



MEMORIU JUSTIFICATIV

Titlul proiectului:

**"DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE
GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA
GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ"**

Beneficiar:

COMUNA GHEORGHE DOJA

Elaborator:

COMUNA GHEORGHE DOJA

Comuna Gheorghe Doja, Strada Principală, nr. 6, Județul Mureș,

Cod poștal 547260

Cod fiscal 4436860

Telefon 0733931160

Email: ghdoja@cjmureș.ro

Semnătura și ștampila



2021



MEMORIU JUSTIFICATIV

DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ

1. Date generale

1.1 Denumirea/Numele solicitantului (denumire, adresa)

COMUNA GHEORGHE DOJA

Localitatea *GHEORGHE DOJA*, Nr. 6, Județul Mureș, Cod poștal 547260

Telefon: 0265- 331112; Fax:0265- 331212

E-mail: ghdoja@cjmures.ro

1.2 Denumirea investiției

**“DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN
COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ”**

1.3 Elaborator (coordonate de identificare)

COMUNA GHEORGHE DOJA

Comuna Gheorghe Doja, Strada Principală, nr. 6, Județul Mureș,

Cod poștal 547260

Cod fiscal 4436860

Telefon 0733931160

Email: ghdoja@cjmures.ro



1.4 Amplasamentul (județul, localitatea, strada, numărul, descrierea amplasamentului)

COMUNA GHEORGHE DOJA

Localitatea *GHEORGHE DOJA*, Nr. 6, Județul Mureș, Cod poștal 547260

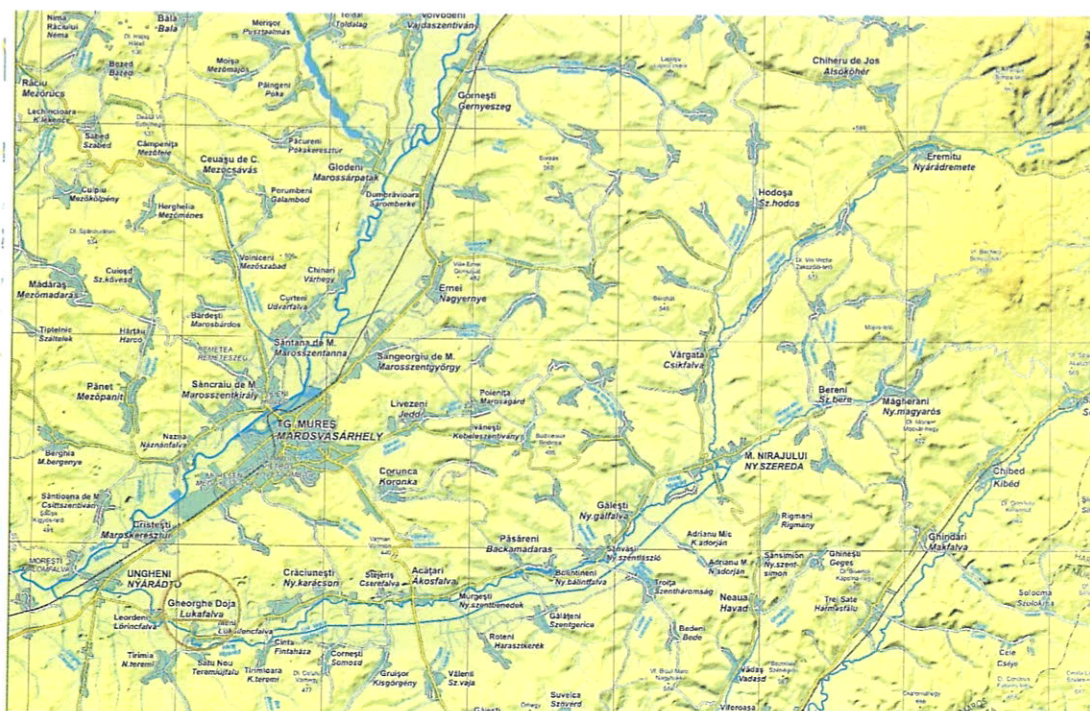
Telefon: 0265- 331112; Fax:0265- 331212

E-mail: ghdoja@cjmures.ro

Comuna Gheorghe Doja este situată lângă pâraului Niraj, la o distanță de 16 km Sud-Vest de Târgu Mureș.

