

ROMÂNIA  
JUDEȚUL HARGHITA  
CONSILIUL JUDEȚEAN  
Direcția Arhitect șef  
Nr. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Inițiez conform celor prezentate,  
Borboly Csaba  
Președinte

### REFERAT DE APROBARE

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate aferent proiectului „Dotarea punctelor de colectare a deșeurilor municipale comune în mediul rural și în mediul urban pe teritoriul județului Harghita, cu insule ecologice digitalizate”**

Studiul de fezabilitate pentru proiectul „Dotarea punctelor de colectare a deșeurilor municipale comune în mediul rural și în mediul urban pe teritoriul județului Harghita, cu insule ecologice digitalizate”, aferent investiției din cadrul Codului de apel POIM/870/3/1/ Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Titlu: Apel de proiecte pentru dezvoltarea infrastructurii de management integrat al deșeurilor - proiecte noi de investiții, a fost depus de către consultantul Total Business Land S.R.L. aferent contractului nr. 108022/19.12.2022, în formă de prim draft, în data de 06.02.2023.

Proiectul propus spre finanțare din POIM reprezintă o completare a Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor din județul Harghita, propune extinderea părții de colectare a deșeurilor municipale și deșeurilor selective pe bază de colectare separată pe fracție cu ajutorul acestor insule ecologice digitalizate. Obiectivul insulelor ecologice informatizate este de a colecta și reintroduce în circuitul de producție o cantitate cât mai mare de materiale reciclabile și de a scădea semnificativ cantitatea de deșeuri reziduale depozitate în final la depozitul de deșeuri.

Indicatorii tehnici ai proiectului pentru investiția preconizată pentru UAT Județul Harghita sunt după cum urmează: conform Studiului de fezabilitate incluzând localitățile participante în proiect, aceștia sunt următoarele, în număr de 41, cu un total de 211 insule ecologice planificate:

UAT	Nr. Insule
Gheorgheni	30
Bălan	11
Zetea	11
Bilbor	10
Vlăhița	10
Cristuru Secuiesc	9
Ulieș	8
Gălăuțaș	7

UAT	Nr. Insule
Lueta	7
Ocland	6
Remetea	6
Atid	5
Ciucsângeorgiu	5
Corund	5
Mihăileni	5
Porumbeni	5
Satu Mare	8
Șimonești	5
Tușnad	5
Praid	4
Sâncrăieni	4
Suseni	4
Avrămești	3
Ciumani	3
Ditrău	3
Feliceeni	3
Lupeni	3
Subcetate	3
Toplita	3
Vârșag	3
Cârța	2
Corbu	2
Mărtiniș	2
Voșlăbeni	2
Dealul	1
Joseni	1
Lunca de Jos	1
Păuleni-Ciuc	1
Săcel	1
Sândominic	3
Sânmartin	1
<b>Total</b>	<b>211</b>

La aceste 211 puncte vor fi amplasate insule cu câte 4 module pentru mediul rural (fracțiile hârtie-carton, plastic-metal, sticlă și rezidual) și cu câte 5 module pentru

mediul urban (fracțiile hârtie-carton, plastic-metal, sticlă, biodegradabil și rezidual), totalizând un număr de peste 900 de module.

Conform Devizului general al variantei selectate, Insule ecologice supraterane, valoarea totală a investiției este de 21.760.802,84 lei fără TVA, la prețuri curente, din care C+M este 349.625,00 lei fără TVA.

Termenul finalizare a proiectului este 31 decembrie 2023.

Contribuția proprie a Consiliului Județean Harghita este de 2% din valoarea investiției.

Cererea de finanțare, care va cuprinde și Studiul de fezabilitate, inclusiv hotărârea Consiliului Județean Harghita de aprobare, trebuie depusă prin platforma MySMIS 2014-2020, până la data de 17.02.2023.

Anexăm următorul tabel:

- Devizul general al obiectivului de investiții "Dotarea punctelor de colectare a deșeurilor municipale comune în mediul rural și în mediul urban pe teritoriul județului Harghita, cu insule ecologice digitalizate"

Având în vedere cele menționate mai sus se propune spre aprobare prezentul proiect de hotărâre al Consiliului Județean Harghita.

Fülöp Otília  
Arhitect șef

Páll Zsolt  
Inspector de specialitate

Horváth Szekeres Júlia  
Consilier

Miercurea Ciuc, 07.02.2023.