectivele de mediu menționate în Ghidul Specific – condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S.I.1.B.

Indicatorii apelului de proiecte

- Numărul insulelor digitalizate înființate și operaționale;
- Cantitatea de deșeurile reciclabile colectate separat și reciclate;
- Cantitatea de deșeurile biodegradabile colectate separat și reciclate.

Rezultate	Număr la începutul implementării proiectului	Număr la finalul implementării proiectului	Ținta
Insule ecologice digitalizate înființate și operaționale nr	0	4 4 insule – tip 2	4 4 insule-tip 2
Cantitatea de deșeurile reciclabile	221.210	442.450	442.450

colectate separat și reciclate kg			
Cantitatea de deșeuri biodegradabile colectate separat și reciclate kg	0	442.450	442.450

Proiectul va urmări:

-accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor în România, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economie circulară.

6. Alocarea financiară

Estimarea cheltuielilor pentru execuția obiectivului de investiții, luându-se în considerare, după caz:

-standarde de cost pentru investiții similare;

Pentru construirea de insule ecologice digitalizate supraterane, până în prezent nu sunt întocmite standarde de cost.

În Ghidul Solicitantului se prevede faptul că pentru realizarea unor insule ecologice digitalizate cu funcționalități similare, la un nivel calitativ corespunzător, achiziția de bunuri se va realiza centralizat de către Ministerul Mediului, Apelor și al Pădurilor. În acest sens, la momentul semnării contractului de finanțare, MMAP împreună cu beneficiarii vor semna un Acord de Asociere de Autorități Contractante, în conformitate cu legislația națională în vigoare în domeniul achizițiilor, prin care se vor stabili următoarele:

-MMAP va realiza achiziția bunurilor (insulele ecologice digitalizate) în numele beneficiarilor;

-Beneficiarii vor recepționa bunurile, montajul și punerea în funcțiune, vor solicita sumele de plată către MMAP, vor efectua către furnizor și vor înregistra bunurile în inventar și contabilitate;

-Beneficiarii vor realiza procedurile de achiziție publică pentru lucrările necesare realizării insulei ecologice digitalizate, precum și a serviciilor aferente;

-La cererea de transfer finală beneficiarul va depune un raport efectuat de către un inginer independent cu privire la faptul că fluxurile de deșeuri sunt colectate separat: deșeuri de hârtie și carton, deșeuri de plastic și metal, deșeuri de sticlă, biodeșeuri, deșeuri reziduale.

Determinarea valorii maxime eligibile a proiectului pentru insulele supraterane digitalizate de tipul 2:

4 bucăți Tip 2-Insule supraterane cu containere individuale – 19.000 Euro/insulă, fără TVA.

Valoarea maximă eligibilă Insule Tip 2 = 4 (bucăți) x 19.000 euro (cost unitar) = 76.000 euro, fără TVA

Conform Ghidului, cursul valutar utilizat este cursul Infoeuro aferent lunii mai 2021, 1 euro=4,9195, valabil la data de 31.05.2021 astfel rezultând valoarea maximă eligibilă a proiectului în lei: 373.882 lei fără TVA.

Rata de finanțare acordată prin PNRR este de 100% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului fără TVA.

În cazul proiectelor depuse în cadrul PNRR, valoarea TVA este 71.037,58 lei, aferentă cheltuielilor eligibile va fi suportată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru Componenta 3- Managementul Deșeurilor – Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, în conformitate cu legislația în vigoare/ În condițiile în care cheltuiala aferentă TVA a fost solicitată, ea este eligibilă doar dacă nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale.

În afara valorii eligibile a proiectului, respectiv a TVA-ului care va fi recuperat de la bugetul de stat, orice altă cheltuială constituie cheltuială neeligibilă și va fi suportată de beneficiar.