Comuna Gheorghe Doja este compusă din următoarele sate: Gheorghe Doja (reședință), Ilieni, Leordeni, Satu Nou și Tirimia.

Teritoriul comunei este străbătut de drumul Județean 151 D prin satele Leordeni, Gheorghe Doja și Ilieni, drum care face legătura prin DN 15 cu Tîrgu Mureș. Legătura cu satele Tirimia și Satu Nou se realizează prin drumurile comunale 68 și 68 D, care pornesc din centrul comunei.



Marea majoritate a populației comunei se ocupă cu agricultură, mai ales cu cultivarea legumelor, pământul fiind fertil în această zonă, datorita depunerilor de aluviuni al pâraului Niraj cu ocazia deversărilor. Această zonă a Văii Nirajului de Jos fiind denumită și „Țara Morcovilor”. Produsele obținute de producători sunt valorificate pe piețele din județ și pe piețele din județele învecinate.



24

În ultimele zece ani în comuna noastră s-a realizat o creștere demografică, numărul nașterilor a crescut față de numărul deceselor.

Dintre atracțiile turistice ale comunei enumerăm.: bisericele reformate din comună, biserica ortodoxă din Tirimia, ruinele castelului din Tirimia care a aparținut familiei Bethlen, cimitirul eroilor din Leordeni, Capela Romano-Catolică din Leordeni, Monumentul Eroilor din cimitirul reformat Satu Nou. Plăcile comemorative din interiorul bisericilor cu eroii căzuți în primul și cel de-al doilea război mondial, Monumentul funerar din curtea bisericii din Gheorghe Doja – Ilieni.

Utilajul/echipamentele propuse a fi achiziționate vor fi depozitate la sediul Comunei Gheorghe Doja: Strada Principală nr 6, Gheorghe Doja, Județul Mureș, poziția 81 din Inventarul domeniului public al Comunei Gheorghe Doja.

1.5 Tema, cu descrierea obiectivelor propuse, fundamentarea necesității și oportunității investiției.

Prin proiectul “**DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ**” se dorește achiziționarea următoarelor utilaje:

- **Tractoraș tuns gazon**
- **Sărăriță cu autoîncărcare**
- **Lamă pentru zăpadă**

UAT Gheorghe Doja deține un tractor marca Zetor, cu capacitate 80 cp, iar caracteristicile principale ale echipamentelor au fost dimensionate și corelate cu capacitatea tehnică al acestuia precum și cu suprafața pentru care vor fi folosite.

La momentul actual întreținerea pentru o mare parte a străzilor, a spațiilor verzi, a șanțurilor este realizată fie prin închirierea de utilaje de la diverși agenți economici fie prin munca voluntară a unor persoane.

Achiziționarea acestor utilaje va fi benefică pentru localitate atât din punct de vedere economic cât și din punct de vedere social. În acest fel comunitatea nu va mai cheltui sume mari pentru închirierea utilajelor.



Nu mai puțin important este și faptul că în caz de necesitate se va putea acționa imediat cu utilaje proprii, fără a mai aștepta sosirea utilajelor închiriate. În acest fel se va evita blocarea drumurilor și circulația autovehiculelor nu va mai fi întreruptă.

UAT Gheorghe Doja deține 3 terenuri de fotbal situate în localitățile Gheorghe Doja, Satu Nou și Tirimia, precum și parcuri și zone verzi în toate localitățile comunei a căror întreținere este destul de dificilă din punct de vedere al cosirii vegetației, astfel prin achiziționarea unui tractoraș de tuns iarbă, ar contribui la eficientizarea acestei activități întru-cât timpul necesar pentru tunderea unei zone verzi este redus cu aproximativ la jumătate cu tractoarele de tuns iarba în comparație cu masinile de tuns convenționale

Proiectul, prin dotările propuse a fi achiziționate, va contribui la îmbunătățirea factorilor de mediu și a calității vieții în comunitate.

Prin achiziția utilajelor, factorii de mediu se vor apropia de standardele europene prin întreținerea și îmbunătățirea permanentă a spațiilor verzi și îmbunătățirea calității aerului în localități.

