



**ROMANIA**  
**JUDETUL BRAILA**  
**COMUNA VIZIRU**  
**CONSILIUL LOCAL**

---

Comuna Viziru , sat Viziru, str. Brăilei, nr.129, Judetul Braila, Cod Postal 817215  
Tel.: +0239.666.400, CIF:4874747  
e-mail : [registratura@primaria-viziru.ro](mailto:registratura@primaria-viziru.ro)

**H O T A R A R E A N R. 25**

din 29.04.2024

**privind:** aprobarea devizului general si a indicatorilor tehnico-economici actualizati dupa incheierea procedurilor de achizitie publică pentru proiectul „Infiintare centru de colectare selectiva a deseurilor, cu aport voluntar, in comuna Viziru, judetul Braila ” prin intermediul Programului National de Redresare si Rezilienta, gestionat de catre Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor - COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția II. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune Sub-investiția II.a. Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar.

**Consiliul Local al comunei Viziru, județul Braila, intrunit în ședință Extraordinară, de îndată, la data de 29.04.2024**

**Avand in vedere temeiurile juridice, respectiv :**

- 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,
- În conformitate cu planurile județene aprobate de gestionare a deșeurilor,
- Directiva-cadru privind deșeurile (Directiva 2008/98/CE modificată prin Directiva (UE) 2018/851),
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ 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 ;
- Ordinul ministrului mediului, apelor și Pădurilor nr.1541/2022,
- prevederile ghidului aferent COMPONENTEI C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția II. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune Sub-investiția II.a. Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar ;
- prevederile Legii nr.273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- prevederile art. 129 alin. (1) , alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) si f) si cele ale art. 139 alin. (1) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare;

**Luând în considerare :**

- Solicitarea SC ALFAVAR HOLDING SRL in calitate de proiectant, inregistrata la nr.4439/29.04.2024 ;
- Devizul general actualizat, inregistrat la nr.4440/29.04.2024 si Anexa buget actualizat dupa incheierea procedurilor de achizitie a contractului de lucrari pentru cheltuielile cu investitia de baza aferenta proiectului si anexa buget actualizat dupa incheierea procedurilor de achizitie a contractului de lucrari pentru cheltuielile suport pentru realizarea investitiei de baza aferenta proiectului ;
- Referatul de necesitate intocmit de către dl. Lungu Dragos Silviu, secretar general UAT, judetul Braila ;
- Referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei Viziru, în calitatea sa de initiator ;
- Avizul secretarului general al U.A.T ;

**In baza prevederilor art.196, alin.(1), lit.a) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare**

**H O T Ă R Ă Ș T E :**

**Art. 1-** Se aprobă devizul general actualizat in urma atribuirii contractului de lucrari, pentru investitia: „Infiintare centru de colectare selectiva a deseurilor, cu aport voluntar, in comuna Viziru, judetul Braila” pentru care se solicitata finantarea in baza Planului National de Redresare si Rezilienta – PNRR, COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția II. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune Sub-investiția II.a. Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar, conform Anexei 1 la prezenta Hotarare de consiliu local.



**ROMANIA**  
**JUDETUL BRAILA**  
**COMUNA VIZIRU**  
**CONSILIUL LOCAL**

---

**Comuna Viziru , sat Viziru, str. Brăilei, nr.129, Judetul Braila, Cod Postal 817215**  
**Tel.: +0239.666.400, CIF:4874747**  
**e-mail : [registratura@primaria-viziru.ro](mailto:registratura@primaria-viziru.ro)**

**Art. 2-** Se aprobă indicatorii tehnico-economici actualizati ai proiectului „Infiintare centru de colectare selectiva a deseurilor, cu aport voluntar, in comuna Viziru, judetul Braila”, conform Anexei 2 la prezenta hotarare de consiliu local.

**Art. 3-** Sumele reprezentând cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului „Infiintare centru de colectare selectiva a deseurilor, cu aport voluntar, in comuna Viziru, judetul Braila”, pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din bugetul local al UAT VIZIRU.

**Art. 4-**Se vor asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile transferului/ decontării ulterioare a cheltuielilor din PNRR.

**Art. 5-** Se împuternicește domnul MACRINEANU ANA CORNELIA să semeneze toate actele necesare și contractul de finanțare în numele UAT VIZIRU.

**Art.6.** Prin grija Secretarului general al U.A.T Viziru, prezenta hotarare va fi comunicata si adusa la cunoștința celor interesați.

Această hotărâre a fost adoptata de către Consiliul Local al Comunei Viziru in ședința extraordinara, de indata, din 29.04.2024, cu un număr de 15 voturi pentru, -- abțineri și -- voturi împotrivă din numărul total de 15 consilieri locali in funcție si 15 consilieri locali prezenți.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**

**IVAN Silviu Daniel**

**CONTRASEMNEAZĂ,**  
**SECRETAR GENERAL U.A.T.**  
**LUNGU Dragoș Silviu**

**TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**  
**ACTUALIZATI DUPA INCHEIEREA PROCEDURILOR DE ACHIZITIE**

**a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei cu TVA și, respectiv fără TVA , din care construcții – montaj (C+M), în conformitate cu devizul general:**

- **Valoarea totală a investiției inclusiv TVA = 4.292.003,45lei**

**Din care construcții –montaj (C+M) = 2.061.581,69 lei**

- **Valoarea totală a investitiei fără TVA = 3.609.768,24 lei**

**Din care construcții – montaj (C+M) = 1.732.421,59 lei**

**b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță –elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - si după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare:**

- Suprafața minim necesară pentru implementarea acestui tip de proiect este de 2 418,85 mp

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 (cap-tractor);

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 cetățenii care aduc deșeuri;
- Container de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări);
- Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeuri periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii)
- Trei containere prevăzute cu presă pentru colecarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colecarea deșeurilor electrice/eltronice, 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 strțul- suport din balast compactat și betonul de min. 15 cm. Structura de susținere a copertinei va avea fundații izolate din BA, iar împrejmuirea fundații 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 de câte 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 contravântuiri 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).