6.1. Surse identificate pentru finanșarea cheltuielilor estimate

- a.) Finanțare în cadrul mecanismului de accesare a fondurilor europene aferente PNRR, Subinvestiția I.1.B – Construirea de insule ecologice digitalizate, pentru cheltuielile eligibile, conform ghidului-condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.B.
- b.) Pentru restul cheltuielilor (neeligibile în cadrul proiectului finanțat prin PNRR) vor fi suportate integral de către beneficiarul finanțării.

Fondurile nerambursabile vor fi acordate beneficiarilor pentru investiții, după cum urmează:

a.) Cheltuieli pentru realizarea insulelor ecologice digitalizate

-achiziția de containere digitalizate pentru colectarea separată a deșeurilor în conformitate cu criteriile specifice acestui ghid;

-cheltuieli conexe necesare pentru realizarea insulelor ecologice, cheltuieli cu sisteme de protecție anti-vandalism și împotriva accesului neautorizat;

b.) Cheltuieli privind informarea și publicitatea. Vor fi respectate prevederile manualului de identitate vizuală (MIV) al PNRR

-cheltuieli cu emiterea comunicatelor de presă privind începerea lucrărilor;

-cheltuieli cu panouri publicitare provizorii afișate la locul implementării proiectului;

-cheltuieli cu panouri/autocolante publicitare permanente afișate după finalizarea proiectului;

-cheltuieli ocazionate de campaniile de informare și constientizare a populației.

c.) Cheltuieli privind punerea în funcțiune a containerelor digitalizate

Costurile generale reprezentând plata arhitecților, inginerilor și consultanților, taxelor legale, a proiectului tehnic, achiziționare de licențe pentru pregătirea și/sau implementarea proiectului, direct legate de investiție, se vor încadra în maximum 5% din totalul cheltuielilor eligibile pentru proiectele care nu prevăd lucrări de construcții-montaj.

Este eligibilă taxa pe valoare adăugată aferentă cheltuielilor eligibile în condițiile în care aceasta a fost solicitată și nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale.

Pot fi solicitate cereri de transfer și pentru avansurile facturate și prevăzute în contractele încheiate de beneficiar cu contractorii săi, în limita a 30% din valoarea totală a fiecărui contract.

6.2. Cheltuielile necesare pentru implementarea proiectului sunt eligibile dacă:

- sunt realizate efectiv după data de 01.02.2020 și sunt în legătură cu îndeplinirea obiectivelor investiției;
- sunt efectuate pentru realizarea investiției cu respectarea rezonabilității costurilor (respectarea legislației în domeniul achizițiilor publice);
- sunt efectuate cu respectarea prevederilor contractului de finanțare semnat;
- sunt înregistrate în evidențele contabile ale beneficiarului, sunt identificabile, verificabile și sunt susținute de originalele documentelor justificative, în condițiile legale prevăcute de prezentul Ghid.

Cheltuielile privind costurile generale ale proiectului, inclusiv cele care sunt efectuate înainte aprobării finanțării, sunt eligibile dacă:

- Sunt prevăzute sau rezultă din aplicarea legislației în vederea obținerii de avize, acorduri și autorizații necesare implementării activităților eligibile ale operațiunii sau rezultă din cerințele minime impuse de PNRR;
- Sunt aferente, după caz; unor studii și/sau analize privind durabilitatea economică și de mediu, Proiect Tehnic, întocmite în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;

6.3. Următoarele cheltuieli nu vor fi considerate eligibile:

- Sumele care vor depăși pragurile menționate la secțiunea 6 și valoare TVA aferentă acestora;
- Amenajarea platformei betonate pe/în care se va amplasa ansamblu de containere digitalizate pentru colectare separată a deșeurilor menajare;
- Achizițiile cu activele corporale "second-hand";
- Achiziția de mijloace de transport, inclusiv a celor pentru transportul deșeurilor.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
EC. CĂLIN-DANIEL-VASILE MAIER**

**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL,
SERGIU-IONEL BUTA**