Obiectivul principal al investiției **”DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ”** este:

- ✓ Dotarea compartimentului de gospodărire comunală al Comunei Gheorghe Doja în vederea dezvoltării teritoriale echilibrate a economiilor și comunităților rurale.

Obiectivele specifice rezultate ca urmare al Obiectivului principal sunt următoarele:

- ✓ Drumurile și accesul în instituțiile publice din Comuna Gheorghe Doja vor fi întreținute și vor fi practicabile atât pe timp de vară cât și pe timp de iarnă.
- ✓ Spațiile publice din Comuna Gheorghe Doja vor fi întreținute corespunzător.
- ✓ Crearea și asigurarea condițiilor optime desfășurării activităților de gospodărire comunală pe teritoriul administrativ al Comunei Gheorghe Doja.

Fundamentarea necesității:

Datorită faptului că suprafața teritoriului Comunei Gheorghe Doja este mare, având numeroase drumuri pietruite și recent asfaltate, sunt necesare utilaje adecvate pentru întreținerea drumurilor și a spațiilor verzi publice.

Oportunitatea realizării prezentului obiectiv de investiție, dotarea compartimentului de



gospodărire comunală, se fundamentează pe posibilitatea de accesare a fondurilor nerambursabile pentru astfel de proiecte de investiție, ca urmare a lansării apelului de selecție de către **ASOCIAȚIA LEADER VALEA NIRAJULUI** pentru Măsura 19.2, **M2/6B – “SPRIJIN PENTRU INVESTIȚIILE ÎN CREAREA, ÎMBUNĂȚĂȚIREA SAU EXTINDEREA SERVICIILOR LOCALE DE BAZĂ”**

1.6. Descrierea funcțională și tehnologică

Proiectul „**DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ**” prevede următoarele achiziții:

- **Tractoraș tuns gazon**
- **Sărăriță cu autoîncărcare**
- **Lamă pentru zăpadă**

Achiziționarea acestor utilaje va fi benefică pentru localitate atât din punct de vedere economic cât și din punct de vedere social. Se va putea asigura un ambient plăcut prin gospodărirea adecvată a spațiilor verzi și practicabilitatea circulației pe timp de iarnă fără a cheltui sume mari pentru închirierea utilajelor. Menționăm că, caracteristicile principale al utilajului și echipamentelor au fost dimensionate și corelate cu suprafața pentru care vor fi folosite.

Descrierea utilajelor și echipamentelor:

Tractoraș tuns gazon

Timpul necesar pentru tunderea unei zone verzi este redus cu aproximativ la jumătate cu tractoarele de tuns iarba în comparație cu masinile de tuns convenționale. La majoritatea modelelor, cositoarea este situată între cele două axe. Este suspendat astfel încât să se poată adapta cu ușurință la terenul denivelat. Înălțimea de tăiere este setată direct de pe scaunul șoferului utilizând un mecanism cu parghie. De regulă, pot fi setate 5 până la 7 înălțimi de tăiere diferite.



Sărăriță cu autoîncărcare

Sărărița este un utilaj eficient pentru topirea zăpezii de pe drumurile publice prin împrăștierea materialelor antiderapante (sare, nisip, etc.). Echipamentul este acționat de sistemul hidraulic al tractorului. Avantajele echipamentului sunt sistem de autoîncărcare, capacitate de golire rapidă, împrăștiere precisă.

Lamă pentru zăpadă

Lama de zăpadă atașat în fața unui tractor se utilizează pentru eliminarea zăpezii de pe drum în mod eficient, încât să permită circulația în siguranță a vehiculelor.

Utilajul/echipamentele propuse a fi achiziționate vor fi depozitate la sediul Comunei Gheorghe Doja: Strada Principală nr 6, Gheorghe Doja, Județul Mureș, poziția 81 din Inventarul domeniului public al Comunei Gheorghe Doja

Dotarea Compartimentului de gospodărire comunală din Comuna Gheorghe Doja va asigura desfășurarea activităților în condiții optime și la o calitate superioară.

PRESCORARE

1. Principiul prioritizării tipului de investiții în sensul prioritizării investițiilor în facilități care sprijină activitățile de agrement.

1.1 Investiții în facilități care sprijină activități de agrement - 0 puncte

1.2 Investiții în construcția, modernizarea și/sau dotarea spațiilor publice locale 0 puncte

1.3 Îmbunătățirea sau extinderea serviciilor locale de bază destinate populației rurale 10 puncte

- Asigurarea condițiilor optime desfășurării activităților de gospodărire comunală pe teritoriul administrativ al Comunei Gheorghe Doja
- Îmbunătățirea serviciilor de bază pentru populație
- Ridicarea continuă a standardelor și a indicatorilor de performanță a serviciilor prestate și nu în ultimul rând creșterea gradului de confort a comunității locale
- Spațiile publice din Comuna Gheorghe Doja vor fi întreținute corespunzător.

TOTAL 10 puncte



2. Date privind forța de muncă și managementul proiectului

Responsabilul legal este domnul ing. Iszlai Tibor - primarul Comunei Gheorghe Doja

Intreprinderea	Functia avuta si principalele indatoriri	Perioada
ing. ISZLAI TIBOR	PRIMAR	2000 - prezent

2.1 Total personal, 3
din care personal de execuție 2

Entitatea responsabilă cu implementarea proiectului va fi Comuna Gheorghe Doja. Din cadrul acestuia vor fi nominalizate pentru implementarea proiectului un număr maxim de 5 persoane, în conformitate cu prevederile art. 34 din Legea 284 din 28 decembrie 2010, cu modificările și completările ulterioare.

Reprezentantul legal/Manager de proiect este responsabil pentru activitatea de achiziție și implementarea întregului de proiect

Atribuții principale:

- Coordonarea și supravegherea desfășurării implementării proiectului în condiții optime
- Îndrumarea activităților pentru realizarea obiectivelor propuse
- Conducerea ședințelor de lucru

Responsabilul financiar:

Atribuții principale

- Răspunde de implementarea proiectului din punct de vedere financiar contabil
- Întocmește raportările financiare periodice solicitate de finanțator
- Urmărește încadrarea activităților în bugetul estimat
- Face parte din echipa de evaluare a ofertelor în cadrul procedurilor de achiziție publică

Asistent manager

Atribuții principale



- Gestionează dosarele de corespondență din cadrul proiectului
- Organizează și participă la toate întâlnirile echipei de proiect
- Asigură redactarea și transmiterea proceselor verbale
- Asigură relația cu presa

Total personal 3 din care 2 persoane cu funcție de execuție

2.2 Locuri de muncă nou-create 0 locuri de muncă noi, datorită faptului că nu este necesară crearea de noi locuri de muncă, personalul existent din cardul Comunei Gheorghe Doja va asigura serviciul pentru deservirea activității compartimentului de gospodărire comunală.

3. Devizele investiției, în conformitate cu prevederile H.G. 907/2016.

Sunt prezentate în Anexă.

4. Finanțarea investiției

Din valoarea totală a investiției de **62890.36** RON, sursele de finanțare propuse sunt:

Pentru a se verifica încadrarea cheltuielilor eligibile din buget în limitele prevăzute în fișa măsurii se va utiliza cursul de schimb Euro /RON publicat pe pagina web a Bancii Central Europene www.ecb.int/index.html de la data întocmirii memoriului justificativ.

<i>Curs Euro / RON 4.9496 din data de 10.11.2021</i>						
	Cheltuieli eligibile		Cheltuieli neeligibile		Total	
	RON	Euro	RON	Euro	RON	Euro
Ajutor public nerambursabil	48011.12	9.700				9700
Cofinanțare privată, din care:						
- autofinanțare						
- împrumuturi						
Buget local			14879.24	3006.15		
TOTAL PROIECT	48011.12	9.700	14879.24	3006.15	62890.36	12706.15

5. Principalii indicatori tehnico-economici ai investiției

5.1 Valoarea totală: **62890.36** Lei inclusiv TVA



5.2 Durata de realizare (luni): 6 luni

5.3 Grafic de esalonare a investitiei exprimat valoric - pe luni și activități:

INDICATORI	RON						TOTAL
	Luna 1	Luna 2	Luna 3	Luna 4	Luna 5	Luna 6	
Activitatea 1 – Pregătirea documentațiilor necesare achizițiilor							
Activitatea 2 – Derularea achizițiilor și recepția						62890.36	62890.36
Activitatea 3 – Managementul proiectului							
Total						62890.36	62890.36

In procesul de estimare a duratei de executie a obiectivelor de constructii si a planificarii activitatilor, incepand cu data semnarii contractului de finantare cu APDRP, proiectantul va lua in calcul si perioadele de timp friguros, neprielnice realizarii investitiilor de acest gen.



CARACTERISTICI TEHNICE MINIMALE

Compartimentul de gospodărire comunală Gheorghe Doja

Tractoraș tuns gazon

Nr. crt.	Caracteristici Tehnice minimale impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Tractoraș tuns gazon</p> <p>Putere (KW/CP) – 9-11 kW Capacitate cilindrică: 500 -750 cm³ Combustibil: Benzina fara plumb Capacitate rezervor combustibil: 9 -14 l Turatie de lucru: 2500 - 2.750 rot/min Nivel putere acustică 95-110 Suprafata de gazon de pana la 6000 mp Inaltime de taiere (mm) 30 -100 Latime de taiere (cm) 95 - 100 Cos de colectare iarba (litri) 250 - 350 Sistem central de reglare a inaltimii de taiere Da Cutie de viteze: Hidrostatică Acționare: Reglabilă continuu</p>		

2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi în conformitate cu standardele de produs, normele în vigoare</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: minim 12 luni</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		



32

CARACTERISTICI TEHNICE MINIMALE

Compartimentul de gospodărire comunală Gheorghe Doja

Sărăriță cu autoîncărcare

Nr. crt.	Caracteristici Tehnice minimale impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali: Sărăriță cu autoîncărcare Lățimea de lucru (A): 157cm Lățimea de transport (D): 180cm Numărul de comutatoare hidraulice necesare: 4 Volum de ulei: 55-70 l/m Presiune de ulei: 150 de bari Viteză maximă de lucru: 15 km/h Viteză maximă de transport: 25km/h Greutate fără încărcătură: 450-600 kg Greutate cu încărcătură (se consideră 1 m ³ - 1520kg): 1500 -1600 kg Capacitate teoretică: 0,50 m ³		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare		
3	Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi în conformitate cu standardele de produs, normele în vigoare		
4	Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: minim 12 luni		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul		



CARACTERISTICI TEHNICE MINIMALE

Compartimentul de gospodărire comunală Gheorghe Doja

Lamă pentru zăpadă

Nr. crt.	Caracteristici Tehnice minimale impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Lamă pentru zăpadă</p> <p>Sistem de prindere pe tiranți frontali în 3 puncte Înclinație lamă 30 - 35° Lățimea de lucru : reglabilă 2300 – 2600 mm 2 segmente; Înălțime lamă 850-1050 mm Sistem reglare hidraulic sus-jos, stânga-dreapta Sistem siguranță obstacole cu arcuri independente Control hidraulic prin 2 cilindri Sistem de copiere teren Banda cauciuc</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi în conformitate cu standardele de produs, normele în vigoare</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: minim 12 luni</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		



COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ
(denumirea persoanei juridice și datele de identificare)

DEVIZ GENERAL

al obiectivului de investiții

"DOTAREA COMPARTIMENTULUI DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ ÎN COMUNA GHEORGHE DOJA, JUDEȚUL MUREȘ"

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fără TVA		TVA	Valoare cu TVA	
		lei	euro	lei	lei	euro
1	2	3		4		5
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului						
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții						
2.1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0						
3.	Studii	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.1.1. Studii de teren	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.1.3. Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertizare tehnică	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.1. Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.7.2. Auditul financiar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	0,00	0,00	0,00		0,00
	3.8.2. Dirigenție de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 3		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază						
4.1	Construcții și instalații	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	52849.05	10677.44	10041.33	62890.38	12706.15
4.5	Dotări	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4		52849.03	10677.44	10041.33	62890.36	12706.15



CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli						
5.1	Organizare de șantier	0,00		0,00	0,00	0,00
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0,00		0,00	0,00	0,00
	5.2.1. Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 5		0,00		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste						
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 6		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		52849.03	10677.44	10041.33	62890.36	12706.15
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		0,00		0,00	0,00	0,00

PRIMAR,
ing. Iszlai Tibor

